

積算書  
令和7年度

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

九州地方整備局

港名 博多港・三池港

項目 港湾事業費

費目 港湾改修費

目の細分 測量設計費

積算番号 181226014

合併積算内訳表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					14,166,485	
設計業務					14,166,485	
実施設計					14,166,485	
実施設計					13,735,090	
計画準備					468,900	
1-1 計画準備		式	1.00	468,900	468,900	
協議・報告					483,600	
1-2 事前協議		回	1.00	80,600	80,600	
1-3 中間報告		回	4.00	80,600	322,400	
1-4 最終報告		回	1.00	80,600	80,600	
資料収集整理					2,388,650	
1-5 資料収集整理		式	1.00	2,388,650	2,388,650	
航路浚渫の実施設計（博多港）					943,840	
1-6 設計図書の作成（図面）		タイプ	4.00	91,750	367,000	
1-7 設計図書の作成（数量計算）		タイプ	4.00	144,210	576,840	
土砂処分場の概略設計					3,639,750	

合併積算内訳表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-8 利用・自然条件設定		地点	1.00	147,350	147,350	
1-9 土質資料整理解析		地点	1.00	731,650	731,650	
1-10 照査用震度算定		地点	1.00	506,950	506,950	
1-11 構造形式の抽出		タイプ	1.00	175,650	175,650	
1-12 安定性の照査（永続状態および変動状態）		タイプ	1.00	492,750	492,750	
1-13 構造形式の選定（概算数量算定）		タイプ	1.00	140,550	140,550	
1-14 構造形式の選定（概算工費算定）		タイプ	1.00	146,850	146,850	
1-15 構造形式の選定（総合的な比較・検討）		タイプ	1.00	182,800	182,800	
1-16 土砂投入方法の検討		式	1.00	383,850	383,850	
1-17 汚濁防止対策の検討		式	1.00	731,350	731,350	
中央航路の埋没対策の検討					975,000	
1-18 埋没対策効果検討		式	1.00	975,000	975,000	
玄界灘気象・海象観測装置の撤去の検討					671,250	
1-19 撤去方法の検討		式	1.00	383,850	383,850	
1-20 概算数量及び概算費用算出		式	1.00	287,400	287,400	
維持管理計画書の更新（博多港）					851,750	

合併積算内訳表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-21 維持管理計画書の更新（博多港）		式	1.00	851,750	851,750	
航路浚渫の実施設計（三池港）					278,750	
1-22 設計図書の作成（図面）		タイプ	1.00	91,750	91,750	
1-23 設計図書の作成（数量計算）		タイプ	1.00	187,000	187,000	
土地造成の実施設計					735,600	
1-24 設計図書の作成		式	1.00	735,600	735,600	
仮置土砂撤去の実施設計					735,600	
1-25 設計図書作成		式	1.00	735,600	735,600	
維持管理計画書の更新（三池港）					958,150	
1-26 維持管理計画書の更新（三池港）		式	1.00	958,150	958,150	
照査					111,900	
1-27 照査		式	1.00	111,900	111,900	
成果					492,350	
1-28 報告書作成		式	1.00	492,350	492,350	
直接経費					431,395	
事務用品費					131,395	

合併積算内訳表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-29 事務用品費		式	1.00	131,395	131,395	
成果					300,000	
1-30 業務成果品		式	1.00	300,000	300,000	
直接測量費					5,606,435	
現地調査					2,861,156	
現地調査					2,861,156	
現地調査					2,861,156	
現地調査（博多港）					444,469	
2-1 作業計画		式	1.00	108,810	108,810	
2-2 縦断測量		km	0.50	398,444	199,222	
2-3 現地踏査		式	1.00	136,437	136,437	
現地調査（三池港）					2,416,687	
2-4 維持管理計画書の更新に伴う現地測量		式	1.00	517,825	517,825	
2-5 土砂仮置内の土量算出に伴う現地測量（現地測量作業）		式	1.00	976,612	976,612	
2-6 土砂仮置内の土量算出に伴う現地測量（測量成果整理）		式	1.00	922,250	922,250	
測量業務					2,745,279	

合併積算内訳表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
深浅測量					2,745,279	
深浅測量					2,745,279	
測量準備					2,745,279	
2-7 測量準備		式	1.00	385,365	385,365	
2-8 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	91,246	91,246	
2-9 艀装テスト		式	1.00	705,302	705,302	
2-10 マルチビーム測深		km <sup>2</sup>	0.30	733,088	219,926	
2-11 報告書作成		式	1.00	1,343,440	1,343,440	

合併積算総括表

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	13,735,090 + 431,395				14,166,485	
直接人件費					13,735,090	
直接経費					431,395	
その他原価	$13,735,090 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				7,396,345	
業務原価	14,166,485 + 7,396,345				21,562,830	
一般管理費等	$21,562,830 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 4,413$				11,607,170	
業務価格	21,562,830 + 11,607,170				33,170,000	
直接測量費					5,606,435	
諸経費	$5,606,435 \times 78.2\% - 667$				4,383,565	
測量作業費	5,606,435 + 4,383,565				9,990,000	
測量業務価格					9,990,000	
合計価格	33,170,000 + 9,990,000				43,160,000	
消費税等相当額	$43,160,000 \times 10.00\%$				4,316,000	
請負工事費					47,476,000	

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

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
技師長		人	1.00	82,800.00	82,800		
主任技師(設計)		人	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	2.50	62,600.00	156,500		
技師(B)		人	2.50	49,300.00	123,250		
合 計	作業能力：1.00式			468,900.00	468,900		

番号：1-2  
 名称：事前協議 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	62,600.00	31,300		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00回			80,600.00	80,600		

番号：1-3  
 名称：中間報告 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	62,600.00	31,300		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00回			80,600.00	80,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-4  
 名称：最終報告 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	62,600.00	31,300		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00回			80,600.00	80,600		

番号：1-5  
 名称：資料収集整理 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	16.50	62,600.00	1,032,900		
技師（B）		人	27.50	49,300.00	1,355,750		
合 計	作業能力：1.00式			2,388,650.00	2,388,650		

番号：1-6  
 名称：設計図書の作成（図面） 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
技術員		人	2.50	36,700.00	91,750		
合 計	作業能力：1.00タイプ			91,750.00	91,750		

番号：1-7  
 名称：設計図書の作成（数量計算） 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	0.30	49,300.00	14,790		
技師（C）		人	0.80	42,500.00	34,000		
技術員		人	2.60	36,700.00	95,420		
合 計	作業能力：1.00タイプ			144,210.00	144,210		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-8  
 名称：利用・自然条件設定 1地点当り

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	0.50	70,900.00	35,450		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(B)		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00地点			147,350.00	147,350		

番号：1-9  
 名称：土質資料整理解析 1地点当り

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	0.50	70,900.00	35,450		
技師(A)		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師(C)		人	8.00	42,500.00	340,000		
技術員		人	8.00	36,700.00	293,600		
合 計	作業能力：1.00地点			731,650.00	731,650		

番号：1-10  
 名称：照査用震度算定 1地点当り

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	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	2.00	62,600.00	125,200		
技師(B)		人	3.00	49,300.00	147,900		
技師(C)		人	3.00	42,500.00	127,500		
合 計	作業能力：1.00地点			506,950.00	506,950		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-11  
 名称：構造形式の抽出 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（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
技師（C）		人	1.50	42,500.00	63,750		
合 計	作業能力：1.00タイプ			175,650.00	175,650		

番号：1-12  
 名称：安定性の照査（永続状態および変動状態） 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
主任技師（設計）		人	0.50	70,900.00	35,450		
技師（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	3.50	49,300.00	172,550		
技師（C）		人	3.50	42,500.00	148,750		
技術員		人	2.00	36,700.00	73,400		
合 計	作業能力：1.00タイプ			492,750.00	492,750		

番号：1-13  
 名称：構造形式の選定（概算数量算定） 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	0.50	49,300.00	24,650		
技師（C）		人	1.00	42,500.00	42,500		
技術員		人	2.00	36,700.00	73,400		
合 計	作業能力：1.00タイプ			140,550.00	140,550		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-14  
 名称：構造形式の選定（概算工費算定） 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	1.00	49,300.00	49,300		
技師（C）		人	1.00	42,500.00	42,500		
技術員		人	1.50	36,700.00	55,050		
合 計	作業能力：1.00タイプ			146,850.00	146,850		

番号：1-15  
 名称：構造形式の選定（総合的な比較・検討） 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
主任技師（設計）		人	1.00	70,900.00	70,900		
技師（A）		人	1.00	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00タイプ			182,800.00	182,800		

番号：1-16  
 名称：土砂投入方法の検討 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	1.50	70,900.00	106,350		
技師（A）		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師（B）		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師（C）		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00式			383,850.00	383,850		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-17  
 名称：汚濁防止対策の検討 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	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	3.00	62,600.00	187,800		
技師(B)		人	3.50	49,300.00	172,550		
技師(C)		人	4.50	42,500.00	191,250		
技術員		人	2.00	36,700.00	73,400		
合 計	作業能力：1.00式			731,350.00	731,350		

番号：1-18  
 名称：埋没対策効果検討 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	4.00	70,900.00	283,600		
技師(A)		人	4.50	62,600.00	281,700		
技師(B)		人	4.00	49,300.00	197,200		
技師(C)		人	5.00	42,500.00	212,500		
合 計	作業能力：1.00式			975,000.00	975,000		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-19  
 名称：撤去方法の検討 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	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	1.50	62,600.00	93,900		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	2.00	42,500.00	85,000		
合 計	作業能力：1.00式			383,850.00	383,850		

番号：1-20  
 名称：概算数量及び概算費用算出 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	1.50	49,300.00	73,950		
技師(C)		人	2.00	42,500.00	85,000		
技術員		人	3.50	36,700.00	128,450		
合 計	作業能力：1.00式			287,400.00	287,400		

番号：1-21  
 名称：維持管理計画書の更新(博多港) 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	3.50	70,900.00	248,150		
技師(A)		人	3.50	62,600.00	219,100		
技師(B)		人	2.00	49,300.00	98,600		
技師(C)		人	5.00	42,500.00	212,500		
技術員		人	2.00	36,700.00	73,400		
合 計	作業能力：1.00式			851,750.00	851,750		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-22  
 名称：設計図書の作成（図面） 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
技術員		人	2.50	36,700.00	91,750		
合 計	作業能力：1.00タイプ			91,750.00	91,750		

番号：1-23  
 名称：設計図書の作成（数量計算） 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	49,300.00	19,720		
技師（C）		人	1.00	42,500.00	42,500		
技術員		人	3.40	36,700.00	124,780		
合 計	作業能力：1.00タイプ			187,000.00	187,000		

番号：1-24  
 名称：設計図書の作成 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	2.50	49,300.00	123,250		
技師（C）		人	7.50	42,500.00	318,750		
技術員		人	8.00	36,700.00	293,600		
合 計	作業能力：1.00式			735,600.00	735,600		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-25  
 名称：設計図書作成 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	2.50	49,300.00	123,250		
技師（C）		人	7.50	42,500.00	318,750		
技術員		人	8.00	36,700.00	293,600		
合 計	作業能力：1.00式			735,600.00	735,600		

番号：1-26  
 名称：維持管理計画書の更新（三池港） 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	4.00	70,900.00	283,600		
技師（A）		人	4.00	62,600.00	250,400		
技師（B）		人	3.00	49,300.00	147,900		
技師（C）		人	6.50	42,500.00	276,250		
合 計	作業能力：1.00式			958,150.00	958,150		

番号：1-27  
 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	62,600.00	62,600		
技師（B）		人	1.00	49,300.00	49,300		
合 計	作業能力：1.00式			111,900.00	111,900		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：1-28  
 名称：報告書作成 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	1.50	70,900.00	106,350		
技師(A)		人	2.50	62,600.00	156,500		
技師(B)		人	2.50	49,300.00	123,250		
技師(C)		人	2.50	42,500.00	106,250		
合 計	作業能力：1.00式			492,350.00	492,350		

番号：1-29  
 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	131,395.00	131,395		
合 計	作業能力：1.00式			131,395.00	131,395		

番号：1-30  
 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		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：2-1  
 名称：作業計画 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.60	61,000.00	36,600		
測量技師		人	0.90	52,700.00	47,430		
測量技師補		人	0.60	41,300.00	24,780		
合 計	作業能力：1.00式			108,810.00	108,810		

番号：2-2  
 名称：縦断測量 1km当り (1km)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師		人	2.90	52,700.00	152,830		
測量技師補		人	2.90	41,300.00	119,770		
測量助手		人	1.90	37,700.00	71,630		
機械経費	労務費の	%	2.50	344,230.00	8,605		
材料費	労務費の	%	3.00	344,230.00	10,326		
精度管理費	労務費＋機械経費の	%	10.00	352,835.00	35,283		
合 計	作業能力：1.00km			398,444.00	398,444		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：2-3  
 名称：現地踏査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,420.00	3,420	2.00H / 8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
雑材料	労務費の%	%	1.00	131,700.00	1,317		
合 計	作業能力：1.00式			136,437.00	136,437		

番号：2-4  
 名称：維持管理計画書の更新に伴う現地測量 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.09	61,000.00	5,490		
測量技師		人	2.76	52,700.00	145,452		
測量技師補		人	5.22	41,300.00	215,586		
測量助手		人	2.46	37,700.00	92,742		
機械経費	労務費の	%	5.00	459,270.00	22,963		
通信運搬費等	労務費の	%	0.50	459,270.00	2,296		
材料費	労務費の	%	2.00	459,270.00	9,185		
精度管理費	労務費＋機械経費の	%	5.00	482,233.00	24,111		
合 計	作業能力：1.00式			517,825.00	517,825		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：2-5

名称：土砂仮置内の土量算出に伴う現地測量（現地測量作業）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現地測量作業の労務費		式	1.00	576,616.00	576,616		
機械経費等		式	1.00	365,400.00	365,400		
精度管理費	労務費の	%	6.00	576,616.00	34,596		
合 計	作業能力：1.00式			976,612.00	976,612		

番号：2-6

名称：土砂仮置内の土量算出に伴う現地測量（測量成果整理）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量結果整理の労務費		式	1.00	870,048.00	870,048		
精度管理費	労務費の%	%	6.00	870,048.00	52,202		
合 計	作業能力：1.00式			922,250.00	922,250		

番号：2-7

名称：測量準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	2.00	61,000.00	122,000		
測量技師		人	3.00	52,700.00	158,100		
測量技師補		人	2.00	41,300.00	82,600		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	381,550.00	3,815		
合 計	作業能力：1.00式			385,365.00	385,365		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：2-8  
 名称：機材運搬(2往復当り) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	29,600.00	59,200		
トラック	2t積	日	1.00	31,143.00	31,143	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	90,343.00	903		
合 計	作業能力：1.00式			91,246.00	91,246		

番号：2-9  
 名称：艀装テスト 1式当り

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	3,420.00	3,420	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.50	52,700.00	79,050		
測量技師補		人	1.50	41,300.00	61,950		
測量助手		人	1.00	37,700.00	37,700		
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	89,559.00	89,559	8H	
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	1.00	698,319.00	6,983		
合 計	作業能力：1.00式			705,302.00	705,302		

代価表・施工パッケージ

令和8年度博多港湾・空港整備事務所管内港湾施設実施設計

番号：2-10

名称：マルチビーム測深

1日当り (0.88 km<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	3,420.00	3,420	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	89,559.00	89,559	8H	
測量主任技師		人	1.00	61,000.00	61,000		
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	25,740.00	25,740		
マルチビーム音響測深機	36~455kHz	日	1.00	339,900.00	339,900		
雑材料	全体の%	%	2.00	632,469.00	12,649		
合 計	作業能力：0.88 km <sup>2</sup>			733,088.00	645,118		

番号：2-11

名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	4.20	61,000.00	256,200		
測量技師		人	11.50	52,700.00	606,050		
測量技師補		人	10.40	41,300.00	429,520		
雑材料	全体の%	%	4.00	1,291,770.00	51,670		
合 計	作業能力：1.00式			1,343,440.00	1,343,440		