

令和8年3月3日契約

## R 7 桂川下流流量観測業務

### 【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 桂川下流流量観測業務
履行場所	(自) 京都府京都市伏見区納所町地先 (至) 京都府京都市西京区桂浅原町地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	淀川河川事務所 流域治水課	8) 地 区	京都市・長岡京市他
3) 業務番号	25864032060004	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	393 日間 自 令和 8年 3月 4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 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 8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、水文観測業務規程に基づき桂川下流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 桂川下流流量観測業務				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		11,893,287			
流量観測		式	1		11,893,287			
流量観測		式	1		11,893,287			
計画準備		業務	1		174,470			内 1号
打合せ協議		式	1		299,700			内 2号
現地調査	4観測所	(回)式	(1 )1		255,547			内 3号
低水流量観測	桂 (徒歩観測)	(回)式	(36 )1		1,167,156			内 4号
低水流量観測	羽束師 (徒歩観測)	(回)式	(36 )1		1,068,876			内 5号

# 設計内訳書

業務名	R 7 桂川下流流量観測業務				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	納所（舟観測）	(回)式	(36 )1		1,087,560			内 6号
低水流量観測	深草（徒歩観測）	(回)式	(36 )1		785,916			内 7号
低水流量観測	低水流量観測移動工数 （桂、羽束師、納所、深草）	(回)式	(36 )1		1,874,304			内 8号
低水流量観測	内業（桂）	(回)式	(36 )1		644,040			内 9号
低水流量観測	内業（羽束師）	(回)式	(36 )1		644,040			内 10号
低水流量観測	内業（納所）	(回)式	(36 )1		644,040			内 11号
低水流量観測	内業（深草）	(回)式	(36 )1		644,040			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)	式	1		510,120			内 13号

# 設計内訳書

業務名		R 7 桂川下流流量観測業務			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
高水流量観測	内業 (20測線観測)	式	1		316,600			内 14 号
機械経費	低水流量観測 (流速計、ゴムボート)	式	1		44,708			内 15 号
機械経費	低水流量観測 (使用車両)	式	1		93,869			内 16 号
機械経費	高水流量観測 (使用車両)	式	1		7,049			内 17 号
河川定期横断測量 直接水準(平地) 桂	平均測量幅:207m	本	3	78,380	235,140			単 1 号
河川定期横断測量 直接水準(平地) 羽束師	平均測量幅:308m	本	3	116,000	348,000			単 2 号
河川定期横断測量 直接水準(平地) 深草	平均測量幅:114m	本	3	43,700	131,100			単 3 号
河川深淺測量 桂	平均水面幅:119m 最大水深:1m以上3m以下	測線	3	64,470	193,410			単 4 号

# 設計内訳書

業務名	R 7 桂川下流流量観測業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川深浅測量 羽束師	平均水面幅：71m 最大水深：1m以上3m以下	測線	3	54,230	162,690			単 5号
報告書作成	4観測所	業務	1		560,912			内 18号
直接経費		式	1		144,464			
直接経費		式	1		144,464			
旅費交通費		式	1		10,464			
旅費交通費		式	1		10,464			内 19号
電子成果品作成費		式	1		134,000			
電子成果品作成費		式	1		134,000			内 20号

# 設計内訳書

業務名	R 7 桂川下流流量観測業務				業 種 項 目	測量業務 直接測量費		
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
直接測量費		式	1		12,037,751			
間接測量費		式	1		8,822,249			
諸経費		式	1		8,822,249			内 21 号
測量業務価格		式	1		20,860,000			
消費税相当額		式	1		2,086,000			
測量業務費		式	1		22,946,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		174,470	内 22 号
計						174,470	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		299,700	内 23 号
計						299,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	現地調査		4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	4	56,370	225,480	単 6 号
	現地調査移動工数		工数	0.32	93,960	30,067	単 7 号
計						255,547	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	低水流量観測		桂（徒歩観測）				
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	22,660	815,760	単 8 号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	9,761	351,396	単 9 号
計						1,167,156	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	低水流量観測		羽束師（徒歩観測）				
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	19,930	717,480	単 10号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	9,761	351,396	単 9号
計						1,068,876	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	低水流量観測		納所（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	15,570	560,520	単 11号
	舟観測準備ほか		観測	36	14,640	527,040	単 12号
計						1,087,560	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	低水流量観測	深草 (徒歩観測)					
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	12,070	434,520	単 13 号
	徒歩観測準備ほか		観測	36	9,761	351,396	単 9 号
計						785,916	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (桂、羽束師、納所、深草)					
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	11.52	162,700	1,874,304	単 14 号
計						1,874,304	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (桂)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 15 号
			観測	36	17,890	644,040	
計						644,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (羽束師)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 15 号
			観測	36	17,890	644,040	
計						644,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (納所)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 15 号
			観測	36	17,890	644,040	
計						644,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	低水流量観測	内業 (深草)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	内業						単 15 号
			観測	36	17,890	644,040	
計						644,040	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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	22,480	269,760	単 16号
	浮子観測 B時間帯		時間	6	16,950	101,700	単 17号
	浮子観測 C時間帯		時間	3	25,880	77,640	単 18号
	浮子観測 D時間帯		時間	3	20,340	61,020	単 19号
計						510,120	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	高水流量観測	内業 (20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 20 号
			測線観測	20	15,830	316,600	
計						316,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (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 24 号
			式	1		44,708	
計						44,708	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	機械経費		低水流量観測 (使用車両)			金額	摘要	
	項目	名称・規格	条件	単位	数量			単価
		機械経費 (現地調査)		日	1	2,537	2,537	単 21 号
		機械経費 (低水流量観測：4観測所)		日	36	2,537	91,332	単 22 号
計							93,869	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	機械経費		高水流量観測 (使用車両)			金額	摘要	
	項目	名称・規格	条件	単位	数量			単価
		機械経費 (高水流量観測：桂)		式	1	2,389	2,389	内 25 号
		機械経費 (高水流量観測：羽束師)		式	1	2,225	2,225	内 26 号
		機械経費 (高水流量観測：深草)		式	1	2,435	2,435	内 27 号
計							7,049	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	報告書作成		4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		560,912	内 28 号
計						560,912	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		10,464	内 29 号
計						10,464	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		10,458,628	
	電子成果品作成費		式	1		134,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						134,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		12,037,751	成果検定費を除く
	諸経费率		%	73.3			
諸経費			式	1		8,823,671	直接測量費×諸経费率
調整額						-1,422	
計						8,822,249	

計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		174,470	
	測量技師補 内業		人	2	52,300	104,600	
	測量技師補 内業		人	1.7	41,100	69,870	
計						174,470	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		299,700	
	測量主任技師 内業		人	1	60,600	60,600	
	測量技師 内業		人	3	52,300	156,900	
	測量技師補 内業		人	2	41,100	82,200	
計						299,700	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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 38 号
	舟等		日	36	99	3,564	単 39 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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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：桂）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		882	
	ガソリン レギュラー		L	6.3	140	882	
機械経費			式	1		1,507	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.32	193	447	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						2,389	

機械経費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	機械経費（高水流量観測：羽束師）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		770	
	ガソリン レギュラー		L	5.5	140	770	
機械経費			式	1		1,455	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.05	193	395	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						2,225	

機械経費

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	機械経費 (高水流量観測 : 深草)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		910	
	ガソリン レギュラー		L	6.5	140	910	
機械経費			式	1		1,525	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.41	193	465	
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060	
計						2,435	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		509,920	
	測量技師 内業		人	3.591	52,300	187,809	
	測量技師補 内業		人	4.788	41,100	196,786	
	測量助手 内業		人	3.591	34,900	125,325	
精度管理費			式	1		50,992	精度管理費係数 0.100
計						560,912	

旅費交通費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		10,464	
	交通費		往復	12	872	10,464	
計						10,464	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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)	平均測量幅:207m	単位	本	数量	1	単価	78,380
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	45,430	45,430	単 23 号	
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	25,200	25,200	単 24 号	
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	7,759	7,759	単 25 号	
計						78,389		
単価						78,380	円/本	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:308m	単位	本	数量	1	単価
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	67,270	67,270	単 26 号
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	37,310	37,310	単 27 号
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	11,490	11,490	単 28 号
計						116,070	
単価						116,000	円/本



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	河川深浅測量	平均水面幅：119m 最大水深：1m以上3m以下	単位	測線	数量	1	単価	64,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		測線	1	30,880	30,880	単 32 号	
	横断面図作成		測線	1	18,160	18,160	単 33 号	
	点検整理		測線	1	15,430	15,430	単 34 号	
計						64,470		
単価						64,470	円/測線	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 5 号	河川深浅測量	平均水面幅：71m 最大水深：1m以上3m以下	単位	測線	数量	1	54,230
観測			測線	1	25,970	25,970	単 35 号
横断面図作成			測線	1	15,280	15,280	単 36 号
点検整理			測線	1	12,980	12,980	単 37 号
計						54,230	
単価						54,230	円/測線

現地調査

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	現地調査		単位	観測所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
直接人件費			式	1		56,040		56,370
	測量技師 外業		人	0.6	52,300	31,380		
	測量技師補 外業		人	0.6	41,100	24,660		
材料費			式	1		336		直接人件費の 0.6 %
計							56,376	
単価							56,370	円/観測所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	現地調査移動工数		単位	工数	数量		単価	93,960
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		93,400		
	測量技師 外業		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補 外業		人	1	41,100	41,100		
材料費			式	1		560	直接人件費の 0.6 %	
計						93,960		
単価						93,960	円/工数	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	徒歩観測 (水面幅20m)		単位	観測	数量	1	単価	22,660
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		10,206		
	測量技師補 外業		人	0.14	41,100	5,754		
	測量助手 外業		人	0.07	34,900	2,443		
	測量補助員 外業		人	0.07	28,700	2,009		
材料費			式	1		163		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,020		精度管理費係数 0.100
補正係数				1.99		22,664		対象額 : 11,389
計						22,664		
単価						22,660		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 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	9,761	
直接人件費			式	1		8,748		
	測量技師補外業		人	0.12	41,100	4,932		
	測量助手外業		人	0.06	34,900	2,094		
	測量補助員外業		人	0.06	28,700	1,722		
材料費			式	1		139	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		874	精度管理費係数 0.100	
計						9,761		
単価						9,761	円/観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	観測 数量	単価	金額	単価	概要
単 10 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	19,930	
直接人件費			式	1		10,206		
	測量技師補 外業		人	0.14	41,100	5,754		
	測量助手 外業		人	0.07	34,900	2,443		
	測量補助員 外業		人	0.07	28,700	2,009		
材料費			式	1		163		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,020		精度管理費係数 0.100
補正係数				1.75		19,930		対象額 : 11,389
計						19,930		
単価						19,930		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	2026.02 2026.02 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	摘要
直接人件費			式	1		16,038		
	測量技師補 外業		人	0.22	41,100	9,042		
	測量助手 外業		人	0.11	34,900	3,839		
	測量補助員 外業		人	0.11	28,700	3,157		
材料費			式	1		256		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,603		精度管理費係数 0.100
補正係数				0.87		15,570		対象額 : 17,897
計						15,570		
単価						15,570		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 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	14,640	
直接人件費			式	1		13,122		
	測量技師補外業		人	0.18	41,100	7,398		
	測量助手外業		人	0.09	34,900	3,141		
	測量補助員外業		人	0.09	28,700	2,583		
材料費			式	1		209	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		1,312	精度管理費係数 0.100	
計						14,643		
単価						14,640	円/観測	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	観測 数量	単価	金額	単価	概要
単 13 号	徒歩観測 (水面幅20m)					1	12,070	
直接人件費			式	1		10,206		
	測量技師補 外業		人	0.14	41,100	5,754		
	測量助手 外業		人	0.07	34,900	2,443		
	測量補助員 外業		人	0.07	28,700	2,009		
材料費			式	1		163		直接人件費の 1.6 %
精度管理費			式	1		1,020		精度管理費係数 0.100
補正係数				1.06		12,072		対象額 : 11,389
計						12,072		
単価						12,070		円/観測

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	低水流量観測移動工数		単位	工数	数量		単価	162,700
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		145,800		
	測量技師補 外業		人	2	41,100	82,200		
	測量助手 外業		人	1	34,900	34,900		
	測量補助員 外業		人	1	28,700	28,700		
材料費			式	1		2,332	直接人件費の 1.6 %	
精度管理費			式	1		14,580	精度管理費係数 0.100	
計						162,712		
単価						162,700	円/工数	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 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	17,890	
直接人件費			式	1		15,200		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,100	8,220		
	測量助手 内業		人	0.2	34,900	6,980		
材料費			式	1		1,170	直接人件費の 7.7 %	
精度管理費			式	1		1,520	精度管理費係数 0.100	
計						17,890		
単価						17,890	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	2026.02 2026.02 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 A時間帯						1	22,480
直接人件費			式	1			20,261	
	測量技師補 外業		人	0.125	41,100		5,137	
	測量助手 外業		人	0.125	34,900		4,362	
	測量補助員 外業		人	0.375	28,700		10,762	
材料費			式	1			202	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			2,026	精度管理費係数 0.100
計							22,489	
単価							22,480	円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	時間	数量	単価	金額	摘要
単 17 号	浮子観測 B時間帯						1	16,950
直接人件費			式	1			15,275	
	測量技師補 外業		人	0.125	28,256		3,532	
	測量助手 外業		人	0.125	23,993		2,999	
	測量補助員 外業		人	0.375	23,318		8,744	
材料費			式	1			152	直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			1,527	精度管理費係数 0.100
計							16,954	
単価							16,950	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	2026.02 2026.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 18 号	浮子観測 C時間帯		単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,880
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			23,316		
	測量技師補 外業		人	0.125	46,751		5,843		
	測量助手 外業		人	0.125	39,698		4,962		
	測量補助員 外業		人	0.375	33,363		12,511		
材料費			式	1			233		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1			2,331		精度管理費係数 0.100
計							25,880		
単価							25,880		円/時間

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	浮子観測 D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	20,340
直接人件費								
	測量技師補 外業		式	1		18,330		
	測量助手 外業		人	0.125	33,907	4,238		
	測量補助員 外業		人	0.125	28,792	3,599		
	測量補助員 外業		人	0.375	27,982	10,493		
材料費			式	1		183		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		1,833		精度管理費係数 0.100
計							20,346	
単価							20,340	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	2026.02 2026.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 20 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	1	15,830
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	15,830
直接人件費			式	1		13,455		
	測量技師補 内業		人	0.2	41,100	8,220		
	測量助手 内業		人	0.15	34,900	5,235		
材料費			式	1		1,036		直接人件費の 7.7 %
精度管理費			式	1		1,345		精度管理費係数 0.100
計							15,836	
単価							15,830	円/測線観測

機械経費

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	機械経費 (現地調査)		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	2,537
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	2,537
材料費			式	1		980		
	ガソリン レギュラー		L	7	140	980		
機械経費			式	1		1,557		
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.58	193	497		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計							2,537	
単価							2,537	円/日

機械経費

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	機械経費 (低水流量観測：4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	2,537
材料費								
			式	1			980	
	ガソリン レギュラー		L	7	140	980		
機械経費								
			式	1			1,557	
	ライトバン 1.5L 運転時間当り損料		時間	2.58	193	497		
	ライトバン 1.5L 供用日当り損料		日	1	1,060	1,060		
計							2,537	
単価							2,537	円/日

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	数量	10	単価	45,430
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		768,060		
	測量技師 外業		人	4	52,300	209,200		
	測量技師補 外業		人	6	41,100	246,600		
	測量助手 外業		人	5	34,900	174,500		
	測量補助員 外業		人	4.8	28,700	137,760		
機械経費			式	1		19,201	直接人件費の 2.5 %	
材料費			式	1		7,680	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		78,726	精度管理費係数 0.100	
変化率				0.52		454,306	対象額 : 873,667	
計						454,306		
単価						45,430	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	2026.02 2026.02 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	25,200
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		426,050		
	測量技師 内業		人	2	52,300	104,600		
	測量技師補 内業		人	4	41,100	164,400		
	測量助手 内業		人	4.5	34,900	157,050		
機械経費			式	1		10,651	直接人件費の 2.5 %	
材料費			式	1		4,260	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		43,670	精度管理費係数 0.100	
変化率				0.52		252,008	対象額 : 484,631	
計						252,008		
単価						25,200	円/本	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	単価	金額	単価	7,759
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		131,190		
	測量主任技師 内業		人	0.2	60,600	12,120		
	測量技師 内業		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補 内業		人	1.2	41,100	49,320		
	測量助手 内業		人	0.5	34,900	17,450		
機械経費			式	1		3,279		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,311		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		13,446		精度管理費係数 0.100
変化率				0.52		77,597		対象額：149,226
計						77,597		
単価						7,759		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		768,060		
	測量技師 外業		人	4	52,300	209,200		
	測量技師補 外業		人	6	41,100	246,600		
	測量助手 外業		人	5	34,900	174,500		
	測量補助員 外業		人	4.8	28,700	137,760		
機械経費			式	1		19,201		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		7,680		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		78,726		精度管理費係数 0.100
変化率				0.77		672,723		対象額 : 873,667
計						672,723		
単価						67,270		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	数量	10	単価	37,310
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		426,050		
	測量技師 内業		人	2	52,300	104,600		
	測量技師補 内業		人	4	41,100	164,400		
	測量助手 内業		人	4.5	34,900	157,050		
機械経費			式	1		10,651	直接人件費の 2.5 %	
材料費			式	1		4,260	直接人件費の 1 %	
精度管理費			式	1		43,670	精度管理費係数 0.100	
変化率					0.77	373,165	対象額 : 484,631	
計						373,165		
単価						37,310	円/本	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	単価	金額	単価	11,490
直接人件費								
	測量主任技師 内業		式	1		131,190		
	測量技師 内業		人	0.2	60,600	12,120		
	測量技師 内業		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補 内業		人	1.2	41,100	49,320		
	測量助手 内業		人	0.5	34,900	17,450		
機械経費			式	1		3,279		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,311		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		13,446		精度管理費係数 0.100
変化率				0.77		114,904		対象額 : 149,226
計						114,904		
単価						11,490		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	数量	単価	金額	単価	25,330
直接人件費									
	測量技師 外業		式	1			768,060		
	測量技師補 外業		人	4	52,300		209,200		
	測量助手 外業		人	6	41,100		246,600		
	測量補助員 外業		人	5	34,900		174,500		
	測量補助員 外業		人	4.8	28,700		137,760		
機械経費									直接人件費の 2.5 %
			式	1			19,201		
材料費									直接人件費の 1 %
			式	1			7,680		
精度管理費									精度管理費係数 0.100
			式	1			78,726		
変化率									対象額 : 873,667
					0.29		253,363		
計							253,363		
単価								25,330	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	単価	金額	単価	14,050
直接人件費								
	測量技師 内業		式	1		426,050		
	測量技師補 内業		人	2	52,300	104,600		
	測量助手 内業		人	4	41,100	164,400		
			人	4.5	34,900	157,050		
機械経費			式	1		10,651		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		4,260		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		43,670		精度管理費係数 0.100
変化率								対象額 : 484,631
計				0.29		140,542		
単価							14,050	円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	本 数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		131,190		
	測量主任技師 内業		人	0.2	60,600	12,120		
	測量技師 内業		人	1	52,300	52,300		
	測量技師補 内業		人	1.2	41,100	49,320		
	測量助手 内業		人	0.5	34,900	17,450		
機械経費			式	1		3,279		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,311		直接人件費の 1 %
精度管理費			式	1		13,446		精度管理費係数 0.100
変化率				0.29		43,275		対象額 : 149,226
計						43,275		
単価						4,327		円/本

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	観測		単位	測線	数量	10	単価	30,880
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		253,890		
	測量技師 外業		人	1.3	52,300	67,990		
	測量技師補 外業		人	1.3	41,100	53,430		
	測量助手 外業		人	1.3	34,900	45,370		
	測量補助員 外業		人	1.3	28,700	37,310		
	測量船操縦士 外業		人	1.3	38,300	49,790		
機械経費			式	1		5,077	直接人件費の 2 %	
材料費			式	1		6,347	直接人件費の 2.5 %	
精度管理費			式	1		23,307	精度管理費係数 0.090	
変化率				1.07		308,824	対象額 : 288,621	
計						308,824		



## 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.02 2026.02 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 33 号	横断面図作成					10	18,160
直接人件費			式	1		149,360	
	測量技師 内業		人	0.9	52,300	47,070	
	測量技師補 内業		人	1.3	41,100	53,430	
	測量助手 内業		人	1.4	34,900	48,860	
機械経費			式	1		2,987	直接人件費の 2 %
材料費			式	1		3,734	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式	1		13,711	精度管理費係数 0.090
変化率				1.07		181,677	対象額：169,792
計						181,677	
単価						18,160	円/測線

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	測線	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		126,880	
	測量主任技師 内業		人		0.4	60,600	24,240	
	測量技師 内業		人		0.8	52,300	41,840	
	測量技師補 内業		人		0.8	41,100	32,880	
	測量助手 内業		人		0.8	34,900	27,920	
機械経費			式		1		2,537	直接人件費の 2 %
材料費			式		1		3,172	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式		1		11,647	精度管理費係数 0.090
変化率					1.07		154,332	対象額：144,236
計							154,332	
単価							15,430	円/測線

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	観測		単位	測線	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	25,970
直接人件費								摘要
	測量技師 外業		式	1		253,890		
	測量技師補 外業		人	1.3	52,300	67,990		
	測量助手 外業		人	1.3	41,100	53,430		
	測量補助員 外業		人	1.3	34,900	45,370		
	測量船操縦士 外業		人	1.3	28,700	37,310		
			人	1.3	38,300	49,790		
機械経費			式	1		5,077		直接人件費の 2 %
材料費			式	1		6,347		直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式	1		23,307		精度管理費係数 0.090
変化率				0.9		259,758		対象額 : 288,621
計						259,758		



# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2026.02 2026.02 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	10	単価 摘要
単 36 号	横断面図作成						15,280
直接人件費			式	1		149,360	
	測量技師 内業		人	0.9	52,300	47,070	
	測量技師補 内業		人	1.3	41,100	53,430	
	測量助手 内業		人	1.4	34,900	48,860	
機械経費			式	1		2,987	直接人件費の 2 %
材料費			式	1		3,734	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式	1		13,711	精度管理費係数 0.090
変化率				0.9		152,812	対象額 : 169,792
計						152,812	
単価						15,280	円/測線

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	測線	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		126,880	
	測量主任技師 内業		人		0.4	60,600	24,240	
	測量技師 内業		人		0.8	52,300	41,840	
	測量技師補 内業		人		0.8	41,100	32,880	
	測量助手 内業		人		0.8	34,900	27,920	
機械経費			式		1		2,537	直接人件費の 2 %
材料費			式		1		3,172	直接人件費の 2.5 %
精度管理費			式		1		11,647	精度管理費係数 0.090
変化率					0.9		129,812	対象額：144,236
計							129,812	
単価							12,980	円/測線

機械経費

### 3 次 単 価 表

単価適用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	流速計		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流速計 供用 1 日あたり損料		日	1	1,030	1,030	1	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	舟等		単位	日	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴムボート 供用 1 日あたり損料		日	1	99	99	1	99
計								99
単価							99	円/日