

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波 土 宍 喰 漁 港 海 ・ 宍 喰 浦 測 量 業 務				業 項 種 目	測 量 業 務 基 準 点 測 量		
項 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 別		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 ・ 金 額 増 減	摘 要
基 準 点 測 量			式	1		546,295		
基 準 点 測 量			式	1		424,520		
3 級 基 準 点 測 量			式	1		352,360		
3 級 基 準 点 測 量		永 久 標 識 設 置 有 り , 伐 採 含 ま な い	点	2	131,600	263,200		単 1 号
基 準 点 設 置		埋 設	点	2	44,580	89,160		単 2 号
4 級 基 準 点 測 量			式	1		72,160		
4 級 基 準 点 測 量		永 久 標 識 設 置 な し , 伐 採 含 ま な い	点	2	36,080	72,160		単 3 号
水 準 測 量			式	1		121,775		
3 級 水 準 測 量			式	1		121,775		
3 級 水 準 測 量 観 測 (レ ベ ル 等 に よ る )			km	1.5	60,050	90,075		単 4 号
水 準 点 設 置		永 久 標 識 以 外	点	1	31,700	31,700		単 5 号
地 形 測 量			式	1		3,476,872		
三 次 元 点 群 測 量			式	1		3,476,872		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波 土 宍喰漁港 海・宍喰浦 測量業務				業 項 種 目	測量業務 地形測量		
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
三次元点群測量 UAVドローンレーザー測量(地区 2 )			式	1		1,164,038		
UAVドローンレーザー測量 作業計画			業務	1		166,200		内 1号
UAVドローンレーザー測量			km2	0.004	28,560,000	114,240		単 6号
UAVドローンレーザー測量 機械経費等		(機械経費等、精度管理費等) 作業量0.004km2	式	1		767,222		内 2号
グリッドデータ作成			km2	0.004	1,433,000	5,732		単 7号
グランドデータ作成			km2	0.004	9,064,000	36,256		単 8号
等高線データ作成			km2	0.004	2,225,000	8,900		単 9号
簡易写真地図データ作成(オルソ画像)			km2	0.004	2,957,000	11,828		単 10号
三次元数値図化			km2	0.004	8,900,000	35,600		単 11号
構造化(三次元地形モデル作成)			km2	0.004	4,515,000	18,060		単 12号
三次元点群測量 UAVドローンレーザー測量(地区 3 )			式	1		2,312,834		
UAVドローンレーザー測量 作業計画			業務	1		166,200		内 3号
UAVドローンレーザー測量			km2	0.019	28,560,000	542,640		単 13号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宍喰漁港 海・宍喰浦 測量業務				業 種 項 目	測量業務 地形測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
UAVドローンレーザー測量 機械経費等	(機械経費等、精度管理費等) 作業量0.019km <sup>2</sup>						内 4号
		式	1		1,051,208		
ドットデータ作成		km <sup>2</sup>	0.019	1,433,000	27,227		単 14号
グラウンドデータ作成		km <sup>2</sup>	0.019	9,064,000	172,216		単 15号
等高線データ作成		km <sup>2</sup>	0.019	2,225,000	42,275		単 16号
簡易写真地図データ作成(オルソ画像)		km <sup>2</sup>	0.019	2,957,000	56,183		単 17号
三次元数値図化		km <sup>2</sup>	0.019	8,900,000	169,100		単 18号
構造化(三次元地形モデル作成)		km <sup>2</sup>	0.019	4,515,000	85,785		単 19号
応用測量		式	1		2,429,507		
深浅測量		式	1		2,429,507		
マルチビーム測深 (地区1)		式	1		2,429,507		
測量準備		式	1		381,527		内 5号
艀装テスト		式	1		706,503		内 6号
マルチビーム測深		km <sup>2</sup>	0.065	2,025,000	131,625		単 20号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波 土 宍 喰 漁 港 海 ・ 宍 喰 浦 測 量 業 務				業 項 種 目	測 量 業 務 応 用 測 量		
項 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 別		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 ・ 金 額 増 減	摘 要
報告書作成			式	1		1, 209, 852		内 7号
共通			式	1		288, 800		
共通			式	1		288, 800		
打合せ等			式	1		288, 800		
打合せ			業務	1		265, 450		内 8号
関係機関協議資料作成			機関	1	23, 350	23, 350		単 21号
直接経費			式	1		479, 742		
直接経費			式	1		479, 742		
旅費交通費			式	1		22, 975		
旅費(率計上・宿泊無)		対象額:4, 102, 775 測量業務	式	1		22, 975		
安全費			式	1		367, 767		
安全費		対象額:7, 045, 089 その他 2. 5%	式	1		176, 127		
安全監視船		70PS、2名乗船	日	2	95, 820	191, 640		単 22号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 波土 宍喰漁港 海・宍喰浦 測量業務					業 項 種 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・金額増減	摘要	
電子成果品作成費		式	1		89,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:4,102,775	式	1		89,000			
技術管理費		式	1		34,550			
技術管理費		式	1		34,550			
成果検定費等		式	1		34,550			
成果検定費		式	1		34,550		内 9号	
直接測量費		式	1		7,255,766			
間接測量費		式	1		5,531,234			
諸経費		式	1		5,531,234		内 10号	
測量業務価格		式	1		12,787,000			
消費税相当額		式	1		1,278,700			
測量業務費		式	1		14,065,700			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	UAVドローンレーザー測量 作業計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師		人	1. 3	60, 600	78, 780	
測量技師		人	1. 2	52, 300	62, 760	
測量技師補		人	0. 6	41, 100	24, 660	
合計					166, 200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	UAVドローンレーザー測量 機械経費等	(機械経費等、精度管理費等) 作業量0. 004km2				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費等		式	1		728, 952	0. 004km2
精度管理費等 (機械経費分)		式	1		38, 270	0. 004km2
合計					767, 222	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	UAVドローンレーザー測量 作業計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師		人	1. 3	60, 600	78, 780	
測量技師		人	1. 2	52, 300	62, 760	
測量技師補		人	0. 6	41, 100	24, 660	
合計					166, 200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	UAVドローンレーザー測量 機械経費等	(機械経費等、精度管理費等) 作業量0. 019km2				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費等		式	1		998, 772	0. 019km2
精度管理費等 (機械経費分)		式	1		52, 436	0. 019km2
合計					1, 051, 208	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	測量準備					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師		人	2	60, 600	121, 200	[ ] [1 ]
測量技師		人	3	52, 300	156, 900	[ ] [1 ]
測量技師補		人	2	41, 100	82, 200	[ ] [1 ]
測量助手		人	0. 5	34, 900	17, 450	[ ] [1 ]
雑材料	1%	式	1		3, 777	[1] [ ]
合計					381, 527	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	機装テスト					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン 2. 0L		日	1	3, 518	3, 518	[ ] [1 ]
測量主任技師		人	1	60, 600	60, 600	[ ] [1 ]
測量技師		人	1. 5	52, 300	78, 450	[ ] [1 ]
測量技師補		人	1. 5	41, 100	61, 650	[ ] [1 ]
測量助手		人	1	34, 900	34, 900	[ ] [1 ]
測量船 FRP D 70PS船		日	1	94, 750	94, 750	[ ] [1 ]
GNSS (DGNSS) 損料		日	1	25, 740	25, 740	[ ] [1 ]
マルチbeam測深機 損料		日	1	339, 900	339, 900	[ ] [1 ]
雑材料	1%	式	1		6, 995	[1] [ ]
合計					706, 503	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師			人	4	60, 600	242, 400	<div>4+0. 6*0. 065=4. 039</div> <div>[ ] [1] [ ]</div>
測量技師			人	10. 3	52, 300	538, 690	<div>10+5. 1*0. 065=10. 3315</div> <div>[ ] [1] [ ]</div>
測量技師補			人	9. 3	41, 100	382, 230	<div>9+4. 6*0. 065=9. 299</div> <div>[ ] [1] [ ]</div>
雑材料		4%	式	1		46, 532	<div>[1] [ ] [ ]</div>
合計						1, 209, 852	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	打合せ					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	打合せ		業務	1		265, 450
	合計					265, 450

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	成果検定費					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	基準点測量(3級)		式	1		27, 200
	水準測量(3級)		式	1		7, 350
	合計					34, 550

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1		7, 221, 216	直接測量費:7, 221, 216 管区9 : 0
諸経费率		%	76. 6			
諸経費		式	1		5, 531, 451	直接測量費×76. 6%
調整額					-217	
合計					5, 531, 234	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	3級基準点測量	永久標識設置あり, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	131, 600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置あり 伐採含まない			点	1	17, 590	17, 590		
選点 永久標識設置あり 伐採含まない			点	1	41, 970	41, 970		
観測 永久標識設置あり 伐採含まない			点	1	45, 280	45, 280		
計算整理 永久標識設置あり 伐採含まない			点	1	26, 790	26, 790		
合計						131, 630		
単価						131, 600	円／点	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	基準点設置	埋設	単位	点	単位数量	1	単価	44, 580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設置 3級基準点測量 屋上埋設			点	1	44, 580	44, 580		
合計						44, 580		
単価						44, 580	円／点	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	36, 080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	3, 425	3, 425		
選点 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	10, 070	10, 070		
観測 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	15, 090	15, 090		
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	7, 499	7, 499		
合計						36, 084		
単価						36, 080	円／点	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	3級水準測量観測(レベル等による)		単位	km	単位数量	1	単価	60, 050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画			km	1	6, 335	6, 335		
選点			km	1	10, 550	10, 550		
観測			km	1	33, 560	33, 560		
計算整理			km	1	9, 605	9, 605		
合計						60, 050		
単価						60, 050	円/km	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	水準点設置	永久標識以外	単位	点	単位数量	1	単価	31, 700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
選点 永久標識以外			点	1	9, 963	9, 963		
設置 永久標識以外			点	1	8, 210	8, 210		
整理 永久標識以外			点	1	13, 530	13, 530		
合計						31, 703		
単価						31, 700	円／点	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	UAVク <sup>3</sup> リーンレーサ <sup>3</sup> ー測量		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	28, 560, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整点および検証点の設置			km2	0. 1	4, 427, 000	442, 700		
UAVレーサ <sup>3</sup> ー計測			km2	0. 1	3, 455, 000	345, 500		
点群編集			km2	0. 1	14, 030, 000	1, 403, 000		
三次元点群デ <sup>3</sup> ータファイルの作成			km2	0. 1	2, 297, 000	229, 700		
数値地形図デ <sup>3</sup> ータファイルの作成			km2	0. 1	4, 360, 000	436, 000		
合計						2, 856, 900		
単価						28, 560, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	グレートデータ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	1, 433, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 15	60, 600	9, 090		
測量技師			人	0. 15	52, 300	7, 845		
測量技師補			人	2. 4	41, 100	98, 640		
機械経費 (労務費*10%)			式	1		11, 557		
材料費 (労務費*3%)			式	1		3, 467		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		12, 713		
合計						143, 312		
単価						1, 433, 000	円/ km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	グラウンドデータ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	9, 064, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 7	60, 600	42, 420		
測量技師			人	3. 5	52, 300	183, 050		
測量技師補			人	5. 6	41, 100	230, 160		
測量助手			人	7	34, 900	244, 300		
機械経費 (労務費*15%)			式	1		104, 989		
材料費 (労務費*3%)			式	1		20, 997		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		80, 491		
合計						906, 407		
単価						9, 064, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	等高線データ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	2, 225, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 15	60, 600	9, 090		
測量技師			人	0. 9	52, 300	47, 070		
測量技師補			人	3	41, 100	123, 300		
機械経費 (労務費*10%)			式	1		17, 946		
材料費 (労務費*3%)			式	1		5, 383		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		19, 740		
合計						222, 529		
単価						2, 225, 000	円/ km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	簡易写真地図データ作成(カラー画像)		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	2, 957, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 4	60, 600	24, 240		
測量技師			人	0. 8	52, 300	41, 840		
測量技師補			人	2	41, 100	82, 200		
測量助手			人	1. 4	34, 900	48, 860		
機械経費 (労務費*30%)			式	1		59, 142		
通信運搬費等 (労務費*2%)			式	1		3, 942		
材料費 (労務費*5%)			式	1		9, 857		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		25, 628		
合計						295, 709		
単価						2, 957, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	三次元数値図化		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	8, 900, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師			人	5. 9	52, 300	308, 570		
測量技師補			人	11. 7	41, 100	480, 870		
機械経費 (労務費*5%)			式	1		39, 472		
通信運搬費等 (労務費*0. 5%)			式	1		3, 947		
材料費 (労務費*2%)			式	1		15, 788		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *5%)			式	1		41, 445		
合計						890, 092		
単価						8, 900, 000	円/㎏2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	構造化(三次元地形モデル作成)		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	4, 515, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師			人	2	52, 300	104, 600		
測量技師補			人	4	41, 100	164, 400		
測量助手			人	3	34, 900	104, 700		
機械経費 (労務費*12%)			式	1		44, 844		
材料費 (労務費*1%)			式	1		3, 737		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *7%)			式	1		29, 298		
合計						451, 579		
単価						4, 515, 000	円/ km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	UAVクレーンレーザー測量		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	28, 560, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整点および検証点の設置			km2	0. 1	4, 427, 000	442, 700		
UAVレーザー計測			km2	0. 1	3, 455, 000	345, 500		
点群編集			km2	0. 1	14, 030, 000	1, 403, 000		
三次元点群データファイルの作成			km2	0. 1	2, 297, 000	229, 700		
数値地形図データファイルの作成			km2	0. 1	4, 360, 000	436, 000		
合計						2, 856, 900		
単価						28, 560, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号	グレートデータ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	1, 433, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 15	60, 600	9, 090		
測量技師			人	0. 15	52, 300	7, 845		
測量技師補			人	2. 4	41, 100	98, 640		
機械経費 (労務費*10%)			式	1		11, 557		
材料費 (労務費*3%)			式	1		3, 467		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		12, 713		
合計						143, 312		
単価						1, 433, 000	円/㎏2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	ゲラウトデータ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	9, 064, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 7	60, 600	42, 420		
測量技師			人	3. 5	52, 300	183, 050		
測量技師補			人	5. 6	41, 100	230, 160		
測量助手			人	7	34, 900	244, 300		
機械経費 (労務費*15%)			式	1		104, 989		
材料費 (労務費*3%)			式	1		20, 997		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		80, 491		
合計						906, 407		
単価						9, 064, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	等高線データ作成		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	2, 225, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 15	60, 600	9, 090		
測量技師			人	0. 9	52, 300	47, 070		
測量技師補			人	3	41, 100	123, 300		
機械経費 (労務費*10%)			式	1		17, 946		
材料費 (労務費*3%)			式	1		5, 383		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		19, 740		
合計						222, 529		
単価						2, 225, 000	円/ km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	簡易写真地図データ作成(カラー画像)		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	2, 957, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師			人	0. 4	60, 600	24, 240		
測量技師			人	0. 8	52, 300	41, 840		
測量技師補			人	2	41, 100	82, 200		
測量助手			人	1. 4	34, 900	48, 860		
機械経費 (労務費*30%)			式	1		59, 142		
通信運搬費等 (労務費*2%)			式	1		3, 942		
材料費 (労務費*5%)			式	1		9, 857		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *10%)			式	1		25, 628		
合計						295, 709		
単価						2, 957, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	三次元数値図化		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	8, 900, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師			人	5. 9	52, 300	308, 570		
測量技師補			人	11. 7	41, 100	480, 870		
機械経費 (労務費*5%)			式	1		39, 472		
通信運搬費等 (労務費*0. 5%)			式	1		3, 947		
材料費 (労務費*2%)			式	1		15, 788		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *5%)			式	1		41, 445		
合計						890, 092		
単価						8, 900, 000	円/ km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	構造化(三次元地形モデル作成)		単位	km2	単位数量	0. 1	単価	4, 515, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師			人	2	52, 300	104, 600		
測量技師補			人	4	41, 100	164, 400		
測量助手			人	3	34, 900	104, 700		
機械経費 (労務費*12%)			式	1		44, 844		
材料費 (労務費*1%)			式	1		3, 737		
精度管理費 ( (労務費+機械経費) *7%)			式	1		29, 298		
合計						451, 579		
単価						4, 515, 000	円/ km2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	マルチーム測深		単位	km2	単位数量	0. 32	単価	2, 025, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトベン 2. 0L			日	1	3, 518	3, 518	[ ] [1 ]	
測量船 FRP D 70PS船			日	1	94, 750	94, 750	[ ] [1 ]	
測量主任技師			人	1	60, 600	60, 600	[ ] [1 ]	
測量技師			人	1	52, 300	52, 300	[ ] [1 ]	
測量技師補			人	1	41, 100	41, 100	[ ] [1 ]	
測量助手			人	0. 5	34, 900	17, 450	[ ] [1 ]	
GNSS (DGNSS) 損料			日	1	25, 740	25, 740	[ ] [1 ]	
マルチーム測深機 損料			日	1	339, 900	339, 900	[ ] [1 ]	
雑材料		2%	式	1		12, 707	[1] [ ]	
合計						648, 065		
単価						2, 025, 000	円／km2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号	関係機関協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	23, 350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
関係機関協議資料作成			機関	1	23, 350	23, 350		
合計						23, 350		
単価						23, 350	円／機関	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号	安全監視船	70PS、2名乗船	単位	日	単位数量	1	単価	95, 820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油A			L	14	99. 5	1, 393		
高級船員			人	1. 2	40, 500	48, 600		
普通船員			人	1. 2	30, 900	37, 080		
交通船〔FRP製〕 D 70PS型 3. 0GT		機械条件: 運転日当り損料	日	1	3, 210	3, 210		
交通船〔FRP製〕 D 70PS型 3. 0GT		機械条件: 供用日当り損料	日	1. 65	3, 360	5, 544		
合計						95, 827		
単価						95, 820	円／日	