

契約年月日：令和5年3月16日

# 木津川中流部流量観測業務

## 【業務設計書（公表資料）】

### 木津川上流河川事務所

---

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	木津川中流部流量観測業務
履行場所	三重県伊賀市外山地先他

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	7) 施工県	三重県
2) 事務所名	木津川上流河川事務所 調査課	8) 地 区	上野市・阿山郡（島ヶ原村）
3) 業務番号	867333060003	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 4年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	470 日間 自 令和 5年 3月17日 (当初) 至 令和 6年 6月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 5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	木津川中流部流量観測業務				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		13,027,225			
流量観測		式	1		11,636,857			
流量観測		式	1		11,636,857			
計画準備		業務	1		146,310			内 1号
現地調査	伊賀上野橋、荒木、佐那具	(回)式	(1)1		147,765			内 2号
低水流量観測		(回)式	(36)1		1,255,896			内 3号
低水流量観測	荒木	(回)式	(36)1		1,248,696			内 4号
低水流量観測	佐那具	(回)式	(36)1		1,241,496			内 5号

# 設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
低水流量観測	移動工数 伊賀上野橋、荒木、佐那具	(回)式	(36 )1		390,153			内 6号
高水流量観測	伊賀上野橋、荒木、佐那具 2回想定	式	1		2,738,660			内 7号
浮子		式	1		177,600			内 8号
機械経費	流速計	式	1		16,196			内 9号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	伊賀上野橋 平均測量幅:241m	本	4	78,740	314,960			単 1号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	荒木 平均測量幅:112m	本	4	36,730	146,920			単 2号
河川定期横断測量 直接水準(平地)	佐那具 平均測量幅:137m	本	4	44,620	178,480			単 3号
観測所整備作業	荒木	m2	15,400	35	539,000			単 4号

# 設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
観測所整備作業	荒木	m2	10,300	71	731,300			単 5号
観測所整備作業	佐那具	m2	4,500	36	162,000			単 6号
観測所整備作業	佐那具	m2	1,700	19	32,300			単 7号
観測所整備作業	佐那具	m2	1,600	72	115,200			単 8号
観測所整備作業	佐那具	m2	10,000	29	290,000			単 9号
観測所整備作業	伊賀上野橋	m2	21,400	36	770,400			単 10号
観測所整備作業	伊賀上野橋	m2	7,400	72	532,800			単 11号
報告書作成		業務	1		460,725			内 10号

# 設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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
水位流量曲線作成		式	1		1,390,368			
水位流量曲線作成		式	1		1,390,368			
計画準備		業務	1		94,930			内 11号
基礎資料の収集・点検		観測所	3	62,640	187,920			単 12号
水位流量曲線の作成	R4暫定式(R4確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	32,420	97,260			単 13号
水位流量曲線の作成	R5暫定式(R6管理式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	129,600	388,800			単 14号
水位流量曲線の作成	R5暫定式(R5確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	32,420	97,260			単 15号
H- $\sqrt{Q}$ ・H-A・H-V・横断面図の作成	R4暫定式(R4確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	18,470	55,410			単 16号

# 設計内訳書

業務名 木津川中流部流量観測業務					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
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R5暫定式(R6管理式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	73,900	221,700			単 17号
H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R5暫定式(R5確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	観測所	3	18,470	55,410			単 18号
報告書作成		業務	1		191,678			内 12号
共通		式	1		486,500			
共通		式	1		486,500			
打合せ等		式	1		486,500			
打合せ	12回	式	1		486,500			内 13号
直接経費		式	1		820,688			

# 設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				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		820,688			
旅費交通費		式	1		77,688			
交通費	現地調査、低水流量観測、高水流量観測、打合せ	式	1		77,688			内 14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 15号
処分費		式	1		616,000			
処分費	刈草	m3	154	4,000	616,000			単 19号
直接測量費		式	1		14,334,413			

# 設計内訳書

業務名	木津川中流部流量観測業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
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
間接測量費		式	1		8,775,587			
諸経費		式	1		8,775,587			内 16号
測量業務価格		式	1		23,110,000			
消費税相当額		式	1		2,311,000			
測量業務費		式	1		25,421,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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		業務	1		146,310	内 17号
計						146,310	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	現地調査	伊賀上野橋、荒木、佐那具					
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	3	47,260	141,780	単 20号
	現地調査移動工数		工数	0.076	78,760	5,985	単 21号
計						147,765	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	低水流量観測						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	36	10,680	384,480	単 22号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	8,556	308,016	単 23号
	内業		観測	36	15,650	563,400	単 24号
計						1,255,896	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	低水流量観測		荒木				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	36	10,480	377,280	単 25号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	8,556	308,016	単 23号
	内業		観測	36	15,650	563,400	単 24号
計						1,248,696	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	低水流量観測			佐那具			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	徒歩観測 (水面幅20m)		観測	36	10,280	370,080	単 26号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	8,556	308,016	単 23号
	内業		観測	36	15,650	563,400	単 24号
計						1,241,496	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	低水流量観測			移動工数 伊賀上野橋、荒木、佐那具			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	低水流量観測移動工数		工数	2.736	142,600	390,153	単 27号
計						390,153	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	高水流量観測		伊賀上野橋、荒木、佐那具 2回想定				
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	27	20,460	552,420	単 28号
	浮子観測 B時間帯		時間	6	15,060	90,360	単 29号
	浮子観測 C時間帯		時間	12	23,470	281,640	単 30号
	浮子観測 D時間帯		時間	3	18,080	54,240	単 31号
	内業		測線観測	128	13,750	1,760,000	単 32号
計						2,738,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8号	浮子						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	浮子		式	1		177,600	内 18号
計						177,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9号	機械経費		流速計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費		式	1		16,196	内 19号
計						16,196	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		460,725	内 20 号
計						460,725	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		94,930	内 21 号
計						94,930	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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		業務	1		191,678	内 22 号
計						191,678	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	打合せ		12回				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		486,500	内 23 号
計						486,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	交通費	現地調査、低水流量観測、高水流量 観測、打合せ					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通費 現地調査 伊賀上野橋、荒木、佐那具		回	1	1,356	1,356	単 57 号
	交通費 低水流量観測 伊賀上野橋、荒木、佐那具		回	36	1,356	48,816	単 58 号
	交通費 高水流量観測 伊賀上野橋		回	2	1,182	2,364	単 59 号
	交通費 高水流量観測 荒木		回	2	1,182	2,364	単 60 号
	交通費 高水流量観測 佐那具		回	2	1,182	2,364	単 61 号
	交通費 打合せ		回	12	1,702	20,424	単 62 号
計						77,688	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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		9,158,537	
	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	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		13,718,413	成果検定費を除く
	諸経费率		%	64			
諸経費			式	1		8,779,784	直接測量費×諸経费率
調整額						-4,197	
計						8,775,587	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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
直接人件費			式	1		146,310	
	測量技師 内業		人	2	44,000	88,000	
	測量技師補 内業		人	1.7	34,300	58,310	
計						146,310	

浮子

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	浮子						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	表面浮子		本	54	640	34,560	
	0.5m浮子		本	40	826	33,040	
	1.0m浮子		本	50	1,020	51,000	
	2.0m浮子		本	10	1,540	15,400	
	4.0m浮子		本	2	4,120	8,240	
	サイリウム		本	104	340	35,360	
計						177,600	

機械経費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		14,724	
	流速計		日	36	409	14,724	単 64 号
精度管理費			式	1		1,472	精度管理費係数 0.100
計						16,196	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		418,841	
	測量技師 内業		人	3.435	44,000	151,140	
	測量技師補 内業		人	4.58	34,300	157,094	
	測量助手 内業		人	3.435	32,200	110,607	
精度管理費			式	1		41,884	精度管理費係数 0.100
計						460,725	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		94,930	
	測量技師 内業		人	1.3	44,000	57,200	
	測量技師補 内業		人	1.1	34,300	37,730	
計						94,930	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		191,678	
	測量技師 内業		人	1.572	44,000	69,168	
	測量技師補 内業		人	2.096	34,300	71,892	
	測量助手 内業		人	1.572	32,200	50,618	
計						191,678	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		486,500	
	測量主任技師		人	1	51,000	51,000	
	測量技師		人	6	44,000	264,000	
	測量技師補		人	5	34,300	171,500	
計						486,500	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	伊賀上野橋 平均測量幅:241m	単位	本	数量	1	単価	78,740
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)		本	1	45,890	45,890	単	33号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	25,250	25,250	単	34号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	7,607	7,607	単	35号
計						78,747		
単価						78,740	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	2023.03 2023.03 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)	荒木 平均測量幅:112m	本	1		1	36,730
	観測 直接水準(平地)		本	1	21,410	21,410	単 36 号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	11,780	11,780	単 37 号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	3,549	3,549	単 38 号
計						36,739	
単価						36,730	円/本



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	観測所整備作業	荒木	単位	m2	数量	1	単価 35
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	35	35	単 42 号
計						35	
単価						35	円/m2

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 5 号	観測所整備作業	荒木	単位	m2	数量	1	単価 71
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	71	71	単 43 号
計						71	
単価						71	円/m2

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	観測所整備作業	佐那具	単位	m2	数量	1	単価	36
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	36	36	単 44号	
計						36		
単価						36	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7号	観測所整備作業	佐那具	単位	m2	数量	1	単価	19
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(機械)		m2	1	19	19	単 45号	
計						19		
単価						19	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	観測所整備作業	佐那具	単位	m2	数量	1	単価	72
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	72	72	単 46 号	
計						72		
単価						72	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	観測所整備作業	佐那具	単位	m2	数量	1	単価	29
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(人力)		m2	1	29	29	単 47 号	
計						29		
単価						29	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	観測所整備作業	伊賀上野橋	単位	m2	数量	1	単価	36
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	36	36	単 48 号	
計						36		
単価						36	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	観測所整備作業	伊賀上野橋	単位	m2	数量	1	単価	72
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	72	72	単 49 号	
計						72		
単価						72	円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 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	
	基礎資料の収集・点検						1	62,640
			観測所	1	62,640	62,640		単 50 号
計							62,640	
単価							62,640	円／観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	水位流量曲線の作成	R4暫定式(R4確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	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	
	水位流量曲線の作成						1	32,420
			観測所	1	32,420	32,420		単 51 号 R4暫定式 (R4確定式)
計							32,420	
単価							32,420	円／観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	水位流量曲線の作成	R5暫定式(R6管理式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価	129,600
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	129,600	129,600	単 52 号 R5暫定式 (R6管理式)	
計						129,600		
単価						129,600	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	水位流量曲線の作成	R5暫定式(R5確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価	32,420
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	32,420	32,420	単 53 号 R5暫定式 (R5確定式)	
計						32,420		
単価						32,420	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 16 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R4暫定式(R4確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価 18,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	18,470	18,470	単 54 号 R4暫定式 (R4確定式)
計						18,470	
単価						18,470	円/観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 17 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R5暫定式(R6管理式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価 73,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	73,900	73,900	単 55 号
計						73,900	
単価						73,900	円/観測所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成	R5暫定式(R5確定式) 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	観測所	数量	1	単価	18,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成		観測所	1	18,470	18,470	単 56 号 R5確定式(R5確定式)	
計						18,470		
単価						18,470	円/観測所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	処分費	刈草	単位	m3	数量	1	単価	4,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刈草		m3	1	4,000	4,000	単 63 号	
計						4,000		
単価						4,000	円/m3	

現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	現地調査		単位	観測所	数量	1	単価	47,260
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		46,980		
	測量技師 外業		人	0.6	44,000	26,400		
	測量技師補 外業		人	0.6	34,300	20,580		
材料費			式	1		281	直接人件費の 0.6 %	
計						47,261		
単価						47,260	円／観測所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	現地調査移動工数		単位	工数	数量	1	単価	78,760
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		78,300		
	測量技師 外業		人	1	44,000	44,000		
	測量技師補 外業		人	1	34,300	34,300		
材料費			式	1		469		直接人件費の 0.6 %
計						78,769		
単価						78,760		円/工数

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 22 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	10,680
直接人件費			式	1		8,946	
	測量技師補 外業		人	0.14	34,300	4,802	
	測量助手 外業		人	0.07	32,200	2,254	
	測量補助員 外業		人	0.07	27,000	1,890	
材料費			式	1		143	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		894	精度管理費係数 0.100
補正係数				1.07		10,681	対象額 : 9,983
計						10,681	
単価						10,680	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 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	1	8,556
直接人件費								
	測量技師補外業		式	1		7,668		
	測量助手外業		人	0.12	34,300	4,116		
	測量補助員外業		人	0.06	32,200	1,932		
	測量補助員外業		人	0.06	27,000	1,620		
材料費			式	1		122		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		766		精度管理費係数 0.100
計							8,556	
単価							8,556	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	観測 数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式	1		13,300		
	測量技師補 内業		人	0.2	34,300	6,860		
	測量助手 内業		人	0.2	32,200	6,440		
材料費			式	1		1,024		直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,330		精度管理費係数 0.100
計						15,654		
単価						15,650	円/観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 25 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	10,480
直接人件費			式	1		8,946	
	測量技師補 外業		人	0.14	34,300	4,802	
	測量助手 外業		人	0.07	32,200	2,254	
	測量補助員 外業		人	0.07	27,000	1,890	
材料費			式	1		143	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		894	精度管理費係数 0.100
補正係数				1.05		10,482	対象額 : 9,983
計						10,482	
単価						10,480	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 26 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	10,280
直接人件費			式	1		8,946	
	測量技師補 外業		人	0.14	34,300	4,802	
	測量助手 外業		人	0.07	32,200	2,254	
	測量補助員 外業		人	0.07	27,000	1,890	
材料費			式	1		143	直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		894	精度管理費係数 0.100
補正係数				1.03		10,282	対象額 : 9,983
計						10,282	
単価						10,280	円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	低水流量観測移動工数		単位	工数	数量		単価	142,600
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		127,800		
	測量技師補 外業		人	2	34,300	68,600		
	測量助手 外業		人	1	32,200	32,200		
	測量補助員 外業		人	1	27,000	27,000		
材料費			式	1		2,044	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		12,780	精度管理費係数 0.100	
計						142,624		
単価						142,600	円/工数	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 28 号	浮子観測 A時間帯						1	20,460
直接人件費			式	1			18,437	
	測量技師補 外業		人	0.125	34,300		4,287	
	測量助手 外業		人	0.125	32,200		4,025	
	測量補助員 外業		人	0.375	27,000		10,125	
材料費			式	1			184	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,843	精度管理費係数 0.100
計							20,464	
単価							20,460	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 29 号	浮子観測 B時間帯						1	15,060
直接人件費			式	1			13,575	
	測量技師補 外業		人	0.125	25,725		3,215	
	測量助手 外業		人	0.125	22,137		2,767	
	測量補助員 外業		人	0.375	20,250		7,593	
材料費			式	1			135	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,357	精度管理費係数 0.100
計							15,067	
単価							15,060	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	浮子観測 C時間帯		単位	時間	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	23,470
直接人件費								摘要
			式	1		21,151		
	測量技師補 外業		人	0.125	39,445	4,930		
	測量助手 外業		人	0.125	36,627	4,578		
	測量補助員 外業		人	0.375	31,050	11,643		
材料費			式	1		211		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		2,115		精度管理費係数 0.100
計						23,477		
単価						23,470		円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 31 号	浮子観測 D時間帯						1	18,080
直接人件費			式	1			16,290	
	測量技師補 外業		人	0.125	30,870		3,858	
	測量助手 外業		人	0.125	26,565		3,320	
	測量補助員 外業		人	0.375	24,300		9,112	
材料費			式	1			162	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,629	精度管理費係数 0.100
計							18,081	
単価							18,080	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	内業		単位	測線観測	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	13,750	
直接人件費			式	1		11,690		
	測量技師補 内業		人	0.2	34,300	6,860		
	測量助手 内業		人	0.15	32,200	4,830		
材料費			式	1		900	直接人件費の 7.7 %	
精度管理費			式	1		1,169	精度管理費係数 0.100	
計						13,759		
単価						13,750	円/測線観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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
観測 直接水準(平地)			本	10		45,890	
直接人件費			式	1		672,400	
	測量技師 外業		人	4	44,000	176,000	
	測量技師補 外業		人	6	34,300	205,800	
	測量助手 外業		人	5	32,200	161,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	27,000	129,600	
機械経費			式	1		16,810	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		6,724	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		68,921	精度管理費係数 0.100
変化率				0.6		458,913	対象額：764,855
計						458,913	
単価						45,890	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	本 数量	単価	金額	単価	25,250
直接人件費			式	1		370,100		
	測量技師 内業		人	2	44,000	88,000		
	測量技師補 内業		人	4	34,300	137,200		
	測量助手 内業		人	4.5	32,200	144,900		
機械経費			式	1		9,252		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,701		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		37,935		精度管理費係数 0.100
変化率				0.6		252,592		対象額：420,988
計						252,592		
単価						25,250		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 35 号	点検整理 直接水準(平地)		本	10			7,607
直接人件費			式	1		111,460	
	測量主任技師 内業		人	0.2	51,000	10,200	
	測量技師 内業		人	1	44,000	44,000	
	測量技師補 内業		人	1.2	34,300	41,160	
	測量助手 内業		人	0.5	32,200	16,100	
機械経費			式	1		2,786	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,114	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		11,424	精度管理費係数 0.100
変化率				0.6		76,070	対象額：126,784
計						76,070	
単価						7,607	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 36 号	観測 直接水準(平地)		本	10			21,410
直接人件費			式	1		672,400	
	測量技師 外業		人	4	44,000	176,000	
	測量技師補 外業		人	6	34,300	205,800	
	測量助手 外業		人	5	32,200	161,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	27,000	129,600	
機械経費			式	1		16,810	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		6,724	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		68,921	精度管理費係数 0.100
変化率				0.28		214,159	対象額：764,855
計						214,159	
単価						21,410	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	本 数量	単価	金額	単価	11,780
直接人件費			式	1		370,100		
	測量技師 内業		人	2	44,000	88,000		
	測量技師補 内業		人	4	34,300	137,200		
	測量助手 内業		人	4.5	32,200	144,900		
機械経費			式	1		9,252		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,701		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		37,935		精度管理費係数 0.100
変化率				0.28		117,876		対象額：420,988
計						117,876		
単価						11,780		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 38 号	点検整理 直接水準(平地)		本	10			3,549
直接人件費			式	1		111,460	
	測量主任技師 内業		人	0.2	51,000	10,200	
	測量技師 内業		人	1	44,000	44,000	
	測量技師補 内業		人	1.2	34,300	41,160	
	測量助手 内業		人	0.5	32,200	16,100	
機械経費			式	1		2,786	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,114	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		11,424	精度管理費係数 0.100
変化率				0.28		35,499	対象額：126,784
計						35,499	
単価						3,549	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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
直接人件費			式	1		672,400	
	測量技師 外業		人	4	44,000	176,000	
	測量技師補 外業		人	6	34,300	205,800	
	測量助手 外業		人	5	32,200	161,000	
	測量補助員 外業		人	4.8	27,000	129,600	
機械経費			式	1		16,810	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		6,724	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		68,921	精度管理費係数 0.100
変化率				0.34		260,050	対象額：764,855
計						260,050	
単価						26,000	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	本 数量	単価	金額	単価	14,310
直接人件費			式	1		370,100		
	測量技師 内業		人	2	44,000	88,000		
	測量技師補 内業		人	4	34,300	137,200		
	測量助手 内業		人	4.5	32,200	144,900		
機械経費			式	1		9,252		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		3,701		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		37,935		精度管理費係数 0.100
変化率				0.34		143,135		対象額：420,988
計						143,135		
単価						14,310		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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
直接人件費	点検整理 直接水準(平地)		式	1		111,460	
	測量主任技師 内業		人	0.2	51,000	10,200	
	測量技師 内業		人	1	44,000	44,000	
	測量技師補 内業		人	1.2	34,300	41,160	
	測量助手 内業		人	0.5	32,200	16,100	
機械経費			式	1		2,786	直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,114	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		11,424	精度管理費係数 0.100
変化率				0.34		43,106	対象額：126,784
計						43,106	
単価						4,310	円/本

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 42 号	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		単位	m2	数量	1	単価 35
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	35	35	
計						35	
単価						35	円/m2

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		単位	m2	数量	1	単価 71
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	71	71	
計						71	
単価						71	円/m2

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44号	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		単位	m2	数量		1	単価	36
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	36	36			
計						36			
単価						36	円/m2		

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45号	機械除草、集草(機械)		単位	m2	数量		1	単価	19
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械除草、集草(機械)		m2	1	19	19			
計						19			
単価						19	円/m2		

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 46 号	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		単位	m2	数量	1	単価 72
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	72	72	
計						72	
単価						72	円/m2

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 47 号	機械除草、集草(人力)		単位	m2	数量	1	単価 29
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(人力)		m2	1	29	29	
計						29	
単価						29	円/m2

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 48 号	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		単位	m2	数量	1	単価 36
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(機械)、積込・運搬		m2	1	36	36	
計						36	
単価						36	円/m2

観測所整備作業

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		単位	m2	数量	1	単価 72
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械除草、集草(人力)、積込・運搬		m2	1	72	72	
計						72	
単価						72	円/m2

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 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		62,640		62,640
	測量技師 内業		人	0.8	44,000	35,200		
	測量技師補 内業		人	0.8	34,300	27,440		
計						62,640		
単価						62,640	円／観測所	

水位流量曲線の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	観測所	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		32,420		32,420
	測量技師 内業		人		0.425	44,000	18,700		
	測量技師補 内業		人		0.4	34,300	13,720		
計							32,420		
単価							32,420	円/観測所	

水位流量曲線の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 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	摘要	
直接人件費			式	1		129,680	129,600	
	測量技師 内業		人	1.7	44,000	74,800		
	測量技師補 内業		人	1.6	34,300	54,880		
計						129,680		
単価						129,600	円/観測所	

水位流量曲線の作成

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 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	摘要	
直接人件費			式	1		32,420		
	測量技師 内業		人	0.425	44,000	18,700		
	測量技師補 内業		人	0.4	34,300	13,720		
計						32,420		
単価						32,420	円/観測所	

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	観測所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		18,475	
	測量技師 内業		人		0.225	44,000	9,900	
	測量技師補 内業		人		0.25	34,300	8,575	
計							18,475	
単価							18,470	円/観測所

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 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		73,900		73,900
	測量技師 内業		人	0.9	44,000	39,600		
	測量技師補 内業		人	1	34,300	34,300		
計						73,900		
単価						73,900	円／観測所	

H-√Q・H-A・H-V・横断面図の作成

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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	観測所	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		18,475	
	測量技師 内業		人		0.225	44,000	9,900	
	測量技師補 内業		人		0.25	34,300	8,575	
計							18,475	
単価							18,470	円/観測所

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 57 号	交通費 現地調査 伊賀上野橋、荒木、佐那具		単位	回	数量	1	単価	1,356
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費			式	1		1,356		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.6	195	117		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	1.56	147	229		
計						1,356		
単価						1,356	円/回	

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	交通費 低水流量観測 伊賀上野橋、荒木、佐那具	単位	回	数量	1	単価	1,356
項目	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費		式	1		1,356		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料	時間	0.6	195	117		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料	日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー	L	1.56	147	229		
計					1,356		
単価					1,356	円/回	

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 59 号	交通費 高水流量観測 伊賀上野橋		単位	回	数量	1	単価	1,182
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費			式	1		1,182		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.78	147	114		
計						1,182		
単価						1,182	円/回	

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	交通費 高水流量観測 荒木		単位	回	数量	1	単価	1,182
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費			式	1		1,182		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.78	147	114		
計						1,182		
単価						1,182	円/回	

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	交通費 高水流量観測 佐那具		単位	回	数量	1	単価	1,182
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費			式	1		1,182		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.3	195	58		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	0.78	147	114		
計						1,182		
単価						1,182	円/回	

交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	交通費 打合せ		単位	回	数量	1	単価	1,702
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通費			式	1		1,702		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	1.2	195	234		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,010	1,010		
	ガソリン レギュラー		L	3.12	147	458		
計						1,702		
単価						1,702	円/回	

処分費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 63 号	刈草		単位	m3	数量	1	単価 4,000
	刈草		m3	1	4,000	4,000	
計						4,000	
単価						4,000	円/m3

機械経費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2023.03
歩掛適用年月	2023.03
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 64 号	流速計		日	1	409	409	409
計						409	
単価						409	円/日