

積算書  
令和6年度

--

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

案件番号	18-18-24-017
整備局名等	九州地方整備局
事務所・部・課名	宮崎港湾・空港整備
港名	細島港
変更回数	0回
予算区分	細島港
予算項目	港湾事業費
予算費目	港湾改修費
目の細分	工事費

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

九州地方整備局

港 名 細島港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-18-24-017

積算内訳表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					62,208,715	
防波堤(南沖)					62,208,715	
消波工					61,843,711	
消波ブロック工					61,843,711	
消波ブロック据付					61,843,711	
1 消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)	個	30.00	295,243	8,857,290	
2 消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)	個	75.00	295,243	22,143,225	
3 消波ブロック据付(3)-1	ドロス 80t型(分室裏)(水中)	個	56.00	478,025	26,769,400	
4 消波ブロック据付(3)-2	ドロス 80t型(分室裏)(水上)	個	9.00	452,644	4,073,796	
防護柵工					53,856	
防止柵工(立入防止柵)					53,856	
消波ブロック据付					53,856	
5 金網・支柱(立入防止柵)(撤去)	支柱間 L=2m、高さ H=2m以下	m	8.00	4,021	32,168	
6 金網・支柱(立入防止柵)(設置)	支柱間 L=2m、高さ H=2m以下	m	8.00	2,711	21,688	
仮設工					311,148	
安全対策					311,148	
交通誘導警備員					311,148	

積算内訳表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 交通誘導整理		式	1.00	311,148	311,148	
共通仮設費(積上)					28,099,722	
共通仮設					28,099,722	
共通仮設費					28,099,722	
回航・えい航費					14,755,770	
回航					14,755,770	
8 回航費(1)	起重機船(300t吊)(下田港～細島港)【往路】	回	1.00	7,377,885	7,377,885	
9 回航費(2)	起重機船(300t吊)(細島港～下田港)【復路】	回	1.00	7,377,885	7,377,885	
運搬費					9,512,040	
運搬					7,412,040	
10 分解組立運搬(1)	クローラクレーン150t吊	式	1.00	2,630,058	2,630,058	
11 分解組立運搬(2)	クローラクレーン200t吊	式	1.00	4,781,982	4,781,982	
回送					2,100,000	
12 回送	トレーラ100t積	式	1.00	2,100,000	2,100,000	
安全費					3,629,312	
標識					1,312,156	
13 浮標灯撤去		基	4.00	328,039	1,312,156	

積算内訳表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全対策					2,317,156	
14 安全監視船	FRP D180PS型	式	1.00	2,317,156	2,317,156	
技術管理費					202,600	
技術管理					202,600	
15 技術管理費	諸経費動向調査(1工事)、詳細調査(1工種)	式	1.00	202,600	202,600	

総括表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					62,208,715	
間接工事費	35,116,864 + 23,757,173				58,874,037	
共通仮設費(計)	28,099,722 + 6,531,915 + 485,227				35,116,864	
共通仮設費(積上)					28,099,722	
共通仮設費(率)	$62,208,715 \times 10.50\% ((5.23\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				6,531,915	
現場環境改善費	$62,208,715 \times 0.78\%$				485,227	
現場管理費	$97,325,579 \times 24.41\% ((22.69\% + 1.01\%) \times 1.03)$				23,757,173	
工事原価	62,208,715 + 58,874,037				121,082,752	
一般管理費等	$121,082,752 \times 16.68\% (16.68\% \times 1.00) - 7,788$				20,188,815	
契約保証費	$121,082,752 \times 0.04\%$				48,433	
工事価格	121,082,752 + 20,188,815 + 48,433				141,320,000	
消費税等相当額	$141,320,000 \times 10.00\%$				14,132,000	
請負工事費	141,320,000 + 14,132,000				155,452,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：1

名称：消波ブロック据付(1) テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)

1日当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	125,493.00	125,493	8H	
トレーラ	50t積	日	1.00	115,604.00	115,604	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	3,116,122.00	3,116,122	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	529,616.00	529,616	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	437,059.00	349,647	8H	
とび工		人	2.00	27,350.00	54,700		
普通作業員		人	6.00	19,240.00	115,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,406,622.00	22,033		
合 計	作業能力：15.00個			295,243.00	4,428,655		

番号：2

名称：消波ブロック据付(2) テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)

1日当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	125,493.00	125,493	8H	
トレーラ	50t積	日	1.00	115,604.00	115,604	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	3,116,122.00	3,116,122	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	529,616.00	529,616	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	437,059.00	349,647	8H	
とび工		人	2.00	27,350.00	54,700		
普通作業員		人	6.00	19,240.00	115,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,406,622.00	22,033		
合 計	作業能力：15.00個			295,243.00	4,428,655		

代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：3

名称：消波ブロック据付(3)-1 ドロス 80t型(分室裏)(水中)

1日当り(12個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	146,522.00	146,522	8H	
トレーラ運転	100t積(4週8休以上補正)	日	1.00	765,000.00	765,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	3,403,839.00	3,403,839	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	872,614.00	872,614	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	437,059.00	349,647	8H	
とび工		人	2.00	27,350.00	54,700		
普通作業員		人	6.00	19,240.00	115,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,707,762.00	28,538		
合 計	作業能力：12.00個			478,025.00	5,736,300		

番号：4

名称：消波ブロック据付(3)-2 ドロス 80t型(分室裏)(水上)

1日当り(12個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	146,522.00	146,522	8H	
トレーラ運転	100t積(4週8休以上補正)	日	1.00	765,000.00	765,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	3,403,839.00	3,403,839	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	872,614.00	872,614	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	27,350.00	82,050		
普通作業員		人	7.00	19,240.00	134,680		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,404,705.00	27,023		
合 計	作業能力：12.00個			452,644.00	5,431,728		



代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：5

名称：金網・支柱(立入防止柵)(撤去) 支柱間 L=2m、高さ H=2m以下

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.00	30,260.00	90,780		
普通作業員		人	15.00	19,240.00	288,600		
諸雑費(率+まるめ)		%	6.00	379,380.00	22,720		
合 計	作業能力：100.00m			4,021.00	402,100		

番号：6

名称：金網・支柱(立入防止柵)(設置) 支柱間 L=2m、高さ H=2m以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
金網・支柱(立入防止柵)(設置)	支柱間 L=2m、高さ H=2m以下	m	1.000	2,711	2,711		
合 計	作業能力：1.00m			2,711	2,711		

番号：7

名称：交通誘導整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	24.00	12,900.00	309,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	309,600.00	1,548		
合 計	作業能力：1.00式			311,148.00	311,148		

代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：8

名称：回航費(1) 起重機船(300t吊)(下田港～細島港)【往路】

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	2,850,000.00	2,850,000		
運転費		式	1.00	907,104.00	907,104		
損料		式	1.00	3,196,500.00	3,196,500		
回航保険料		式	1.00	169,134.00	169,134		
旅費等		式	1.00	255,147.00	255,147		
合 計	作業能力：1.00回			7,377,885.00	7,377,885		

番号：9

名称：回航費(2) 起重機船(300t吊)(細島港～下田港)【復路】

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	2,850,000.00	2,850,000		
運転費		式	1.00	907,104.00	907,104		
損料		式	1.00	3,196,500.00	3,196,500		
回航保険料		式	1.00	169,134.00	169,134		
旅費等		式	1.00	255,147.00	255,147		
合 計	作業能力：1.00回			7,377,885.00	7,377,885		

代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：10

名称：分解組立運搬(1) クローラクレーン150t吊

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	3.10	107,000.00	331,700	8H	
特殊作業員		人	11.30	26,730.00	302,049		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	633,749.00	1,996,309		
合 計	作業能力：1.00式			2,630,058.00	2,630,058		

番号：11

名称：分解組立運搬(2) クローラクレーン200t吊

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	5.70	107,000.00	609,900	8H	
特殊作業員		人	20.50	26,730.00	547,965		
運搬費等率	特定項目の%	%	313.00	1,157,865.00	3,624,117		
合 計	作業能力：1.00式			4,781,982.00	4,781,982		

番号：12

名称：回送 トレーラ100t積

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トレーラ回送費	100t積	式	1.00	2,100,000.00	2,100,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,100,000.00	2,100,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

番号：13

名称：浮標灯撤去

4基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	650,757.00	650,757	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	239,260.00	239,260	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	330,543.00	330,543	8H	
とび工		人	1.00	27,350.00	27,350		
普通作業員		人	3.00	19,240.00	57,720		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,305,630.00	6,528		
合 計	作業能力：4.00基			328,039.00	1,312,158		

番号：14

名称：安全監視船 FRP D180PS型

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	13.00	177,356.00	2,305,628	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,305,628.00	11,528		
合 計	作業能力：1.00式			2,317,156.00	2,317,156		

番号：15

名称：技術管理費 諸経費動向調査(1工事)、詳細調査(1工種)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
詳細調査費	ブロック据付工	件	1.00	102,600.00	102,600		
諸経費動向調査		工事	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			202,600.00	202,600		

単価表一覧

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	125,493	8H	1	消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)
						2	消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)
2	トレーラ	50t積	日	115,604	6.30H / 8H	1	消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)
						2	消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)
3	起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	3,116,122	6.00H / 8H	1	消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)
						2	消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)
4	引船	鋼D 1000PS型	日	529,616	2.00H / 8H	1	消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)
						2	消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)
5	潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	437,059	8H	1	消波ブロック据付(1)	テトラポッド 50t型(分室裏)(水中)
						2	消波ブロック据付(2)	テトラポッド 50t型(旭化成ヤード)(水中)
						3	消波ブロック据付(3)-1	ドロス 80t型(分室裏)(水中)
6	クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	146,522	8H	3	消波ブロック据付(3)-1	ドロス 80t型(分室裏)(水中)
						4	消波ブロック据付(3)-2	ドロス 80t型(分室裏)(水上)
7	起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	3,403,839	4.00H / 8H	3	消波ブロック据付(3)-1	ドロス 80t型(分室裏)(水中)
						4	消波ブロック据付(3)-2	ドロス 80t型(分室裏)(水上)
8	引船	鋼D 2000PS型	日	872,614	2.00H / 8H	3	消波ブロック据付(3)-1	ドロス 80t型(分室裏)(水中)
						4	消波ブロック据付(3)-2	ドロス 80t型(分室裏)(水上)
9	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	107,000	8H	10	分解組立運搬(1)	クローラクレーン150t吊
						11	分解組立運搬(2)	クローラクレーン200t吊
10	クレーン付台船	35~40t吊	日	650,757	6.00H / 8H	13	浮標灯撤去	
11	引船	鋼D 300PS型	日	239,260	2.00H / 8H	13	浮標灯撤去	
12	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	330,543	8H	13	浮標灯撤去	
13	安全監視船	FRP D 180PS型	日	177,356	6.00H / 8H	14	安全監視船	FRP D180PS型

単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号：1

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	119.00	147.00	17,493		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	108,000.00	108,000		
合 計					125,493		

単価表番号：2

単価表名称：トレーラ 50t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	183.00	147.00	26,901		
運転手(特殊)		人	1.00	27,040.00	27,040		
損料(トレーラ[セミ])	50t積	時間	6.30	2,610.00	16,443		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	50t積	日	1.90	23,800.00	45,220		供用日
合 計					115,604		

単価表番号：3

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	844.00	107.00	90,308		
船団長		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
高級船員		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
普通船員		人	13.50	25,900.00	349,650	$\beta=2.25$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	80,500.00	483,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	3.20	639,000.00	2,044,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					3,116,122		

単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号 : 4

単価表名称 : 引船 鋼D 1000PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	228.00	107.00	24,396		
高級船員		人	4.50	32,970.00	148,365	$\beta=2.25$	
普通船員		人	2.25	25,900.00	58,275	$\beta=2.25$	
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	8,490.00	16,980		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	3.20	88,000.00	281,600	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					529,616		

単価表番号 : 5

単価表名称 : 潜水士船(2人潜水方式(交互)) D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	114.90	14,822		
潜水世話役		人	0.45	42,950.00	19,327	$\beta=2.25$	
潜水士		人	4.73	42,950.00	203,153	$\beta=2.25$	
潜水連絡員		人	2.25	27,980.00	62,955	$\beta=2.25$	
潜水送気員		人	2.25	28,810.00	64,822	$\beta=2.25$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	3.20	18,400.00	58,880	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					437,059		

単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号：6

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 200t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	126.00	147.00	18,522		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	128,000.00	128,000		
合 計					146,522		

単価表番号：7

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t吊

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	675.00	107.00	72,225		
船団長		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
高級船員		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
普通船員		人	13.50	25,900.00	349,650	$\beta=2.25$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	時間	4.00	96,400.00	385,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	日	3.20	765,000.00	2,448,000	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					3,403,839		



単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号：8

単価表名称：引船 鋼D 2000PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	456.00	107.00	48,792		
高級船員		人	6.75	32,970.00	222,547	$\beta=2.25$	
普通船員		人	2.25	25,900.00	58,275	$\beta=2.25$	
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	時間	2.00	15,500.00	31,000		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	3.20	160,000.00	512,000	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					872,614		

単価表番号：9

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)60t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	60t吊 長期割引無し	日	1.00	107,000.00	107,000		
合 計					107,000		

単価表番号：10

単価表名称：クレーン付台船 35~40t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	94.00	114.90	10,800		
船団長		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
普通船員		人	11.25	25,900.00	291,375	$\beta=2.25$	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.00	13,600.00	13,600		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	3.20	81,500.00	260,800	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					650,757		

単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号 : 11

単価表名称 : 引船 鋼D 300PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	69.00	107.00	7,383		
高級船員		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
普通船員		人	2.25	25,900.00	58,275	$\beta=2.25$	
損料 (引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,830.00	5,660		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 300PS型	日	3.20	29,300.00	93,760	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					239,260		

単価表番号 : 12

単価表名称 : 潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	114.90	14,822		
潜水世話役		人	0.45	42,950.00	19,327	$\beta=2.25$	
潜水士		人	2.25	42,950.00	96,637	$\beta=2.25$	
潜水連絡員		人	2.25	27,980.00	62,955	$\beta=2.25$	
潜水送気員		人	2.25	28,810.00	64,822	$\beta=2.25$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	3.20	18,400.00	58,880	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					330,543		

単価表

令和6年度細島港(外港地区)防波堤(南沖)消波ブロック据付工事

単価表番号 : 13

単価表名称 : 安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	37.00	107.00	3,959		
高級船員		人	2.25	32,970.00	74,182	$\beta=2.25$	
普通船員		人	2.25	25,900.00	58,275	$\beta=2.25$	
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	3.20	9,850.00	31,520	$\alpha=3.20$	供用日
合 計					177,356		