

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務
履行場所	島根県大田市久手町刺鹿～仁摩町大国地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	松江国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25873540020004	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 7年 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	223 日間 自 令和 7年 8月21日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 7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年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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		9,427,418			
直接調査費		式	1		9,229,899			
計画準備		式	1		160,400			
計画準備		式	1		160,400			内 1号
現地踏査		式	1		194,750			
現地踏査		式	1		194,750			内 2号
気象資料収集		式	1		247,340			
気象資料収集		式	1		247,340			内 3号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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
重金属モニタリング調査		式	1		3,154,222			
水位観測（触針式水位計）		箇所・回	48	6,887	330,576			単 1号
流量観測（流速法）		箇所・回	32	12,090	386,880			単 2号
簡易揚水試験（観測・資料整理）		箇所・回	2	30,190	60,380			単 3号
現地水質試験（3項目）	pH, 水温, 導電率	箇所・回	30	2,658	79,740			単 4号
現地水質試験（4項目）	pH, 水温, 導電率, 濁度	箇所・回	36	2,658	95,688			単 5号
地下水パージ		箇所・回	44	20,440	899,360			単 6号
簡易水質分析（1項目）	フッ素	箇所・回	4	20,050	80,200			単 7号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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
簡易水質分析（1項目）	ヒ素	箇所・回	12	20,050	240,600			単 8号
簡易水質分析（2項目）	ヒ素, 鉛	箇所・回	30	20,050	601,500			単 9号
検体採水		箇所・回	122	3,109	379,298			単 10号
変動変形調査		式	1		3,968,597			
アンカー荷重計（観測・資料整理）		基・回	7	8,629	60,403			単 11号
パイプ式歪計（観測・資料整理）		孔・回	24	15,590	374,160			単 12号
孔内水位計（観測・資料整理）		箇所・回	24	48,440	1,162,560			単 13号
地盤伸縮計（観測・資料整理）		基・回	2	14,000	28,000			単 14号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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
簡易伸縮計（観測・資料整理）		箇所・回	30	8,559	256,770			単 15号
観測孔（観測・資料整理）		箇所・回	24	32,850	788,400			単 16号
排水ボーリング流量観測（観測・資料整理）		箇所・回	138	9,408	1,298,304			単 17号
水質試験費		式	1		1,211,600			
一般飲料水検査（2項目）	pH、ヒ素	箇所・回	2	5,160	10,320			単 18号
一般飲料水検査（3項目）	pH、ヒ素、鉛	箇所・回	8	7,830	62,640			単 19号
一般飲料水検査（3項目）	pH、カドミウム、フッ素	箇所・回	4	8,000	32,000			単 20号
一般飲料水検査（16項目）		箇所・回	6	20,500	123,000			単 21号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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
農業用水基準（7項目）		箇所・回	2	26,800	53,600			単 22号
水質調査（1項目）	鉛	箇所・回	2	4,160	8,320			単 23号
水質調査（2項目）前処理あり	pH、ヒ素	箇所・回	12	7,660	91,920			単 24号
水質調査（2項目）前処理なし	pH、ヒ素	箇所・回	18	5,500	99,000			単 25号
水質調査（2項目）前処理なし	ヒ素、鉛	箇所・回	4	8,660	34,640			単 26号
水質調査（3項目）前処理なし	pH、ヒ素、鉛	箇所・回	26	9,660	251,160			単 27号
水質調査（3項目）前処理あり	pH、ヒ素、鉛	箇所・回	30	12,100	363,000			単 28号
水質調査（3項目）前処理なし	pH、カドミウム、フッ素	箇所・回	4	9,000	36,000			単 29号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				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
水質調査（3項目）前処理あり	pH、カドミウム、フッ素	箇所・回	4	11,500	46,000			単 30号
報告書作成		式	1		142,990			
報告書作成		式	1		142,990			内 4号
電子成果品作成費		式	1		150,000			
電子成果品作成費		式	1		150,000			内 5号
間接調査費		式	1		197,519			
旅費交通費		式	1		197,519			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		197,519			内 6号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				業種項目	地質調査 直接調査費＋間接調査費		
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
直接調査費＋間接調査費		式	1		9,427,418			
間接費		式	1		5,592,582			
諸経費		式	1		5,592,582			内 7号
一般調査業務費		式	1		15,020,000			
共通		式	1		241,900			
共通		式	1		241,900			
打合せ等		式	1		241,900			
打合せ		式	1		241,900			内 8号

設計内訳書

業務名	令和7年度静岡仁摩道路外水文調査業務				業種 項目	地質調査 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		241,900			
その他原価		式	1		130,263			
一般管理費等		式	1		197,837			
解析等調査業務費		式	1		570,000			
調査業務価格		式	1		15,590,000			
消費税相当額		式	1		1,559,000			
地質調査業務費		式	1		17,149,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 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		160,400	内 9 号
計						160,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		式	1		194,750	内 10 号
計						194,750	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	気象資料収集						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	気象資料収集		式	1		247,340	内 11 号
計						247,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		142,990	内 12 号
計						142,990	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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
	直接調査費		式	1		9,079,899	
	電子成果品作成費		式	1		150,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						150,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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		9,229,899	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		197,519	直接調査費×0.0214
計						197,519	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		241,900	内 13 号
計						241,900	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 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
直接人件費			式	1		160,400	
	地質調査技師		人	1.3	56,000	72,800	
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600	
計						160,400	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	現地踏査						
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		194,750	
	主任地質調査員		人	2.5	43,800	109,500	
	地質調査員		人	2.5	34,100	85,250	
計						194,750	

気象資料収集

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	気象資料収集						
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		247,340	
	主任地質調査員		人	3	43,800	131,400	
	地質調査員		人	3.4	34,100	115,940	
計						247,340	

報告書作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		142,990	
計						142,990	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		241,900	
	主任技師		人	2	66,900	133,800	
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600	
	技師 (B)		人	1	48,500	48,500	
計						241,900	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	水位観測 (触針式水位計)		単位	箇所・回	数量	10	単価	6,887
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位観測 (触針式水位計)						単 31 号	
			箇所・回	10	6,887	68,870		
計						68,870		
単価						6,887	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	流量観測 (流速法)		単位	箇所・回	数量	10	単価	12,090
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (流速法)						単 32 号	
			箇所・回	10	12,090	120,900		
計						120,900		
単価						12,090	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	簡易揚水試験 (観測・資料整理)						10	30,190
	簡易揚水試験 (観測)		箇所・回	10	15,580		155,800	単 33 号
	簡易揚水試験 (資料整理)		箇所・回	10	14,610		146,100	単 34 号
計							301,900	
単価							30,190	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	現地水質試験 (3項目)	pH, 水温, 導電率					10	2,658
	現地水質試験 (3項目)		箇所・回	10	2,658		26,580	単 35 号
計							26,580	
単価							2,658	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	現地水質試験（4項目）	pH, 水温, 導電率, 濁度	単位	箇所・回	数量	10	単価	2,658
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地水質試験（4項目）		箇所・回	10	2,658	26,580	単 36 号	
計						26,580		
単価						2,658	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	地下水パージ		単位	箇所・回	数量	10	単価	20,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水パージ		箇所・月	10	20,440	204,400	単 37 号	
計						204,400		
単価						20,440	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	簡易水質分析 (1 項目)	フッ素	単位	箇所・回	数量	10	単価	20,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質分析 (1 項目)		箇所・回	10	20,050	200,500	単 38 号	
計						200,500		
単価						20,050	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	簡易水質分析 (1 項目)	ヒ素	単位	箇所・回	数量	10	単価	20,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質分析 (1 項目)		箇所・回	10	20,050	200,500	単 39 号	
計						200,500		
単価						20,050	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	簡易水質分析 (2項目)	ヒ素, 鉛	単位	箇所・回	数量	10	単価	20,050
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質分析 (2項目)		箇所・回	10	20,050	200,500	単 40 号	
計						200,500		
単価						20,050	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	検体採水		単位	箇所・回	数量	10	単価	3,109
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検体採水		箇所・回	10	3,109	31,090	単 41 号	
計						31,090		
単価						3,109	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	アンカー荷重計 (観測・資料整理)		単位	基・回	数量		単価	8,629
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー荷重計 (観測・資料整理)						単 42 号	
			基・回	10	8,629	86,290		
計						86,290		
単価						8,629	円/基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	パイプ式歪計 (観測・資料整理)		単位	孔・回	数量		単価	15,590
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプ式歪計 (観測・資料整理)						単 43 号	
			孔・回	10	15,590	155,900		
計						155,900		
単価						15,590	円/孔・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	孔内水位計 (観測・資料整理)		単位	箇所・回	数量	10	単価	48,440
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内水位計 (観測)		孔・回	10	12,820	128,200	単 44 号	
	孔内水位計 (資料整理)		孔・回	10	35,620	356,200	単 45 号	
計						484,400		
単価						48,440	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	地盤伸縮計 (観測・資料整理)		単位	基・回	数量	10	単価	14,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地盤伸縮計 (観測・資料整理)		基・回	10	14,000	140,000	単 46 号	
計						140,000		
単価						14,000	円/基・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	簡易伸縮計 (観測・資料整理)		単位	箇所・回	数量		単価	
						10		8,559
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易伸縮計 (観測・資料整理)						単 47 号	
			孔・回	10	8,559	85,590		
計						85,590		
単価						8,559	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	観測孔 (観測・資料整理)		単位	箇所・回	数量		単価	
						10		32,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測孔 (観測)						単 48 号	
			箇所・回	10	26,460	264,600		
	観測孔 (資料整理)						単 49 号	
			箇所・回	10	6,396	63,960		
計						328,560		
単価						32,850	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	排水ボーリング流量観測 (観測・資料整理)		単位	箇所・回	数量		単価	9,408
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測 (容器法)						単 50 号	
			箇所・回	10	9,408	94,080		
計						94,080		
単価						9,408	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	一般飲料水検査 (2項目)	pH、ヒ素	単位	箇所・回	数量		単価	5,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般飲料水検査 (2項目)						単 51 号	
			箇所・回	1	5,160	5,160		
計						5,160		
単価						5,160	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	一般飲料水検査（3項目）	pH、ヒ素、鉛	単位	箇所・回	数量	1	単価	7,830
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般飲料水検査（3項目）		箇所・回	1	7,830	7,830	単 52 号	
計						7,830		
単価						7,830	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	一般飲料水検査（3項目）	pH、カドミウム、フッ素	単位	箇所・回	数量	1	単価	8,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般飲料水検査（3項目）		箇所・回	1	8,000	8,000	単 53 号	
計						8,000		
単価						8,000	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	一般飲料水検査 (16項目)		単位	箇所・回	数量	1	単価	20,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般飲料水検査 (16項目)		箇所・回	1	20,500	20,500	単 54 号	
計						20,500		
単価						20,500	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	農業用水基準 (7項目)		単位	箇所・回	数量	1	単価	26,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水基準 (7項目)		箇所・回	1	26,800	26,800	単 55 号	
計						26,800		
単価						26,800	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	水質調査（1項目）	鉛	単位	箇所・回	数量	1	単価	4,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（1項目）						単 56 号	
			箇所・回	1	4,160	4,160		
計						4,160		
単価						4,160	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	水質調査（2項目）前処理あり	pH、ヒ素	単位	箇所・回	数量	1	単価	7,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）						単 57 号	
			箇所・回	1	7,660	7,660		
計						7,660		
単価						7,660	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	水質調査（2項目）前処理なし	pH、ヒ素	単位	箇所・回	数量	1	単価	5,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）						単 58 号	
			箇所・回	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	水質調査（2項目）前処理なし	ヒ素、鉛	単位	箇所・回	数量	1	単価	8,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）						単 59 号	
			箇所・回	1	8,660	8,660		
計						8,660		
単価						8,660	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	水質調査（3項目）前処理なし	pH、ヒ素、鉛	単位	箇所・回	数量	1	単価	9,660
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）						単 60 号	
			箇所・回	1	9,660	9,660		
計						9,660		
単価						9,660	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	水質調査（3項目）前処理あり	pH、ヒ素、鉛	単位	箇所・回	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	
	水質調査（3項目）前処理あり						単 61 号	
			箇所・回	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	水質調査（3項目）前処理なし	pH、カドミウム、フッ素	単位	箇所・回	数量	1	単価	9,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）		箇所・回	1	9,000	9,000	単 62 号	
計						9,000		
単価						9,000	円／箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	水質調査（3項目）前処理あり	pH、カドミウム、フッ素	単位	箇所・回	数量	1	単価	11,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）前処理あり		箇所・回	1	11,500	11,500	単 63 号	
計						11,500		
単価						11,500	円／箇所・回	

水位観測（触針式水位計）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	水位観測（触針式水位計）		単位	箇所・回	数量	10	単価	6,887
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		66,230		
	主任地質調査員		人	0.5	43,800	21,900		
	地質調査員		人	1.3	34,100	44,330		
機械経費			式	1		2,649		直接人件費の 4 %
計						68,879		
単価						6,887		円／箇所・回

流量観測（流速法）

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 32 号	流量観測（流速法）		単位	箇所・回	数量	10	単価	12,090
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		112,000		
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800		
	地質調査員		人	2	34,100	68,200		
機械経費			式	1		8,960		直接人件費の 8 %
計						120,960		
単価						12,090		円／箇所・回

簡易揚水試験（観測・資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	簡易揚水試験（観測）		単位	箇所・回	数量		単価
						10	15,580
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		155,800	
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600	
	地質調査員		人	2	34,100	68,200	
計						155,800	
単価						15,580	円／箇所・回

現地水質試験（3項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	現地水質試験（3項目）		単位	箇所・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		25,810		2,658
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760		
	地質調査員		人	0.5	34,100	17,050		
機械経費			式	1		774	直接人件費の 3 %	
計						26,584		
単価						2,658	円／箇所・回	

現地水質試験（4項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	現地水質試験（4項目）		単位	箇所・回	数量	金額	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		25,810	
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760	
	地質調査員		人	0.5	34,100	17,050	
機械経費			式	1		774	直接人件費の 3 %
計						26,584	
単価						2,658	円／箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	地下水パージ		単位	箇所・月	数量		単価	
						10		20,440
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		194,750		
	主任地質調査員		人	2.5	43,800	109,500		
	地質調査員		人	2.5	34,100	85,250		
機械経費			式	1		7,790	直接人件費の 4 %	
材料費			式	1		1,947	直接人件費の 1 %	
計						204,487		
単価						20,440	円/箇所・月	

簡易水質分析（1項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	簡易水質分析（1項目）		単位	箇所・回	数量		単価
						10	20,050
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		194,750	
	主任地質調査員		人	2.5	43,800	109,500	
	地質調査員		人	2.5	34,100	85,250	
機械経費			式	1		3,895	直接人件費の 2 %
材料費			式	1		1,947	直接人件費の 1 %
計						200,592	
単価						20,050	円／箇所・回

簡易水質分析（1項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	簡易水質分析（1項目）		単位	箇所・回	数量	10	単価	20,050
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		194,750		
	主任地質調査員		人	2.5	43,800	109,500		
	地質調査員		人	2.5	34,100	85,250		
機械経費			式	1		3,895		直接人件費の 2 %
材料費			式	1		1,947		直接人件費の 1 %
計						200,592		
単価						20,050		円/箇所・回

簡易水質分析（2項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	簡易水質分析（2項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
						10		20,050
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		194,750		
	主任地質調査員		人	2.5	43,800	109,500		
	地質調査員		人	2.5	34,100	85,250		
機械経費			式	1		3,895	直接人件費の 2 %	
材料費			式	1		1,947	直接人件費の 1 %	
計						200,592		
単価						20,050	円／箇所・回	

検体採水

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 41 号	検体採水		単位	箇所・回	数量	10	単価	3,109
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		30,190		
	主任地質調査員		人	0.3	43,800	13,140		
	地質調査員		人	0.5	34,100	17,050		
機械経費			式	1		905		直接人件費の 3 %
計						31,095		
単価						3,109		円/箇所・回

アンカー荷重計（観測・資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	アンカー荷重計（観測・資料整理）		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		83,780		8,629
	地質調査技師		人	0.4	56,000	22,400		
	地質調査員		人	1.8	34,100	61,380		
材料費			式	1		2,513	直接人件費の 3 %	
計						86,293		
単価						8,629	円/基・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	パイプ式歪計（観測・資料整理）		単位	孔・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		154,110		15,590
	地質調査技師		人	0.5	56,000	28,000		
	主任地質調査員		人	1.4	43,800	61,320		
	地質調査員		人	1.9	34,100	64,790		
機械経費			式	1		308		直接人件費の 0.2 %
材料費			式	1		1,541		直接人件費の 1 %
計						155,959		
単価						15,590		円/孔・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	孔内水位計（観測）		単位	孔・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		39,700	10	12,820
	地質調査技師		人	0.1	56,000	5,600		
	地質調査員		人	1	34,100	34,100		
機械経費			式	1		87,340		直接人件費の 220 %
材料費			式	1		1,191		直接人件費の 3 %
計							128,231	
単価							12,820	円/孔・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	孔内水位計（資料整理）		単位	孔・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		345,850		35,620
	地質調査技師		人	1	56,000	56,000		
	地質調査員		人	8.5	34,100	289,850		
材料費			式	1		10,375	直接人件費の 3 %	
計						356,225		
単価						35,620	円/孔・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 46 号	地盤伸縮計（観測・資料整理）		単位	基・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	14,000
直接人件費								摘要
	地質調査技師		式	1		137,060		
	主任地質調査員		人	0.5	56,000	28,000		
	地質調査員		人	1.4	43,800	61,320		
			人	1.4	34,100	47,740		
機械経費			式	1		274		直接人件費の 0.2 %
材料費			式	1		2,741		直接人件費の 2 %
計						140,075		
単価						14,000		円/基・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	簡易伸縮計（観測・資料整理）		単位	孔・回	数量	10	単価	8,559
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		84,250		
	地質調査技師		人	0.2	56,000	11,200		
	主任地質調査員		人	0.5	43,800	21,900		
	地質調査員		人	1.5	34,100	51,150		
材料費			式	1		1,348		直接人件費の 1.6 %
計						85,598		
単価						8,559		円/孔・回

観測孔（観測・資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	観測孔（観測）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	26,460	
直接人件費								
	地質調査技師		式	1		254,500		
	地質調査員		人	1.5	56,000	84,000		
			人	5	34,100	170,500		
機械経費			式	1		2,545		直接人件費の 1 %
材料費			式	1		7,635		直接人件費の 3 %
計						264,680		
単価						26,460		円/箇所・回

観測孔（観測・資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	観測孔（資料整理）		単位	箇所・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						10	6,396	
			式	1		62,100		
	地質調査技師		人	0.5	56,000	28,000		
	地質調査員		人	1	34,100	34,100		
材料費			式	1		1,863		直接人件費の 3 %
計						63,963		
単価						6,396		円／箇所・回

排水ボーリング流量観測（観測・資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	流量観測（容器法）		単位	箇所・回	数量		単価	
						10		9,408
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		89,600		
	主任地質調査員		人	0.8	43,800	35,040		
	地質調査員		人	1.6	34,100	54,560		
材料費			式	1		4,480	直接人件費の 5 %	
計						94,080		
単価						9,408	円／箇所・回	

一般飲料水検査（2項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 51 号	一般飲料水検査（2項目）						1	5,160
	一般飲料水検査（2項目）		箇所・回	1	5,160		5,160	
計							5,160	
単価							5,160	円/箇所・回

一般飲料水検査（3項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 52 号	一般飲料水検査（3項目）						1	7,830
	一般飲料水検査（3項目）		箇所・回	1	7,830		7,830	
計							7,830	
単価							7,830	円/箇所・回

一般飲料水検査（3項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 53 号	一般飲料水検査（3項目）						1	8,000
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	一般飲料水検査（3項目）							
			箇所・回	1	8,000		8,000	
計							8,000	
単価							8,000	円/箇所・回

一般飲料水検査（16項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 54 号	一般飲料水検査（16項目）						1	20,500
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	一般飲料水検査（16項目）							
			箇所・回	1	20,500		20,500	
計							20,500	
単価							20,500	円/箇所・回

農業用水基準（7項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 55 号	農業用水基準（7項目）						1	26,800
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	農業用水基準（7項目）		箇所・回	1	26,800		26,800	
計							26,800	
単価							26,800	円/箇所・回

水質調査（1項目）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 56 号	水質調査（1項目）						1	4,160
項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
	水質調査（1項目）		箇所・回	1	4,160		4,160	
計							4,160	
単価							4,160	円/箇所・回

水質調査（2項目）前処理あり

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 57 号	水質調査（2項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）		箇所・回	1	7,660	7,660	1	7,660
計						7,660		
単価						7,660	円／箇所・回	

水質調査（2項目）前処理なし

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	水質調査（2項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）		箇所・回	1	5,500	5,500	1	5,500
計						5,500		
単価						5,500	円／箇所・回	

水質調査（2項目）前処理なし

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	水質調査（2項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（2項目）		箇所・回	1	8,660	8,660		
計						8,660		
単価						8,660	円／箇所・回	

水質調査（3項目）前処理なし

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	水質調査（3項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）		箇所・回	1	9,660	9,660		
計						9,660		
単価						9,660	円／箇所・回	

水質調査（3項目）前処理あり

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	水質調査（3項目）前処理あり		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）前処理あり		箇所・回	1	12,100	12,100	1	12,100
計								
単価							12,100	円/箇所・回

水質調査（3項目）前処理なし

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	水質調査（3項目）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査（3項目）		箇所・回	1	9,000	9,000	1	9,000
計								
単価							9,000	円/箇所・回

水質調査（3項目）前処理あり

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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・回	数量	単価	金額	摘要
単 63 号	水質調査（3項目）前処理あり						1	11,500
	水質調査（3項目）前処理あり		箇所・回	1	11,500		11,500	
計							11,500	
単価							11,500	円/箇所・回