

統一基本単価表

(令和6年8月改訂)

適用:令和6年8月1日より適用

広島市

統一基本単価表について

- 1 この統一基本単価表は、広島市が発注する公共工事に係る資材等の単価のうち、広島市が独自に調査した単価を収録したものです。
- 2 この単価表に掲載されている資材等単価のうち、「建設物価」「Web建設物価」「土木コスト情報」（一般財団法人建設物価調査会発行）及び「積算資料」「積算資料電子版」「土木施工単価」（一般財団法人経済調査会発行）（以下、「物価資料」という。）に掲載されている単価については、原則非公表としています。
なお、「物価資料」に基づく単価は、原則として、次の(1)～(4)の手順により、作成しています。
 - (1) 物価資料掲載単価の平均値を採用している。
 - (2) 一方の物価資料にしか掲載のないものについては、その単価としている。
 - (3) (1)において、2つの物価資料の単価を平均した場合は、単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁としている。ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁としている。なお、単位換算や補正を行った場合は換算前の有効桁を採用している。
また、土木工事標準単価については、有効4桁（5桁以降切捨て）としている。
＜例＞1）単価の有効桁数の大きい方を有効桁とする場合
建設物価 33,500 円（有効桁3桁） 積算資料 34,000 円（有効桁2桁）
平均額 33,750 円
決定額 33,700 円（有効桁3桁、4桁以降切り捨て）
＜例＞2）単価の有効桁数が3桁未満のために3桁を有効桁とする場合
建設物価 560 円（有効桁2桁） 積算資料 570 円（有効桁2桁）
平均額 565 円
決定額 565 円（有効桁3桁、4桁以降切り捨て）
 - (4) ロットに応じた単価が設定されている場合には、原則としてロットが最大の単価を使用している。賃料については長期割引後の単価を使用している。
- 3 一部の下水道用単価については、以下の物価資料を用いて単価決定しており、非公表としています。
「推進工事用機械器具等基礎価格表」（一般財団法人経済調査会発行）
「推進工事用機械器具等基礎価格表」（一般財団法人建設物価調査会発行）
「推進工事用機械器具等損料参考資料」（公益社団法人日本推進技術協会発行）
「下水道施設積算維持管理要領（管路施設編）」（公益社団法人日本下水道協会発行）
- 4 週休2日工事制度に係る土木工事標準単価については、広島市週休2日工事等試行要領（土木工事）（令和6年4月1日施行）に基づき補正係数を乗じて算出しています。
- 5 この統一基本単価表に関するご質問は、都市整備局技術管理課（土木管理係）へお問合せ下さい。

〒730-8586

広島市中区国泰寺町一丁目6番34号

TEL 082-504-2684

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
鉄鋼					
	異形棒鋼				
	異形棒鋼(SD295)	D10	t	非公表	
	異形棒鋼(SD295)	D13	t	非公表	
	異形棒鋼(SD295)	D16	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D13	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D16	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D19	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D22	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D25	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D29	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D32	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D35	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D38	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D41	t	非公表	
	異形棒鋼(SD345)	D51	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D25	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D29	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D32	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D35	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D38	t	非公表	
	異形棒鋼(SD390)	D41	t	非公表	
	異形棒鋼(SD490)	D35	t	非公表	
	異形棒鋼(SD490)	D38	t	非公表	
	異形棒鋼(SD490)	D41	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D13	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D16	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D19	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D22	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D25	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D29	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D32	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D35	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D38	t	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	ねじ節鉄筋(SD345)	D41	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD345)	D51	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D25	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D29	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D32	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D35	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D38	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD390)	D41	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD490)	D35	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD490)	D38	t	非公表	
	ねじ節鉄筋(SD490)	D41	t	非公表	
一般構造用棒鋼					
	普通丸鋼(SS400)	φ13mm以下	t	非公表	
	普通丸鋼(SS400)	φ16mm以上25mm以下	t	非公表	
鋼板					
	鋼板 無規格	4.5mm	t	-	
	鋼板 無規格	12mm	t	非公表	
	鋼板 無規格	16mm	t	非公表	
鋼管杭					
	鋼管杭	(SKK400)	t	非公表	
縞鋼板					
	しま鋼板	(撤去しない埋設)	t	非公表	
鉄鋼二次製品・非鉄金属					
鉄線・くぎ					
	鉄線		kg	非公表	
	鉄丸くぎ	N-75,#10,長75mm	kg	非公表	
	鉄丸くぎ	N-150,#6,長150mm	10本	非公表	
ワイヤーロープ					
	ワイヤーロープ	φ16mm 4号品	m	非公表	
ひし形金網					
	ひし形金網	#14 2.0mm×50mm×50mm	m ²	非公表	
コンクリートアンカー					
	コンクリートアンカー	M12	本	非公表	
スクラップ					

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
スクラップ					
	スクラップ	[特級A(H1)]	t	非公表	
	スクラップ	[特級B(H2)]	t	非公表	
	スクラップ	[1級(H3)]	t	非公表	
	スクラップ	[2級(H4)]	t	非公表	
セメント・生コン					
セメント					
	セメント(バラ)	普通ポルトランド	t	非公表	
	セメント(バラ)	早強ポルトランド	t	非公表	
	セメント(バラ)	高炉B	t	非公表	
	セメント(袋)	普通ポルトランド(25kg入り)	t	非公表	
	セメント(袋)	普通ポルトランド(25kg入り)	m3	非公表	
	セメント(袋)	高炉B(25kg入り)	t	非公表	
	セメント(バラ)	普通ポルトランド	kg	非公表	
コンクリート混和材					
	AE減水剤	遅延型	kg	非公表	マスターホゾリスNo.8相当品
	起泡剤		kg	非公表	エスコートL相当品
	混和剤	PCグラウト用	kg	非公表	マスターフロー150相当品
コンクリート養生マット					
	養生マット	1m×30m×12mm	m2	-	
木材					
木材					
	素材	杉[径20cm以下,L=3~4m]	m3	39,200	
	素材	松[径20cm以下,L=3~4m]	m3	40,400	
	素材	松[径20cm以下,L=4~6m]	m3	51,200	
	素材	松[径21cm以上,L=3~4m]	m3	44,000	
	素材	松[径21cm以上,L=4~6m]	m3	56,000	
	杭丸太(松)	長1.5m×末口9cm 皮付 先端加工	本	非公表	
	杭丸太(松)	長2.0m×末口12cm 皮付 先端加工	本	非公表	
	角材	杉[幅4.5~6cm,L=4m]	m3	-	
	角材	杉[幅9~10.5cm,L=4m]	m3	-	
	角材	杉[幅12cm,L=4m]	m3	78,000	
	角材	松[幅4.5~6cm,L=4m]	m3	-	
	角材	松[幅9~10.5cm,L=4m]	m3	96,000	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	角材	松[幅12cm,L=4m]	m3	96,000	
	正割材[橋りょう用]	杉特1等,4m×6cm×6cm	m3	非公表	
	板材	杉[厚0.9cm以下]	m3	59,000	
	板材	杉[厚1.2~1.8cm]	m3	59,000	
	板材	杉[厚2.4cm]	m3	59,000	
	板材	杉特1等,15×90mm	m3	非公表	
	板材	松[厚0.9cm以下]	m3	89,000	
	板材	松[厚1.2~1.8cm]	m3	-	
	板材	松[厚2.4cm以上]	m3	-	
仮設関連資材					
型枠材					
	コンクリート型枠用合板	無塗装品(板面品質BC) 900×1800×12mm	枚	非公表	
	コンクリート型枠用合板	塗装品 900×1800×12mm	枚	非公表	
	ラワン合板	2類・タイプⅡ,2.5×91×182cm	枚	非公表	
	型枠	段差調整材用	m2	非公表	
	円形型枠	内径75×2.6×4,000(mm)	m	非公表	
	円形型枠	内径100×2.7×4,000(mm)	m	非公表	
	円形型枠	内径125×3.1×4,000(mm)	m	非公表	
	円形型枠	内径150×3.5×4,000(mm)	m	非公表	
	円形型枠	内径200×4.0×4,000(mm)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ500mm×0.6mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ600mm×0.6mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ700mm×0.6mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ750mm×0.8mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ800mm×0.8mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ850mm×0.8mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ900mm×1.0mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ950mm×1.0mm(付属品含む)	m	非公表	
	中空床版用円筒型枠	鋼製,φ1000mm×1.0mm(付属品含む)	m	非公表	
	型枠はくり剤		ℓ	275	
	インサート	セラミックインサート,M12,CEM12-S CL60	個	非公表	
	埋設鋼板型枠	溶融亜鉛めっき鋼板(波板)	m2	非公表	
土のう					
	土のう	ポリエチレン製 48×62	袋	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	大型土のう	容量1m3 角形(口86cm×120cm)	袋	非公表	
鋼製覆工板					
	鋼製覆工板(撤去しない埋設)		m2	非公表	
鋼製山留材					
	鋼製山留材(撤去しない埋設)	H-250[80kg/m]	t	非公表	
	鋼製山留材(撤去しない埋設)	H-300[100kg/m]	t	非公表	
	鋼製山留材(撤去しない埋設)	H-350[150kg/m]	t	非公表	
	鋼製山留材(撤去しない埋設)	H-400[200kg/m]	t	非公表	
塗料・石油関連資材					
鋼構造物用塗料					
	塗料(下塗)	鉛系錆止ペイント	kg	-	
	塗料(下塗)	鉛系さび止めペイント2種	kg	-	
	塗料(下塗)	塩化ゴム系下塗	kg	-	
	塗料(下塗)	エポキシ樹脂下塗	kg	非公表	
	塗料(下塗)	変性エポキシ樹脂塗料内面用(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(下塗)	変性エポキシ樹脂塗料下塗(赤さび)	kg	非公表	
	塗料(下塗)	厚膜形ゾンクリッチペイント(無機系)	kg	非公表	
	塗料(下塗)	厚膜形ゾンクリッチペイント(有機系)	kg	非公表	
	塗料(下塗)	鉛・クロムフリーさび止めペイント	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル酸樹脂系ペイント	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(緑・青)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(黄・橙)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	長油性フタル(特殊赤)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(緑・青)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(黄・橙)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	塩化ゴム系(特殊赤)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	ポリウレタン樹脂(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(白)	kg	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(青・緑系)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(黄・オレンジ系)	kg	非公表	
	塗料(中塗)	フッ素樹脂(赤系)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル酸樹脂系ペイント	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(緑・青)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(黄・橙)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	長油性フタル(特殊赤)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(緑・青)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(黄・橙)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	塩化ゴム系(特殊赤)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	ポリウレタン樹脂(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(白)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(淡彩)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(中彩A)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(中彩B)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(青・緑系)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(黄・オレンジ系)	kg	非公表	
	塗料(上塗)	フッ素樹脂(赤系)	kg	非公表	
希釈剤					
	希釈剤	一般塗料用シンナー	L	非公表	
	希釈剤	塩化ゴム用シンナー	L	非公表	
	希釈剤	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	非公表	
	希釈剤	タールエポキシ用シンナー	L	-	
	希釈剤	ジンクリッチプライマー用シンナー(無機)	L	非公表	
	希釈剤	ジンクリッチプライマー用シンナー(有機)	L	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	希釈剤	フッ素樹脂塗料用シンナー(中塗)	L	非公表	
	希釈剤	フッ素樹脂塗料用シンナー(上塗)	L	非公表	
路面表示用塗料					
	接着用プライマー	区画線用(アスファルト舗装用)	kg	非公表	
	接着用プライマー	区画線用(コンクリート舗装用)	kg	非公表	
	路面表示用塗料(溶融式)	白,JISK5665 3種1号,ガラスビーズ [*] 15~18%	kg	非公表	
	路面表示用塗料(溶融式)	黄,JISK5665 3種1号,鉛・クロムフリー,ガラスビーズ [*] 15~18%	kg	非公表	
	路面表示用塗料(溶融式)	白,JISK5665 3種2号,ガラスビーズ [*] 20~23%	kg	非公表	
	ガラスビーズ	JISR3301	kg	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式溶剤型)	白,JISK5665 2種B,加熱	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式溶剤型)	黄,JISK5665 2種B,加熱,鉛・クロムフリー	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式溶剤型)	白,JISK5665 1種B,常温	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式溶剤型)	黄,JISK5665 1種B,常温,鉛・クロムフリー	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式水性型)	白,JISK5665 2種A,加熱	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式水性型)	黄,JISK5665 2種A,加熱,鉛・クロムフリー	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式水性型)	白,JISK5665 1種A,常温	リットル	非公表	
	路面表示用塗料(ペイント式水性型)	黄,JISK5665 1種A,常温,鉛・クロムフリー	リットル	非公表	
燃料類					
	ガソリン		L	非公表	
	軽油	1,2号(船舶用)	L	102.9	
	軽油	パトロール給油	L	非公表	
	灯油	白灯油(18L缶)スタンド	L	非公表	
	灯油	白灯油 業務用 ミニローリー	L	非公表	
	重油	A重油(ローリー)	L	非公表	
	重油	ミニローリー	L	非公表	
	プロパンガス		kg	非公表	
	酸素	ボンベ	m3	非公表	
	アセチレン	ボンベ	kg	非公表	
	練炭	高4号	個	非公表	
	作動油		L	非公表	
接着剤・補強補修材					
接着剤					
	普通接着剤	塩ビ [*] 管用	kg	非公表	
	普通接着剤	塩ビ [*] 管用(g単位)	g	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
補強補修材					
	シール材	エポキシ樹脂	kg	非公表	ショーボンド#101相当品
	エポキシ樹脂(1種)	クラック注入材	kg	非公表	ショーボンド BLグラウト相当品
	エポキシ樹脂(2種)	クラック注入材	kg	非公表	ショーボンド DDグラウト50相当品
	エポキシ樹脂(3種)	クラック注入材	kg	非公表	ショーボンド BLグラウト100相当品
	注入材	エポキシ樹脂	kg	3,400	ショーボンドグラウト相当品
	注入器具	低圧注入工法用	本	非公表	DDインジェクター、BLインジェクター相当品
道路用材					
防護柵					
	路側用ガードレール	土中用Gr-A-4E 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	土中用Gr-A-4E めっき	m	非公表	
	路側用ガードレール	コンクリート用Gr-A-2B 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	コンクリート用Gr-A-2B めっき	m	非公表	
	路側用ガードレール	土中用Gr-B-4E 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	土中用Gr-B-4E めっき	m	非公表	
	路側用ガードレール	コンクリート用Gr-B-2B 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	コンクリート用Gr-B-2B めっき	m	非公表	
	路側用ガードレール	土中用Gr-C-4E 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	コンクリート用Gr-C-2B 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-A-2B-5 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-B-2B-5 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-C-2B-5 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-A-2B-3 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-B-2B-3 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-C-2B-3 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-A-2B-4 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-B-2B-4 塗装	m	非公表	
	路側用ガードレール	Gr-C-2B-4 塗装	m	非公表	
	分離帯用ガードレール	土中用Gr-Am-4E 塗装	m	非公表	
	分離帯用ガードレール	コンクリート用Gr-Am-2B 塗装	m	非公表	
	分離帯用ガードレール	土中用Gr-Bm-4E 塗装	m	非公表	
	分離帯用ガードレール	コンクリート用Gr-Bm-2B 塗装	m	非公表	
	直支柱	C-4E	本	非公表	
	直支柱	C-2B	本	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	暗渠排水管 波状管	呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	非公表	
	暗渠排水管 波状管	呼び径500mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	非公表	
土木シート					
	吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm 98kN/5cm以上	m ²	非公表	
	吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m ²	非公表	
	土木シート	ナイロンポリエステル系 厚さ0.5mm	m ²	非公表	
	土木安定シート	ナイロン・ポリエステル系 1470N/3cm	m ²	非公表	
	遮水シート	A 厚1.0+10.0mm	m ²	非公表	
	防砂板	10mmヤシ繊維	m ²	非公表	
地盤改良材					
	セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1tパック	t	非公表	
	セメント系固化材	特殊土用・フレコン・1tパック	t	非公表	
	注入材料	溶液型水ガラス系(無機) 瞬結	L	非公表	
	注入材料	(複相)1次注入 瞬結	L	非公表	
	注入材料	(複相)2次注入 緩結	L	非公表	
	注入材料	懸濁型水ガラス系(無機) 瞬結	L	非公表	
	注入材料	二次注入工〔二重管ダブルパッカー工法〕	L	57.9	
	注入材料	(複相)懸濁型水ガラス系	L	非公表	
	硬化剤	3号(急結セメント系)	L	非公表	
ベントナイト類					
	粘土		t	34,000	
	粘土		kg	37.6	
	ベントナイト	250メッシュ	t	非公表	
	ベントナイト	200メッシュ	t	非公表	
	ベントナイト	25kg入	袋	非公表	
	ベントナイト	250メッシュ	kg	非公表	
	泥水調整剤	泥水安定液クレーサンド	t	非公表	
止水板					
	止水板	FF150×5	m	非公表	
	塩ビ製止水板	CF 幅200×厚さ5mm	m	非公表	
目地材					
	目地材	常温注入式〔アイガスE-LM相当品〕	kg	-	
	伸縮目地材	厚10mm(瀝青質)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚10mm(瀝青繊維質)	m ²	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	伸縮目地材	厚10mm(樹脂発泡体)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚10mm(ゴム発泡体)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚20mm(瀝青質)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚20mm(瀝青繊維質)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚20mm(樹脂発泡体)	m ²	非公表	
	伸縮目地材	厚20mm(ゴム発泡体)	m ²	非公表	
産業用火薬類					
	ダイナマイト	AN-FO	kg	-	
	ダイナマイト	コースマイト2号	kg	-	
	電気雷管	6号瞬発 L=3.0m	個	非公表	
	補助線		m	非公表	
その他資材					
	水抜管	塩ビ管(VU)φ50mm	m	非公表	
	アンカーピン	φ16×400	本	205	
	補助アンカーピン	φ9×200	本	44	
河川・港湾用材					
じゃかご・ふとんかご					
	鉄線じゃかご(円筒形じゃかご)	GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 径45cm	m	非公表	
	鉄線じゃかご(円筒形じゃかご)	GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 径60cm	m	非公表	
	鉄線じゃかご(円筒形じゃかご)	GS-7 線径4.0mm(#8)網目13cm 径45cm	m	非公表	
	ふとんかご(角形パネルタイプ)	GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 40×120	m	非公表	
	ふとんかご(角形パネルタイプ)	GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50×120	m	非公表	
	ふとんかご(角形パネルタイプ)	GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 60×120	m	非公表	
	かごマット(スロープ型)	t=30cm メッキ鉄線	m ²	非公表	
	かごマット(スロープ型)	t=50cm メッキ鉄線	m ²	非公表	
袋詰玉石用袋材					
	袋詰玉石用袋材	2t用(長期性能型)	袋	非公表	
	袋詰玉石用袋材	3t用(長期性能型)	袋	非公表	
造園・緑化用材					
樹木					
	サツキツツジ	樹高30cm 枝張0.4m	本	非公表	
	野芝		m ²	非公表	
	高麗芝		m ²	非公表	
造園資材					

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ66mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ66mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ66mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ66mm 固結シルト・固結粘土	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ86mm 粘性土・シルト	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ86mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ86mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ86mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ86mm 固結シルト・固結粘土	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ116mm 粘性土・シルト	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ116mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ116mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ116mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	φ116mm 固結シルト・固結粘土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 粘性土・シルト	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 固結シルト・粘土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ86mm 粘性土・シルト	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ86mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ86mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ86mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ86mm 固結シルト・粘土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ116mm 粘性土・シルト	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ116mm 砂・砂質土	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ116mm 礫混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ116mm 玉石混じり土砂	m	非公表	
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	φ116mm 固結シルト粘土	m	非公表	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 軟岩	m	非公表	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 中硬岩	m	非公表	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 硬岩	m	非公表	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 極硬岩	m	非公表	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	φ66mm 破碎帯	m	非公表	

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離 500m超1000m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 50m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 50m超100m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 100m超200m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 200m超300m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 300m超500m以下	t	非公表	
	モノレール運搬	総運搬距離 500m超1000m以下	t	非公表	
	索道運搬	設置距離 100m以下	t	-	
	索道運搬	設置距離 100m超500m以下	t	-	
	索道運搬	設置距離 500m超1000m以下	t	-	
	モノレール運搬(架設・撤去)	50m以下	箇所	非公表	
	モノレール運搬(架設・撤去)	50m超100m以下	箇所	非公表	
	モノレール運搬(架設・撤去)	100m超200m以下	箇所	非公表	
	モノレール運搬(架設・撤去)	200m超300m以下	箇所	非公表	
	モノレール運搬(架設・撤去)	300m超500m以下	箇所	非公表	
	モノレール運搬(架設・撤去)	500m超1000m以下	箇所	非公表	
	索道運搬(架設・撤去)	100m以下	箇所	-	
	索道運搬(架設・撤去)	100m超500m以下	箇所	-	
	索道運搬(架設・撤去)	500m超1000m以下	箇所	-	
	足場仮設 平坦地足場	板材足場(高さ0.3m以下)	箇所	非公表	
	足場仮設 平坦地足場	嵩上げ足場(高さ0.3m超)	箇所	非公表	
	湿地足場		箇所	非公表	
	傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満	箇所	非公表	
	傾斜地足場	地形傾斜 30° 以上～45° 未満	箇所	非公表	
	傾斜地足場	地形傾斜 45° 以上～60°	箇所	非公表	
	水上足場	水深1m以下	箇所	非公表	
	水上足場	水深3m以下	箇所	非公表	
	水上足場	水深5m以下	箇所	非公表	
	水上足場	水深10m以下	箇所	-	
	その他の間接調査費 準備及び跡片付け		業務	非公表	
	その他の間接調査費 搬入路伐採等		m	非公表	
	その他の間接調査費 環境保全	仮囲い	箇所	非公表	
	その他の間接調査費 調査孔閉塞		箇所	非公表	
	その他の間接調査費 給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	箇所	非公表	

【共通】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
その他施工単価					
視覚障害者誘導用表示					
	視覚障害者誘導用表示〔供用〕	溶融式、線状、黄色、巾300mm(密粒度As、材工共)	m	2,850	
	視覚障害者誘導用表示〔供用〕	溶融式、線状、黄色、巾300mm(開粒度As、材工共)	m	3,650	
	視覚障害者誘導用表示〔未供用〕	溶融式、線状、黄色、巾300mm(密粒度As、材工共)	m	2,700	
	視覚障害者誘導用表示〔未供用〕	溶融式、線状、黄色、巾300mm(開粒度As、材工共)	m	3,460	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
骨材・碎石					
コンクリート用骨材					
	コンクリート用碎石	5~20mm	m3	非公表	
	コンクリート用碎石	20~40mm	m3	非公表	
	砂	コンクリート用	m3	非公表	
道路用碎石・砂					
	ソイルセメント	(高炉セメント重量比5%配合)	m3	15,250	
	割栗石	50~150mm	m3	非公表	
	砂	路盤用	m3	3,300	
	水砕スラグ		m3	—	
	粒調用碎石	30mm以下	m3	非公表	
	粒調用碎石	40mm以下	m3	非公表	
	クラッシュラン	40mm以下	m3	非公表	
	クラッシュラン	30mm以下	m3	非公表	
	割詰石	150~200mm	m3	非公表	
	購入土	[道路渡し]ほぐし 設計CBR20以上	m3	—	
	砂	再生砂	m3	2,700	
	粒調用碎石(再生)	30mm以下	m3	非公表	
	粒調用碎石(再生)	40mm以下	m3	非公表	
	クラッシュラン(再生)	40mm以下	m3	非公表	
	クラッシュラン(再生)	30mm以下	m3	非公表	
セメント・生コン					
生コンクリート(普通)					
	生コンクリート(普通)	21-8-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	24-8-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	30-8-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	36-8-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	40-8-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	24-12-25(20) W/C≤55%	m3	—	
	生コンクリート(普通)	30-12-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	36-12-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
	生コンクリート(普通)	40-12-25(20) W/C≤55%	m3	非公表	
生コンクリート(高炉)					
	生コンクリート(高炉B)	18-8-25(20) W/C≤60%	m3	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅰ型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅱ型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 I 型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 II 型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅰ型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅱ型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅰ型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅱ型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

【佐伯区(湯来町除く)】

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅰ型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅱ型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
骨材・砕石					
コンクリート用骨材					
	コンクリート用砕石	5~20mm	m3	5,200	
	コンクリート用砕石	20~40mm	m3	5,200	
	砂	コンクリート用	m3	5,200	
道路用砕石・砂					
	ソイルセメント	(高炉セメント重量比5%配合)	m3	—	
	割栗石	50~150mm	m3	6,300	
	砂	路盤用	m3	5,000	
	水砕スラグ		m3	—	
	粒調用砕石	30mm以下	m3	4,900	
	粒調用砕石	40mm以下	m3	4,900	
	クラッシュラン	40mm以下	m3	4,600	
	クラッシュラン	30mm以下	m3	4,600	
	割詰石	150~200mm	m3	6,800	
	購入土	[道路渡し]ほぐし 設計CBR20以上	m3	—	
	砂	再生砂	m3	—	
	粒調用砕石(再生)	30mm以下	m3	—	
	粒調用砕石(再生)	40mm以下	m3	—	
	クラッシュラン(再生)	40mm以下	m3	—	
	クラッシュラン(再生)	30mm以下	m3	—	
セメント・生コン					
生コンクリート(普通)					
	生コンクリート(普通)	21-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	26,250	
	生コンクリート(普通)	24-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	26,250	
	生コンクリート(普通)	30-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	26,650	
	生コンクリート(普通)	36-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	27,700	
	生コンクリート(普通)	40-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	28,300	
	生コンクリート(普通)	24-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
	生コンクリート(普通)	30-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	27,000	
	生コンクリート(普通)	36-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
	生コンクリート(普通)	40-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
生コンクリート(高炉)					
	生コンクリート(高炉B)	18-8-25(20) W/C \leq 60%	m3	25,750	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	—	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	—	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	—	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	—	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅰ型	t	—	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質Ⅱ型	t	—	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	—	
	アスファルト合材	夜間割増	t	—	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
骨材・砕石					
コンクリート用骨材					
	コンクリート用砕石	5~20mm	m3	3,700	
	コンクリート用砕石	20~40mm	m3	3,700	
	砂	コンクリート用	m3	3,400	
道路用砕石・砂					
	ソイルセメント	(高炉セメント重量比5%配合)	m3	15,500	
	割栗石	50~150mm	m3	4,500	
	砂	路盤用	m3	3,000	
	水砕スラグ		m3	—	
	粒調用砕石	30mm以下	m3	3,200	
	粒調用砕石	40mm以下	m3	3,200	
	クラッシュラン	40mm以下	m3	3,000	
	クラッシュラン	30mm以下	m3	3,000	
	割詰石	150~200mm	m3	5,000	
	購入土	[道路渡し]ほぐし 設計CBR20以上	m3	—	
	砂	再生砂	m3	3,100	
	粒調用砕石(再生)	30mm以下	m3	2,500	
	粒調用砕石(再生)	40mm以下	m3	2,500	
	クラッシュラン(再生)	40mm以下	m3	1,800	
	クラッシュラン(再生)	30mm以下	m3	1,800	
セメント・生コン					
生コンクリート(普通)					
	生コンクリート(普通)	21-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	22,350	
	生コンクリート(普通)	24-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	22,350	
	生コンクリート(普通)	30-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	22,750	
	生コンクリート(普通)	36-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	23,800	
	生コンクリート(普通)	40-8-25(20) W/C \leq 55%	m3	24,400	
	生コンクリート(普通)	24-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
	生コンクリート(普通)	30-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	23,100	
	生コンクリート(普通)	36-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
	生コンクリート(普通)	40-12-25(20) W/C \leq 55%	m3	—	
生コンクリート(高炉)					
	生コンクリート(高炉B)	18-8-25(20) W/C \leq 60%	m3	21,850	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	11,900	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	11,900	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	11,600	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	11,100	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 I 型	t	14,500	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 II 型	t	14,600	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	

資材単価一覧表(令和6年8月)

分類	単価名称	規格名称	単位	単価	備考
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(13mm)	t	非公表	
	再生アスファルト合材	粗粒度アスコン	t	非公表	
	再生アスファルト合材	アスファルト安定処理	t	非公表	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 I 型	t	13,800	
	再生アスファルト合材	密粒度アスコン(20mm) 改質 II 型	t	非公表	
割増し					
	アスファルト合材	小型車割増	t	800	
	アスファルト合材	夜間割増	t	非公表	