

主任監督員	主任技師	専門員	課長補佐	課長

施工計画書（簡易版）

令和 年 月 日

広島市長

受注者 住所、商号又は名称、代表者氏名、連絡先

契約書と同じ内容を記載

工事名 _____ 工事
 工事場所 _____ 区
 工期 令和 年 月 日から令和 年 月 日まで
 請負代金額 _____ 円

区分	項目	チェック項目	摘 要
施工体制	現場代理人		氏名 (緊急連絡先 自宅TEL) () -
	主任技術者	<input type="checkbox"/> 兼務 <input type="checkbox"/> 選任	氏名 (緊急連絡先 自宅TEL) () -
	下請業者	<input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 有	有りの場合は、別添「施工体制台帳」提出
安全・衛生管理体制	統括安全衛生責任者に準ずる者	<input type="checkbox"/> 有※ <input type="checkbox"/> 無 (常時10人未満)	氏名 (緊急連絡先 自宅TEL) () -
	安全衛生推進者	<input type="checkbox"/> 有※ <input type="checkbox"/> 無 (常時10人未満)	氏名 (緊急連絡先 自宅TEL) () -
関連工事	工 種		請 負 業 者 名 現場代理人 連 絡 先 市監督員
	建築工事	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
	土木工事	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	

特記仕様書の「別契約の関連工事」による。

※現場規模に応じて選任する。

区分	項目	チェック項目	摘 要
仮設計画	工事看板		表示内容 別紙のとおり
			設置場所 別紙のとおり
	現場事務所	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
	機材置場	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	有の場合は、平面図及び配置図等に記載し、提出
	揚重施設	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	有の場合は、別途施工計画書を提出（クレーン作業等）
	仮設の引込等	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	電力・電話・給排水・ガス等の引込み並びに火を取り扱う場所を、配置図等に記載し、提出
工程計画	実施工程表		別途提出
	週間工程表 (工事週報)		毎週月曜日に提出 様式施-2を提出
機材計画	承諾図	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 照明器具 <input type="checkbox"/> 換気扇 <input type="checkbox"/> 盤・PB
			<input type="checkbox"/> 放送設備 <input type="checkbox"/> 電話設備 <input type="checkbox"/> テレビ
			<input type="checkbox"/> 時計設備 <input type="checkbox"/> 消防設備 <input type="checkbox"/> 電気柵
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
施工条件	資材管理		搬入後の機器の養生方法
	工場試験	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 照明器具 <input type="checkbox"/> 換気扇 <input type="checkbox"/> 盤・PB
			<input type="checkbox"/> 放送設備 <input type="checkbox"/> 電話設備 <input type="checkbox"/> テレビ
			<input type="checkbox"/> 時計設備 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
強度計算書	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 引込ポール <input type="checkbox"/> 道路照明	
施工	安全施設	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	「安全施設計画書」を提出
	保安要員	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	名配置
計画	施工検査		現場施工検査 「チェックシート」を提出
			自社検査・本検査 「検査手直し事項兼完了報告書」を提出
廃棄物処理計画	現場試験	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 絶縁抵抗測定表 <input type="checkbox"/> 接地抵抗測定表
			<input type="checkbox"/> 耐圧試験成績表 <input type="checkbox"/> 電界強度測定表 <input type="checkbox"/> 照度測定表
			<input type="checkbox"/> 消防設備試験結果報告書 <input type="checkbox"/> コンセント極性確認試験表
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
廃棄物処理計画	廃棄物	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	有りの場合は「廃棄物処理計画書」を提出
			<input type="checkbox"/> コンクリート塊 <input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊
			<input type="checkbox"/> がれき類 <input type="checkbox"/> 金属くず <input type="checkbox"/> 廃プラ <input type="checkbox"/>
	残土	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	工事完成時にマニフェストD票の原本を提出

様式 電-03 又は
任意様式も可能

様式 電-06-1, 2 又は
任意様式も可能

様式 電-10 又は
任意様式も可能

区分	項目	チェック項目	摘 要
工事記録	材料搬入報告書		「工事材料検査・確認請求書」を提出
	工事写真		「営繕工事写真撮影要領」参照
	協議録		「打合せ簿」を提出
官 公 庁	消防届出	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 着工届 <input type="checkbox"/> 消防設備等設置届 <input type="checkbox"/> 変電設備設置届 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 使用開始届 <input type="checkbox"/> 少量危険物貯蔵設置届 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	中国電力	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 電気料金支払先 ()
申 請 等 ※	道路	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 占用許可申請書 <input type="checkbox"/> 地下埋設物者間協議書 <input type="checkbox"/> 道路工事の施工について(協議) <input type="checkbox"/> 道路使用許可申請書
	N T T	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 共架申請書
	特定建設作業 (振動作業)	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	<input type="checkbox"/> 特定建設作業実施届 <input type="checkbox"/> 工事計画届出 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
そ の 他	緊急連絡先		発注者 設備課(電気係) TEL504-2726 (電気保全係) TEL504-2732 (夜間) TEL504-2423
			<input type="checkbox"/> 下記のとおり <input type="checkbox"/> 別紙参照 ・消防署 部 署 () TEL ・警察署 部 署 () TEL ・水道局 部 署 () TEL ・病院 部 署 () TEL ・中国電力 部 署 () TEL ・ガス 部 署 () TEL ・NTT 部 署 () TEL ・電気主任技術者 部 署 () TEL ・防火管理者 部 署 () TEL

対象ではない係は削除すること。

下記によらない場合は、「緊急連絡先」を別紙で提出すること。

※申請書等は、別途写しを提出する。

担当技術者氏名

 管理技術者氏名

主任監督員	主任技師	専門員	課長補佐	課長

令和 年 月 日


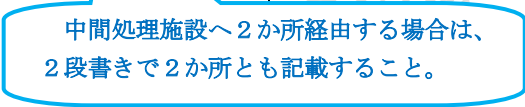
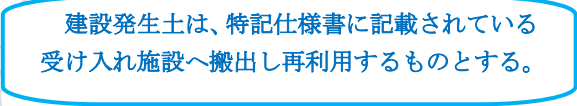
建設廃棄物処理計画書

会社名	〇〇〇〇株式会社		代表者氏名	代表取締役 〇〇 〇〇
所在地	広島市 〇区 〇〇		電話番号	〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇
廃棄物処理責任者氏名	〇〇 〇〇		リサイクル責任者氏名	〇〇 〇〇
工事名	〇〇〇〇・・・・・・・・・・〇〇工事			
工事現場	広島市〇区〇〇〇		請負金額	¥〇〇, 〇〇〇, 〇〇〇
排出する建設廃棄物の種類・数量	収集運搬業者 名称・所在地	中間処理業者 名称・所在地 処理方法	最終処分業者 名称・所在地 処理方法	
コンクリートがら (〇〇m³)	株式会社〇〇運搬 広島市〇区〇〇町 〇丁目〇〇-〇〇	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破砕)	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (再資源)	
廃プラスチック類 (〇〇m³)	自社運搬	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破砕)	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (埋め立て)	
アスファルト塊 (〇〇m³)	株式会社〇〇運搬 広島市〇区〇〇町 〇丁目〇〇-〇〇	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破砕)	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (アスファルトへ再資源)	
		アスファルトを処分する場合は、再生アスファルトとして再資源化可能な施設とすること。		

※添付書類について、原則下記の書類を添付すること。

- ・契約書(運搬)・契約書(処分)・収集運搬業の許可証(写)・収集運搬車両番号一覧表
- ・収集運搬車両の車検証※自社運搬の場合・産業廃棄物処分業の許可証(写)・搬出ルート図

※建設発生土についても記入すること。

排出する 建設廃棄物の 種類・数量	収集運搬業者 名称・所在地	中間処理業者 名称・所在地 処理方法	最終処分業者 名称・所在地 処理方法
金属くず (〇〇 t)	株式会社〇〇運搬 広島市〇区〇〇町 〇丁目〇〇-〇〇	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破碎)	
		 △△△△株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破碎)	
			 <p>中間処理施設へ2か所経由する場合は、 2段書きで2か所とも記載すること。</p>
建設発生土 (〇〇m ³)	自社運搬	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (破碎)	〇〇〇〇株式会社 〇〇市〇〇〇〇 (再資源)
		 <p>建設発生土は、特記仕様書に記載されている 受け入れ施設へ搬出し再利用するものとする。</p>	

月単位で、まとめて提出して良いが、提出した後に、その月の休日作業が追加で必要となった場合には、別途個別に提出すること。

主任監督員	主任技師	専門員	課長補佐	課長

休日、夜間等の施工時間について (承諾願)

設備課長

令和 年 月 日

現場代理人 (会社名・氏名・連絡先)

工 事 名		
工 事 場 所	区	
委 託 監 理 者	印 (監理を委託している場合に記入)	
施工年月日(曜日) 施工時間	施工内容	施工理由
令和〇年〇月〇日 (〇曜日) 8:00~17:00	○○○○○○○	○○○○○○○
令和〇年〇月〇日 (〇曜日) 17:30~20:00	○○○○○○○	○○○○○○○
施工時間を記入すること	照度測定 地中梁スリーブ取付 スラブ配管 等	建築の工程に合わせるため 等
注 記	* 広島市の休日に施工する場合 (承諾) ・ 日曜日及び土曜日 ・ 国民の祝日に関する法律に規定する休日 ・ 12月29日から翌年の1月3日までの日 ・ 8月6日 (平和記念日) * 設計図書に定められた施工時間を変更する場合 (承諾) * 夜間に工事の施工を行う場合	

主任監督員	主任技師	専門員	課長補佐	課長

工事試験成績表

令和 年 月 日

広島市長

受注者 住所、商号又は名称、代表者氏名、連絡先

下記の工事の試験成績表を提出します。

記

工事名

工事

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10

対象となる提出書類を記載すること。

【例】

- ・ 耐圧試験成績表
- ・ 絶縁抵抗測定表
- ・ 接地抵抗測定表
- ・ 電界強度測定表
- ・ 照度測定表
- ・ 工場試験成績表
- ・ 消防設備試験結果報告書 等

絶縁抵抗測定成績表

改 修 後	測定者氏名			測定年月日 令和 年 月 日		
	測定機器	製作所	製作年月日	型式	最大電圧 V	最大抵抗 MΩ

改 修 前	測定者氏名			測定年月日 令和 年 月 日		
	測定機器	製作所	製作年月日	型式	最大電圧 V	最大抵抗 MΩ

回路名称	定格電圧 (V)	測定電圧 (V)	改修後 測定抵抗 (MΩ)	改修前 測定抵抗 (MΩ)	備 考
	100	500	100MΩ以上	100MΩ以上	
	100	500	2MΩ	2MΩ	
	100	125	1MΩ	1MΩ	機器が接続されている
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ・改修前に、必ず測定すること。 ・改修前の測定抵抗値が規定値を超えていない場合には、 監督員に報告すること。 </div>					
<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block; color: red;"> ※ 監督員は、絶縁不良の回路が 判明した場合には、施設管理 へ報告すること。 </div>					

※測定機器の校正を証明できる書類を添付すること

電路の使用電圧	定格測定電圧 (V)	
	一般の場合	制御機器等が接続 されている場合
100V級	500	125
200V級		250
400V級		500

絶縁抵抗値は開閉器等で区切ることのできる電路ごとに5MΩ以上とする。ただし、機器が接続された状態では1MΩ以上とする。

なお絶縁抵抗計の定格測定電圧は左表による。
 ※「制御機器等が接続されている場合」の欄は、絶縁抵抗測定によって、制御機器等の損傷が予想される場合に適用する。

