# 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。

\_\_\_\_\_

### 1. 業務名

業務名	防災点検業務
履行場所	大阪府大阪市今福西2丁目12番35号(大阪国道事務所管内)

### 2. 業務内容

2. 耒伤凹谷			
1) 発注年月	令和 4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	20864200040001	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 4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 4年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 4年 3月
	(当初) 至 令和 5年 3月31日	13) 歩掛適用年月	令和 4年 3月
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明		業務内容	
計測機器観測、隔	防災カルテ点検、防災カルテ作成及び道路土工構造物点検を行う	本業務は、大阪国	道管内の防災カルテ作成箇所において、過年度までの防災カ
۰		ルテを用いまた、新	規防災カルテを作成して防災カルテ点検を実施し、防災カル
		テヘ記録及び修正し	て更新を行うものである、また、特定道路土工構造物に対し
		、道路土工構造物点	検を実施して変状を把握し、健全度の診断を行って、措置の
		必要性の判断を行う	ものである。

### 3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名	

業務名  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		5, 993, 542			
直接調査費		式	1		5, 867, 968			
計測機器観測		式	1		5, 867, 968			
計測機器観測	挿入式孔内傾斜計	式	1		529, 256			内 1号
計測機器観測	伸縮計	式	1		663, 252			内 2号
計測機器観測	水位データ機器観測	式	1		1, 309, 680			内 3号
計測機器観測	ひずみ・水位データ機器観測	式	1		858, 260			内 4号
計測機器観測	設置型傾斜計観測	式	1		2, 374, 800			内 5号

				業 種項 目	地質調査 一般調査			
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
光波ターゲット計測							内	6 号
	式	1		132, 720				
	式	1		125, 574				
	式	1		125, 574				
							内	7 号
	式	1		125, 574				
	式	1		5, 993, 542				
	式	1		2 926 458				
		1		2, 020, 100				
							内	8 号
	<del></del>	1		2 926 458				
		1		2, 320, 400				
	式	1		8, 920, 000				
		_						
		光波ターゲット計測 式	光波ターゲット計測 式 1	光波ターゲット計測       式     1       式     1       式     1       式     1       式     1       式     1       式     1       式     1	規格     単位     数量     単価     金額       光波ターゲット計測     式     1     132,720       式     1     125,574       式     1     125,574       式     1     125,574       式     1     5,993,542       式     1     2,926,458       式     1     2,926,458	現格 単位   数量 単価   金額   数量増減   光波ターゲット計測   式 1	現格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 全額増減	現格 単位 教職 単価 金額 教験情談 全額増減   内内   対談

業務名  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
道路施設点検		式	1		2, 736, 140			
防災カルテ点検		式	1		1, 771, 212			
防災カルテ点検		式	1		1, 771, 212			
計画準備		式	1		159, 000			内 9号
防災カルテ点検	落石・崩壊(平地)	(箇所)式	(13 )1		81, 143			内 10 号
防災カルテ点検	落石・崩壊(丘陵地・低山地)	(箇所)式	(44 )1		347, 520			内 11 号
防災カルテ点検	土石流(丘陵地・低山地)	(箇所)式	(30 )1		236, 946			内 12 号
防災カルテ点検	盛土	(箇所)式	(19 )1		150, 065			内 13 号

業務名 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	擁壁	(箇所)式	(38 )1		237, 188			内	14 号
防災カルテの修正・報告書作成		箇所	99	5, 650	559, 350			単	1号
道路土工構造物点検		式	1		964, 928				
定期点検		式	1		621, 150				
定期点検	長大切土	箇所	5	93, 942	469, 710			単	2 号
定期点検	高盛土	箇所	4	37, 860	151, 440			単	3 号
点検表記録様式		式	1		156, 632				
点検表記録様式	長大切土	箇所	5	19, 528	97, 640			単	4 号

業務名  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	高盛土	箇所	4	14, 748	58, 992			単	5 号
報告書作成		式	1		187, 146				
報告書作成		箇所	9	20, 794	187, 146			単	6 号
共通		式	1		639, 240				
共通(調査・計画業務)		式	1		639, 240				
打合せ等		式	1		529, 900				
打合せ		式	1		529, 900			内	15 号
公開用成果品の作成		式	1		109, 340				

				•					
業務名 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	1	商要
公開用成果品の作成								内	16 号
		式	1		109, 340				
直接経費									
		式	1		161, 137				
			1		101, 137				
直接経費									
		式	1		161, 137				
			1		101, 101				
旅費交通費									
		式	1		50, 137				
			1		50, 157				
旅費交通費 (率計上)								内	17 号
		式	1		50, 137				
			1		00, 101				
電子成果品作成費									
		式	1		111,000				
		T(	1		111,000				
電子成果品作成費								内	18 号
		<u></u>			111 000				
		式	1		111,000				
直接原価(その他原価除く)									
		4-	i		0 500 517				
		式	1		3, 536, 517				

				H I I 4 H/ V	• •	1			
業務名	防災点検業務					業 種項 目	設計業務 その他原価		
J	頁目・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
その他原	価								
			式	1		1,812,029			
一般管理	費等								
			式	1		2, 871, 454			
業務価格									
			式	1		8, 220, 000			
業務価格									
			式	1		17, 140, 000			
消費税相	当額								
			式	1		1,714,000			
業務委託	料								
			式	1		18, 854, 000			

		1	次	内	訳	書	■歩掛道	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 頻整係数 1.000-0	
内 1号	計測機器観測				挿入式孑	L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(1孔当り 1回当り)								単 7号
					孔・回	14	6, 584	92, 176	
	資料整理 挿入式孔内傾斜計(1 孔当り(観測 2 回当り								単 8号
					孔	7	62, 440	437, 080	
計									
								529, 256	

		1	次	内	訳	書	単価選 歩掛選 労務課	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 頻整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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(1基当り 1回当り)								単 9号
					基・回	6	2, 662	15, 972	
	資料整理 伸縮計(1基当り 1ヶ月当り)								単 10 号
					基・ヶ月	36	17, 980	647, 280	
計									
								663, 252	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 1.000-0	
内 3号	計測機器観測				水位デー	ータ機器観測			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 水位計(1基/回当り)								単 11 号
					基・回	10	6, 528	65, 280	
	資料整理 水位計(1基/12ヶ月当り)				基・ヶ月	60	20, 740	1, 244, 400	単 12 号
<b>計</b>					左・7万		20, 140		
								1, 309, 680	

		1	次	内	訳	書	■歩掛通	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	
内 4号	計測機器観測				ひずみ・	・水位データ機器	裙測		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 水位計・パイプひずみ計 (1基/回当り)								単 13 号
					基・回	4	2, 585	10, 340	
	資料整理 水位計・パイプひずみ計(1基/12ヶ月当り								単 14 号
					基・ヶ月	24	35, 330	847, 920	
計									
								858, 260	

		1	次	内	訳	書	▋歩掛谚	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 引整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	計測機器観測				設置型値	頂斜計観測			
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								単 15 号
					台・回	8	18, 690	149, 520	
	資料整理 設置型傾斜計								単 16 号
					台・ヶ月	48	46, 360	2, 225, 280	
<del>計</del>									
								2, 374, 800	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	計測機器観測				光波ター	ーゲット計測			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 光波ターゲット (1回当たり)								単 17 号
					口	2	66, 360	132, 720	
計									
								132, 720	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	旅費交通費 (率計上)								
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		5, 867, 968	
	旅費交通費 (率計上)								
									直接調査費×0.0214
					式	1		125, 574	
計									
								125, 574	

		1	次	内	訳	書	単価: 歩掛: 労務	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	8 8 9 9000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8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		5, 993, 542	
	諸経費率				10	1		0, 000, 012	,
					%	48. 9			
諸経費					, -				
					式	1		2, 930, 842	諸経費対象額×諸経費率
調整額									
								-4, 384	Į.
計									
								2, 926, 458	3
								2,020,100	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	箇用年月 2022.03 窗用年月 2022.03 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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								内 19 号
					業務	1		159, 000	
計									
								159, 000	

		1 次	内	訳	書	■歩掛通	短用年月 2022.03 短用年月 2022.03 関整係数 1.000-0	
内 10 号	防災カルテ点検			落石・戸	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			箇所	13	6, 241. 8	81, 143	単 18 号
計							81, 143	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	防災カルテ点検				落石・鳥	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								単 19 号
					箇所	44	7, 898. 2	347, 520	
計									
								347, 520	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	
内 12 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	7, 898. 2	236, 946	単 19 号
計								236, 946	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	f用年月   2022.03	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 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 盛士								単 20 号
					箇所	19	7, 898. 2	150, 065	
計									
								150, 065	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛過	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 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				<i>^</i>	0.0	0.041.0		単 21 号
					箇所	38	6, 241. 8	237, 188	
計								237, 188	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	2022.03   2022.03   3調整係数   1.000-0000-0000-0000-0000-1-0				
内 15 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								内 20 号			
					式	1		529, 900				
計												
								529, 900				

		1	次	内	訳	書	単価過   歩掛通   労務記	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	公開用成果品の作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品の作成								内 21 号
					式	1		109, 340	
計									
								109, 340	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	旅費交通費(率計上)								
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		3, 364, 958	
	旅費交通費 (率計上)								
					式	1		50, 137	直人費×0.0149
計									
								50, 137	

		1	次	内	訳	書	単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0					
内 18 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		3, 364, 958				
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円) 0.38			
<u>-</u>					八	1		111,000	(千円未満切り捨て)			
								111,000				

### 2 次 内 訳 書

,	Tar. Dan III		H/ <b>\</b>			周整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 号	計画準備						
					1		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
						150.000	
	2 let be her		式	1		159, 000	
	主任技師						
			人	1	58, 600	58, 600	
	技師(A)					,	
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師 (C)						
			人	1.5	32, 800	49, 200	
				1. 0	32, 800	49, 200	
П							
						159, 000	

### 2 次 内 訳 書

		- <i>5</i>	F9 <b>\</b>	<b>⊢</b>	力務前	墹整條数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	打合せ				ı		
					ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	77818	21711	+		1 1944		177
<b>上</b> 以八円貝					ļ ,		ļ
			式	1	ļ ,	529, 900	ļ
	主任技師				<del>                                     </del>	1	
	,—			I	Į.		ļ
			人	3. 5	58,600	205, 100	ļ
	技師(A)						
					ļ ,		ļ
			人	3. 5	51, 200	179, 200	
	技師 (B)				Į į		ļ
					11 22-		ļ
=1		+	人	3. 5	41,600	145, 600	
計					Į į		ļ
				I	Į į	529, 900	ļ
	+	+	+		<u> </u>	529, 900	
				I	Į.		ļ
					Į į		ļ
		+	+ +		<del></del>	+	<u> </u>
				I	Į.		ļ
					<u> </u>		
					Ţ		
					Į į		ļ
					Į į		ļ
				I	Į į		ļ
ļ		+					
				I	Į į		ļ
					Į į		ļ
		+	+				
				I	Į į		ļ
				I	Į.		ļ
			$\overline{}$				

2 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.03 1.000-000

1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0 公開用成果品の作成 内 21 号 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 項目 直接人件費 式 109, 340 1 技師 (C) 1.3 32,800 42,640 技術員 66, 700 2.3 29,000 計 109, 340

		1	次	次 単 価 表 <sup>単価適用年月</sup>					000-0000-1-0 0	
単 1号	防災カルテの修正・報告書作成				単位	箇所	数量	1	単価	5, 650
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								単 22 号	<u>.</u>
					箇所	1	5, 650	5, 650		
計										
								5, 650		
単価										
								5, 650	円/箇所	

		1	次	単	価	表	┃歩掛迫	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 2号	定期点検	長大切土			単位	箇所	数量	1	単価	93, 942
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	定期点検 長大切土				箇所	1	93, 942	93, 942	単 23 号	1,
計								93, 942		
単価								93, 942	円/箇所	

		1 次 単 価 表 <sup>単価適用年月</sup> 2022.03 2022.03 2022.03 2022.03 1.000-0000-0000-0000-0000-0000-0000-000						000-0000-1-0 0		
単 3号	定期点検	高盛土			単位	箇所	数量	1	単価	37, 860
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	定期点検高盛士								単 24 号	
					箇所	1	37, 860	37, 860		
計										
								37, 860		
単価								37, 860	円/箇所	
					-					

		1	次	単	価	表	▋歩掛道	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 閲整係数 1.000-0				
単 4号	点検表記録様式	長大切土			単位	箇所	数量	1	単価	19, 528		
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	19, 528	19, 528	単 25 号	<u>.</u>		
計								19, 528				
単価								19, 528	円/箇所			

		1	次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務調	5用年月 2022.03 5用年月 2022.03 日整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 5号	点検表記録様式	高盛土			単位	箇所	数量	1	単価	14, 748
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	14, 748. 4	14, 748	単 26 号	1.
計						-	11, 110, 1	14, 748		
単価									円/箇所	

		1	次	単	価	表	歩掛通	単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-				
単 6号	報告書作成				単位	箇所	数量	1	単価	20, 794		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	ł	<b>商要</b>		
	報告書作成								単 27 号			
					箇所	1	20, 794	20, 794				
計												
								20, 794				
単価												
								20, 794	円/箇所			

	単価適	6用年月 60用年月 61整係数	2022. 03 2022. 03		
	労務調	調整係数		000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	
777 /==		Λ <i>t</i> +α	1		6, 584
単価		金額	Į		摘要
			6, 400		
36, 8	300		3, 680		
27, 2	200		2, 720		
			C 4		
			64		
				直接人件費の	D 1 %
			64		
			120		
1, 2	200		120		
			6 504		
			6, 584		
		(	5, 584	円/孔・回	

単 7号	観測 挿入式孔内傾斜計(1孔当り 1回当り)		単位	孔・回	数量	111111111111111111111111111111111111111	単価
~		47. 14				1	6, 584
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, 400	
	主任地質調査員						
			人	0.1	36, 800	3, 680	
	地質調査員			0.1	30, 800	3,000	
	ZE A MATER						
			人	0. 1	27, 200	2, 720	
材料費							
			式	1		64	
	雑品						
			Is.				直接人件費の 1 %
+₩ += <b>+</b> ∿∨ <b>==</b> .			式	1		64	
機械経費							
			式	1		120	
	孔内傾斜計						
			台・日	0.1	1, 200	120	
 計			В.Н	0. 1	1, 200	120	
						6, 584	
単価							
						6, 584	  円/孔・回
						,	
	•		•	•			

•
---

		<i>&gt;</i>			75 177 17		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 8号	資料整理 挿入式孔内傾斜計(1孔当り(観測2回当り		単位	孔	数量	1	単価 62,440
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		61, 220	
	地質調査技師						
			人	0. 2	50, 100	10, 020	
	主任地質調査員						
						20.440	
			人	0.8	36, 800	29, 440	
	地質調査員						
			人	0.8	27, 200	21, 760	
 材料費				0.0	21, 200	21, 700	
<b>材科賞</b>							
			式	1		1, 224	
	雑品					1, 221	
	<i>т</i> ь ин						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 224	
計							
						62, 444	
単価							
						62, 440	円/孔

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 03 2022. 03 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

111	-	for the control of th				7,775两正所领			
単	9 号	観測 伸縮計(1基当り 1回当り)		単位	基・回	数量	1	単価 2,662	
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人				式			2, 560		
		主任地質調査員			1		2,000		
				人	0.04	36, 800	1, 472		
		地質調査員			0.04	97, 900	1 000		
				人	0.04	27, 200	1, 088		
材料費	•			式			100		
				八	1		102		
		雑品		式	1		102	直接人件費の 4 %	
計				70	1		102		
							2, 662		
単価							0.000	m /# 🖂	
							2, 662	円/基・回	

単 10 号	資料整理 伸縮計(1基当り 1ヶ月当り)		単位	基・ヶ月	数量	1	単価 17, 980
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		17, 810	
	地質調査技師						
			人	0.1	50, 100	5, 010	
	主任地質調査員						
			人	0.2	36, 800	7, 360	
	地質調査員						
			人	0.2	27, 200	5, 440	
材料費							
			式	1		178	
	雑品						直接人件費の 1 %
			式	1		178	
計						17,000	
14 /m						17, 988	
単価							
						17, 980	円/基・ヶ月

計測機器観測		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11 号	観測 水位計(1基/回当り)				単位	基・回	数量	1	単価 6,528
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		C 400	
	主任地質調査員				八	1		6, 400	
					人	0. 1	36, 800	3, 680	
	地質調査員				人	0.1	30, 800	3, 000	
					人	0. 1	27, 200	2, 720	
 材料費						0.1	21, 200	2, 120	
					式	1		128	
	雑品				74	1		120	
					式	1		128	直接人件費の 2 %
計								120	
								6, 528	
単価									
								6, 528	円/基・回

	単価通	適用年月 適用年月 調整係数	2022. 03 2022. 03		
	少用 労務訓	到用 千万 問整係数		000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	
出任		△堀	12		20, 740
単価		金額	₹		摘要
			241, 030		
50, 100			55, 110		
36, 800			66, 240		
27, 2	200		119, 680		
			7, 953		
			1, 900		
				直接人件費の	の 3.3 %
			7, 953		
			248, 983		
		20	0, 740	円/基・ヶ	月

		 <i>ν</i> .	 ТТТ	11	労務詞	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 12 号	資料整理 水位計(1基/12ヶ月当り)		単位	基・ヶ月	数量	12	単価 20,740
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		241, 030	
	地質調査技師						
			人	1. 1	50, 100	55, 110	
	主任地質調査員			1. 1	00, 100	00,110	
	工厂工厂工厂						
			人	1.8	36, 800	66, 240	
	地質調査員						
				4 4	07.000	110 600	
 材料費			人	4. 4	27, 200	119, 680	
的 科							
			式	1		7, 953	
	雑品						
							直接人件費の 3.3 %
			式	1		7, 953	
計							
						248, 983	
単価							
						20, 740	円/基・ヶ月

		<i>&gt;</i>			79 173 H			
単 13 号	観測 水位計・パイプひずみ計(1基/回当り)		単位	基・回	数量	1	単価 2,585	
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, 560		
	主任地質調査員							
			人	0.04	36, 800	1, 472		
	地質調査員			0.04	30,000	1, 472		
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /							
			人	0.04	27, 200	1,088		
材料費								
			式	1		25		
	雑品						直接人件費の 1 %	
			式	1		25		
計			74	1		20		
н								
						2, 585		
単価								
							m /# ==	
						2, 585	円/基・回	

	単価通	適用年月 適用年月 調整係数	2022. 03 2022. 03		
	少	型用平方 調整係数	1	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量				単価	
		△如	12		35, 330
単価		金額	1		摘要
			411,670		
50, 1	100		95, 190		
36, 800			66, 240		
-					
27, 2	200		250, 240		
	200		200, 210		
			12, 350		
				直接人件費	m 3 %
			12, 350	上 扱 / い 1 み	
_	_		_		
			424, 020		
			-		
		3:	5, 330	円/基・ヶ	月
		-	,	1 17 22 7 7	, 1

		- V · I	111		力份前	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	資料整理 水位計・パイプひずみ計(1基/12ヶ月当り		単位	基・ヶ月	数量	12	単価 35,330
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		411, 670	
	地質調査技師						
				1.0	50 100	05.100	
	ン / / I / I / SS-3円 - 本 口		人	1. 9	50, 100	95, 190	
	主任地質調査員						
			人	1.8	36, 800	66, 240	
	地質調査員			2.0	20,000	23,210	
			人	9. 2	27, 200	250, 240	
材料費							
			式	1		12, 350	
	維品						-t-t-1/1-#1-0-0-0/
			式	1		12, 350	直接人件費の3%
<u></u> 計			1	1		12, 350	
рl							
						424, 020	
単価						,	
						35, 330	円/基・ヶ月
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0					

# 

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2022. 03 2022. 03 1. 000-0000-0000-000	00-0000-1-0 0
	単価	

		- <i>&gt;</i> \	11		/J 1 <del>/J</del> I/	間整係数   1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 15 号	観測 設置型傾斜計		単位	台・回	数量	1	単価 18,690
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		18, 240	
	主任地質調査員						
			1	0.0	26 200	7 260	
	地統細木具		人	0. 2	36, 800	7, 360	
	地質調査員						
			人	0.4	27, 200	10, 880	
材料費			-		,	,	
			式	1		456	
	雑品						
							直接人件費の 2.5 %
			式	1		456	
計							
						18, 696	
単価							
						18, 690	円/台・回
-							

		- v · i	11		力%	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 16 号	資料整理 設置型傾斜計		単位	台・ヶ月	数量	1	単価 46, 360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	to the same to the last		式	1		45, 010	
	地質調査技師						
			人	0. 1	50, 100	5, 010	
	主任地質調査員			V. 1	00,100	0, 010	
	- L. C. C. W. L. C.						
			人	0. 2	36, 800	7, 360	
	地質調査員						
				1.0	97 900	20.640	
 材料費			人	1. 2	27, 200	32, 640	
707年							
			式	1		1, 350	
	雑品						
							直接人件費の 3 %
71			式	1		1, 350	
計							
						46, 360	
 単価						23,000	
						46, 360	円/台・ヶ月

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v · i	111		力物	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	観測 光波ターゲット(1回当たり)		単位	口	数量	1	単価 66, 360
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		64, 000	
	主任地質調査員						
			人	1	36, 800	36, 800	
	地質調査員		, , , ,	1	30, 800	30, 800	
	地長剛五只						
			人	1	27, 200	27, 200	
材料費							
			式	1		2, 368	
	雑品						直接人件費の 3.7 %
			式	1		2, 368	
計						2,000	
						66, 368	
単価							
						66, 360	円/回
						00, 300	<b>                                    </b>
					•	•	•

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V · I	111		力物	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 18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	10	単価 6,241.8
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		61, 800	
	技師 (C)						
					00.000	00.000	
	+		人	1	32, 800	32, 800	
	技術員						
			人	1	29, 000	29, 000	
事務用品費					,	, , , , ,	
			式	1		618	
計							
						20, 410	
77 (Tr						62, 418	
単価							
						6, 241, 8	円/箇所
						3,211.3	147 🖾 // 1

		- <i>&gt;</i> \	11		/J 135 N	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19 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	10	単価 7,898.2
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		78, 200	
	技師 (C)						
			人	1. 5	32, 800	49, 200	
	技術員			1.0	02,000	10, 200	
	NII A						
			人	1	29, 000	29, 000	
事務用品費							
						700	
 計			式	1		782	
計							
						78, 982	
単価						·	
						7, 898. 2	円/箇所

## 

単価適用年月	2022. 03	
歩掛適用年月	2022. 03	
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0	0

		2 ¥ 1	''''		7J 177 H	同登徐釵   1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20 号	防災カルテによる点検 盛土		単位	箇所	数量	10	単価 7,898.2
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		78, 200	
	技師(C)						
			1	1.5	32, 800	49, 200	
	技術員		人	1. 0	32, 800	49, 200	
	1文州 其						
			人	1	29,000	29,000	
事務用品費							
			式	1		782	
計							
						78, 982	
単価	_					10, 902	
平Щ							
						7, 898. 2	円/箇所
	+						

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v · i	1 11		力 / 57 1	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 21号	防災カルテによる点検 擁壁		単位	箇所	数量	10	単価 6,241.8
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		61, 800	
	技師 (C)						
			人	1	32, 800	32, 800	
	技術員			1	02,000	02,000	
	Will S						
			人	1	29, 000	29, 000	
事務用品費							
			-1-	,		610	
計			式	1		618	
計							
						62, 418	
単価							
						6, 241. 8	円/箇所

防災カルテの修正・報告書作成

2 次 単 価 表

		- v · 1	111		力份前	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 22 号	防災カルテの修正・報告書作成		単位	箇所	数量	10	単価 5,650
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		56, 500	
	技師 (A)						
			人	0.5	51, 200	25, 600	
	技師(C)		人	0.0	31, 200	23, 000	
	IXPP (U)						
			人	0.5	32, 800	16, 400	
	技術員						
71			人	0. 5	29, 000	14, 500	
計							
						56, 500	
単価							
,							
						5, 650	円/箇所

					70 375 19	同整係数   1.000±0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	定期点検 長大切土		単位	箇所	数量	10	単価 93, 942
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		939, 420	
	技師(A)						
				C 0	F1 000	200 500	
	技師 (C)		人	6. 3	51, 200	322, 560	
			人	9. 7	32, 800	318, 160	
	技術員					,	
			人	10. 3	29, 000	298, 700	
計							
						000 400	
))( free						939, 420	
単価							
						93, 942	円/箇所
						00,012	147 🖽 77

		- <i>&gt;</i> \	11		力份的	間整係数   1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 24 号	定期点検 高盛土		単位	箇所	数量	10	単価 37,860
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
						0.50	
	技師 (A)		式	1		378, 600	
			人	2	51, 200	102, 400	
	技師 (C)						
				,	00.000	101 000	
	技術員		人	4	32, 800	131, 200	
	1X  7   貝						
			人	5	29, 000	145, 000	
計							
						970 000	
 単価	+		+			378, 600	
<del>11.</del> IIII							
						37, 860	円/箇所
			+				
			+				

## 

単価適用年月 歩掛適用年月	2022. 03 2022. 03			
労務調整係数	1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0	0

		<i>&gt;</i>	- ''		22 123 Hy.	1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	点検表記録様式作成 長大切土		単位	箇所	数量	100	単価 19,528
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
						1.050.000	
	++ 6= ( A )		式	1		1, 952, 800	
	技師 (A)						
			人	14	51, 200	716, 800	
	技師 (C)					,	
	11/19		人	20	32, 800	656, 000	
	技術員						
			人	20	29,000	580, 000	
— 計					_==, ===		
						1, 952, 800	
単価							
						19, 528	  円/箇所
						19, 020	1 1 / 四
							l .

単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v · i	111		力物形	周整係数   1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 26 号	点検表記録様式作成 高盛土		単位	箇所	数量	100	単価 14,748.4
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, 474, 840	
	技師(A)						
				10.7	F1 000	F47 040	
	++ hT (Q)		人	10. 7	51, 200	547, 840	
	技師(C)						
			人	15	32, 800	492, 000	
	技術員				,		
			人	15	29, 000	435, 000	
計							
)\{ fre						1, 474, 840	
単価							
						14, 748. 4	田/笛訴
						11, 110. 1	11/ 回//

- 20 -

	単価通	9月年月	2022. 03						
	単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-00			000-0000-0000-0000-1-0					
	73 173 HV	HIE IN SA	1.000 0	700 0000 00	00 0000 1 0 0				
数量				単価					
)\\ /T		^ <i>4</i> -z	10		20, 794				
単価		金額	1		摘要				
			207, 940						
			00 500						
51, 2	200		66, 560						
00.0			40.000						
32, 8	300		68, 880						
00. (	000		70 500						
29, 0	000		72, 500						
			007 040						
			207, 940						
		0.0	0.704						
		20	0, 794	円/箇所					

単位     箇所     数量     単価     20,79       項目     名称・規格     条件     単位     数量     単価     金額     摘要	H	LD 11 11. D				•	1.000   1.0	000-0000-0000-1-0 0
項目     名称・規格     条件     単位     数量     単価     金額     摘要       技師(A)     式     1     207,940       大師(C)     人     1.3     51,200     66,560       大師(C)     人     2.1     32,800     68,880       技術員     人     2.5     29,000     72,500       計     上価     207,940							10	20, 794
技師 (A)	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (A)     人 1.3 51,200 66,560       技師 (C)     人 2.1 32,800 68,880       技術員     人 2.5 29,000 72,500       計     人 2.5 29,000 72,500       単価     日本 207,940	直接人件費							
大				式	1		207, 940	
技師(C)		技師(A)						
技術員       計       単価				人	1.3	51, 200	66, 560	
技術員       計       単価		技師 (C)						
計     人     2.5     29,000     72,500       計価     207,940				人	2. 1	32, 800	68, 880	
計 単価 単価		技術員						
単価				人	2. 5	29, 000	72, 500	
<u> </u> <u> </u>	計							
							207, 940	
20,794 円/箇所	単価							
							20, 794	円/箇所
		+						