

業務委託設計書

事業年度	令和 8年度				
設計年月	令和 年 月				
予算科目	款	項	目	節	
履行場所	京都市山科区上花山旭山町他地内				
路線名又は河川名等					
委託業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				
履行期間	契約日の翌日から令和 9年 3月15日まで				
事業課(所)名	東部土木みどり事務所	単価使用年月	令和 年 月		
業務番号		歩掛適用年月	令和 年 月		
変更回数		基準適用年月	令和 年 月		
前払金支出		単価地区			

京都市 建設局

チェック欄	

委託概要

委託箇所			箇所	2	
4級基準点測量	点	5	現地測量	km2	0.002
路線測量	km	0.08	機械ホーリング	m	13
一般構造物詳細設計	箇所	1	落石防護柵詳細設計	箇所	1

委託理由

渋谷山科停車場線の花山トンネル西側では石積擁壁のはらみが生じており、また、トンネル東側では法面からの落石がみられるため、その対策工事を実施するための災害防除測量設計業務を委託するものである。

		設計額		請負額	
		金額	増減額	金額	増減額
業	務	前回	円	円	円
		今回	円	円	円
内	業 務 価 格	前回	円	円	円
		今回	円	円	円
訳	消費税相当額	前回	円	円	円
		今回	円	円	円

京都市 建設局

積算参考資料（間接費補正一覽）

単価使用年月	2026年4月
歩掛適用年月	2026年4月
基準適用年月	2026年4月
単価地区	2601: I地区

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 項 目	測量業務 基準点測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基準点測量		式	1				
基準点測量		式	1				
4級基準点測量		式	1				
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	5				
地形測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量		(km2)式	(0.002)1				内 1号
応用測量		式	1				
路線測量		式	1				
路線測量		式	1				
中心線測量		km	0.08				
仮BM設置測量		km	0.08				

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 項	種 目	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
縦断測量		km	0.08					
横断測量		km	0.08					
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(測量)		式	1					
直接測量費		式	1					
間接測量費		式	1					
諸経費		式	1				内 2号	
測量業務価格		式	1					
一般調査		式	1					
直接調査費		式	1					
機械ホーリング		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質ボーリング（コアボーリング）	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	13				
サンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	13				
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1				内 3号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費（機械ボーリング）		式	1				
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 4号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 5号
調査孔閉塞		式	1				内 6号

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 項	種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
仮設費		式	1					
足場仮設		式	1				内 7号	
旅費交通費		式	1					
旅費交通費		式	1				内 8号	
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 9号	
一般調査業務費		式	1					
道路設計		式	1					
一般構造物設計		式	1					
一般構造物詳細設計		式	1					
擁壁詳細設計		(箇所)式	(1)1				内 10号	
落石防護柵詳細設計		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 項	種 目	土木設計業務 道路設計
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
落石防護柵		(箇所)式	(1)1				内 11号
共通		式	1				
共通(設計業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 12号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費交通費		式	1				内 13号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)		式	1				
直接原価（その他原価除く）		式	1				
その他原価		式	1				内 14号

業務委託料内訳書

業務名	災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）				業 項	種 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
一般管理費等		式	1					内 15号
設計業務価格		式	1					
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	解析等調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ						内 20号	
WS201101		業務	1				
断面図等の作成						内 21号	
WS201102		業務	1				
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
人肩運搬 50m以下						単 27号	
WS201401		t	2.2				
資機材運搬						内 22号	
WS201419		式	1				
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	準備及び跡片付け						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び跡片付け						内 23号	
	WS201501	業務	1				
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	調査孔閉塞						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞						単 28号	
	WS201701	箇所	2				
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	足場仮設						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 WS201806		箇所	2			単 29号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	旅費交通費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接往復費 WS206011		式	1			内 24号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	擁壁詳細設計						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
比較形式選定		(箇所)式	(1)1			内 25号	
概略設計計算		(箇所)式	(1)1			内 26号	
基礎工検討		(箇所)式	(1)1			内 27号	
概略設計図		(箇所)式	(1)1			内 28号	
関係機関との協議資料作成		(箇所)式	(1)1			内 29号	
概算工事費算出		(箇所)式	(1)1			内 30号	
比較一覧表の作成		(箇所)式	(1)1			内 31号	
設計計画		(箇所)式	(1)1			内 32号	
設計条件の確認		(箇所)式	(1)1			内 33号	
設計計算		(箇所)式	(1)1			内 34号	
設計図		(箇所)式	(1)1			内 35号	
数量計算		(箇所)式	(1)1			内 36号	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	落石防護柵						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(箇所)式	(1)1			内 40号
	WS404401						
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1			内 41号
	WS404402						
	設計計算及び設計図		(箇所)式	(1)1			内 42号
	WS404403						
	数量計算		(箇所)式	(1)1			内 43号
	WS404404						
	照査		(箇所)式	(1)1			内 44号
	WS404405						
	報告書作成		(箇所)式	(1)1			内 45号
	WS404406						
	現地踏査		式	1			内 46号
	WS404408						
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ						内 47号	
	WS505501	業務	1				
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	旅費交通費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ						内 48号	
	WS506801	式	1				
直接往復費						内 49号	
	WS506811	式	1				
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号 WS190101 作業計画							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業 R0602		人	0.09			[][12]	
測量技師 内業 R0603		人	0.06			[][12]	
測量技師補 内業 R0604		人	0.06			[][12]	
機械経費 ZS7S10400		式	1			[1][2]	
通信運搬費等 ZS7S10500		式	1			[1][]	
材料費 ZS7S10600		式	1			[1][]	
精度管理費 ZS7S20700		式	1			[2][]	
変化率 IH3150000							
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号 WS190102	細部測量						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量技師 外業	R0603	人	1.83			[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	2.82			[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.93			[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	2.46			[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1			[1] [2]
	通信運搬費等	ZS7S10500	式	1			[1] []
	材料費	ZS7S10600	式	1			[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1			[2] []
	変化率	IH3150000					
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号 WS190103	数值編集						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量技師 内業	R0603	人	0.45			[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	1.05			[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1			[1] [2]
	通信運搬費等	ZS7S10500	式	1			[1] []
	材料費	ZS7S10600	式	1			[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1			[2] []
	変化率	IH3150000					
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号 WS190104 数値地形図データファイルの作成							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業 R0603		人	0.42			[] [12]	
測量技師補 内業 R0604		人	0.36			[] [12]	
機械経費 ZS7S10400		式	1			[1] [2]	
通信運搬費等 ZS7S10500		式	1			[1] []	
材料費 ZS7S10600		式	1			[1] []	
精度管理費 ZS7S20700		式	1			[2] []	
変化率 IH3150000							
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号 WS201101	資料整理とりまとめ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)	Q040022002	業務	1			
補正係数	IH3160000					
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号 WS201102	断面図等の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)	Q040023002	業務	1			
補正係数	IH3160000					
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号 WS201419	資機材運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積 KS100301		台・日	2			単 30号
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号 WS201501	準備及び跡片付け					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け Q040017001		業務	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号 WS206011	直接往復費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトパン 1.5L KS100200		台・日	2			単 31号
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	比較形式選定					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A) R0403		人	0.5			[] [1] []
電子計算機使用料 ZS7S70600		式	1			[1] [] []
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	概略設計計算						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)	R0404		人	0.5			[] [1] []
技師(C)	R0405		人	1.5			[] [1] []
電子計算機使用料	ZS7S70600		式	1			[1] [] []
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	基礎工検討						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)	R0404		人	0.5			[] [1] []
技師(C)	R0405		人	1.5			[] [1] []
電子計算機使用料	ZS7S70600		式	1			[1] [] []
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	概略設計図						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)						[] [1]
	R0404		人	0.5			
	技師(C)						[] [1]
	R0405		人	1			
	技術員						[] [1]
	R0406		人	1			
	電子計算機使用料						[1] []
	ZS7S70600		式	1			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30号	概算工事費算出					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						[] [1] []
R0404		人	0.5			
技師(C)						[] [1] []
R0405		人	0.5			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31号	比較一覧表の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						[] [1] []
R0404		人	0.5			
技師(C)						[] [1] []
R0405		人	0.5			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 32号	設計計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						[] [1] []
R0402		人	0.9			
技師(A)						[] [1] []
R0403		人	0.45			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33号	設計条件の確認					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						[] [1] []
R0403		人	0.45			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34号	設計計算						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)						[] [1]
	R0404		人	1.8			
	技師(C)						[] [1]
	R0405		人	1.35			
	電子計算機使用料						[1] []
	ZS7S70600		式	1			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 36号	数量計算						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(C)						[] [1]
	R0405		人	0.45			
	技術員						[] [1]
	R0406		人	1.35			
	電子計算機使用料						[1] []
	ZS7S70600		式	1			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 39号	現地踏査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						[] [1] []
R0403		人	0.5			
技師(B)						[] [1] []
R0404		人	0.5			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 40号 WS404401	設計計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						[] [1] []
R0402		人	0.5			
技師(A)						[] [1] []
R0403		人	0.5			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号 WS404402 設計条件の確認							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	R0402	人	1			[] [1]	
技師(A)	R0403	人	0.5			[] [1]	
技師(B)	R0404	人	0.5			[] [1]	
技師(C)	R0405	人	1			[] [1]	
電子計算機使用料	ZS7S70600	式	1			[1] []	
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 42号 WS404403	設計計算及び設計図					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						[] [1]
	R0403	人	0.5			
技師(B)						[] [1]
	R0404	人	1			
技師(C)						[] [1]
	R0405	人	1.5			
技術員						[] [1]
	R0406	人	1			
電子計算機使用料						[1] []
	ZS7S70600	式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 43号 WS404404	数量計算						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)							[] [1]
	R0405		人	0.5			
技術員							[] [1]
	R0406		人	0.5			
電子計算機使用料							[1] []
	ZS7S70600		式	1			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 44号 WS404405	照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師						[] [1]	
	R0402	人	1				
技師(A)						[] [1]	
	R0403	人	0.5				
技師(B)						[] [1]	
	R0404	人	1				
技師(C)						[] [1]	
	R0405	人	1				
電子計算機使用料						[1] []	
	ZS7S70600	式	1				
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 45号 WS404406	報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)	R0404	人	1			[] [1]	
技師(C)	R0405	人	1.5			[] [1]	
技術員	R0406	人	1			[] [1]	
電子計算機使用料	ZS7S70600	式	1			[1] []	
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 46号 WS404408	現地踏査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						[] [1] []
R0403		人	0.5			
技師(B)						[] [1] []
R0404		人	0.5			
電子計算機使用料						[1] [] []
ZS7S70600		式	1			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 47号 WS505501	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
R0402		人	3.5			
技師(A)						
R0403		人	3.5			
技師(B)						
R0404		人	3.5			
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 48号 WS506801	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通費		#	往復	7			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 49号 WS506811	直接往復費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン 1.5L		KS100200	台・日	3			単 31号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない	WS100401	点	1				単 8号
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない	WS100402	点	1				単 9号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない	WS100403	点	1				単 10号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない	WS100404	点	1				単 11号
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中心点座標計算		km	1				単 12号
	WS103901		km	1				
	測定設置		km	1				単 13号
	WS103902		km	1				
	線形地形図の作成		km	1				単 14号
	WS103903		km	1				
	点検整理		km	1				単 15号
	WS103904		km	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置							単 16号
	WS104001		km	1				
	計算							単 17号
	WS104002		km	1				
	点検整理							単 18号
	WS104003		km	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量	WS104101	km	1				単 19号
	縦断面図作成 縦断測量	WS104102	km	1				単 20号
	点検整理 縦断測量	WS104103	km	1				単 21号
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量	WS104201	km	1				単 22号
	横断面図作成 横断測量	WS104202	km	1				単 23号
	点検整理 横断測量	WS104203	km	1				単 24号
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土質ホ-リング(ノコアホ-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホ-リング(ノコアホ-リング) 礫混じり土砂		WS200103	m	1			単 25号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂		WS200703	回	1			単 26号	
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号 WS100401	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量主任技師 内業		人	0.5				[][12]
	R0602							
	測量技師 内業		人	1				[][12]
	R0603							
	測量技師補 内業		人	0.5				[][12]
	R0604							
	機械経費		式	1				[1][2]
	ZS7S10400							
	通信運搬費等		式	1				[1][]
	ZS7S10500							
	材料費		式	1				[1][]
	ZS7S10600							
	精度管理費		式	1				[2][]
	ZS7S20700							
	変化率							
	IH3150000							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号 WS100402	選点 永久標識設置なし 伐採含まない	条件	単位	点	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
測量技師 外業	R0603	人	2.5					[] [12]
測量技師補 外業	R0604	人	2.5					[] [12]
測量助手 外業	R0605	人	2					[] [12]
機械経費	ZS7S10400	式	1					[1] [2]
通信運搬費等	ZS7S10500	式	1					[1] []
材料費	ZS7S10600	式	1					[1] []
精度管理費	ZS7S20700	式	1					[2] []
変化率	IH3150000							
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WS100403	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	3				[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	3				[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	5				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				[1] []
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WS100404	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		単位	点	単位数量	35	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量主任技師 内業	R0602	人	0.5				[] [12]
	測量技師 内業	R0603	人	1.5				[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	2				[] [12]
	測量助手 内業	R0605	人	1				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	通信運搬費等	ZS7S10500	式	1				[1] []
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WS103901	中心点座標計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	0.6				[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.6				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 WS103902	測定設置		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	2.5				[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	2.8				[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	2.2				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号 WS103903	線形地形図の作成		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	0.5				[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.6				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号 WS103904	点検整理		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量技師 内業	R0603	人	0.7			[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.6			[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1			[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1			[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1			[2] []
	変化率	IH3150000					
	合計						
	単価						

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WS104001	測定設置		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	1				[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	1.2				[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	0.9				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号 WS104002	計算		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補 内業	R0604	人	0.6				[] [12]
	測量助手 内業	R0605	人	0.3				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号 WS104003	点検整理		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量技師 内業	R0603	人	0.4			[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.5			[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1			[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1			[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1			[2] []
	変化率	IH3150000					
	合計						
	単価						

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号 WS104101	観測 縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	1.6				[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	1.8				[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	1.4				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号 WS104102	縦断面図作成 縦断測量	条件	単位	km	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	測量技師 内業	R0603	人	0.7				[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	0.6				[] [12]
	測量助手 内業	R0605	人	0.5				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号 WS104103	点検整理 縦断測量	名称・規格	条件	単位	km	単位数量	金額	単価	摘要
				人	0.6	1			[] [12]
		R0603		人	0.6				[] [12]
		測量技師 内業		人	0.5				[] [12]
		R0604		人	0.5				[] [12]
		測量技師補 内業		人	0.5				[] [12]
		R0604		人	0.5				[] [12]
		機械経費		式	1				[1] [2]
		ZS7S10400		式	1				[1] [2]
		材料費		式	1				[1] []
		ZS7S10600		式	1				[1] []
		精度管理費		式	1				[2] []
		ZS7S20700		式	1				[2] []
		変化率							
		IH3150000							
		合計							
		単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号 WS104201	観測 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 外業	R0603	人	6.4				[] [12]
	測量技師補 外業	R0604	人	7.2				[] [12]
	測量助手 外業	R0605	人	5.3				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号 WS104202	横断面図作成 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師 内業	R0603	人	2.2				[] [12]
	測量技師補 内業	R0604	人	2.3				[] [12]
	測量助手 内業	R0605	人	1.5				[] [12]
	機械経費	ZS7S10400	式	1				[1] [2]
	材料費	ZS7S10600	式	1				[1] []
	精度管理費	ZS7S20700	式	1				[2] []
	変化率	IH3150000						
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号 WS200103	土質ホーリング（ノコアホーリング） 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		Q040011003	m	1				
補正係数		IH3160000						
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号 WS200703	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		Q040014003	回	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号 WS201401	人肩運搬 50m以下		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人肩運搬 50m以下 総運搬距離	Q040015001	t	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号 WS201701	調査孔閉塞		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	調査孔閉塞	Q040017004	箇所	1				
合計								
単価								

2次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号 WS201806	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満		箇所	1				
	補正係数							
	Q040016003							
	IH3160000							
	合計							
	単価							

3次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号 KS100200	ライトバン 1.5L		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン レギュラー	Z040011001	L	1.35				
	ライトバン 1.5L	MT40010001	時間	0.5				
	ライトバン 1.5L	ML40010001	日	1				
合計								
単価								

特記仕様書

委託業務名 災害防除測量設計業務委託（渋谷山科停車場線）
履行箇所 京都市山科区上花山旭山町他地内

第1条 本業務の履行にあたっては、本特記仕様書によるほか、「土木設計業務等委託必携（令和8年2月 京都市）※」（以下「業務等委託必携」という。）によるものとする。

※京都市情報館「トップページ」⇒「まちづくり」⇒「技術管理」⇒「監督・検査」⇒「土木設計業務等の仕様書、様式等」参照
(<http://www.city.kyoto.lg.jp/kensetu/page/0000190817.html>)

第2条 電子納品

- 1 本業務は電子納品対象業務とする。電子納品とは、「調査、設計、工事などの各業務段階の最終成果を電子成果品として納品すること」をいう。ここでいう電子成果品とは、「京都市建設局電子納品実施要領（業務編）（令和6年3月）」（以下「要領」という。）に基づき作成された電子データをいう。
なお、要領に記載のない事項や疑義がある場合は、監督員と協議のうえ作成するものとする。
- 2 成果品は、要領に基づいて作成した電子成果品を電子媒体（CD-R、DVD-R、BD-R）で1部提出するとともに、紙媒体で1部提出する。なお、協議により電子成果品を2部以上提出することや部分的な紙媒体の納品も可能とする。
- 3 成果品の提出の際には、京都市建設局電子納品チェックシステムによるチェックを行い、エラーがないことを確認後、ウイルス対策を行い提出すること。

第3条 ウィークリースタンスの実施

本業務は、ウィークリースタンスの対象である。

実施に当たっては、「京都市建設局ウィークリースタンス実施要領」に基づき、受発注者相互に協力し、以下の項目について取り組むこととする。

- (1) 休日明け日（月曜日等）は依頼の期限日としない。
- (2) 休前日（金曜日等）に新たな依頼をしない。
- (3) 勤務時間外に書類作成等の依頼をしない。
- (4) 昼休みや勤務時間外の打合せを行わない。
- (5) 作業内容に見合った作業期間を確保する。（適正な期限日を設定する。）
- (6) 打合せはWeb 会議（ビデオ会議機能）も活用する。

なお、業務委託の特性を踏まえ、災害等の緊急的な対応、第三者等の要求に伴う対応及び関係機関等との協議による休日又は夜間作業等により、取組が実施できない場合の対処方法（依頼や期限に関する特例、代休、振替休日の措置等）については、受発注者で確認し、共有する。

第4条 前払金

前払金は、委託料の30%以内とする。

第5条 打合せ等

- 1 業務における打合せは、業務着手時、中間打合せ5回、成果品納入時の計7回行うものとする。ただし、中間打合せは、監督員との協議のうえ、打合せ回数を変更できるものとする。

打合せ回数に変更が生じた場合は、設計変更の対象とする。

- 2 業務着手時及び成果品納入時には、管理技術者が立ち会うものとする。

第6条 測量業務の内容

業務内容及び設計条件は、次によるものとする。

(1) 4級基準点測量

永久標識設置：なし

伐採：含まない

作業工程：作業計画、選点、観測、計算整理

地域・地形：森林・低山地

(2) 現地測量

作業工程：作業計画、細部測量、数値編集、数値地形図データファイルの作成

縮尺：1/250

地域・地形：森林・低山地

(3) 中心線測量

作業工程：中心点座標計算、測定設置、線形地形図の作成、点検整理

地域・地形：森林・低山地

交通量：0～1000台未満/12時間

単曲線換算曲線数：1

測点間隔：20m

(4) 仮BM設置測量

作業工程：測定設置、計算、点検整理

地域・地形：森林・低山地

交通量：0～1000台未満/12時間

(5) 縦断測量

作業工程：観測、縦断面図作成、点検整理

地域・地形：森林・低山地

交通量：0～1000台未満/12時間

(6) 横断測量

作業工程 : 観測、横断面図作成、点検整理

地域・地形 : 森林・低山地

交通量 : 0～1000台未満／12時間

単曲線換算曲線数 : 1

測量幅 : 45m未満

測点間隔 : 20m

第7条 地質調査業務の内容

1 業務内容及び設計条件は、次によるものとする。

(1) 直接調査費

作業内容	種別・規格	単位	箇所1	箇所2	計
土質ボーリング(ノンコア)	礫混じり土砂、φ66mm	m	7	6	13
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	7	6	13
解析等調査	資料整理とりまとめ 断面図等の作成	本	1	1	2

(2) 間接調査費

作業内容	条件	単位	箇所1	箇所2	計
準備及び跡片付け		業務	—	—	1
調査孔閉塞		箇所	1	1	2
足場仮設	傾斜地足場(15°以上～30°未満)	箇所	1	1	2

2 運搬費(間接調査費)

区分	条件	単位	数量
人肩運搬	50m以下	t	2.2
資機材運搬	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積 片道所要時間 0.25時間	台・日	2

3 旅費交通費(間接調査費)

区分	条件	単位	数量
直接往復費	ライトバン 基地～現地 日当運転時間 0.5時間	台・日	2

第8条 土木設計業務の内容

1 業務内容及び設計条件は、次によるものとする。

(1) 擁壁詳細設計(一般構造物詳細設計)

作業区分: 比較形式選定、概略設計計算、基礎工検討、概略設計図、関係機関との協議資料作成、概略工事費算出、比較一覧表の作成、設計計画、設計条

件の確認、設計計算、設計図、数量計算、照査、報告書作成、現地踏査
箇所数 : 1箇所

(2) 落石防護柵（落石防護柵詳細設計）

作業区分：設計計画、設計条件の確認、設計計算及び設計図、数量計算、照査、報告書作成、現地踏査

設計延長：15m

補正内容選択：同一法面で設計する場合（標準）、1断面

現地踏査箇所数：1箇所

2 関係機関との協議用・説明用として作成する資料は、下記の協議を標準とする。

なお、作成する協議資料の内容は、監督員の指示によるものとする。

- ・地権者協議 全体計画図、構造図

3 旅費交通費（直接経費）

区分	条件	単位	数量
打合せ	片道 260円（基地～東部土木みどり事務所）	往復	7
直接往復費	ライトバス 基地～現地 日当運転時間 0.5時間	台・日	3

第9条 平面図の配置方向

平面図の配置方向は、各事業で作図の仕様が定められている場合を除き、道路台帳の起終点にかかわらず、原則として図面上方を北（方位「N」）とすること。また、図面上方を方位「N」とできない場合、図面右方を方位「N」とすること。

第10条 赤黄チェック

本業務における詳細設計業務の照査においては、成果品を取りまとめるに当たって、設計図、設計計算書、数量計算書等について、それぞれ及び相互（設計図と設計計算書間、設計図と数量計算書間等）の整合を確認するうえで、確認マークをするなどして、わかりやすく確認結果を示し、間違いの修正を行うための照査（以下「赤黄チェック」という。）を原則として実施する。

赤黄チェックの資料は、監督員の請求があった場合は速やかに提示しなければならない。

第11条 照査技術者の配置

本業務は照査技術者を配置し、下記に示す内容によるものとする。

- (1) 受注者は、設計業務における照査技術者を定め、発注者に通知するものとする。
- (2) 照査技術者は、共通仕様書第1108条に規定する資格保有者又はこれと同等の能力と経験を有する技術者でなければならない。

- (3) 照査技術者は、照査項目及び照査内容等を明記した照査計画を業務計画書に記載し、照査に関する事項を定めなければならない。
- (4) 照査技術者は、詳細設計照査要領に定める業務の節目毎（詳細設計照査要領の対象工種以外の場合は、別途定める業務の節目毎）にその成果の確認を行うとともに、成果の内容については、受注者の責において照査技術者自身による照査を行わなければならない。
- (5) 照査技術者は、成果物納入時の照査報告の際に、赤黄チェックの根拠となる資料を、発注者に提示するものとする。なお、赤黄チェックの根拠となる資料は、成果物として提出する必要はない。（詳細設計のみ）
- (6) 照査技術者は、上記(4)に定める業務の節目ごとの照査報告書および報告完了時ににおける全体の照査報告書を取りまとめ、照査技術者の責において記名（署名または押印を含む）のうえ管理技術者に提出するものとする。管理技術者は、照査報告書の内容を確認し、管理技術者の責において記名（署名または押印を含む）のうえ発注者に提出するものとする。
- (7) 照査技術者による発注者への報告は、基本条件の決定時、構造決定時、成果品納入時の3回行うものとする。

第12条 成果物の照査

照査の内容及び履行状況を確認するため、発注条件、設計の考え方、構造細目等の確認及び計算書等の検算等の成果について照査したことが確認できる資料を提出すること。

第13条 照査技術者による照査

照査技術者は「詳細設計照査要領^{※1}」に基づき設計業務の基本事項を照査するものとする。同要領に基づき作成した資料は、共通仕様書第1108条に規定する照査報告書に含めて提出するものとする。

また、本業務では、成果物の品質確保の取組として、国土交通省が定める「設計業務等のチェックシート^{※2}」を併用して照査を実施するものとする。

本業務の設計担当者は「設計業務等のチェックシート」を作成し、これを照査技術者が照査するものとする。照査した資料は、共通仕様書第1108条に規定する照査報告書に含めて提出するものとする。

なお、「設計業務等のチェックシート」の作成に要する費用は無償とし、履行期間の延期には応じないものとする。

※1 「詳細設計照査要領」は、国土交通省ホームページ内の次のアドレスに掲載されている。

(https://www.kkr.mlit.go.jp/plan/jigyousya/technical_information/consultant/verification/index.html)

※2 「設計業務等のチェックシート」は、国土交通省ホームページ内の次のアドレスに掲載されている「設計点検シート一覧」から該当するものを選択し、使用すること。

(<https://www.kkr.mlit.go.jp/gijyutu/tenken/index.html>)

第14条 文書による変更手続き

業務内容の変更等により設計変更を行う必要が生じた場合には、変更契約手続きを文書により確実にを行うために、必要な指示や協議等は、打合せ簿や業務等委託関係書類等の書面により行うものとし、これがないものについては、設計変更の対象としない。

