

【別表1】

請負代金額変更請求額概算計算書

請負代金額(税込み)	
部分払対象額(税込み)	
(P)対象金額(税込み)	0

- ①※変更設計済みの場合は変更後請負代金額
 ②※既済部分完了検査後の支払額がある場合(部分払対象額≠支払額)
 ①-②

【鋼材類】

青色着色セルに入力すれば、基本的な計算を行います。請負者が記入する。

品目	規格	単位	数量			材料単価(税込み)			金額差 ⑦=③×⑥	備考
			① 契約	② 部分払い	③ 対象 ①-②	④ 契約時見込 み	⑤ 購入時	⑥ 差額 ⑤-④		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
鋼材計								0		
鋼材類の検討								0	{合計-(P)×1/100}が>0なら対象となる可能性がある	
結果	単品スライドは「品目類ごとの増額分」が対象工事費の1%を越える場合対象となります。							FALSE		

【燃料油】

品目	規格	単位	数量			材料単価(税込み)			金額差 ⑦=③×⑥	備考
			① 契約	② 部分払い	③ 対象 ①-②	④ 契約時見込 み	⑤ 購入時	⑥ 差額 ⑤-④		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
					0			0		
燃料油計								0		
燃料油の検討								0	{合計-(P)×1/100}が>0なら対象となる可能性がある	
結果	単品スライドは「品目類ごとの増額分」が対象工事費の1%を越える場合対象となります。							FALSE		

変更請求概算額(税込み) = 鋼材類計 + 燃料油計 - 契約金額 × 1/100 =

= (FALSE + FALSE) - 0 × 1/100 =

0 円(税込み)

【別表1】

請負代金額変更請求額概算計算書

請負代金額(税込み)	126,000,000
部分払対象額(税込み)	42,000,000
(P)対象金額(税込み)	84,000,000

①※変更設計済みの場合は変更後請負代金額
 ②※既済部分完了検査後の支払額がある場合(部分払対象額≠支払額)
 ①-②

【鋼材類】

青色着色セルに入力すれば、基本的な計算を行います。請負者が記入する。

品目	規格	単位	数量			材料単価(税込み)			金額差 ⑦=③×⑥	備考
			① 契約	② 部分払い	③ 対象 ①-②	④ 契約時見込 み	⑤ 購入時	⑥ 差額 ⑤-④		
					0			0	0	
鋼矢板	SY295	t	50	20	30	98,000	116,000	18,000	540,000	〇〇商事
鋼管杭	SKK400	t	190	40	150	105,000	127,000	22,000	3,300,000	〇〇商事
					0			0	0	
					0			0	0	
					0			0	0	
					0			0	0	
					0			0	0	
					0			0	0	
鋼材計									3,840,000	
鋼材類の検討						鋼材計-(P)×1/100=			3,000,000	[合計-(P)×1/100]が>0なら対象となる可能性がある
結果	単品スライドは「品目類ごとの増額分」が対象工事費の1%を越える場合対象となります。								該当する	

【燃料油】

品目	規格	単位	数量			材料単価(税込み)			金額差 ⑦=③×⑥	備考
			① 契約	② 部分払い	③ 対象 ①-②	④ 契約時見込 み	⑤ 購入時	⑥ 差額 ⑤-④		
レギュラーガソリン	スタンド	リットル	150	0	150	130	170	40	6000	
重油A	ドラム	リットル	450	0	450	70	112	42	18,900	〇〇石油
軽油	ドラム	リットル	6,000	0	6,000	100	150	50	300,000	〇〇石油
					0			0	0	
燃料油計									324,900	
燃料油の検討						燃料油計-(P)×1/100=			-515,100	[合計-(P)×1/100]が>0なら対象となる可能性がある
結果	単品スライドは「品目類ごとの増額分」が対象工事費の1%を越える場合対象となります。								該当しない	

変更請求概算額(税込み) = 鋼材類計 + 燃料油計 - 契約金額 × 1/100 =

= (3,840,000 + 0) - 84,000,000 × 1/100 =

3,000,000 円(税込み)

