

Ⅱ. 施工パッケージ標準単価一覧

No.	施工パッケージ名称	ページ	参考: 施工パッケージ型積算基準				備考
			編	章	項	施工パッケージ型積算基準	
001	掘削	001-1~3	I	1	②	土工	※1
002	土砂等運搬	002-1~29	I	1	②	土工	
003	整地	003-1	I	1	②	土工	※1
004	路体(築堤)盛土	004-1	I	1	②	土工	※1
005	路床盛土	005-1	I	1	②	土工	※1
006	押土(ルーズ)	006-1	I	1	②	土工	
007	積込(ルーズ)	007-1	I	1	②	土工	※1
008	人力積込	008-1	I	1	②	土工	
009	転石破碎	009-1	I	1	②	土工	
010	土材料	010-1	I	1	②	土工	
011	残土等処分	011-1	I	1	②	土工	※2
012	床掘り	012-1~3	I	1	③	作業土工(床掘工)	
013	掘削補助機械搬入搬出	013-1	I	1	③	作業土工(床掘工)	
014	基面整正	014-1	I	1	③	作業土工(床掘工)	
015	舗装版破碎積込(小規模土工)	015-1	I	1	③	作業土工(床掘工)	
016	埋戻し	016-1	I	1	④	作業土工(埋戻工)	
017	タンバ締固め	017-1	I	1	④	作業土工(埋戻工)	
018	人肩運搬(積込~運搬~取卸し)土・石	018-1~2	I	1	⑤	人力運搬工	
019	人肩運搬(積込~運搬~取卸し)セメント等	019-1	I	1	⑤	人力運搬工	
020	人肩運搬(積込~運搬~取卸し)積ブロック類	020-1	I	1	⑤	人力運搬工	
021	人肩運搬(運搬~取卸し)	021-1~3	I	1	⑤	人力運搬工	
022	小車運搬(積込~運搬~取卸し)土・石	022-1~2	I	1	⑤	人力運搬工	
023	小車運搬(積込~運搬~取卸し)セメント等	023-1	I	1	⑤	人力運搬工	
024	小車運搬(積込~運搬~取卸し)積ブロック類	024-1	I	1	⑤	人力運搬工	
025	小車運搬(運搬~取卸し)	025-1~3	I	1	⑤	人力運搬工	
026	ベルトコンベア併用人力掘削(床掘り)	026-1~2	I	1	⑥	人力土工(ベルトコンベア併用)	
027	ベルトコンベア併用人力積込	027-1~2	I	1	⑥	人力土工(ベルトコンベア併用)	
028	安定処理	028-1	I	1	⑦	安定処理工	
029	法面整形	029-1	I	2	①	法面整形工	
030	市松芝	030-1	I	2	②	芝付工	
031	吹付法面取壊し	031-1	I	2	③	吹付法面とりこわし工	
032	人工張芝	032-1	I	2	④	人工張芝工	
033	基礎碎石	033-1	I	2	⑤	基礎・裏込碎石工, 基礎・裏込栗石工	
034	裏込碎石	034-1	I	2	⑤	基礎・裏込碎石工, 基礎・裏込栗石工	
035	基礎栗石	035-1	I	2	⑤	基礎・裏込碎石工, 基礎・裏込栗石工	
036	裏込栗石	036-1	I	2	⑤	基礎・裏込碎石工, 基礎・裏込栗石工	
037	採取小割	037-1	I	2	⑤	基礎・裏込碎石工, 基礎・裏込栗石工	
038	コンクリートブロック積	038-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
039	間知ブロック張	039-1~13	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※1
040	平ブロック張	040-1~8	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
041	連節ブロック張	041-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
042	緑化ブロック積	042-1~4	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※1
043	緑化ブロック(材料費)	043-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※2
044	天端ブロック(材料費)	044-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※2
045	胴込・裏込コンクリート	045-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※1
046	胴込・裏込材(碎石)	046-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
047	遮水シート張	047-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
048	吸出し防止材(全面)設置	048-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
049	植樹	049-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	
050	現場打基礎コンクリート	050-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※1
051	天端コンクリート	051-1	I	2	⑥	コンクリートブロック積(張)工	※1
052	小型擁壁(A)	052-1	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
053	小型擁壁(B)	053-1~4	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
054	重力式擁壁	054-1~7	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
055	もたれ式擁壁	055-1~4	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
056	逆T型擁壁	056-1~15	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
057	L型擁壁	057-1~15	I	2	⑦	場所打擁壁工	※1
058	化粧型枠	058-1	I	2	⑦	場所打擁壁工	
059	化粧型枠(材料費)	059-1	I	2	⑦	場所打擁壁工	※2
060	ペーラインコンクリート(材料費)	060-1	I	2	⑦	場所打擁壁工	※2
061	プレキャスト擁壁設置	061-1	I	2	⑧	プレキャスト擁壁工	
062	ヒューム管(B形管)	062-1~8	I	2	⑨	排水構造物工	※1
063	ボックスカルバート	063-1~11	I	2	⑨	排水構造物工	
064	暗渠排水管	064-1~2	I	2	⑨	排水構造物工	
065	フィルター材	065-1	I	2	⑨	排水構造物工	
066	管(函)渠型側溝(製品長2m/個)	066-1	I	2	⑨	排水構造物工	
067	プレキャスト集水樹	067-1~2	I	2	⑨	排水構造物工	
068	プレキャスト集水樹(材料費)	068-1	I	2	⑨	排水構造物工	※2
069	鉄筋コンクリート台付管	069-1	I	2	⑨	排水構造物工	
070	プレキャストL形側溝(製品長0.6m/個)	070-1	I	2	⑨	排水構造物工	
071	プレキャストマンホール	071-1	I	2	⑨	排水構造物工	
072	PC管	072-1~4	I	2	⑨	排水構造物工	※1
073	コルゲートパイプ	073-1~4	I	2	⑨	排水構造物工	
074	コルゲートフリーム	074-1~2	I	2	⑨	排水構造物工	
075	現場打ち水路(本体)	075-1~5	I	2	⑩	排水構造物工(現場打ち水路)	※1
076	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	076-1~9	I	2	⑪	排水構造物工(現場打ち集水樹・街渠樹)	※1
077	サンドマット	077-1	I	2	⑫	軟弱地盤処理工(サンドマット工)	
078	安定シート・ネット	078-1	I	2	⑫	軟弱地盤処理工(サンドマット工)	
079	粉体噴射攪拌	079-1~3	I	2	⑬	軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌(DJM工法))	
080	粉体噴射攪拌(移設)	080-1	I	2	⑬	軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌(DJM工法))	
081	粉体噴射攪拌(軸間変更)	081-1	I	2	⑬	軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌(DJM工法))	
082	削孔(アンカー)	082-1~4	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
083	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	083-1~4	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
084	グラウト注入(アンカー)	084-1	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
085	ボーリングマシン移設(アンカー)	085-1	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
086	足場工(アンカー)	086-1	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
087	アンカー(材料費)	087-1	I	2	⑭	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	※2
088	石積取壊し(人力)	088-1	I	2	⑮	構造物とりこわし工	
089	コンクリートはつり	089-1	I	2	⑮	構造物とりこわし工	
090	積込(コンクリート設)	090-1	I	2	⑮	構造物とりこわし工	※1
091	吸出し防止材設置	091-1	I	2	⑯	吸出し防止材設置工	
092	目地板	092-1	I	2	⑰	目地・止水板設置工	

Ⅱ. 施工パッケージ標準単価一覧

No.	施工パッケージ名称	ページ	参考: 施工パッケージ型積算基準				備考
			編	章	項	施工パッケージ型積算基準	
093	止水板	093-1	I	2	⑰	目地・止水板設置工	
094	じゃかご	094-1	I	2	⑱	かご工	
095	ふとんかご	095-1	I	2	⑱	かご工	
096	止杭打込	096-1	I	2	⑱	かご工	
097	現場取卸(鋼桁)	097-1	I	2	⑲	現場取卸費	
098	現場取卸(PC桁)	098-1	I	2	⑲	現場取卸費	
099	現場取卸(鋼管杭)	099-1	I	2	⑲	現場取卸費	
100	函渠	100-1~41	I	2	⑳	函渠工	※1
101	殻運搬	101-1~11	I	2	21	殻運搬	
102	コンクリート	102-1~3	I	3	①	コンクリート工	※1
103	モルタル練	103-1	I	3	①	コンクリート工	
104	型枠	104-1	I	3	②	型枠工	
105	撤去しない埋設型枠(材料費)	105-1	I	3	②	型枠工	※2
106	消波根固めブロック製作	106-1~17	I	4	①	消波根固めブロック工	※1
107	消波根固めブロック据付	107-1~16	I	4	①	消波根固めブロック工	
108	消波根固めブロック運搬	108-1~70	I	4	①	消波根固めブロック工	
109	消波根固めブロック仮置	109-1~2	I	4	①	消波根固めブロック工	
110	根固めブロック撤去	110-1~23	I	4	②	消波根固めブロック工(ブロック撤去)	
111	散在塵芥収集	111-1	I	5	①	塵芥処理工	
112	運搬(散在塵芥処理)	112-1~4	I	5	①	塵芥処理工	
113	堆積塵芥収集(機械処理)	113-1	I	5	①	塵芥処理工	
114	堆積塵芥収集(人力処理)	114-1	I	5	①	塵芥処理工	
115	運搬(堆積塵芥処理)	115-1~9	I	5	①	塵芥処理工	
116	河床等掘削	116-1	I	5	②	機械土工(河床等掘削)	※1
117	軟弱土等運搬	117-1~2	I	5	②	機械土工(河床等掘削)	
118	巨石張(練)	118-1~11	I	5	③	巨石積(張)工	
119	巨石張(空)	119-1	I	5	③	巨石積(張)工	
120	巨石積(練)	120-1~11	I	5	③	巨石積(張)工	
121	巨石採取	121-1	I	5	③	巨石積(張)工	
122	巨石(材料費)	122-1	I	5	③	巨石積(張)工	※2
123	プレキャスト基礎	123-1~6	I	5	④	護岸基礎ブロック工	※1
124	プレキャスト基礎(材料費)	124-1	I	5	④	護岸基礎ブロック工	※2
125	中詰コンクリート	125-1	I	5	④	護岸基礎ブロック工	※1
126	かごマット設置	126-1	I	5	⑤	かごマット工	
127	野芝種子吹付	127-1	I	5	⑥	野芝種子吹付工	
128	被覆シート張	128-1	I	5	⑥	野芝種子吹付工	
129	養生(散水養生)	129-1	I	5	⑥	野芝種子吹付工	
130	袋詰玉石	130-1	I	5	⑦	袋詰玉石工	
131	笠コンクリートブロック	131-1~2	I	5	⑧	笠コンクリートブロック据付工	
132	笠コンクリートブロック(材料費)	132-1	I	5	⑧	笠コンクリートブロック据付工	※2
133	掘削(光ケーブル配管)	133-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	
134	埋戻し・締固め	134-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	
135	敷砂、保護砂(材料費)	135-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
136	配管設置(埋設部)	136-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	
137	配管設置(露出部)	137-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	
138	配管支持金具(材料費)	138-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
139	ブルボックス(材料費)	139-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
140	可とう電線管(材料費)	140-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
141	伸縮継手(材料費)	141-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
142	ノーマルバンド(材料費)	142-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
143	多孔保護管(材料費)	143-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	※2
144	ハンドホール	144-1	I	5	⑨	光ケーブル配管工	
145	掘削(砂防)	145-1	I	6	①	土工	※1
146	土砂等運搬(砂防)	146-1~2	I	6	①	土工	
147	押土(ルーズ)(砂防)	147-1	I	6	①	土工	
148	積込(ルーズ)(砂防)	148-1	I	6	①	土工	※1
149	不陸整正	149-1~2	I	7	①	路盤工	
150	下層路盤(車道・路肩部)	150-1~2	I	7	①	路盤工	
151	下層路盤(歩道部)	151-1	I	7	①	路盤工	
152	上層路盤(車道・路肩部)	152-1~2	I	7	①	路盤工	
153	上層路盤(歩道部)	153-1	I	7	①	路盤工	
154	基層(車道・路肩部)	154-1~11	I	7	②	アスファルト舗装工	
155	中間層(車道・路肩部)	155-1~11	I	7	②	アスファルト舗装工	
156	表層(車道・路肩部)	156-1~11	I	7	②	アスファルト舗装工	
157	基層(歩道部)	157-1~9	I	7	②	アスファルト舗装工	
158	中間層(歩道部)	158-1~9	I	7	②	アスファルト舗装工	
159	表層(歩道部)	159-1~9	I	7	②	アスファルト舗装工	
160	アスカーブ	160-1	I	7	②	アスファルト舗装工	
161	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	161-1~5	I	7	③	排水性アスファルト舗装工	
162	フィルター層	162-1	I	7	④	透水性アスファルト舗装工	
163	透水性アスファルト舗装	163-1~2	I	7	④	透水性アスファルト舗装工	
164	踏掛版	164-1~2	I	7	⑤	踏掛版	※1
165	基礎ブロック(立入防止柵)	165-1	I	8	①	立入り防止柵工	
166	金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)	166-1	I	8	①	立入り防止柵工	
167	支柱	167-1	I	8	①	立入り防止柵工	
168	支柱(材料費)	168-1	I	8	①	立入り防止柵工	※2
169	車止めポスト	169-1	I	8	②	車止めポスト設置工	
170	歩車道境界ブロック	170-1~3	I	8	③	路側工(据付け)	※1
171	地先境界ブロック	171-1~3	I	8	③	路側工(据付け)	※1
172	歩車道境界ブロック撤去	172-1	I	8	④	路側工(取外し)	
173	地先境界ブロック撤去	173-1	I	8	④	路側工(取外し)	
174	特殊ブロック舗装	174-1	I	8	⑤	特殊ブロック設置工	
175	排水樹	175-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	
176	橋名板取付	176-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	
177	橋梁用高欄	177-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	
178	橋梁用高欄一体式(材料費)	178-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	※2
179	飾り高欄	179-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	
180	飾り高欄(材料費)	180-1	I	8	⑥	橋梁付属施設設置工	※2
181	距離標	181-1	I	8	⑦	道路付属物設置工	
182	路面切削	182-1	I	9	①	路面切削工	
183	殻運搬(路面切削)	183-1~4	I	9	①	路面切削工	
184	舗装版破砕	184-1~2	I	9	②	舗装版破砕工	

Ⅱ. 施工パッケージ標準単価一覧

No.	施工パッケージ名称	ページ	参考: 施工パッケージ型積算基準			備考	
			編	章	項		
185	舗装版切断	185-1	I	9	③	舗装版切断工	
186	素地調整	186-1	I	9	④	道路付属構造物塗替工	
187	付属構造物塗替	187-1~6	I	9	④	道路付属構造物塗替工	
188	路面清掃(路肩部・人力)	188-1	I	9	⑤	路面清掃工(人力清掃工)	
189	路面清掃(歩道等・人力)	189-1	I	9	⑤	路面清掃工(人力清掃工)	
190	側溝清掃(人力清掃工)	190-1	I	9	⑥	側溝清掃工(人力清掃工)	
191	ガードレール復旧	191-1	I	9	⑦	防護柵復旧工	
192	ガードパイプ復旧	192-1	I	9	⑦	防護柵復旧工	
193	舗装版破砕積込	193-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
194	床掘り	194-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
195	埋戻し・締固め	195-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
196	運搬(電線共同溝)	196-1~2	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
197	軽量鋼矢板設置・撤去	197-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
198	覆工板設置・撤去	198-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
199	管路材設置	199-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
200	受金具(材料費)	200-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	※2
201	支持金具(材料費)	201-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	※2
202	管路受台(スパーサ)(材料費)	202-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	※2
203	プレキャストボックスブロック設置	203-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
204	蓋設置	204-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	
205	蓋(材料費)	205-1	I	10	①	電線共同溝工(C・C・BOX)	※2
206	排水管設置	206-1	I	11	①	橋梁排水管設置工	
207	現場発生品・支給品運搬	207-1~10	I	12	①	現場発生品及び支給品運搬	

※1 当該施工パッケージについて、被災3県(岩手県、宮城県、福島県)では東日本大震災の被災地で適用する施工パッケージ標準単価を使用する。
 ※2 物価資料等による

No.077【 サンドマット 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分	標準単価	機労材構成比														代表機労材規格										備考				
		K				R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z					S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
有り	1,886.8	3.51	3.51	-	-	3.73	1.91	1.82	-	-	92.76	91.28	1.48	-	-	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準値)] 16t級	-	-	-	特殊運転手	普通作業員	-	-	砂 再生砂	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無し	164.84	40.24	40.24	-	-	42.82	21.96	20.86	-	-	16.94	16.94	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準値)] 16t級	-	-	-	特殊運転手	普通作業員	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.078【 安定シート・ネット 】

< 積算単位：m² >

条件区分 シート種類	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考						
		K				R				Z				S				K (*印：賃料)			R				Z				S					
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
シート	439.0	0.00	-	-	-	3.91	3.91	-	-	-	96.09	96.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	-	-	-	-	土木安定シート・ ネット ナイロ ン・ポリエステル 系 1470N/ 3cm	-	-	-	-	-
ネット	464.80	0.00	-	-	-	9.25	9.25	-	-	-	90.75	90.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	-	-	-	-	土木安定シート・ ネット ナイロ ン・ポリエステル 系 1470N/ 3cm	-	-	-	-	-

No.079 【 粉体噴射攪拌 】
 < 積算単位：本 >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考		
現場制約の有無	打設長	杭長	改良材使用量 (実数入力)		K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
有り	3mを超え6m未満	2m未満	実数入力	27,898	62.92	48.30	-	-	33.32	10.55	5.57	5.14	4.37	3.76	3.76	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		2m以上3m未満	実数入力	29,523	59.66	45.65	-	-	31.48	9.97	5.26	4.85	4.13	8.86	8.86	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		3m以上4m未満	実数入力	30,602	57.68	44.04	-	-	30.38	9.62	5.08	4.68	3.99	11.94	11.94	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		4m以上5m未満	実数入力	31,692	55.82	42.52	-	-	29.33	9.29	4.90	4.52	3.85	14.85	14.85	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		5m以上6m未満	実数入力	32,771	54.11	41.13	-	-	28.36	8.98	4.74	4.37	3.72	17.53	17.53	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
	6m以上10m未満	4m以上5m未満	実数入力	42,604	58.31	44.55	-	-	30.65	9.67	5.14	4.74	4.03	11.04	11.04	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		5m以上6m未満	実数入力	43,684	56.96	43.45	-	-	29.89	9.43	5.01	4.62	3.93	13.15	13.15	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		6m以上7m未満	実数入力	44,773	55.65	42.38	-	-	29.17	9.20	4.89	4.51	3.84	15.18	15.18	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		7m以上8m未満	実数入力	45,853	54.44	41.39	-	-	28.47	8.98	4.77	4.40	3.75	17.09	17.09	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		8m以上9m未満	実数入力	46,942	53.26	40.43	-	-	27.81	8.77	4.66	4.30	3.66	18.93	18.93	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
	10m以上14m未満	9m以上10m未満	実数入力	48,022	52.15	39.53	-	-	27.18	8.57	4.56	4.20	3.58	20.67	20.67	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		8m以上9m未満	実数入力	63,162	56.38	42.98	-	-	29.55	9.32	4.95	4.57	3.89	14.07	14.07	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		9m以上10m未満	実数入力	64,242	55.49	42.25	-	-	29.06	9.17	4.87	4.49	3.82	15.45	15.45	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		10m以上12m未満	実数入力	65,876	54.20	41.20	-	-	28.34	8.94	4.75	4.38	3.73	17.46	17.46	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
	14m以上17m未満	12m以上14m未満	実数入力	68,046	52.60	39.90	-	-	27.43	8.65	4.60	4.24	3.61	19.97	19.97	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		12m以上14m未満	実数入力	77,072	54.12	41.13	-	-	28.25	8.90	4.74	4.37	3.72	17.63	17.63	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		14m以上15m未満	実数入力	78,696	53.08	40.29	-	-	27.66	8.71	4.64	4.28	3.64	19.26	19.26	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機[単軸 (油圧)・スキッド式] 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m

No.079 【 粉体噴射攪拌 】

< 積算単位：本 >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考						
現場制約の有無	打設長	杭長	改良材使用量 (実数入力)		K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S							
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
		15m以上17m未満	実数入力	80,321	52.07	39.46	-	-	27.11	8.54	4.55	4.19	3.57	20.82	20.82	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔単軸 (油圧)・スキッド式〕 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m		
		15m以上17m未満	実数入力	92,795	53.85	40.92	-	-	28.13	8.87	4.72	4.35	3.70	18.02	18.02	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔単軸 (油圧)・スキッド式〕 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m		
		17m以上20m以下	実数入力	95,509	52.42	39.75	-	-	27.33	8.62	4.58	4.22	3.60	20.25	20.25	-	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔単軸 (油圧)・スキッド式〕 油圧 19.6kN・m×1 最大改良深度20m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m		
		2m未満	実数入力	20,908	71.52	55.74	-	-	22.00	6.99	3.77	3.47	2.96	6.48	5.02	1.14	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		2m以上3m未満	実数入力	22,533	66.64	51.74	-	-	20.41	6.49	3.49	3.22	2.74	12.95	11.60	1.06	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		3mを超え6m未満	3m以上4m未満	実数入力	23,612	63.76	49.37	-	-	19.47	6.19	3.33	3.07	2.62	16.77	15.48	1.01	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
		4m以上5m未満	実数入力	24,702	61.10	47.19	-	-	18.62	5.92	3.19	2.94	2.50	20.28	19.05	0.96	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		5m以上6m未満	実数入力	25,781	58.69	45.21	-	-	17.84	5.67	3.05	2.82	2.40	23.47	22.29	0.92	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		4m以上5m未満	実数入力	29,716	63.35	49.04	-	-	19.54	6.30	3.31	3.05	2.60	17.11	15.83	1.00	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		5m以上6m未満	実数入力	30,795	61.23	47.30	-	-	18.87	6.08	3.20	2.95	2.51	19.90	18.66	0.97	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		6m以上7m未満	実数入力	31,885	59.29	45.71	-	-	18.21	5.87	3.09	2.85	2.42	22.50	21.31	0.93	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		7m以上8m未満	実数入力	32,965	57.48	44.23	-	-	17.60	5.68	2.98	2.75	2.34	24.92	23.77	0.90	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		8m以上9m未満	実数入力	34,054	55.75	42.81	-	-	17.05	5.50	2.89	2.66	2.27	27.20	26.09	0.87	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		9m以上10m未満	実数入力	35,134	54.14	41.48	-	-	16.53	5.33	2.80	2.58	2.20	29.33	28.25	0.85	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		8m以上9m未満	実数入力	43,924	60.19	46.44	-	-	18.37	5.86	3.14	2.89	2.46	21.44	20.23	0.95	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		9m以上10m未満	実数入力	45,004	58.83	45.33	-	-	17.92	5.72	3.06	2.82	2.40	23.25	22.06	0.93	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m	
		10m以上15m未満	10m以上12m未満	実数入力	46,638	56.91	43.75	-	-	17.29	5.52	2.95	2.72	2.32	25.80	24.66	0.89	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸 (電動)・クローラ式〕 電動 55kW×2 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m

無し

No.079 【 粉体噴射攪拌 】
 < 積算単位：本 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
現場制約の有無	打設長	杭長	改良材使用量 (実数入力)		K			R				Z				S			K (*印:賃料)				R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
		12m以上14m未満	実数入力	48,807	54.53	41.80	-	-	16.53	5.27	2.82	2.60	2.22	28.94	27.85	0.85	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		14m以上15m未満	実数入力	50,432	52.89	40.45	-	-	15.99	5.10	2.73	2.52	2.14	31.12	30.06	0.83	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		12m以上14m未満	実数入力	59,885	58.29	44.89	-	-	17.84	5.74	3.03	2.79	2.38	23.87	22.70	0.92	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		14m以上15m未満	実数入力	61,509	56.84	43.70	-	-	17.38	5.59	2.95	2.72	2.32	25.78	24.64	0.89	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		15m以上20m以下	15m以上17m未満	実数入力	63,134	55.48	42.58	-	-	16.92	5.44	2.87	2.65	2.26	27.60	26.49	0.87	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m
		17m以上20m以下	実数入力	65,848	53.34	40.82	-	-	16.23	5.22	2.76	2.54	2.16	30.43	29.37	0.83	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 55kW×2 最大改良 深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		17m以上20m以下	実数入力	81,837	59.84	47.17	-	-	15.33	5.03	2.67	2.46	2.10	24.83	23.63	0.96	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		20mを超え27m未 満	20m超え23m未 満	実数入力	85,086	57.69	45.37	-	-	14.75	4.84	2.57	2.37	2.02	27.56	26.41	0.92	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m
		23m以上27m未 満	実数入力	88,889	55.39	43.44	-	-	14.11	4.63	2.46	2.27	1.93	30.50	29.40	0.88	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		23m以上27m未 満	実数入力	104,330	58.74	46.25	-	-	15.04	4.93	2.62	2.42	2.06	26.22	25.05	0.94	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	
		27m以上33m以下	27m以上32m未 満	実数入力	109,200	56.30	44.20	-	-	14.35	4.71	2.50	2.31	1.96	29.35	28.23	0.90	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m
		32m以上33m以下	実数入力	112,460	54.77	42.92	-	-	13.94	4.57	2.43	2.24	1.91	31.29	30.21	0.87	-	-	-	粉体噴射攪拌機 [二軸 (電動)・クローラ式] 電動 90kW×2 最大改良 深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	普通作業員	セメント 高炉 B	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]セメ ント 高炉B 0.09t/m	

No.080【 粉体噴射攪拌（移設） 】

< 積算単位：回 >

条件区分 施工方法	標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S							
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
単軸施工	54,680	41.25	41.25	-	-	58.75	30.15	16.02	12.58	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 排出ガス対策型(第1次基準値)油圧伸縮ジブ型25t 吊	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二軸施工	70,590	37.28	37.28	-	-	62.72	35.03	15.51	12.18	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 排出ガス対策型(第1次基準値)油圧伸縮ジブ型25t 吊	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.082 【 削孔 (アンカー) 】
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考		
足場工の有無	方式	呼び径	土質区分		K				R				Z					K (*印：賃料)				R				Z					S	
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
有り(ネット型)	単管方式	90mm	粘性土及び砂質土	4,996.9	32.54	27.35	-	38.49	14.50	9.20	8.65	-	28.97	13.11	7.98	3.86	2.68	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
			砂質土	7,918.0	30.32	25.48	-	35.85	13.50	8.57	8.06	-	33.83	12.73	11.97	4.06	3.38	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
			玉石混じり土	11,937	29.84	25.08	-	35.30	13.31	8.43	7.93	-	34.86	14.21	11.82	3.23	2.80	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
		115mm	粘性土及び砂質土	6,777.6	34.28	28.81	-	40.54	15.28	9.69	9.11	-	25.18	12.85	6.24	2.84	2.17	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
			砂質土	9,699.0	31.14	26.17	-	36.84	13.89	8.80	8.28	-	32.02	13.81	10.36	3.31	3.03	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
			玉石混じり土	14,260	30.41	25.56	-	35.97	13.56	8.60	8.08	-	33.62	13.15	12.61	2.70	2.58	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
		135mm	粘性土及び砂質土	8,494.9	35.55	29.88	-	42.05	15.85	10.05	9.45	-	22.40	11.27	6.11	2.27	1.89	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ135mm用	打込アダプタ φ135mm用	-	-
			砂質土	11,271	31.60	26.56	-	37.39	14.10	8.93	8.40	-	31.01	13.07	10.94	2.85	2.85	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	打込アダプタ φ135mm用	シャンクロッド φ135mm用	-	-
			玉石混じり土	16,410	30.67	25.78	-	36.29	13.69	8.67	8.15	-	33.04	13.44	12.57	2.44	2.35	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	打込アダプタ φ135mm用	シャンクロッド φ135mm用	-	-
無し(コア型)	単管方式	90mm	粘性土及び砂質土	5,062.0	35.95	32.69	-	31.74	12.91	8.22	7.73	-	32.31	12.94	7.88	3.81	2.64	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
			砂質土	8,005.0	33.47	30.43	-	29.57	12.03	7.66	7.20	-	36.96	12.64	11.84	4.01	3.34	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
			玉石混じり土	11,961	32.80	29.82	-	28.98	11.79	7.50	7.06	-	38.22	14.22	11.79	3.22	2.80	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-
		115mm	粘性土及び砂質土	6,843.4	37.80	34.37	-	33.36	13.57	8.64	8.12	-	28.84	12.72	6.18	2.81	2.15	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
			砂質土	9,765.5	34.29	31.18	-	30.29	12.32	7.84	7.38	-	35.42	13.78	10.29	3.29	3.01	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
			玉石混じり土	14,307	33.44	30.40	-	29.54	12.02	7.65	7.19	-	37.02	13.16	12.57	2.69	2.57	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ115mm用	打込アダプタ φ115mm用	-	-
粘性土及び砂質土	8,561.4	39.16	35.61	-	34.57	14.06	8.95	8.42	-	26.27	11.19	6.06	2.25	1.87	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ135mm用	打込アダプタ φ135mm用	-	-			

No.082 【 削孔（アンカー） 】
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考				
足場工の有無	方式	呼び径	土質区分		K			R				Z						S			K（*印：賃料）				R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
		135mm	ㄐ質土	11,295	34.80	31.65	-	-	30.68	12.48	7.94	7.47	-	34.52	13.04	10.91	2.84	2.84	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	打込アダプタ φ135mm用	シャンクロッド φ135mm用	-	-
			玉石混じり土	16,648	33.91	30.83	-	-	29.97	12.19	7.76	7.30	-	36.12	13.29	12.39	2.41	2.31	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	打込アダプタ φ135mm用	シャンクロッド φ135mm用	-	-
有り(スレッド型)	90mm		粘性土及び砂質土	5,966.9	28.56	24.00	-	-	33.72	12.68	8.07	7.59	-	37.72	11.04	5.85	5.83	4.38	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	インナービット φ90mm用	-	-
			ㄐ質土	9,861.1	25.91	21.78	-	-	30.60	11.51	7.32	6.89	-	43.49	10.29	10.12	8.63	4.72	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	インナービット φ90mm用	-	-
			玉石混じり土	15,169	24.00	20.17	-	-	28.33	10.65	6.78	6.38	-	47.67	12.81	12.50	9.30	3.45	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-
			軟岩	12,197	24.76	20.81	-	-	29.24	10.99	7.00	6.58	-	46.00	11.94	10.78	9.91	3.81	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-
			硬岩	16,090	24.07	20.23	-	-	28.43	10.69	6.80	6.40	-	47.50	14.63	10.82	8.77	3.61	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-
	115mm		粘性土及び砂質土	8,741.3	31.90	26.81	-	-	37.74	14.24	9.01	8.48	-	30.36	9.96	4.23	4.12	4.05	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
			ㄐ質土	12,241	27.20	22.86	-	-	32.13	12.08	7.69	7.23	-	40.67	11.01	8.64	7.20	5.14	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
			玉石混じり土	18,519	25.51	21.44	-	-	30.13	11.33	7.21	6.78	-	44.36	10.92	10.82	10.12	3.82	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナービット φ115mm用	-	-
			軟岩	14,878	26.02	21.87	-	-	30.74	11.56	7.35	6.92	-	43.24	10.87	10.31	9.16	4.23	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
			硬岩	19,321	25.25	21.22	-	-	29.82	11.21	7.14	6.71	-	44.93	12.95	9.70	9.33	4.07	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
	135mm		粘性土及び砂質土	10,707	33.27	27.96	-	-	39.36	14.84	9.40	8.85	-	27.37	8.94	4.24	4.15	3.37	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	-	-
			ㄐ質土	14,830	28.72	24.14	-	-	33.91	12.75	8.12	7.63	-	37.37	10.02	8.75	5.94	5.32	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
			玉石混じり土	21,413	26.40	22.19	-	-	31.18	11.72	7.46	7.02	-	42.42	11.58	9.63	9.36	4.15	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
			軟岩	18,111	27.79	23.36	-	-	32.82	12.34	7.85	7.39	-	39.39	10.46	9.76	7.52	4.36	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-

No.082 【 削孔 (アンカー) 】

< 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考				
足場工の有無	方式	呼び径	土質区分		K			R				Z					S			K (*印：賃料)				R				Z				S	
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
	二重管方式	146mm	硬岩	23,188	26.72	22.46	-	31.55	11.86	7.55	7.10	-	41.73	13.21	8.89	7.78	4.26	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-	
			粘性土及び砂質土	12,683	32.36	27.20	-	38.29	14.44	9.15	8.60	-	29.35	10.25	4.42	4.28	3.27	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	インナービット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	-	-	
			砂質土	17,573	27.76	23.33	-	32.79	12.33	7.85	7.38	-	39.45	11.44	8.83	5.78	5.68	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			玉石混じり土	24,925	25.16	21.15	-	29.71	11.17	7.11	6.69	-	45.13	11.91	11.23	9.26	4.50	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			軟岩	21,381	26.81	22.53	-	31.64	11.90	7.57	7.12	-	41.55	11.31	10.52	7.34	4.66	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			硬岩	29,391	27.14	22.81	-	32.05	12.05	7.67	7.21	-	40.81	12.47	9.52	7.07	4.24	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] スキッド型 55kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
	二重管方式	90mm	粘性土及び砂質土	6,053.2	31.61	28.74	-	27.93	11.36	7.23	6.80	-	40.46	10.89	5.77	5.75	4.32	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	インナービット φ90mm用	-	-	
			砂質土	9,990.6	28.73	26.12	-	25.37	10.32	6.57	6.18	-	45.90	10.16	9.98	8.52	4.66	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	インナービット φ90mm用	-	-	
			玉石混じり土	15,215	26.41	24.01	-	23.33	9.49	6.04	5.68	-	50.26	12.79	12.46	9.27	3.44	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-	
			軟岩	12,264	27.30	24.82	-	24.12	9.81	6.25	5.87	-	48.58	11.87	10.72	9.86	3.79	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-	
			硬岩	16,199	26.57	24.16	-	23.48	9.55	6.08	5.72	-	49.95	14.54	10.75	8.71	3.59	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	インナービット φ90mm用	-	-	
		粘性土及び砂質土	8,744.2	35.09	31.91	-	30.93	12.58	8.01	7.53	-	33.98	9.96	4.23	4.12	4.05	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-		
		砂質土	12,393	30.10	27.37	-	26.61	10.82	6.89	6.48	-	43.29	10.88	8.53	7.11	5.08	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-		
		玉石混じり土	18,672	28.18	25.62	-	24.90	10.13	6.45	6.06	-	46.92	10.84	10.73	10.04	3.79	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナービット φ115mm用	-	-		
		軟岩	14,988	28.73	26.12	-	25.37	10.32	6.57	6.18	-	45.90	10.80	10.23	9.09	4.20	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-		
		硬岩	19,516	27.94	25.40	-	24.68	10.04	6.39	6.01	-	47.38	12.82	9.61	9.24	4.03	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-		

※1 (クローラ型)

No.082【 削孔（アンカー） 】

< 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考			
足場工の有無	方式	呼び径	土質区分		K				R				Z					S			K（*印：賃料）				R				Z				S	
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
	135mm		粘性土及び砂質土	10,732	36.62	33.30	-	-	32.29	13.14	8.36	7.86	-	31.09	8.92	4.23	4.14	3.36	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	-	-	
			砂質土	15,046	31.80	28.91	-	-	28.09	11.43	7.27	6.84	-	40.11	9.86	8.62	5.86	5.25	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用 (1.5m)	インナーロッド φ135mm用	-	-	
			玉石混じり土	21,630	29.19	26.54	-	-	25.79	10.49	6.68	6.28	-	45.02	11.46	9.54	9.26	4.11	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-	
			軟岩	18,349	30.76	27.97	-	-	27.19	11.06	7.04	6.62	-	42.05	10.32	9.63	7.43	4.30	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-	
			硬岩	23,363	29.49	26.81	-	-	26.04	10.60	6.74	6.34	-	44.47	13.12	8.83	7.72	4.22	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-	
	146mm		粘性土及び砂質土	12,856	35.78	32.54	-	-	31.57	12.84	8.17	7.69	-	32.65	10.11	4.36	4.22	3.23	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	インナービット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-
			砂質土	17,768	30.69	27.90	-	-	27.11	11.03	7.02	6.60	-	42.20	11.32	8.73	5.72	5.61	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			玉石混じり土	25,122	27.80	25.28	-	-	24.56	9.99	6.36	5.98	-	47.64	11.80	11.14	9.19	4.47	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			軟岩	21,620	29.65	26.96	-	-	26.20	10.66	6.78	6.38	-	44.15	11.16	10.40	7.26	4.61	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	
			硬岩	29,674	29.98	27.26	-	-	26.50	10.78	6.86	6.45	-	43.52	12.35	9.43	7.00	4.20	-	ボーリングマシン [ロータリバーカッション式] クローラ型 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-	

No.083 【 アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー） 】
 < 積算単位：本 >

防食方式	条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格																備考									
	アンカー種類	削孔長	設計荷重(t)	頭部処理の有無		K	R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S																
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4													
PC鋼線より線	10mを超える	f<400kN(40.8t)	有り	22,185	0.00	-	-	-	100.00	40.79	25.96	24.42	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		f<400kN(40.8t)	無し	19,440	0.00	-	-	-	100.00	41.25	26.24	24.69	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	有り	24,930	0.00	-	-	-	100.00	40.44	25.73	24.21	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	無し	22,185	0.00	-	-	-	100.00	40.79	25.96	24.42	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10m以内	f<400kN(40.8t)	有り	18,779	0.00	-	-	-	100.00	40.32	25.65	24.13	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		f<400kN(40.8t)	無し	16,034	0.00	-	-	-	100.00	40.77	25.95	24.41	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	有り	26,277	0.00	-	-	-	100.00	40.60	25.83	24.30	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	無し	23,531	0.00	-	-	-	100.00	40.95	26.05	24.51	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10mを超える	1300(132.7t) ≦ f < 2000kN(204.1t)	有り	39,811	0.00	-	-	-	100.00	40.63	25.85	24.31	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	1300(132.7t) ≦ f < 2000kN(204.1t)	無し	37,066	0.00	-	-	-	100.00	40.85	25.99	24.45	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	f<400kN(40.8t)	有り	19,809	0.00	-	-	-	100.00	40.48	25.75	24.23	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	f<400kN(40.8t)	無し	17,063	0.00	-	-	-	100.00	40.94	26.05	24.50	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10m以内	400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	有り	27,306	0.00	-	-	-	100.00	40.71	25.90	24.36	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	400(40.8t) ≦ f < 1300kN(132.7t)	無し	24,561	0.00	-	-	-	100.00	41.05	26.12	24.57	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	1300(132.7t) ≦ f < 2000kN(204.1t)	有り	40,841	0.00	-	-	-	100.00	40.70	25.89	24.36	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	1300(132.7t) ≦ f < 2000kN(204.1t)	無し	38,095	0.00	-	-	-	100.00	40.92	26.04	24.49	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			有り	11,604	0.00	-	-	-	100.00	38.55	24.53	23.07	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

単位：本

No.083 【 アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー） 】
 < 積算単位：本 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考		
防食方式	鋼材種類	削孔長	頭部処理の有無		K	R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S						
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4			
PC鋼線より線(工場組立)	-	-	無し	8,858.9	0.00	-	-	-	100.00	38.84	24.72	23.25	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-		
			有り	14,350	0.00	-	-	-	100.00	38.38	24.41	22.96	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
			無し	11,604	0.00	-	-	-	100.00	38.55	24.53	23.07	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
			有り	20,755	0.00	-	-	-	100.00	38.14	24.26	22.82	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	無し	18,010	0.00	-	-	-	100.00	38.22	24.31	22.87	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
				有り	20,755	0.00	-	-	-	100.00	38.14	24.26	22.82	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-
				無し	18,010	0.00	-	-	-	100.00	38.22	24.31	22.87	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-
				有り	20,755	0.00	-	-	-	100.00	38.14	24.26	22.82	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-
PC鋼棒	10m以内	-	有り	17,195	0.00	-	-	-	100.00	40.02	25.47	23.96	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-		
			無し	14,450	0.00	-	-	-	100.00	40.49	25.76	24.23	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
			有り	20,732	0.00	-	-	-	100.00	39.84	25.35	23.84	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
			無し	17,987	0.00	-	-	-	100.00	40.18	25.56	24.05	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
	10mを超える	-	-	有り	18,225	0.00	-	-	-	100.00	40.22	25.59	24.07	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
				無し	15,479	0.00	-	-	-	100.00	40.68	25.89	24.35	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-
				有り	21,762	0.00	-	-	-	100.00	40.01	25.46	23.94	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-
				無し	19,017	0.00	-	-	-	100.00	40.35	25.68	24.15	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-

No.084 【 グラウト注入（アンカー） 】

< 積算単位：m³ >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考		
		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z				S					
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
-	44,470	0.00	-	-	-	51.88	18.88	12.01	11.29	-	48.12	48.12	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	普通ポルトランドセメント	-	-	-	-	-

No.085 【 ボーリングマシン移設（アンカー） 】

< 積算単位：回 >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考					
		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S							
-	-	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	-	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	-	-						
-	35,781	32.83	32.83	-	67.17	30.06	19.12	17.99	-	0.00	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型 (第2次基準 値)] 25t吊*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.086【 足場工（アンカー） 】

< 積算単位：空m3 >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考							
		K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z					S						
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
-	3,169.0	4.74	4.74	-	-	95.26	43.06	21.16	14.51	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第2次基準 値)] 25t吊*	-	-	-	とび工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No. 087 【 アンカー（材料費） 】

物価資料等による

No.088 【 石積取壊し（人力） 】

< 積算単位：m² >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考											
		K	R			Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S																	
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4		Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4		Z1	Z2	Z3	Z4													
練積 控え35cm以上45cm未満	12,360	0.00	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
空積 控え45cm未満	4,120.0	0.00	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
空積 控え45cm以上60cm未満	4,738.0	0.00	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
空積 控え60cm以上90cm未満	6,180.0	0.00	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.089 【 コンクリートはつり 】

< 積算単位：m² >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考				
		K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
		K1	K2	K3		R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
3cm以下	3,743.0	2.23	2.21	-	-	94.35	49.56	32.16	11.70	-	3.42	3.39	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン掛] 2.5m ³ /min *	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
3cmを超え6cm以下	6,242.7	2.14	2.12	-	-	94.58	52.83	30.30	10.52	-	3.28	3.25	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン掛] 2.5m ³ /min *	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.090 【 積込（コンクリート殻） 】

< 積算単位：m³ >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考			
		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z				S						
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
-	907.62	10.26	10.26	-	-	84.27	75.82	8.45	-	-	5.47	5.47	-	-	-	バックホウ（クローラ型）[標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）] 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	-	-	-	普通作業員	特殊運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.091【 吸出し防止材設置 】

< 積算単位：m² >

条件区分 設置条件	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考						
		K				R				Z				S				K (*印:賃料)			R				Z				S					
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S									
全面	648.90	0.00	-	-	-	15.90	15.90	-	-	-	84.10	84.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	-	-	-	-	吸出し防止材 合 織不織布 t=1 0mm 9.8KN/m	-	-	-	-	-
点在	613.20	0.00	-	-	-	16.82	16.82	-	-	-	83.18	83.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	-	-	-	-	吸出し防止材 合 織不織布 t=1 0mm 9.8KN/m	-	-	-	-	-

No.092【 目地板 】
 < 積算単位：m² >

条件区分 目地板の種類	標準単価	機劣材構成比														代表機劣材規格											備考
		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z				S		
		K1	K2	K3		R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4			
瀝青繊維質目 地板t=10	1,661.1	0.00	-	-	-	36.61	30.02	6.59	-	63.39	63.39	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	瀝青繊維質目地板 厚10mm	-	-	-	-	-

No.093【 止水板 】
 < 積算単位：m >

条件区分 止水板の 種類	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考																			
		K			R				Z				S				K (*印:賃料)				R				Z				S																	
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S																					
CF 200*5	2,057.1	0.00	-	-	-	51.47	37.64	13.83	-	-	48.53	48.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塩ビ止水板 CF 幅200×厚さ5 mm	-	-	-	-	-	-	-

No.094【 じゃかご 】

< 積算単位：m >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考	
作業区分	じゃかご径		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
設置	径45cm	4,268.9	10.28	10.28	-	-	39.36	16.11	11.58	7.57	4.10	50.36	23.11	16.40	5.75	5.10	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-7 線径 4.0mm (# 8) 網目13 cm 径45cm	詰石 割ぐり石 150-200 mm	吸出し防止材 合織不織布 t =10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-
	径60cm	6,713.1	11.77	11.77	-	-	44.03	17.93	12.88	8.66	4.56	44.20	18.83	14.67	5.83	4.87	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	詰石 割ぐり石 150-200 mm	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-3 線径 4.0mm (# 8) 網目13 cm 径60cm	軽油 1.2号 パトロール給油	吸出し防止材 合織不織布 t =10mm 9.8KN/m	-	-
撤去	径45cm	1,168.8	18.77	18.77	-	-	71.92	29.47	21.14	13.82	7.49	9.31	9.31	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
	径60cm	2,069.9	19.08	19.08	-	-	71.45	29.11	20.89	14.05	7.40	9.47	9.47	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-

No. 095 【 ふとんかご 】

< 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考
作業区分	ふとんかご種別	ふとんかご規格		K			R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S			
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
設置	スロープ式	高さ40cm×幅120cm	9,345.6	5.63	5.63	-	29.67	15.09	5.29	5.15	4.14	64.70	31.93	22.98	7.00	2.79	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 40cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
		高さ50cm×幅120cm	10,903	6.44	6.44	-	31.40	15.77	5.47	5.42	4.74	62.16	28.56	24.41	6.00	3.19	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 50cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
		高さ60cm×幅120cm	12,448	6.70	6.70	-	32.92	16.58	5.79	5.62	4.93	60.38	26.29	25.51	5.26	3.32	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 60cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
	階段式	高さ40cm×幅120cm	9,770.0	6.29	6.29	-	30.83	16.90	5.27	4.63	4.03	62.88	30.52	21.98	7.26	3.12	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 40cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
		高さ50cm×幅120cm	11,505	6.86	6.86	-	32.89	17.94	5.72	5.05	4.18	60.25	27.08	23.13	6.64	3.40	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 50cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
		高さ60cm×幅120cm	13,202	7.31	7.31	-	34.00	18.23	5.92	5.38	4.47	58.69	24.82	24.05	6.20	3.62	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径 4.0mm (#8) 網目13cm 60cm×120cm	詰石 割ぐり石 150-200mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8KN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-		
撤去	スロープ式	高さ40cm×幅120cm	1,781.3	14.78	14.78	-	77.89	39.62	13.87	13.52	10.88	7.33	7.33	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
		高さ50cm×幅120cm	2,238.4	15.69	15.69	-	76.53	38.44	13.34	13.20	11.55	7.78	7.78	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
		高さ60cm×幅120cm	2,673.9	15.59	15.59	-	76.68	38.62	13.48	13.10	11.48	7.73	7.73	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
	階段式	高さ40cm×幅120cm	1,966.2	15.62	15.62	-	76.63	42.02	13.09	11.50	10.02	7.75	7.75	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
		高さ50cm×幅120cm	2,484.5	15.90	15.90	-	76.22	41.57	13.26	11.70	9.69	7.88	7.88	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
		高さ60cm×幅120cm	2,969.1	16.26	16.26	-	75.68	40.58	13.18	11.97	9.95	8.06	8.06	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	特殊運転手	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		

No. 096 【 止杭打込 】

< 積算単位：本 >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考									
		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S										
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S										
-	1,362.0	0.00	-	-	-	75.78	75.78	-	-	-	24.22	24.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.097【 現場取卸（鋼桁） 】

< 積算単位：t >

条件区分 クレーン規格	標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考						
		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S								
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 16t吊	516.52	23.13	23.13	-	-	76.87	46.63	30.24	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 16t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 20t吊	520.84	23.77	23.77	-	-	76.23	46.24	29.99	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 20t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊	532.36	25.42	25.42	-	-	74.58	45.24	29.34	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 35t吊	587.08	32.37	32.37	-	-	67.63	41.03	26.60	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 45t吊	625.96	36.57	36.57	-	-	63.43	38.48	24.95	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 50t吊	641.80	38.14	38.14	-	-	61.86	37.53	24.33	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トラッククレーン油 圧伸縮ジブ型 100t吊	908.20	56.30	56.30	-	-	43.70	26.51	17.19	-	-	0.00	-	-	-	-	トラッククレーン[油圧 伸縮ジブ型]100t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トラッククレーン油 圧伸縮ジブ型 120t吊	976.60	59.36	59.36	-	-	40.64	24.65	15.99	-	-	0.00	-	-	-	-	トラッククレーン[油圧 伸縮ジブ型]120t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トラッククレーン油 圧伸縮ジブ型 160t吊	1,181.8	66.42	66.42	-	-	33.58	20.37	13.21	-	-	0.00	-	-	-	-	トラッククレーン[油圧 伸縮ジブ型]160t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トラッククレーン油 圧伸縮ジブ型 200t吊	1,516.6	73.84	73.84	-	-	26.16	15.87	10.29	-	-	0.00	-	-	-	-	トラッククレーン[油圧 伸縮ジブ型]200t吊	*	-	-	普通作業員	とび工	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.099【 現場取卸（鋼管杭） 】

< 積算単位：t >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考								
		K				R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S									
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S										
-	366.24	38.51	38.51	-	-	61.49	37.58	23.91	-	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 20t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考		
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S						
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S1	S2	S3	S4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
幅:1.0以上2.5未満かつ高さ:1.0以上2.5未満		無し	無し	有り	無し	220m以上340m以下	48,534	1.80	0.92	-	-	71.24	21.69	19.36	5.41	3.17	26.96	26.69	0.19	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
						延長無し	45,644	1.39	0.98	-	-	69.95	23.06	15.82	5.75	3.37	28.66	28.38	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
						無し	無し	無し	110m未満	46,116	1.47	0.97	-	-	70.16	22.84	16.58	5.69	3.33	28.37	28.09	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
									110m以上220m未満	47,059	1.63	0.95	-	-	70.57	22.37	18.07	5.58	3.27	27.80	27.52	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
									220m以上340m以下	48,047	1.79	0.93	-	-	70.98	21.92	19.55	5.46	3.20	27.23	26.96	0.19	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
									延長無し	43,431	1.36	1.03	-	-	68.55	24.25	16.63	6.05	3.54	30.09	29.82	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						無し	無し	有り	無し	110m未満	43,900	1.44	1.02	-	-	68.79	23.99	17.42	5.98	3.50	29.77	29.50	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
										110m以上220m未満	44,837	1.60	1.00	-	-	69.24	23.47	18.96	5.86	3.43	29.16	28.89	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
										220m以上340m以下	45,818	1.76	0.98	-	-	69.71	22.98	20.50	5.73	3.36	28.53	28.27	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
										延長無し	42,947	1.35	1.04	-	-	68.22	24.52	16.82	6.11	3.58	30.43	30.16	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
		110m未満	43,415	1.43	1.03					-	-	68.47	24.26	17.62	6.05	3.54	30.10	29.83	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
		110m以上220m未満	44,351	1.59	1.01					-	-	68.94	23.74	19.17	5.92	3.47	29.47	29.20	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
		220m以上340m以下	45,330	1.75	0.99					-	-	69.42	23.24	20.72	5.79	3.39	28.83	28.57	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
		有り	有り	有り	有り					延長無し	45,102	1.92	0.99	0.30	0.22	66.72	23.35	15.25	5.82	1.46	31.36	28.72	1.92	0.64	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
										110m未満	45,574	1.99	0.98	0.30	0.21	66.98	23.13	16.03	5.76	1.44	31.03	28.42	1.90	0.63	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
										110m以上220m未満	46,517	2.14	0.96	0.29	0.21	67.46	22.67	17.54	5.64	1.41	30.40	27.84	1.86	0.62	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
						220m以上340m以下	47,504	2.30	0.94	0.29	0.20	67.93	22.19	19.05	5.53	1.38	29.77	27.26	1.82	0.61	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
						延長無し	44,600	1.91	1.00	0.30	0.22	66.38	23.62	15.42	5.89	1.47	31.71	29.04	1.94	0.65	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				
						110m未満	45,071	1.99	0.99	0.30	0.22	66.63	23.37	16.21	5.83	1.46	31.38	28.74	1.92	0.64	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-				

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

ツグリ規格	内空寸法(幅×高さ) 幅:2.5以上4.0以下かつ高さ:1.0以上2.5未満	条件区分						標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	圧送管延長距離区分	K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S										
							K1		K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4									
						220m以上 340m以下	41,499	1.91	1.08	-	-	66.60	21.47	20.57	5.27	3.71	31.49	31.21	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-				
						延長無し	40,011	2.12	1.12	0.34	0.24	62.54	22.29	14.61	5.47	1.64	35.34	32.37	2.17	0.72	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	40,481	2.21	1.11	0.34	0.24	62.86	22.03	15.49	5.40	1.63	34.93	32.00	2.14	0.71	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	41,422	2.37	1.08	0.33	0.24	63.49	21.52	17.20	5.28	1.59	34.14	31.27	2.09	0.70	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						220m以上 340m以下	42,406	2.52	1.05	0.32	0.23	64.14	21.03	18.91	5.16	1.55	33.34	30.54	2.04	0.68	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						延長無し	39,523	2.11	1.13	0.34	0.25	62.12	22.56	14.79	5.54	1.66	35.77	32.77	2.19	0.73	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	39,993	2.19	1.12	0.34	0.24	62.45	22.29	15.68	5.47	1.65	35.36	32.39	2.17	0.72	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	40,932	2.35	1.09	0.33	0.24	63.10	21.77	17.41	5.35	1.61	34.55	31.64	2.12	0.71	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						220m以上 340m以下	41,915	2.51	1.07	0.32	0.23	63.76	21.27	19.13	5.22	1.57	33.73	30.90	2.07	0.69	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						延長無し	38,567	2.10	1.16	0.35	0.25	61.25	23.12	15.16	5.67	1.71	36.65	33.58	2.25	0.75	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	39,035	2.19	1.15	0.35	0.25	61.60	22.83	16.07	5.61	1.69	36.21	33.18	2.22	0.74	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	39,971	2.34	1.12	0.34	0.24	62.30	22.30	17.83	5.47	1.65	35.36	32.40	2.17	0.72	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						220m以上 340m以下	40,950	2.49	1.09	0.33	0.24	62.99	21.78	19.58	5.34	1.61	34.52	31.63	2.12	0.71	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						延長無し	38,080	2.11	1.18	0.36	0.26	60.78	23.39	15.35	5.75	1.73	37.11	34.01	2.28	0.76	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	38,547	2.18	1.16	0.35	0.25	61.16	23.13	16.27	5.68	1.71	36.66	33.60	2.25	0.75	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	39,481	2.33	1.13	0.34	0.25	61.87	22.57	18.05	5.54	1.67	35.80	32.81	2.20	0.73	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						220m以上 340m以下	40,459	2.50	1.11	0.34	0.24	62.58	22.03	19.82	5.41	1.63	34.92	32.01	2.14	0.71	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						延長無し	38,980	2.11	1.15	0.35	0.25	61.63	22.88	15.00	5.61	1.69	36.26	33.23	2.22	0.74	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	39,448	2.18	1.13	0.34	0.25	61.99	22.61	15.90	5.55	1.67	35.83	32.83	2.20	0.73	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 業 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考									
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無		圧送管延長距離区分	K				R				Z					K (*印:資料)				R				Z													
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S										
						有り	110m以上 220m未満	40,386	2.35	1.11	0.34	0.24	62.64	22.06	17.64	5.42	1.63	35.01	32.07	2.15	0.72	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
							220m以上 340m以下	41,366	2.51	1.08	0.33	0.24	63.31	21.55	19.38	5.29	1.59	34.18	31.31	2.10	0.70	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
							無し	延長無し	38,493	2.10	1.16	0.35	0.25	61.18	23.16	15.19	5.68	1.71	36.72	33.65	2.25	0.75	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m未満	38,960	2.19	1.15	0.35	0.25	61.53	22.88	16.10	5.62	1.69	36.28	33.24	2.23	0.74	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							無し	110m以上 220m未満	39,896	2.33	1.12	0.34	0.24	62.26	22.38	17.86	5.48	1.65	35.41	32.46	2.17	0.72	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	40,875	2.49	1.09	0.33	0.24	62.93	21.82	19.62	5.35	1.61	34.58	31.69	2.12	0.71	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							有り	延長無し	37,537	2.09	1.19	0.36	0.26	60.26	23.76	15.57	5.83	1.75	37.65	34.51	2.31	0.77	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m未満	38,003	2.19	1.18	0.36	0.26	60.63	23.44	16.51	5.76	1.73	37.18	34.08	2.28	0.76	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m以上 220m未満	38,935	2.33	1.15	0.35	0.25	61.38	22.90	18.30	5.62	1.69	36.29	33.27	2.23	0.74	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	39,910	2.47	1.12	0.34	0.24	62.14	22.36	20.09	5.48	1.65	35.39	32.45	2.17	0.72	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							無し	延長無し	37,049	2.10	1.21	0.37	0.26	59.77	24.04	15.78	5.91	1.78	38.13	34.96	2.34	0.78	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m未満	37,515	2.17	1.19	0.36	0.26	60.17	23.78	16.72	5.83	1.75	37.66	34.53	2.31	0.77	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m以上 220m未満	38,445	2.31	1.16	0.35	0.25	60.94	23.20	18.53	5.69	1.71	36.75	33.69	2.26	0.75	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	39,419	2.47	1.13	0.35	0.25	61.69	22.61	20.34	5.55	1.67	35.84	32.86	2.20	0.73	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							有り	延長無し	46,657	1.39	0.96	-	-	70.56	22.11	15.48	5.63	4.24	28.05	27.76	0.20	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
								110m未満	47,130	1.47	0.95	-	-	70.77	21.91	16.23	5.57	4.20	27.76	27.48	0.20	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
								110m以上 220m未満	48,075	1.63	0.93	-	-	71.16	21.49	17.68	5.46	4.11	27.21	26.94	0.19	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
								220m以上 340m以下	49,064	1.79	0.91	-	-	71.54	21.05	19.15	5.35	4.03	26.67	26.40	0.19	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
								延長無し	46,168	1.38	0.97	-	-	70.29	22.38	15.64	5.69	4.28	28.33	28.05	0.20	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z					S					
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
幅1.0以上2.5未満かつ高さ2.5以上4.0以下	有り	無し	有り	無し	無し	延長無し	44,677	1.36	1.00	-	-	69.37	23.10	16.16	5.88	4.43	29.27	28.99	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						110m未満	45,147	1.44	0.99	-	-	69.60	22.88	16.94	5.82	4.38	28.96	28.69	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						110m以上 220m未満	46,087	1.60	0.97	-	-	70.03	22.41	18.45	5.70	4.29	28.37	28.10	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						220m以上 340m以下	47,071	1.76	0.95	-	-	70.45	21.93	19.96	5.58	4.20	27.79	27.52	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						延長無し	44,188	1.35	1.01	-	-	69.06	23.37	16.34	5.94	4.48	29.59	29.31	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						110m未満	44,658	1.43	1.00	-	-	69.29	23.11	17.13	5.88	4.43	29.28	29.00	0.21	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						110m以上 220m未満	45,596	1.59	0.98	-	-	69.73	22.63	18.65	5.76	4.34	28.68	28.41	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						220m以上 340m以下	46,578	1.75	0.96	-	-	70.18	22.16	20.17	5.64	4.25	28.07	27.81	0.20	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
	無し	有り	有り	有り	無し	有り	延長無し	42,523	1.94	1.05	0.32	0.23	64.81	24.30	15.77	5.66	1.55	33.25	30.46	2.04	0.68	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							110m未満	42,992	2.03	1.04	0.32	0.23	65.08	24.02	16.59	5.60	1.53	32.89	30.13	2.02	0.67	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							110m以上 220m未満	43,930	2.17	1.02	0.31	0.22	65.65	23.52	18.18	5.48	1.50	32.18	29.48	1.97	0.66	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
							220m以上 340m以下	44,911	2.33	1.00	0.30	0.22	66.20	23.01	19.77	5.36	1.46	31.47	28.84	1.93	0.64	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		延長無し	42,035	1.93	1.06	0.32	0.23	64.45	24.58	15.95	5.73	1.57	33.62	30.81	2.06	0.69	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-					
		110m未満	42,503	2.02	1.05	0.32	0.23	64.73	24.32	16.78	5.66	1.55	33.25	30.47	2.04	0.68	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-					
		110m以上 220m未満	43,439	2.16	1.03	0.31	0.22	65.30	23.80	18.38	5.54	1.51	32.54	29.82	2.00	0.66	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-					
		220m以上 340m以下	44,419	2.32	1.01	0.31	0.22	65.86	23.26	19.99	5.42	1.48	31.82	29.16	1.95	0.65	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-					
有り	有り	有り	有り	無し	有り	延長無し	41,376	1.95	1.08	0.33	0.24	63.90	24.96	16.21	5.82	1.59	34.15	31.30	2.09	0.70	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
						110m未満	41,843	2.01	1.07	0.32	0.23	64.22	24.70	17.05	5.75	1.57	33.77	30.95	2.07	0.69	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
						110m以上 220m未満	42,778	2.17	1.05	0.32	0.23	64.79	24.13	18.67	5.63	1.54	33.04	30.28	2.03	0.67	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業 ミニローリー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分						標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考			
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分	K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S					
							K1		K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4				
						110m以上 220m未満	41.455	2.15	1.08	0.33	0.23	63.78	24.92	19.26	5.81	1.59	34.07	31.24	2.09	0.70	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
						220m以上 340m以下	42.429	2.29	1.05	0.32	0.23	64.42	24.36	20.92	5.67	1.55	33.29	30.53	2.04	0.68	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		延長無し	41.165	1.61	1.09	-	-	66.60	19.67	14.20	5.32	4.27	31.79	31.46	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		110m未満	41.639	1.70	1.07	-	-	66.87	19.48	15.06	5.25	4.22	31.43	31.11	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		110m以上 220m未満	42.586	1.89	1.05	-	-	67.38	19.03	16.73	5.14	4.13	30.73	30.41	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		220m以上 340m以下	43.578	2.07	1.03	-	-	67.90	18.60	18.40	5.02	4.03	30.03	29.72	0.21	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		延長無し	40.670	1.60	1.10	-	-	66.22	19.92	14.37	5.38	4.32	32.18	31.85	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		110m未満	41.143	1.70	1.09	-	-	66.50	19.68	15.25	5.32	4.27	31.80	31.48	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		110m以上 220m未満	42.089	1.87	1.06	-	-	67.04	19.26	16.93	5.20	4.18	31.09	30.77	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		220m以上 340m以下	43.079	2.06	1.04	-	-	67.57	18.82	18.61	5.08	4.08	30.37	30.07	0.21	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		延長無し	39.813	1.58	1.12	-	-	65.57	20.36	14.68	5.50	4.42	32.85	32.53	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		110m未満	40.285	1.68	1.11	-	-	65.85	20.11	15.57	5.43	4.36	32.47	32.15	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				有り		110m以上 220m未満	41.228	1.85	1.08	-	-	66.42	19.67	17.28	5.31	4.26	31.73	31.42	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		220m以上 340m以下	42.215	2.03	1.06	-	-	66.98	19.21	18.99	5.18	4.16	30.99	30.68	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		延長無し	39.318	1.57	1.14	-	-	65.16	20.61	14.87	5.56	4.47	33.27	32.94	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		110m未満	39.789	1.66	1.12	-	-	65.47	20.37	15.76	5.50	4.42	32.87	32.55	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		110m以上 220m未満	40.731	1.84	1.10	-	-	66.05	19.90	17.49	5.37	4.32	32.11	31.80	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
				無し		220m以上 340m以下	41.716	2.02	1.07	-	-	66.63	19.44	19.22	5.24	4.21	31.35	31.05	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			一般養生・特殊養生(雑炭・シフト)			延長無し	40.194	1.59	1.11	-	-	65.86	20.17	14.54	5.44	4.37	32.55	32.22	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考	
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無		K				R				Z					K (*印：資料)				R				Z						
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
220m以上 340m以下	39,102	無し				2.61	1.14	0.35	0.25	61.24	20.72	19.63	5.04	1.68	36.15	33.12	2.22	0.74	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
延長無し	35,851					2.20	1.25	0.38	0.27	58.38	22.60	15.35	5.49	1.84	39.42	36.13	2.42	0.81	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
110m未満	36,317			有り		2.28	1.23	0.38	0.27	58.81	22.32	16.32	5.42	1.81	38.91	35.66	2.39	0.80	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
110m以上 220m未満	37,250					2.44	1.20	0.37	0.26	59.62	21.74	18.21	5.29	1.77	37.94	34.77	2.33	0.78	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
220m以上 340m以下	38,225					2.60	1.17	0.36	0.26	60.44	21.21	20.08	5.15	1.72	36.96	33.88	2.27	0.76	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
延長無し	35,365					2.21	1.27	0.39	0.28	57.85	22.90	15.56	5.57	1.86	39.94	36.62	2.45	0.82	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
110m未満	35,830					2.27	1.25	0.38	0.27	58.30	22.62	16.55	5.50	1.84	39.43	36.15	2.42	0.81	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
110m以上 220m未満	36,761					2.43	1.22	0.37	0.27	59.14	22.04	18.45	5.36	1.79	38.43	35.23	2.36	0.79	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
220m以上 340m以下	37,734					2.58	1.19	0.36	0.26	59.98	21.48	20.34	5.22	1.74	37.44	34.32	2.30	0.77	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-
延長無し	37,281					1.75	1.20	-	-	63.15	18.46	13.84	5.28	4.13	35.10	34.74	0.25	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
110m未満	37,754					1.85	1.19	-	-	63.49	18.24	14.79	5.22	4.07	34.66	34.31	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
110m以上 220m未満	38,700					2.05	1.16	-	-	64.13	17.79	16.63	5.09	3.97	33.82	33.47	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
220m以上 340m以下	39,690					2.24	1.13	-	-	64.80	18.54	17.30	4.96	3.88	32.96	32.63	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
延長無し	36,797					1.74	1.22	-	-	62.71	18.73	14.02	5.35	4.18	35.55	35.20	0.25	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
110m未満	37,269					1.83	1.20	-	-	63.07	18.49	14.98	5.28	4.13	35.10	34.75	0.25	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
110m以上 220m未満	38,213					2.03	1.17	-	-	63.74	18.03	16.85	5.15	4.03	34.23	33.89	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
220m以上 340m以下	39,201					2.22	1.14	-	-	64.40	18.76	17.51	5.02	3.92	33.38	33.04	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
延長無し	36,129					1.72	1.24	-	-	62.07	19.05	14.28	5.45	4.26	36.21	35.85	0.26	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
110m未満	36,600					1.81	1.22	-	-	62.45	18.82	15.26	5.38	4.20	35.74	35.39	0.25	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z					S					
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:2.5以上4.0未満		有り	有り	無し	無し	110m未満	35,262	1.78	1.27	-	-	61.15	19.54	15.84	5.58	4.36	37.07	36.73	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
						110m以上 220m未満	36,198	1.96	1.24	-	-	61.92	19.02	17.79	5.44	4.25	36.12	35.78	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
						220m以上 340m以下	37,178	2.14	1.20	-	-	62.70	19.77	18.47	5.30	4.14	35.16	34.84	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
						無し	有り	有り	延長無し	35,564	2.38	1.26	0.38	0.27	57.85	19.39	13.54	4.92	2.47	39.77	36.42	2.44	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									110m未満	36,035	2.48	1.24	0.38	0.27	58.28	19.13	14.54	4.86	2.44	39.24	35.94	2.41	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									110m以上 220m未満	36,976	2.65	1.21	0.37	0.26	59.11	18.66	16.48	4.73	2.37	38.24	35.03	2.34	0.78	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									220m以上 340m以下	37,960	2.83	1.18	0.36	0.26	59.92	18.48	18.09	4.61	2.31	37.25	34.12	2.28	0.76	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									延長無し	35,069	2.39	1.28	0.39	0.28	57.30	19.66	13.73	4.99	2.50	40.31	36.93	2.47	0.82	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									110m未満	35,538	2.46	1.26	0.38	0.27	57.75	19.41	14.75	4.92	2.47	39.79	36.45	2.44	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									110m以上 220m未満	36,477	2.64	1.23	0.37	0.27	58.60	18.89	16.71	4.80	2.41	38.76	35.51	2.38	0.79	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									220m以上 340m以下	37,460	2.80	1.19	0.36	0.26	59.46	18.75	18.33	4.67	2.34	37.74	34.58	2.31	0.77	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
									無し	有り	無し	延長無し	34,404	2.37	1.30	0.40	0.28	56.54	20.04	13.99	5.09	2.55	41.09	37.65	2.52	0.84	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-
		110m未満	34,872	2.45	1.28							0.39	0.28	57.01	19.77	15.03	5.02	2.52	40.54	37.14	2.49	0.83	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		110m以上 220m未満	35,808	2.62	1.25							0.38	0.27	57.91	19.25	17.02	4.89	2.45	39.47	36.17	2.42	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		220m以上 340m以下	36,787	2.80	1.22							0.37	0.27	58.77	19.06	18.66	4.76	2.39	38.43	35.21	2.36	0.79	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		延長無し	33,909	2.36	1.32	0.40	0.29	55.96				20.33	14.20	5.16	2.59	41.68	38.20	2.56	0.85	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-				
		110m未満	34,376	2.45	1.30	0.40	0.28	56.44				20.06	15.25	5.09	2.55	41.11	37.68	2.52	0.84	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-				
		110m以上 220m未満	35,310	2.62	1.27	0.39	0.28	57.35				19.50	17.26	4.96	2.49	40.03	36.68	2.46	0.82	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-				
		220m以上 340m以下	36,287	2.78	1.23	0.38	0.27	58.27				19.33	18.92	4.82	2.42	38.95	35.69	2.39	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-				

特別な養生(仮囲)

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m 3 >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S				
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S1	S2	S3	S4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
				有り		220m以上 340m以下	39,465	2.30	1.13	-	-	64.54	18.21	15.86	5.01	4.43	33.16	32.82	0.23	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		延長無し	36,550	1.78	1.22	-	-	62.42	17.20	13.64	5.41	4.79	35.80	35.44	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		110m未満	37,023	1.89	1.21	-	-	62.77	16.97	14.62	5.34	4.73	35.34	34.98	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		110m以上 220m未満	37,970	2.09	1.18	-	-	63.45	16.56	16.49	5.21	4.61	34.46	34.11	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				有り		220m以上 340m以下	38,960	2.29	1.15	-	-	64.12	18.43	16.07	5.08	4.49	33.59	33.24	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				有り		延長無し	35,937	1.78	1.25	-	-	61.81	17.47	13.87	5.50	4.87	36.41	36.04	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				有り		110m未満	36,409	1.87	1.23	-	-	62.21	17.26	14.87	5.43	4.81	35.92	35.57	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				有り		110m以上 220m未満	37,353	2.07	1.20	-	-	62.90	16.81	16.76	5.30	4.69	35.03	34.68	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		220m以上 340m以下	38,340	2.26	1.17	-	-	63.62	18.74	16.33	5.16	4.56	34.12	33.78	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		延長無し	35,437	1.75	1.26	-	-	61.34	17.73	14.07	5.58	4.94	36.91	36.55	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		110m未満	35,908	1.86	1.25	-	-	61.71	17.50	15.07	5.51	4.87	36.43	36.07	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		110m以上 220m未満	36,850	2.05	1.21	-	-	62.45	17.06	16.99	5.37	4.75	35.50	35.15	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				無し		220m以上 340m以下	37,835	2.24	1.18	-	-	63.20	18.99	16.55	5.23	4.63	34.56	34.23	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		延長無し	36,147	1.78	1.24	-	-	62.02	17.39	13.79	5.47	4.84	36.20	35.83	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		110m未満	36,619	1.88	1.22	-	-	62.39	17.15	14.78	5.40	4.78	35.73	35.37	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		110m以上 220m未満	37,564	2.07	1.19	-	-	63.10	16.74	16.67	5.27	4.66	34.83	34.48	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		220m以上 340m以下	38,552	2.27	1.16	-	-	63.79	18.63	16.24	5.13	4.54	33.94	33.60	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		延長無し	35,646	1.77	1.26	-	-	61.53	17.61	13.99	5.55	4.91	36.70	36.34	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
			一般養生・特殊養生(練炭・ノット)	有り		110m未満	36,118	1.86	1.24	-	-	61.92	17.38	14.99	5.48	4.85	36.22	35.86	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考							
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S															
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4																
幅:5.5以上7.0以下かつ高さ:2.5以上4.0未満		無し					110m以上220m未満	37,061	2.06	1.21	-	-	62.64	16.96	16.89	5.34	4.72	35.30	34.95	0.25	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-											
							220m以上340m以下	38,047	2.25	1.18	-	-	63.37	18.87	16.45	5.20	4.60	34.38	34.04	0.24	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-									
							有り							延長無し	35,033	1.75	1.28	-	-	60.93	17.93	14.23	5.65	5.00	37.32	36.97	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
														110m未満	35,503	1.84	1.26	-	-	61.33	17.70	15.25	5.57	4.93	36.83	36.48	0.26	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
														110m以上220m未満	36,444	2.04	1.23	-	-	62.08	17.25	17.18	5.43	4.80	35.88	35.54	0.25	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
														220m以上340m以下	37,427	2.23	1.20	-	-	62.82	19.16	16.73	5.29	4.68	34.95	34.61	0.25	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
														延長無し	34,533	1.73	1.30	-	-	60.40	18.18	14.44	5.73	5.07	37.87	37.51	0.27	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
														110m未満	35,002	1.83	1.28	-	-	60.82	17.96	15.46	5.65	5.00	37.35	37.00	0.26	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
							無し							110m以上220m未満	35,940	2.02	1.25	-	-	61.60	17.49	17.42	5.50	4.87	36.38	36.04	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
														220m以上340m以下	36,922	2.20	1.21	-	-	62.39	19.45	16.96	5.36	4.74	35.41	35.08	0.25	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
														延長無し	34,112	2.51	1.31	0.40	0.29	56.03	18.43	13.10	4.49	2.57	41.46	37.97	2.54	0.85	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
														110m未満	34,583	2.59	1.29	0.39	0.28	56.51	18.18	14.16	4.43	2.54	40.90	37.45	2.51	0.84	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
		110m以上220m未満	35,524	2.77	1.26	0.38								0.27	57.42	17.72	16.19	4.31	2.47	39.81	36.46	2.44	0.81	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
		220m以上340m以下	36,509	2.96	1.23	0.37								0.27	58.30	18.26	17.15	4.19	2.41	38.74	35.48	2.37	0.79	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
		有り							延長無し	33,640	2.50	1.33	0.41	0.29	55.47	18.68	13.29	4.55	2.61	42.03	38.50	2.58	0.86	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-							
									110m未満	34,110	2.59	1.31	0.40	0.29	55.96	18.43	14.36	4.49	2.57	41.45	37.97	2.54	0.85	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
									110m以上220m未満	35,049	2.77	1.28	0.39	0.28	56.90	17.94	16.41	4.37	2.51	40.33	36.95	2.47	0.82	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
									220m以上340m以下	36,032	2.94	1.24	0.38	0.27	57.81	18.50	17.37	4.25	2.44	39.25	35.95	2.41	0.80	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
									延長無し	33,025	2.49	1.36	0.41	0.30	54.70	19.01	13.54	4.64	2.66	42.81	39.22	2.63	0.88	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
									110m以上220m未満	34,583	2.59	1.29	0.39	0.28	56.51	18.18	14.16	4.43	2.54	40.90	37.45	2.51	0.84	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業用ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

ツグリ規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地止木板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S				
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
特別な養生(仮囲い内シフトヒヤ)	有り	無し	有り	有り	110m未満	33,493	2.58	1.34	0.41	0.29	55.22	18.77	14.62	4.57	2.62	42.20	38.67	2.59	0.86	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
					110m以上 220m未満	34,430	2.75	1.30	0.40	0.28	56.19	18.25	16.70	4.45	2.55	41.06	37.62	2.52	0.84	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					220m以上 340m以下	35,410	2.91	1.26	0.38	0.28	57.16	18.83	17.68	4.32	2.48	39.93	36.58	2.45	0.82	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					延長無し	32,553	2.48	1.38	0.42	0.30	54.10	19.30	13.73	4.70	2.70	43.42	39.79	2.66	0.89	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					110m未満	33,020	2.57	1.36	0.41	0.30	54.62	19.02	14.83	4.64	2.66	42.81	39.23	2.63	0.88	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					110m以上 220m未満	33,955	2.73	1.32	0.40	0.29	55.65	18.52	16.93	4.51	2.59	41.62	38.15	2.55	0.85	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					220m以上 340m以下	34,933	2.90	1.28	0.39	0.28	56.64	19.10	17.92	4.38	2.51	40.46	37.08	2.48	0.83	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					延長無し	33,239	2.49	1.35	0.41	0.29	54.97	18.91	13.45	4.61	2.64	42.54	38.97	2.61	0.87	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
	無し	有り	有り	有り	110m未満	33,708	2.58	1.33	0.40	0.29	55.48	18.65	14.53	4.54	2.61	41.94	38.42	2.57	0.86	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
					110m以上 220m未満	34,646	2.75	1.29	0.39	0.28	56.46	18.17	16.60	4.42	2.53	40.79	37.38	2.50	0.83	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					220m以上 340m以下	35,627	2.92	1.26	0.38	0.27	57.40	18.72	17.57	4.30	2.47	39.68	36.36	2.43	0.81	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					延長無し	32,767	2.49	1.37	0.42	0.30	54.37	19.18	13.64	4.67	2.68	43.14	39.53	2.65	0.88	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					110m未満	33,235	2.57	1.35	0.41	0.29	54.90	18.92	14.73	4.61	2.64	42.53	38.97	2.61	0.87	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					110m以上 220m未満	34,171	2.74	1.31	0.40	0.29	55.89	18.39	16.83	4.48	2.57	41.37	37.90	2.54	0.85	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					220m以上 340m以下	35,150	2.91	1.27	0.39	0.28	56.88	18.96	17.81	4.36	2.50	40.21	36.85	2.47	0.82	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
					延長無し	32,152	2.46	1.39	0.42	0.30	53.59	19.56	13.90	4.76	2.73	43.95	40.28	2.70	0.90	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
有り	無し	有り	有り	110m未満	32,619	2.55	1.37	0.42	0.30	54.12	19.28	15.01	4.69	2.69	43.33	39.71	2.66	0.89	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-				
				110m以上 220m未満	33,551	2.72	1.33	0.41	0.29	55.17	18.74	17.14	4.56	2.62	42.11	38.60	2.58	0.86	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
				220m以上 340m以下	34,527	2.88	1.30	0.39	0.28	56.20	19.33	18.13	4.43	2.54	40.92	37.51	2.51	0.84	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
				延長無し	32,152	2.46	1.39	0.42	0.30	53.59	19.56	13.90	4.76	2.73	43.95	40.28	2.70	0.90	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S				
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
24-8-25(20) (高伊)	無し	無し	無し	無し	無し	延長無し	31,680	2.45	1.41	0.43	0.31	52.95	19.85	14.11	4.83	2.77	44.60	40.89	2.74	0.91	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-					
						110m未満	32,145	2.53	1.39	0.42	0.30	53.52	19.57	15.23	4.76	2.73	43.95	40.29	2.70	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-					
						110m以上 220m未満	33,076	2.70	1.35	0.41	0.30	54.59	19.01	17.38	4.63	2.66	42.71	39.16	2.62	0.87	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-					
						220m以上 340m以下	34,050	2.86	1.31	0.40	0.29	55.64	19.57	18.39	4.50	2.58	41.50	38.04	2.55	0.85	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-					
	有り	有り	有り	有り	有り	延長無し	39,432	1.71	1.13	-	-	65.09	16.96	13.52	6.13	4.99	33.20	32.85	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m未満	39,907	1.81	1.12	-	-	65.38	16.75	14.43	6.06	4.93	32.81	32.46	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m以上 220m未満	40,856	2.00	1.09	-	-	65.96	16.37	16.18	5.92	4.82	32.04	31.70	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						220m以上 340m以下	41,849	2.20	1.07	-	-	66.52	17.98	15.92	5.78	4.70	31.28	30.95	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
	無し	無し	有り	無し	無し	延長無し	38,941	1.70	1.15	-	-	64.69	17.17	13.69	6.21	5.06	33.61	33.26	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m未満	39,414	1.80	1.14	-	-	65.00	16.97	14.61	6.13	5.00	33.20	32.86	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m以上 220m未満	40,362	1.99	1.11	-	-	65.58	16.55	16.38	5.99	4.88	32.43	32.09	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						220m以上 340m以下	41,353	2.18	1.08	-	-	66.18	18.22	16.11	5.85	4.76	31.64	31.32	0.22	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
	有り	有り	無し	有り	無し	延長無し	38,484	1.69	1.16	-	-	64.30	17.36	13.85	6.28	5.12	34.01	33.66	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m未満	38,957	1.79	1.15	-	-	64.61	17.16	14.78	6.21	5.05	33.60	33.25	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						110m以上 220m未満	39,903	1.98	1.12	-	-	65.23	16.77	16.56	6.06	4.93	32.79	32.46	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
						220m以上 340m以下	40,893	2.16	1.09	-	-	65.84	18.42	16.30	5.91	4.81	32.00	31.67	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-							
無し	無し	無し	無し	無し	延長無し	37,993	1.68	1.18	-	-	63.89	17.61	14.03	6.36	5.18	34.43	34.09	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-								
					110m未満	38,465	1.77	1.16	-	-	64.22	17.38	14.97	6.29	5.12	34.01	33.67	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-								
					110m以上 220m未満	39,409	1.97	1.14	-	-	64.83	16.95	16.77	6.14	5.00	33.20	32.87	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-								

No.100【 函 渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分						標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	目地・止水板の有無	圧送管延長距離区分	K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S						
							K1		K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S1	S2	S3	S4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4					
		一般養生・特殊養生(練炭,シート)				220m以上 340m以下	40,397	2.15	1.11	-	-	65.47	18.63	16.50	5.99	4.87	32.38	32.06	0.23	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						延長無し	38,696	1.70	1.16	-	-	64.48	17.27	13.77	6.25	5.09	33.82	33.47	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				有り		110m未満	39,168	1.79	1.14	-	-	64.79	17.06	14.70	6.17	5.03	33.42	33.07	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						110m以上 220m未満	40,115	1.99	1.12	-	-	65.39	16.66	16.48	6.03	4.91	32.62	32.29	0.23	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				有り		220m以上 340m以下	41,105	2.17	1.09	-	-	66.00	18.32	16.21	5.88	4.79	31.83	31.51	0.22	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						延長無し	38,204	1.68	1.17	-	-	64.08	17.53	13.95	6.33	5.15	34.24	33.90	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				無し		110m未満	38,676	1.78	1.16	-	-	64.39	17.30	14.88	6.25	5.09	33.83	33.49	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						110m以上 220m未満	39,621	1.97	1.13	-	-	65.01	16.90	16.68	6.10	4.97	33.02	32.69	0.23	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				無し		220m以上 340m以下	40,610	2.16	1.10	-	-	65.62	18.53	16.41	5.95	4.85	32.22	31.89	0.23	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						延長無し	37,748	1.68	1.19	-	-	63.66	17.69	14.12	6.41	5.22	34.66	34.31	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				有り		110m未満	38,219	1.77	1.17	-	-	64.00	17.50	15.06	6.33	5.15	34.23	33.89	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						110m以上 220m未満	39,162	1.95	1.14	-	-	64.65	17.08	16.88	6.17	5.03	33.40	33.07	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				無し		220m以上 340m以下	40,149	2.14	1.11	-	-	65.28	18.75	16.60	6.02	4.90	32.58	32.26	0.23	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						延長無し	37,256	1.66	1.20	-	-	63.23	17.93	14.31	6.49	5.29	35.11	34.77	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				無し		110m未満	37,727	1.76	1.19	-	-	63.57	17.71	15.26	6.41	5.22	34.67	34.33	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
						110m以上 220m未満	38,668	1.94	1.16	-	-	64.23	17.30	17.09	6.25	5.09	33.83	33.50	0.24	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
				無し		220m以上 340m以下	39,653	2.13	1.13	-	-	64.89	18.98	16.81	6.10	4.97	32.98	32.66	0.23	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
	幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:4.0以上5.5未満					延長無し	36,249	2.38	1.23	0.38	0.27	58.60	18.45	13.76	4.83	3.03	39.02	35.73	2.39	0.80	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
				有り		110m未満	36,720	2.47	1.22	0.37	0.27	59.01	18.21	14.74	4.77	2.99	38.52	35.27	2.36	0.79	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業 務用 ミニロー リー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考										
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z					K (*印:資料)				R				Z															
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S												
				有り	有り	無し	110m以上 220m未満	37,663	2.64	1.19	0.36	0.26	59.80	17.76	16.64	4.65	2.92	37.56	34.39	2.30	0.77	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-				
							220m以上 340m以下	38,649	2.81	1.16	0.35	0.25	60.60	18.61	17.24	4.53	2.84	36.59	33.51	2.24	0.75	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-				
							無し	延長無し	35,763	2.36	1.25	0.38	0.27	58.10	18.73	13.94	4.89	3.07	39.54	36.22	2.42	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-		
								110m未満	36,233	2.47	1.24	0.38	0.27	58.50	18.46	14.94	4.83	3.03	39.03	35.75	2.39	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-		
							有り	110m以上 220m未満	37,174	2.63	1.20	0.37	0.26	59.33	18.00	16.86	4.71	2.95	38.04	34.84	2.33	0.78	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								220m以上 340m以下	38,158	2.81	1.17	0.36	0.26	60.13	18.84	17.46	4.59	2.88	37.06	33.94	2.27	0.76	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							無し	延長無し	35,293	2.37	1.27	0.39	0.28	57.56	18.94	14.13	4.96	3.11	40.07	36.70	2.46	0.82	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								110m未満	35,763	2.45	1.25	0.38	0.27	58.01	18.70	15.14	4.89	3.07	39.54	36.22	2.42	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							有り	110m以上 220m未満	36,701	2.62	1.22	0.37	0.27	58.86	18.23	17.07	4.77	2.99	38.52	35.29	2.36	0.79	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	37,684	2.79	1.19	0.36	0.26	59.69	19.08	17.68	4.64	2.91	37.52	34.37	2.30	0.77	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							無し	延長無し	34,808	2.36	1.29	0.39	0.28	57.03	19.20	14.33	5.03	3.16	40.61	37.21	2.49	0.83	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								110m未満	35,276	2.45	1.27	0.39	0.28	57.47	18.96	15.34	4.96	3.11	40.08	36.72	2.46	0.82	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							有り	110m以上 220m未満	36,213	2.62	1.24	0.38	0.27	58.34	18.48	17.30	4.83	3.03	39.04	35.77	2.39	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	37,193	2.77	1.20	0.37	0.26	59.23	19.33	17.92	4.71	2.95	38.00	34.82	2.33	0.78	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							有り	延長無し	35,513	2.36	1.26	0.38	0.27	57.83	18.86	14.04	4.93	3.09	39.81	36.47	2.44	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								110m未満	35,982	2.45	1.24	0.38	0.27	58.25	18.60	15.04	4.86	3.05	39.30	36.00	2.41	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							有り	110m以上 220m未満	36,922	2.62	1.21	0.37	0.26	59.08	18.14	16.97	4.74	2.97	38.30	35.08	2.35	0.78	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
								220m以上 340m以下	37,905	2.80	1.18	0.36	0.26	59.90	18.95	17.58	4.62	2.90	37.30	34.17	2.29	0.76	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							延長無し	35,027	2.36	1.28	0.39	0.28	57.27	19.08	14.24	5.00	3.14	40.37	36.98	2.48	0.83	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m3 >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S				
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
		一般養生・特殊養生(練炭,ｼｯｸ)	無し	有り	無し	延長無し	34,365	1.90	1.30	-	-	60.02	15.35	13.01	6.40	4.46	38.08	37.69	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
110m未満	34,838					2.01	1.28	-	-	60.42	15.12	14.06	6.31	4.40	37.57	37.18	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-						
110m以上 220m未満	35,784					2.22	1.25	-	-	61.20	16.12	14.67	6.14	4.28	36.58	36.20	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-						
220m以上 340m以下	36,775					2.43	1.22	-	-	61.99	18.12	14.28	5.98	4.16	35.58	35.22	0.25	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-						
			無し	無し	無し	無し	延長無し	33,882	1.89	1.32	-	-	59.49	15.55	13.19	6.49	4.52	38.62	38.23	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-			
110m未満	34,354						1.99	1.30	-	-	59.93	15.36	14.25	6.40	4.46	38.08	37.70	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
110m以上 220m未満	35,299						2.20	1.27	-	-	60.74	16.35	14.87	6.23	4.34	37.06	36.69	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
220m以上 340m以下	36,287						2.40	1.23	-	-	61.54	18.36	14.47	6.06	4.22	36.06	35.69	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-					
				無し	有り	有り	有り	延長無し	34,540	1.92	1.30	-	-	60.18	15.25	12.94	6.36	4.43	37.90	37.50	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
110m未満	35,014							2.02	1.28	-	-	60.61	15.07	13.99	6.28	4.37	37.37	36.99	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
110m以上 220m未満	35,961							2.22	1.24	-	-	61.38	16.05	14.60	6.11	4.26	36.40	36.02	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
220m以上 340m以下	36,952							2.43	1.21	-	-	62.15	18.04	14.21	5.95	4.14	35.42	35.05	0.25	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
		無し			無し	無し	無し	延長無し	34,058	1.89	1.31	-	-	59.69	15.48	13.13	6.45	4.50	38.42	38.03	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
110m未満	34,530							2.01	1.30	-	-	60.09	15.25	14.18	6.37	4.43	37.90	37.51	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
110m以上 220m未満	35,475							2.21	1.26	-	-	60.91	16.26	14.80	6.20	4.32	36.88	36.51	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
220m以上 340m以下	36,464							2.41	1.23	-	-	61.71	18.28	14.40	6.03	4.20	35.88	35.52	0.25	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
			無し		有り	有り	有り	延長無し	33,707	1.88	1.33	-	-	59.30	15.64	13.26	6.52	4.54	38.82	38.43	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-		
110m未満	34,179							1.99	1.31	-	-	59.73	15.41	14.33	6.43	4.48	38.28	37.90	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				
110m以上 220m未満	35,122							2.19	1.27	-	-	60.56	16.43	14.95	6.26	4.36	37.25	36.88	0.26	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-				

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	地盤・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z					S						
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
幅:5.5以上7.0未満かつ高さ:4.0以上5.5未満	無し	無し	無し	無し	220m以上340m以下	36,110	2.40	1.24	-	-	61.37	18.45	14.54	6.09	4.24	36.23	35.87	0.26	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-			
					延長無し	33,225	1.87	1.35	-	-	58.77	15.87	13.45	6.62	4.61	39.36	38.98	0.28	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-			
					110m未満	33,695	1.97	1.33	-	-	59.21	15.65	14.53	6.52	4.54	38.82	38.44	0.28	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-			
					110m以上220m未満	34,637	2.17	1.29	-	-	60.07	16.66	15.16	6.35	4.42	37.76	37.39	0.27	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-			
					220m以上340m以下	35,622	2.37	1.26	-	-	60.91	18.71	14.74	6.17	4.30	36.72	36.36	0.26	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-			
	有り	有り	有り	有り	有り	延長無し	32,660	2.66	1.37	0.42	0.30	54.01	16.14	12.63	4.69	2.69	43.33	39.66	2.66	0.89	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						110m未満	33,132	2.76	1.35	0.41	0.30	54.55	15.94	13.74	4.62	2.65	42.69	39.09	2.62	0.87	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						110m以上220m未満	34,075	2.95	1.31	0.40	0.29	55.54	15.95	15.41	4.49	2.58	41.51	38.01	2.54	0.85	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						220m以上340m以下	35,063	3.14	1.28	0.39	0.28	56.52	18.05	14.97	4.37	2.50	40.34	36.94	2.47	0.82	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						延長無し	32,168	2.64	1.39	0.42	0.30	53.38	16.39	12.83	4.76	2.73	43.98	40.27	2.70	0.90	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
		無し	無し	無し	無し	無し	110m未満	32,638	2.75	1.37	0.42	0.30	53.91	16.16	13.95	4.69	2.69	43.34	39.68	2.66	0.89	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
							110m以上220m未満	33,580	2.93	1.33	0.41	0.29	54.96	16.17	15.64	4.56	2.62	42.11	38.57	2.58	0.86	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
							220m以上340m以下	34,564	3.11	1.30	0.39	0.28	55.97	18.30	15.19	4.43	2.54	40.92	37.47	2.51	0.84	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
							延長無し	31,831	2.65	1.41	0.43	0.31	52.93	16.57	12.96	4.81	2.76	44.42	40.69	2.72	0.91	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
							110m未満	32,301	2.74	1.39	0.42	0.30	53.47	16.31	14.10	4.74	2.72	43.79	40.10	2.69	0.90	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
	無し	無し	無し	無し	無し	110m以上220m未満	33,240	2.92	1.35	0.41	0.29	54.53	16.33	15.80	4.61	2.64	42.55	38.97	2.61	0.87	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						220m以上340m以下	34,224	3.11	1.31	0.40	0.29	55.58	18.47	15.34	4.47	2.57	41.31	37.85	2.53	0.84	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						延長無し	31,339	2.63	1.43	0.44	0.31	52.26	16.83	13.17	4.89	2.80	45.11	41.33	2.77	0.92	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						110m未満	31,807	2.73	1.41	0.43	0.31	52.82	16.58	14.31	4.81	2.76	44.45	40.72	2.73	0.91	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
						無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し		

ツグリ規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考																									
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S																																	
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4																																			
		特別な養生(仮囲い内ゾレトビ)					110m以上 220m未満	32,745	2.91	1.37	0.42	0.30	53.91	16.58	16.03	4.68	2.68	43.18	39.56	2.65	0.88	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																																
	220m以上 340m以下						33,725	3.07	1.33	0.40	0.29	55.01	18.76	15.57	4.54	2.60	41.92	38.41	2.57	0.86	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																																	
							有り					延長無し	31,999	2.65	1.40	0.43	0.31	53.16	16.47	12.90	4.79	2.75	44.19	40.48	2.71	0.90	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																											
												110m未満	32,470	2.74	1.38	0.42	0.30	53.71	16.25	14.02	4.72	2.71	43.55	39.89	2.67	0.89	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																											
												110m以上 220m未満	33,410	2.92	1.34	0.41	0.29	54.74	16.25	15.71	4.58	2.63	42.34	38.77	2.60	0.87	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																											
												220m以上 340m以下	34,394	3.10	1.30	0.40	0.28	55.78	18.40	15.27	4.45	2.55	41.12	37.66	2.52	0.84	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																											
												無し					延長無し	31,507	2.63	1.42	0.43	0.31	52.50	16.74	13.10	4.86	2.79	44.87	41.11	2.75	0.92	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	110m未満	31,976	2.73	1.40	0.43	0.31	53.06	16.49	14.24	4.79	2.75	44.21	40.51	2.71	0.90	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	110m以上 220m未満	32,914	2.91	1.36	0.41	0.30	54.14	16.50	15.95	4.65	2.67	42.95	39.35	2.63	0.88	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	220m以上 340m以下	33,896	3.08	1.32	0.40	0.29	55.21	18.66	15.49	4.52	2.59	41.71	38.21	2.56	0.85	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
												無し					延長無し	31,171	2.63	1.44	0.44	0.31	52.02	16.92	13.24	4.91	2.82	45.35	41.55	2.78	0.93	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	110m未満	31,639	2.72	1.42	0.43	0.31	52.60	16.67	14.39	4.84	2.78	44.68	40.94	2.74	0.91	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	110m以上 220m未満	32,575	2.89	1.37	0.42	0.30	53.72	16.67	16.12	4.70	2.70	43.39	39.76	2.66	0.89	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	220m以上 340m以下	33,555	3.07	1.33	0.41	0.29	54.81	18.85	15.65	4.56	2.62	42.12	38.60	2.58	0.86	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																						
																	無し					延長無し	30,678	2.61	1.46	0.44	0.32	51.32	17.20	13.45	4.99	2.86	46.07	42.22	2.83	0.94	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																	
																						110m未満	31,145	2.70	1.44	0.44	0.31	51.92	16.93	14.62	4.92	2.82	45.38	41.59	2.78	0.93	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																	
																						110m以上 220m未満	32,079	2.88	1.40	0.43	0.30	53.07	16.93	16.37	4.77	2.74	44.05	40.38	2.70	0.90	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																	
																						220m以上 340m以下	33,056	3.04	1.35	0.41	0.30	54.22	19.15	15.88	4.63	2.66	42.74	39.18	2.62	0.87	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油																	
								延長無し	35,051	1.93	1.28	-	-	60.73	15.05	12.75	6.27	4.37	37.34	36.95	0.26	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油																														

No.100 【 函渠 】
 < 積算単位：m3 >

ポンプ規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考									
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地止木板の有無		圧送管延長距離区分	K				R				Z					K (*印:資料)			R				Z													
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
		一般養生・特殊養生(雑炭・ネット)	有り	有り	有り	110m未満	35,526	2.04	1.26	-	-	61.11	14.85	13.78	6.19	4.31	36.85	36.46	0.26	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油											
						110m以上220m未満	36,476	2.25	1.23	-	-	61.86	15.82	14.39	6.03	4.20	35.89	35.51	0.25	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						220m以上340m以下	37,469	2.45	1.19	-	-	62.61	17.80	14.01	5.87	4.09	34.94	34.57	0.25	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						延長無し	34,569	1.91	1.29	-	-	60.22	15.24	12.93	6.36	4.43	37.87	37.47	0.27	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						110m未満	35,043	2.02	1.28	-	-	60.64	15.06	13.97	6.27	4.37	37.34	36.96	0.26	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						110m以上220m未満	35,990	2.23	1.24	-	-	61.40	16.03	14.59	6.11	4.25	36.37	35.99	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油								
						220m以上340m以下	36,982	2.44	1.21	-	-	62.17	18.02	14.20	5.94	4.14	35.39	35.02	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油								
						延長無し	34,262	1.91	1.31	-	-	59.90	15.38	13.05	6.42	4.47	38.19	37.80	0.27	-	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油								
			無し	有り	無し	110m未満	34,735	2.01	1.29	-	-	60.31	15.16	14.10	6.33	4.41	37.68	37.29	0.27	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油										
						110m以上220m未満	35,681	2.21	1.25	-	-	61.11	16.18	14.71	6.16	4.29	36.68	36.30	0.26	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油										
						220m以上340m以下	36,671	2.42	1.22	-	-	61.90	18.17	14.32	5.99	4.18	35.68	35.32	0.25	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						延長無し	33,780	1.89	1.33	-	-	59.39	15.62	13.23	6.51	4.53	38.72	38.34	0.27	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						110m未満	34,252	2.00	1.31	-	-	59.81	15.39	14.30	6.42	4.47	38.19	37.81	0.27	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						110m以上220m未満	35,196	2.19	1.27	-	-	60.64	16.39	14.92	6.25	4.35	37.17	36.80	0.26	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						220m以上340m以下	36,184	2.40	1.24	-	-	61.43	18.41	14.51	6.08	4.23	36.17	35.80	0.26	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
						延長無し	34,423	1.91	1.30	-	-	60.07	15.30	12.99	6.39	4.45	38.02	37.63	0.27	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油									
有り	有り	無し	110m未満	34,896	2.01	1.28	-	-	60.48	15.10	14.03	6.30	4.39	37.51	37.12	0.27	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油													
			110m以上220m未満	35,843	2.22	1.25	-	-	61.26	16.10	14.65	6.13	4.27	36.52	36.14	0.26	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油													
			220m以上340m以下	36,834	2.42	1.21	-	-	62.05	18.11	14.25	5.97	4.16	35.53	35.16	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油													
			延長無し	34,423	1.91	1.30	-	-	60.07	15.30	12.99	6.39	4.45	38.02	37.63	0.27	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油												

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m3 >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考																
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z					K (*印:資料)			R				Z							S															
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4																				
幅7.0以上8.5未満かつ高さ4.0以上5.5以下	無し	無し	無し	無し	無し	延長無し	33,941	1.89	1.32	-	-	59.96	15.53	13.17	6.48	4.51	38.55	38.16	0.27	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-											
						110m未満	34,413	2.00	1.30	-	-	59.98	15.32	14.23	6.39	4.45	38.02	37.64	0.27	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-									
						110m以上220m未満	35,358	2.21	1.27	-	-	60.79	16.31	14.85	6.22	4.33	37.00	36.63	0.26	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-								
						220m以上340m以下	36,346	2.41	1.23	-	-	61.59	18.34	14.44	6.05	4.21	36.00	35.64	0.25	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-								
						延長無し	33,634	1.88	1.33	-	-	59.22	15.66	13.29	6.54	4.55	38.90	38.51	0.28	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-								
						110m未満	34,106	1.98	1.31	-	-	59.66	15.45	14.36	6.45	4.49	38.36	37.98	0.27	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-								
						110m以上220m未満	35,049	2.19	1.28	-	-	60.49	16.47	14.98	6.27	4.37	37.32	36.95	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							
						220m以上340m以下	36,036	2.39	1.24	-	-	61.31	18.49	14.57	6.10	4.25	36.30	35.94	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							
	無し	無し	無し	無し	無し	無し	延長無し	33,152	1.86	1.35	-	-	58.69	15.91	13.48	6.63	4.62	39.45	39.07	0.28	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-										
							110m未満	33,622	1.97	1.33	-	-	59.13	15.68	14.56	6.54	4.55	38.90	38.52	0.28	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							
							110m以上220m未満	34,563	2.17	1.30	-	-	59.99	16.69	15.19	6.36	4.43	37.84	37.47	0.27	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							
							220m以上340m以下	35,548	2.37	1.26	-	-	60.83	18.74	14.77	6.18	4.31	36.80	36.44	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-						
							有り	有り	有り	有り	有り	有り	延長無し	32,933	2.64	1.36	0.41	0.30	54.41	16.01	12.53	4.65	3.34	42.95	39.33	2.63	0.88	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-		
													110m未満	33,405	2.73	1.34	0.41	0.29	54.92	15.79	13.63	4.58	3.29	42.35	38.77	2.60	0.87	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
													110m以上220m未満	34,348	2.92	1.30	0.40	0.28	55.90	15.82	15.29	4.46	3.20	41.18	37.71	2.52	0.84	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
													220m以上340m以下	35,335	3.12	1.27	0.39	0.28	56.84	17.88	14.86	4.33	3.11	40.04	36.66	2.45	0.82	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
無し	無し	無し	無し	無し	無し	延長無し	32,446	2.62	1.38	0.42	0.30	53.79	16.26	12.72	4.72	3.39	43.59	39.92	2.67	0.89	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-									
						110m未満	32,916	2.72	1.36	0.41	0.30	54.32	16.03	13.83	4.65	3.34	42.96	39.35	2.63	0.88	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							
						110m以上220m未満	33,857	2.90	1.32	0.40	0.29	55.33	16.06	15.51	4.52	3.24	41.77	38.26	2.56	0.85	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal) *	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W / C 5.5%	灯油 務用ミニローリー	白灯油 業ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-							

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				標準単価	機材構成比																代表機材規格												備考		
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	地盤・止水板の有無		K				R				Z				S				K (※印：資料)				R				Z					S	
							K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
		有り				220m以上 340m以下	34,842	3.08	1.28	0.39	0.28	56.33	18.17	15.07	4.39	3.15	40.59	37.17	2.49	0.83	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				延長無し	32,143	2.61	1.39	0.42	0.30	53.39	16.41	12.84	4.76	3.42	44.00	40.30	2.70	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				110m未満	32,613	2.71	1.37	0.42	0.30	53.92	16.16	13.96	4.70	3.37	43.37	39.72	2.66	0.89	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				110m以上 220m未満	33,552	2.89	1.33	0.41	0.29	54.97	16.20	15.65	4.56	3.27	42.14	38.60	2.58	0.86	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				220m以上 340m以下	34,535	3.07	1.30	0.39	0.28	55.99	18.33	15.20	4.43	3.18	40.94	37.50	2.51	0.84	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				延長無し	31,655	2.60	1.41	0.43	0.31	52.74	16.66	13.04	4.84	3.47	44.66	40.92	2.74	0.91	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				110m未満	32,124	2.69	1.39	0.42	0.30	53.30	16.43	14.17	4.77	3.42	44.01	40.32	2.70	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				110m以上 220m未満	33,061	2.87	1.35	0.41	0.30	54.37	16.44	15.88	4.63	3.32	42.76	39.18	2.62	0.87	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				220m以上 340m以下	34,042	3.05	1.31	0.40	0.29	55.42	18.57	15.42	4.50	3.23	41.53	38.05	2.55	0.85	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		特別な養生(仮囲い内シットヒール)				延長無し	32,301	2.62	1.39	0.42	0.30	53.59	16.33	12.77	4.74	3.40	43.79	40.10	2.69	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				110m未満	32,771	2.73	1.37	0.42	0.30	54.12	16.10	13.89	4.67	3.35	43.15	39.52	2.65	0.88	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				110m以上 220m未満	33,711	2.90	1.33	0.40	0.29	55.15	16.12	15.57	4.54	3.26	41.95	38.42	2.57	0.86	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				220m以上 340m以下	34,695	3.07	1.29	0.39	0.28	56.17	18.24	15.13	4.41	3.17	40.76	37.33	2.50	0.83	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				延長無し	31,813	2.62	1.41	0.43	0.31	52.94	16.58	12.97	4.81	3.45	44.44	40.71	2.73	0.91	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				110m未満	32,282	2.70	1.39	0.42	0.30	53.50	16.35	14.10	4.74	3.40	43.80	40.12	2.69	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				110m以上 220m未満	33,221	2.88	1.35	0.41	0.29	54.56	16.35	15.80	4.61	3.31	42.56	38.99	2.61	0.87	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		無し				220m以上 340m以下	34,202	3.06	1.31	0.40	0.29	55.59	18.47	15.35	4.48	3.21	41.35	37.87	2.54	0.85	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				延長無し	31,511	2.60	1.42	0.43	0.31	52.53	16.72	13.10	4.86	3.49	44.87	41.11	2.75	0.92	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				
		有り				110m未満	31,979	2.70	1.40	0.43	0.31	53.10	16.49	14.24	4.79	3.43	44.20	40.50	2.71	0.90	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8 25 (20) W /C 55%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	業 経油 1, 2号 バトロール給油				

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考								
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z					S							
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
	無し					110m以上 220m未満	32,915	2.87	1.36	0.41	0.30	54.19	16.50	15.95	4.65	3.34	42.94	39.35	2.63	0.88	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-			
						220m以上 340m以下	33,895	3.04	1.32	0.40	0.29	55.26	18.67	15.49	4.52	3.24	41.70	38.21	2.56	0.85	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	
						延長無し	31,023	2.59	1.44	0.44	0.32	51.85	16.99	13.30	4.94	3.54	45.56	41.75	2.80	0.93	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	
						110m未満	31,490	2.67	1.42	0.43	0.31	52.45	16.76	14.46	4.86	3.49	44.88	41.13	2.75	0.92	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	
						110m以上 220m未満	32,425	2.85	1.38	0.42	0.30	53.57	16.75	16.19	4.72	3.39	43.58	39.95	2.67	0.89	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	
						220m以上 340m以下	33,402	3.02	1.34	0.41	0.29	54.66	18.92	15.72	4.58	3.29	42.32	38.78	2.60	0.87	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	
						延長無し	31,387	2.18	1.43	-	-	56.10	12.92	12.05	5.60	4.18	41.72	41.27	0.30	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
						110m未満	31,863	2.30	1.41	-	-	56.61	13.27	12.67	5.52	4.12	41.09	40.65	0.29	-	-	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	有り	有り					110m以上 220m未満	32,813	2.52	1.36	-	-	57.58	15.50	12.31	5.36	4.00	39.90	39.47	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
							220m以上 340m以下	33,808	2.75	1.32	-	-	58.53	17.70	11.94	5.20	3.88	38.72	38.31	0.27	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
							延長無し	30,905	2.16	1.45	-	-	55.49	13.12	12.24	5.69	4.25	42.35	41.91	0.30	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
							110m未満	31,379	2.28	1.43	-	-	56.00	13.47	12.87	5.60	4.18	41.72	41.28	0.30	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		無し						110m以上 220m未満	32,327	2.51	1.39	-	-	56.99	15.70	12.49	5.44	4.06	40.50	40.07	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
								220m以上 340m以下	33,319	2.72	1.34	-	-	58.00	17.94	12.12	5.28	3.94	39.28	38.87	0.28	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								延長無し	30,772	2.15	1.46	-	-	55.32	13.19	12.29	5.71	4.27	42.53	42.09	0.30	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
								110m未満	31,246	2.26	1.43	-	-	55.85	13.54	12.92	5.63	4.20	41.89	41.45	0.30	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
無し						110m以上 220m未満	32,193	2.49	1.39	-	-	56.85	15.79	12.54	5.46	4.08	40.66	40.23	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-				
						220m以上 340m以下	33,185	2.71	1.35	-	-	57.85	18.01	12.17	5.30	3.95	39.44	39.03	0.28	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						延長無し	30,290	2.12	1.48	-	-	54.68	13.39	12.49	5.81	4.33	43.20	42.76	0.31	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
						110m未満	31,246	2.26	1.43	-	-	55.85	13.54	12.92	5.63	4.20	41.89	41.45	0.30	-	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考																											
		養生工の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	目地・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				S				K (*印:資料)				R				Z				S																															
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S1	S2	S3	S4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4																																
		一般養生・特殊養生(練炭,シート)	無し	無し	無し	無し	無し	110m未満	30,763	2.24	1.46	-	-	55.23	13.74	13.13	5.72	4.27	42.53	42.10	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																													
110m以上220m未満	31,707							2.46	1.41	-	-	56.27	16.02	12.74	5.55	4.14	41.27	40.85	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
220m以上340m以下	32,696							2.68	1.37	-	-	57.31	18.28	12.35	5.38	4.01	40.01	39.61	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
延長無し	30,760							2.15	1.46	-	-	55.30	13.18	12.30	5.72	4.27	42.55	42.11	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
																																					110m未満	31,234	2.26	1.43	-	-	55.83	13.54	12.93	5.63	4.20	41.91	41.47	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
																																					110m以上220m未満	32,181	2.49	1.39	-	-	56.84	15.79	12.55	5.46	4.08	40.67	40.25	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
																																					220m以上340m以下	33,172	2.71	1.35	-	-	57.83	18.01	12.17	5.30	3.96	39.46	39.05	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
延長無し	30,278							2.12	1.48	-	-	54.66	13.40	12.49	5.81	4.33	43.22	42.78	0.31	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
																																					110m未満	30,750	2.24	1.46	-	-	55.21	13.76	13.13	5.72	4.27	42.55	42.12	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
																																					110m以上220m未満	31,695	2.46	1.41	-	-	56.25	16.03	12.74	5.55	4.14	41.29	40.87	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
																																					220m以上340m以下	32,684	2.68	1.37	-	-	57.29	18.27	12.36	5.38	4.02	40.03	39.63	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
延長無し	30,145							2.12	1.49	-	-	54.47	13.45	12.55	5.83	4.35	43.41	42.97	0.31	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
																																					110m未満	30,617	2.23	1.46	-	-	55.04	13.82	13.19	5.74	4.29	42.73	42.30	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
																																					110m以上220m未満	31,562	2.45	1.42	-	-	56.10	16.10	12.80	5.57	4.16	41.45	41.04	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
																																					220m以上340m以下	32,549	2.67	1.38	-	-	57.14	18.36	12.41	5.40	4.03	40.19	39.79	0.28	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
延長無し	29,663							2.09	1.51	-	-	53.81	13.67	12.75	5.93	4.42	44.10	43.67	0.31	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-																															
																																					110m未満	30,134	2.21	1.49	-	-	54.38	14.01	13.40	5.84	4.36	43.41	42.98	0.31	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
																																					110m以上220m未満	31,075	2.42	1.44	-	-	55.49	16.35	13.00	5.66	4.22	42.09	41.68	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
																																					220m以上340m以下	32,060	2.64	1.40	-	-	56.56	18.62	12.60	5.48	4.09	40.80	40.40	0.29	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-

幅<8.5以上10.0以下かつ高

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S								
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
				有り		220m以上 340m以下	31,513	3.39	1.42	0.43	0.31	51.73	17.88	12.82	4.16	2.79	44.88	41.10	2.75	0.92	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		延長無し	28,631	2.89	1.56	0.48	0.34	47.65	14.11	12.01	4.58	3.07	49.46	45.32	3.03	1.01	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		110m未満	29,099	3.00	1.54	0.47	0.34	48.35	13.88	13.28	4.51	3.02	48.65	44.58	2.98	0.99	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		110m以上 220m未満	30,037	3.18	1.49	0.45	0.33	49.75	15.77	13.45	4.37	2.92	47.07	43.12	2.89	0.96	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		220m以上 340m以下	31,018	3.36	1.44	0.44	0.32	51.06	18.17	13.02	4.23	2.83	45.58	41.76	2.80	0.93	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		延長無し	28,490	2.88	1.57	0.48	0.34	47.41	14.18	12.07	4.61	3.08	49.71	45.55	3.04	1.02	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		110m未満	28,958	2.99	1.55	0.47	0.34	48.12	13.95	13.35	4.53	3.03	48.89	44.79	3.00	1.00	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		110m以上 220m未満	29,895	3.18	1.50	0.46	0.33	49.53	15.85	13.51	4.39	2.94	47.29	43.33	2.90	0.97	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		220m以上 340m以下	30,875	3.35	1.45	0.44	0.32	50.86	18.24	13.08	4.25	2.85	45.79	41.95	2.81	0.94	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		延長無し	28,002	2.87	1.60	0.49	0.35	46.60	14.42	12.28	4.69	3.14	50.53	46.31	3.10	1.03	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		110m未満	28,469	2.95	1.57	0.48	0.34	47.33	14.19	13.58	4.61	3.09	49.72	45.57	3.05	1.02	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		110m以上 220m未満	29,403	3.13	1.52	0.46	0.33	48.81	16.14	13.73	4.46	2.99	48.06	44.05	2.95	0.98	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				無し		220m以上 340m以下	30,381	3.31	1.47	0.45	0.32	50.17	18.56	13.29	4.32	2.89	46.52	42.63	2.86	0.95	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		延長無し	38,000	1.78	1.18	-	-	63.78	16.00	13.12	6.94	4.61	34.44	34.08	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		110m未満	38,475	1.87	1.16	-	-	64.11	15.81	14.07	6.86	4.55	34.02	33.66	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		110m以上 220m未満	39,424	2.07	1.13	-	-	64.73	15.96	15.37	6.69	4.44	33.20	32.85	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		220m以上 340m以下	40,417	2.28	1.11	-	-	65.33	17.77	14.99	6.53	4.33	32.39	32.05	0.23	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		延長無し	37,502	1.76	1.19	-	-	63.33	16.21	13.30	7.03	4.67	34.91	34.54	0.25	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			
				有り		110m未満	37,976	1.87	1.18	-	-	63.67	16.01	14.25	6.95	4.61	34.46	34.11	0.24	-	-	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-			

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分					標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
		養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	地盤・止水板の有無	圧送管延長距離区分		K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S								
								K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
幅:4.0以上5.5未満かつ高さ:5.5以上7.0以下		無し	無し	無し	有り	110m未満	37,244	1.84	1.20	-	-	63.02	16.32	14.53	7.08	4.70	35.14	34.78	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	38,189	2.04	1.17	-	-	63.70	16.48	15.86	6.91	4.58	34.26	33.92	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						220m以上 340m以下	39,177	2.23	1.14	-	-	64.37	18.33	15.46	6.73	4.47	33.40	33.06	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						延長無し	36,274	1.73	1.23	-	-	62.20	16.76	13.75	7.27	4.82	36.07	35.71	0.26	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m未満	36,745	1.83	1.22	-	-	62.57	16.55	14.73	7.18	4.76	35.60	35.25	0.25	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
						110m以上 220m未満	37,688	2.02	1.19	-	-	63.26	16.68	16.07	7.00	4.64	34.72	34.37	0.25	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-					
		有り	有り	有り	220m以上 340m以下	38,674	2.22	1.16	-	-	63.96	18.56	15.66	6.82	4.53	33.82	33.49	0.24	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
					延長無し	34,078	2.50	1.31	0.40	0.29	56.00	17.85	13.12	5.14	2.58	41.50	38.01	2.54	0.85	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
					110m未満	34,549	2.59	1.30	0.39	0.28	56.47	17.61	14.17	5.07	2.54	40.94	37.49	2.51	0.84	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
					110m以上 220m未満	35,490	2.77	1.26	0.38	0.28	57.38	17.16	16.20	4.93	2.47	39.85	36.50	2.44	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
					220m以上 340m以下	36,475	2.95	1.23	0.37	0.27	58.28	18.29	16.61	4.80	2.41	38.77	35.51	2.38	0.79	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
					延長無し	33,591	2.49	1.33	0.41	0.29	55.42	18.12	13.31	5.21	2.61	42.09	38.56	2.58	0.86	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-						
無し	無し	有り	110m未満	34,061	2.58	1.31	0.40	0.29	55.90	17.86	14.38	5.14	2.58	41.52	38.03	2.55	0.85	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
			110m以上 220m未満	35,000	2.76	1.28	0.39	0.28	56.83	17.38	16.43	5.00	2.51	40.41	37.01	2.48	0.83	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
			220m以上 340m以下	35,983	2.93	1.24	0.38	0.27	57.77	18.53	16.84	4.86	2.44	39.30	36.00	2.41	0.80	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
			延長無し	33,391	2.49	1.34	0.41	0.29	55.16	18.21	13.39	5.24	2.63	42.35	38.79	2.60	0.87	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
			110m未満	33,860	2.58	1.32	0.40	0.29	55.67	17.98	14.46	5.17	2.59	41.75	38.25	2.56	0.85	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
			110m以上 220m未満	34,798	2.76	1.29	0.39	0.28	56.61	17.48	16.52	5.03	2.52	40.63	37.22	2.49	0.83	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-								
220m以上 340m以下	35,780	2.92	1.25	0.38	0.27	57.57	18.66	16.93	4.89	2.45	39.51	36.20	2.42	0.81	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム 式] 圧送能力90~ 110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼル エンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8- 25 (20) W /C 5.5%	灯油 務用 白灯油 ミニロー 業	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-											

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	条件区分				機材構成比																代表機材規格																備考	
		養生の種類	基礎石の有無	均しコンクリートの有無	日地・止水板の有無	標準単価	K				R				Z				S	K (*印:資料)				R				Z				S							
							K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
幅:5.5以上7.0以下かつ高さ:5.5以上7.0以下		無し	無し	有り		110m以上220m未満	34,585	2.35	1.29	-	-	59.80	15.69	12.84	6.36	4.43	37.85	37.45	0.27	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-				
						220m以上340m以下	35,577	2.57	1.26	-	-	60.63	17.76	12.49	6.18	4.30	36.80	36.41	0.26	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-		
						延長無し	32,677	2.00	1.37	-	-	57.95	13.65	12.63	6.73	4.69	40.05	39.64	0.28	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-	
						110m未満	33,150	2.12	1.35	-	-	58.40	13.79	13.40	6.63	4.62	39.48	39.07	0.28	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-	
						110m以上220m未満	34,097	2.33	1.31	-	-	59.29	15.92	13.03	6.45	4.49	38.38	37.99	0.27	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
						220m以上340m以下	35,087	2.55	1.28	-	-	60.16	18.01	12.66	6.27	4.36	37.29	36.91	0.26	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
						延長無し	32,381	1.99	1.38	-	-	57.60	13.78	12.74	6.79	4.73	40.41	40.00	0.29	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
						110m未満	32,853	2.10	1.36	-	-	58.08	13.93	13.52	6.69	4.66	39.82	39.42	0.28	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
						110m以上220m未満	33,798	2.31	1.32	-	-	58.98	16.08	13.14	6.50	4.53	38.71	38.32	0.27	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
						220m以上340m以下	34,787	2.53	1.29	-	-	59.85	18.15	12.77	6.32	4.40	37.62	37.23	0.27	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-
		延長無し	31,896	1.97	1.40	-	-	57.01	13.98	12.94	6.89	4.80	41.02	40.61	0.29	-	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-				
		110m未満	32,367	2.08	1.38	-	-	57.50	14.13	13.72	6.79	4.73	40.42	40.02	0.29	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-				
		110m以上220m未満	33,310	2.29	1.34	-	-	58.44	16.29	13.34	6.60	4.60	39.27	38.88	0.28	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-				
		220m以上340m以下	34,297	2.50	1.31	-	-	59.35	18.42	12.95	6.41	4.46	38.15	37.77	0.27	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	とび工	土木一般世話役	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-	-				
		延長無し	31,130	2.81	1.44	0.44	0.31	51.73	14.33	12.15	4.22	3.53	45.46	41.61	2.79	0.93	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-			
		110m未満	31,603	2.91	1.42	0.43	0.31	52.32	14.13	13.32	4.15	3.48	44.77	40.99	2.74	0.92	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-			
		110m以上220m未満	32,547	3.11	1.38	0.42	0.30	53.42	15.62	13.65	4.03	3.37	43.47	39.80	2.66	0.89	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-			
		220m以上340m以下	33,535	3.29	1.33	0.41	0.29	54.52	17.83	13.25	3.91	3.28	42.19	38.62	2.59	0.86	-	-	-	-	-	-	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-			
		延長無し	30,647	2.80	1.46	0.45	0.32	51.06	14.59	12.34	4.28	3.58	46.14	42.26	2.83	0.94	-	-	-	-	-	-	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W /C 5.5%	灯油 務用 ミニローリー	白灯油 業	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-			

No.100【 函渠 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分		機材構成比														代表機材規格										備考												
コンクリート規格	内空寸法(幅×高さ)m	養生の種類	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無	目地・止水板の有無	圧送管延長距離区分	標準単価	K				R				Z				S	K (*印:資料)				R				Z				S					
								K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S							
						延長無し	29,833	2.77	1.50	0.46	0.33	49.83	14.95	12.68	4.40	3.68	47.40	43.42	2.91	0.97	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					有り	110m未満	30,301	2.86	1.48	0.45	0.32	50.49	14.75	13.89	4.33	3.63	46.65	42.75	2.86	0.95	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	110m以上 220m未満	31,238	3.04	1.43	0.44	0.31	51.70	16.28	14.22	4.20	3.52	45.26	41.46	2.78	0.93	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	220m以上 340m以下	32,219	3.22	1.39	0.42	0.30	52.90	18.57	13.79	4.07	3.41	43.88	40.20	2.69	0.90	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	延長無し	29,349	2.75	1.53	0.47	0.33	49.09	15.21	12.89	4.47	3.74	48.16	44.13	2.96	0.99	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	110m未満	29,816	2.84	1.50	0.46	0.33	49.76	14.98	14.12	4.40	3.68	47.40	43.44	2.91	0.97	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	型枠工	普通作業員	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	110m以上 220m未満	30,751	3.02	1.46	0.44	0.32	51.02	16.54	14.45	4.27	3.57	45.96	42.12	2.82	0.94	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						
					無し	220m以上 340m以下	31,729	3.19	1.41	0.43	0.31	52.27	18.86	14.00	4.14	3.46	44.54	40.82	2.73	0.91	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	発電発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	普通作業員	型枠工	土木一般世話役	とび工	生コンクリート 高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	業 軽油 1.2号 バトロール給油						

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考				
発生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z					S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2		K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
機械積込		無し	0.3km以下	398.37	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	459.66	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	520.95	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	582.24	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	674.17	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	796.74	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	919.32	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,103.2	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,287.0	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,470.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,654.8	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,899.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.5km以下	2,328.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			22.5km以下	2,880.5	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			49.5km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
60.0km以下	5,761.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			0.3km以下	398.37	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考			
設備生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	有り		0.5km以下	459.66	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	520.95	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	582.24	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	674.17	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	796.74	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	919.32	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,103.2	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,287.0	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,470.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,654.8	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.0km以下	1,899.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,328.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			19.5km以下	2,880.5	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			31.5km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			60.0km以下	5,761.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし			0.3km以下	1,590.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,749.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考			
般発生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z					S	K (*印：賃料)			R				Z					S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2		K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
人力積込	無し	無し	1.5km以下	1,908.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,226.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,544.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,862.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	3,180.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,497.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	4,133.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,769.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.0km以下	5,723.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			16.0km以下	7,313.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			27.5km以下	9,539.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			60.0km以下	14,310	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.3km以下	1,590.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,749.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,908.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,226.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,544.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考				
発生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z					S	K (*印:賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2		K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
機械積込(騒音対策不要,厚15cm超)又(騒音対策必要)	有り		10.0km以下	1,899.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			13.5km以下	2,328.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			19.5km以下	2,880.5	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			39.0km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			60.0km以下	5,761.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
	有り			0.5km以下	674.17	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				1.0km以下	735.46	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				1.5km以下	858.03	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				2.0km以下	980.61	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				3.0km以下	1,103.2	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				4.0km以下	1,287.0	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				5.5km以下	1,470.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				7.0km以下	1,654.8	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				9.0km以下	1,899.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
12.0km以下	2,328.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-				
17.5km以下	2,880.5	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-				
28.5km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積載	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-				

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考							
発生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z					S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2		K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
舗装版破砕		有り	1.0km以下	1,908.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			1.5km以下	2,226.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			2.0km以下	2,544.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			2.5km以下	2,862.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			3.5km以下	3,180.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			4.5km以下	3,497.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			6.0km以下	4,133.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			8.0km以下	4,769.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			10.5km以下	5,723.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			14.5km以下	7,313.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			23.0km以下	9,539.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
			60.0km以下	14,310	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
					無し	0.3km以下	1,470.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
						1.5km以下	1,654.8	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
3.5km以下	1,899.9	45.08				45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
6.5km以下	2,328.9	45.08				45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
11.5km以下	2,880.5	45.08				45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			

No.101【 殻運搬 】
 < 積算単位：m³ >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考			
殻発生作業	積込工法区分	D/D区間の有無	運搬距離	標準単価	K				R				Z					S	K (*印：賃料)			R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2		K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)		有り	22.0km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			60.0km以下	5,761.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			0.3km以下	1,470.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.5km以下	1,654.8	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.5km以下	1,899.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			6.0km以下	2,328.9	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			10.5km以下	2,880.5	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			19.5km以下	3,861.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			60.0km以下	5,761.1	45.08	45.08	-	-	35.42	35.42	-	-	-	19.50	19.50	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
		無し	0.3km以下	1,431.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.0km以下	1,590.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.5km以下	1,908.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.5km以下	2,226.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.0km以下	2,544.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.5km以下	2,862.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.5km以下	3,180.0	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-
			5.5km以下	3,497.9	19.36	19.36	-	-	68.28	68.28	-	-	-	12.36	12.36	-	-	-	ダンブトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.102【 コンクリート 】
 < 積算単位：m³ >

構造物識別	施工条件	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考						
		コンクリート規格	設計日打積量	養生工の種類	圧送管の追加延長		現場内小運搬の有無	打設高さ、水平距離	K				R				Z					K				R				Z									
									K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S							
				特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	延長無し	-	16,930	1.97	1.25	0.71	-	14.17	9.75	2.43	0.51	0.45	83.86	78.07	5.49	0.30	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	
				特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	240m以下	-	17,233	2.32	1.23	0.70	-	15.29	10.95	2.39	0.50	0.44	82.39	76.69	5.40	0.30	-	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]圧送能力90~110m ³ /h	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	特殊運転手	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	
打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下	24-8-25(20) (高炉)			養生無し	有り	-	20,978	0.00	-	-	-	37.02	20.90	7.75	5.95	-	62.98	62.98	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-			
					無し	-	18,585	0.00	-	-	-	28.91	11.56	8.75	6.71	-	71.09	71.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
				一般養生	有り	-	21,582	0.00	-	-	38.79	22.71	7.54	5.78	-	61.21	61.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					無し	-	19,189	0.00	-	-	31.16	13.89	8.48	6.50	-	68.84	68.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
				特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	有り	-	23,468	0.51	0.51	-	39.22	24.11	6.93	5.31	-	60.27	56.31	3.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	-	-	-	
					無し	-	21,076	0.57	0.57	-	32.33	16.24	7.72	5.92	-	67.10	62.69	4.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	灯油 務用リ	白灯油 ミニロー	-	-	-	
打設地上高さ2m超28m以下、水平距離30m以下	24-8-25(20) (高炉)			養生無し	打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下	-	25,444	7.59	7.30	-	-	39.46	21.96	8.25	7.74	-	52.95	52.95	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-			
					打設高さ約25m以下、水平距離約18m以下	-	25,514	7.85	7.55	-	-	39.36	21.90	8.23	7.72	-	52.79	52.79	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					打設高さ約25m以下、水平距離約20m以下	-	25,701	8.51	8.19	-	-	39.08	21.75	8.17	7.66	-	52.41	52.41	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					打設高さ約28m以下、水平距離約20m以下	-	26,586	11.56	11.12	-	-	37.78	21.02	7.90	7.41	-	50.66	50.66	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					水平距離約30m以下	-	26,892	10.62	10.22	-	-	37.34	20.78	7.81	7.32	-	52.04	50.11	1.96	-	-	-	-	-	-	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型]50t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-
					打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下	-	26,857	7.19	6.92	-	-	42.65	25.23	7.82	7.33	-	50.16	50.16	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-
				一般養生	打設高さ約25m以下、水平距離約18m以下	-	26,926	7.43	7.15	-	-	42.54	25.16	7.80	7.31	-	50.03	50.03	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					打設高さ約25m以下、水平距離約20m以下	-	27,113	8.07	7.76	-	-	42.24	24.99	7.74	7.26	-	49.69	49.69	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					打設高さ約28m以下、水平距離約20m以下	-	27,998	10.98	10.56	-	-	40.91	24.20	7.50	7.03	-	48.11	48.11	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	
					水平距離約30m以下	-	28,304	10.09	9.71	-	-	40.48	23.94	7.42	6.96	-	49.43	47.59	1.77	-	-	-	-	-	-	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型]50t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-
					打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下	-	28,986	6.66	6.41	-	-	46.90	28.58	7.24	6.79	-	46.44	46.44	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-
					打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下	-	28,986	6.66	6.41	-	-	46.90	28.58	7.24	6.79	-	46.44	46.44	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (2.0) W/C 5.5%	-	-	-	-	-

No.102【 コンクリート 】
 < 積算単位：m³ >

構造物識別	施工条件	条件区分				標準単価	機材構成比																代表機材規格											備考								
		コンクリート規格	設計日打設置	養生工の種類	圧送管の追加延長		現場内小運搬の有無	打設高さ、水平距離	K				R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z			S									
									K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
小型構造物							特殊養生(練炭)	打設高さ約25m以下、水平距離約18m以下	29,056	6.88	6.62	-	-	46.79	28.50	7.23	6.78	-	46.33	46.33	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】20t吊	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-					
								打設高さ約25m以下、水平距離約20m以下	29,242	7.48	7.20	-	-	46.49	28.32	7.18	6.74	-	46.03	46.03	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】25t吊	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-		
								打設高さ約28m以下、水平距離約20m以下	30,128	10.20	9.81	-	-	45.12	27.48	6.97	6.54	-	44.68	44.68	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】35t吊	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-		
								水平距離約30m以下	30,434	9.39	9.03	-	-	44.64	27.18	6.90	6.47	-	45.97	44.27	1.64	-	-	-	-	-	-	クローラークレーン【油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型】50t吊	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
							特殊養生(ジェットヒータ)	打設高さ約17m以下、水平距離約17m以下	36,393	6.91	5.10	1.61	-	42.68	26.70	5.77	5.41	-	50.41	37.03	13.38	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】16t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	
								打設高さ約25m以下、水平距離約18m以下	36,463	7.09	5.28	1.60	-	42.60	26.65	5.76	5.40	-	50.31	36.95	13.36	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】20t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	
								打設高さ約25m以下、水平距離約20m以下	36,649	7.56	5.74	1.60	-	42.38	26.51	5.73	5.37	-	50.06	36.77	13.29	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】25t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	
								打設高さ約28m以下、水平距離約20m以下	37,534	9.74	7.87	1.56	-	41.38	25.89	5.59	5.25	-	48.88	35.90	12.98	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)】35t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	
								水平距離約30m以下	37,840	9.09	7.26	1.54	-	41.05	25.68	5.55	5.20	-	49.86	35.62	12.87	1.32	-	-	-	-	-	クローラークレーン【油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型】50t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
								水平距離約30m以下	37,840	9.09	7.26	1.54	-	41.05	25.68	5.55	5.20	-	49.86	35.62	12.87	1.32	-	-	-	-	-	クローラークレーン【油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型】50t吊	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
打設地上高さ2m以下		24-8-25(20) (高炉)					養生無し	有り	24,743	0.00	-	-	45.57	27.45	8.32	8.05	-	54.43	54.43	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-							
								無し	22,417	0.00	-	-	39.92	20.33	9.18	8.88	-	60.08	60.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-			
							一般養生	有り	26,155	0.00	-	-	48.51	30.51	7.87	7.61	-	51.49	51.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-			
								無し	23,830	0.00	-	-	43.49	24.10	8.64	8.36	-	56.51	56.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-			
							特殊養生(練炭)	有り	28,285	0.00	-	-	52.41	33.53	7.28	7.04	-	47.59	47.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-			
								無し	25,959	0.00	-	-	48.12	27.89	7.93	7.67	-	51.88	51.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	-	-	-	-			
							特殊養生(ジェットヒータ)	有り	35,691	1.64	1.64	-	46.98	30.60	5.77	5.58	-	51.38	37.73	13.65	-	-	-	-	-	-	-	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-		
								無し	33,366	1.75	1.75	-	43.28	26.03	6.17	5.97	-	54.97	40.37	14.60	-	-	-	-	-	-	-	ジェットヒータ 126MJ (30,100kcal)	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高炉 24-8-25 (20) W / C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-		

No. 105 【 撤去しない埋設型枠（材料費） 】

物価資料等による

No.106 【 消波根固めブロック製作 】
 < 積算単位：個 >

消波根固めブロック規格	型枠の種類	生コンポンチ規格	条件区分		養生工の種類別	標準単価	機材構成比																代表機材規格												備考						
			1個当りポンチ設計量(m3/個)	1個当り型枠面積(m2/個)			K				R				Z				S	K (※印：賃料)				R				Z				S									
							K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
			1.00m3以下	12.65m2以下	一般	55,673	7.03	7.03	-	-	21.94	12.15	4.70	4.46	-	71.03	48.19	22.84	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-			
					給熱	55,080	7.11	7.11	-	-	21.09	11.23	4.75	4.50	-	71.80	48.71	23.09	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-	
					7.53m2以上8.99m2以下	一般	49,150	6.25	6.25	-	-	18.95	10.13	4.46	3.81	-	74.80	58.76	16.04	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	48,512	6.34	6.34	-	-	17.89	8.99	4.52	3.86	-	75.77	59.51	16.26	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					8.99m2以上10.45m2以下	一般	51,738	6.47	6.47	-	-	19.78	10.69	4.53	3.99	-	73.75	55.81	17.94	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	51,101	6.55	6.55	-	-	18.78	9.61	4.59	4.04	-	74.67	56.51	18.16	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					10.45m2以上11.91m2以下	一般	54,331	6.67	6.67	-	-	20.53	11.20	4.59	4.15	-	72.80	53.15	19.65	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	53,693	6.75	6.75	-	-	19.59	10.18	4.64	4.20	-	73.66	53.78	19.88	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					11.91m2以上13.37m2以下	一般	56,920	6.85	6.85	-	-	21.22	11.66	4.65	4.30	-	71.93	50.73	21.20	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	56,282	6.92	6.92	-	-	20.33	10.69	4.70	4.35	-	72.75	51.31	21.44	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					13.37m2以上14.83m2以下	一般	59,510	7.01	7.01	-	-	21.84	12.08	4.70	4.43	-	71.15	48.53	22.62	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	58,873	7.08	7.08	-	-	21.00	11.16	4.75	4.48	-	71.92	49.05	22.87	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					7.95m2以上9.49m2以下	一般	52,571	6.23	6.23	-	-	18.85	10.07	4.45	3.79	-	74.92	59.08	15.84	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	51,886	6.31	6.31	-	-	17.78	8.92	4.51	3.84	-	75.91	59.87	16.04	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					9.49m2以上11.02m2以下	一般	55,288	6.45	6.45	-	-	19.68	10.63	4.52	3.96	-	73.87	56.17	17.70	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	54,601	6.53	6.53	-	-	18.67	9.54	4.58	4.01	-	74.80	56.88	17.92	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					11.02m2以上12.55m2以下	一般	58,001	6.64	6.64	-	-	20.42	11.12	4.58	4.13	-	72.94	53.55	19.39	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	57,315	6.72	6.72	-	-	19.48	10.10	4.64	4.18	-	73.80	54.18	19.62	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
					12.55m2以上14.08m2以下	一般	60,718	6.82	6.82	-	-	21.09	11.58	4.63	4.27	-	72.09	51.16	20.93	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-
						給熱	60,081	6.90	6.90	-	-	20.00	10.63	4.69	4.31	-	73.00	51.87	21.16	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート 高炉 21-8- 2.5(2.0) W /C 5.5%	鋼製型枠 異形ブ ロック 30t未 満	-	-	-	-	-

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考			
		製作・又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付・又は仮置き での掘削作業の有無				消波根固め ブロック当り 設置数量	K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S									
											K1	K2	K3	K4		Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4						
有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	実数入力	乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	7,577.3	34.33	34.33	-	-	58.02	20.03	19.13	18.81	-	7.65	7.65	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	8,629.1	42.34	42.34	-	-	50.94	17.58	16.80	16.51	-	6.72	6.72	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	9,376.5	46.96	46.96	-	-	46.86	16.16	15.46	15.20	-	6.18	6.18	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	9,681.0	48.63	48.63	-	-	45.38	15.65	14.97	14.72	-	5.99	5.99	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
						層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	8,129.0	34.22	34.22	-	-	58.65	19.97	19.88	18.75	-	7.13	7.13	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	9,253.8	42.22	42.22	-	-	51.52	17.53	17.47	16.47	-	6.26	6.26	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	10,053	46.81	46.81	-	-	47.43	16.15	16.08	15.16	-	5.76	5.76	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	10,379	48.52	48.52	-	-	45.90	15.61	15.57	14.68	-	5.58	5.58	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
						乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,977.8	32.10	32.10	-	-	56.25	19.93	18.69	17.58	-	11.65	11.65	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	5,623.8	39.90	39.90	-	-	49.79	17.64	16.55	15.56	-	10.31	10.31	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,082.8	44.43	44.43	-	-	46.04	16.31	15.30	14.39	-	9.53	9.53	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,269.8	46.11	46.11	-	-	44.64	15.80	14.84	13.96	-	9.25	9.25	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,529.5	32.16	32.16	-	-	57.36	20.96	18.73	17.62	-	10.48	10.48	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,248.4	39.96	39.96	-	-	50.76	18.55	16.57	15.59	-	9.28	9.28	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,759.3	44.50	44.50	-	-	46.92	17.15	15.32	14.41	-	8.58	8.58	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,967.4	46.19	46.19	-	-	45.49	16.61	14.86	13.98	-	8.32	8.32	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	6,331.1	33.49	33.49	-	-	57.35	19.53	19.42	18.35	-	9.16	9.16	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	7,188.3	41.42	41.42	-	-	50.52	17.21	17.10	16.16	-	8.06	8.06	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	7,797.5	46.00	46.00	-	-	46.57	15.86	15.77	14.90	-	7.43	7.43	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				消波根固めブロック 10個当り連結 金具設置数量	据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考				
		製作時又は仮置き での横取り作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付時での 横取り作業の有無					K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S											
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K2	K3	R1	R2	R3		R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
陸上		無し	有り(1回)	有り(1回)	無し	無し	層積	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	8,045.6	47.69	47.69	-	45.11	15.35	15.28	14.44	-	7.20	7.20	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個				
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)25t 吊	6,882.8	33.43	33.43	-	58.15	20.32	19.47	18.31	-	8.42	8.42	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)35t 吊	7,813.0	41.35	41.35	-	51.23	17.90	17.15	16.13	-	7.42	7.42	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)45t 吊	8,474.0	45.93	45.93	-	47.23	16.51	15.81	14.87	-	6.84	6.84	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)50t 吊	8,743.2	47.63	47.63	-	45.74	15.97	15.32	14.41	-	6.63	6.63	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								乱積	ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)25t 吊	3,731.6	29.92	29.92	-	54.54	20.67	17.43	16.39	-	15.54	15.54	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
									ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)35t 吊	4,183.0	37.48	37.48	-	48.66	18.46	15.54	14.62	-	13.86	13.86	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
									ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)45t 吊	4,503.8	41.94	41.94	-	45.19	17.13	14.44	13.58	-	12.87	12.87	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)50t 吊		4,634.4	43.57	43.57	-	43.92	16.65	14.03	13.20	-	12.51	12.51	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							層積	ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)25t 吊	4,283.3	30.28	30.28	-	56.18	21.91	17.63	16.59	-	13.54	13.54	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)35t 吊	4,807.7	37.88	37.88	-	50.06	19.53	15.71	14.78	-	12.06	12.06	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)45t 吊	5,180.3	42.35	42.35	-	46.46	18.13	14.58	13.71	-	11.19	11.19	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)50t 吊	5,332.1	43.99	43.99	-	45.14	17.62	14.16	13.32	-	10.87	10.87	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							乱積	ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)25t 吊	3,566.1	29.52	29.52	-	54.22	20.81	17.19	16.17	-	16.26	16.26	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)35t 吊	3,991.7	37.03	37.03	-	48.44	18.59	15.36	14.45	-	14.53	14.53	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)45t 吊	4,294.1	41.47	41.47	-	45.03	17.28	14.28	13.43	-	13.50	13.50	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)50t 吊	4,417.3	43.10	43.10	-	43.77	16.80		13.88	13.05	-	13.13	13.13	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個								
ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)25t 吊	4,117.7	29.95	29.95	-	55.97	22.08		17.44	16.40	-	14.08	14.08	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個								
ラフレックレーン(油圧 伸縮ジブ型)35t 吊	4,616.3	37.51	37.51	-	49.93	19.70		15.56	14.63	-	12.56	12.56	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個								

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考						
		製作・又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付・での 掘削作業の有無				消波根固めブロック 10個当り連結 金具設置数量	K	R				Z	S				K (*印：資料)				R				S													
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	無し	無し	無し	無し	無し	乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	4,970.5	41.96	41.96	-	-	46.38	18.30	14.45	13.59	-	11.66	11.66	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個			
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	5,114.9	43.60	43.60	-	-	45.07	17.78	14.04	13.21	-	11.33	11.33	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	2,319.8	24.63	24.63	-	-	50.37	22.49	14.34	13.49	-	25.00	25.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	2,550.9	31.46	31.46	-	-	45.81	20.46	13.04	12.27	-	22.73	22.73	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	2,715.0	35.60	35.60	-	-	43.04	19.21	12.26	11.53	-	21.36	21.36	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	2,781.9	37.15	37.15	-	-	42.01	18.76	11.96	11.25	-	20.84	20.84	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	2,871.5	26.18	26.18	-	-	53.63	23.99	15.25	14.34	-	20.19	20.19	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	3,175.5	33.25	33.25	-	-	48.49	21.69	13.79	12.97	-	18.26	18.26	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	3,391.5	37.50	37.50	-	-	45.40	20.31	12.91	12.14	-	17.10	17.10	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	3,479.5	39.08	39.08	-	-	44.26	19.80	12.58	11.84	-	16.66	16.66	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	8,767.1	29.67	29.67	-	-	63.72	17.33	16.53	16.25	5.72	6.61	6.61	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	9,818.9	37.21	37.21	-	-	56.89	15.48	14.76	14.51	5.10	5.90	5.90	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	10,566	41.65	41.65	-	-	52.87	14.38	13.72	13.49	4.74	5.48	5.48	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	10,871	43.28	43.28	-	-	51.39	13.98	13.33	13.11	4.61	5.33	5.33	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	9,694.5	28.70	28.70	-	-	65.32	16.75	16.67	15.72	6.80	5.98	5.98	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	10,819	36.11	36.11	-	-	58.53	15.02	14.94	14.08	6.10	5.36	5.36	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	11,619	40.50	40.50	-	-	54.51	13.98	13.91	13.12	5.68	4.99	4.99	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個			
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	11,944	42.12	42.12	-	-	53.03	13.61	13.53	12.76	5.52	4.85	4.85	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	6,167.6	25.90	25.90	-	-	64.70	16.10	15.09	14.19	8.13	9.40	9.40	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	11,619	40.50	40.50	-	-	54.51	13.98	13.91	13.12	5.68	4.99	4.99	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考						
		製作「ト」又は仮置き「ト」での掘取り作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付「ト」での掘取り作業の有無				消波根固めブロック10個当り連結金具設置数	K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S												
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4					
水中	無し	無し	無し	無し		乱積	7.272.6	32.93	32.93	-	-	58.56	14.58	13.66	12.84	7.36	8.51	8.51	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個					
							7.459.6	38.74	38.74	-	-	53.49	13.32	12.47	11.73	6.72	7.77	7.77	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個			
							7.095.0	25.06	25.06	-	-	66.77	16.36	14.59	13.73	9.30	8.17	8.17	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
							7.814.0	31.96	31.96	-	-	60.62	14.85	13.25	12.46	8.44	7.42	7.42	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
						層積	8.324.8	36.13	36.13	-	-	56.91	13.95	12.44	11.70	7.92	6.96	6.96	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
							8.532.9	37.69	37.69	-	-	55.52	13.61	12.13	11.41	7.73	6.79	6.79	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							7.520.9	28.19	28.19	-	-	64.10	16.47	16.35	15.44	6.66	7.71	7.71	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊				土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
							8.378.2	35.54	35.54	-	-	57.54	14.79	14.67	13.86	5.98	6.92	6.92	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊				土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)		乱積	8.987.3	39.91	39.91	-	-	53.64	13.78	13.68	12.92	5.58	6.45	6.45	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊				土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個				
								9.235.5	41.52	41.52	-	-	52.20	13.40	13.31	12.58	5.43	6.28	6.28	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊				土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個	
								8.448.3	27.23	27.23	-	-	65.91	16.57	15.86	14.92	7.81	6.86	6.86	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								9.378.6	34.45	34.45	-	-	59.37	14.93	14.29	13.44	7.03	6.18	6.18	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
		層積	10.040	38.76	38.76	-	-	55.47	13.95	13.35	12.55	6.57	5.77	5.77	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個					
			10.309	40.36	40.36	-	-	54.02	13.59	13.00	12.22	6.40	5.62	5.62	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個					
			4.921.4	22.69	22.69	-	-	65.53	15.69	13.21	12.43	10.19	11.78	11.78	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個					
			5.372.8	29.18	29.18	-	-	60.03	14.39	12.10	11.38	9.33	10.79	10.79	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個					
乱積	5.693.6	33.17	33.17	-	-	56.65	13.58	11.42	10.74	8.80	10.18	10.18	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個							
	5.824.3	34.67	34.67	-	-	55.38	13.27	11.16	10.50	8.61	9.95	9.95	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個							

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				消波根固めブロック 10個当り連結 金具設置数量	据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考							
		製作時又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付時での 掘削作業の有無					K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S														
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
無し		無し	無し	無し	有り(1回)	実数入力	層積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,848.8	22.17	22.17	-	-	67.92	16.07	12.91	12.15	11.28	9.91	9.91	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個			
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,373.2	28.58	28.58	-	-	62.32	14.73	11.85	11.15	10.35	9.10	9.10	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,745.8	32.52	32.52	-	-	58.89	13.93	11.20	10.53	9.78	8.59	8.59	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,897.6	34.01	34.01	-	-	57.59	13.63	10.95	10.30	9.56	8.40	8.40	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,755.9	22.13	22.13	-	-	65.68	15.63	12.89	12.12	10.54	12.19	12.19	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	5,181.5	28.53	28.53	-	-	60.28	14.33	11.83	11.13	9.68	11.19	11.19	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,483.9	32.47	32.47	-	-	56.96	13.56	11.18	10.51	9.14	10.57	10.57	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	5,607.1	33.95	33.95	-	-	55.71	13.27	10.93	10.28	8.94	10.34	10.34	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,683.3	21.70	21.70	-	-	68.10	16.03	12.63	11.88	11.61	10.20	10.20	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,181.9	28.01	28.01	-	-	62.61	14.73	11.61	10.93	10.67	9.38	9.38	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,536.1	31.91	31.91	-	-	59.22	13.94	10.99	10.33	10.09	8.87	8.87	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,680.4	33.38	33.38	-	-	57.94	13.64	10.75	10.11	9.87	8.68	8.68	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*				普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,509.7	16.28	16.28	-	-	67.20	14.88	14.29	9.83	9.74	16.52	16.52	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,740.7	21.45	21.45	-	-	63.05	13.97	13.40	9.22	9.14	15.50	15.50	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	3,904.9	24.75	24.75	-	-	60.40	13.39	12.84	8.83	8.75	14.85	14.85	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
		ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	3,971.8	26.02	26.02	-	-	59.38	13.16	12.62	8.68	8.61	14.60	14.60	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個						
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,437.1	16.94	16.94	-	-	69.99	15.54	14.87	10.23	10.14	13.07	13.07	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個								
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,741.1	22.27	22.27	-	-	65.50	14.55	13.92	9.57	9.49	12.23	12.23	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個								
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	4,957.1	25.66	25.66	-	-	62.64	13.91	13.31	9.15	9.07	11.70	11.70	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*				普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個								

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分					据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考						
		製作・又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付・での 掘削作業の有無	消波根固め ブロック当り連結 金具設置数量				K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S													
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
陸上	無し	有り(1回)	無し	無し	無し	実数入力	据付	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	7,505.2	44.82	44.82	-	-	47.46	17.48	15.43	14.51	-	7.72	7.72	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個			
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	7,737.9	46.51	46.51	-	-	46.00	16.91	14.97	14.08	-	7.49	7.49	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	6,579.6	33.65	33.65	-	-	57.54	19.63	19.42	18.44	-	8.81	8.81	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	7,474.9	41.60	41.60	-	-	50.65	17.28	17.09	16.23	-	7.75	7.75	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	8,111.0	46.18	46.18	-	-	46.67	15.93	15.75	14.95	-	7.15	7.15	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	8,370.2	47.88	47.88	-	-	45.20	15.41	15.26	14.49	-	6.92	6.92	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	7,483.1	33.56	33.56	-	-	58.69	20.72	19.54	18.38	-	7.75	7.75	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	8,498.4	41.50	41.50	-	-	51.68	18.23	17.21	16.19	-	6.82	6.82	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	9,219.9	46.07	46.07	-	-	47.64	16.82	15.86	14.92	-	6.29	6.29	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	9,513.8	47.77	47.77	-	-	46.14	16.27	15.37	14.46	-	6.09	6.09	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,912.0	30.27	30.27	-	-	54.91	20.65	17.63	16.58	-	14.82	14.82	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,390.8	37.87	37.87	-	-	48.93	18.41	15.71	14.77	-	13.20	13.20	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	4,731.0	42.34	42.34	-	-	45.41	17.08	14.58	13.71	-	12.25	12.25	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	4,869.6	43.98	43.98	-	-	44.11	16.59	14.16	13.32	-	11.91	11.91	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,815.4	30.76	30.76	-	-	57.20	22.39	17.91	16.85	-	12.04	12.04	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	5,414.3	38.42	38.42	-	-	50.87	19.90	15.93	14.99	-	10.71	10.71	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個							
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,839.8	42.90	42.90	-	-	47.17	18.47	14.77	13.89	-	9.93	9.93	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個								
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,013.2	44.55	44.55	-	-	45.81	17.94	14.34	13.49	-	9.64	9.64	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個								
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,658.8	29.69	29.69	-	-	54.46	20.85	17.29	16.27	-	15.85	15.85	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個								

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考						
		製作「ト」又は仮置き「ト」での横取り作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付「ト」での横取り作業の有無				消波根固めブロック10個当り連結金具設置数量	K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S												
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K2	K3	R1	R2	R3		R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5tを超え 5.5t以下	無し	無し	無し	有り(1回)	有り(1回)	無し	乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,098.1	37.23	37.23	-	-	48.62	18.62	15.44	14.52	-	14.15	14.15	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個			
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	4,410.2	41.67	41.67	-	-	45.18	17.30	14.35	13.49	-	13.15	13.15	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	4,537.4	43.31	43.31	-	-	43.91	16.81	13.94	13.12	-	12.78	12.78	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,562.3	30.32	30.32	-	-	56.97	22.65	17.66	16.61	-	12.71	12.71	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	5,121.6	37.93	37.93	-	-	50.75	20.17	15.73	14.80	-	11.32	11.32	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,519.1	42.40	42.40	-	-	47.10	18.73	14.60	13.73	-	10.50	10.50	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	5,681.0	44.04	44.04	-	-	45.76	18.20	14.18	13.34	-	10.20	10.20	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,344.5	24.69	24.69	-	-	50.58	22.62	14.38	13.53	-	24.73	24.73	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	2,578.6	31.53	31.53	-	-	45.98	20.57	13.07	12.30	-	22.49	22.49	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,744.9	35.68	35.68	-	-	43.19	19.32	12.28	11.55	-	21.13	21.13	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,812.6	37.23	37.23	-	-	42.15	18.85	11.99	11.27	-	20.62	20.62	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,247.9	26.97	26.97	-	-	55.18	24.65	15.71	14.77	-	17.85	17.85	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,602.1	34.15	34.15	-	-	49.75	22.23	14.16	13.32	-	16.10	16.10	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	3,853.7	38.45	38.45	-	-	46.50	20.77	13.24	12.45	-	15.05	15.05	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	3,956.2	40.04	40.04	-	-	45.30	20.24	12.89	12.13	-	14.66	14.66	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個							
	2.5tを超え 5.5t以下	無し	無し	無し	有り(1回)	有り(1回)	無し	乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	9,099.5	29.91	29.91	-	-	63.72	17.46	16.59	16.39	5.58	6.37	6.37	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個		
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊									10,200	37.47	37.47	-	-	56.85	15.59	14.80	14.62	4.98	5.68	5.68	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊									10,982	41.92	41.92	-	-	52.80	14.47	13.75	13.58	4.62	5.28	5.28	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊									11,300	43.56	43.56	-	-	51.31	14.07	13.36	13.19	4.49	5.13	5.13	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t吊	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考								
		製作・又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付・又は仮置き での掘削作業の有無				消波根固めブロック 10個当り連結 金具設置数量	K	R				Z	S				K (*印：資料)				R				S															
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	無し	無し	実数入力	層積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	10,621	28.42	28.42	-	-	66.12	16.81	16.55	15.57	7.23	5.46	5.46	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個			
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	11,842	35.80	35.80	-	-	59.31	15.08	14.85	13.96	6.49	4.89	4.89	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	12,709	40.18	40.18	-	-	55.26	14.05	13.83	13.01	6.04	4.56	4.56	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	13,062	41.80	41.80	-	-	53.76	13.66	13.46	12.66	5.88	4.44	4.44	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							乱積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	6,431.8	26.30	26.30	-	-	64.69	16.19	15.32	14.41	7.90	9.01	9.01	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	7,115.8	33.39	33.39	-	-	58.46	14.64	13.84	13.02	7.14	8.15	8.15	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	7,601.8	37.64	37.64	-	-	54.74	13.72	12.96	12.19	6.68	7.62	7.62	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	7,799.8	39.23	39.23	-	-	53.34	13.35	12.63	11.88	6.51	7.43	7.43	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							層積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	7,953.6	25.00	25.00	-	-	67.71	16.50	14.56	13.70	9.66	7.29	7.29	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	8,757.7	31.89	31.89	-	-	61.49	14.99	13.22	12.44	8.77	6.62	6.62	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	9,329.0	36.06	36.06	-	-	57.73	14.08	12.41	11.68	8.24	6.21	6.21	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	9,561.8	37.62	37.62	-	-	56.32	13.72	12.11	11.39	8.04	6.06	6.06	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							乱積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	7,785.1	28.44	28.44	-	-	64.11	16.60	16.41	15.58	6.52	7.45	7.45	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	8,680.4	35.82	35.82	-	-	57.50	14.90	14.72	13.97	5.85	6.68	6.68	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	9,316.5	40.20	40.20	-	-	53.58	13.89	13.71	13.02	5.45	6.22	6.22	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	9,575.7	41.82	41.82	-	-	52.13	13.51	13.34	12.67	5.30	6.05	6.05	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	9,306.9	26.98	26.98	-	-	66.79		16.67	15.71	14.78	8.26	6.23	6.23	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個							
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	10,322	34.16	34.16	-	-	60.23		15.04	14.17	13.33	7.44	5.61	5.61	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個							
ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	11,044	38.46	38.46	-	-	56.29		14.06	13.24	12.46	6.96	5.25	5.25	-	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個							

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				消波根固めブロック 10個当り連結 金具設置数量	据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考					
		製作時又は仮置き での横取り作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付時での 横取り作業の有無					K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				Z				S								
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4						
水中	無し	有り(1回)	無し	無し	実数入力	無し	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型]50t 吊	11,338	40.06	40.06	-	-	54.83	13.69	12.90	12.13	6.78	5.11	5.11	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
								5,117.5	23.14	23.14	-	-	65.53	15.78	13.48	12.68	9.93	11.33	11.33	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型]25t 吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								5,596.3	29.71	29.71	-	-	59.93	14.46	12.32	11.59	9.08	10.36	10.36	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								5,936.5	33.74	33.74	-	-	56.49	13.62	11.62	10.93	8.56	9.77	9.77	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								6,075.1	35.25	35.25	-	-	55.21	13.32	11.35	10.68	8.36	9.54	9.54	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								6,639.3	22.31	22.31	-	-	68.96	16.26	12.99	12.22	11.58	8.73	8.73	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								7,238.2	28.74	28.74	-	-	63.25	14.90	11.92	11.21	10.62	8.01	8.01	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								7,663.7	32.69	32.69	-	-	59.75	14.09	11.25	10.59	10.03	7.56	7.56	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								7,837.1	34.18	34.18	-	-	58.42	13.78	11.01	10.35	9.81	7.40	7.40	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
								4,864.3	22.33	22.33	-	-	65.75	15.71	13.01	12.23	10.44	11.92	11.92	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
		5,303.6	28.77	28.77	-	-	60.30	14.39	11.93	11.22	9.58	10.93	10.93	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		5,615.7	32.73	32.73	-	-	56.95	13.60	11.27	10.60	9.04	10.32	10.32	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		5,742.9	34.21	34.21	-	-	55.70	13.32	11.02	10.36	8.84	10.09	10.09	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		6,386.2	21.66	21.66	-	-	69.26	16.20	12.61	12.04	11.87	9.08	9.08	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	潜水士	特殊作業員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		6,945.5	27.97	27.97	-	-	63.68	14.89	11.60	11.07	10.91	8.35	8.35	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	潜水士	特殊作業員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		7,343.0	31.87	31.87	-	-	60.24	14.09	10.97	10.47	10.32	7.89	7.89	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	潜水士	特殊作業員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		7,504.9	33.34	33.34	-	-	58.94	13.80	10.73	10.24	10.10	7.72	7.72	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	潜水士	特殊作業員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		3,550.0	16.31	16.31	-	-	67.36	14.96	14.31	9.84	9.76	16.33	16.33	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]25t吊	*	-	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						
		3,784.0	21.48	21.48	-	-	63.20	14.04	13.43	9.23	9.15	15.32	15.32	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)]35t吊	*	-	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個						

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固めブロック仕様		条件区分					機材構成比														代表機材規格										備考												
据付場所	製作・又は仮置きなどでの掘削作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付・での掘削作業の有無	消波根固めブロック10個当り連結金具設置数	据付方法	ブロック規格	標準単価	K				R				Z				S				K (*印：資料)				R				Z				S						
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S										
据付作業無し	無し	無し	有り(1回)	無し	-	-	層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	3,950.4	24.79	24.79	-	60.53	13.44	12.86	8.84	8.77	14.68	14.68	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個					
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	4,018.1	26.06	26.06	-	59.51	13.22	12.64	8.70	8.62	14.43	14.43	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	5,071.8	17.27	17.27	-	71.30	15.80	15.16	10.42	10.33	11.43	11.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	5,426.0	22.67	22.67	-	66.65	14.78	14.17	9.74	9.66	10.68	10.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	5,677.6	26.10	26.10	-	63.69	14.12	13.54	9.31	9.23	10.21	10.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	5,780.1	27.41	27.41	-	62.56	13.87	13.30	9.15	9.06	10.03	10.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	1,353.3	38.61	38.61	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	1,564.6	46.90	46.90	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	
据付作業無し	無し	無し	有り(1回)	無し	-	-	乱積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	10,111	35.02	35.02	-	59.25	20.44	19.57	19.19	-	5.73	5.73	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t	*	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個						
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	11,543	43.08	43.08	-	51.90	17.89	17.15	16.81	-	5.02	5.02	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t	*	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	12,560	47.73	47.73	-	47.66	16.42	15.76	15.44	-	4.61	4.61	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t	*	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	12,975	49.40	49.40	-	46.13	15.89	15.25	14.95	-	4.47	4.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t	*	-	-	土木一般世話役	普通作業員	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	10,911	34.87	34.87	-	59.82	20.36	20.31	19.10	-	5.31	5.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	12,450	42.91	42.91	-	52.44	17.85	17.80	16.74	-	4.65	4.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))35t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	13,543	47.52	47.52	-	48.20	16.41	16.36	15.39	-	4.28	4.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	13,988	49.22	49.22	-	46.64	15.86	15.84	14.90	-	4.14	4.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))50t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
据付作業無し	有り(1回)	有り(1回)	-	-	-	-	層積	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	6,606.2	33.12	33.12	-	58.11	20.63	19.29	18.14	-	8.77	8.77	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))25t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個						
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	5,606.2	33.12	33.12	-	58.11	20.63	19.29	18.14	-	8.77	8.77	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))45t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考				
		製作・又は仮置き での掘削作業の有無	積込作業の 有無	荷卸作業の 有無	据付・での 掘削作業の有無				消波根固め ブロック当り 設置数量	K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S										
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2		R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4			
無し					実数入力	層積	ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,537.2	31.23	31.23	-	-	58.30	22.95	18.19	17.11	-	10.47	10.47	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個		
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,236.4	38.94	38.94	-	-	51.76	20.37	16.15	15.19	-	9.30	9.30	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,733.2	43.45	43.45	-	-	47.94	18.87	14.96	14.07	-	8.61	8.61	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,935.6	45.10	45.10	-	-	46.54	18.32	14.52	13.66	-	8.36	8.36	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
						乱積	ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,834.2	31.11	31.11	-	-	56.90	21.69	18.12	17.04	-	11.99	11.99	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	5,442.2	38.80	38.80	-	-	50.55	19.27	16.09	15.14	-	10.65	10.65	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,874.2	43.30	43.30	-	-	46.83	17.86	14.91	14.02	-	9.87	9.87	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,050.2	44.95	44.95	-	-	45.47	17.35	14.47	13.61	-	9.58	9.58	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
						層積	ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,634.5	31.36	31.36	-	-	58.35	22.86	18.26	17.18	-	10.29	10.29	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,348.9	39.08	39.08	-	-	51.79	20.29	16.21	15.24	-	9.13	9.13	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,856.5	43.59	43.59	-	-	47.96	18.79	15.01	14.12	-	8.45	8.45	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	7,063.3	45.24	45.24	-	-	46.55	18.24	14.57	13.70	-	8.21	8.21	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
						乱積	ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,964.9	26.37	26.37	-	-	54.07	24.21	15.36	14.45	-	19.56	19.56	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,281.1	33.47	33.47	-	-	48.86	21.89	13.88	13.05	-	17.67	17.67	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	3,505.7	37.73	37.73	-	-	45.73	20.48	12.99	12.22	-	16.54	16.54	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	3,597.2	39.31	39.31	-	-	44.57	19.96	12.66	11.91	-	16.12	16.12	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
						層積	ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,765.2	27.76	27.76	-	-	56.84	25.43	16.16	15.20	-	15.40	15.40	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,187.8	35.05	35.05	-	-	51.11	22.86	14.53	13.67	-	13.84	13.84	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
							ラフレートレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	4,488.0	39.39	39.39	-	-	47.69	21.33	13.56	12.76	-	12.92	12.92	-	-	-	-	-	ラフレートレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	据付場所	条件区分				据付方法	ブロック規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考											
		製作「ト」又は仮置き「ト」での横取り作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付「ト」での横取り作業の有無				消波根固めブロック10個当り連結金具設置数量	K	R				Z	Z				S	K (*印：資料)				R				S																	
											K1	K2	K3	R1		R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K2	K3	R1	R2	R3		R4	Z1	Z2	Z3	Z4												
水中	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	11,808	40.34	40.34	-	-	54.75	13.99	13.89	13.06	5.81	4.91	4.91	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個						
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	12,137	41.96	41.96	-	-	53.27	13.61	13.51	12.71	5.65	4.77	4.77	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個			
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	11,209	27.47	27.47	-	-	67.36	16.86	16.00	15.05	8.18	5.17	5.17	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	12,453	34.72	34.72	-	-	60.63	15.19	14.40	13.54	7.36	4.65	4.65	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	13,338	39.05	39.05	-	-	56.61	14.20	13.44	12.64	6.87	4.34	4.34	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	13,698	40.65	40.65	-	-	55.12	13.82	13.09	12.31	6.69	4.23	4.23	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	6,365.1	23.03	23.03	-	-	67.86	16.23	13.41	12.62	10.78	9.11	9.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	6,957.9	29.59	29.59	-	-	62.08	14.85	12.27	11.54	9.86	8.33	8.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	7,379.1	33.61	33.61	-	-	58.53	14.00	11.57	10.88	9.30	7.86	7.86	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個				
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	7,550.7	35.12	35.12	-	-	57.20	13.67	11.31	10.64	9.09	7.68	7.68	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	7,713.3	22.42	22.42	-	-	70.07	16.50	13.06	12.28	11.89	7.51	7.51	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	8,412.5	28.87	28.87	-	-	64.24	15.12	11.97	11.26	10.90	6.89	6.89	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	8,909.3	32.83	32.83	-	-	60.66	14.28	11.30	10.63	10.29	6.51	6.51	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	9,111.7	34.32	34.32	-	-	59.32	13.99	11.05	10.39	10.06	6.36	6.36	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個	
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	6,462.4	23.27	23.27	-	-	67.76	16.24	13.55	12.75	10.62	8.97	8.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
								ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	7,070.4	29.87	29.87	-	-	61.93	14.86	12.38	11.65	9.70	8.20	8.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個
実数入力	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	有り(1回)	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	7,502.4	33.90	33.90	-	-	58.37	14.01	11.67	10.98	9.14	7.73	7.73	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]45t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個						
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	7,678.4	35.42	35.42	-	-	57.03	13.69	11.40	10.73	8.93	7.55	7.55	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]50t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個			
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	7,810.7	22.62	22.62	-	-	69.96	16.53	13.17	12.39	11.74	7.42	7.42	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]25t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		
							ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	7,810.7	22.62	22.62	-	-	69.96	16.53	13.17	12.39	11.74	7.42	7.42	-	-	-	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]35t	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具10個		

No.107 【 消波根固めブロック据付 】
 < 積算単位：個 >

消波根固めブロック仕様		条件区分				据付方法	据付規格	標準単価	機材構成比																代表機材規格										備考				
据付場所	製作時又は仮置き時での横取り作業の有無	積込作業の有無	荷卸作業の有無	据付時での横取り作業の有無	消波根固めブロック10個当り連結金具設置数				K	K1	K2	K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K (*印：資料)				R				Z				S			
据付作業無し	無し	無し	無し	無し	無し	層積	ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	8,525.1	29.10	29.10	-	-	64.10	15.13	12.07	11.35	10.76	6.80	6.80	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個		
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	9,032.7	33.09	33.09	-	-	60.49	14.28	11.39	10.71	10.15	6.42	6.42	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	9,239.5	34.59	34.59	-	-	59.14	13.97	11.14	10.47	9.92	6.27	6.27	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	潜水士	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	4,593.1	17.02	17.02	-	-	70.36	15.67	14.94	10.27	10.18	12.62	12.62	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	4,909.3	22.37	22.37	-	-	65.82	14.65	13.98	9.61	9.53	11.81	11.81	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	5,133.9	25.76	25.76	-	-	62.95	14.02	13.36	9.19	9.11	11.29	11.29	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	5,225.4	27.06	27.06	-	-	61.85	13.78	13.13	9.03	8.95	11.09	11.09	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
							ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	5,941.4	17.59	17.59	-	-	72.65	16.13	15.44	10.62	10.52	9.76	9.76	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	6,363.9	23.06	23.06	-	-	67.83	15.08	14.41	9.91	9.82	9.11	9.11	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	6,664.2	26.53	26.53	-	-	64.77	14.39	13.76	9.46	9.38	8.70	8.70	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	6,786.5	27.85	27.85	-	-	63.61	14.14	13.51	9.29	9.21	8.54	8.54	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固めブロック用)φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結金具 10個	
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t	1,625.9	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)35t	1,879.7	46.90	46.90	-	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)45t	2,060.1	51.58	51.58	-	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)50t	2,133.6	53.24	53.24	-	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	-	-	ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t	*	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			0.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,637.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,998.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,238.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,479.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,599.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,840.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,960.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,201.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,441.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	3,562.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	3,802.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,043.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,164.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,285.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	4,646.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
3個			4.0km以下	1,797.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,837.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,917.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,998.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	2,037.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,198.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,238.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,278.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,398.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,519.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,679.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	2,799.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,920.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	3,120.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
0.5km以下	1,335.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
1.0km以下	1,366.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			1.5km以下	1,426.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,456.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,576.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,606.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,666.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,696.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,756.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,816.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,847.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,907.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,967.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,998.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,027.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,208.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,328.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			12.5km以下	2,419.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,509.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			15.0km以下	2,659.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
		5個	0.5km以下	1,323.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,348.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,420.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,468.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,540.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,588.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,660.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,709.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,733.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,781.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,829.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			7.5km以下	1,853.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,949.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,021.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	2,190.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,263.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	2,382.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,315.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,335.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,375.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,436.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,476.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,496.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,536.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,556.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
積込・荷卸	6個	5.0km以下	1,596.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		5.5km以下	1,637.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		6.0km以下	1,657.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		6.5km以下	1,696.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		7.0km以下	1,737.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		7.5km以下	1,756.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		8.5km以下	1,777.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		9.5km以下	1,837.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		10.5km以下	1,897.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		11.5km以下	1,977.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		12.5km以下	2,037.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
		14.0km以下	2,097.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
	15.0km以下	2,198.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-		
			0.5km以下	1,309.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.0km以下	1,327.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.5km以下	1,361.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.0km以下	1,378.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比														代表機材規格														備考	
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			2.5km以下	1,413.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,447.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,464.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,499.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,551.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,585.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,602.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,637.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,670.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,688.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,705.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,756.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,808.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,929.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,980.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

7個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格											備考																				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S																		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3		Z4																			
			15.0km以下	2,066.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,305.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,320.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,351.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,366.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,426.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,441.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,470.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,486.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,546.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,561.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,591.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,621.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,637.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,651.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

8個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			9.5km以下	1,696.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,742.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,802.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,847.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,892.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,967.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,302.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,315.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,342.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,356.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,382.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,409.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,422.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,449.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,463.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,489.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			6.0km以下	1,530.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,556.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,583.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,596.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,610.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,650.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,690.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,743.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,783.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,824.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,890.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,299.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,312.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,335.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,348.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,372.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			3.5km以下	1,408.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,431.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,468.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,492.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,504.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,528.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,552.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,576.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,696.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,733.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,769.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,829.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,294.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			7.0km以下	1,421.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,427.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,434.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,452.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,472.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,497.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,535.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,567.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,684.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,925.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,046.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,286.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,527.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,647.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,888.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
1個		4.5km以下	3,009.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.0km以下	3,249.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.5km以下	3,489.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.0km以下	3,610.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.5km以下	3,851.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.0km以下	4,091.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.5km以下	4,212.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		8.5km以下	4,331.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		9.5km以下	4,695.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		10.5km以下	5,053.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		11.5km以下	5,537.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		12.5km以下	5,899.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		14.0km以下	6,257.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		15.0km以下	6,857.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		0.5km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	1.0km以下	1,504.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
	1.5km以下	1,624.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考																				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S																			
					K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3			Z4																		
			14.0km以下	3,790.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	4,091.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,403.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,524.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,644.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,725.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,764.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,845.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,885.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,966.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,046.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	2,086.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,166.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,246.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,286.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

3個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
	4個	5.5km以下	1,865.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		6.0km以下	1,895.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		6.5km以下	1,956.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		7.0km以下	2,016.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		7.5km以下	2,046.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		8.5km以下	2,076.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		9.5km以下	2,166.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		10.5km以下	2,256.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		11.5km以下	2,377.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		12.5km以下	2,466.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		14.0km以下	2,557.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		15.0km以下	2,707.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			0.5km以下	1,372.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,468.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	積込・据付(乱積)		10.5km以下	1,946.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			11.5km以下	2,026.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			12.5km以下	2,086.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			14.0km以下	2,146.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			15.0km以下	2,246.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
	7個			0.5km以下	1,358.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				1.0km以下	1,375.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				1.5km以下	1,409.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				2.0km以下	1,426.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				2.5km以下	1,461.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				3.0km以下	1,495.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				3.5km以下	1,512.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				4.0km以下	1,547.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				4.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				5.0km以下	1,598.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				5.5km以下	1,633.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
				6.0km以下	1,650.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			6.5km以下	1,684.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,719.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,736.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,753.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,805.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,856.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,925.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,977.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,029.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	2,114.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,353.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,369.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,399.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,413.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,474.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,489.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
8個		4.0km以下	1,519.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		4.5km以下	1,534.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.0km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.5km以下	1,594.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.0km以下	1,609.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.5km以下	1,639.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.0km以下	1,670.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.5km以下	1,684.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		8.5km以下	1,699.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		9.5km以下	1,745.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		10.5km以下	1,790.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		11.5km以下	1,850.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		12.5km以下	1,895.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		14.0km以下	1,940.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		15.0km以下	2,016.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	0.5km以下	1,350.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
	1.0km以下	1,364.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			1.5km以下	1,390.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,403.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,430.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,457.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,470.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,497.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,510.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,537.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		9個	6.0km以下	1,577.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,604.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,631.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,644.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,657.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,698.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,738.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,791.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格											備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S		
			12.5km以下	1,832.0	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,872.4	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,938.8	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,348.2	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,359.7	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,384.3	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,395.8	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,420.4	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,456.5	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,480.3	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,492.6	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,516.4	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,540.2	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		10個	6.0km以下	1,552.5	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,576.3	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,600.9	45.85	45.85	-	32.37	32.37	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z					S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			7.5km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,624.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,660.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,696.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,745.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,781.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,816.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,342.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,351.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,370.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,379.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,398.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,416.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,425.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,453.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
11個以上15個以下	5.0km以下	1,471.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	5.5km以下	1,490.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	6.0km以下	1,499.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	6.5km以下	1,518.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	7.0km以下	1,536.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	7.5km以下	1,546.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	8.5km以下	1,555.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	9.5km以下	1,583.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	10.5km以下	1,611.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	11.5km以下	1,647.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	12.5km以下	1,676.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	14.0km以下	1,703.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
	15.0km以下	1,749.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		0.5km以下	1,336.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
1.0km以下		1,343.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
1.5km以下		1,355.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.0km以下		1,361.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			2.5km以下	1,374.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,387.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,393.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,405.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,412.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,425.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,437.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		15個超23個以下	6.0km以下	1,444.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,456.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,469.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,476.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,482.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,501.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	1,520.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	1,545.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	1,583.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考		
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
			15.0km以下	1,615.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,793.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,913.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,154.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,274.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,515.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,756.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,876.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	3,116.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,237.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,478.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,718.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		1個	6.0km以下	3,838.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	4,079.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,321.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,440.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,561.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			9.5km以下	4,922.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	5,282.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	5,763.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	6,124.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	6,488.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	7,086.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,672.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,733.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,853.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,913.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,034.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,154.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,214.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,334.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,395.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,515.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,635.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			6.0km以下	2,695.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,816.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,936.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,996.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	3,057.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	3,237.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	3,417.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	3,658.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	3,838.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	4,020.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	4,321.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,632.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,672.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,753.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,793.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,873.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,954.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
		3個	3.5km以下	1,993.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	4.0km以下	2,073.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	4.5km以下	2,113.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	5.0km以下	2,194.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	5.5km以下	2,274.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	6.0km以下	2,314.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	6.5km以下	2,395.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	7.0km以下	2,475.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	7.5km以下	2,515.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	8.5km以下	2,555.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	9.5km以下	2,675.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	10.5km以下	2,796.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	11.5km以下	2,957.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	12.5km以下	3,076.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	14.0km以下	3,198.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	15.0km以下	3,398.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		3個	0.5km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			1.0km以下	1,642.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,702.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,733.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,793.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,853.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,883.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,943.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,973.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,034.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,094.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
		4個	6.0km以下	2,124.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,184.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,244.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,274.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,304.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,395.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,484.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			7.0km以下	2,105.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,130.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,154.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,227.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,299.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,395.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			12.5km以下	2,466.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,538.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			15.0km以下	2,659.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,593.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,652.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,672.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,712.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,753.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,773.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,813.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
積込・据付(層積)	6個	4.5km以下	1,833.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.0km以下	1,873.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		5.5km以下	1,913.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.0km以下	1,933.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		6.5km以下	1,973.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.0km以下	2,013.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		7.5km以下	2,034.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		8.5km以下	2,053.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		9.5km以下	2,113.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		10.5km以下	2,174.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		11.5km以下	2,254.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		12.5km以下	2,314.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		14.0km以下	2,374.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		15.0km以下	2,475.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		0.5km以下	1,587.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
1.0km以下	1,603.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
1.5km以下	1,638.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分			標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考												
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数		トラック1台当り運搬距離	K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z					S											
					K1	K2	K3		R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4													
			2.0km以下	1,655.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,689.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,724.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,741.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,775.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,793.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,827.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	1,862.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	1,878.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	1,913.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	1,948.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	1,964.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	1,982.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,034.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,086.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,154.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	2,205.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

7個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			8.5km以下	1,928.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	1,973.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	2,019.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	2,078.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	2,124.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	2,169.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	2,244.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,579.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,593.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,619.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,632.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,659.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,686.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	1,699.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	1,726.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	1,739.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	1,766.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分			標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考														
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数		トラック1台当り運搬距離	K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S													
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4																
	9個	5.5km以下	1,793.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		6.0km以下	1,806.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		6.5km以下	1,833.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		7.0km以下	1,860.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		7.5km以下	1,873.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		8.5km以下	1,886.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		9.5km以下	1,927.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		10.5km以下	1,967.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		11.5km以下	2,020.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		12.5km以下	2,060.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		14.0km以下	2,101.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		15.0km以下	2,167.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
			0.5km以下	1,576.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,588.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,612.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,624.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数		トラック1台当り運搬距離	K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
			3.0km以下	1,672.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.5km以下	1,684.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.0km以下	1,709.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.5km以下	1,720.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			5.0km以下	1,745.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			5.5km以下	1,769.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			6.0km以下	1,781.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			6.5km以下	1,805.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			7.0km以下	1,829.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			7.5km以下	1,841.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			8.5km以下	1,853.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			9.5km以下	1,889.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			10.5km以下	1,925.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			11.5km以下	1,973.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			12.5km以下	2,009.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			14.0km以下	2,046.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			15.0km以下	2,105.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考											
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S										
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4													
			10.5km以下	1,839.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			11.5km以下	1,876.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			12.5km以下	1,904.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			14.0km以下	1,932.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			15.0km以下	1,978.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
		15個超23個以下	0.5km以下	1,564.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.0km以下	1,571.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.5km以下	1,584.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.0km以下	1,590.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.5km以下	1,603.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.0km以下	1,616.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.5km以下	1,622.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.0km以下	1,634.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.5km以下	1,641.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			5.0km以下	1,653.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			5.5km以下	1,666.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			6.0km以下	1,672.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分			機材構成比														代表機材規格														備考							
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z				S								
					K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
	1個		4.0km以下	2,913.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,032.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,273.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,513.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	3,634.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	3,876.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,116.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,235.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,357.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	4,716.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	5,077.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	5,558.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	5,919.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	6,284.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	6,883.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
		0.5km以下	1,468.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
		1.0km以下	1,528.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数		トラック1台当り運搬距離	K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z					S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			1.5km以下	1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,709.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,829.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	1,949.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,009.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,130.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,190.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,310.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,431.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
		2個	6.0km以下	2,490.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,611.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,732.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,792.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,851.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			9.5km以下	3,032.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			10.5km以下	3,213.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			11.5km以下	3,453.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考									
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S								
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
			7.5km以下	2,310.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			8.5km以下	2,350.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			9.5km以下	2,471.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			10.5km以下	2,591.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			11.5km以下	2,751.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			12.5km以下	2,872.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			14.0km以下	2,992.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			15.0km以下	3,193.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			0.5km以下	1,408.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.0km以下	1,438.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1.5km以下	1,498.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.0km以下	1,528.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2.5km以下	1,588.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.0km以下	1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3.5km以下	1,678.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.0km以下	1,738.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4.5km以下	1,769.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考		
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S	
					K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3			Z4
4個	5.0km以下	1,829.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	5.5km以下	1,889.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	6.0km以下	1,919.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	6.5km以下	1,980.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	7.0km以下	2,039.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	7.5km以下	2,070.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	8.5km以下	2,100.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	9.5km以下	2,190.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	10.5km以下	2,281.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	11.5km以下	2,400.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	12.5km以下	2,490.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	14.0km以下	2,581.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	15.0km以下	2,732.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	0.5km以下	1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	1.0km以下	1,769.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	1.5km以下	2,009.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
	2.0km以下	2,130.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比															代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z					S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			2.5km以下	2,370.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,611.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,732.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,972.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,092.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,333.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,574.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.0km以下	3,695.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	3,935.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,176.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,295.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,416.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			9.5km以下	4,778.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			10.5km以下	5,139.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			11.5km以下	5,619.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			12.5km以下	5,982.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			14.0km以下	6,340.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

1個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格											備考															
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S													
					K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3		Z4												
			15.0km以下	6,943.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,528.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,588.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	1,709.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	1,769.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	1,889.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,009.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,070.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,190.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,250.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,370.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,490.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
		2個	6.0km以下	2,551.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,671.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,792.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,851.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,913.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格													備考	
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
2.5tを超え5.5t以下	積込・据付(乱積)	9.5km以下	3,092.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3,273.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3,513.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3,695.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			3,876.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			4,176.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
		0.5km以下	1,488.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,528.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,608.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,648.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,729.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,809.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,849.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,929.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			1,969.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2,049.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
			2,130.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			1.0km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,359.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,479.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,719.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,960.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	3,080.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	3,321.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,441.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,682.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,924.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
		1個	6.0km以下	4,043.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	4,285.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,524.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,646.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,766.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			9.5km以下	5,128.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			10.5km以下	5,487.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比															代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
			11.5km以下	5,967.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	6,328.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	6,692.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	7,293.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			0.5km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,937.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,058.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,238.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,359.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,419.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,538.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,599.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,719.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,840.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	2,900.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	3,021.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	一般運転手	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

2個

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数		ブロック1台当り運搬距離	K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
3個			4.5km以下	2,318.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,398.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,479.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	2,519.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	2,599.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	2,679.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	2,719.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	2,760.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	2,880.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	3,001.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	3,161.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	3,281.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	3,401.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	3,603.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
						0.5km以下	1,816.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
1.0km以下	1,847.1	45.85				45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
1.5km以下	1,907.8	45.85				45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格											備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
			3.0km以下	2,960.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			3.5km以下	3,080.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.0km以下	3,321.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,441.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,682.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			5.5km以下	3,924.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.0km以下	4,043.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			6.5km以下	4,285.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.0km以下	4,524.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			7.5km以下	4,646.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			8.5km以下	4,766.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			9.5km以下	5,128.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			10.5km以下	5,487.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			11.5km以下	5,967.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			12.5km以下	6,328.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			14.0km以下	6,692.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
			15.0km以下	7,293.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

5.5tを超す11.0t以下 積込・据付(乱)

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
消波根固めブロック規格 (積)	2個	1	0.5km以下	1,877.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.0km以下	1,937.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,058.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,117.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	2,238.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	2,359.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	2,419.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	2,538.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	2,599.6	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	2,719.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	2,840.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.0km以下	2,900.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			6.5km以下	3,021.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.0km以下	3,141.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			7.5km以下	3,201.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
			8.5km以下	3,261.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
9.5km以下	3,441.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-			

No.108 【 消波根固めブロック運搬 】
 < 積算単位：個 >

条件区分		機材構成比														代表機材規格											備考							
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
			10.5km以下	3,623.5	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			11.5km以下	3,863.2	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			12.5km以下	4,043.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			14.0km以下	4,225.0	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			15.0km以下	4,524.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			0.5km以下	2,310.7	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			1.0km以下	2,431.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			1.5km以下	2,671.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			2.0km以下	2,792.4	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			2.5km以下	3,032.8	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			3.0km以下	3,273.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			3.5km以下	3,393.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			4.0km以下	3,634.3	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			4.5km以下	3,754.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			5.0km以下	3,996.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			5.5km以下	4,235.1	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
			6.0km以下	4,357.9	45.85	45.85	-	-	32.37	32.37	-	-	-	21.78	21.78	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	一般運転手	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-

1個

No. 109 【 消波根固めブロック仮置 】

< 積算単位：個 >

消波根固めブロック規格	条件区分		標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
	仮置き「ド」での掘取り作業の有無	クレーン機種		K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z					S						
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
2.5t以下	有り	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,011.2	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-			
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,637.5	46.90	46.90	-	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-			
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,082.4	51.58	51.58	-	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-		
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	5,263.7	53.24	53.24	-	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-		
	無し	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,765.0	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-		
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,196.7	46.90	46.90	-	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-		
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	3,503.4	51.58	51.58	-	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	3,628.4	53.24	53.24	-	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.5tを超え5.5t以下	有り	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	4,235.1	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-		
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	4,896.3	46.90	46.90	-	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	5,366.1	51.58	51.58	-	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	5,557.5	53.24	53.24	-	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無し	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,920.8	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,376.8	46.90	46.90	-	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 35t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	3,700.8	51.58	51.58	-	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 45t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	3,832.8	53.24	53.24	-	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 50t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	5,267.2	38.61	38.61	-	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出 ガス対策型(第1次基準 値)] 25t吊	*	-	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

No.109 【 消波根固めブロック仮置 】

< 積算単位：個 >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考		
消波根固めブロック規格	仮置き工事での掘取り作業の有無		K			R				Z						K (*印：賃料)			R				Z				S			
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
5.5tを超え11.0t以下	有り	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	6,089.5	46.90	46.90	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	6,673.8	51.58	51.58	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	6,911.8	53.24	53.24	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
	無し	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	3,397.9	38.61	38.61	-	61.39	22.52	21.15	17.66	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	3,928.3	46.90	46.90	-	53.10	19.47	18.30	15.28	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	4,305.3	51.58	51.58	-	48.42	17.75	16.69	13.94	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	4,458.8	53.24	53.24	-	46.76	17.14	16.12	13.46	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-