

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度底質分析外調査業務
履行場所	広島県広島市安芸区船越南2-8-1

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	中国技術事務所 防災・技術課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25878548020003	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 7年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	412 日間 自 令和 7年 4月13日 (当初) 至 令和 8年 5月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	各事務所・管理所から採水されたものを分析、報告書作成、打合せ等を見込んでいる。	業務内容	本業務は、広島県内における河川関係事務所及びダム管理所から搬入される試料について、底質含有量及び底質溶出量、生物調査（動植物プランクトン、底生・付着生物の同定・定量）を行う業務である。

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	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
底質分析		式	1		12,202,298			
直接分析費		式	1		12,202,298			
底質含有量分析		式	1		3,662,840			
強熱減量		検体	61	2,430	148,230			単 1号
PH		検体	40	720	28,800			単 2号
COD		検体	61	3,240	197,640			単 3号
総窒素		検体	35	4,750	166,250			単 4号
総リン		検体	35	4,150	145,250			単 5号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
酸化還元電位		検体	41	1,170	47,970			単 6号
粒度組成		検体	30	8,700	261,000			単 7号
カドミウム		検体	32	3,600	115,200			単 8号
シアン		検体	7	4,600	32,200			単 9号
鉛		検体	32	3,600	115,200			単 10号
クロム（六価）		検体	13	3,900	50,700			単 11号
ヒ素		検体	32	4,410	141,120			単 12号
総水銀		検体	32	4,410	141,120			単 13号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
PCB		検体	24	20,200	484,800			単 14号
ジクロロメタン		検体	6	14,500	87,000			単 15号
四塩化炭素		検体	6	5,000	30,000			単 16号
1.2-ジクロロエタン		検体	6	5,000	30,000			単 17号
1.1-ジクロロエチレン		検体	6	5,000	30,000			単 18号
シス-1.2ジクロロエチレン		検体	6	5,000	30,000			単 19号
1.1.1トリクロロエタン		検体	6	5,000	30,000			単 20号
1.1.2トリクロロエタン		検体	6	5,000	30,000			単 21号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
トリクロロエチレン		検体	6	5,000	30,000			単 22号
テトラクロロエチレン		検体	6	5,000	30,000			単 23号
1,3-ジクロロプロペン(D-D)		検体	6	5,000	30,000			単 24号
チウラム		検体	13	19,000	247,000			単 25号
シマジン(CAT)		検体	13	18,000	234,000			単 26号
チオベンカルブ(ハンチカーブ)		検体	13	10,000	130,000			単 27号
ベンゼン		検体	6	5,000	30,000			単 28号
セレン		検体	13	4,750	61,750			単 29号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		検体	6	4,500	27,000			単 30号
フッ素		検体	6	4,600	27,600			単 31号
ホウ素		検体	7	4,350	30,450			単 32号
銅		検体	30	3,600	108,000			単 33号
鉄		検体	21	4,000	84,000			単 34号
マンガン		検体	22	3,900	85,800			単 35号
総硫化物		検体	49	3,240	158,760			単 36号
クロロフィルa		検体	1	6,000	6,000			単 37号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
生物調査		式	1		6,571,200			
動物プランクトン		検体	60	18,900	1,134,000			単 38号
植物プランクトン		検体	208	18,900	3,931,200			単 39号
付着生物		検体	7	24,000	168,000			単 40号
付着生物（クロロフィルa）		検体	6	7,000	42,000			単 41号
アオココロニー数・アキネート数（底泥）		検体	48	27,000	1,296,000			単 42号
資料整理		式	1		215,108			
資料整理	12月まで	式	1		206,833			内 1号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 底質分析		
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
資料整理	1月以降	式	1		8,275			内 2号
とりまとめ		式	1		1,589,400			
とりまとめ	12月まで	式	1		1,192,050			内 3号
とりまとめ	1月以降	式	1		397,350			内 4号
打合せ		式	1		163,750			
打合せ	12月まで	式	1		107,300			内 5号
打合せ	1月以降	式	1		56,450			内 6号
直接経費		式	1		75,022			

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種項目	底質分析直接経費		
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		75,022			
旅費交通費		式	1		11,022			
旅費交通費		式	1		11,022			内 7号
電子成果品作成費		式	1		64,000			
電子成果品作成費		式	1		64,000			内 8号
直接業務費		式	1		12,277,320			
間接業務費		式	1		1,732,680			
諸経費		式	1		1,732,680			内 9号

設計内訳書

業務名	令和7年度底質分析外調査業務				業種 項目	底質分析 業務価格		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
業務価格		式	1		14,010,000			
消費税相当額		式	1		1,401,000			
業務委託料		式	1		15,411,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	資料整理			1 2月まで			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画書作成		式	1		165,200	内 10 号
	水文水質データベース入力シート作成		検体	649	64.15	41,633	単 85 号
計						206,833	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	資料整理			1 月以降			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水文水質データベース入力シート作成		検体	129	64.15	8,275	単 86 号
計						8,275	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	とりまとめ	12月まで						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とりまとめを12月末		式	1		1,192,050	内 11号	
計						1,192,050		

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	とりまとめ	1月以降						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とりまとめを1月以降		式	1		397,350	内 12号	
計						397,350		

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	打合せ			12月まで			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		107,300	内 13号
計						107,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	打合せ			1月以降			
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		56,450	内 14号
計						56,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	旅費交通費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	旅費交通費		式	1		11,022	内 15 号 直人費×0.0056
計						11,022	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		64,000	内 16 号
計						64,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	摘要
単 1 号	強熱減量		単位	検体 1	1 2,430	2,430 単 43 号
計					2,430	
単価					2,430	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体 数量	単価 金額	摘要
単 2 号	PH		単位	検体 1	1 720	720 単 44 号
計					720	
単価					720	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	COD		単位	検体	数量	1	単価	3,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	COD		検体	1	3,240	3,240	単 45 号	
計						3,240		
単価						3,240	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	総窒素		単位	検体	数量	1	単価	4,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	総窒素		検体	1	4,750	4,750	単 46 号	
計						4,750		
単価						4,750	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	総リン		単位	検体	数量	1	単価	4,150
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	総リン						単 47 号	
			検体	1	4,150	4,150		
計						4,150		
単価						4,150	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	酸化還元電位		単位	検体	数量	1	単価	1,170
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	酸化還元電位						単 48 号	
			検体	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	粒度組成		単位	検体	数量		単価	8,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粒度組成						単 49 号	
			検体	1	8,700	8,700		
計						8,700		
単価						8,700	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	カドミウム		単位	検体	数量		単価	3,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カドミウム						単 50 号	
			検体	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	シアン		単位	検体	数量	1	単価	4,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シアン						単 51 号	
			検体	1	4,600	4,600		
計						4,600		
単価						4,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	鉛		単位	検体	数量	1	単価	3,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉛						単 52 号	
			検体	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	クロム (六価)						1	3,900
	クロム (六価)		検体	1	3,900	3,900		単 53 号
計							3,900	
単価							3,900	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	ヒ素						1	4,410
	ヒ素		検体	1	4,410	4,410		単 54 号
計							4,410	
単価							4,410	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	総水銀		単位	検体	数量	1	単価	4,410
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	総水銀						単 55 号	
			検体	1	4,410	4,410		
計						4,410		
単価						4,410	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	PCB		単位	検体	数量	1	単価	20,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCB						単 56 号	
			検体	1	20,200	20,200		
計						20,200		
単価						20,200	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	ジクロロメタン		単位	検体	数量		単価	14,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジクロロメタン						単 57 号	
			検体	1	14,500	14,500		
計						14,500		
単価						14,500	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	四塩化炭素		単位	検体	数量		単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	四塩化炭素						単 58 号	
			検体	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	1.2-ジクロロエタン		単位	検体	数量		単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1.2-ジクロロエタン		検体	1	5,000	5,000	単 59 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	1.1-ジクロロエチレン		単位	検体	数量		単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1.1-ジクロロエチレン		検体	1	5,000	5,000	単 60 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	シス-1.2ジクロロエチレン		単位	検体	数量		単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シス-1.2ジクロロエチレン		検体	1	5,000	5,000	単 61 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	1.1.1トリクロロエタン		単位	検体	数量		単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1.1.1トリクロロエタン		検体	1	5,000	5,000	単 62 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	1.1.2トリクロロエタン		単位	検体	数量	1	単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1.1.2トリクロロエタン		検体	1	5,000	5,000	単 63 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	トリクロロエチレン		単位	検体	数量	1	単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トリクロロエチレン		検体	1	5,000	5,000	単 64 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	テトラクロロエチレン		単位	検体	数量	1	単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テトラクロロエチレン		検体	1	5,000	5,000	単 65 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	1.3-ジクロロプロペン(D-D)		単位	検体	数量	1	単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1.3-ジクロロプロペン(D-D)		検体	1	5,000	5,000	単 66 号	
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	チウラム		単位	検体	数量		単価	19,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チウラム						単 67 号	
			検体	1	19,000	19,000		
計						19,000		
単価						19,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	シマジン(CAT)		単位	検体	数量		単価	18,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シマジン(CAT)						単 68 号	
			検体	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	チオベンカルブ(ベンチカ-ブ)		単位	検体	数量	1	単価	10,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チオベンカルブ(ベンチカ-ブ)						単 69 号	
			検体	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	ベンゼン		単位	検体	数量	1	単価	5,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベンゼン						単 70 号	
			検体	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	セレン		単位	検体	数量		単価	4,750
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セレン						単 71 号	
			検体	1	4,750	4,750		
計						4,750		
単価						4,750	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		単位	検体	数量		単価	4,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						単 72 号	
			検体	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	フッ素		単位	検体	数量	1	単価	4,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フッ素		検体	1	4,600	4,600	単 73 号	
計						4,600		
単価						4,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	ハウ素		単位	検体	数量	1	単価	4,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハウ素		検体	1	4,350	4,350	単 74 号	
計						4,350		
単価						4,350	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	銅		単位	検体	数量		単価	
						1		3,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	銅						単 75 号	
			検体	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	鉄		単位	検体	数量		単価	
						1		4,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄						単 76 号	
			検体	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	マンガン		単位	検体	数量		単価	3,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マンガン						単 77 号	
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
単価						3,900	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	総硫化物		単位	検体	数量		単価	3,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	総硫化物						単 78 号	
			検体	1	3,240	3,240		
計						3,240		
単価						3,240	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	クロロフィル a		単位	検体	数量		単価	6,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロロフィル a						単 79 号	
			検体	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 38 号	動物プランクトン		単位	検体	数量		単価	18,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動物プランクトン						単 80 号	
			検体	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	植物プランクトン		単位	検体	数量		単価	18,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植物プランクトン						単 81 号	
			検体	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	付着生物		単位	検体	数量		単価	24,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	付着生物						単 82 号	
			検体	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 41 号	付着生物 (クロロフィル a)		単位	検体	数量		単価	
						1		7,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	付着生物 (クロロフィル a)						単 83 号	
			検体	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 42 号	アオココロニー数・アキネート数 (底泥)		単位	検体	数量		単価	
						1		27,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アオココロニー数・アキネート数						単 84 号	
			検体	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/検体	