

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度別府港湾・空港整備事務所管内港湾空港施設実施設計

九州地方整備局

港 名 別府港、大分港、佐伯港、大分空港

項 目 港湾事業費、空港整備事業費

費 目 港湾改修費、空港整備事業費

目 の 細 分 測量設計費

積 算 番 号 18-14-24-006

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					11,949,148	
設計業務					11,949,148	
実施設計					11,949,148	
実施設計					11,538,590	
設計計画					121,800	
1-1 計画準備		式	1.00	121,800	121,800	
協議・報告					378,500	
1-2 協議・報告		回	5.00	75,700	378,500	
実施設計					7,364,480	
1-3 数量計算(別府港 防波堤)		式	1.00	514,560	514,560	
1-4 図面作成(別府港 防波堤)		式	1.00	738,720	738,720	
1-5 概算工事費算定(別府港 防波堤)		項目(ケース)	1.00	252,300	252,300	
1-6 数量計算(別府港 防波堤改良)		タイプ	1.00	171,520	171,520	
1-7 図面作成(別府港 防波堤改良)		タイプ	1.00	246,240	246,240	
1-8 概算工事費算定(別府港 防波堤改良)		項目(ケース)	1.00	252,300	252,300	
1-9 数量計算(別府港 灯台製作)		式	1.00	45,440	45,440	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-10 図面作成（別府港 灯台製作）		式	1.00	123,120	123,120	
1-11 概算工事費算定（別府港 灯台製作）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
1-12 施工方法の検討（別府港 灯台製作）		式	1.00	353,900	353,900	
1-13 数量計算（別府港 灯台据付）		式	1.00	45,440	45,440	
1-14 図面作成（別府港 灯台据付）		式	1.00	123,120	123,120	
1-15 概算工事費算定（別府港 灯台据付）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
1-16 施工方法の検討（別府港 灯台据付）		式	1.00	353,900	353,900	
1-17 数量計算（大分港 浚渫）		タイプ	1.00	85,760	85,760	
1-18 図面作成（大分港 浚渫）		タイプ	1.00	84,000	84,000	
1-19 概算工事費算定（大分港 浚渫）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
1-20 数量計算（佐伯港 岸壁）		式	1.00	45,440	45,440	
1-21 図面作成（佐伯港 岸壁）		式	1.00	123,120	123,120	
1-22 概算工事費算定（佐伯港 岸壁）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
1-23 数量計算（佐伯港 矢板補修）		式	1.00	45,440	45,440	
1-24 図面作成（佐伯港 矢板補修）		式	1.00	123,120	123,120	
1-25 概算工事費算定（佐伯港 矢板補修）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	

合併積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-26 施工方法の検討（佐伯港 矢板補修）		式	1.00	353,900	353,900	
1-27 数量計算（大分空港 護岸）		タイプ	1.00	90,880	90,880	
1-28 図面作成（大分空港 護岸）		タイプ	1.00	246,240	246,240	
1-29 概算工事費算定（大分空港 護岸）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
1-30 数量計算（大分空港 RESA）		式	1.00	318,080	318,080	
1-31 図面作成（大分空港 RESA）		式	1.00	861,840	861,840	
1-32 概算工事費算定（大分空港 RESA）		項目（ケース）	1.00	252,300	252,300	
維持管理計画書作成					1,772,610	
1-33 維持管理計画書作成（別府港）		式	1.00	540,960	540,960	
1-34 維持管理計画書作成（大分港）		式	1.00	690,690	690,690	
1-35 維持管理計画書修正（佐伯港）		式	1.00	540,960	540,960	
整備効果検討					1,797,000	
1-36 委員会資料作成（大分港西大分地区）		式	1.00	898,500	898,500	
1-37 委員会資料修正（大分港大在西地区）		式	1.00	898,500	898,500	
照査					104,200	
1-38 照査		式	1.00	104,200	104,200	

合併積算内訳表

令和6年度別府港湾・空港整備事務所管内港湾空港施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接経費					410,558	
事務用品費					110,558	
1-39 事務用品費		式	1.00	110,558	110,558	
成果					300,000	
1-40 業務成果品		式	1.00	300,000	300,000	
直接測量費					2,151,847	
調査業務					2,151,847	
現況調査					2,151,847	
現況調査					1,518,508	
現況調査					1,518,508	
2-1 目視調査（陸上）		m <sup>2</sup>	2,400.00	74	177,600	
2-2 目視調査（海上）		m <sup>2</sup>	739.20	134	99,052	
2-3 潜水調査		m <sup>2</sup>	3,763.20	330	1,241,856	
直接経費					633,339	
安全費					627,839	
2-4 安全監視船		式	1.00	627,839	627,839	

合併積算内訳表

令和6年度別府港湾・空港整備事務所管内港湾空港施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
成果					5,500	
2-5 業務成果品		式	1.00	5,500	5,500	

合併積算総括表

令和6年度別府港湾・空港整備事務所管内港湾空港施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	11,538,590 + 410,558				11,949,148	
直接人件費					11,538,590	
直接経費					410,558	
その他原価	$11,538,590 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				6,213,530	
業務原価	11,949,148 + 6,213,530				18,162,678	
一般管理費等	$18,162,678 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 3,280$				9,777,322	
業務価格	18,162,678 + 9,777,322				27,940,000	
直接測量費					2,151,847	
諸経費	$2,151,847 \times 78.0\% - 287$				1,678,153	
測量作業費	2,151,847 + 1,678,153				3,830,000	
測量業務価格					3,830,000	
合計価格	27,940,000 + 3,830,000				31,770,000	
消費税等相当額	$31,770,000 \times 10.00\%$				3,177,000	
請負工事費					34,947,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度別府港湾・空港整備事務所管内港湾空港施設実施設計

番号：1-1  
 名称：計画準備 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	64,800.00	64,800		
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00式			121,800.00	121,800		

番号：1-2  
 名称：協議・報告 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	0.50	57,000.00	28,500		
技師(B)		人	1.00	47,200.00	47,200		
合 計	作業能力：1.00回			75,700.00	75,700		

番号：1-3  
 名称：数量計算(別府港 防波堤) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)		人	1.20	47,200.00	56,640		
技師(C)		人	3.00	38,400.00	115,200		
技術員		人	10.20	33,600.00	342,720		
合 計	作業能力：1.00式			514,560.00	514,560		

代価表・施工パッケージ

番号：1-4  
 名称：図面作成(別府港 防波堤) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	1.80	47,200.00	84,960		
技師（C）		人	6.00	38,400.00	230,400		
技術員		人	12.60	33,600.00	423,360		
合 計	作業能力：1.00式			738,720.00	738,720		

番号：1-5  
 名称：概算工事費算定（別府港 防波堤） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-6  
 名称：数量計算（別府港 防波堤改良） 1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.40	47,200.00	18,880		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	3.40	33,600.00	114,240		
合 計	作業能力：1.00タイプ			171,520.00	171,520		

代価表・施工パッケージ

番号：1-7  
 名称：図面作成（別府港 防波堤改良） 1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.60	47,200.00	28,320		
技師（C）		人	2.00	38,400.00	76,800		
技術員		人	4.20	33,600.00	141,120		
合 計	作業能力：1.00タイプ			246,240.00	246,240		

番号：1-8  
 名称：概算工事費算定（別府港 防波堤改良） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-9  
 名称：数量計算（別府港 灯台製作） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.20	47,200.00	9,440		
技師（C）		人	0.50	38,400.00	19,200		
技術員		人	0.50	33,600.00	16,800		
合 計	作業能力：1.00式			45,440.00	45,440		

代価表・施工パッケージ

番号：1-10  
 名称：図面作成（別府港 灯台製作） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.30	47,200.00	14,160		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			123,120.00	123,120		

番号：1-11  
 名称：概算工事費算定（別府港 灯台製作） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-12  
 名称：施工方法の検討（別府港 灯台製作） 式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師（設計）		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師（C）		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00式			353,900.00	353,900		

代価表・施工パッケージ

番号：1-13  
 名称：数量計算（別府港 灯台据付） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.20	47,200.00	9,440		
技師（C）		人	0.50	38,400.00	19,200		
技術員		人	0.50	33,600.00	16,800		
合 計	作業能力：1.00式			45,440.00	45,440		

番号：1-14  
 名称：図面作成（別府港 灯台据付） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.30	47,200.00	14,160		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			123,120.00	123,120		

番号：1-15  
 名称：概算工事費算定（別府港 灯台据付） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

代価表・施工パッケージ

番号：1-16  
 名称：施工方法の検討（別府港 灯台据付）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.50	64,800.00	97,200		式(1式)
技師(A)		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師(B)		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師(C)		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00式			353,900.00	353,900		

番号：1-17  
 名称：数量計算（大分港 浚渫）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)		人	0.20	47,200.00	9,440		1タイプ当り
技師(C)		人	0.50	38,400.00	19,200		
技術員		人	1.70	33,600.00	57,120		
合 計	作業能力：1.00タイプ			85,760.00	85,760		

番号：1-18  
 名称：図面作成（大分港 浚渫）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術員		人	2.50	33,600.00	84,000		1タイプ当り
合 計	作業能力：1.00タイプ			84,000.00	84,000		

代価表・施工パッケージ

番号：1-19  
 名称：概算工事費算定（大分港 浚渫）

1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-20  
 名称：数量計算（佐伯港 岸壁）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.20	47,200.00	9,440		
技師（C）		人	0.50	38,400.00	19,200		
技術員		人	0.50	33,600.00	16,800		
合 計	作業能力：1.00式			45,440.00	45,440		

番号：1-21  
 名称：図面作成（佐伯港 岸壁）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.30	47,200.00	14,160		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			123,120.00	123,120		

代価表・施工パッケージ

番号：1-22  
 名称：概算工事費算定（佐伯港 岸壁） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-23  
 名称：数量計算（佐伯港 矢板補修） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.20	47,200.00	9,440		
技師（C）		人	0.50	38,400.00	19,200		
技術員		人	0.50	33,600.00	16,800		
合 計	作業能力：1.00式			45,440.00	45,440		

番号：1-24  
 名称：図面作成（佐伯港 矢板補修） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.30	47,200.00	14,160		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			123,120.00	123,120		

代価表・施工パッケージ

番号：1-25  
 名称：概算工事費算定（佐伯港 矢板補修） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-26  
 名称：施工方法の検討（佐伯港 矢板補修） 式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師（設計）		人	1.50	64,800.00	97,200		
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師（C）		人	2.00	38,400.00	76,800		
合 計	作業能力：1.00式			353,900.00	353,900		

番号：1-27  
 名称：数量計算（大分空港 護岸） 1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.40	47,200.00	18,880		
技師（C）		人	1.00	38,400.00	38,400		
技術員		人	1.00	33,600.00	33,600		
合 計	作業能力：1.00タイプ			90,880.00	90,880		

代価表・施工パッケージ

番号：1-28  
 名称：図面作成（大分空港 護岸） 1タイプ当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	0.60	47,200.00	28,320		
技師（C）		人	2.00	38,400.00	76,800		
技術員		人	4.20	33,600.00	141,120		
合 計	作業能力：1.00タイプ			246,240.00	246,240		

番号：1-29  
 名称：概算工事費算定（大分空港 護岸） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-30  
 名称：数量計算（大分空港 RESA） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	1.40	47,200.00	66,080		
技師（C）		人	3.50	38,400.00	134,400		
技術員		人	3.50	33,600.00	117,600		
合 計	作業能力：1.00式			318,080.00	318,080		

代価表・施工パッケージ

番号：1-31  
 名称：図面作成(大分空港 RESA) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	2.10	47,200.00	99,120		
技師（C）		人	7.00	38,400.00	268,800		
技術員		人	14.70	33,600.00	493,920		
合 計	作業能力：1.00式			861,840.00	861,840		

番号：1-32  
 名称：概算工事費算定（大分空港 RESA） 1項目（ケース）当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（A）		人	1.50	57,000.00	85,500		
技師（B）		人	1.50	47,200.00	70,800		
技師（C）		人	2.50	38,400.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00項目（ケース）			252,300.00	252,300		

番号：1-33  
 名称：維持管理計画書作成(別府港) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.10	64,800.00	136,080		
技師（A）		人	2.80	57,000.00	159,600		
技師（C）		人	4.55	38,400.00	174,720		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			540,960.00	540,960		

代価表・施工パッケージ

番号：1-34  
 名称：維持管理計画書作成（大分港）

式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.45	64,800.00	158,760		
技師（A）		人	3.85	57,000.00	219,450		
技師（C）		人	6.30	38,400.00	241,920		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			690,690.00	690,690		

番号：1-35  
 名称：維持管理計画書修正（佐伯港）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	2.10	64,800.00	136,080		
技師（A）		人	2.80	57,000.00	159,600		
技師（C）		人	4.55	38,400.00	174,720		
技術員		人	2.10	33,600.00	70,560		
合 計	作業能力：1.00式			540,960.00	540,960		

代価表・施工パッケージ

番号：1-36  
 名称：委員会資料作成(大分港西大分地区) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	3.50	64,800.00	226,800		
技師(A)		人	4.50	57,000.00	256,500		
技師(B)		人	3.00	47,200.00	141,600		
技師(C)		人	4.50	38,400.00	172,800		
技術員		人	3.00	33,600.00	100,800		
合 計	作業能力：1.00式			898,500.00	898,500		

番号：1-37  
 名称：委員会資料修正(大分港大在西地区) 式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	3.50	64,800.00	226,800		
技師(A)		人	4.50	57,000.00	256,500		
技師(B)		人	3.00	47,200.00	141,600		
技師(C)		人	4.50	38,400.00	172,800		
技術員		人	3.00	33,600.00	100,800		
合 計	作業能力：1.00式			898,500.00	898,500		

番号：1-38  
 名称：照査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師(B)		人	1.00	47,200.00	47,200		
合 計	作業能力：1.00式			104,200.00	104,200		

代価表・施工パッケージ

番号：1-39  
 名称：事務用品費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	110,558.00	110,558		
合 計	作業能力：1.00式			110,558.00	110,558		

番号：1-40  
 名称：業務成果品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	300,000.00	300,000		
合 計	作業能力：1.00式			300,000.00	300,000		

番号：2-1  
 名称：目視調査（陸上） 1日当り（1510m<sup>2</sup>）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,354.00	3,354	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	36,900.00	73,800		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	111,754.00	1,117		
合 計	作業能力：1,510.00m <sup>2</sup>			74.00	112,871		

代価表・施工パッケージ

番号：2-2

名称：目視調査（海上）

1日当り（1240m<sup>2</sup>）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,354.00	3,354	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	36,900.00	73,800		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
船外機船	15PS型	日	1.00	53,850.00	53,850	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	165,604.00	1,656		
合 計	作業能力：1,240.00m <sup>2</sup>			134.00	167,260		

番号：2-3

名称：潜水調査

1日当り（1200m<sup>2</sup>）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,354.00	3,354	2.00H / 8H	
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
潜水士（ダイバー）	10m未満	人	2.00	52,200.00	104,400		
潜水士補助員（ダイバー）	10m未満	人	2.00	52,200.00	104,400		
上廻り員		人	2.00	27,800.00	55,600		
船外機船	15PS型	日	1.00	53,850.00	53,850	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	393,104.00	3,931		
合 計	作業能力：1,200.00m <sup>2</sup>			330.00	397,035		

代価表・施工パッケージ

番号：2-4  
 名称：安全監視船 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	4.00	156,179.00	624,716	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	624,716.00	3,123		
合 計	作業能力：1.00式			627,839.00	627,839		

番号：2-5  
 名称：業務成果品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	5,500.00	5,500		
合 計	作業能力：1.00式			5,500.00	5,500		