

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務
履行場所	広島県廿日市市木材港南～地御前北一丁目地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	広島国道事務所 調査設計課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23875560020052	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 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	273 日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 8年12月28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	業務内容		

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	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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		22,838,992			
直接調査費		式	1		15,196,197			
機械ボーリング		式	1		5,974,327			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	13.7	15,900	217,830			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	118.3	19,400	2,295,020			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	3	37,500	112,500			単 3号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	12.5	18,500	231,250			単 4号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	24.1	23,000	554,300			単 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	9.4	43,500	408,900			単 6号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	15	36,200	543,000			単 7号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	4	44,800	179,200			単 8号
土質ボーリング(海上)	粘性土・シルト, 50m以下, φ 66mm	m	4.6	25,110	115,506			単 9号
土質ボーリング(海上)	砂・砂質土, 50m以下, φ 66mm	m	31.4	28,490	894,586			単 10号
土質ボーリング(海上)	粘性土・シルト, 50m以下, φ 86mm	m	3.9	25,800	100,620			単 11号
土質ボーリング(海上)	砂・砂質土, 50m以下, φ 86mm	m	2.1	30,150	63,315			単 12号
岩盤ボーリング(海上)	φ=66mm 50m以下, 軟岩	m	5	51,660	258,300			単 13号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
サンプリング		式	1		125,060			
固定ピトン式シウォールサンプラー		本	3	29,500	88,500			単 14号
固定ピトン式シウォールサンプラー（海上）		本	1	36,560	36,560			単 15号
サウンディング及び原位置試験		式	1		5,128,860			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	23	8,470	194,810			単 16号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	134	11,000	1,474,000			単 17号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	12	15,700	188,400			単 18号
標準貫入試験	軟岩	回	22	19,200	422,400			単 19号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
標準貫入試験（海上）	粘性土・シルト	回	7	19,100	133,700			単 20号
標準貫入試験（海上）	砂・砂質土	回	32	20,660	661,120			単 21号
標準貫入試験（海上）	軟岩	回	6	26,100	156,600			単 22号
孔内載荷試験	普通載荷	回	6	76,500	459,000			単 23号
孔内載荷試験（海上）	普通載荷	回	1	94,160	94,160			単 24号
P・S検層		m	47	13,130	617,110			単 25号
P・S検層（海上）		m	47	15,480	727,560			単 26号
室内土質試験		式	1		3,541,990			

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
土粒子の密度試験		試料	132	6,570	867,240			単 27号
土の含水比試験		試料	132	1,600	211,200			単 28号
土の粒度試験	沈降分析（ふるい分析含む）	試料	94	15,600	1,466,400			単 29号
土の粒度試験	資料0.5kg未満	試料	34	7,720	262,480			単 30号
土の液性限界試験		試料	37	8,300	307,100			単 31号
土の塑性限界試験		試料	37	4,010	148,370			単 32号
土の一軸圧縮試験		試料	4	12,100	48,400			単 33号
土の圧密試験		試料	4	57,700	230,800			単 34号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
総合解析		式	1		228,960			
解析等調査		式	1		228,960			内 1号
潜水探査		式	1		510,000			
設標		地点	1	10,380	10,380			単 35号
潜水探査		m2	78.5	203	15,935			単 36号
報告書作成		式	1		125,122			内 2号
間接工事費（潜水探査）		式	1		264,179			内 3号
一般管理費等（潜水探査）		式	1		94,384			内 4号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		181,000			
電子成果品作成費		式	1		181,000			内 5号
検定費等		式	1		16,000			
検定費等		本	8	2,000	16,000			単 37号
間接調査費		式	1		7,132,795			
運搬費		式	1		1,602,718			
運搬費		式	1		53,280			内 6号
運搬費 交通船		日	14	78,880	1,104,320			単 38号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
運搬費 機材運搬（海上）		式	1		183,234			内 7号
運搬費 機材運搬（海上足場）		式	1		141,504			内 8号
運搬費 足場運搬（海上足場）		式	1		58,660			内 9号
運搬費 資料運搬		回	2	30,860	61,720			単 39号
準備費		式	1		993,110			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 10号
調査準備		式	1		462,850			内 11号
調査孔閉塞		式	1		61,460			内 12号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
給水費(ポンプ運転)		式	1		163,800			内 13号
仮設費		式	1		1,436,750			
足場仮設		式	1		938,000			内 14号
標識灯損料		日	25	334	8,350			単 40号
足場仮設(海上足場)		箇所	1	490,400	490,400			単 41号
安全費		式	1		2,669,100			
環境保全(仮囲い)		式	1		496,300			内 15号
安全監視船		日	14	155,200	2,172,800			単 42号

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				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
旅費交通費		式	1		324,856			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		324,856			内 16号
施工管理費		式	1		106,261			
施工管理費		式	1		106,261			内 17号
直接調査費＋間接調査費		式	1		22,838,992			
間接費		式	1		13,871,008			
諸経費		式	1		13,871,008			内 18号
一般調査業務費		式	1		36,710,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				業種項目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査		式	1		2,386,632			
直接業務費		式	1		2,386,632			
解析等調査		式	1		2,386,632			
計画準備		業務	1		471,100			内 19号
解析等調査		式	1		920,542			内 20号
P・S検層解析		m	94	10,585	994,990			単 43号
共通		式	1		313,800			
共通		式	1		313,800			

設計内訳書

業務名	令和7年度広島南道路廿日市地区地質調査業務				業種 項目	地質調査 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
打合せ等		式	1		313,800			
打合せ		式	1		313,800			内 21号
直接原価（その他原価除く）		式	1		2,700,432			
その他原価		式	1		1,448,867			
一般管理費等		式	1		2,230,701			
解析等調査業務費		式	1		6,380,000			
調査業務価格		式	1		43,090,000			
消費税相当額		式	1		4,309,000			

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	解析等調査						
項目	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		業務	1		114,480	内 22 号
	断面図等の作成		業務	1		114,480	内 23 号
計						228,960	

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	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		125,122	内 24 号
計						125,122	

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	間接工事費 (潜水探査)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	間接工事費 (潜水探査)		式	1		264,179	内 25 号
計						264,179	

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	一般管理費等 (潜水探査)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般管理費等 (潜水探査)		式	1		94,384	内 26 号
計						94,384	

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	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
	電子成果品作成費		式	1		181,000	内 27 号 4.7× 潜水探査除く調査費 [^] 0.38
計						181,000	

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 6 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		53,280	内 28 号
計						53,280	

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	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費 資機材運搬（海上）		式	1		183,234	内 29 号
計						183,234	

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	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費 機材運搬（海上足場）		式	1		141,504	内 30 号
計						141,504	

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	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費 足場運搬（海上足場）		式	1		58,660	内 31 号
計						58,660	

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 10 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	内 32 号
計						305,000	

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 11 号	調査準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査準備		式	1		462,850	内 33 号
計						462,850	

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	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	7	8,780	61,460	単 83 号
計						61,460	

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	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	7	23,400	163,800	単 84 号
計						163,800	

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 14 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	7	134,000	938,000	単 85 号
計						938,000	

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 15 号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	7	70,900	496,300	単 88 号
計						496,300	

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	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
	旅費(率計上・宿泊無)		式	1		324,856	内 34 号 直接調査費×0.0214
計						324,856	

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	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工管理費		式	1		106,261	内 35 号 直接調査費×0.007
計						106,261	

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	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		業務	1		471,100	内 36 号
計						471,100	

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	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		120,910	内 37 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		97,200	内 38 号
	断面図等の作成		業務	1		94,932	内 39 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		607,500	内 40 号
計						920,542	

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	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		313,800	内 41 号
計						313,800	

解析等調査

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	資料整理とりまとめ						
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		106,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.08		114,480	対象額：106,000
計						114,480	

解析等調査

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	断面図等の作成						
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		106,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.08		114,480	対象額：106,000
計						114,480	

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	報告書作成						
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		124,500	
	測量主任技師		人	0.5	61,000	30,500	
	測量技師		人	1	52,700	52,700	
	測量技師補		人	1	41,300	41,300	
材料費			式	1		622	直接人件費の 0.5 %
計						125,122	

間接工事費（潜水探査）

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	間接工事費（潜水探査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	間接工事費（潜水探査）		式	1		264,179	
計						264,179	

一般管理費等（潜水探査）

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 26 号	一般管理費等（潜水探査）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般管理費等（潜水探査）		式	1		94,384	
計						94,384	

電子成果品作成費

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 27 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
	電子成果品作成費		式	1		181,000	
計						181,000	

運搬費

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 28 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		53,280	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		台・日	3	17,760	53,280	単 106 号
計						53,280	

運搬費

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 29 号	運搬費 資機材運搬 (海上)						
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		140,800	
	地質調査員		人	4	35,200	140,800	
機械経費			式	1		41,730	
	クレーン付トラック 4t積 2t吊 132kW		日	1	41,730	41,730	単 108 号
材料費			式	1		704	
	雑材料		式	1		704	直人及び機械経費×0.5%
計						183,234	

運搬費

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 30 号	運搬費 機材運搬 (海上足場)						
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		140,800	
	地質調査員		人	4	35,200	140,800	
材料費			式	1		704	直接人件費の 0.5 %
計						141,504	

運搬費

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 31 号	運搬費 足場運搬 (海上足場)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラック運搬 2t積98kw		日	2	29,330	58,660	単 109 号
計						58,660	

準備及び跡片付け

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 32 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		305,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
計						305,000	

調査準備

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 33 号	調査準備						
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		462,850	
	地質調査技師		人	4	58,300	233,200	
	主任地質調査員		人	3.5	45,500	159,250	
	地質調査員		人	2	35,200	70,400	
計						462,850	

旅費（率計上・宿泊無）

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 34 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
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		324,856	
計						324,856	

施工管理費

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 35 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工管理費		式	1		106,261	
計						106,261	

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 36 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		471,100	
	主任技師		人	1.5	70,900	106,350	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000	
計						471,100	

解析等調査

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 37 号	既存資料の収集・現地調査						
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		113,000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		113,000	
補正係数				1.07		120,910	対象額：113,000
計						120,910	

解析等調査

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 38 号	資料整理とりまとめ						
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		90,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		90,000	
補正係数				1.08		97,200	対象額：90,000
計						97,200	

解析等調査

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 39 号	断面図等の作成						
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		87,900	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		87,900	
補正係数				1.08		94,932	対象額：87,900
計						94,932	

解析等調査

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 40 号	総合解析とりまとめ						
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		486,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		486,000	
補正係数				1.25		607,500	対象額：486,000
計						607,500	

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 41 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		313,800	
	主任技師		人	2.5	70,900	177,250	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	1.5	49,300	73,950	
計						313,800	

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	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 15,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900	単 44 号
計						15,900	
単価						15,900	円/m

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	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 19,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400	単 45 号
計						19,400	
単価						19,400	円/m

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	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 37,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500	単 46 号
計						37,500	
単価						37,500	円/m

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	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 18,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500	単 47 号
計						18,500	
単価						18,500	円/m

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	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	23,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000	単 48 号	
計						23,000		
単価						23,000	円/m	

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	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価	43,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500	単 49 号	
計						43,500		
単価						43,500	円/m	

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	数量	単価	金額	摘要
単 7 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 36,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	36,200	36,200	単 50 号
計						36,200	
単価						36,200	円/m

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	数量	単価	金額	摘要
単 8 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 44,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	44,800	44,800	単 51 号
計						44,800	
単価						44,800	円/m

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	土質ボーリング (海上)	粘性土・シルト, 50m以下, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	25,110
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (海上) 粘性土・シルト		m	1	25,110	25,110	単 52 号	
計						25,110		
単価						25,110	円/m	

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	土質ボーリング (海上)	砂・砂質土, 50m以下, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	28,490
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (海上) 砂・砂質土		m	1	28,490	28,490	単 53 号	
計						28,490		
単価						28,490	円/m	

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 11 号	土質ボーリング (海上)	粘性土・シルト, 50m以下, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	25,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (海上) φ=86mm 粘性土・シルト		m	1	25,800	25,800	単 54 号	
計						25,800		
単価						25,800	円/m	

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 12 号	土質ボーリング (海上)	砂・砂質土, 50m以下, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	30,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (海上) φ=86 砂・砂質土		m	1	30,150	30,150	単 55 号	
計						30,150		
単価						30,150	円/m	

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 13 号	岩盤ボーリング (海上)	φ=66mm 50m以下, 軟岩	単位	m	数量	1	単価	51,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング (海上) 軟岩		m	1	51,660	51,660	単 56 号	
計						51,660		
単価						51,660	円/m	

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 14 号	固定ピストン式シワールサンプラー		単位	本	数量	1	単価	29,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ピストン式シワールサンプラー		本	1	29,500	29,500	単 57 号	
計						29,500		
単価						29,500	円/本	

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 15 号	固定ピストン式シウォールサンプラー (海上)		単位	本	数量	1	単価	36,560
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ピストン式シウォールサンプラー (海上) 粘性土・シルト		本	1	36,560	36,560	単 58 号	
計						36,560		
単価						36,560	円/本	

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 16 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	8,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470	8,470	単 59 号	
計						8,470		
単価						8,470	円/回	

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 17 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	11,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000	11,000	単 60 号	
計						11,000		
単価						11,000	円/回	

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 18 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	15,700
項目	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		回	1	15,700	15,700	単 61 号	
計						15,700		
単価						15,700	円/回	

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 19 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	19,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200	19,200	単 62 号	
計						19,200		
単価						19,200	円/回	

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 20 号	標準貫入試験 (海上)	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	19,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 (海上) 粘性土・シルト		回	1	19,100	19,100	単 63 号	
計						19,100		
単価						19,100	円/回	

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 21 号	標準貫入試験 (海上)	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	20,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 (海上) 砂・砂質土		回	1	20,660	20,660	単 64 号	
計						20,660		
単価						20,660	円/回	

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 22 号	標準貫入試験 (海上)	軟岩	単位	回	数量	1	単価	26,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 (海上) 軟岩・中硬岩・硬岩		回	1	26,100	26,100	単 65 号	
計						26,100		
単価						26,100	円/回	

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 23 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	76,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	76,500	76,500	単 66 号	
計						76,500		
単価						76,500	円/回	

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 24 号	孔内載荷試験 (海上)	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	94,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 (海上)		回	1	94,160	94,160	単 67 号	
計						94,160		
単価						94,160	円/回	

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 25 号	P・S 検層		単位	m	数量	1	単価	13,130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P・S 検層		m	1	13,130	13,130	単 68 号	
計						13,130		
単価						13,130	円/m	

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 26 号	P・S 検層 (海上)		単位	m	数量	1	単価	15,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P・S 検層		m	1	15,480	15,480	単 69 号	
計						15,480		
単価						15,480	円/m	

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 27 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験						単 70 号	
			試料	1	6,570	6,570		
計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

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 28 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験						単 71 号	
			試料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

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 29 号	土の粒度試験	沈降分析 (ふるい分析含む)	単位	試料	数量	1	単価	15,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 72 号	
			試料	1	15,600	15,600		
計						15,600		
単価						15,600	円/試料	

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 30 号	土の粒度試験	資料0.5kg未満	単位	試料	数量	1	単価	7,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験						単 73 号	
			試料	1	7,720	7,720		
計						7,720		
単価						7,720	円/試料	

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 31 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	8,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験						単 74 号	
			試料	1	8,300	8,300		
計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

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 32 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	4,010
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験						単 75 号	
			試料	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

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 33 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	12,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の一軸圧縮試験						単 76 号	
			試料	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/試料	

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 34 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験						単 77 号	
			試料	1	57,700	57,700		
計						57,700		
単価						57,700	円/試料	

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 35 号	設標		単位	地点	数量		単価	10,380
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設標		地点	1	10,380	10,380	単 78 号	
計						10,380		
単価						10,380	円/地点	

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 36 号	潜水探査		単位	m2	数量		単価	203
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜水探査 単独潜水方式		m2	1	203.8	203	単 79 号	
計						203		
単価						203	円/m2	

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 37 号	検定費等		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 80 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

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 38 号	運搬費		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費 交通船		日	1	78,880	78,880	単 81 号	
計						78,880		
単価						78,880	円/日	

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 39 号	運搬費		単位	回	数量	1	単価	30,860
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費						単 82 号	
			回	1	30,860	30,860		
計						30,860		
単価						30,860	円/回	

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 40 号	標識灯損料		単位	日	数量	1	単価	334
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識灯損料						単 86 号	
			日	1	334	334		
計						334		
単価						334	円/日	

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 41 号	足場仮設 (海上足場)		単位	箇所	数量	1	単価	490,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場仮設 (海上足場)		箇所	1	490,400	490,400	単 87 号	
計						490,400		
単価						490,400	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 42 号	安全監視船		単位	日	数量	1	単価	155,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安全監視船 FRPD 180PS型 10t 132kW		日	1	155,200	155,200	単 89 号	
計						155,200		
単価						155,200	円/日	

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	数量	単価	金額	摘要
単 43 号	P・S 検層解析		単位	m	数量	1	単価 10,585
	P・S 検層解析		m	1	10,585.3	10,585	単 90 号
計						10,585	
単価						10,585	円/m

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 44 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		15,900
市場単価			式	1		15,900		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	15,900	15,900		
補正係数				1		15,900		対象額：15,900
計						15,900		
単価						15,900	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 45 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		19,400
市場単価			式	1		19,400		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 砂・砂質土		m	1	19,400	19,400		
補正係数				1		19,400		対象額：19,400
計						19,400		
単価						19,400	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	摘要
単 46 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1		37,500
市場単価			式	1		37,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	37,500	37,500		
補正係数				1		37,500		対象額：37,500
計						37,500		
単価						37,500	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 47 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		18,500
市場単価			式	1		18,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500		
補正係数				1		18,500		対象額：18,500
計						18,500		
単価						18,500	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 48 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		23,000
市場単価			式	1		23,000		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000		
補正係数				1		23,000		対象額：23,000
計						23,000		
単価						23,000	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	摘要
単 49 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	43,500
市場単価			式	1		43,500	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500	
補正係数				1		43,500	対象額：43,500
計						43,500	
単価						43,500	円/m

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 50 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1		36,200
市場単価			式	1		36,200		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 軟岩		m	1	36,200	36,200		
補正係数				1		36,200		対象額：36,200
計						36,200		
単価						36,200	円/m	

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

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	数量	単価	金額	単価	概要
単 51 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m			1		44,800
市場単価			式	1		44,800		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 軟岩		m	1	44,800	44,800		
補正係数				1		44,800		対象額：44,800
計						44,800		
単価						44,800	円/m	

土質ボーリング（海上）

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	数量	単価	金額	摘要
単 52 号	土質ボーリング（海上） 粘性土・シルト		単位	m	数量	7	単価 25,110
労務費			式	1		156,600	
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
機械経費			式	1		8,255	
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255	単 91 号
材料費			式	1		10,962	労務費の 7 %
計						175,817	
単価						25,110	円/m

土質ボーリング（海上）

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	数量	単価	金額	摘要
単 53 号	土質ボーリング（海上） 砂・砂質土		単位	m	数量	6.5	単価 28,490
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		156,600	
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
機械経費			式	1		8,255	
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255	単 92 号
材料費			式	1		20,358	労務費の 13 %
計						185,213	
単価						28,490	円/m

土質ボーリング（海上）

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	数量	単価	金額	摘要
単 54 号	土質ボーリング（海上） φ=86mm 粘性土・シルト		単位	m	数量	6.8	単価 25,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		156,600	
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
機械経費			式	1		8,255	
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255	単 93 号
材料費			式	1		10,648	労務費の 6.8 %
計						175,503	
単価						25,800	円/m

土質ボーリング（海上）

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	数量	単価	金額	摘要
単 55 号	土質ボーリング（海上） φ=86 砂・砂質土		単位	m	数量	6.1	単価 30,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		156,600	
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
機械経費			式	1		8,255	
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255	単 94 号
材料費			式	1		19,105	労務費の 12.2 %
計						183,960	
単価						30,150	円/m

岩盤ボーリング（海上）

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	数量	単価	金額	摘要
単 56 号	岩盤ボーリング（海上） 軟岩		単位	m	数量	3.9	単価 51,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		156,600	
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300	
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500	
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800	
機械経費			式	1		8,255	
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255	単 95 号
材料費			式	1		36,644	労務費の 23.4 %
計						201,499	
単価						51,660	円/m

固定式石工式シウォールサンプラー

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	数量	単価	金額	摘要
単 57 号	固定式石工式シウォールサンプラー		本	1		29,500	
市場単価			式	1		29,500	
	固定式石工式シウォールサンプラー 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)		本	1	29,500	29,500	
計						29,500	
単価						29,500	円/本

固定ピiston式シウォールサンプラー（海上）

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 58 号	固定ピiston式シウォールサンプラー（海上） 粘性土・シルト		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	6	36,560
労務費								
			式	1		156,600		
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800		
機械経費			式	1		8,255		
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255		単 96 号
材料費			式	1		54,552		
	サンプリングチューブ		式	1		35,760		
	雑材料		式	1		18,792		直接人件費×12%
計						219,407		
単価						36,560		円/本

標準貫入試験

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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 59 号	標準貫入試験 粘性土・シルト						1		8,470
市場単価			式	1			8,470		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	8,470		8,470		
計							8,470		
単価							8,470	円/回	

標準貫入試験

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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
単 60 号	標準貫入試験 砂・砂質土						1		11,000
市場単価			式	1			11,000		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	11,000		11,000		
計							11,000		
単価							11,000	円/回	

標準貫入試験

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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式	1			15,700		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	15,700		15,700		
計							15,700		
単価							15,700	円/回	

標準貫入試験

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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
市場単価			式	1			19,200		
	標準貫入試験 軟岩		回	1	19,200		19,200		
計							19,200		
単価							19,200	円/回	

標準貫入試験（海上）

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 63 号	標準貫入試験（海上） 粘性土・シルト		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	9.4	19,100
労務費								
	地質調査技師		式	1		156,600		
			人	1	58,300	58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800		
機械経費			式	1		8,255		
	ポーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255	8,255		単 97 号
材料費			式	1		14,720		労務費の 9.4 %
計							179,575	
単価							19,100	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

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
単 64 号	標準貫入試験（海上） 砂・砂質土						9.4	20,660	
労務費			式	1			156,600		
	地質調査技師		人	1	58,300		58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500		45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200		52,800		
機械経費			式	1			8,255		
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255		8,255		単 98 号
材料費			式	1			29,440		労務費の 18.8 %
計							194,295		
単価							20,660	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

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
単 65 号	標準貫入試験（海上） 軟岩・中硬岩・硬岩						7.7		26,100
労務費			式	1			156,600		
	地質調査技師		人	1	58,300		58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500		45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200		52,800		
機械経費			式	1			8,255		
	ボーリングマシン運転3.7kW級		日	1	8,255		8,255		単 99 号
材料費			式	1			36,174		労務費の 23.1 %
計							201,029		
単価							26,100	円/回	

孔内载荷試験

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	回数	数量	単価	金額	摘要
単 66 号	孔内载荷試験 普通载荷						1	76,500
市場単価			式	1			76,500	
	孔内载荷試験 普通 (2.5MN/m ² 以下) GL-50m以内		回	1	76,500		76,500	
計							76,500	
単価							76,500	円/回

孔内载荷試験（海上）

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 67 号	孔内载荷試験（海上）		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	2.1	94,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
労務費			式	1		156,600		
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800		
機械経費			式	1		8,255		
	ボーリングマシン運転（3.7Kw級）		式	1		8,255		内 42 号
材料費			式	1		32,886		労務費の 21 %
計						197,741		
単価						94,160		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 68 号	P・S検層		単位	m	数量	単価	金額	単価	13,130
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		156,600			
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300			
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500			
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800			
機械経費			式	1		2,873			
	ボーリングマシン運転3.7kW級 供用のみ		日	1	2,873	2,873		単 100 号	
材料費			式	1		4,698		直接人件費の 3 %	
計						164,171			
単価						13,130	円/m		

P・S検層（海上）

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 69 号	P・S検層		単位	m	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10.6	15,480
労務費			式	1		156,600		
	地質調査技師		人	1	58,300	58,300		
	主任地質調査員		人	1	45,500	45,500		
	地質調査員		人	1.5	35,200	52,800		
機械経費			式	1		2,873		
	ボーリングマシン運転3.7kW級 供用のみ		日	1	2,873	2,873		単 101 号
材料費			式	1		4,698		労務費の 3 %
計							164,171	
単価							15,480	円/m

土粒子の密度試験

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 70 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量		単価	
						1		6,570
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験							
			試料	1	6,570	6,570		
計						6,570		
単価						6,570	円/試料	

土の含水比試験

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 71 号	土の含水比試験		単位	試料	数量		単価	
						1		1,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験							
			試料	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/試料	

土の粒度試験

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	数量	単価	金額	摘要
単 72 号	土の粒度試験					1	15,600
	土の粒度試験		試料	1	15,600	15,600	
計						15,600	
単価						15,600	円/試料

土の粒度試験

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	数量	単価	金額	摘要
単 73 号	土の粒度試験					1	7,720
	土の粒度試験		試料	1	7,720	7,720	
計						7,720	
単価						7,720	円/試料

土の液性限界試験

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 74 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量		単価	
						1		8,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験							
			試料	1	8,300	8,300		
計						8,300		
単価						8,300	円/試料	

土の塑性限界試験

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 75 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量		単価	
						1		4,010
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験							
			試料	1	4,010	4,010		
計						4,010		
単価						4,010	円/試料	

土の一軸圧縮試験

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	数量	単価	金額	摘要
単 76 号	土の一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 12,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の一軸圧縮試験		試料	1	12,100	12,100	
計						12,100	
単価						12,100	円/試料

土の圧密試験

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	数量	単価	金額	摘要
単 77 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価 57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		試料	1	57,700	57,700	
計						57,700	
単価						57,700	円/試料

設標

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 78 号	設標		単位	地点	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	21	10,380
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	21	10,380
労務費			式	1		131,700		
	測量技師		人	1	52,700	52,700		
	測量技師補		人	1	41,300	41,300		
	測量助手		人	1	37,700	37,700		
機械経費			式	1		84,250		
	交通車 ライトバン 2L		日	1	3,420	3,420		単 102 号
	測量船 1名船員 FRP D 70PS型 3.0t 51kW		日	1	80,830	80,830		単 103 号
材料費			式	1		2,159		
	雑材料		式	1		2,159		労務費及び機械経費×1%
計						218,109		
単価						10,380		円/地点

潜水探査

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 79 号	潜水探査 单独潜水方式		単位	m2	数量	1,200.6	単価	203.8
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		237,670		
	潜水土船 D270PS型 3~5t吊		日	1	218,200	218,200		単 104 号
	機雷探査機 潜水式 20型		日	1	19,470	19,470		単 105 号
直接経費			式	1		7,130		
	雑材料		式	1		7,130		直人及び機械経費×3%
計						244,800		
単価						203.8	円/m2	

検定費等

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 80 号	国土盤情報データベース検定費		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

運搬費

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 81 号	運搬費 交通船		単位	日	数量	1	単価	78,880
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械経費			式	1		78,500		
	交通船 1名船員 FRP D 70PS型 3.0t 51kW		日	1	78,500	78,500		単 107 号
材料費			式	1			386	
	雑材料		式	1			386	直人及び機械経費×0.5%
計							78,886	
単価							78,880	円/日

運搬費

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 82 号	運搬費		単位	回	数量	1	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		29,150	
	地質調査技師		人	0.5	58,300	29,150	
機械経費			式	1		1,710	
	交通車 ライトバン 2L69kw		日	0.5	3,420	1,710	単 110 号
計						30,860	
単価						30,860	円/回

調査孔閉塞

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	単価	摘要
市場単価			式		1		8,780		
	調査孔閉塞		箇所		1	8,780	8,780		
計							8,780		
単価							8,780	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

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	単価	摘要
市場単価			式		1		23,400		
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	23,400	23,400		
計							23,400		
単価							23,400	円/箇所	

足場仮設

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	数量	単価	金額	摘要
単 85 号	平坦地足場 高さ0.3m超		単位	箇所	数量	1	134,000
市場単価			式	1		134,000	
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所	1	134,000	134,000	
補正係数				1		134,000	対象額：134,000
計						134,000	
単価						134,000	円／箇所

標識灯損料

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 86 号	標識灯損料		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	334
機械経費			式	1		334		
	標識灯損料 光度1214cd E-1型, E-8型		日	1	319	319		
	消耗品費		式	1		15	標識灯損料×5%	
計						334		
単価						334	円/日	

足場仮設（海上足場）

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 87 号	足場仮設（海上足場）		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	490,400	
直接人件費			式	1		412,400		
	地質調査技師		人	1.5	58,300	87,450		
	主任地質調査員		人	2.5	45,500	113,750		
	地質調査員		人	6	35,200	211,200		
材料費			式	1		76,000		
	足場損料		供用日	1	76,000	76,000		
材料費			式	1		2,062	直接人件費の 0.5 %	
計						490,462		
単価						490,400	円/箇所	

環境保全(仮囲い)

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	数量	単価	金額	摘要
単 88 号	環境保全(仮囲い)					1	70,900
市場単価			式	1		70,900	
	環境保全 仮囲い		箇所	1	70,900	70,900	
計						70,900	
単価						70,900	円/箇所

安全監視船

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	数量	単価	金額	摘要
単 89 号	安全監視船 FRPD 180PS型 10t 132kW					1	155,200
機械経費			式	1		155,200	
	安全監視船 FRPD 180PS型 10t 132kW		日	1	155,200	155,200	単 111 号
計						155,200	
単価						155,200	円/日

2 次 单 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 90 号	P・S 檢層解析		単位	m	数量		100	単価	10,585.3
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		1,048,050			
	主任技師		人	6	70,900	425,400			
	技師 (A)		人	4.5	62,600	281,700			
	技師 (C)		人	5	42,500	212,500			
	技術員		人	3.5	36,700	128,450			
材料費			式	1		10,480			
	事務用品費		式	1		10,480	直接人件費1%		
計						1,058,530			
単価						10,585.3	円/m		