

令和8年3月13日契約

# R 7 淀川流量観測業務

## 【業務設計書（公表資料）】

淀川河川事務所 流域治水課

---

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	R 7 淀川流量観測業務
履行場所	(自) 大阪府高槻市芝生町地先 (至) 大阪府高槻市上牧町地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	淀川河川事務所 流域治水課	8) 地 区	東大阪市・大東市・門真市他
3) 業務番号	25864032060007	9) 河川・路線	淀川
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	383 日間 自 令和 8年 3月14日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8年 3月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、水文観測業務規程に基づき淀川の水位流量観測所において、治水・利水・環境といった各側面からの総合的な河川計画・管理にとって必要な流量データなどを観測することを目的とする。	業務内容	計画準備1式、打合せ協議1式、現地調査1式、低水流量観測1式、高水流量観測1式、河川測量1式、報告書作成1式

## 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	R 7 淀川流量観測業務				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		8,848,201			
流量観測		式	1		8,848,201			
流量観測		式	1		8,848,201			
計画準備		業務	1		175,610			内 1号
打合せ協議		式	1		301,700			内 2号
現地調査	3観測所	(回)式	(1 )1		181,537			内 3号
低水流量観測	枚方(舟観測)	(回)式	(12 )1		494,040			内 4号
低水流量観測	高浜(舟観測)	(回)式	(36 )1		1,310,040			内 5号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川流量観測業務				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	芥川（舟観測）	(回)式	(36 )1		736,200			内 6号
低水流量観測	低水流量観測移動工数 （枚方、高浜、芥川）	(回)式	(12 )1		240,768			内 7号
低水流量観測	低水流量観測移動工数 （高浜、芥川）	(回)式	(24 )1		401,280			内 8号
低水流量観測	内業（枚方）	(回)式	(12 )1		223,080			内 9号
低水流量観測	内業（高浜）	(回)式	(36 )1		669,240			内 10号
低水流量観測	内業（芥川）	(回)式	(36 )1		669,240			内 11号
高水流量観測	A時間帯(12)、B時間帯(6) C時間帯(3)、D時間帯(3)	式	1		516,060			内 12号
高水流量観測	内業（32測線観測）	式	1		523,840			内 13号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川流量観測業務				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
機械経費	低水流量観測 (流速計、ゴムボート)	式	1		44,708			内 14号
機械経費	低水流量観測 (使用車両)	式	1		58,074			内 15号
機械経費	高水流量観測 (使用車両)	式	1		2,620			内 16号
河川定期横断測量 直接水準(平地) 枚方	平均測量幅:541m	本	6	175,100	1,050,600			単 1号
河川定期横断測量 直接水準(平地) 芥川	平均測量幅:148m	本	2	57,340	114,680			単 2号
河川深淺測量 枚方	平均水面幅:260m 最大水深:1m以上3m以下	測線	3	97,160	291,480			単 3号
河川深淺測量 枚方	平均水面幅:258m 最大水深:3mを超える	測線	3	97,920	293,760			単 4号
報告書作成	3観測所	業務	1		549,644			内 17号

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川流量観測業務				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		124,096			
直接経費		式	1		124,096			
旅費交通費		式	1		6,096			
旅費交通費		式	1		6,096			内 18号
電子成果品作成費		式	1		118,000			
電子成果品作成費		式	1		118,000			内 19号
直接測量費		式	1		8,972,297			
間接測量費		式	1		6,737,703			

# 設計内訳書

業務名	R 7 淀川流量観測業務				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
諸経費		式	1		6,737,703			内 20 号
測量業務価格		式	1		15,710,000			
消費税相当額		式	1		1,571,000			
測量業務費		式	1		17,281,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	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		175,610	内 21 号
計						175,610	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	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		301,700	内 22 号
計						301,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	現地調査		3観測所				
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	56,730	170,190	単 5号
	現地調査移動工数		工数	0.12	94,560	11,347	単 6号
計						181,537	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	低水流量観測		枚方（舟観測）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舟観測 (水面幅90m)		観測	12	26,120	313,440	単 7号
	舟観測準備ほか		観測	12	15,050	180,600	単 8号
計						494,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	低水流量観測		高浜（舟観測）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舟観測 (水面幅90m)		観測	36	21,340	768,240	単 9号
	舟観測準備ほか		観測	36	15,050	541,800	単 8号
計						1,310,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	低水流量観測		芥川（舟観測）				
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	10,420	375,120	単 10号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	10,030	361,080	単 11号
計						736,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	低水流量観測		低水流量観測移動工数 (枚方、高浜、芥川)				
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						単 12 号
			工数	1.44	167,200	240,768	
計						240,768	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	低水流量観測		低水流量観測移動工数 (高浜、芥川)				
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						単 12 号
			工数	2.4	167,200	401,280	
計						401,280	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	低水流量観測		内業 (枚方)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 13 号
			観測	12	18,590	223,080	
計						223,080	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	低水流量観測		内業 (高浜)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 13 号
			観測	36	18,590	669,240	
計						669,240	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	低水流量観測			内業 (芥川)			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業		観測	36	18,590	669,240	単 13 号
計						669,240	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	高水流量観測	A時間帯(12)、B時間帯(6) C時間帯(3)、D時間帯(3)					
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	12	23,280	279,360	単 14 号
	浮子観測 B時間帯		時間	6	16,360	98,160	単 15 号
	浮子観測 C時間帯		時間	3	26,550	79,650	単 16 号
	浮子観測 D時間帯		時間	3	19,630	58,890	単 17 号
計						516,060	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	高水流量観測	内業 (32測線観測)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 18 号
			測線観測	32	16,370	523,840	
計						523,840	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	機械経費	低水流量観測 (流速計、ゴムボート)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費						内 23 号
			式	1		44,708	
計						44,708	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	機械経費	低水流量観測 (使用車両)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費 (現地調査)		日	1	1,626	1,626	単 19 号
	機械経費 (低水流量観測:3観測所)		日	12	1,626	19,512	単 20 号
	機械経費 (低水流量観測:2観測所)		日	24	1,539	36,936	単 21 号
計						58,074	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	機械経費	高水流量観測 (使用車両)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械経費 (高水流量観測:枚方)		式	1		1,354	内 24 号
	機械経費 (高水流量観測:芥川)		式	1		1,266	内 25 号
計						2,620	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	報告書作成		3観測所				
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		549,644	内 26 号
計						549,644	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		6,096	内 27 号
計						6,096	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	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		7,782,365	
	電子成果品作成費		式	1		118,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						118,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		8,972,297	成果検定費を除く
	諸経费率		%	75.2			
諸経費			式	1		6,747,167	直接測量費×諸経费率
調整額						-9,464	
計						6,737,703	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 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							
	測量技師 内業		式	1		175,610	
	測量技師補 内業		人	2	52,700	105,400	
	測量技師補 内業		人	1.7	41,300	70,210	
計						175,610	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	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		301,700	
	測量主任技師 内業		人	1	61,000	61,000	
	測量技師 内業		人	3	52,700	158,100	
	測量技師補 内業		人	2	41,300	82,600	
計						301,700	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		40,644	
	流速計		日	36	1,030	37,080	単 34 号
	舟等		日	36	99	3,564	単 35 号
精度管理費			式	1		4,064	精度管理費係数 0.100
計						44,708	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	機械経費 (高水流量観測 : 枚方)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		194	
	ガソリン レギュラー		L	1.4	139	194	
機械経費			式	1		1,160	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.52	193	100	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						1,354	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	機械経費 (高水流量観測 : 芥川)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		139	
	ガソリン レギュラー		L	1	139	139	
機械経費			式	1		1,127	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.35	193	67	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						1,266	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	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		499,677	
	測量技師 内業		人	3.435	52,700	181,024	
	測量技師補 内業		人	4.58	41,300	189,154	
	測量助手 内業		人	3.435	37,700	129,499	
精度管理費			式	1		49,967	精度管理費係数 0.100
計						549,644	

旅費交通費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	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		6,096	
	交通費		往復	12	508	6,096	
計						6,096	





# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	河川深浅測量	平均水面幅：260m 最大水深：1m以上3m以下	単位	測線	数量	1	97,160
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測		測線	1	46,860	46,860	単 28 号
	横断面図作成		測線	1	27,290	27,290	単 29 号
	点検整理		測線	1	23,010	23,010	単 30 号
計						97,160	
単価						97,160	円/測線

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	河川深浅測量	平均水面幅：258m 最大水深：3mを超える	単位	測線	数量	1	97,920
観測			測線	1	47,230	47,230	単 31 号
横断面図作成			測線	1	27,500	27,500	単 32 号
点検整理			測線	1	23,190	23,190	単 33 号
計						97,920	
単価						97,920	円/測線

現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	現地調査		単位	観測所	数量	1	単価	56,730
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		56,400		
	測量技師 外業		人	0.6	52,700	31,620		
	測量技師補 外業		人	0.6	41,300	24,780		
材料費			式	1		338	直接人件費の 0.6 %	
計						56,738		
単価						56,730	円/観測所	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	現地調査移動工数		単位	工数	数量		単価	94,560
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		94,000		
	測量技師 外業		人	1	52,700	52,700		
	測量技師補 外業		人	1	41,300	41,300		
材料費			式	1		564		直接人件費の 0.6 %
計						94,564		
単価						94,560		円/工数

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 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							1	26,120
			式	1		16,489		
	測量技師補 外業		人	0.22	41,300	9,086		
	測量助手 外業		人	0.11	37,700	4,147		
	測量補助員 外業		人	0.11	29,600	3,256		
材料費			式	1		263		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,648		精度管理費係数 0.100
補正係数				1.42		26,128		対象額 : 18,400
計						26,128		
単価						26,120		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 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	1	15,050
直接人件費								摘要
	測量技師補外業		式	1		13,491		
	測量助手外業		人	0.18	41,300	7,434		
	測量補助員外業		人	0.09	37,700	3,393		
			人	0.09	29,600	2,664		
材料費			式	1		215		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,349		精度管理費係数 0.100
計						15,055		
単価						15,050		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	2026.03 2026.03 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	21,340
直接人件費			式	1		16,489		
	測量技師補 外業		人	0.22	41,300	9,086		
	測量助手 外業		人	0.11	37,700	4,147		
	測量補助員 外業		人	0.11	29,600	3,256		
材料費			式	1		263		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,648		精度管理費係数 0.100
補正係数				1.16		21,344		対象額 : 18,400
計						21,344		
単価						21,340		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	観測 数量	単価	金額	単価	概要
単 10 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	10,420	
直接人件費			式	1		10,493		
	測量技師補 外業		人	0.14	41,300	5,782		
	測量助手 外業		人	0.07	37,700	2,639		
	測量補助員 外業		人	0.07	29,600	2,072		
材料費			式	1		167		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,049		精度管理費係数 0.100
補正係数				0.89		10,421		対象額 : 11,709
計						10,421		
単価						10,420		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 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	10,030
直接人件費								
	測量技師補外業		式	1		8,994		
	測量助手外業		人	0.12	41,300	4,956		
	測量補助員外業		人	0.06	37,700	2,262		
	測量補助員外業		人	0.06	29,600	1,776		
材料費			式	1		143		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		899		精度管理費係数 0.100
計							10,036	
単価							10,030	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	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 12 号	低水流量観測移動工数		単位	工数	数量	1	単価	167,200
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		149,900		
	測量技師補 外業		人	2	41,300	82,600		
	測量助手 外業		人	1	37,700	37,700		
	測量補助員 外業		人	1	29,600	29,600		
材料費			式	1		2,398	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		14,990	精度管理費係数 0.100	
計						167,288		
単価						167,200	円/工数	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	内業		単位	観測	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	18,590	
直接人件費			式	1		15,800		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,300	8,260		
	測量助手 内業		人	0.2	37,700	7,540		
材料費			式	1		1,216	直接人件費の 7.7 %	
精度管理費			式	1		1,580	精度管理費係数 0.100	
計						18,596		
単価						18,590	円/観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	浮子観測 A時間帯		単位	時間	数量	単価	金額	単価	23,280
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		20,974			
	測量技師補 外業		人	0.125	41,300	5,162			
	測量助手 外業		人	0.125	37,700	4,712			
	測量補助員 外業		人	0.375	29,600	11,100			
材料費			式	1		209			直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		2,097			精度管理費係数 0.100
計						23,280			
単価						23,280			円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	浮子観測 B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	16,360
直接人件費								
	測量技師補 外業		式	1		14,741		
	測量助手 外業		人	0.125	30,975	3,871		
	測量補助員 外業		人	0.125	25,918	3,239		
	測量補助員 外業		人	0.375	20,350	7,631		
材料費			式	1		147		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		1,474		精度管理費係数 0.100
計							16,362	
単価							16,360	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	浮子観測 C時間帯						1	26,550
直接人件費			式	1			23,922	
	測量技師補 外業		人	0.125	47,495		5,936	
	測量助手 外業		人	0.125	42,883		5,360	
	測量補助員 外業		人	0.375	33,670		12,626	
材料費			式	1			239	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			2,392	精度管理費係数 0.100
計							26,553	
単価							26,550	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 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 17 号	浮子観測 D時間帯						1	19,630
直接人件費			式	1			17,690	
	測量技師補 外業		人	0.125	37,170		4,646	
	測量助手 外業		人	0.125	31,102		3,887	
	測量補助員 外業		人	0.375	24,420		9,157	
材料費			式	1			176	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,769	精度管理費係数 0.100
計							19,635	
単価							19,630	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 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	16,370	
直接人件費			式	1		13,915		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,300	8,260		
	測量助手 内業		人	0.15	37,700	5,655		
材料費			式	1		1,071	直接人件費の 7.7 %	
精度管理費			式	1		1,391	精度管理費係数 0.100	
計						16,377		
単価						16,370	円/測線観測	

機械経費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	機械経費 (現地調査)		単位	日	数量	1	単価	1,626
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		375		
	ガソリン レギュラー		L	2.7	139	375		
機械経費			式	1		1,251		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.99	193	191		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計						1,626		
単価						1,626	円/日	

機械経費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	機械経費 (低水流量観測 : 3観測所)		単位	日	数量	1	単価	1,626
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		375		
	ガソリン レギュラー		L	2.7	139	375		
機械経費			式	1		1,251		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.99	193	191		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計						1,626		
単価						1,626	円/日	

機械経費

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	機械経費 (低水流量観測：2観測所)		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	1,539
材料費								
			式	1		319		
	ガソリン レギュラー		L	2.3	139	319		
機械経費								
			式	1		1,220		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	0.83	193	160		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計							1,539	
単価							1,539	円/日

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	単価	金額	単価	101,400
直接人件費								
	測量技師 外業		式	1		789,180		
	測量技師補 外業		人	4	52,700	210,800		
	測量助手 外業		人	6	41,300	247,800		
	測量補助員 外業		人	5	37,700	188,500		
	測量補助員 外業		人	4.8	29,600	142,080		
機械経費			式	1		19,729		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,891		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		80,890		精度管理費係数 0.100
変化率				1.13		1,014,389		対象額 : 897,690
計						1,014,389		
単価						101,400		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	数量	10	単価	56,580
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		440,250		
	測量技師 内業		人	2	52,700	105,400		
	測量技師補 内業		人	4	41,300	165,200		
	測量助手 内業		人	4.5	37,700	169,650		
機械経費			式	1		11,006	直接人件費の 2.5 %	
材料費			式	1		4,402	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		45,125	精度管理費係数 0.100	
変化率				1.13		565,884	対象額 : 500,783	
計						565,884		
単価						56,580	円/本	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	単価	金額	単価	17,130
直接人件費								
	測量主任技師 内業		式	1		133,310		
	測量技師 内業		人	0.2	61,000	12,200		
	測量技師 内業		人	1	52,700	52,700		
	測量技師補 内業		人	1.2	41,300	49,560		
	測量助手 内業		人	0.5	37,700	18,850		
機械経費			式	1		3,332		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,333		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		13,664		精度管理費係数 0.100
変化率				1.13		171,352		対象額 : 151,639
計						171,352		
単価						17,130		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	単価	金額	単価	33,210
直接人件費								
	測量技師 外業		式	1		789,180		
	測量技師 外業		人	4	52,700	210,800		
	測量技師補 外業		人	6	41,300	247,800		
	測量助手 外業		人	5	37,700	188,500		
	測量補助員 外業		人	4.8	29,600	142,080		
機械経費			式	1		19,729		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,891		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		80,890		精度管理費係数 0.100
変化率				0.37		332,145		対象額 : 897,690
計						332,145		
単価						33,210	円/本	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	数量	10	単価	18,520
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		440,250		
	測量技師 内業		人	2	52,700	105,400		
	測量技師補 内業		人	4	41,300	165,200		
	測量助手 内業		人	4.5	37,700	169,650		
機械経費			式	1		11,006	直接人件費の 2.5 %	
材料費			式	1		4,402	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		45,125	精度管理費係数 0.100	
変化率				0.37		185,289	対象額 : 500,783	
計						185,289		
単価						18,520	円/本	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	本 数量	数量	単価	金額	単価	5,610
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			133,310		
	測量主任技師 内業		人	0.2	61,000		12,200		
	測量技師 内業		人	1	52,700		52,700		
	測量技師補 内業		人	1.2	41,300		49,560		
	測量助手 内業		人	0.5	37,700		18,850		
機械経費			式	1			3,332		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1			1,333		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			13,664		精度管理費係数 0.100
変化率				0.37			56,106		対象額 : 151,639
計							56,106		
単価							5,610		円/本

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	観測		単位	測線	数量	10	単価	46,860
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		264,290		
	測量技師 外業		人	1.3	52,700	68,510		
	測量技師補 外業		人	1.3	41,300	53,690		
	測量助手 外業		人	1.3	37,700	49,010		
	測量補助員 外業		人	1.3	29,600	38,480		
	測量船操縦士 外業		人	1.3	42,000	54,600		
機械経費			式	1		5,285	直接人件費の 2 %	
材料費			式	1		6,607	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		24,261	精度管理費係数 0.090	
変化率				1.56		468,691	対象額 : 300,443	
計						468,691		



# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 29 号	横断面図作成		単位	測線	数量	10	単価	27,290
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		153,900		
	測量技師 内業		人	0.9	52,700	47,430		
	測量技師補 内業		人	1.3	41,300	53,690		
	測量助手 内業		人	1.4	37,700	52,780		
機械経費			式	1		3,078	直接人件費の 2 %	
材料費			式	1		3,847	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		14,128	精度管理費係数 0.090	
変化率					1.56	272,926	対象額 : 174,953	
計						272,926		
単価						27,290	円/測線	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	点檢整理		単位	測線	数量	10	単価	23,010
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		129,760		
	測量主任技師 内業		人	0.4	61,000	24,400		
	測量技師 内業		人	0.8	52,700	42,160		
	測量技師補 内業		人	0.8	41,300	33,040		
	測量助手 内業		人	0.8	37,700	30,160		
機械経費			式	1		2,595	直接人件費の 2 %	
材料費			式	1		3,244	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		11,911	精度管理費係数 0.090	
変化率				1.56		230,115	対象額 : 147,510	
計						230,115		
単価						23,010	円/測線	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	観測		単位	測線	数量	10	単価	47,230
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		264,290		
	測量技師 外業		人	1.3	52,700	68,510		
	測量技師補 外業		人	1.3	41,300	53,690		
	測量助手 外業		人	1.3	37,700	49,010		
	測量補助員 外業		人	1.3	29,600	38,480		
	測量船操縦士 外業		人	1.3	42,000	54,600		
機械経費			式	1		9,250	直接人件費の 3.5 %	
材料費			式	1		6,607	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		24,618	精度管理費係数 0.090	
変化率				1.55		472,385	対象額 : 304,765	
計						472,385		



# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.03 2026.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	測線 数量	単価	金額	摘要
単 32 号	横断面図作成					10	27,500
直接人件費			式	1		153,900	
	測量技師 内業		人	0.9	52,700	47,430	
	測量技師補 内業		人	1.3	41,300	53,690	
	測量助手 内業		人	1.4	37,700	52,780	
機械経費			式	1		5,386	直接人件費の 3.5 %
材料費			式	1		3,847	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式	1		14,335	精度管理費係数 0.090
変化率				1.55		275,075	対象額 : 177,468
計						275,075	
単価						27,500	円/測線

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	点検整理		単位	測線	数量	10	単価	23,190
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		129,760		
	測量主任技師 内業		人	0.4	61,000	24,400		
	測量技師 内業		人	0.8	52,700	42,160		
	測量技師補 内業		人	0.8	41,300	33,040		
	測量助手 内業		人	0.8	37,700	30,160		
機械経費			式	1		4,541	直接人件費の 3.5 %	
材料費			式	1		3,244	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		12,087	精度管理費係数 0.090	
変化率				1.55		231,929	対象額：149,632	
計						231,929		
単価						23,190	円/測線	

機械経費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 34 号	流速計						1		1,030
項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	流速計 供用 1 日あたり損料		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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単 35 号	舟等						1		99
項目	名称・規格	条件	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴムボート 供用 1 日あたり損料		日		1	99	99		
計							99		
単価							99	円/日	