

令和4年4月1日

# 管内河川微量化学物質分析業務

## 【業務設計書（公表資料）】

### 近畿技術事務所

---

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	管内河川微量化学物質分析業務
履行場所	大阪府枚方市山田池北町1番1号

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	近畿技術事務所 品質調査課	8) 地区	大阪市
3) 業務番号	22868579040008	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 3年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	365 日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 2月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、河川に係るダイオキシン類等の現状を把握するため水質及び底質分析を行い、河川管理並びに水質保全対策立案のための基礎資料とするものである。	業務内容	計画準備（打合せ） 1式、事前現地調査 1式、ダイオキシン類調査 1式、各種分析 1式、資料とりまとめ 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	直轄河川維持修繕費	測量及試験費	

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
微量化学物質分析業務		式	1		15,905,714			
直接人件費		式	1		7,295,450			
計画準備		式	1		1,234,870			
業務着手時打合せ		回	11	42,850	471,350			単 1号
中間打合せ		回	1	35,350	35,350			単 2号
事前現地調査報告打合せ		回	10	14,140	141,400			単 3号
成果納入時打合せ		回	11	42,850	471,350			単 4号
ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		回	1	25,710	25,710			単 5号

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		回	1	25,710	25,710			単 6号
ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		回	4	8,000	32,000			単 7号
ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		回	4	8,000	32,000			単 8号
関係事務所管内調査		式	1		1,106,450			
事前現地調査		式	1		441,680			内 1号
ダイオキシン類調査		式	1		664,770			内 2号
資料とりまとめ		式	1		4,954,130			
微量化学物質調査とりまとめ		式	1		2,302,470			内 3号

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
ダイオキシン類調査とりまとめ		式	1		2,651,660			内 4号
直接経費		式	1		539,324			
旅費交通費		式	1		273,720			
旅費交通費		式	1		273,720			内 5号
運搬費		式	1		150,604			
運搬費		式	1		150,604			内 6号
電子成果品作成費		式	1		115,000			
電子成果品作成費		式	1		115,000			内 7号

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
分析費		式	1		8,070,940			
直接分析費（水質）		式	1		3,921,700			
ダイオキシン類		検体	22	100,000	2,200,000			単 9号
PH		検体	22	550	12,100			単 10号
SS		検体	22	1,800	39,600			単 11号
精度管理試験		式	1		1,670,000			内 8号
直接分析費（底質）		式	1		4,149,240			
ダイオキシン類		検体	24	120,000	2,880,000			単 12号

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 微量化学物質分析業務		
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
含水率（乾燥減量）		検体	24	1,600	38,400			単 13号
強熱減量		検体	24	2,700	64,800			単 14号
粒度組成（砂）		検体	24	19,210	461,040			単 15号
精度管理試験		式	1		705,000			内 9号
直接業務費		式	1		15,905,714			
間接業務費		式	1		5,314,286			
諸経費		式	1		5,314,286			内 10号
業務価格		式	1		21,220,000			

# 設計内訳書

業務名	管内河川微量化学物質分析業務				業種 項目	水質等調査業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		2,122,000			
業務委託料		式	1		23,342,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	事前現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	事前現地調査① (大和川水系)		回	1	36,760	36,760	単 53号
	事前現地調査② (淀川水系)		回	1	26,860	26,860	単 54号
	事前現地調査③ (加古川・揖保川水系)		回	1	59,380	59,380	単 55号
	事前現地調査④ (円山川・由良川水系)		回	1	79,400	79,400	単 56号
	事前現地調査⑤ (北川・九頭竜川水系)		回	1	76,880	76,880	単 57号
	事前現地調査⑥ (紀の川・新宮川水系)		回	1	73,100	73,100	単 58号
	事前現地調査⑦ (新宮川水系)		回	1	89,300	89,300	単 59号
計						441,680	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 2号	ダイオキシン類調査						
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [大和川水系] ①		回	1	59,170	59,170	単 60号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川水系] ②		回	1	49,430	49,430	単 61号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [加古川・揖保川水系] ③		回	1	78,700	78,700	単 62号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [円山川・由良川水系] ④		回	1	98,970	98,970	単 63号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [北川・九頭竜川水系] ⑤		回	1	92,890	92,890	単 64号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [紀の川・新宮川水系] ⑥		回	1	92,490	92,490	単 65号
	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [新宮川水系] ⑦		回	1	107,500	107,500	単 66号
	ダイオキシン調査 (水質、春・夏・冬季) [大和川水系] ⑧		回	3	28,540	85,620	単 67号
計						664,770	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	微量化学物質調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	微量化学物質調査とりまとめ		式	1		2,302,470	内 11号
計						2,302,470	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	ダイオキシン類調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類調査とりまとめ		式	1		2,651,660	内 12号
計						2,651,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 5号	旅費交通費						
	業務着手時打合せ		回	11	7,915	87,065	単 68号
	中間打合せ		回	1	1,780	1,780	単 69号
	事前現地調査報告時打合せ		回	10	8,473	84,730	単 70号
	成果納入時打合せ		回	11	7,915	87,065	単 71号
	ダイオキシン類精度管理打合せ (業務計画説明時)		回	2	2,180	4,360	単 72号
	ダイオキシン類精度管理打合せ (精度管理確認時)		回	8	1,090	8,720	単 73号
計						273,720	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
	事前現地調査（ライトバン運転費）		式	1		69,105	内 13号
	ダイオキシン類調査（ライトバン運転費）		式	1		81,499	内 14号
計						150,604	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		115,000	内 15号
計						115,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	精度管理試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重測定		式	1		600,000	内 16 号
	操作ブランク試験		式	1		570,000	内 17 号
	試料容器ブランク試験		式	1		500,000	内 18 号
計						1,670,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	精度管理試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	二重測定		式	1		360,000	内 19 号
	操作ブランク試験		式	1		345,000	内 20 号
計						705,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接作業費		式	1		7,834,774	
	諸経费率		%	67.9			
諸経費			式	1		5,319,811	直接作業費×諸経费率
調整額						-5,525	
計						5,314,286	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	微量化学物質調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	2.5	45,700	114,250	
	測量技師		人	11.4	40,000	456,000	
	測量技師補		人	19.4	30,700	595,580	
	測量助手		人	38.4	29,600	1,136,640	
計						2,302,470	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	ダイオキシン類調査とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	7.5	45,700	342,750	
	測量技師		人	8.5	40,000	340,000	
	測量技師補		人	19.3	30,700	592,510	
	測量助手		人	46.5	29,600	1,376,400	
計						2,651,660	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	事前現地調査 (ライトバン運転費)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接経費			式	1		69,105	
	ガソリン レギュラー		L	113.9	146	16,629	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	43.82	185	8,106	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	7	961	6,727	
	通行料金		式	1		37,643	
計						69,105	

運搬費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	ダイオキシン類調査 (ライトバン運転費)							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接経費			式	1		81,499		
	ガソリン レギュラー		L	127.85	146	18,666		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	49.19	185	9,100		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	10	961	9,610		
	通行料金		式	1		44,123		
計						81,499		

電子成果品作成費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
	電子成果品作成費		式	1		115,000	
計						115,000	

精度管理試験

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	二重測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質)		検体	6	100,000	600,000	単 118 号
計						600,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	操作ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		検体	6	95,000	570,000	単 119 号
計						570,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	試料容器ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		検体	5	100,000	500,000	単 120 号
計						500,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	二重測定						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (底質)		検体	3	120,000	360,000	単 121 号
計						360,000	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	操作ブランク試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)		検体	3	115,000	345,000	単 122 号
計						345,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	業務着手時打合せ		単位	回	数量		単価	
						11		42,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	業務着手時打合せ (近畿技術事務所)		回	1	42,850	42,850	単 16 号	
	業務着手時打合せ (淀川河川事務所)		回	1	42,850	42,850	単 17 号	
	業務着手時打合せ (猪名川河川事務所)		回	1	42,850	42,850	単 18 号	
	業務着手時打合せ (大和川河川事務所)		回	1	42,850	42,850	単 19 号	
	業務着手時打合せ (福井河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 20 号	
	業務着手時打合せ (和歌山河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 21 号	
	業務着手時打合せ (紀南河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 22 号	
	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 23 号	
	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 24 号	
	業務着手時打合せ (豊岡河川国道事務所)		回	1	42,850	42,850	単 25 号	
	業務着手時打合せ (紀の川ダム統合管理事務所)		回	1	42,850	42,850	単 26 号	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	業務着手時打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						11		42,850
単価						471,350		
						42,850	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	中間打合せ		単位	回	数量	1	単価	35,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間打合せ（近畿技術事務所）							単 27 号
			回	1	35,350	35,350		
計						35,350		
単価						35,350	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	事前現地調査報告打合せ		単位	回	数量	10	単価	14,140
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	事前現地調査報告打合せ（淀川河川事務所）		回	1	14,140	14,140	単	28 号
	事前現地調査報告打合せ（猪名川河川事務所）		回	1	14,140	14,140	単	29 号
	事前現地調査報告打合せ（大和川河川事務所）		回	1	14,140	14,140	単	30 号
	事前現地調査報告打合せ（福井河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	31 号
	事前現地調査報告打合せ（和歌山河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	32 号
	事前現地調査報告打合せ（紀南河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	33 号
	事前現地調査報告打合せ（姫路河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	34 号
	事前現地調査報告打合せ（福知山河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	35 号
	事前現地調査報告打合せ（豊岡河川国道事務所）		回	1	14,140	14,140	単	36 号
	事前現地調査報告打合せ（紀の川ダム統合管理事務所）		回	1	14,140	14,140	単	37 号
計						141,400		



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	成果納入時打合せ		単位	回	数量		単価	
						11		42,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	成果納入時打合せ（近畿技術事務所）		回	1	42,850	42,850	単 38 号	
	成果納入時打合せ（淀川河川事務所）		回	1	42,850	42,850	単 39 号	
	成果納入時打合せ（猪名川河川事務所）		回	1	42,850	42,850	単 40 号	
	成果納入時打合せ（大和川河川事務所）		回	1	42,850	42,850	単 41 号	
	成果納入時打合せ（福井河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 42 号	
	成果納入時打合せ（和歌山河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 43 号	
	成果納入時打合せ（紀南河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 44 号	
	成果納入時打合せ（姫路河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 45 号	
	成果納入時打合せ（福知山河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 46 号	
	成果納入時打合せ（豊岡河川国道事務所）		回	1	42,850	42,850	単 47 号	
	成果納入時打合せ（紀の川ダム統合管理事務所）		回	1	42,850	42,850	単 48 号	



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		単位	回	数量	1	単価	25,710
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		回	1	25,710	25,710	単 49号	
計						25,710		
単価						25,710	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）		単位	回	数量	1	単価	25,710
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [兵庫県環境研究センター]		回	1	25,710	25,710	単 50号	
計						25,710		
単価						25,710	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		単位	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	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		回	1	8,000	8,000	単 51 号	
計						8,000		
単価						8,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）		単位	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	
	ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時） [兵庫県環境研究センター]		回	1	8,000	8,000	単 52 号	
計						8,000		
単価						8,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	ダイオキシン類		単位	検体	数量	1	単価	100,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (水質)						単 74 号	
			検体	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	PH		単位	検体	数量	1	単価	550
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PH						単 75 号	
			検体	1	550	550		
計						550		
単価						550	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	SS		単位	検体	数量	1	単価	1,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	SS		検体	1	1,800	1,800	単 76 号	
計						1,800		
単価						1,800	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	ダイオキシン類		単位	検体	数量	1	単価	120,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (底質)		検体	1	120,000	120,000	単 77 号	
計						120,000		
単価						120,000	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	含水率 (乾燥減量)		単位	検体	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	
	含水率 (乾燥減量)						単 78 号	
			検体	1	1,600	1,600		
計						1,600		
単価						1,600	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	強熱減量		単位	検体	数量	1	単価	2,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	強熱減量						単 79 号	
			検体	1	2,700	2,700		
計						2,700		
単価						2,700	円/検体	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 15 号	粒度組成 (砂)		単位	検体	数量	1	単価 19,210
	粒度組成 (砂)		検体	1	19,210	19,210	単 80 号
計						19,210	
単価						19,210	円/検体

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	摘要
直接人件費			式	1			42,850	
	測量主任技師		人	0.5	45,700		22,850	
	測量技師		人	0.5	40,000		20,000	
計							42,850	
単価							42,850	円/回

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
直接人件費			式	1			42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700		22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000		20,000		
計							42,850		
単価							42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
直接人件費			式	1			42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700		22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000		20,000		
計							42,850		
単価							42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	業務着手時打合せ (大和川河川事務所)		単位	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								42,850
	測量主任技師		式	1		42,850		
	測量技師		人	0.5	45,700	22,850		
			人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	業務着手時打合せ (福井河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	業務着手時打合せ (和歌山河川国道事務所)		単位	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		42,850		42,850
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	業務着手時打合せ (紀南河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	業務着手時打合せ (姫路河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	業務着手時打合せ (福知山河川国道事務所)		単位	回	数量	1	単価	42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
直接人件費			式	1			42,850		42,850
	測量主任技師		人	0.5	45,700		22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000		20,000		
計							42,850		
単価							42,850	円/回	

業務着手時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	業務着手時打合せ（紀の川ダム統合管理事務所）		単位	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		42,850		42,850
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

中間打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	中間打合せ (近畿技術事務所)		単位	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								35,350
	測量技師		式	1		35,350		
	測量技師補		人	0.5	40,000	20,000		
	測量技師補		人	0.5	30,700	15,350		
計								35,350
単価								35,350 円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	事前現地調査報告打合せ (淀川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	事前現地調査報告打合せ (猪名川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	14,140
直接人件費								摘要
	測量技師		式	1		14,140		
	測量技師補		人	0.2	40,000	8,000		
			人	0.2	30,700	6,140		
計							14,140	
単価							14,140	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	事前現地調査報告打合せ (大和川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	事前現地調査報告打合せ (福井河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	14,140
直接人件費								摘要
	測量技師		式	1		14,140		
	測量技師補		人	0.2	40,000	8,000		
			人	0.2	30,700	6,140		
計							14,140	
単価							14,140	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	事前現地調査報告打合せ (和歌山河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	事前現地調査報告打合せ (紀南河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	事前現地調査報告打合せ (姫路河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	14,140
直接人件費								摘要
	測量技師		式	1		14,140		
	測量技師補		人	0.2	40,000	8,000		
			人	0.2	30,700	6,140		
計							14,140	
単価							14,140	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	事前現地調査報告打合せ (福知山河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	事前現地調査報告打合せ (豊岡河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	14,140	
直接人件費			式	1		14,140		
	測量技師		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計						14,140		
単価						14,140	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	事前現地調査報告打合せ (紀の川ダム統合管理事務所)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	14,140
直接人件費								
	測量技師		式	1		14,140		
	測量技師補		人	0.2	40,000	8,000		
	測量技師補		人	0.2	30,700	6,140		
計							14,140	
単価							14,140	円/回

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	成果納入時打合せ (近畿技術事務所)		単位	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								42,850
	測量主任技師		式	1		42,850		
	測量技師		人	0.5	45,700	22,850		
			人	0.5	40,000	20,000		
計								42,850
単価								42,850 円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	成果納入時打合せ (淀川河川事務所)		単位	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		42,850		42,850
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	成果納入時打合せ (猪名川河川事務所)		単位	回	数量		単価	
						1		42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	成果納入時打合せ (大和川河川事務所)		単位	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								42,850
	測量主任技師		式	1		42,850		
	測量技師		人	0.5	45,700	22,850		
			人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	成果納入時打合せ (福井河川国道事務所)		単位	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		42,850		42,850
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

成果納入時打合せ

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	成果納入時打合せ（和歌山河川国道事務所）		単位	回	数量		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価
直接人件費							42,850
	測量主任技師		式	1		42,850	
	測量技師		人	0.5	45,700	22,850	
			人	0.5	40,000	20,000	
計						42,850	
単価						42,850	円/回

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	成果納入時打合せ (紀南河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
						1		42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

成果納入時打合せ

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	成果納入時打合せ (姫路河川国道事務所)		単位	回	数量		単価
					1		42,850
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		42,850	
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850	
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000	
計						42,850	
単価						42,850	円/回

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	成果納入時打合せ (福知山河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
						1		42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 47 号	成果納入時打合せ (豊岡河川国道事務所)		単位	回	数量		単価	
						1		42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

成果納入時打合せ

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 48 号	成果納入時打合せ（紀の川ダム統合管理事務所）		単位	回	数量		単価	
						1		42,850
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		42,850		
	測量主任技師		人	0.5	45,700	22,850		
	測量技師		人	0.5	40,000	20,000		
計						42,850		
単価						42,850	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [摂南大学寝屋川キャンパス]		単位	回	数量	1	単価	25,710
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		25,710		
	測量主任技師		人	0.3	45,700	13,710		
	測量技師		人	0.3	40,000	12,000		
計						25,710		
単価						25,710	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	ダイオキシン類精度管理打合せ（業務計画説明時） [兵庫県環境研究センター]	条件	単位	回	数量	1	単価	25,710
項目	名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		25,710		
	測量主任技師		人	0.3	45,700	13,710		
	測量技師		人	0.3	40,000	12,000		
計						25,710		
単価						25,710	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
直接人件費									
	測定技師		式	1			8,000		
			人	0.2	40,000		8,000		
計							8,000		
単価							8,000	円/回	

ダイオキシン類精度管理打合せ（精度管理確認時）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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
直接人件費									
	測定技師		式	1			8,000		
			人	0.2	40,000		8,000		
計							8,000		
単価							8,000	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 53 号	事前現地調査① (大和川水系)		単位	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								36,760
	測量技師		式	1		36,764		
	測量技師補		人	0.52	40,000	20,800		
			人	0.52	30,700	15,964		
計						36,764		
単価						36,760	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	事前現地調査② (淀川水系)		単位	回	数量		単価	
						1		26,860
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		26,866		
	測量技師		人	0.38	40,000	15,200		
	測量技師補		人	0.38	30,700	11,666		
計						26,866		
単価						26,860	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	事前現地調査③ (加古川・揖保川水系)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	59,380
直接人件費								
	測量技師		式	1		59,388		
	測量技師補		人	0.84	40,000	33,600		
	測量技師補		人	0.84	30,700	25,788		
計						59,388		
単価						59,380	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 56 号	事前現地調査④ (円山川・由良川水系)		単位	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		79,404		79,400
	測量技師		人	1	40,000	40,000		
	測量技師 時間外 125/100		時間	1.45	3,125	4,531		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	1.45	2,878	4,173		
計						79,404		
単価						79,400	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2022.02 2022.02 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	摘要
単 57 号	事前現地調査⑤ (北川・九頭竜川水系)						1	76,880
直接人件費			式	1			76,882	
	測量技師		人	1	40,000		40,000	
	測量技師 時間外 125/100		時間	1.03	3,125		3,218	
	測量技師補		人	1	30,700		30,700	
	測量技師補 時間外 125/100		時間	1.03	2,878		2,964	
計							76,882	
単価							76,880	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 58 号	事前現地調査㊸ (紀の川・新宮川水系)		単位	回	数量		単価	
						1		73,100
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		73,101		
	測量技師		人	1	40,000	40,000		
	測量技師 時間外 125/100		時間	0.4	3,125	1,250		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	0.4	2,878	1,151		
計						73,101		
単価						73,100	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2022.02 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 59 号	事前現地調査⑦ (新宮川水系)		単位	回	数量		単価	
						1		89,300
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		89,308		
	測量技師		人	1	40,000	40,000		
	測量技師 時間外 125/100		人	3.1	3,125	9,687		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		人	3.1	2,878	8,921		
計						89,308		
単価						89,300	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 60 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [大和川水系] ①		単位	回	数量		単価	
						1		59,170
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		26,095		
	測量技師補		人	0.85	30,700	26,095		
直接労務費			式	1		32,300		
	普通作業員		人	1.7	19,000	32,300		
直接経費			式	1		775		
	雑品		式	1		775	直接人件費の 3 %	
計						59,170		
単価						59,170	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 61 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [淀川水系] ②		単位	回	数量		単価	
						1		49,430
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		21,797		
	測量技師補		人	0.71	30,700	21,797		
直接労務費			式	1		26,980		
	普通作業員		人	1.42	19,000	26,980		
直接経費			式	1		653		
	雑品		式	1		653	直接人件費の 3 %	
計						49,430		
単価						49,430	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 62 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [加古川・揖保川水系] ③		単位	回	数量		単価	
						1		78,700
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		33,923		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	1.12	2,878	3,223		
直接労務費			式	1		43,763		
	普通作業員		人	2	19,000	38,000		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	2.24	2,573	5,763		
直接経費			式	1		1,014		
	雑品		式	1		1,014	直接人件費の 3 %	
計						78,700		
単価						78,700	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 63 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [円山川・由良川水系] ④		単位	回	数量		単価	
						1		98,970
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		41,118		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	3.62	2,878	10,418		
直接労務費			式	1		56,628		
	普通作業員		人	2	19,000	38,000		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	7.24	2,573	18,628		
直接経費			式	1		1,224		
	雑品		式	1		1,224	直接人件費の 3 %	
計						98,970		
単価						98,970	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 64 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [北川・九頭竜川水系] ⑤		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	92,890
直接人件費			式	1		38,959		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	2.87	2,878	8,259		
直接労務費			式	1		52,769		
	普通作業員		人	2	19,000	38,000		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	5.74	2,573	14,769		
直接経費			式	1		1,162		
	雑品		式	1		1,162		直接人件費の 3 %
計							92,890	
単価							92,890	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 65 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [紀の川・新宮川水系] ⑥		単位	回	数量		単価	
						1		92,490
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		38,815		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	2.82	2,878	8,115		
直接労務費			式	1		52,511		
	普通作業員		人	2	19,000	38,000		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	5.64	2,573	14,511		
直接経費			式	1		1,164		
	雑品		式	1		1,164	直接人件費の 3 %	
計						92,490		
単価						92,490	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 66 号	ダイオキシン調査 (水質・底質、秋) [新宮川水系] ⑦		単位	回	数量		単価	
						1		107,500
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		44,169		
	測量技師補		人	1	30,700	30,700		
	測量技師補 時間外 125/100		時間	4.68	2,878	13,469		
直接労務費			式	1		62,083		
	普通作業員		人	2	19,000	38,000		
	普通作業員 時間外 125/100		時間	9.36	2,573	24,083		
直接経費			式	1		1,248		
	雑品		式	1		1,248	直接人件費の 3 %	
計						107,500		
単価						107,500	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 67 号	ダイオキシン調査 (水質、春・夏・冬季) [大和川水系] ⑧		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	28,540
直接人件費								
	測量技師補		式	1		12,587		
			人	0.41	30,700	12,587		
直接労務費								
	普通作業員		式	1		15,580		
			人	0.82	19,000	15,580		
直接経費								
	雑品		式	1		373		
			式	1		373		直接人件費の 3 %
計							28,540	
単価							28,540	円/回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 68 号	業務着手時打合せ		単位	回	数量		12	単価		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	近畿技術事務所		回	1	1,780	1,780		単	81 号	
	淀川河川事務所		回	1	944	944		単	82 号	
	猪名川河川事務所		回	1	1,160	1,160		単	83 号	
	大和川河川事務所		回	1	2,360	2,360		単	84 号	
	福井河川国道事務所		回	1	18,500	18,500		単	85 号	
	和歌山河川国道事務所		回	1	4,688	4,688		単	86 号	
	紀南河川国道事務所		回	1	19,160	19,160		単	87 号	
	姫路河川国道事務所		回	1	13,600	13,600		単	88 号	
	福知山河川国道事務所		回	1	10,800	10,800		単	89 号	
	豊岡河川国道事務所		回	1	16,360	16,360		単	90 号	
	紀の川ダム統合管理事務所		回	1	5,636	5,636		単	91 号	



旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 69 号	中間打合せ						1	1,780
	近畿技術事務所		回	1	1,780		1,780	単 92 号
計							1,780	
単価							1,780	円/回

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 70 号	事前現地調査報告時打合せ		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	淀川河川事務所		回	1	944	944		単 93 号
	猪名川河川事務所		回	1	1,160	1,160		単 94 号
	大和川河川事務所		回	1	2,360	2,360		単 95 号
	福井河川国道事務所		回	1	18,500	18,500		単 96 号
	和歌山河川国道事務所		回	1	4,688	4,688		単 97 号
	紀南河川国道事務所		回	1	19,160	19,160		単 98 号
	姫路河川国道事務所		回	1	13,600	13,600		単 99 号
	福知山河川国道事務所		回	1	10,800	10,800		単 100 号
	豊岡河川国道事務所		回	1	16,360	16,360		単 101 号
	紀の川ダム統合管理事務所		回	1	5,636	5,636		単 102 号
計							93,208	



## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 71 号	成果納入時打合せ		単位	回	数量		12	単価	7,915
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	近畿技術事務所		回	1	1,780	1,780		単	103 号
	淀川河川事務所		回	1	944	944		単	104 号
	猪名川河川事務所		回	1	1,160	1,160		単	105 号
	大和川河川事務所		回	1	2,360	2,360		単	106 号
	福井河川国道事務所		回	1	18,500	18,500		単	107 号
	和歌山河川国道事務所		回	1	4,688	4,688		単	108 号
	紀南河川国道事務所		回	1	19,160	19,160		単	109 号
	姫路河川国道事務所		回	1	13,600	13,600		単	110 号
	福知山河川国道事務所		回	1	10,800	10,800		単	111 号
	豊岡河川国道事務所		回	1	16,360	16,360		単	112 号
	紀の川ダム統合管理事務所		回	1	5,636	5,636		単	113 号

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 71 号	成果納入時打合せ		単位	回	数量		単価		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						12		7,915	
						94,988			
単価						7,915	円/回		

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 72 号	ダイオキシン類精度管理打合せ (業務計画説明時)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摂南大学寝屋川キャンパス		回	1	944	944	2	2,180
	兵庫県環境研究センター		回	1	3,416	3,416		単 114 号
計						4,360		
単価						2,180		円/回

旅費交通費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 73 号	ダイオキシン類精度管理打合せ (精度管理確認時)		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摂南大学寝屋川キャンパス		回	4	472	1,888	8	1,090
	兵庫県環境研究センター		回	4	1,708	6,832		単 116 号
計						8,720		
単価						1,090		円/回

ダイオキシン類

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 74 号	ダイオキシン類 (水質)						1		100,000
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダイオキシン類 (水質)			検体	1	100,000	100,000		
計							100,000		
単価							100,000	円/検体	

PH

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 75 号	PH						1		550
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
	PH			検体	1	550	550		
計							550		
単価							550	円/検体	

SS

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 76 号	SS						1		1,800
計				検体	1	1,800	1,800		
単価							1,800	円/検体	

ダイオキシン類

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 77 号	ダイオキシン類 (底質)						1		120,000
計				検体	1	120,000	120,000		
単価							120,000	円/検体	

含水率（乾燥減量）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 78 号	含水率（乾燥減量）						1	1,600
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	含水率（乾燥減量）			検体	1	1,600	1,600	
計							1,600	
単価							1,600	円／検体

強熱減量

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 79 号	強熱減量						1	2,700
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	強熱減量			検体	1	2,700	2,700	
計							2,700	
単価							2,700	円／検体

粒度組成（砂）

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 80 号	粒度組成（砂）		検体	1	19,210	19,210	19,210
計						19,210	
単価						19,210	円/検体

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 81 号	近畿技術事務所		単位	回	数量	1	単価	1,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	890	1,780	茨木市役所(往復)	
計						1,780		
単価						1,780	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 82 号	淀川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	944
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	472	944	茨木市役所(往復)	
計						944		
単価						944	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 83 号	猪名川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	1,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	580	1,160	茨木市役所(往復)	
計						1,160		
単価						1,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 84 号	大和川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	2,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	1,180	2,360	茨木市役所(往復)	
計						2,360		
単価						2,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 85 号	福井河川国道事務所		単位	回	数量		単価	18,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	9,254	18,508	茨木市役所(往復)	
計						18,508		
単価						18,500	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 86 号	和歌山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	4,688
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	2,344	4,688	茨木市役所(往復)	
計						4,688		
単価						4,688	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 87 号	紀南河川国道事務所		単位	回	数量		単価	19,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	9,580	19,160	茨木市役所(往復)	
計						19,160		
単価						19,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 88 号	姫路河川国道事務所		単位	回	数量		単価	13,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	6,800	13,600	茨木市役所(往復)	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 89 号	福知山河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	10,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	5,400	10,800	茨木市役所(往復)	
計						10,800		
単価						10,800	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 90 号	豊岡河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	16,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	8,180	16,360	茨木市役所(往復)	
計						16,360		
単価						16,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 91 号	紀の川ダム統管理事務所		単位	回	数量		単価	
						1		5,636
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
			人	2	2,818	5,636		
計						5,636		
単価						5,636	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 92 号	近畿技術事務所		単位	回	数量		単価	
						1		1,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
			人	2	890	1,780		
計						1,780		
単価						1,780	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 93 号	淀川河川事務所		単位	回	数量		単価	
						1		944
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
計			人	2	472	944		
単価						944	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 94 号	猪名川河川事務所		単位	回	数量		単価	
						1		1,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
計			人	2	580	1,160		
単価						1,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 95 号	大和川河川事務所		単位	回	数量		単価	
						1		2,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							茨木市役所(往復)
			人	2	1,180	2,360		
計						2,360		
単価						2,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 96 号	福井河川国道事務所		単位	回	数量		単価	
						1		18,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							茨木市役所(往復)
			人	2	9,254	18,508		
計						18,508		
単価						18,500	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 97 号	和歌山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	4,688
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	2,344	4,688	茨木市役所(往復)	
計						4,688		
単価						4,688	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 98 号	紀南河川国道事務所		単位	回	数量		単価	19,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	9,580	19,160	茨木市役所(往復)	
計						19,160		
単価						19,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 99 号	姫路河川国道事務所		単位	回	数量		単価	13,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	6,800	13,600	茨木市役所(往復)	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 100 号	福知山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	10,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	5,400	10,800	茨木市役所(往復)	
計						10,800		
単価						10,800	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 101 号	豊岡河川国道事務所		単位	回	数量	1	単価	16,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	8,180	16,360	茨木市役所(往復)	
計						16,360		
単価						16,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 102 号	紀の川ダム統合管理事務所		単位	回	数量	1	単価	5,636
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	2,818	5,636	茨木市役所(往復)	
計						5,636		
単価						5,636	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 103 号	近畿技術事務所		単位	回	数量	1	単価	1,780
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	890	1,780	茨木市役所(往復)	
計						1,780		
単価						1,780	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 104 号	淀川河川事務所		単位	回	数量	1	単価	944
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	472	944	茨木市役所(往復)	
計						944		
単価						944	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 105 号	猪名川河川事務所		単位	回	数量		単価	
						1		1,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
			人	2	580	1,160		
計						1,160		
単価						1,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 106 号	大和川河川事務所		単位	回	数量		単価	
						1		2,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費						茨木市役所(往復)	
			人	2	1,180	2,360		
計						2,360		
単価						2,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 107 号	福井河川国道事務所		単位	回	数量		単価	18,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	9,254	18,508	茨木市役所(往復)	
計						18,508		
単価						18,500	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 108 号	和歌山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	4,688
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	2,344	4,688	茨木市役所(往復)	
計						4,688		
単価						4,688	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 109 号	紀南河川国道事務所		単位	回	数量		単価	19,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	9,580	19,160	茨木市役所(往復)	
計						19,160		
単価						19,160	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 110 号	姫路河川国道事務所		単位	回	数量		単価	13,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	6,800	13,600	茨木市役所(往復)	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 111 号	福知山河川国道事務所		単位	回	数量		単価	
						1		10,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	5,400	10,800	茨木市役所(往復)	
計						10,800		
単価						10,800	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 112 号	豊岡河川国道事務所		単位	回	数量		単価	
						1		16,360
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	8,180	16,360	茨木市役所(往復)	
計						16,360		
単価						16,360	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 113 号	紀の川ダム統合管理事務所		単位	回	数量		単価	
						1		5,636
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	2,818	5,636	茨木市役所(往復)	
計						5,636		
単価						5,636	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 114 号	摂南大学寝屋川キャンパス		単位	回	数量		単価	
						1		944
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費							
			人	2	472	944	茨木市役所(往復)	
計						944		
単価						944	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 115 号	兵庫県環境研究センター		単位	回	数量		単価	3,416
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	2	1,708	3,416	茨木市役所(往復)	
計						3,416		
単価						3,416	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 116 号	摂南大学寝屋川キャンパス		単位	回	数量		単価	472
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通費		人	1	472	472	茨木市役所(往復)	
計						472		
単価						472	円/回	

旅費交通費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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 117 号	兵庫県環境研究センター						1		1,708
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			摘要
	交通費		人	1	1,708	1,708			茨木市役所(往復)
計							1,708		
単価							1,708	円/回	

精度管理試験

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
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	検体	数量	単価	金額	単価	摘要
単 118 号	ダイオキシン類 (水質)						1		100,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			摘要
	ダイオキシン類 (水質)		検体	1	100,000	100,000			
計							100,000		
単価							100,000	円/検体	

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 119 号	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		単位	検体	数量		単価	95,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (水質、操作ブランク試験)		検体	1	95,000	95,000		
計						95,000		
単価						95,000	円/検体	

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 120 号	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		単位	検体	数量		単価	100,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (水質、試料容器ブランク試験)		検体	1	100,000	100,000		
計						100,000		
単価						100,000	円/検体	

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 121 号	ダイオキシン類 (底質)		単位	検体	数量		単価	120,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (底質)							
			検体	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/検体	

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.02
歩掛適用年月	2022.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 122 号	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)		単位	検体	数量		単価	115,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダイオキシン類 (底質、操作ブランク試験)							
			検体	1	115,000	115,000		
計						115,000		
単価						115,000	円/検体	