

契約年月日：令和6年4月17日

# 足羽川ダム流量観測業務 【業務設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

---

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	足羽川ダム流量観測業務
履行場所	福井県福井市成和1丁目2111他足羽川流域

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	福井県
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 調査設計課	8) 地 区	福井市・坂井郡・吉田郡他
3) 業務番号	24867137040005	9) 河川・路線	足羽川ダム
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 6年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	348 日間 自 令和 6年 4月18日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、河川管理の基礎資料とするため、足羽川ダム工事事務所管内の流量観測所において河川の横断測量、流量観測を行い、令和6年の流量を確定させる為、水位流量曲線の作成および水位流量年表の統計資料を作成するものである。また、足羽川ダム建設事業による周辺地下水位の変化および地中変位を把握することを目的に、孔内水位観測および挿入式孔内傾斜計による観測を行うもの	業務内容	河川横断測量 1式、低水流量観測 1式、高水流量観測 1式、水位流量曲線作成 1式、孔内水位観測 1式、移動変位調査 1式

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川事業費	河川総合開発事業費	測量設計費	足羽川ダム建設事業

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
水文観測		式	1		10,176,490			
水文観測所保守点検		式	1		196,739			
水文観測所保守点検		式	1		196,739			
現地調査		(回)式	(1 )1		30,859			内 1号
定期保守点検		(回)式	(8 )1		165,880			内 2号
流量観測		式	1		8,773,581			
流量観測		式	1		8,773,581			
計画準備		業務	1		156,930			内 3号

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
打合せ協議		式	1		395,700			内 4号
現地調査		(回)式	(1)1		463,905			内 5号
低水流量観測	小畑, 水海, 水海(荒谷橋地点)	(回)式	(32)1		4,553,408			内 6号
低水流量観測	小畑, 水海, 水海(荒谷橋地点), 蔵作, 横越, 持越, 大本, 金見谷	(回)式	(4)1		1,465,836			内 7号
高水流量観測	小畑 (A時間帯: 8h)	式	1		535,270			内 8号
高水流量観測	水海 (A時間帯: 8h)	式	1		387,370			内 9号
機械経費		式	1		45,755			内 10号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	小畑 平均測量幅: 16.95m	本	6	5,569	33,414			単 1号

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
河川定期横断測量 直接水準(平地)	水海 平均測量幅:29.47m	本	8	9,747	77,976			単 2号
河川定期横断測量 複写	小畑,水海,水海(荒谷橋地点)	断面	14	3,650	51,100			単 3号
報告書作成		業務	1		606,917			内 11号
水位流量曲線作成		式	1		1,193,254			
水位流量曲線作成		式	1		1,193,254			
計画準備		業務	1		101,820			内 12号
基礎資料の収集・点検		観測所	3	67,200	201,600			単 4号
水位流量曲線の作成		観測所	3	139,100	417,300			単 5号

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
統計資料の作成		観測所	1	28,890	28,890			単 6号
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	3	79,290	237,870			単 7号
報告書作成		業務	1		205,774			内 13号
水文資料整理		式	1		12,916			
水文資料整理		式	1		12,916			
観測値のWISEF変換		式	1		5,536			内 14号
統計資料の作成		式	1		7,380			内 15号
直接経費		式	1		257,677			

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接経費		式	1		257,677			
旅費交通費		式	1		130,677			
旅費交通費		式	1		130,677			内 16号
電子成果品作成費		式	1		127,000			
電子成果品作成費		式	1		127,000			内 17号
直接測量費		式	1		10,434,167			
間接測量費		式	1		6,875,833			
諸経費		式	1		6,875,833			内 18号

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	測量業務 測量業務価格		
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
測量業務価格		式	1		17,310,000			
一般調査		式	1		237,212			
直接調査費		式	1		229,080			
地すべり調査		式	1		229,080			
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		229,080			内 19号
間接調査費		式	1		8,132			
旅費交通費		式	1		8,132			
旅費交通費		式	1		8,132			内 20号



# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				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		237,212			
間接費		式	1		192,788			
諸経費		式	1		192,788			内 21号
一般調査業務費		式	1		430,000			
解析等調査		式	1		225,000			
直接業務費		式	1		225,000			
地すべり調査		式	1		225,000			
地すべり調査		式	1		225,000			内 22号

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	地質調査 直接経費		
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
直接経費		式	1		39,000			
直接経費		式	1		39,000			
電子成果品作成費		式	1		39,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)		式	1		39,000			内 23号
直接原価(その他原価除く)		式	1		264,000			
その他原価		式	1		121,162			
一般管理費等		式	1		204,838			
解析等調査業務費		式	1		590,000			

# 設計内訳書

業務名	足羽川ダム流量観測業務				業種 項目	地質調査 調査業務価格		
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
調査業務価格		式	1		1,020,000			
業務価格		式	1		18,330,000			
消費税相当額		式	1		1,833,000			
業務委託料		式	1		20,163,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		観測所	1	14,350	14,350	単 8 号
	現地調査移動工数		工数	0.23	71,780	16,509	単 9 号
計						30,859	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	定期保守点検						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下水位計		計器	8	4,290	34,320	単 10 号
	定期保守点検移動工数		工数	1.84	71,500	131,560	単 11 号
計						165,880	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 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		156,930	内 24 号
計						156,930	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	打合せ協議						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ協議		式	1		395,700	内 25 号
計						395,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		観測所	8	50,700	405,600	単 12号
	現地調査移動工数		工数	0.69	84,500	58,305	単 13号
計						463,905	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
内 6号	低水流量観測		小畑,水海,水海(荒谷橋地点)				
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	96	9,127	876,192	単 14号
	徒歩観測準備ほか		観測	96	8,991	863,136	単 15号
	低水流量観測移動工数		工数	8	149,800	1,198,400	単 16号
	内業		観測	96	16,830	1,615,680	単 17号
計						4,553,408	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
内 7号	低水流量観測		小畑,水海,水海(荒谷橋地点),蔵作,横越,持越,大本,金見谷				
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	28	9,546	267,288	単 18号
	徒歩観測準備ほか		観測	28	8,991	251,748	単 15号
	舟観測 (水面幅90m)		観測	4	13,680	54,720	単 19号
	舟観測準備ほか		観測	4	13,480	53,920	単 20号
	低水流量観測移動工数		工数	2	149,800	299,600	単 16号
	内業		観測	32	16,830	538,560	単 17号
計						1,465,836	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	高水流量観測			小畑 (A時間帯: 8h)			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子観測 A時間帯		時間	8	20,690	165,520	単 21号
	内業		測線観測	25	14,790	369,750	単 22号
計						535,270	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	高水流量観測			水海 (A時間帯: 8h)			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子観測 A時間帯		時間	8	20,690	165,520	単 21号
	内業		測線観測	15	14,790	221,850	単 22号
計						387,370	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費		式	1		45,755	内 26 号
計						45,755	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		業務	1		606,917	内 27 号
計						606,917	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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		101,820	内 28 号
計						101,820	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		業務	1		205,774	内 29 号
計						205,774	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	観測値のWISEF変換						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測値のWISEF変換		観測所月	8	692	5,536	単 34 号
計						5,536	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	統計資料の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水位		観測所	1	7,380	7,380	単 35 号
計						7,380	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ(任意入力)(宿泊なし)		式	1		12,420	内 30 号
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,094	2,094	単 36 号 現地調査 (水文観測所保守点検)
	直接往復費(宿泊なし)		台日	8	2,094	16,752	単 37 号 定期保守点検 (5月~12月)
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,155	2,155	単 38 号 現地調査 (流量観測)1班
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,216	2,216	単 39 号 現地調査 (流量観測)2班
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,094	2,094	単 40 号 現地調査 (流量観測)3班
	直接往復費(宿泊なし)		台日	32	2,216	70,912	単 41 号 低水流量観測① (3観測所)
	直接往復費(宿泊なし)		台日	4	2,398	9,592	単 42 号 低水流量観測② (5観測所)1班
	直接往復費(宿泊なし)		台日	4	2,094	8,376	単 43 号 低水流量観測② (3観測所)2班
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,033	2,033	単 44 号 高水流量観測 (小畑)
	直接往復費(宿泊なし)		台日	1	2,033	2,033	単 45 号 高水流量観測 (水海)

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	旅費交通費							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						130,677		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		9,200,592	
	電子成果品作成費		式	1		127,000	2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
計						127,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		10,434,167	成果検定費を除く
	諸経费率		%	65.9			
諸経費			式	1		6,876,116	直接測量費×諸経费率
調整額						-283	
計						6,875,833	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	移動変形調査		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 移動変形調査（挿入式孔内傾斜計）		孔・回	4	15,040	60,160	単 46 号
	資料整理 移動変形調査（挿入式孔内傾斜計）		孔・ヶ月	4	42,230	168,920	単 47 号
計						229,080	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費（宿泊なし）		台日	4	2,033	8,132	単 48 号 観測（移動変形調査）
計						8,132	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		237,212	
	諸経费率		%	82.5			
諸経費			式	1		195,699	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-2,911	
計						192,788	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	地すべり調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		業務	1		225,000	内 31 号
計						225,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	電子成果品作成費(地すべり調査)						
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		225,000	
	電子成果品作成費(地すべり調査)		式	1		39,000	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						39,000	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		156,930	
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補 内業		人	1.7	36,900	62,730	
計						156,930	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	打合せ協議						
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		395,700	
	測量主任技師 内業		人	1	54,600	54,600	
	測量技師 内業		人	4.5	47,100	211,950	
	測量技師補 内業		人	3.5	36,900	129,150	
計						395,700	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	機械経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		41,596	
	流速計		日	40	1,030	41,200	単 49 号
	舟等		日	4	99	396	単 50 号
精度管理費			式	1		4,159	精度管理費係数 0.100
計						45,755	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		551,743	
	測量技師 内業		人	4.215	47,100	198,526	
	測量技師補 内業		人	5.62	36,900	207,378	
	測量助手 内業		人	4.215	34,600	145,839	
精度管理費			式	1		55,174	精度管理費係数 0.100
計						606,917	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
直接人件費			式	1		101,820	
	測量技師 内業		人	1.3	47,100	61,230	
	測量技師補 内業		人	1.1	36,900	40,590	
計						101,820	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		205,774	
	測量技師 内業		人	1.572	47,100	74,041	
	測量技師補 内業		人	2.096	36,900	77,342	
	測量助手 内業		人	1.572	34,600	54,391	
計						205,774	

旅費交通費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	打合せ(任意入力)(宿泊なし)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通費			式	1		12,420	
	交通費		往復	18	690	12,420	
計						12,420	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 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		225,000	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1.5	47,200	70,800	
計						225,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	河川定期横断測量 直接水準(平地)	小畑 平均測量幅:16.95m	本	1		1	5,569
	観測 直接水準(平地)		本	1	3,217	3,217	単 23 号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	1,808	1,808	単 24 号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	544.1	544	単 25 号
計						5,569	
単価						5,569	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 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	河川定期横断測量 直接水準(平地)	水海 平均測量幅:29.47m	本	1		9,747	
	観測 直接水準(平地)		本	1	5,630	5,630	単 26 号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	3,165	3,165	単 27 号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	952.3	952	単 28 号
計						9,747	
単価						9,747	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	河川定期横断測量 複写	小畑, 水海, 水海 (荒谷橋地点)	単位	断面	数量	1	単価 3,650
	複写		断面	1	3,650	3,650	単 29 号
計						3,650	
単価						3,650	円/断面

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	数量	1	単価 67,200
	基礎資料の収集・点検		観測所	1	67,200	67,200	単 30 号
計						67,200	
単価						67,200	円/観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量		単価	139,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位流量曲線の作成		観測所	1	139,100	139,100	単 31号	
計						139,100		
単価						139,100	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	統計資料の作成		単位	観測所	数量		単価	28,890
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	統計資料の作成		観測所	1	28,890	28,890	単 32号	
計						28,890		
単価						28,890	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	観測所	数量	単価	金額	摘要
単 7 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	数量		1	単価 79,290
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	79,290	79,290		単 33 号
計							79,290	
単価							79,290	円/観測所



現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	現地調査		単位	観測所	数量	1	単価	14,350
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		14,300		
	測量技師補 外業		人	0.2	36,900	7,380		
	測量助手 外業		人	0.2	34,600	6,920		
材料費			式	1		57	直接人件費の 0.4 %	
計						14,357		
単価						14,350	円/観測所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	工数	数量	単価	金額	摘要
単 9 号	現地調査移動工数						1	71,780
直接人件費			式	1			71,500	
	測量技師補外業		人	1	36,900		36,900	
	測量助手外業		人	1	34,600		34,600	
材料費			式	1			286	直接人件費の 0.4 %
計							71,786	
単価							71,780	円/工数

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	計器	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		4,290	
	測量技師補外業		人		0.06	36,900	2,214	
	測量助手外業		人		0.06	34,600	2,076	
計							4,290	
単価							4,290	円/計器

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	工数	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			71,500	
	測量技師補外業		人	1	36,900		36,900	
	測量助手外業		人	1	34,600		34,600	
計							71,500	
単価							71,500	円/工数

現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	現地調査		単位	観測所	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		50,400		50,700
	測量技師 外業		人	0.6	47,100	28,260		
	測量技師補 外業		人	0.6	36,900	22,140		
材料費			式	1		302	直接人件費の 0.6 %	
計						50,702		
単価						50,700	円/観測所	

現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	現地調査移動工数		単位	工数	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	84,500
直接人件費								摘要
	測量技師 外業		式	1		84,000		
	測量技師 外業		人	1	47,100	47,100		
	測量技師補 外業		人	1	36,900	36,900		
材料費			式	1			504	直接人件費の 0.6 %
計							84,504	
単価							84,500	円/工数

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 14 号	徒歩観測 (水面幅20m)		式	1		9,127	
直接人件費			式	1		9,401	
	測量技師補 外業		人	0.14	36,900	5,166	
	測量助手 外業		人	0.07	34,600	2,422	
	測量補助員 外業		人	0.07	25,900	1,813	
材料費			式	1		150	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		940	精度管理費係数 0.100
補正係数				0.87		9,127	対象額 : 10,491
計						9,127	
単価						9,127	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	徒歩観測準備ほか		単位	観測	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		8,058		8,991
	測量技師補外業		人	0.12	36,900	4,428		
	測量助手外業		人	0.06	34,600	2,076		
	測量補助員外業		人	0.06	25,900	1,554		
材料費			式	1		128		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		805		精度管理費係数 0.100
計						8,991		
単価						8,991		円/観測



# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	工数	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			134,300	
	測量技師補 外業		人	2	36,900		73,800	
	測量助手 外業		人	1	34,600		34,600	
	測量補助員 外業		人	1	25,900		25,900	
材料費			式	1			2,148	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1			13,430	精度管理費係数 0.100
計							149,878	
単価							149,800	円／工数

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	観測 数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		14,300	
	測量技師補 内業		人	0.2	36,900	7,380	
	測量助手 内業		人	0.2	34,600	6,920	
材料費			式	1		1,101	直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,430	精度管理費係数 0.100
計						16,831	
単価						16,830	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 18 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	9,546
直接人件費			式	1		9,401	
	測量技師補 外業		人	0.14	36,900	5,166	
	測量助手 外業		人	0.07	34,600	2,422	
	測量補助員 外業		人	0.07	25,900	1,813	
材料費			式	1		150	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		940	精度管理費係数 0.100
補正係数				0.91		9,546	対象額 : 10,491
計						9,546	
単価						9,546	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 19 号	舟観測 (水面幅90m)		式	1		13,680	
直接人件費			式	1		14,773	
	測量技師補 外業		人	0.22	36,900	8,118	
	測量助手 外業		人	0.11	34,600	3,806	
	測量補助員 外業		人	0.11	25,900	2,849	
材料費			式	1		236	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,477	精度管理費係数 0.100
補正係数				0.83		13,683	対象額 : 16,486
計						13,683	
単価						13,680	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	舟観測準備ほか		単位	観測	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	13,480	
直接人件費			式	1		12,087		
	測量技師補外業		人	0.18	36,900	6,642		
	測量助手外業		人	0.09	34,600	3,114		
	測量補助員外業		人	0.09	25,900	2,331		
材料費			式	1		193	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		1,208	精度管理費係数 0.100	
計						13,488		
単価						13,480	円/観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 21 号	浮子観測 A時間帯						1	20,690
直接人件費			式	1			18,649	
	測量技師補 外業		人	0.125	36,900		4,612	
	測量助手 外業		人	0.125	34,600		4,325	
	測量補助員 外業		人	0.375	25,900		9,712	
材料費			式	1			186	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,864	精度管理費係数 0.100
計							20,699	
単価							20,690	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
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
直接人件費			式	1		12,570	
	測量技師補 内業		人	0.2	36,900	7,380	
	測量助手 内業		人	0.15	34,600	5,190	
材料費			式	1		967	直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,257	精度管理費係数 0.100
計						14,794	
単価						14,790	円/測線観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
観測 直接水準(平地)			式	1		707,120	
直接人件費			人	4	47,100	188,400	
	測量技師 外業		人	6	36,900	221,400	
	測量技師補 外業		人	5	34,600	173,000	
	測量助手 外業		人	4.8	25,900	124,320	
機械経費			式	1		17,678	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,071	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		72,479	精度管理費係数 0.100
変化率				0.04		32,173	対象額：804,348
計						32,173	
単価						3,217	円/本



# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 24 号	横断面図作成 直接水準(平地)		本	10			1,808
直接人件費			式	1		397,500	
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200	
	測量技師補 内業		人	4	36,900	147,600	
	測量助手 内業		人	4.5	34,600	155,700	
機械経費			式	1		9,937	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,975	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		40,743	精度管理費係数 0.100
変化率				0.04		18,086	対象額 : 452,155
計						18,086	
単価						1,808	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
直接人件費	点検整理 直接水準(平地)		式	1		119,600	
	測量主任技師 内業		人	0.2	54,600	10,920	
	測量技師 内業		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補 内業		人	1.2	36,900	44,280	
	測量助手 内業		人	0.5	34,600	17,300	
機械経費			式	1		2,990	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,196	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		12,259	精度管理費係数 0.100
変化率				0.04		5,441	対象額：136,045
計						5,441	
単価						544.1	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
直接人件費	観測 直接水準(平地)		式	1		707,120	
	測量技師 外業		人	4	47,100	188,400	
	測量技師補 外業		人	6	36,900	221,400	
	測量助手 外業		人	5	34,600	173,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	25,900	124,320	
機械経費			式	1		17,678	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,071	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		72,479	精度管理費係数 0.100
変化率				0.07		56,304	対象額：804,348
計						56,304	
単価						5,630	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	本 数量	単価	金額	単価	3,165
直接人件費			式	1		397,500		
	測量技師 内業		人	2	47,100	94,200		
	測量技師補 内業		人	4	36,900	147,600		
	測量助手 内業		人	4.5	34,600	155,700		
機械経費			式	1		9,937		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,975		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		40,743		精度管理費係数 0.100
変化率				0.07		31,650		対象額 : 452,155
計						31,650		
単価						3,165		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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
直接人件費	点検整理 直接水準(平地)		式	1		119,600	952.3
	測量主任技師 内業		人	0.2	54,600	10,920	
	測量技師 内業		人	1	47,100	47,100	
	測量技師補 内業		人	1.2	36,900	44,280	
	測量助手 内業		人	0.5	34,600	17,300	
機械経費			式	1		2,990	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,196	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		12,259	精度管理費係数 0.100
変化率				0.07		9,523	対象額：136,045
計						9,523	
単価						952.3	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
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	断面	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		27,680	
	測量助手 内業		人		0.8	34,600	27,680	
機械経費			式		1		2,491	直接人件費の 9 %
材料費			式		1		3,321	直接人件費の 12 %
精度管理費			式		1		3,017	精度管理費係数 0.100
計							36,509	
単価							3,650	円/断面

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	基礎資料の収集・点検		単位	観測所	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		67,200		67,200
	測量技師 内業		人	0.8	47,100	37,680		
	測量技師補 内業		人	0.8	36,900	29,520		
計						67,200		
単価						67,200	円／観測所	

水位流量曲線の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	水位流量曲線の作成		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	139,100	
直接人件費			式	1		139,110		
	測量技師 内業		人	1.7	47,100	80,070		
	測量技師補 内業		人	1.6	36,900	59,040		
計						139,110		
単価						139,100	円/観測所	



# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	統計資料の作成		単位	観測所	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		28,890		28,890
	測量技師 内業		人	0.3	47,100	14,130		
	測量技師補 内業		人	0.4	36,900	14,760		
計						28,890		
単価						28,890	円/観測所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		単位	観測所	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		79,290		79,290
	測量技師 内業		人	0.9	47,100	42,390		
	測量技師補 内業		人	1	36,900	36,900		
計						79,290		
単価						79,290	円/観測所	

観測値のWISEF変換

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	観測所月	数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式		1		692		
	測量助手 内業		人		0.02	34,600	692		
計							692		
単価							692	円/観測所月	

統計資料の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	観測所	数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式		1		7,380		
	測量技師補 内業		人		0.2	36,900	7,380		
計							7,380		
単価							7,380	円/観測所	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 36 号	直接往復費 (宿泊なし)						1	2,094
基地～現地			式		1	2,094		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,094		単 51 号
計							2,094	
単価							2,094	円/台日

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 37 号	直接往復費 (宿泊なし)						1	2,094
基地～現地			式		1	2,094		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,094		単 51 号
計							2,094	
単価							2,094	円/台日

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 38 号	直接往復費 (宿泊なし)						1	2,155
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	金額	単価	摘要
基地～現地			式		1	2,155		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,155		単 52 号
計						2,155		
単価						2,155		円/台日

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 39 号	直接往復費 (宿泊なし)						1	2,216
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	金額	単価	摘要
基地～現地			式		1	2,216		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,216		単 53 号
計						2,216		
単価						2,216		円/台日

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 40 号	直接往復費 (宿泊なし)						1		2,094
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
基地～現地									
			式		1		2,094		
	ライトバン 1.5L								単 51 号
			台・日		1	2,094	2,094		
計							2,094		
単価							2,094	円/台日	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 41 号	直接往復費 (宿泊なし)						1		2,216
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
基地～現地									
			式		1		2,216		
	ライトバン 1.5L								単 53 号
			台・日		1	2,216	2,216		
計							2,216		
単価							2,216	円/台日	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 42 号	直接往復費 (宿泊なし)						1		2,398
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
基地～現地									
			式		1		2,398		
	ライトバン 1.5L								単 54 号
			台・日		1	2,398	2,398		
計									
							2,398		
単価									
							2,398	円/台日	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 43 号	直接往復費 (宿泊なし)						1		2,094
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	単価	金額	単価	摘要
基地～現地									
			式		1		2,094		
	ライトバン 1.5L								単 51 号
			台・日		1	2,094	2,094		
計									
							2,094		
単価									
							2,094	円/台日	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 44 号	直接往復費 (宿泊なし)					1		2,033
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	金額	単価	摘要
基地～現地			式		1	2,033		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,033	2,033	単 55 号
計							2,033	
単価							2,033	円/台日

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	台日	数量	金額	単価	摘要
単 45 号	直接往復費 (宿泊なし)					1		2,033
項目	名称・規格	条件	単位	台日	数量	金額	単価	摘要
基地～現地			式		1	2,033		
	ライトバン 1.5L		台・日		1	2,033	2,033	単 55 号
計							2,033	
単価							2,033	円/台日



# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	観測 移動変形調査（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	摘要	
直接人件費			式	1		14,580		15,040
	主任地質調査員		人	0.2	41,500	8,300		
	地質調査員		人	0.2	31,400	6,280		
材料費			式	1		145		
	雑品		式	1		145		直接人件費の 1 %
機械経費			式	1		318		
	孔内傾斜計 指示計含む		台・日	0.2	1,590	318		
計						15,043		
単価						15,040		円/孔・回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	資料整理 移動変形調査（挿入式孔内傾斜計）		単位	孔・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		41,820		42,230
	地質調査技師		人	0.2	53,200	10,640		
	主任地質調査員		人	0.6	41,500	24,900		
	地質調査員		人	0.2	31,400	6,280		
材料費			式	1		418		
	雑品		式	1		418		直接人件費の 1 %
計						42,238		
単価						42,230	円/孔・ヶ月	

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 48 号	直接往復費 (宿泊なし)		台日	1		2,033	
基地～現地			式	1		2,033	
	ライトバン 1.5L		台・日	1	2,033	2,033	単 55 号
計						2,033	
単価						2,033	円/台日

機械経費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
49号	流速計						1		1,030
	流速計 デジタル式 0.2～3.5m/s		供用日	1	1,030		1,030		
計							1,030		
単価							1,030	円/日	

機械経費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	日	数量	単価	金額	単価	摘要
50号	舟等						1		99
	ゴムボート（オール型 4～5人乗		供用日	1	99		99		
計							99		
単価							99	円/日	

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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 51 号	ライトバン 1.5L		台・日	1		2,094	
材料費			式	1		706	
	ガソリン レギュラー		L	4.59	154	706	
機械経費			式	1		1,388	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.7	193	328	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						2,094	
単価						2,094	円/台・日

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価	2,155
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		748		
	ガソリン レギュラー		L	4.86	154	748		
機械経費			式	1		1,407		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.8	193	347		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計						2,155		
単価						2,155	円/台・日	

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	2,216	
材料費			式	1		790		
	ガソリン レギュラー		L	5.13	154	790		
機械経費			式	1		1,426		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.9	193	366		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計						2,216		
単価						2,216	円/台・日	

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	ライトバン 1.5L		台・日	1		1	2,398
材料費			式	1		914	
	ガソリン レギュラー		L	5.94	154	914	
機械経費			式	1		1,484	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.2	193	424	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						2,398	
単価						2,398	円/台・日



# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	ライトバン 1.5L		単位	台・日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	2,033	
材料費			式	1		665		
	ガソリン レギュラー		L	4.32	154	665		
機械経費			式	1		1,368		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.6	193	308		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計						2,033		
単価						2,033	円/台・日	