

令和8年4月1日

## R8 大阪国道管内防災点検業務

### 【業務設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務
履行場所	大阪府大阪市今福西2丁目1番35号（大阪国道事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	8) 地 区	大阪市
3) 業務番号	26864251040002	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 8年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	365 日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大阪国道事務所管内の防災点検を実施して防災対応の必要性を判断する資料作成を行うものである。	業務内容	防災カルテ点検（延べ）：84箇所 通常点検：8箇所 特定土工点検：15箇所 計測機器観測：一式

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		8,458,060			
直接調査費		式	1		8,280,850			
計測機器観測		式	1		8,137,850			
計測機器観測	挿入式孔内傾斜計	式	1		866,740			内 1号
計測機器観測	伸縮計	式	1		818,622			内 2号
計測機器観測	水位計	式	1		1,775,000			内 3号
計測機器観測	パイプ式歪計・水位計	式	1		1,178,248			内 4号
計測機器観測	設置型傾斜計	式	1		3,142,800			内 5号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計測機器観測	光波ターゲット	式	1		356,440			内 6号
電子成果品作成費		式	1		143,000			
電子成果品作成費		式	1		143,000			内 7号
間接調査費		式	1		177,210			
旅費交通費		式	1		177,210			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		177,210			内 8号
直接調査費＋間接調査費		式	1		8,458,060			
間接費		式	1		5,741,940			

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	地質調査 間接費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費		式	1		5,741,940			内 9号
一般調査業務費		式	1		14,200,000			
道路施設点検		式	1		5,577,726			
防災カルテ点検		式	1		1,967,136			
防災カルテ点検		式	1		1,967,136			
防災カルテ点検	計画準備	(箇所)式	(1 )1		197,250			内 10号
防災カルテ点検	落石・崩壊(平地)	(箇所)式	(13 )1		103,989			内 11号
防災カルテ点検	落石・崩壊(丘陵地・低山地)	(箇所)式	(39 )1		395,670			内 12号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防災カルテ点検	土石流（丘陵地・低山地）	(箇所)式	(30 )1		304,362			内 13号
防災カルテ点検	盛土	(箇所)式	(16 )1		162,326			内 14号
防災カルテ点検	擁壁	(箇所)式	(26 )1		207,979			内 15号
防災カルテ点検	防災カルテ修正・報告書作成	(箇所)式	(84 )1		595,560			内 16号
道路土工構造物点検		式	1		3,610,590			
定期点検		式	1		2,275,008			
計画準備		式	1		325,050			内 17号
通常点検	落石崩壊（丘陵地・低山地）	箇所	4	32,300	129,200			単 1号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
通常点検	落石崩壊（盛土）	箇所	3	29,464	88,392			単 2号
通常点検	擁壁	箇所	1	23,626	23,626			単 3号
特定土工点検	長大切土	箇所	10	133,629	1,336,290			単 4号
特定土工点検	高盛土	箇所	5	74,490	372,450			単 5号
点検表記録様式		式	1		644,041			
点検表記録様式更新	通常点検	箇所	8	29,503	236,024			単 6号
点検表記録様式作成	長大切土	箇所	3	38,903	116,709			単 7号
点検表記録様式更新	長大切土	箇所	7	24,092	168,644			単 8号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	設計業務 道路施設点検		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
点検表記録様式作成	高盛土	箇所	3	26,644	79,932			単 9 号
点検表記録様式更新	高盛土	箇所	2	21,366	42,732			単 10 号
報告書作成		式	1		691,541			
報告書作成		箇所	23	30,067	691,541			単 11 号
共通		式	1		779,460			
共通（調査・計画業務）		式	1		779,460			
打合せ等		式	1		639,800			
打合せ		式	1		639,800			内 18 号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
公開成果品作成		式	1		139,660			
公開成果品作成		式	1		139,660			内 19 号
直接経費		式	1		236,548			
直接経費		式	1		236,548			
旅費交通費		式	1		94,548			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		94,548			内 20 号
電子成果品作成費		式	1		142,000			
電子成果品作成費		式	1		142,000			内 21 号

# 設計内訳書

業務名	R 8 大阪国道管内防災点検業務				業種 項目	設計業務 直接原価（その他原価除く）		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接原価（その他原価除く）		式	1		6,593,734			
その他原価		式	1		3,417,086			
一般管理費等		式	1		5,389,180			
業務価格		式	1		15,400,000			
業務価格		式	1		29,600,000			
消費税相当額		式	1		2,960,000			
業務委託料		式	1		32,560,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	計測機器観測		挿入式孔内傾斜計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	14	11,860	166,040	単 12 号
	資料整理 挿入式孔内傾斜計 (観測 2 回分)		孔	7	100,100	700,700	単 13 号
計						866,740	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	計測機器観測		伸縮計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 伸縮計		基・回	6	3,357	20,142	単 14 号
	資料整理 伸縮計		基・ヶ月	36	22,180	798,480	単 15 号
計						818,622	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	計測機器観測		水位計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 水位計		基・回	10	16,940	169,400	単 16 号
	資料整理 水位計		基・ヶ月	60	26,760	1,605,600	単 17 号
計						1,775,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	計測機器観測		パイプ式歪計・水位計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 パイプ式歪計・水位計		基・回	4	8,182	32,728	単 18 号
	資料整理 パイプ式歪計・水位計		基・ヶ月	24	47,730	1,145,520	単 19 号
計						1,178,248	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	計測機器観測		設置型傾斜計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 設置型傾斜計		基・回	8	24,210	193,680	単 20号
	資料整理 設置型傾斜計		基・ヶ月	48	61,440	2,949,120	単 21号
計						3,142,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	計測機器観測		光波ターゲット				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計測 光波ターゲット（7基分）		回	2	109,300	218,600	単 22号
	資料整理 光波ターゲット（7基分）		回	2	68,920	137,840	単 23号
計						356,440	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		8,137,850	
	電子成果品作成費		式	1		143,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						143,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		8,280,850	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		177,210	直接調査費×0.0214
計						177,210	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		8,458,060	
	諸経费率		%	68			
諸経費			式	1		5,751,480	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-9,540	
計						5,741,940	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	防災カルテ点検		計画準備				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備						内 22 号
			業務	1		197,250	
計						197,250	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	防災カルテ点検		落石・崩壊（平地）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテによる点検 落石・崩壊, 岩盤崩落, 地滑, 土石流						単 24 号
			箇所	13	7,999.2	103,989	
計						103,989	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	防災カルテ点検		落石・崩壊（丘陵地・低山地）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテによる点検 落石・崩壊, 岩盤崩落, 地滑, 土石流		箇所	39	10,145.4	395,670	単 25 号
計						395,670	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	防災カルテ点検		土石流（丘陵地・低山地）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテによる点検 落石・崩壊, 岩盤崩落, 地滑, 土石流		箇所	30	10,145.4	304,362	単 25 号
計						304,362	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	防災カルテ点検		盛土				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテによる点検 盛土		箇所	16	10,145.4	162,326	単 26 号
計						162,326	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	防災カルテ点検		擁壁				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテによる点検 擁壁		箇所	26	7,999.2	207,979	単 27 号
計						207,979	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	防災カルテ点検		防災カルテ修正・報告書作成				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防災カルテの修正・報告書作成		箇所	84	7,090	595,560	単 28 号
計						595,560	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		325,050	内 23 号
計						325,050	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		639,800	内 24 号
計						639,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		139,660	内 25 号
計						139,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		6,345,565	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		94,548	直人費×0.0149
計						94,548	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		6,345,565	
	電子成果品作成費		式	1		142,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						142,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		197,250	
	主任技師		人	1	70,900	70,900	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (C)		人	1.5	42,500	63,750	
計						197,250	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		325,050	
	主任技師		人	1.5	70,900	106,350	
	技師 (A)		人	2	62,600	125,200	
	技師 (C)		人	2.2	42,500	93,500	
計						325,050	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		639,800	
	主任技師		人	3.5	70,900	248,150	
	技師 (A)		人	3.5	62,600	219,100	
	技師 (B)		人	3.5	49,300	172,550	
計						639,800	

公開成果品作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		139,660	
	技師 (C)		人	1.3	42,500	55,250	
	技術員		人	2.3	36,700	84,410	
計						139,660	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	通常点検	落石崩壊（丘陵地・低山地）	単位	箇所	数量	金額	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	通常点検 落石崩壊（丘陵地・低山地）		箇所	1	32,300	32,300	単 29 号
計						32,300	
単価						32,300	円／箇所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	通常点検	落石崩壊（盛土）	単位	箇所	数量	金額	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	通常点検 落石崩壊（盛土）		箇所	1	29,464	29,464	単 30 号
計						29,464	
単価						29,464	円／箇所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	通常点検	擁壁	単位	箇所	数量	1	単価	23,626
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	通常点検 擁壁		箇所	1	23,626	23,626	単 31 号	
計						23,626		
単価						23,626	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	特定土工点検	長大切土	単位	箇所	数量	1	単価	133,629
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特定土工点検 長大切土		箇所	1	133,629	133,629	単 32 号	
計						133,629		
単価						133,629	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	特定土工点検	高盛土	単位	箇所	数量	1	単価	74,490
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特定土工点検 高盛土		箇所	1	74,490	74,490	単 33 号	
計						74,490		
単価						74,490	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	点検表記録様式更新	通常点検	単位	箇所	数量	1	単価	29,503
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表記録様式更新 通常点検		箇所	1	29,503	29,503	単 34 号	
計						29,503		
単価						29,503	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	点検表記録様式作成	長大切土	単位	箇所	数量	1	単価	38,903
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表記録様式作成 長大切土		箇所	1	38,903.8	38,903	単 35 号	
計						38,903		
単価						38,903	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	点検表記録様式更新	長大切土	単位	箇所	数量	1	単価	24,092
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表記録様式更新 長大切土		箇所	1	24,092.7	24,092	単 36 号	
計						24,092		
単価						24,092	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	点検表記録様式作成	高盛土	単位	箇所	数量	1	単価	26,644
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表記録様式作成 高盛土		箇所	1	26,644	26,644	単 37 号	
計						26,644		
単価						26,644	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	点検表記録様式更新	高盛土	単位	箇所	数量	1	単価	21,366
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	点検表記録様式更新 高盛土		箇所	1	21,366.1	21,366	単 38 号	
計						21,366		
単価						21,366	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	報告書作成						1	30,067
	報告書作成		箇所	1	30,067	30,067		単 39 号
計							30,067	
単価							30,067	円/箇所

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	観測 挿入式孔内傾斜計		単位	孔・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	11,860
直接人件費								摘要
			式	1		11,590		
	主任地質調査員 外業		人	0.1	45,500	4,550		
	地質調査員 外業		人	0.2	35,200	7,040		
材料費			式	1		115		
	雑品		式	1		115		直接人件費の 1 %
機械経費			式	1		159		
	孔内傾斜計 指示計含む		台・日	0.1	1,590	159		
計							11,864	
単価							11,860	円/孔・回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	資料整理 挿入式孔内傾斜計 (観測 2 回分)		単位	孔	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		98,190		100,100
	地質調査技師		人	0.3	58,300	17,490		
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500		
	地質調査員		人	1	35,200	35,200		
材料費			式	1		1,963	直接人件費の 2 %	
計						100,153		
単価						100,100	円/孔	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	観測 伸縮計		単位	基・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	3,357
直接人件費								摘要
			式	1		3,228		
	主任地質調査員		人	0.04	45,500	1,820		
	地質調査員		人	0.04	35,200	1,408		
材料費			式	1		129		直接人件費の 4 %
計						3,357		
単価						3,357		円/基・回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	資料整理 伸縮計		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	22,180
直接人件費								
	地質調査技師 内業		式	1		21,970		
	主任地質調査員 内業		人	0.1	58,300	5,830		
	地質調査員 内業		人	0.2	45,500	9,100		
	地質調査員 内業		人	0.2	35,200	7,040		
材料費								
	雑品		式	1		219		
			式	1		219		直接人件費の 1 %
計							22,189	
単価							22,180	円/基・ヶ月

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	観測 水位計		単位	基・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	16,940
直接人件費								摘要
			式	1		16,140		
	主任地質調査員		人	0.2	45,500	9,100		
	地質調査員		人	0.2	35,200	7,040		
材料費			式	1		807		直接人件費の 5 %
計						16,947		
単価						16,940		円/基・回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	資料整理 水位計		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								26,760
			式	1		25,490		
	地質調査技師		人	0.1	58,300	5,830		
	主任地質調査員		人	0.2	45,500	9,100		
	地質調査員		人	0.3	35,200	10,560		
材料費			式	1		1,274	直接人件費の 5 %	
計						26,764		
単価						26,760	円/基・ヶ月	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	観測 パイプ式歪計・水位計		単位	基・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		8,070		8,182
	主任地質調査員		人	0.1	45,500	4,550		
	地質調査員		人	0.1	35,200	3,520		
材料費			式	1		112		直接人件費の 1.4 %
計						8,182		
単価						8,182		円/基・回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	資料整理 パイプ式歪計・水位計		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		46,430		47,730
	地質調査技師		人	0.2	58,300	11,660		
	主任地質調査員		人	0.3	45,500	13,650		
	地質調査員		人	0.6	35,200	21,120		
材料費			式	1		1,300		直接人件費の 2.8 %
計						47,730		
単価						47,730	円/基・ヶ月	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	観測 設置型傾斜計		単位	基・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		24,210		24,210
	主任地質調査員		人	0.3	45,500	13,650		
	地質調査員		人	0.3	35,200	10,560		
計						24,210		
単価						24,210	円/基・回	

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	資料整理 設置型傾斜計		単位	基・ヶ月	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		59,660		61,440
	地質調査技師		人	0.1	58,300	5,830		
	主任地質調査員		人	0.1	45,500	4,550		
	地質調査員		人	1.4	35,200	49,280		
材料費			式	1		1,789		直接人件費の 3 %
計							61,449	
単価							61,440	円/基・ヶ月

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	計測 光波ターゲット (7基分)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	109,300
直接人件費								摘要
	主任地質調査員		式	1		106,370		
	地質調査員		人	1.1	45,500	50,050		
			人	1.6	35,200	56,320		
材料費			式	1		2,978		直接人件費の 2.8 %
計						109,348		
単価						109,300		円/回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	資料整理 光波ターゲット (7基分)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								68,920
			式	1		67,050		
	主任地質調査員		人	0.7	45,500	31,850		
	地質調査員		人	1	35,200	35,200		
材料費			式	1		1,877	直接人件費の 2.8 %	
計						68,927		
単価						68,920	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	防災カルテによる点検 落石・崩壊, 岩盤崩落, 地滑, 土石流		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								7,999.2
	技師 (C)		式	1		79,200		
	技術員		人	1	42,500	42,500		
			人	1	36,700	36,700		
事務用品費								
			式	1		792		
計								79,992
単価								7,999.2 円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	防災カルテによる点検 落石・崩壊, 岩盤崩落, 地滑, 土石流		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							10	10,145.4
			式	1		100,450		
	技師 (C)		人	1.5	42,500	63,750		
	技術員		人	1	36,700	36,700		
事務用品費			式	1		1,004		
計						101,454		
単価						10,145.4	円/箇所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	防災カルテによる点検 盛土		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		100,450	10	10,145.4
	技師 (C)		人	1.5	42,500	63,750		
	技術員		人	1	36,700	36,700		
事務用品費			式	1		1,004		
計						101,454		
単価						10,145.4	円/箇所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	防災カルテによる点検 擁壁		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費							10	7,999.2
	技師 (C)		式	1		79,200		
	技術員		人	1	42,500	42,500		
			人	1	36,700	36,700		
事務用品費								
			式	1		792		
計								
単価								
							7,999.2	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	防災カルテの修正・報告書作成		単位	箇所	数量		単価	
						10		7,090
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	技師 (A)		式	1		70,900		
	技師 (C)		人	0.5	62,600	31,300		
	技術員		人	0.5	42,500	21,250		
			人	0.5	36,700	18,350		
計						70,900		
単価						7,090	円/箇所	

通常点検

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	通常点検 落石崩壊 (丘陵地・低山地)		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		323,000		32,300
	技師 (A)		人	1.5	62,600	93,900		
	技師 (C)		人	2.8	42,500	119,000		
	技術員		人	3	36,700	110,100		
計						323,000		
単価						32,300	円/箇所	

通常点検

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	通常点検 落石崩壊 (盛土)		単位	箇所	数量	10	単価	29,464
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		294,640		
	技師 (A)		人	1.3	62,600	81,380		
	技師 (C)		人	2.6	42,500	110,500		
	技術員		人	2.8	36,700	102,760		
計						294,640		
単価						29,464	円/箇所	

通常点検

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	通常点検 擁壁		単位	箇所	数量	10	単価	23,626
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		236,260		
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600		
	技師 (C)		人	2.1	42,500	89,250		
	技術員		人	2.3	36,700	84,410		
計						236,260		
単価						23,626	円/箇所	

特定土工点検

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 32 号	特定土工点検 長大切土		単位	箇所	数量	10	単価	133,629
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		1,336,290		
	技師 (A)		人	7.3	62,600	456,980		
	技師 (C)		人	10.5	42,500	446,250		
	技術員		人	11.8	36,700	433,060		
計						1,336,290		
単価						133,629	円/箇所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			744,900	
	技師 (A)		人	3	62,600		187,800	
	技師 (C)		人	6.2	42,500		263,500	
	技術員		人	8	36,700		293,600	
計							744,900	
単価							74,490	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							100	29,503
			式		1		2,950,300	
	技師 (A)		人		15.5	62,600	970,300	
	技師 (C)		人		25	42,500	1,062,500	
	技術員		人		25	36,700	917,500	
計							2,950,300	
単価							29,503	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 35 号	点検表記録様式作成 長大切土						100	38,903.8
直接人件費			式	1			3,890,380	
	技師 (A)		人	21.8	62,600		1,364,680	
	技師 (C)		人	30.5	42,500		1,296,250	
	技術員		人	33.5	36,700		1,229,450	
計							3,890,380	
単価							38,903.8	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		2,409,270	
	技師 (A)		人		13.1	62,600	820,060	
	技師 (C)		人		19	42,500	807,500	
	技術員		人		21.3	36,700	781,710	
計							2,409,270	
単価							24,092.7	円/箇所

点検表記録様式作成

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							100	26,644
			式		1		2,664,400	
	技師 (A)		人		15	62,600	939,000	
	技師 (C)		人		21.6	42,500	918,000	
	技術員		人		22	36,700	807,400	
計							2,664,400	
単価							26,644	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	点検表記録様式更新 高盛土		単位	箇所	数量	100	単価	21,366.1
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		2,136,610		
	技師 (A)		人	11.5	62,600	719,900		
	技師 (C)		人	17.1	42,500	726,750		
	技術員		人	18.8	36,700	689,960		
計						2,136,610		
単価						21,366.1	円/箇所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	報告書作成		単位	箇所	数量	10	単価	30,067
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		300,670		
	技師 (A)		人	1.6	62,600	100,160		
	技師 (C)		人	2.3	42,500	97,750		
	技術員		人	2.8	36,700	102,760		
計						300,670		
単価						30,067	円/箇所	