

◎原本 ○コピー

凡例 C:受注者 O:大阪府監督職員 S:委託監督員

表2 設計変更等関係書類 1/1

時期	書類名称	作成者	提出先	作成部数			書類様式番号	摘要 (提出根拠等)
				支払用	公建用	現場用		
協議時	変更協議書	O	C		◎	◎	201-1	設計変更ガイドライン
	設計変更理由書	O			◎		201-2	設計変更ガイドライン
	委任状	C	O		◎	○	201-3	設計変更ガイドライン 協議書に代表者名にて記名・押印する場合は 委任状の提出は不要
変更締結後	変更契約書(写)	C	O		○	○	-	
	労災保険関係成立証明書	C	O		○	○	105	表-1 105 工期の変更の場合提出
	法定外労災保険加入証明書又は保険証券等	C	O		○	○	-	工期の変更の場合提出
	建設工事保険証明書又は火災保険証明書等	C	O		○	○	-	請負金額変更・工期変更の場合提出
	工程表	C	O		○	○	104-1 104-2	契約書第3条 ※(変更時：変更した工程表を再度提出すること。) 104-1:複数年契約 104-2:単年度契約
現場協議	現場協議報告書	O	S			◎	202	
	協議録	C	S			◎	203	工事期間中の協議内容の集計
	内訳書	C	S			◎	204	

変 更 協 議 書 (第 回)

協議年月日 令和 年 月 日

工 事 名 称	(契約番号 - -)		
受 注 者			
工 期	現契約工期	~	
	今回変更予定工期	~	
協 議 内 容			
変 更 項 目	A 当初請負代金額		a 前回変更予定額
	B = A × 0.2	円	b 今回変更予定額
	C 現請負代金額		c 累計変更予定額 (c = a + b < B)
	D 変更予定請負代金額(D=C+c)		円
	<input type="checkbox"/> 予算残額確認済み (bが0円以上の場合)	当初からの増額率(D/A) =	
変 更 条 件	1 概算額については、あくまで目安であり、変更後の請負金額は別途契約変更手続きの上、確定する。 2 別途変更契約を行う場合の額は、「設計変更ガイドライン【建築工事・建築設備工事】」の「9.設計変更における工事費の算定」により算定する。		
処 理 ・ 回 答	発 注 者	上記について、 <input type="checkbox"/> 指示 <input type="checkbox"/> その他()します。	
	受 注 者	上記について、 <input type="checkbox"/> 承諾 <input type="checkbox"/> その他()します。	
	監督職員	氏名	押印欄 
	現場代理人	氏名	押印欄 

1. この協議書は、2通作成し、当事者記名押印の上、各1通を保有する。
- 2.. 協議内容については、必要に応じて積算資料及び図面等の資料を添付すること。
- 3.. 協議内容欄には、変更内容、変更仕様、変更数量等を具体的に記載する。

設 計 変 更 理 由 書 (変 更 協 議 書 第 回)

工 事 名 称	(契 約 番 号 - -)
受 注 者	
工 期	現契約工期 ~ 今回変更予定工期 ~
変 更 理 由 ※1	

1 この設計変更理由書を添付した変更協議書の決裁については、決裁区分に関わらず契約変更手続き時の決裁者まで決裁を得なければならない。

※1 本建設工事と分離して施工することが困難と認められる理由を具体的に記載すること。

委任状

令和 年 月 日

大阪府 様

所在地

商号又は名称

代表者氏名

印

令和 年 月 日、大阪府と 〇〇〇〇との間で締結した下記請負契約の請負代金の
変更額の累計が当初請負代金額の20%に相当する額(20%に相当する額が5,000万円を超える場合は
5,000万円)以内の請負代金額の変更に係る権限を令和 年 月 日まで、下記のものに委任します。

記

工事名称	
現場代理人氏名	印

現場協議報告書

令和 年 月 日

公共建築室長様

報告者

工 事 名 称	
受 注 者 名	
請 負 代 金 額	¥
工 期	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日 まで
完 成 年 月 日	令和 年 月 日
検 査 年 月 日	令和 年 月 日
現 場 協 議 の 有 無	・ 無し ・有り (別紙 協議録のとおり)

協 議 録				
番号	協議 年月日	原 設 計	協 議 内 容 ・ 理 由	増 減 額
1				
2				
3				
4				

受注者
所在地
商号又は名称
代表者氏名

印

協 議 録

番号	協議 年月日	原 設 計	協 議 内 容 ・ 理 由	増 減 額
1				
2				
3				
4				
5				

