

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事（変更）

九州地方整備局

項 目 在日米軍等駐留関連諸費

費 目 提供施設移設整備費

積算番号 18-23-22-002

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					54,617,803,818 90,630,764,625	36,012,960,807
南防波堤(指定部分)					0 10,322,039,811	10,322,039,811
基礎工					0 4,071,603,106	4,071,603,106
基礎捨石工					0 4,071,603,106	4,071,603,106
基礎捨石					0 3,649,527,450	3,649,527,450
1-690 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00 156,829.00	0 19,829	0 3,109,762,241	3,109,762,241
1-691 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	0.00 27,221.00	0 19,829	0 539,765,209	539,765,209
捨石本均し					0 422,075,656	422,075,656
1-692 機械均し	±5cm	m ²	0.00 4,288.00	0 31,882	0 136,710,016	136,710,016
1-693 機械均し	±10cm	m ²	0.00 10,724.00	0 26,610	0 285,365,640	285,365,640
本体工 [SFFDケーソン]					0 4,068,201,993	4,068,201,993
底版製作					0 900,262,525	900,262,525
ケーソン製作用台船					0 605,774,950	605,774,950
1-694 ケーソン製作用台船運転		式	0.00 1.00	0 274,468,555	0 274,468,555	274,468,555
1-695 フローティングドック運転		函	0.00 7.00	0 47,329,485	0 331,306,395	331,306,395
底面					0 2,431,170	2,431,170

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-696 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	4,767.00	510	2,431,170	2,431,170
マット					0	
					83,422,500	83,422,500
1-697 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	4,767.00	17,500	83,422,500	83,422,500
足場					0	
					7,456,453	7,456,453
1-698 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	681.00	2,283	1,554,723	1,554,723
1-699 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	3,310.00	1,783	5,901,730	5,901,730
鉄筋					0	
					67,620,657	67,620,657
1-700 鉄筋加工組立	D16~25		0.00	0	0	
		k g	293,682.00	187	54,918,534	54,918,534
1-701 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	67,207.00	189	12,702,123	12,702,123
型枠					0	
					15,043,392	15,043,392
1-702 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	2,912.00	5,166	15,043,392	15,043,392
コンクリート					0	
					62,276,749	62,276,749
1-703 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	2,617.00	23,797	62,276,749	62,276,749
鉄筋					0	
					25,302,805	25,302,805
1-704 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	103,168.00	187	19,292,416	19,292,416
1-705 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	31,801.00	189	6,010,389	6,010,389

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠					0	
					6,018,390	6,018,390
1-706 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 1,165.00	0 5,166	0 6,018,390	0 6,018,390
コンクリート					0	
					24,915,459	24,915,459
1-707 コンクリート打設		m ³	0.00 1,047.00	0 23,797	0 24,915,459	0 24,915,459
底版引込					0	
					57,908,200	57,908,200
底版引込					0	
					57,908,200	57,908,200
1-708 底版引込		函	0.00 7.00	0 8,272,600	0 57,908,200	0 57,908,200
FDスリップフォーム					0	
					2,933,827,471	2,933,827,471
FDスリップフォーム					0	
					2,933,827,471	2,933,827,471
1-709 FDスリップフォーム	4201t/函	函	0.00 5.00	0 419,322,393	0 2,096,611,965	0 2,096,611,965
1-710 FDスリップフォーム	4201t/函	函	0.00 2.00	0 418,607,753	0 837,215,506	0 837,215,506
台座設置・撤去					0	
					33,414,640	33,414,640
台座設置・撤去					0	
					33,414,640	33,414,640
1-711 台座設置・撤去		函	0.00 7.00	0 4,773,520	0 33,414,640	0 33,414,640
ケーソン進水据付工					0	
					142,789,157	142,789,157
上蓋					0	
					4,951,478	4,951,478

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-712 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	7.00	707,354	4,951,478	4,951,478
進水					0	
					5,452,258	5,452,258
1-713 ケーソン進水(ケーソン製作用台 船方式)			0.00	0	0	
		回	7.00	778,894	5,452,258	5,452,258
仮置					0	
					16,784,495	16,784,495
1-714 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	7.00	2,397,785	16,784,495	16,784,495
回航・えい航					0	
					38,822,077	38,822,077
1-715 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	7.00	5,546,011	38,822,077	38,822,077
仮置					0	
					14,173,131	14,173,131
1-716 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	7.00	2,024,733	14,173,131	14,173,131
据付					0	
					57,818,096	57,818,096
1-717 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	7.00	8,259,728	57,818,096	57,818,096
上蓋					0	
					4,787,622	4,787,622
1-718 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	7.00	683,946	4,787,622	4,787,622
本体工 [FDケーソン]					0	
					697,030,844	697,030,844
ケーソン製作工 取付部(1)					0	
					213,321,549	213,321,549
底面					0	
					308,940	308,940

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-719 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	570.00	542	308,940	308,940
マット					0	
					9,975,000	9,975,000
1-720 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	570.00	17,500	9,975,000	9,975,000
足場					0	
					7,059,858	7,059,858
1-721 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	1,546.00	2,283	3,529,518	3,529,518
1-722 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	1,980.00	1,783	3,530,340	3,530,340
鉄筋					0	
					39,079,616	39,079,616
1-723 吊バー	D70 L=3.7 HT690		0.00	0	0	
		本	48.00	60,000	2,880,000	2,880,000
1-724 吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	5,678.00	61	346,358	346,358
1-725 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	165,018.00	187	30,858,366	30,858,366
1-726 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	26,428.00	189	4,994,892	4,994,892
型枠					0	
					34,049,106	34,049,106
1-727 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	6,591.00	5,166	34,049,106	34,049,106
コンクリート					0	
					31,673,807	31,673,807
1-728 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,331.00	23,797	31,673,807	31,673,807
ケーソン製作用台船					0	
					91,175,222	91,175,222

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-729 ケーソン製作用台船係留			0.00	0	0	
		回	1.00	2,242,987	2,242,987	2,242,987
1-730 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	88,932,235	88,932,235	88,932,235
ケーソン製作工 取付部(2)					0	
					424,149,248	424,149,248
底面					0	
					629,262	629,262
1-731 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	1,161.00	542	629,262	629,262
マット					0	
					20,317,500	20,317,500
1-732 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	1,161.00	17,500	20,317,500	20,317,500
足場					0	
					12,038,236	12,038,236
1-733 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	2,709.00	2,283	6,184,647	6,184,647
1-734 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	3,283.00	1,783	5,853,589	5,853,589
鉄筋					0	
					66,592,567	66,592,567
1-735 吊バー	D70 L=3.7 HT690		0.00	0	0	
		本	96.00	60,000	5,760,000	5,760,000
1-736 吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	10,904.00	61	665,144	665,144
1-737 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	254,096.00	187	47,515,952	47,515,952
1-738 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	66,939.00	189	12,651,471	12,651,471
型枠					0	
					65,008,944	65,008,944

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-739 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	12,584.00	5,166	65,008,944	65,008,944
コンクリート					0	
					60,729,944	60,729,944
1-740 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	2,552.00	23,797	60,729,944	60,729,944
ケーソン製作用台船					0	
					198,832,795	198,832,795
1-741 ケーソン製作用台船係留			0.00	0	0	
		回	2.00	2,242,987	4,485,974	4,485,974
1-742 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	194,346,821	194,346,821	194,346,821
ケーソン進水据付工					0	
					59,560,047	59,560,047
上蓋					0	
					1,859,723	1,859,723
1-743 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	2.00	707,354	1,414,708	1,414,708
1-744 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	1.00	445,015	445,015	445,015
進水					0	
					2,336,682	2,336,682
1-745 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	3.00	778,894	2,336,682	2,336,682
仮置					0	
					7,130,448	7,130,448
1-746 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	2,376,816	7,130,448	7,130,448
回航・えい航					0	
					15,813,714	15,813,714
1-747 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	3.00	5,271,238	15,813,714	15,813,714

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮置					0	
					6,009,771	6,009,771
1-748 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	2,003,257	6,009,771	6,009,771
据付					0	
					24,516,333	24,516,333
1-749 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	3.00	8,172,111	24,516,333	24,516,333
上蓋					0	
					1,893,376	1,893,376
1-750 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	2.00	683,946	1,367,892	1,367,892
1-751 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	1.00	525,484	525,484	525,484
中詰工					0	
					1,485,203,868	1,485,203,868
中詰工					0	
					1,313,070,000	1,313,070,000
砂・石材中詰					0	
					1,313,070,000	1,313,070,000
1-752 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m ³	72,621.00	18,000	1,307,178,000	1,307,178,000
1-753 中詰均し			0.00	0	0	
		m ²	4,910.00	1,200	5,892,000	5,892,000
蓋ブロック製作					0	
					10,447,209	10,447,209
蓋ブロック製作 Aブロック W=16.2t/個					0	
					10,447,209	10,447,209
1-754 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	703.00	542	381,026	381,026
1-755 吊鉄筋材料費	φ32×1.85m		0.00	0	0	
		本	200.00	4,140	828,000	828,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-756 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	2,335.00	85	198,475	198,475
1-757 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	375.00	4,132	1,549,500	1,549,500
1-758 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	352.00	21,279	7,490,208	7,490,208
蓋ブロック製作					0	
					58,241,945	58,241,945
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					0	
					58,241,945	58,241,945
1-759 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	3,316.00	542	1,797,272	1,797,272
1-760 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m		0.00	0	0	
		本	752.00	17,760	13,355,520	13,355,520
1-761 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	17,591.00	73	1,284,143	1,284,143
1-762 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,579.00	4,132	6,524,428	6,524,428
1-763 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,658.00	21,279	35,280,582	35,280,582
蓋ブロック運搬・据付					0	
					56,903,896	56,903,896
蓋ブロック据付					0	
					56,903,896	56,903,896
1-764 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	238.00	2,245	534,310	534,310
1-765 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	238.00	3,603	857,514	857,514
1-766 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	238.00	20,087	4,780,706	4,780,706
1-767 回航費			0.00	0	0	
		個	238.00	80,230	19,094,740	19,094,740

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-768 蓋ブロック据付(海上)		個	0.00 238.00	0 132,927	0 31,636,626	0 31,636,626
間詰めコンクリート					0 46,540,818	0 46,540,818
間詰めコンクリート					0 46,540,818	0 46,540,818
1-769 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 503.00	0 2,456	0 1,235,368	0 1,235,368
1-770 コンクリート混合		m ³	0.00 445.00	0 99,210	0 44,148,450	0 44,148,450
1-771 コンクリート打設		m ³	0.00 445.00	0 2,600	0 1,157,000	0 1,157,000
北防波堤(指定部分)					0 10,015,299,108	0 10,015,299,108
基礎工					0 3,616,956,370	0 3,616,956,370
基礎捨石工					0 3,616,956,370	0 3,616,956,370
基礎捨石					0 3,185,129,766	0 3,185,129,766
1-772 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00 138,917.00	0 19,838	0 2,755,835,446	0 2,755,835,446
1-773 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	0.00 16,195.00	0 19,838	0 321,276,410	0 321,276,410
1-774 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	0.00 5,445.00	0 19,838	0 108,017,910	0 108,017,910
本均し					0 431,826,604	0 431,826,604
1-775 機械均し	±5cm	m ²	0.00 9,802.00	0 31,882	0 312,507,364	0 312,507,364
1-776 機械均し	±10cm	m ²	0.00 4,484.00	0 26,610	0 119,319,240	0 119,319,240

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体工 [SFFDケーソン]					0	
					4,780,153,178	4,780,153,178
底版製作					0	
					1,113,904,181	1,113,904,181
ケーソン製作用台船					0	
					778,853,507	778,853,507
1-777 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	352,888,142	352,888,142	352,888,142
1-778 フローティングドック運転			0.00	0	0	
		函	9.00	47,329,485	425,965,365	425,965,365
底面					0	
					2,795,310	2,795,310
1-779 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	5,481.00	510	2,795,310	2,795,310
マット					0	
					95,917,500	95,917,500
1-780 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	5,481.00	17,500	95,917,500	95,917,500
足場					0	
					8,503,169	8,503,169
1-781 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	806.00	2,283	1,840,098	1,840,098
1-782 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	3,737.00	1,783	6,663,071	6,663,071
鉄筋					0	
					21,577,807	21,577,807
1-783 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	73,588.00	187	13,760,956	13,760,956
1-784 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	41,359.00	189	7,816,851	7,816,851
型枠					0	
					5,651,604	5,651,604

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-785 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,094.00	5,166	5,651,604	5,651,604
コンクリート					0	
					22,630,947	22,630,947
1-786 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	951.00	23,797	22,630,947	22,630,947
鉄筋					0	
					32,180,187	32,180,187
1-787 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	119,775.00	187	22,397,925	22,397,925
1-788 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	51,758.00	189	9,782,262	9,782,262
型枠					0	
					8,472,240	8,472,240
1-789 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,640.00	5,166	8,472,240	8,472,240
コンクリート					0	
					33,958,319	33,958,319
1-790 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,427.00	23,797	33,958,319	33,958,319
鉄筋					0	
					46,779,858	46,779,858
1-791 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	195,192.00	187	36,500,904	36,500,904
1-792 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	54,386.00	189	10,278,954	10,278,954
型枠					0	
					11,298,042	11,298,042
1-793 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	2,187.00	5,166	11,298,042	11,298,042
コンクリート					0	
					45,285,691	45,285,691

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-794 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	1,903.00	23,797	45,285,691	45,285,691
底版引込					0	
					74,453,400	74,453,400
底版引込					0	
					74,453,400	74,453,400
1-795 底版引込			0.00	0	0	
		函	9.00	8,272,600	74,453,400	74,453,400
FDスリップフォーム					0	
					3,366,364,677	3,366,364,677
FDスリップフォーム					0	
					3,366,364,677	3,366,364,677
1-796 FDスリップフォーム	3742t/函		0.00	0	0	
		函	2.00	374,486,533	748,973,066	748,973,066
1-797 FDスリップフォーム	3742t/函		0.00	0	0	
		函	3.00	374,417,533	1,123,252,599	1,123,252,599
1-798 FDスリップフォーム	3742t/函		0.00	0	0	
		函	4.00	373,534,753	1,494,139,012	1,494,139,012
台座設置・撤去					0	
					42,961,680	42,961,680
台座設置・撤去					0	
					42,961,680	42,961,680
1-799 台座設置・撤去			0.00	0	0	
		函	9.00	4,773,520	42,961,680	42,961,680
ケーソン進水据付工					0	
					182,469,240	182,469,240
上蓋					0	
					6,366,186	6,366,186
1-800 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	9.00	707,354	6,366,186	6,366,186
進水					0	
					7,010,046	7,010,046

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-801 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	9.00	778,894	7,010,046	7,010,046
仮置					0	
					21,580,065	21,580,065
1-802 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	9.00	2,397,785	21,580,065	21,580,065
回航・えい航					0	
					48,797,280	48,797,280
1-803 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	9.00	5,421,920	48,797,280	48,797,280
仮置					0	
					18,222,597	18,222,597
1-804 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	9.00	2,024,733	18,222,597	18,222,597
据付					0	
					74,337,552	74,337,552
1-805 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	9.00	8,259,728	74,337,552	74,337,552
上蓋					0	
					6,155,514	6,155,514
1-806 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	9.00	683,946	6,155,514	6,155,514
本体工 [FDケーソン]					0	
					276,261,999	276,261,999
ケーソン製作工 標準函(-20m以深)					0	
					256,031,957	256,031,957
底面					0	
					330,078	330,078
1-807 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	609.00	542	330,078	330,078
マット					0	
					10,657,500	10,657,500

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-808 アスファルトマット設置		m ²	0.00 609.00	0 17,500	0 10,657,500	0 10,657,500
足場					0 8,066,857	0 8,066,857
1-809 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 1,588.00	0 2,283	0 3,625,404	0 3,625,404
1-810 内足場架払		m ²	0.00 2,491.00	0 1,783	0 4,441,453	0 4,441,453
鉄筋					0 45,161,748	0 45,161,748
1-811 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	0.00 96.00	0 70,000	0 6,720,000	0 6,720,000
1-812 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00 14,544.00	0 61	0 887,184	0 887,184
1-813 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00 142,374.00	0 187	0 26,623,938	0 26,623,938
1-814 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 57,834.00	0 189	0 10,930,626	0 10,930,626
型枠					0 40,258,638	0 40,258,638
1-815 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 7,793.00	0 5,166	0 40,258,638	0 40,258,638
コンクリート					0 36,361,816	0 36,361,816
1-816 コンクリート打設		m ³	0.00 1,528.00	0 23,797	0 36,361,816	0 36,361,816
ケーソン製作用台船					0 115,195,320	0 115,195,320
1-817 ケーソン製作用台船運転		式	0.00 1.00	0 115,195,320	0 115,195,320	0 115,195,320
ケーソン進水据付工					0 20,230,042	0 20,230,042

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上蓋					0	
					707,354	707,354
1-818 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	1.00	707,354	707,354	707,354
進水					0	
					778,894	778,894
1-819 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	1.00	778,894	778,894	778,894
仮置					0	
					2,397,785	2,397,785
1-820 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	2,397,785	2,397,785	2,397,785
回航・えい航					0	
					5,377,602	5,377,602
1-821 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	1.00	5,377,602	5,377,602	5,377,602
仮置					0	
					2,024,733	2,024,733
1-822 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	2,024,733
据付					0	
					8,259,728	8,259,728
1-823 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	8,259,728	8,259,728	8,259,728
上蓋					0	
					683,946	683,946
1-824 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	1.00	683,946	683,946	683,946
中詰工					0	
					1,341,927,561	1,341,927,561
中詰工					0	
					1,185,294,000	1,185,294,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
中詰工					0	
					1,185,294,000	1,185,294,000
1-825 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	0.00 65,552.00	0 18,000	0 1,179,936,000	0 1,179,936,000
1-826 中詰均し		m 2	0.00 4,465.00	0 1,200	0 5,358,000	0 5,358,000
蓋コンクリート工					0	
					44,239,598	44,239,598
蓋コンクリート					0	
					44,239,598	44,239,598
1-827 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00 478.00	0 2,456	0 1,173,968	0 1,173,968
1-828 コンクリート混合		m 3	0.00 423.00	0 99,210	0 41,965,830	0 41,965,830
1-829 コンクリート打設		m 3	0.00 423.00	0 2,600	0 1,099,800	0 1,099,800
蓋ブロック製作					0	
					55,011,883	55,011,883
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					0	
					55,011,883	55,011,883
1-830 ルーフィング敷設		m 2	0.00 3,622.00	0 542	0 1,963,124	0 1,963,124
1-831 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m	本	0.00 960.00	0 5,900	0 5,664,000	0 5,664,000
1-832 吊鉄筋加工組立		k g	0.00 13,349.00	0 85	0 1,134,665	0 1,134,665
1-833 鋼製型枠組立組外		m 2	0.00 1,872.00	0 4,132	0 7,735,104	0 7,735,104
1-834 コンクリート打設		m 3	0.00 1,810.00	0 21,279	0 38,514,990	0 38,514,990
蓋ブロック運搬・据付					0	
					57,382,080	57,382,080

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック据付					0	
					57,382,080	57,382,080
1-835 ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			240.00	2,245	538,800	538,800
1-836 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			240.00	3,603	864,720	864,720
1-837 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			240.00	20,087	4,820,880	4,820,880
1-838 回航費		個	0.00	0	0	
			240.00	80,230	19,255,200	19,255,200
1-839 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			240.00	132,927	31,902,480	31,902,480
消波堤堤防 539m(指定部分)					0	
					3,107,391,332	3,107,391,332
基礎工					0	
					133,665,168	133,665,168
基礎捨石工					0	
					133,665,168	133,665,168
基礎捨石					0	
					133,665,168	133,665,168
1-840 裏込材投入(海上運搬投入)	捨石500~700kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			5,824.00	22,651	131,919,424	131,919,424
1-841 捨石投入	捨石500~700kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			88.00	19,838	1,745,744	1,745,744
間詰工					0	
					13,523,390	13,523,390
裏込工					0	
					13,523,390	13,523,390
裏込材					0	
					13,523,390	13,523,390
1-842 裏込材投入(海上運搬投入)		m ³	0.00	0	0	
			590.00	22,921	13,523,390	13,523,390

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
止壁工					0	
					26,483,011	26,483,011
1号止め壁 62.62 t /個					0	
					3,009,677	3,009,677
根固ブロック製作					0	
					2,226,641	2,226,641
1-843 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	27.00	542	14,634	14,634
1-844 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	92.00	2,024	186,208	186,208
1-845 吊鉄筋	φ38×3.3m		0.00	0	0	
		本	8.00	15,160	121,280	121,280
1-846 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	235.00	73	17,155	17,155
1-847 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	64.00	4,132	264,448	264,448
1-848 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	54.00	30,054	1,622,916	1,622,916
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-849 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-850 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-851 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-852 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-853 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
2号止め壁 50.64 t /個					0	
					1,291,031	1,291,031

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作					0	
					899,513	899,513
1-854 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	11.00	542	5,962	5,962
1-855 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	40.00	2,024	80,960	80,960
1-856 吊鉄筋	φ32×2.95m		0.00	0	0	
		本	4.00	6,300	25,200	25,200
1-857 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	75.00	85	6,375	6,375
1-858 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-859 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	22.00	30,054	661,188	661,188
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-860 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-861 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-862 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	54,530	54,530	54,530
1-863 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-864 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
3号止め壁 55.63 t/個					0	
					2,799,332	2,799,332
根固ブロック製作					0	
					2,016,296	2,016,296
1-865 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	24.00	542	13,008	13,008

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-866 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			88.00	2,024	178,112	178,112
1-867 吊鉄筋	φ36×3.25m	本	0.00	0	0	
			8.00	13,590	108,720	108,720
1-868 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			208.00	85	17,680	17,680
1-869 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			62.00	4,132	256,184	256,184
1-870 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			48.00	30,054	1,442,592	1,442,592
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-871 根固ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			2.00	4,185	8,370	8,370
1-872 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			2.00	6,721	13,442	13,442
1-873 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2.00	54,530	109,060	109,060
1-874 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	0.00	0	0	
			2.00	139,550	279,100	279,100
1-875 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			2.00	186,532	373,064	373,064
4号止め壁 44.99 t/個					0	
					1,157,416	1,157,416
根固ブロック製作					0	
					821,531	821,531
1-876 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			10.00	542	5,420	5,420
1-877 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			38.00	2,024	76,912	76,912
1-878 吊鉄筋	φ30×2.85m	本	0.00	0	0	
			4.00	5,300	21,200	21,200

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-879 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	63.00	85	5,355	5,355
1-880 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	27.00	4,132	111,564	111,564
1-881 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	20.00	30,054	601,080	601,080
根固ブロック据付					0	
					335,885	335,885
1-882 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,032	4,032	4,032
1-883 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,337	6,337	6,337
1-884 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	52,547	52,547	52,547
1-885 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	1.00	100,786	100,786	100,786
1-886 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	172,183	172,183	172,183
5号止め壁 54.86 t/個					0	
					2,819,992	2,819,992
根固ブロック製作					0	
					2,036,956	2,036,956
1-887 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	24.00	542	13,008	13,008
1-888 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	88.00	2,024	178,112	178,112
1-889 吊鉄筋	φ36×3.25m		0.00	0	0	
		本	8.00	13,590	108,720	108,720
1-890 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	208.00	85	17,680	17,680
1-891 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	67.00	4,132	276,844	276,844

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-892 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	48.00	30,054	1,442,592	1,442,592
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-893 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-894 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-895 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-896 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-897 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
6号止め壁 44.35 t/個					0	
					1,140,646	1,140,646
根固ブロック製作					0	
					804,761	804,761
1-898 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	10.00	542	5,420	5,420
1-899 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	38.00	2,024	76,912	76,912
1-900 吊鉄筋	φ32×2.95m		0.00	0	0	
		本	4.00	6,300	25,200	25,200
1-901 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	75.00	85	6,375	6,375
1-902 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-903 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	19.00	30,054	571,026	571,026
根固ブロック据付					0	
					335,885	335,885

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-904 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,032	4,032	4,032
1-905 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,337	6,337	6,337
1-906 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	52,547	52,547	52,547
1-907 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	1.00	100,786	100,786	100,786
1-908 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	172,183	172,183	172,183
7号止め壁 61.85 t/個					0	
					3,038,601	3,038,601
根固ブロック製作					0	
					2,255,565	2,255,565
1-909 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	27.00	542	14,634	14,634
1-910 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	92.00	2,024	186,208	186,208
1-911 吊鉄筋	φ38×3.3m		0.00	0	0	
		本	8.00	15,160	121,280	121,280
1-912 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	235.00	73	17,155	17,155
1-913 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	71.00	4,132	293,372	293,372
1-914 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	54.00	30,054	1,622,916	1,622,916
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-915 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-916 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-917 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2.00	54,530	109,060	109,060
1-918 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	0.00	0	0	
			2.00	139,550	279,100	279,100
1-919 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			2.00	186,532	373,064	373,064
8号止め壁 50.01 t /個					0	
					1,316,985	1,316,985
根固ブロック製作					0	
					925,467	925,467
1-920 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			11.00	542	5,962	5,962
1-921 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			40.00	2,024	80,960	80,960
1-922 吊鉄筋	φ33×3.15m	本	0.00	0	0	
			4.00	10,510	42,040	42,040
1-923 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			85.00	85	7,225	7,225
1-924 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			31.00	4,132	128,092	128,092
1-925 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			22.00	30,054	661,188	661,188
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-926 根固ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			1.00	4,185	4,185	4,185
1-927 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	6,721	6,721	6,721
1-928 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1.00	54,530	54,530	54,530
1-929 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	0.00	0	0	
			1.00	139,550	139,550	139,550

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-930 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
9号止め壁 76.68 t/個					0	
					3,739,057	3,739,057
根固ブロック製作					0	
					2,784,485	2,784,485
1-931 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	23.00	542	12,466	12,466
1-932 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	105.00	2,024	212,520	212,520
1-933 吊鉄筋	φ43×3.7m		0.00	0	0	
		本	8.00	23,840	190,720	190,720
1-934 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	337.00	73	24,601	24,601
1-935 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	80.00	4,132	330,560	330,560
1-936 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	67.00	30,054	2,013,618	2,013,618
根固ブロック据付					0	
					954,572	954,572
1-937 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,621	9,242	9,242
1-938 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	7,393	14,786	14,786
1-939 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	60,210	120,420	120,420
1-940 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	2.00	201,573	403,146	403,146
1-941 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	203,489	406,978	406,978
10号止め壁 62.88 t/個					0	
					1,532,276	1,532,276

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作					0 1,140,758	1,140,758
1-942 ルーフィング敷設		m ²	0.00 11.00	0 542	0 5,962	5,962
1-943 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 50.00	0 2,024	0 101,200	101,200
1-944 吊鉄筋	φ38×3.3m	本	0.00 4.00	0 15,160	0 60,640	60,640
1-945 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00 118.00	0 73	0 8,614	8,614
1-946 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 37.00	0 4,132	0 152,884	152,884
1-947 コンクリート打設		m ³	0.00 27.00	0 30,054	0 811,458	811,458
根固ブロック据付					0 391,518	391,518
1-948 根固ブロック転置(陸上)		個	0.00 1.00	0 4,185	0 4,185	4,185
1-949 根固ブロック横持ち		個	0.00 1.00	0 6,721	0 6,721	6,721
1-950 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 1.00	0 54,530	0 54,530	54,530
1-951 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	0.00 1.00	0 139,550	0 139,550	139,550
1-952 根固ブロック据付(海上)		個	0.00 1.00	0 186,532	0 186,532	186,532
11号止め壁 68.05 t/個					0 3,220,948	3,220,948
根固ブロック製作					0 2,437,912	2,437,912
1-953 ルーフィング敷設		m ²	0.00 24.00	0 542	0 13,008	13,008

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-954 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			100.00	2,024	202,400	202,400
1-955 吊鉄筋	φ39×3.55m	本	0.00	0	0	
			8.00	15,000	120,000	120,000
1-956 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			266.00	73	19,418	19,418
1-957 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			75.00	4,132	309,900	309,900
1-958 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			59.00	30,054	1,773,186	1,773,186
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-959 根固ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			2.00	4,185	8,370	8,370
1-960 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			2.00	6,721	13,442	13,442
1-961 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2.00	54,530	109,060	109,060
1-962 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	0.00	0	0	
			2.00	139,550	279,100	279,100
1-963 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			2.00	186,532	373,064	373,064
12号止め壁 55.80 t/個					0	
					1,417,050	1,417,050
根固ブロック製作					0	
					1,025,532	1,025,532
1-964 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			10.00	542	5,420	5,420
1-965 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			47.00	2,024	95,128	95,128
1-966 吊鉄筋	φ36×3.25m	本	0.00	0	0	
			4.00	13,590	54,360	54,360

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-967 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	104.00	85	8,840	8,840
1-968 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	34.00	4,132	140,488	140,488
1-969 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	24.00	30,054	721,296	721,296
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-970 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-971 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-972 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	54,530	54,530	54,530
1-973 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-974 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
消波工					0	
					2,933,719,763	2,933,719,763
消波ブロック工 80t テトラポッド(標準型)					0	
					2,063,736,731	2,063,736,731
消波ブロック製作					0	
					1,203,138,454	1,203,138,454
1-975 消波ブロック製作	テトラポッド80t型		0.00	0	0	
		個	1,351.00	890,554	1,203,138,454	1,203,138,454
消波ブロック据付					0	
					860,598,277	860,598,277
1-976 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,351.00	6,664	9,003,064	9,003,064
1-977 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,351.00	54,215	73,244,465	73,244,465

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-978 回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）		個	0.00	0	0	
			1,351.00	429,139	579,766,789	579,766,789
1-979 消波ブロック据付（海上）		個	0.00	0	0	
			406.00	141,789	57,566,334	57,566,334
1-980 消波ブロック据付（海上）		個	0.00	0	0	
			945.00	149,225	141,017,625	141,017,625
消波ブロック工 80 t テトラポッド（環境共生型）					0	
					395,016,048	395,016,048
消波ブロック製作					0	
					233,926,812	233,926,812
1-981 消波ブロック製作	テトラポッド80 t 型	個	0.00	0	0	
			252.00	928,281	233,926,812	233,926,812
消波ブロック据付					0	
					161,089,236	161,089,236
1-982 消波ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			252.00	6,664	1,679,328	1,679,328
1-983 ブロック運搬据付（陸上連携方式）		個	0.00	0	0	
			252.00	54,215	13,662,180	13,662,180
1-984 回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）		個	0.00	0	0	
			252.00	429,139	108,143,028	108,143,028
1-985 消波ブロック据付（海上）		個	0.00	0	0	
			252.00	149,225	37,604,700	37,604,700
消波ブロック工 8 t テトラポッド（標準型）					0	
					453,214,018	453,214,018
消波ブロック製作					0	
					170,155,859	170,155,859
1-986 消波ブロック製作	テトラポッド8 t 型	個	0.00	0	0	
			1,591.00	106,949	170,155,859	170,155,859
消波ブロック据付					0	
					283,058,159	283,058,159
1-987 消波ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1,591.00	3,791	6,031,481	6,031,481

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-988 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,591.00	30,897	49,157,127	49,157,127
1-989 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			0.00	0	0	
		個	1,591.00	60,900	96,891,900	96,891,900
1-990 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1,397.00	81,801	114,275,997	114,275,997
1-991 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	194.00	86,091	16,701,654	16,701,654
消波ブロック工 8t テトラポッド(環境共生型)					0	
					21,752,966	21,752,966
消波ブロック製作					0	
					8,308,720	8,308,720
1-992 消波ブロック製作	テトラポッド8t型		0.00	0	0	
		個	74.00	112,280	8,308,720	8,308,720
消波ブロック据付					0	
					13,444,246	13,444,246
1-993 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	74.00	3,791	280,534	280,534
1-994 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	74.00	30,897	2,286,378	2,286,378
1-995 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			0.00	0	0	
		個	74.00	60,900	4,506,600	4,506,600
1-996 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	74.00	86,091	6,370,734	6,370,734
南接続施設(指定部分)					0	
					495,470,640	495,470,640
海上地盤改良工					0	
					3,902,064	3,902,064
床掘工					0	
					1,829,280	1,829,280
グラブ床掘					0	
					1,829,280	1,829,280

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-997 グラブ床掘			0.00	0	0	
		m 3	740.00	2,472	1,829,280	1,829,280
土運船運搬工					0	
					696,340	696,340
土運船運搬					0	
					696,340	696,340
1-998 土運船運搬			0.00	0	0	
		m 3	740.00	941	696,340	696,340
揚土土捨工					0	
					143,560	143,560
バックホウ揚土					0	
					143,560	143,560
1-999 バックホウ揚土			0.00	0	0	
		m 3	740.00	194	143,560	143,560
土工					0	
					1,232,884	1,232,884
積込(ルーズ)					0	
					191,186	191,186
1-1000 積込(ルーズ)			0.00	0	0	
		m 3	888.00	215.3	191,186	191,186
土砂等運搬					0	
					945,720	945,720
1-1001 土砂等運搬			0.00	0	0	
		m 3	888.00	1,065	945,720	945,720
整地					0	
					95,978	95,978
1-1002 整地			0.00	0	0	
		m 3	740.00	129.7	95,978	95,978
基礎工					0	
					491,568,576	491,568,576
基礎捨石工					0	
					491,568,576	491,568,576

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎捨石					0	
					352,303,042	352,303,042
1-1003 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			14,433.00	19,838	286,321,854	286,321,854
1-1004 捨石投入	雑石100~300kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			926.00	19,838	18,369,988	18,369,988
1-1005 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			2,400.00	19,838	47,611,200	47,611,200
捨石本均し					0	
					139,265,534	139,265,534
1-1006 機械均し	±5cm	m ²	0.00	0	0	
			437.00	31,882	13,932,434	13,932,434
1-1007 機械均し	±10cm	m ²	0.00	0	0	
			4,710.00	26,610	125,333,100	125,333,100
北接続施設(指定部分)					0	
					352,782	352,782
海上地盤改良工					0	
					352,782	352,782
床掘工					0	
					165,624	165,624
グラブ床掘					0	
					165,624	165,624
1-1008 グラブ床掘		m ³	0.00	0	0	
			67.00	2,472	165,624	165,624
土運船運搬工					0	
					63,047	63,047
土運船運搬					0	
					63,047	63,047
1-1009 土運船運搬		m ³	0.00	0	0	
			67.00	941	63,047	63,047
揚土土捨工					0	
					12,998	12,998

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
バックホウ揚土					0	
					12,998	12,998
1-1010 バックホウ揚土			0.00	0	0	
		m 3	67.00	194	12,998	12,998
土工					0	
					111,113	111,113
積込					0	
					17,224	17,224
1-1011 積込(ルーズ)			0.00	0	0	
		m 3	80.00	215.3	17,224	17,224
土砂等運搬					0	
					85,200	85,200
1-1012 土砂等運搬			0.00	0	0	
		m 3	80.00	1,065	85,200	85,200
整地					0	
					8,689	8,689
1-1013 整地			0.00	0	0	
		m 3	67.00	129.7	8,689	8,689
東防波堤(指定部分)					0	
					6,175,498,000	6,175,498,000
基礎工					0	
					6,175,498,000	6,175,498,000
基礎捨石工					0	
					6,175,498,000	6,175,498,000
基礎捨石					0	
					6,047,845,000	6,047,845,000
1-1014 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	285,000.00	19,829	5,651,265,000	5,651,265,000
1-1015 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	7,000.00	19,829	138,803,000	138,803,000
1-1016 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	13,000.00	19,829	257,777,000	257,777,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
捨石本均し					0 127,653,000	0 127,653,000
1-1017 機械均し	±5cm	m ²	0.00 1,500.00	0 31,882	0 47,823,000	0 47,823,000
1-1018 機械均し	±10cm	m ²	0.00 3,000.00	0 26,610	0 79,830,000	0 79,830,000
仮設工(指定部分)					0 3,132,559,135	0 3,132,559,135
仮設工					0 3,132,559,135	0 3,132,559,135
鋼管杭引抜試験					0 3,132,559,135	0 3,132,559,135
反力杭製作・運搬					0 78,648,384	0 78,648,384
1-1019 鋼管杭材料費	φ1,200 L=30.50m t=19 SKK490 反力杭	式	0.00 1.00	0 73,717,344	0 73,717,344	0 73,717,344
1-1020 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表	本	0.00 16.00	0 225,625	0 3,610,000	0 3,610,000
1-1021 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島	本	0.00 16.00	0 82,565	0 1,321,040	0 1,321,040
試験杭製作・運搬					0 30,161,126	0 30,161,126
1-1022 鋼管杭材料費	φ1,200 L=37.8m t=19 SKK490 試験杭	式	0.00 1.00	0 28,499,640	0 28,499,640	0 28,499,640
1-1023 胴バンド		個	0.00 1.00	0 120,536	0 120,536	0 120,536
1-1024 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表	本	0.00 5.00	0 225,625	0 1,128,125	0 1,128,125
1-1025 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島	本	0.00 5.00	0 82,565	0 412,825	0 412,825
試験杭・反力杭打設、引抜試験					0 3,023,749,625	0 3,023,749,625

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1026 鋼管杭打設・先端グラウト注入			0.00	0	0	
		式	1.00	2,863,993,389	2,863,993,389	2,863,993,389
1-1027 引抜試験			0.00	0	0	
		式	1.00	159,756,236	159,756,236	159,756,236
南防波堤(指定部分以外)					17,948,993,823	
					7,643,410,796	-10,305,583,027
基礎工					4,551,133,942	
					480,108,816	-4,071,025,126
基礎捨石工					4,551,133,942	
					480,108,816	-4,071,025,126
基礎捨石					3,648,972,238	
					0	-3,648,972,238
1-1 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		156,829.00	19,829	3,109,762,241	
		m ³	0.00	0	0	-3,109,762,241
1-2 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		27,193.00	19,829	539,209,997	
		m ³	0.00	0	0	-539,209,997
捨石本均し					422,075,656	
					0	-422,075,656
1-3 機械均し	±5cm		4,288.00	31,882	136,710,016	
		m ²	0.00	0	0	-136,710,016
1-4 機械均し	±10cm		10,724.00	26,610	285,365,640	
		m ²	0.00	0	0	-285,365,640
捨石荒均し					480,086,048	
					480,108,816	22,768
1-5 機械均し	±30cm		21,086.00	22,768	480,086,048	
		m ²	21,087.00	22,768	480,108,816	22,768
本体工 [SFFDケーソン]					6,976,319,534	
					2,908,117,541	-4,068,201,993
底版製作					1,544,545,246	
					644,282,721	-900,262,525
ケーソン製作用台船					1,038,471,343	
					432,696,393	-605,774,950

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-6 ケーソン製作用台船運転			1.00	470,517,523	470,517,523	
		式	1.00	196,048,968	196,048,968	-274,468,555
1-7 フローティングドック運転			12.00	47,329,485	567,953,820	
		函	5.00	47,329,485	236,647,425	-331,306,395
底面					4,167,720	
					1,736,550	-2,431,170
1-8 ルーフィング敷設			8,172.00	510	4,167,720	
		m ²	3,405.00	510	1,736,550	-2,431,170
マット					143,010,000	
					59,587,500	-83,422,500
1-9 アスファルトマット設置			8,172.00	17,500	143,010,000	
		m ²	3,405.00	17,500	59,587,500	-83,422,500
足場					12,783,286	
					5,326,833	-7,456,453
1-10 鋼製枠組足場架払			1,168.00	2,283	2,666,544	
		m ²	487.00	2,283	1,111,821	-1,554,723
1-11 内足場架払			5,674.00	1,783	10,116,742	
		m ²	2,364.00	1,783	4,215,012	-5,901,730
鉄筋					135,241,127	
					67,620,470	-67,620,657
1-12 鉄筋加工組立	D16~25		587,363.00	187	109,836,881	
		k g	293,681.00	187	54,918,347	-54,918,534
1-13 鉄筋加工組立	D13		134,414.00	189	25,404,246	
		k g	67,207.00	189	12,702,123	-12,702,123
型枠					30,081,618	
					15,038,226	-15,043,392
1-14 鋼製型枠組立組外			5,823.00	5,166	30,081,618	
		m ²	2,911.00	5,166	15,038,226	-15,043,392
コンクリート					124,553,498	
					62,276,749	-62,276,749
1-15 コンクリート打設			5,234.00	23,797	124,553,498	
		m ³	2,617.00	23,797	62,276,749	-62,276,749

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					25,302,805 0	-25,302,805
1-16 鉄筋加工組立	D16~D25		103,168.00	187	19,292,416	
		k g	0.00	187	0	-19,292,416
1-17 鉄筋加工組立	D13		31,801.00	189	6,010,389	
		k g	0.00	189	0	-6,010,389
型枠					6,018,390 0	-6,018,390
1-18 鋼製型枠組立組外			1,165.00	5,166	6,018,390	
		m 2	0.00	5,166	0	-6,018,390
コンクリート					24,915,459 0	-24,915,459
1-19 コンクリート打設			1,047.00	23,797	24,915,459	
		m 3	0.00	23,797	0	-24,915,459
底版引込					99,271,200 41,363,000	-57,908,200
底版引込					99,271,200 41,363,000	-57,908,200
1-20 底版引込			12.00	8,272,600	99,271,200	
		函	5.00	8,272,600	41,363,000	-57,908,200
FDスリップフォーム					5,030,439,436 2,096,611,965	-2,933,827,471
FDスリップフォーム					5,030,439,436 2,096,611,965	-2,933,827,471
1-21 FDスリップフォーム	4201t/函		10.00	419,322,393	4,193,223,930	
		函	5.00	419,322,393	2,096,611,965	-2,096,611,965
1-22 FDスリップフォーム	4201t/函		2.00	418,607,753	837,215,506	
		函	0.00	418,607,753	0	-837,215,506
台座設置・撤去					57,282,240 23,867,600	-33,414,640
台座設置・撤去					57,282,240 23,867,600	-33,414,640

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-23 台座設置・撤去			12.00	4,773,520	57,282,240	
		函	5.00	4,773,520	23,867,600	-33,414,640
ケーソン進水据付工					244,781,412	
					101,992,255	-142,789,157
上蓋					8,488,248	
					3,536,770	-4,951,478
1-24 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			12.00	707,354	8,488,248	
		函	5.00	707,354	3,536,770	-4,951,478
進水					9,346,728	
					3,894,470	-5,452,258
1-25 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			12.00	778,894	9,346,728	
		回	5.00	778,894	3,894,470	-5,452,258
仮置					28,773,420	
					11,988,925	-16,784,495
1-26 ケーソン仮置			12.00	2,397,785	28,773,420	
		函	5.00	2,397,785	11,988,925	-16,784,495
回航・えい航					66,552,132	
					27,730,055	-38,822,077
1-27 ケーソン回航			12.00	5,546,011	66,552,132	
		函	5.00	5,546,011	27,730,055	-38,822,077
仮置					24,296,796	
					10,123,665	-14,173,131
1-28 ケーソン仮置			12.00	2,024,733	24,296,796	
		函	5.00	2,024,733	10,123,665	-14,173,131
据付					99,116,736	
					41,298,640	-57,818,096
1-29 ケーソン据付(ウインチ方式)			12.00	8,259,728	99,116,736	
		函	5.00	8,259,728	41,298,640	-57,818,096
上蓋					8,207,352	
					3,419,730	-4,787,622
1-30 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			12.00	683,946	8,207,352	
		函	5.00	683,946	3,419,730	-4,787,622

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体工 [HBケーソン] 製作場所」：長崎					143,228,086	
					142,947,706	-280,380
ケーソン製作工 異形函 (1)					77,431,967	
底面					384,820	
1-31 ルーフィング敷設		m 2	710.00	542	384,820	
マット					12,425,000	
1-32 アスファルトマット設置		m 2	710.00	17,500	12,425,000	
足場					5,990,010	
1-33 鋼製枠組足場架払		m 2	1,917.00	2,623	5,028,291	
1-34 内足場架払		m 2	453.00	2,123	961,719	
鉄筋					28,835,903	
1-35 鉄筋加工組立	D29	k g	21,724.00	212	4,605,488	
1-36 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	105,561.00	211	22,273,371	
1-37 鉄筋加工組立	D13	k g	9,188.00	213	1,957,044	
型枠					9,076,515	
1-38 鋼製型枠組立組外		m 2	1,631.00	5,565	9,076,515	
コンクリート					20,719,719	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-39 コンクリート打設		m ³	1,107.00	18,717	20,719,719	
ケーソン進水据付工					65,796,119	
HBケーソン浮上					65,515,739	-280,380
1-40 HBケーソン浮上					7,800,000	
HBケーソンFD積込		函	1.00	7,800,000	7,800,000	
1-41 HBケーソンFD積込			1.00	3,932,560	3,932,560	
回航・えい航		回	1.00	3,652,180	3,652,180	-280,380
1-42 回航費					32,544,254	
進水					3,653,693	
1-43 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	1.00	3,653,693	3,653,693	
仮置					1,922,933	
1-44 ケーソン仮置		函	1.00	1,922,933	1,922,933	
上蓋					707,354	
1-45 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00	707,354	707,354	
回航・えい航					4,376,011	
1-46 ケーソン回航		函	1.00	4,376,011	4,376,011	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮置					2,003,257	
1-47 ケーソン仮置		函	1.00	2,003,257	2,003,257	
据付					8,172,111	
1-48 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	1.00	8,172,111	8,172,111	
上蓋					683,946	
1-49 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	1.00	683,946	683,946	
本体工 [FDケーソン]					697,030,844	
ケーソン製作工 取付部(1)					0	-697,030,844
底面					308,940	
1-50 ルーフィング敷設		m ²	570.00	542	308,940	
マット					0	-308,940
1-51 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
足場					9,975,000	
1-52 鋼製枠組足場架払		m ²	570.00	17,500	9,975,000	
1-53 内足場架払		m ²	0.00	0	0	-9,975,000
鉄筋					7,059,858	
1-52 鋼製枠組足場架払		m ²	1,546.00	2,283	3,529,518	
1-53 内足場架払		m ²	0.00	0	0	-3,529,518
鉄筋		m ²	1,980.00	1,783	3,530,340	
			0.00	0	0	-3,530,340
					39,079,616	
					0	-39,079,616

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-54 吊バー	D70 L=3.7 HT690		48.00	60,000	2,880,000	
		本	0.00	0	0	-2,880,000
1-55 吊バー組立			5,678.00	61	346,358	
		k g	0.00	0	0	-346,358
1-56 鉄筋加工組立	D16~D25		165,018.00	187	30,858,366	
		k g	0.00	0	0	-30,858,366
1-57 鉄筋加工組立	D13		26,428.00	189	4,994,892	
		k g	0.00	0	0	-4,994,892
型枠					34,049,106	
					0	-34,049,106
1-58 鋼製型枠組立組外			6,591.00	5,166	34,049,106	
		m 2	0.00	0	0	-34,049,106
コンクリート					31,673,807	
					0	-31,673,807
1-59 コンクリート打設			1,331.00	23,797	31,673,807	
		m 3	0.00	0	0	-31,673,807
ケーソン製作用台船					91,175,222	
					0	-91,175,222
1-60 ケーソン製作用台船係留			1.00	2,242,987	2,242,987	
		回	0.00	0	0	-2,242,987
1-61 ケーソン製作用台船運転			1.00	88,932,235	88,932,235	
		式	0.00	0	0	-88,932,235
ケーソン製作工 取付部(2)					424,149,248	
					0	-424,149,248
底面					629,262	
					0	-629,262
1-62 ルーフィング敷設			1,161.00	542	629,262	
		m 2	0.00	0	0	-629,262
マット					20,317,500	
					0	-20,317,500
1-63 アスファルトマット設置			1,161.00	17,500	20,317,500	
		m 2	0.00	0	0	-20,317,500

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
足場					12,038,236 0	-12,038,236
1-64 鋼製枠組足場架払		m ²	2,709.00 0.00	2,283 0	6,184,647 0	-6,184,647
1-65 内足場架払		m ²	3,283.00 0.00	1,783 0	5,853,589 0	-5,853,589
鉄筋					66,592,567 0	-66,592,567
1-66 吊バー	D70 L=3.7 HT690	本	96.00 0.00	60,000 0	5,760,000 0	-5,760,000
1-67 吊バー組立		k g	10,904.00 0.00	61 0	665,144 0	-665,144
1-68 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	254,096.00 0.00	187 0	47,515,952 0	-47,515,952
1-69 鉄筋加工組立	D13	k g	66,939.00 0.00	189 0	12,651,471 0	-12,651,471
型枠					65,008,944 0	-65,008,944
1-70 鋼製型枠組立組外		m ²	12,584.00 0.00	5,166 0	65,008,944 0	-65,008,944
コンクリート					60,729,944 0	-60,729,944
1-71 コンクリート打設		m ³	2,552.00 0.00	23,797 0	60,729,944 0	-60,729,944
ケーソン製作用台船					198,832,795 0	-198,832,795
1-72 ケーソン製作用台船係留		回	2.00 0.00	2,242,987 0	4,485,974 0	-4,485,974
1-73 ケーソン製作用台船運転		式	1.00 0.00	194,346,821 0	194,346,821 0	-194,346,821
ケーソン進水据付工					59,560,047 0	-59,560,047

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上蓋					1,859,723 0	-1,859,723
1-74 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	2.00 0.00	707,354 0	1,414,708 0	-1,414,708
1-75 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00 0.00	445,015 0	445,015 0	-445,015
進水					2,336,682 0	-2,336,682
1-76 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	3.00 0.00	778,894 0	2,336,682 0	-2,336,682
仮置					7,130,448 0	-7,130,448
1-77 ケーソン仮置		函	3.00 0.00	2,376,816 0	7,130,448 0	-7,130,448
回航・えい航					15,813,714 0	-15,813,714
1-78 ケーソン回航		函	3.00 0.00	5,271,238 0	15,813,714 0	-15,813,714
仮置					6,009,771 0	-6,009,771
1-79 ケーソン仮置		函	3.00 0.00	2,003,257 0	6,009,771 0	-6,009,771
据付					24,516,333 0	-24,516,333
1-80 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	3.00 0.00	8,172,111 0	24,516,333 0	-24,516,333
上蓋					1,893,376 0	-1,893,376
1-81 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	2.00 0.00	683,946 0	1,367,892 0	-1,367,892
1-82 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	1.00 0.00	525,484 0	525,484 0	-525,484

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
中詰工					2,463,525,081	
					989,303,527	-1,474,221,554
中詰工					2,190,958,800	
					877,888,800	-1,313,070,000
砂・石材中詰					2,190,958,800	
					877,888,800	-1,313,070,000
1-83 バラスト材投入		m 3	9.00	18,000	162,000	
1-84 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	121,177.00	18,000	2,181,186,000	
			48,556.00	18,000	874,008,000	-1,307,178,000
1-85 中詰均し		m 2	8,009.00	1,200	9,610,800	
			3,099.00	1,200	3,718,800	-5,892,000
蓋ブロック製作					10,447,209	
					0	-10,447,209
蓋ブロック製作 Aブロック W=16.2t/個					10,447,209	
					0	-10,447,209
1-86 ルーフィング敷設		m 2	703.00	542	381,026	
			0.00	0	0	-381,026
1-87 吊鉄筋材料費	φ32×1.85m	本	200.00	4,140	828,000	
			0.00	0	0	-828,000
1-88 吊鉄筋加工組立		k g	2,335.00	85	198,475	
			0.00	0	0	-198,475
1-89 鋼製型枠組立組外		m 2	375.00	4,132	1,549,500	
			0.00	0	0	-1,549,500
1-90 コンクリート打設		m 3	352.00	21,279	7,490,208	
			0.00	0	0	-7,490,208
蓋ブロック製作					95,911,616	
					37,669,671	-58,241,945
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					95,911,616	
					37,669,671	-58,241,945
1-91 ルーフィング敷設		m 2	5,433.00	542	2,944,686	
			2,117.00	542	1,147,414	-1,797,272

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-92 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m		1,232.00	17,760	21,880,320	
		本	480.00	17,760	8,524,800	-13,355,520
1-93 吊鉄筋加工組立			35,371.00	73	2,582,083	
		k g	17,780.00	73	1,297,940	-1,284,143
1-94 鋼製型枠組立組外			2,587.00	4,132	10,689,484	
		m 2	1,008.00	4,132	4,165,056	-6,524,428
1-95 コンクリート打設			2,717.00	21,279	57,815,043	
		m 3	1,059.00	21,279	22,534,461	-35,280,582
蓋ブロック運搬・据付					85,594,936	
					28,691,040	-56,903,896
蓋ブロック据付					85,594,936	
					28,691,040	-56,903,896
1-96 ブロック転置(陸上)			358.00	2,245	803,710	
		個	120.00	2,245	269,400	-534,310
1-97 ブロック横持ち			358.00	3,603	1,289,874	
		個	120.00	3,603	432,360	-857,514
1-98 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			358.00	20,087	7,191,146	
		個	120.00	20,087	2,410,440	-4,780,706
1-99 回航費			358.00	80,230	28,722,340	
		個	120.00	80,230	9,627,600	-19,094,740
1-100 蓋ブロック据付(海上)			358.00	132,927	47,587,866	
		個	120.00	132,927	15,951,240	-31,636,626
蓋ブロック製作					1,542,733	
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.2t/個					1,542,733	
1-101 ルーフィング敷設						
		m 2	92.00	542	49,864	
1-102 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		28.00	9,500	266,000	
		本				
1-103 吊鉄筋加工組立			511.00	73	37,303	
		k g				

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-104 鋼製型枠組立組外		m ²	51.00	4,132	210,732	
1-105 コンクリート打設		m ³	46.00	21,279	978,834	
蓋ブロック製作					1,455,839	
蓋ブロック製作 Bブロック W=17.1t/個					1,455,839	
1-106 ルーフィング敷設		m ²	89.00	542	48,238	
1-107 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	24.00	9,500	228,000	
1-108 吊鉄筋加工組立		k g	438.00	73	31,974	
1-109 鋼製型枠組立組外		m ²	46.00	4,132	190,072	
1-110 コンクリート打設		m ³	45.00	21,279	957,555	
蓋ブロック製作					1,021,625	
蓋ブロック製作 Cブロック W=18.6t/個					1,021,625	
1-111 ルーフィング敷設		m ²	65.00	542	35,230	
1-112 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	16.00	9,500	152,000	
1-113 吊鉄筋加工組立		k g	291.00	73	21,243	
1-114 鋼製型枠組立組外		m ²	32.00	4,132	132,224	
1-115 コンクリート打設		m ³	32.00	21,279	680,928	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作					1,290,967	
蓋ブロック製作 Dブロック W=21.0t/個					1,290,967	
1-116 ルーフィング敷設		m ²	73.00	542	39,566	
1-117 吊鉄筋材料費	φ42×2.25m	本	16.00	18,080	289,280	
1-118 吊鉄筋加工組立		k g	470.00	73	34,310	
1-119 鋼製型枠組立組外		m ²	34.00	4,132	140,488	
1-120 コンクリート打設		m ³	37.00	21,279	787,323	
蓋ブロック運搬・据付					5,020,932	
蓋ブロック据付					5,020,932	
1-121 ブロック転置(陸上)		個	21.00	2,245	47,145	
1-122 ブロック横持ち		個	21.00	3,603	75,663	
1-123 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	21.00	20,087	421,827	
1-124 回航費		個	21.00	80,230	1,684,830	
1-125 蓋ブロック据付(海上)		個	21.00	132,927	2,791,467	
間詰めコンクリート					70,280,424	
					34,721,920	-35,558,504
間詰めコンクリート					70,280,424	
					34,721,920	-35,558,504

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-126 岸壁積込・運搬投入			759.00	2,456	1,864,104	
		m 3	375.00	2,456	921,000	-943,104
1-127 コンクリート混合			672.00	99,210	66,669,120	
		m 3	332.00	99,210	32,937,720	-33,731,400
1-128 コンクリート打設			672.00	2,600	1,747,200	
		m 3	332.00	2,600	863,200	-884,000
被覆・根固工					1,511,926,478	
					1,511,896,966	-29,512
根固ブロック工					369,002,212	
					368,972,700	-29,512
根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32t/個				49,554,330	
1-129 根固ブロック製作						
		個	84.00	558,400	46,905,600	
1-130 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m					
		本	336.00	6,300	2,116,800	
1-131 吊鉄筋加工組立						
		k g	6,258.00	85	531,930	
根固ブロック据付						
					34,182,540	
1-132 根固ブロック転置						
		個	84.00	3,651	306,684	
1-133 根固ブロック横持ち						
		個	84.00	5,737	481,908	
1-134 ブロック運搬据付(陸上連携方式)						
		個	84.00	27,772	2,332,848	
1-135 回航費						
		個	84.00	197,592	16,597,728	
1-136 ブロック据付(海上)						
		個	84.00	172,183	14,463,372	
根固ブロック製作	32.68t/個					
					1,888,432	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-137 ルーフィング敷設		m ²	36.00	542	19,512	
1-138 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m	本	16.00	4,410	70,560	
1-139 吊鉄筋加工組立		k g	201.00	85	17,085	
1-140 鋼製型枠組立組外		m ²	121.00	4,132	499,972	
1-141 コンクリート打設		m ³	57.00	22,479	1,281,303	
根固ブロック据付					1,422,668	
1-142 根固ブロック転置		個	4.00	3,462	13,848	
1-143 根固ブロック横持ち		個	4.00	5,427	21,708	
1-144 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	4.00	26,335	105,340	
1-145 回航費		個	4.00	154,637	618,548	
1-146 根固ブロック据付(海上)		個	4.00	165,806	663,224	
根固ブロック製作	39.1t/個				1,102,543	
1-147 ルーフィング敷設		m ²	21.00	542	11,382	
1-148 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m	本	8.00	5,810	46,480	
1-149 吊鉄筋加工組立		k g	139.00	85	11,815	
1-150 鋼製型枠組立組外		m ²	65.00	4,132	268,580	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-151 コンクリート打設		m ³	34.00	22,479	764,286	
根固ブロック据付					813,870	
1-152 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-153 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
1-154 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	
1-155 回航費		個	2.00	197,592	395,184	
1-156 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作	28.15t/個				410,407	
1-157 ルーフィング敷設		m ²	8.00	542	4,336	
1-158 吊鉄筋材料費	φ25×2.3m	本	4.00	3,380	13,520	
1-159 吊鉄筋加工組立		k g	35.00	85	2,975	
1-160 鋼製型枠組立組外		m ²	29.00	4,132	119,828	
1-161 コンクリート打設		m ³	12.00	22,479	269,748	
根固ブロック据付					314,417	
1-162 根固ブロック転置		個	1.00	3,238	3,238	
1-163 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,149	5,149	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-164 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	24,636	24,636	
1-165 回航費		個	1.00	127,023	127,023	
1-166 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	154,371	154,371	
根固ブロック製作(施工パッケージ)	58.2t/個				183,688,470	
1-167 根固ブロック製作		個	180.00	957,300	172,314,000	
1-168 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m	本	720.00	13,590	9,784,800	
1-169 吊鉄筋加工組立		k g	18,702.00	85	1,589,670	
根固ブロック据付					70,473,240	
1-170 根固ブロック転置		個	180.00	4,185	753,300	
1-171 根固ブロック横持ち		個	180.00	6,721	1,209,780	
1-172 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	180.00	54,530	9,815,400	
1-173 回航費		個	180.00	139,550	25,119,000	
1-174 根固ブロック据付(海上)		個	180.00	186,532	33,575,760	
根固ブロック製作	84.5t/個				3,085,390	
1-175 ルーフィング敷設		m 2	37.00	542	20,054	
1-176 鋼製枠組足場架払		m 2	100.00	2,024	202,400	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-177 吊鉄筋材料費	φ46×4m	本	8.00	28,160	225,280	
1-178 吊鉄筋加工組立		k g	418.00	73	30,514	
1-179 鋼製型枠組立組外		m ²	100.00	4,132	413,200	
1-180 コンクリート打設		m ³	73.00	30,054	2,193,942	
根固ブロック据付					954,572	
1-181 根固ブロック転置		個	2.00	4,621	9,242	
1-182 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393	14,786	
1-183 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	60,210	120,420	
1-184 回航費		個	2.00	201,573	403,146	
1-185 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978	
根固ブロック製作	67.91t/個				1,274,520	
					1,275,062	542
1-186 ルーフィング敷設		m ²	15.00	542	8,130	
		m ²	16.00	542	8,672	542
1-187 鋼製枠組足場架払		m ²	45.00	2,024	91,080	
1-188 吊鉄筋材料費	φ42×3.45m	本	4.00	19,200	76,800	
1-189 吊鉄筋加工組立		k g	150.00	73	10,950	
1-190 鋼製型枠組立組外		m ²	45.00	4,132	185,940	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-191 コンクリート打設		m ³	30.00	30,054	901,620	
根固ブロック据付					391,518	
1-192 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-193 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-194 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-195 回航費		個	1.00	139,550	139,550	
1-196 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.9t/個				5,520,285	
1-197 根固ブロック製作		個	6.00	870,800	5,224,800	
1-198 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m	本	24.00	10,240	245,760	
1-199 吊鉄筋加工組立		k g	585.00	85	49,725	
根固ブロック据付					2,349,108	
1-200 根固ブロック転置		個	6.00	4,185	25,110	
1-201 根固ブロック横持ち		個	6.00	6,721	40,326	
1-202 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	6.00	54,530	327,180	
1-203 回航費		個	6.00	139,550	837,300	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-204 ブロック据付(海上)		個	6.00	186,532	1,119,192	
根固ブロック製作	92.95t/個				3,416,048	
1-205 ルーフィング敷設		m ²	37.00	542	20,054	
1-206 鋼製枠組足場架払		m ²	110.00	2,024	222,640	
1-207 吊鉄筋材料費	φ48×4.05m	本	8.00	31,360	250,880	
1-208 吊鉄筋加工組立		k g	460.00	73	33,580	
1-209 鋼製型枠組立組外		m ²	110.00	4,132	454,520	
1-210 コンクリート打設		m ³	81.00	30,054	2,434,374	
根固ブロック据付					954,572	
1-211 根固ブロック転置		個	2.00	4,621	9,242	
1-212 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393	14,786	
1-213 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	60,210	120,420	
1-214 回航費		個	2.00	201,573	403,146	
1-215 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978	
根固ブロック製作	37.44t/個				526,413	
1-216 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-217 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m	本	4.00	5,810	23,240	
1-218 吊バー組立		k g	69.00	85	5,865	
1-219 鋼製型枠組立組外		m 2	32.00	4,132	132,224	
1-220 コンクリート打設		m 3	16.00	22,479	359,664	
根固ブロック据付					355,667	
1-221 根固ブロック転置		個	1.00	3,462	3,462	
1-222 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,427	5,427	
1-223 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	26,335	26,335	
1-224 回航費		個	1.00	154,637	154,637	
1-225 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	165,806	165,806	
根固ブロック製作	47.82t/個				1,558,106	
1-226 ルーフィング敷設		m 2	19.00	542	10,298	
1-227 鋼製枠組足場架払		m 2	85.00	2,024	172,040	
1-228 吊鉄筋材料費	φ36×2.85m	本	8.00	8,120	64,960	
1-229 吊鉄筋・吊バー組立		k g	182.00	85	15,470	
1-230 鋼製型枠組立組外		m 2	85.00	4,132	351,220	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-231 コンクリート打設		m ³	42.00	22,479	944,118	
根固ブロック据付					813,870	
1-232 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-233 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
1-234 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	
1-235 回航費		個	2.00	197,592	395,184	
1-236 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作	46.5t/個				756,897	
1-237 ルーフィング敷設		m ²	9.00	542	4,878	
1-238 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	
1-239 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-240 吊鉄筋・吊バー組立		k g	75.00	85	6,375	
1-241 鋼製型枠組立組外		m ²	44.00	4,132	181,808	
1-242 コンクリート打設		m ³	20.00	22,479	449,580	
根固ブロック据付					406,935	
1-243 根固ブロック転置		個	1.00	3,651	3,651	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-244 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,737	5,737	
1-245 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	27,772	27,772	
1-246 回航費		個	1.00	197,592	197,592	
1-247 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183	172,183	
根固ブロック製作	52.17t/個				1,005,257	
1-248 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-249 鋼製枠組足場架払		m ²	45.00	2,024	91,080	
1-250 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-251 吊鉄筋・吊バー組立		k g	75.00	85	6,375	
1-252 鋼製型枠組立組外		m ²	45.00	4,132	185,940	
1-253 コンクリート打設		m ³	23.00	30,054	691,242	
根固ブロック据付					391,518	
1-254 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-255 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-256 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-257 回航費		個	1.00	139,550	139,550	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-258 ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	
根固ブロック製作	51.06t/個				999,101	
					969,047	-30,054
1-259 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-260 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	
1-261 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-262 吊鉄筋・吊バー組立		k g	75.00	85	6,375	
1-263 鋼製型枠組立組外		m ²	44.00	4,132	181,808	
1-264 コンクリート打設		m ³	23.00	30,054	691,242	
			22.00	30,054	661,188	-30,054
根固ブロック据付					391,518	
1-265 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-266 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-267 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-268 回航費		個	1.00	139,550	139,550	
1-269 ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	
被覆ブロック工					1,142,924,266	
被覆ブロック製作					319,552,044	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-270 被覆ブロック製作		個	1,631.00	195,924	319,552,044	
被覆ブロック据付					241,671,794	
1-271 被覆ブロック横持ち		個	1,631.00	3,338	5,444,278	
1-272 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,631.00	13,472	21,972,832	
1-273 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,631.00	131,364	214,254,684	
被覆ブロック製作					323,540,184	
1-274 被覆ブロック製作		個	1,804.00	179,346	323,540,184	
被覆ブロック据付					253,366,388	
1-275 被覆ブロック横持ち		個	1,804.00	3,338	6,021,752	
1-276 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,804.00	13,472	24,303,488	
1-277 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,804.00	123,637	223,041,148	
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.28t				989,125	
1-278 ルーフィング敷設		m ²	21.00	510	10,710	
1-279 吊鉄筋・吊バー組立		k g	65.00	85	5,525	
1-280 吊鉄筋材料費	φ22×1.8m	本	12.00	2,000	24,000	
1-281 鋼製型枠組立組外		m ²	83.00	4,132	342,956	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-282 コンクリート打設		m ³	21.00	28,854	605,934	
穴あき方塊据付					847,245	
1-283 ブロック転置		個	3.00	2,245	6,735	
1-284 ブロック横持ち		個	3.00	3,603	10,809	
1-285 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	3.00	20,376	61,128	
1-286 回航費		個	3.00	116,292	348,876	
1-287 ブロック据付(海上)		個	3.00	139,899	419,697	
間詰めコンクリート					2,957,486	
1-288 岸壁積込・運搬投入		m ³	26.00	2,456	63,856	
1-289 コンクリート混合		m ³	23.00	99,210	2,281,830	
1-290 コンクリート打設		m ³	23.00	2,600	59,800	
1-291 漏洩防止シート		m ²	46.00	12,000	552,000	
上部工					1,605,829,858	
					1,611,036,240	5,206,382
上部コンクリート工					1,181,431,445	
					1,186,176,073	4,744,628
支保					19,417,860	
1-292 支保組立組外(重力式)		m	924.00	21,015	19,417,860	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠					112,481,432	
					117,226,060	4,744,628
1-293 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	5,666.00	19,852	112,481,432	
			5,905.00	19,852	117,226,060	4,744,628
足場					29,487,124	
1-294 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	2,932.00	10,057	29,487,124	
伸縮目地					9,030,700	
1-295 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m ²	3,686.00	2,450	9,030,700	
鉄筋					1,415,709	
1-296 鉄筋加工組立		kg	4,383.00	323	1,415,709	
コンクリート					1,009,598,620	
1-297 岸壁積込・運搬投入		m ³	23,773.00	2,456	58,386,488	
1-298 コンクリート混合		m ³	21,038.00	42,614	896,513,332	
1-299 コンクリート打設		m ³	21,038.00	2,600	54,698,800	
パラペット					424,398,413	
					424,860,167	461,754
型枠					67,179,168	
					67,159,316	-19,852
1-300 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3,384.00	19,852	67,179,168	
			3,383.00	19,852	67,159,316	-19,852
足場					24,689,935	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-301 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	2,455.00	10,057	24,689,935	
伸縮目地					2,266,250	
					2,268,700	2,450
1-302 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m ²	925.00	2,450	2,266,250	
			926.00	2,450	2,268,700	2,450
コンクリート					330,263,060	
					330,742,216	479,156
1-303 岸壁積込・運搬投入		m ³	7,777.00	2,456	19,100,312	
			7,788.00	2,456	19,127,328	27,016
1-304 コンクリート混合		m ³	6,882.00	42,614	293,269,548	
			6,892.00	42,614	293,695,688	426,140
1-305 コンクリート打設		m ³	6,882.00	2,600	17,893,200	
			6,892.00	2,600	17,919,200	26,000
北防波堤(指定部分以外)					20,699,001,473	
					10,845,953,517	-9,853,047,956
基礎工					4,085,269,346	
					467,836,864	-3,617,432,482
基礎捨石工					4,085,269,346	
					467,836,864	-3,617,432,482
基礎捨石					3,185,605,878	
					0	-3,185,605,878
1-306 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	138,917.00	19,838	2,755,835,446	
			0.00	0	0	-2,755,835,446
1-307 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	16,219.00	19,838	321,752,522	
			0.00	0	0	-321,752,522
1-308 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	5,445.00	19,838	108,017,910	
			0.00	0	0	-108,017,910
本均し					431,826,604	
					0	-431,826,604
1-309 機械均し	±5cm	m ²	9,802.00	31,882	312,507,364	
			0.00	0	0	-312,507,364

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-310 機械均し	±10cm		4,484.00	26,610	119,319,240	
		m ²	0.00	0	0	-119,319,240
荒均し					467,836,864	
1-311 機械均し	±30cm					
		m ²	20,548.00	22,768	467,836,864	
本体工 [SFFDケーソン]					6,247,982,032	
					1,467,831,136	-4,780,150,896
底版製作					1,479,471,080	
					365,569,181	-1,113,901,899
ケーソン製作用台船					1,038,471,343	
					259,617,835	-778,853,508
1-312 ケーソン製作用台船運転			1.00	470,517,523	470,517,523	
		式	1.00	117,629,380	117,629,380	-352,888,143
1-313 フローティングドック運転			12.00	47,329,485	567,953,820	
		函	3.00	47,329,485	141,988,455	-425,965,365
底面					3,727,080	
					931,770	-2,795,310
1-314 ルーフィング敷設			7,308.00	510	3,727,080	
		m ²	1,827.00	510	931,770	-2,795,310
マット					127,890,000	
					31,972,500	-95,917,500
1-315 アスファルトマット設置			7,308.00	17,500	127,890,000	
		m ²	1,827.00	17,500	31,972,500	-95,917,500
足場					11,334,848	
					2,833,962	-8,500,886
1-316 鋼製枠組足場架払			1,074.00	2,283	2,451,942	
		m ²	269.00	2,283	614,127	-1,837,815
1-317 内足場架払			4,982.00	1,783	8,882,906	
		m ²	1,245.00	1,783	2,219,835	-6,663,071
鉄筋					21,577,807	
					0	-21,577,807

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-318 鉄筋加工組立	D16~D25		73,588.00	187	13,760,956	
		k g	0.00	0	0	-13,760,956
1-319 鉄筋加工組立	D13		41,359.00	189	7,816,851	
		k g	0.00	0	0	-7,816,851
型枠					5,651,604	
					0	-5,651,604
1-320 鋼製型枠組立組外			1,094.00	5,166	5,651,604	
		m 2	0.00	0	0	-5,651,604
コンクリート					22,630,947	
					0	-22,630,947
1-321 コンクリート打設			951.00	23,797	22,630,947	
		m 3	0.00	0	0	-22,630,947
鉄筋					32,180,187	
					0	-32,180,187
1-322 鉄筋加工組立	D16~D25		119,775.00	187	22,397,925	
		k g	0.00	0	0	-22,397,925
1-323 鉄筋加工組立	D13		51,758.00	189	9,782,262	
		k g	0.00	0	0	-9,782,262
型枠					8,472,240	
					0	-8,472,240
1-324 鋼製型枠組立組外			1,640.00	5,166	8,472,240	
		m 2	0.00	0	0	-8,472,240
コンクリート					33,958,319	
					0	-33,958,319
1-325 コンクリート打設			1,427.00	23,797	33,958,319	
		m 3	0.00	0	0	-33,958,319
鉄筋					46,779,858	
					0	-46,779,858
1-326 鉄筋加工組立	D16~D25		195,192.00	187	36,500,904	
		k g	0.00	0	0	-36,500,904
1-327 鉄筋加工組立	D13		54,386.00	189	10,278,954	
		k g	0.00	0	0	-10,278,954

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠					11,298,042 0	-11,298,042
1-328 鋼製型枠組立組外		m ²	2,187.00 0.00	5,166 0	11,298,042 0	-11,298,042
コンクリート					45,285,691 0	-45,285,691
1-329 コンクリート打設		m ³	1,903.00 0.00	23,797 0	45,285,691 0	-45,285,691
鉄筋					10,155,873	
1-330 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	33,852.00	187	6,330,324	
1-331 鉄筋加工組立	D13	k g	20,241.00	189	3,825,549	
型枠					2,825,802	
1-332 鋼製型枠組立組外		m ²	547.00	5,166	2,825,802	
コンクリート					11,327,372	
1-333 コンクリート打設		m ³	476.00	23,797	11,327,372	
鉄筋					17,621,516	
1-334 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	53,720.00	187	10,045,640	
1-335 鉄筋加工組立	D13	k g	40,084.00	189	7,575,876	
型枠					5,651,604	
1-336 鋼製型枠組立組外		m ²	1,094.00	5,166	5,651,604	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					22,630,947	
1-337 コンクリート打設		m ³	951.00	23,797	22,630,947	
底版引込					99,271,200	
					24,817,800	-74,453,400
底版引込					99,271,200	
					24,817,800	-74,453,400
1-338 底版引込			12.00	8,272,600	99,271,200	
		函	3.00	8,272,600	24,817,800	-74,453,400
FDスリップフォーム					4,368,925,316	
					1,002,560,639	-3,366,364,677
FDスリップフォーム					4,368,925,316	
					1,002,560,639	-3,366,364,677
1-339 FDスリップフォーム	3742t/函		2.00	374,486,533	748,973,066	
		函	0.00	0	0	-748,973,066
1-340 FDスリップフォーム	3742t/函		3.00	374,417,533	1,123,252,599	
		函	0.00	0	0	-1,123,252,599
1-341 FDスリップフォーム	3742t/函		4.00	373,534,753	1,494,139,012	
		函	0.00	0	0	-1,494,139,012
1-342 FDスリップフォーム	3742t/函					
		函	1.00	374,124,053	374,124,053	
1-343 FDスリップフォーム	3209t/函					
		函	2.00	314,218,293	628,436,586	
台座設置・撤去					57,282,240	
					14,320,560	-42,961,680
台座設置・撤去					57,282,240	
					14,320,560	-42,961,680
1-344 台座設置・撤去			12.00	4,773,520	57,282,240	
		函	3.00	4,773,520	14,320,560	-42,961,680
ケーソン進水据付工					243,032,196	
					60,562,956	-182,469,240

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上蓋					8,488,248	
					2,122,062	-6,366,186
1-345 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			12.00	707,354	8,488,248	
		函	3.00	707,354	2,122,062	-6,366,186
進水					9,346,728	
					2,336,682	-7,010,046
1-346 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			12.00	778,894	9,346,728	
		回	3.00	778,894	2,336,682	-7,010,046
仮置					28,731,482	
					7,151,417	-21,580,065
1-347 ケーソン仮置			10.00	2,397,785	23,977,850	
		函	1.00	2,397,785	2,397,785	-21,580,065
1-348 ケーソン仮置						
		函	2.00	2,376,816	4,753,632	
回航・えい航					65,063,040	
					16,265,760	-48,797,280
1-349 ケーソン回航			12.00	5,421,920	65,063,040	
		函	3.00	5,421,920	16,265,760	-48,797,280
仮置					24,253,844	
					6,031,247	-18,222,597
1-350 ケーソン仮置			10.00	2,024,733	20,247,330	
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	-18,222,597
1-351 ケーソン仮置						
		函	2.00	2,003,257	4,006,514	
据付					98,941,502	
					24,603,950	-74,337,552
1-352 ケーソン据付(ウインチ方式)			10.00	8,259,728	82,597,280	
		函	1.00	8,259,728	8,259,728	-74,337,552
1-353 ケーソン据付(ウインチ方式)						
		函	2.00	8,172,111	16,344,222	
上蓋					8,207,352	
					2,051,838	-6,155,514

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-354 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			12.00	683,946	8,207,352	
		函	3.00	683,946	2,051,838	-6,155,514
本体工 [FDケーソン]					1,018,185,199	
					741,923,200	-276,261,999
RCケーソン製作工 標準函					426,050,603	
底面					660,156	
1-355 ルーフィング敷設		m ²	1,218.00	542	660,156	
マット					21,315,000	
1-356 アスファルトマット設置		m ²	1,218.00	17,500	21,315,000	
足場					14,718,254	
1-357 鋼製枠組足場架払		m ²	2,556.00	2,283	5,835,348	
1-358 内足場架払		m ²	4,982.00	1,783	8,882,906	
鉄筋					67,632,624	
1-359 吊バー	D76 L=4m HT690	本	96.00	70,000	6,720,000	
1-360 吊バー組立		k g	14,544.00	61	887,184	
1-361 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	224,067.00	187	41,900,529	
1-362 鉄筋加工組立	D13	k g	95,899.00	189	18,124,911	
型枠					65,029,608	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-363 鋼製型枠組立組外		m ²	12,588.00	5,166	65,029,608	
コンクリート					62,348,140	
1-364 コンクリート打設		m ³	2,620.00	23,797	62,348,140	
ケーソン製作用台船					194,346,821	
1-365 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	194,346,821	194,346,821	
ケーソン製作工 異形函					255,442,595	
底面					308,940	
1-366 ルーフィング敷設		m ²	570.00	542	308,940	
マット					9,975,000	
1-367 アスファルトマット設置		m ²	570.00	17,500	9,975,000	
足場					7,682,512	
1-368 鋼製枠組足場架払		m ²	1,586.00	2,283	3,620,838	
1-369 内足場架払		m ²	2,278.00	1,783	4,061,674	
鉄筋					40,406,198	
1-370 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	48.00	70,000	3,360,000	
1-371 吊鉄筋・吊バー組立		k g	7,272.00	61	443,592	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-372 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	158,705.00	187	29,677,835	
1-373 鉄筋加工組立	D13	k g	36,639.00	189	6,924,771	
型枠					41,364,162	
1-374 鋼製型枠組立組外		m 2	8,007.00	5,166	41,364,162	
コンクリート					38,336,967	
1-375 コンクリート打設		m 3	1,611.00	23,797	38,336,967	
ケーソン製作用台船					117,368,816	
1-376 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	117,368,816	117,368,816	
ケーソン製作工 標準函(-20m以深)					256,031,957	
底面					0	-256,031,957
1-377 ルーフィング敷設		m 2	609.00	542	330,078	
マット			0.00	0	0	-330,078
1-378 アスファルトマット設置		m 2	609.00	17,500	10,657,500	
足場			0.00	0	0	-10,657,500
1-379 鋼製枠組足場架払		m 2	1,588.00	2,283	3,625,404	
1-380 内足場架払		m 2	0.00	0	0	-3,625,404
		m 2	2,491.00	1,783	4,441,453	
		m 2	0.00	0	0	-4,441,453

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					45,161,748 0	-45,161,748
1-381 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	96.00 0.00	70,000 0	6,720,000 0	-6,720,000
1-382 吊鉄筋・吊バー組立		k g	14,544.00 0.00	61 0	887,184 0	-887,184
1-383 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	142,374.00 0.00	187 0	26,623,938 0	-26,623,938
1-384 鉄筋加工組立	D13	k g	57,834.00 0.00	189 0	10,930,626 0	-10,930,626
型枠					40,258,638 0	-40,258,638
1-385 鋼製型枠組立組外		m 2	7,793.00 0.00	5,166 0	40,258,638 0	-40,258,638
コンクリート					36,361,816 0	-36,361,816
1-386 コンクリート打設		m 3	1,528.00 0.00	23,797 0	36,361,816 0	-36,361,816
ケーソン製作用台船					115,195,320 0	-115,195,320
1-387 ケーソン製作用台船運転		式	1.00 0.00	115,195,320 0	115,195,320 0	-115,195,320
ケーソン進水据付工					80,660,044 60,430,002	-20,230,042
上蓋					2,829,416 2,122,062	-707,354
1-388 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	4.00 3.00	707,354 707,354	2,829,416 2,122,062	-707,354
進水					3,115,576 2,336,682	-778,894
1-389 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	4.00 3.00	778,894 778,894	3,115,576 2,336,682	-778,894

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮置					9,549,202	
					7,151,417	-2,397,785
1-390 ケーソン仮置			2.00	2,397,785	4,795,570	
		函	1.00	2,397,785	2,397,785	-2,397,785
1-391 ケーソン仮置						
		函	2.00	2,376,816	4,753,632	
回航・えい航					21,510,408	
					16,132,806	-5,377,602
1-392 ケーソン回航			4.00	5,377,602	21,510,408	
		函	3.00	5,377,602	16,132,806	-5,377,602
仮置					8,055,980	
					6,031,247	-2,024,733
1-393 ケーソン仮置			2.00	2,024,733	4,049,466	
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	-2,024,733
1-394 ケーソン仮置						
		函	2.00	2,003,257	4,006,514	
据付					32,863,678	
					24,603,950	-8,259,728
1-395 ケーソン据付(ウインチ方式)			2.00	8,259,728	16,519,456	
		函	1.00	8,259,728	8,259,728	-8,259,728
1-396 ケーソン据付(ウインチ方式)						
		函	2.00	8,172,111	16,344,222	
上蓋					2,735,784	
					2,051,838	-683,946
1-397 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			4.00	683,946	2,735,784	
		函	3.00	683,946	2,051,838	-683,946
中詰工					2,037,002,526	
					698,212,769	-1,338,789,757
中詰工					1,789,173,600	
					603,879,600	-1,185,294,000
バラスト材					1,980,000	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-398 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	110.00	18,000	1,980,000	
中詰工					1,787,193,600	
					601,899,600	-1,185,294,000
1-399 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	98,815.00	18,000	1,778,670,000	
			33,263.00	18,000	598,734,000	-1,179,936,000
1-400 中詰均し			7,103.00	1,200	8,523,600	
		m 2	2,638.00	1,200	3,165,600	-5,358,000
蓋コンクリート工					70,176,158	
					29,074,364	-41,101,794
蓋コンクリート					70,176,158	
					29,074,364	-41,101,794
1-401 岸壁積込・運搬投入		m 3	758.00	2,456	1,861,648	
			314.00	2,456	771,184	-1,090,464
1-402 コンクリート混合		m 3	671.00	99,210	66,569,910	
			278.00	99,210	27,580,380	-38,989,530
1-403 コンクリート打設		m 3	671.00	2,600	1,744,600	
			278.00	2,600	722,800	-1,021,800
蓋ブロック製作					86,467,835	
					31,455,952	-55,011,883
蓋ブロック製作 Bブロック W=10.2t/個					908,387	
1-404 ルーフィング敷設		m 2	62.00	542	33,604	
1-405 吊鉄筋材料費	φ19×1.50m	本	28.00	1,200	33,600	
1-406 吊鉄筋加工組立		k g	94.00	85	7,990	
1-407 鋼製型枠組立組外		m 2	42.00	4,132	173,544	
1-408 コンクリート打設		m 3	31.00	21,279	659,649	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.1t/個					3,063,487	
1-409 ルーフィング敷設		m ²	210.00	542	113,820	
1-410 吊鉄筋材料費	φ28×1.80m	本	64.00	2,950	188,800	
1-411 吊鉄筋加工組立		k g	556.00	85	47,260	
1-412 鋼製型枠組立組外		m ²	116.00	4,132	479,312	
1-413 コンクリート打設		m ³	105.00	21,279	2,234,295	
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					82,495,961	
					27,484,078	-55,011,883
1-414 ルーフィング敷設		m ²	5,432.00	542	2,944,144	
			1,810.00	542	981,020	-1,963,124
1-415 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m	本	1,440.00	5,900	8,496,000	
			480.00	5,900	2,832,000	-5,664,000
1-416 吊鉄筋加工組立		k g	20,023.00	85	1,701,955	
			6,674.00	85	567,290	-1,134,665
1-417 鋼製型枠組立組外		m ²	2,808.00	4,132	11,602,656	
			936.00	4,132	3,867,552	-7,735,104
1-418 コンクリート打設		m ³	2,714.00	21,279	57,751,206	
			904.00	21,279	19,236,216	-38,514,990
蓋ブロック運搬・据付					91,184,933	
					33,802,853	-57,382,080
蓋ブロック据付					91,184,933	
					33,802,853	-57,382,080
1-419 ブロック転置(陸上)		個	376.00	2,245	844,120	
			136.00	2,245	305,320	-538,800
1-420 ブロック横持ち		個	376.00	3,603	1,354,728	
			136.00	3,603	490,008	-864,720

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-421 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	376.00 136.00	20,087 20,087	7,552,712 2,731,832	
1-422 回航費		個	376.00 136.00	80,230 80,230	30,166,480 10,911,280	-4,820,880 -19,255,200
1-423 ブロック据付(海上)		個	376.00 136.00	132,927 132,927	49,980,552 18,078,072	
1-424 ブロック転置(陸上)		個	7.00	1,961	13,727	
1-425 ブロック横持ち		個	7.00	3,162	22,134	
1-426 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	7.00	17,544	122,808	
1-427 回航費		個	7.00	46,132	322,924	
1-428 ブロック据付(海上)		個	7.00	114,964	804,748	
被覆・根固工					1,421,085,094	
根固ブロック工					310,242,979	
根固ブロック製作	31.74t/個				40,462,348	
1-429 ルーフィング敷設		m ²	1,093.00	542	592,406	
1-430 吊鉄筋材料費	φ28×2.60m	本	380.00	4,410	1,675,800	
1-431 吊鉄筋加工組立		k g	4,769.00	85	405,365	
1-432 鋼製型枠組立組外		m ²	2,394.00	4,132	9,892,008	
1-433 コンクリート打設		m ³	1,311.00	21,279	27,896,769	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック据付					33,788,365	
1-434 根固ブロック転置		個	95.00	3,462	328,890	
1-435 根固ブロック横持ち		個	95.00	5,427	515,565	
1-436 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	95.00	26,335	2,501,825	
1-437 回航費		個	95.00	154,637	14,690,515	
1-438 根固ブロック据付(海上)		個	95.00	165,806	15,751,570	
根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32 t/個				58,993,250	
1-439 根固ブロック製作		個	100.00	558,400	55,840,000	
1-440 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	400.00	6,300	2,520,000	
1-441 吊鉄筋加工組立		k g	7,450.00	85	633,250	
根固ブロック据付					40,693,500	
1-442 根固ブロック転置		個	100.00	3,651	365,100	
1-443 根固ブロック横持ち		個	100.00	5,737	573,700	
1-444 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	100.00	27,772	2,777,200	
1-445 回航費		個	100.00	197,592	19,759,200	
1-446 根固ブロック据付(海上)		個	100.00	172,183	17,218,300	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作(施工パッケージ)	47.61t/個				26,393,195	
1-447 根固ブロック製作		個	39.00	627,500	24,472,500	
1-448 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m	本	156.00	10,240	1,597,440	
1-449 吊鉄筋加工組立		k g	3,803.00	85	323,255	
根固ブロック据付					15,870,465	
1-450 ブロック転置		個	39.00	3,651	142,389	
1-451 ブロック横持ち		個	39.00	5,737	223,743	
1-452 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	39.00	27,772	1,083,108	
1-453 回航費		個	39.00	197,592	7,706,088	
1-454 根固ブロック据付(海上)		個	39.00	172,183	6,715,137	
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.90 t /個				57,042,945	
1-455 根固ブロック製作		個	62.00	870,800	53,989,600	
1-456 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m	本	248.00	10,240	2,539,520	
1-457 吊鉄筋加工組立		k g	6,045.00	85	513,825	
根固ブロック据付					24,274,116	
1-458 根固ブロック転置		個	62.00	4,185	259,470	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-459 根固ブロック横持ち		個	62.00	6,721	416,702	
1-460 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	62.00	54,530	3,380,860	
1-461 回航費		個	62.00	139,550	8,652,100	
1-462 根固ブロック据付(海上)		個	62.00	186,532	11,564,984	
根固ブロック製作	53.13t/個				2,616,898	
1-463 ルーフィング敷設		m ²	58.00	542	31,436	
1-464 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m	本	12.00	13,590	163,080	
1-465 吊鉄筋加工組立		k g	312.00	85	26,520	
1-466 鋼製型枠組立組外		m ²	98.00	4,132	404,936	
1-467 コンクリート打設		m ³	69.00	28,854	1,990,926	
根固ブロック据付					1,174,554	
1-468 根固ブロック転置		個	3.00	4,185	12,555	
1-469 根固ブロック横持ち		個	3.00	6,721	20,163	
1-470 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	3.00	54,530	163,590	
1-471 回航費		個	3.00	139,550	418,650	
1-472 根固ブロック据付(海上)		個	3.00	186,532	559,596	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作	39.81t/個				1,052,750	
1-473 ルーフィング敷設		m ²	29.00	542	15,718	
1-474 吊鉄筋材料費	φ30×2.85m	本	8.00	6,260	50,080	
1-475 吊鉄筋加工組立		k g	127.00	85	10,795	
1-476 鋼製型枠組立組外		m ²	56.00	4,132	231,392	
1-477 コンクリート打設		m ³	35.00	21,279	744,765	
根固ブロック据付					813,870	
1-478 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-479 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
1-480 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	
1-481 回航費		個	2.00	197,592	395,184	
1-482 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作	29.95t/個				406,744	
1-483 ルーフィング敷設		m ²	11.00	542	5,962	
1-484 吊鉄筋材料費	φ27×2.40m	本	4.00	4,300	17,200	
1-485 吊鉄筋加工組立		k g	43.00	85	3,655	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-486 鋼製型枠組立組外		m ²	25.00	4,132	103,300	
1-487 コンクリート打設		m ³	13.00	21,279	276,627	
根固ブロック据付					314,417	
1-488 根固ブロック転置		個	1.00	3,238	3,238	
1-489 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,149	5,149	
1-490 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	24,636	24,636	
1-491 回航費		個	1.00	127,023	127,023	
1-492 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	154,371	154,371	
根固ブロック製作	40.99t/個				591,767	
1-493 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-494 吊鉄筋材料費	φ36×2.65m	本	4.00	7,470	29,880	
1-495 吊鉄筋加工組立		k g	85.00	85	7,225	
1-496 鋼製型枠組立組外		m ²	35.00	4,132	144,620	
1-497 コンクリート打設		m ³	18.00	22,479	404,622	
根固ブロック据付					406,935	
1-498 根固ブロック転置		個	1.00	3,651	3,651	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-499 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,737	5,737	
1-500 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	27,772	27,772	
1-501 回航費		個	1.00	197,592	197,592	
1-502 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183	172,183	
根固ブロック製作	75.66t/個				3,915,002	
1-503 ルーフィング敷設		m ²	55.00	542	29,810	
1-504 吊鉄筋材料費	φ43×3.70m	本	12.00	23,840	286,080	
1-505 吊鉄筋・吊バー組立		k g	506.00	65	32,890	
1-506 鋼製型枠組立組外		m ²	143.00	4,132	590,876	
1-507 コンクリート打設		m ³	99.00	30,054	2,975,346	
根固ブロック据付					1,431,858	
1-508 根固ブロック転置		個	3.00	4,621	13,863	
1-509 根固ブロック横持ち		個	3.00	7,393	22,179	
1-510 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	3.00	60,210	180,630	
1-511 回航費		個	3.00	201,573	604,719	
1-512 根固ブロック据付(海上)		個	3.00	203,489	610,467	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック工					1,110,842,115	
被覆ブロック製作					176,297,118	
1-513 被覆ブロック製作	エックスブロック10t型	個	983.00	179,346	176,297,118	
被覆ブロック据付					138,059,401	
1-514 被覆ブロック横持ち		個	983.00	3,338	3,281,254	
1-515 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	983.00	13,472	13,242,976	
1-516 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	983.00	123,637	121,535,171	
被覆ブロック製作					199,978,208	
1-517 被覆ブロック製作	エックスブロック8t型	個	1,376.00	145,333	199,978,208	
被覆ブロック据付					177,564,544	
1-518 被覆ブロック横持ち		個	1,376.00	3,338	4,593,088	
1-519 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,376.00	10,734	14,769,984	
1-520 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,376.00	114,972	158,201,472	
被覆ブロック製作					190,432,560	
1-521 被覆ブロック製作	エックスブロック6t型	個	1,740.00	109,444	190,432,560	
被覆ブロック据付					201,427,620	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-522 被覆ブロック横持ち		個	1,740.00	3,165	5,507,100	
1-523 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,740.00	9,294	16,171,560	
1-524 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,740.00	103,304	179,748,960	
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.74t				5,435,260	
1-525 ルーフィング敷設		m ²	116.00	510	59,160	
1-526 吊鉄筋・吊バー組立		k g	344.00	85	29,240	
1-527 吊鉄筋材料費	φ22×1.80m	本	64.00	2,000	128,000	
1-528 鋼製型枠組立組外		m ²	453.00	4,132	1,871,796	
1-529 コンクリート打設		m ³	116.00	28,854	3,347,064	
穴あき方塊据付					4,518,640	
1-530 ブロック転置		個	16.00	2,245	35,920	
1-531 ブロック横持ち		個	16.00	3,603	57,648	
1-532 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	16.00	20,376	326,016	
1-533 回航費		個	16.00	116,292	1,860,672	
1-534 根固ブロック据付(海上)		個	16.00	139,899	2,238,384	
間詰コンクリート					17,128,764	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-535 岸壁積込・運搬投入		m 3	154.00	2,456	378,224	
1-536 コンクリート混合		m 3	134.00	99,210	13,294,140	
1-537 コンクリート打設		m 3	134.00	2,600	348,400	
1-538 漏洩防止シート		m 2	259.00	12,000	3,108,000	
上部工					1,213,159,393	
					1,215,118,089	1,958,696
上部コンクリート工					1,056,658,744	
					1,056,391,120	-267,624
支保					20,216,430	
1-539 支保組立組外(重力式)		m	962.00	21,015	20,216,430	
型枠					110,476,380	
					110,238,156	-238,224
1-540 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	5,565.00	19,852	110,476,380	
			5,553.00	19,852	110,238,156	-238,224
足場					29,738,549	
1-541 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	2,957.00	10,057	29,738,549	
伸縮目地					7,548,450	
					7,519,050	-29,400
1-542 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m 2	3,081.00	2,450	7,548,450	
			3,069.00	2,450	7,519,050	-29,400
鉄筋					1,404,081	
1-543 鉄筋加工組立		k g	4,347.00	323	1,404,081	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					887,274,854	
1-544 岸壁積込・運搬投入		m 3	20,893.00	2,456	51,313,208	
1-545 コンクリート混合		m 3	18,489.00	42,614	787,890,246	
1-546 コンクリート打設		m 3	18,489.00	2,600	48,071,400	
パラペット					156,500,649	
型枠					158,726,969	2,226,320
1-547 鋼製型枠組立組外(重力式)					44,726,556	59,556
		m 2	2,253.00	19,852	44,726,556	
		m 2	2,256.00	19,852	44,786,112	59,556
足場					9,604,435	
1-548 鋼製枠組足場架払(重力式)					16,161,599	6,557,164
			955.00	10,057	9,604,435	
		m 2	1,607.00	10,057	16,161,599	6,557,164
伸縮目地					5,039,650	
1-549 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm				649,250	-4,390,400
		m 2	2,057.00	2,450	5,039,650	
		m 2	265.00	2,450	649,250	-4,390,400
コンクリート					97,130,008	
1-550 岸壁積込・運搬投入		m 3	2,287.00	2,456	5,616,872	
1-551 コンクリート混合		m 3	2,024.00	42,614	86,250,736	
1-552 コンクリート打設		m 3	2,024.00	2,600	5,262,400	
消波工					4,568,253,005	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック工					4,568,253,005	
消波ブロック製作	ラクナⅣ(標準型)20t型				1,298,597,130	
1-553 消波ブロック製作		個	5,085.00	255,378	1,298,597,130	
消波ブロック据付					1,163,622,133	
1-554 消波ブロック横持ち		個	5,085.00	4,183	21,270,555	
1-555 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	5,085.00	20,098	102,198,330	
1-556 回航費		個	5,085.00	98,922	503,018,370	
1-557 消波ブロック据付(海上)		個	917.00	101,278	92,871,926	
1-558 消波ブロック据付(海上)		個	4,168.00	106,589	444,262,952	
消波ブロック製作	ラクナⅣ(環境共生型)20t型				140,290,920	
1-559 消波ブロック製作		個	490.00	286,308	140,290,920	
消波ブロック据付					112,598,080	
1-560 消波ブロック横持ち		個	490.00	4,183	2,049,670	
1-561 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	490.00	20,098	9,848,020	
1-562 回航費		個	490.00	98,922	48,471,780	
1-563 消波ブロック据付(海上)		個	490.00	106,589	52,228,610	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作	ラクナⅣ(標準型)12t型				670,963,896	
1-564 消波ブロック製作		個	4,211.00	159,336	670,963,896	
消波ブロック据付					949,858,666	
1-565 消波ブロック横持ち		個	4,211.00	3,998	16,835,578	
1-566 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	4,211.00	32,652	137,497,572	
1-567 回航費		個	4,211.00	98,154	413,326,494	
1-568 消波ブロック据付(海上)		個	555.00	86,810	48,179,550	
1-569 消波ブロック据付(据付)		個	3,656.00	91,362	334,019,472	
消波ブロック製作	ラクナⅣ(環境共生型)12t型				61,812,760	
1-570 消波ブロック製作		個	316.00	195,610	61,812,760	
消波ブロック据付					71,468,456	
1-571 消波ブロック横持ち		個	316.00	3,998	1,263,368	
1-572 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	316.00	32,652	10,318,032	
1-573 回航費		個	316.00	98,154	31,016,664	
1-574 消波ブロック据付(据付)		個	316.00	91,362	28,870,392	
消波ブロック製作	六脚ブロック(標準型)20t型				40,941,174	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-575 消波ブロック製作		個	146.00	280,419	40,941,174	
消波ブロック据付					42,123,438	
1-576 消波ブロック横持ち		個	146.00	4,581	668,826	
1-577 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	146.00	22,057	3,220,322	
1-578 回航費		個	146.00	156,381	22,831,626	
1-579 消波ブロック据付(海上)		個	30.00	101,278	3,038,340	
1-580 消波ブロック据付(海上)		個	116.00	106,589	12,364,324	
消波ブロック製作	六脚ブロック(環境共生型)20t型				7,867,328	
1-581 異形ブロック製作		個	28.00	280,976	7,867,328	
消波ブロック据付					8,109,024	
1-582 消波ブロック横持ち		個	28.00	4,581	128,268	
1-583 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	28.00	22,057	617,596	
1-584 回航費		個	28.00	156,381	4,378,668	
1-585 消波ブロック据付(海上)		個	28.00	106,589	2,984,492	
付属工					108,064,878	
					265,693,360	157,628,482
係船柱工					22,065,350	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
係船柱					22,065,350	
1-586 係船柱取付		基	10.00	2,155,835	21,558,350	
1-587 架台取付		基	10.00	50,700	507,000	
車止・縁金物工					4,750,800	
縁金物					4,750,800	
1-588 縁金物取付		m	214.00	22,200	4,750,800	
防護柵工					3,563,590	
ガードレール					3,563,590	
1-589 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	433.00	8,230	3,563,590	
配管ピット工					77,685,138	
					235,313,620	157,628,482
配管ピット工					0	
					235,313,620	235,313,620
1-1028 配管用ピット・Lアングル・可とう継手		式	0.00	0	0	
			1.00	235,313,620	235,313,620	235,313,620
型枠工					77,685,138	
					0	-77,685,138
1-590 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	2,286.00	33,983	77,685,138	
			0.00	0	0	-77,685,138
消波堤堤防 539m(指定部分以外)					2,719,838,670	
					1,962,380,277	-757,458,393
消波工					2,719,838,670	
					1,962,380,277	-757,458,393

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック工 80 t テトラポッド(標準型)					1,212,141,518 0	-1,212,141,518
消波ブロック製作					1,203,138,454 0	-1,203,138,454
1-591 消波ブロック製作	テトラポッド80 t 型	個	1,351.00 0.00	890,554 0	1,203,138,454 0	-1,203,138,454
消波ブロック据付					9,003,064 0	-9,003,064
1-592 消波ブロック横持ち		個	1,351.00 0.00	6,664 0	9,003,064 0	-9,003,064
消波ブロック工 80 t テトラポッド(環境共生型)					235,606,140 0	-235,606,140
消波ブロック製作					233,926,812 0	-233,926,812
1-593 消波ブロック製作	テトラポッド80 t 型	個	252.00 0.00	928,281 0	233,926,812 0	-233,926,812
消波ブロック据付					1,679,328 0	-1,679,328
1-594 消波ブロック横持ち		個	252.00 0.00	6,664 0	1,679,328 0	-1,679,328
消波ブロック工 64 t テトラポッド(標準型)					508,637,164 893,854,493	385,217,329
消波ブロック製作					503,976,760	
1-595 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型	個	763.00	660,520	503,976,760	
消波ブロック据付					4,660,404 389,877,733	385,217,329
1-596 消波ブロック横持ち		個	763.00	6,108	4,660,404	
1-1029 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 763.00	0 49,541	0 37,799,783	37,799,783

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1030 回航費(垂水～馬毛島、59海里)			0.00	0	0	
		個	763.00	318,155	242,752,265	242,752,265
1-1031 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	298.00	132,927	39,612,246	39,612,246
1-1032 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	465.00	139,899	65,053,035	65,053,035
消波ブロック工 64t テトラポッド(環境共生型)					94,135,936	
					163,168,856	69,032,920
消波ブロック製作					93,305,248	
1-597 消波ブロック製作	テトラポッド64t型					
		個	136.00	686,068	93,305,248	
消波ブロック据付					830,688	
					69,863,608	69,032,920
1-598 消波ブロック横持ち						
		個	136.00	6,108	830,688	
1-1033 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	136.00	49,541	6,737,576	6,737,576
1-1034 回航費(垂水～馬毛島、59海里)			0.00	0	0	
		個	136.00	318,155	43,269,080	43,269,080
1-1035 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	136.00	139,899	19,026,264	19,026,264
消波ブロック工 50t テトラポッド(標準型)					244,861,449	
					435,924,381	191,062,932
消波ブロック製作					242,239,938	
1-599 消波ブロック製作	テトラポッド50t型					
		個	453.00	534,746	242,239,938	
消波ブロック据付					2,621,511	
					193,684,443	191,062,932
1-600 消波ブロック横持ち						
		個	453.00	5,787	2,621,511	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1036 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 453.00	0 47,105	0 21,338,565	0 21,338,565
1-1037 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00 453.00	0 246,040	0 111,456,120	0 111,456,120
1-1038 消波ブロック据付(海上)		個	0.00 210.00	0 125,108	0 26,272,680	0 26,272,680
1-1039 消波ブロック据付(海上)		個	0.00 243.00	0 131,669	0 31,995,567	0 31,995,567
消波ブロックエ 50 t テトラポッド(環境共生型)					41,607,758 73,043,994	31,436,236
消波ブロック製作					41,179,520	
1-601 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型	個	74.00	556,480	41,179,520	
消波ブロック据付					428,238 31,864,474	31,436,236
1-602 消波ブロック横持ち		個	74.00	5,787	428,238	
1-1040 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 74.00	0 47,105	0 3,485,770	0 3,485,770
1-1041 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00 74.00	0 246,040	0 18,206,960	0 18,206,960
1-1042 消波ブロック据付(海上)		個	0.00 74.00	0 131,669	0 9,743,506	0 9,743,506
消波ブロックエ 25 t テトラポッド(標準型)					174,389,886 349,648,440	175,258,554
消波ブロック製作					171,211,634	
1-603 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型	個	607.00	282,062	171,211,634	
消波ブロック据付					3,178,252 178,436,806	175,258,554

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-604 消波ブロック横持ち		個	607.00	5,236	3,178,252	
1-1043 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
		個	607.00	42,256	25,649,392	25,649,392
1-1044 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00	0	0	
		個	607.00	131,807	80,006,849	80,006,849
1-1045 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
		個	325.00	111,939	36,380,175	36,380,175
1-1046 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
		個	282.00	117,809	33,222,138	33,222,138
消波ブロック工 25t テトラポッド(環境共生型)					23,682,225	
消波ブロック製作					46,740,113	23,057,888
					23,268,581	
1-605 消波ブロック製作	テトラポッド25t型	個	79.00	294,539	23,268,581	
消波ブロック据付					413,644	
					23,471,532	23,057,888
1-606 消波ブロック横持ち		個	79.00	5,236	413,644	
1-1047 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
		個	79.00	42,256	3,338,224	3,338,224
1-1048 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00	0	0	
		個	79.00	131,807	10,412,753	10,412,753
1-1049 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
		個	79.00	117,809	9,306,911	9,306,911
消波ブロック工 8t テトラポッド(標準型)					176,187,340	
消波ブロック製作					0	-176,187,340
					170,155,859	
					0	-170,155,859
1-607 消波ブロック製作	テトラポッド8t型	個	1,591.00	106,949	170,155,859	
		個	0.00	0	0	-170,155,859

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック据付					6,031,481 0	-6,031,481
1-608 消波ブロック横持ち		個	1,591.00 0.00	3,791 0	6,031,481 0	-6,031,481
消波ブロック工 8t テトラポッド(環境共生型)					8,589,254 0	-8,589,254
消波ブロック製作					8,308,720 0	-8,308,720
1-609 消波ブロック製作	テトラポッド8t型	個	74.00 0.00	112,280 0	8,308,720 0	-8,308,720
消波ブロック据付					280,534 0	-280,534
1-610 消波ブロック横持ち		個	74.00 0.00	3,791 0	280,534 0	-280,534
南接続施設(指定部分以外)					1,114,709,712 4,790,992,376	3,676,282,664
海上地盤改良工					3,902,064 0	-3,902,064
床掘工					1,829,280 0	-1,829,280
グラブ床掘					1,829,280 0	-1,829,280
1-611 グラブ床掘		m ³	740.00 0.00	2,472 0	1,829,280 0	-1,829,280
土運船運搬工					696,340 0	-696,340
土運船運搬					696,340 0	-696,340
1-612 土運船運搬		m ³	740.00 0.00	941 0	696,340 0	-696,340
揚土土捨工					143,560 0	-143,560

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
バックホウ揚土					143,560 0	-143,560
1-613 バックホウ揚土		m 3	740.00 0.00	194 0	143,560 0	-143,560
土工					1,232,884 0	-1,232,884
積込(ルーズ)					191,186 0	-191,186
1-614 積込(ルーズ)		m 3	888.00 0.00	215.3 0	191,186 0	-191,186
土砂等運搬					945,720 0	-945,720
1-615 土砂等運搬		m 3	888.00 0.00	1,065 0	945,720 0	-945,720
整地					95,978 0	-95,978
1-616 整地		m 3	740.00 0.00	129.7 0	95,978 0	-95,978
基礎工					1,110,807,648 621,820,861	-488,986,787
基礎捨石工					1,110,807,648 621,820,861	-488,986,787
基礎捨石					810,250,874 460,529,621	-349,721,253
1-617 捨石投入(海上運搬投入)	雑石5~200kg/個程度	m 3	14,304.00 14,305.00	22,687 22,687	324,514,848 324,537,535	22,687
1-618 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m 3	14,304.00 0.00	19,838 0	283,762,752 0	-283,762,752
1-619 捨石投入(海上運搬投入)	雑石100~300kg/個程度	m 3	2,638.00	22,651	59,753,338	
1-620 捨石投入	雑石100~300kg/個程度	m 3	926.00 0.00	19,838 0	18,369,988 0	-18,369,988

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-621 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	2,960.00	19,838	58,720,480	
			560.00	19,838	11,109,280	-47,611,200
1-622 捨石投入(海上運搬投入)	雑石500~700kg/個程度	m ³	2,874.00	22,634	65,050,116	
1-623 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	4.00	19,838	79,352	
捨石本均し					159,054,602	
					19,789,068	-139,265,534
1-624 捨石本均し	±5cm 潮待ち部以外	m ²	2,444.00	8,097	19,789,068	
1-625 機械均し	±5cm	m ²	437.00	31,882	13,932,434	
			0.00	0	0	-13,932,434
1-626 機械均し	±10cm	m ²	4,710.00	26,610	125,333,100	
			0.00	0	0	-125,333,100
捨石荒均し					141,502,172	
1-627 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部以外	m ²	2,855.00	5,833	16,653,215	
1-628 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部	m ²	1,261.00	6,435	8,114,535	
1-629 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部(水中)	m ²	327.00	15,466	5,057,382	
1-630 機械均し	±30cm	m ²	4,905.00	22,768	111,677,040	
						0
本体工 [ケーソン式]					2,144,663,618	2,144,663,618
ケーソン製作 [標準函-7mケーソン(2函分)]					0	
					273,535,478	273,535,478
RCケーソン製作 FD方式					0	
					151,638,544	151,638,544
1-1050 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			924.00	542	500,808	500,808

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1051 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			924.00	17,500	16,170,000	16,170,000
1-1052 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			1,983.00	2,283	4,527,189	4,527,189
1-1053 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			2,957.00	1,783	5,272,331	5,272,331
1-1054 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			64.00	58,000	3,712,000	3,712,000
1-1055 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			7,354.00	61	448,594	448,594
1-1056 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			108,638.00	187	20,315,306	20,315,306
1-1057 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			82,873.00	189	15,662,997	15,662,997
1-1058 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			8,329.00	5,166	43,027,614	43,027,614
1-1059 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			1,765.00	23,797	42,001,705	42,001,705
ケーソン製作用台船					0	
					121,896,934	121,896,934
1-1060 ケーソン製作用台船運転		式	0.00	0	0	
			1.00	121,896,934	121,896,934	121,896,934
ケーソン製作 [階段函-7mケーソン(3函分)]					0	
					416,465,025	416,465,025
RCケーソン製作 FD方式					0	
					233,166,811	233,166,811
1-1061 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,386.00	542	751,212	751,212
1-1062 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			1,386.00	17,500	24,255,000	24,255,000
1-1063 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			2,974.00	2,283	6,789,642	6,789,642

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1064 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			4,435.00	1,783	7,907,605	7,907,605
1-1065 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			96.00	58,000	5,568,000	5,568,000
1-1066 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			11,031.00	61	672,891	672,891
1-1067 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			193,831.00	187	36,246,397	36,246,397
1-1068 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			123,930.00	189	23,422,770	23,422,770
1-1069 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			12,493.00	5,166	64,538,838	64,538,838
1-1070 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			2,648.00	23,797	63,014,456	63,014,456
ケーソン製作用台船					0	
					183,298,214	183,298,214
1-1071 ケーソン製作用台船運転		式	0.00	0	0	
			1.00	183,298,214	183,298,214	183,298,214
ケーソン製作 [標準函-6mケーソン(1函分)]					0	
					132,158,308	132,158,308
RCケーソン製作 FD方式					0	
					70,757,029	70,757,029
1-1072 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			462.00	542	250,404	250,404
1-1073 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			462.00	17,500	8,085,000	8,085,000
1-1074 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			892.00	2,283	2,036,436	2,036,436
1-1075 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			1,109.00	1,783	1,977,347	1,977,347
1-1076 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			32.00	56,000	1,792,000	1,792,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1077 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			3,485.00	61	212,585	212,585
1-1078 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			61,400.00	187	11,481,800	11,481,800
1-1079 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			32,606.00	189	6,162,534	6,162,534
1-1080 鋼製型枠組立組外		m 2	0.00	0	0	
			3,730.00	5,166	19,269,180	19,269,180
1-1081 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			819.00	23,797	19,489,743	19,489,743
ケーソン製作用台船					0	
					61,401,279	61,401,279
1-1082 ケーソン製作用台船運転		式	0.00	0	0	
			1.00	61,401,279	61,401,279	61,401,279
ケーソン製作 [階段函-6mケーソン(1函分)]					0	
					133,864,416	133,864,416
RCケーソン製作 FD方式					0	
					72,463,137	72,463,137
1-1083 ルーフィング敷設		m 2	0.00	0	0	
			462.00	542	250,404	250,404
1-1084 アスファルトマット設置		m 2	0.00	0	0	
			462.00	17,500	8,085,000	8,085,000
1-1085 鋼製枠組足場架払		m 2	0.00	0	0	
			892.00	2,283	2,036,436	2,036,436
1-1086 内足場架払		m 2	0.00	0	0	
			1,109.00	1,783	1,977,347	1,977,347
1-1087 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			32.00	56,000	1,792,000	1,792,000
1-1088 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			3,485.00	61	212,585	212,585
1-1089 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			70,753.00	187	13,230,811	13,230,811

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1090 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	32,379.00	189	6,119,631	6,119,631
1-1091 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	3,730.00	5,166	19,269,180	19,269,180
1-1092 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	819.00	23,797	19,489,743	19,489,743
ケーソン製作用台船					0	
					61,401,279	61,401,279
1-1093 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	61,401,279	61,401,279	61,401,279
ケーソン製作 [階段函-4mケーソン(3函分)]					0	
					335,399,057	335,399,057
RCケーソン製作 FD方式					0	
					192,672,781	192,672,781
1-1094 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	1,386.00	542	751,212	751,212
1-1095 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	1,386.00	17,500	24,255,000	24,255,000
1-1096 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,082.00	2,283	4,753,206	4,753,206
1-1097 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,218.00	1,783	3,954,694	3,954,694
1-1098 吊鉄筋・吊バー			0.00	0	0	
		本	96.00	55,000	5,280,000	5,280,000
1-1099 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	9,591.00	61	585,051	585,051
1-1100 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	236,365.00	187	44,200,255	44,200,255
1-1101 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	80,372.00	189	15,190,308	15,190,308
1-1102 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	8,580.00	5,166	44,324,280	44,324,280

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1103 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	2,075.00	23,797	49,378,775	49,378,775
ケーソン製作用台船					0	
					142,726,276	142,726,276
1-1104 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	142,726,276	142,726,276	142,726,276
ケーソン進水据付工					0	
					176,026,464	176,026,464
上蓋					0	
					4,450,150	4,450,150
1-1105 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	10.00	445,015	4,450,150	4,450,150
進水					0	
					7,788,940	7,788,940
1-1106 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	10.00	778,894	7,788,940	7,788,940
仮置					0	
					19,491,666	19,491,666
1-1107 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	1,173,344	3,520,032	3,520,032
1-1108 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	7.00	2,281,662	15,971,634	15,971,634
回航・えい航					0	
					40,925,950	40,925,950
1-1109 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	3.00	3,245,154	9,735,462	9,735,462
1-1110 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	7.00	4,455,784	31,190,488	31,190,488
仮置					0	
					16,393,808	16,393,808
1-1111 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	830,157	2,490,471	2,490,471

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1112 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	7.00	1,986,191	13,903,337	13,903,337
据付					0	
					81,721,110	81,721,110
1-1113 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	10.00	8,172,111	81,721,110	81,721,110
上蓋					0	
					5,254,840	5,254,840
1-1114 ケーソンえい航, 回航用上蓋取 外			0.00	0	0	
		函	10.00	525,484	5,254,840	5,254,840
撤去工					0	
					2,096,108	2,096,108
舗装版切断					0	
					293,488	293,488
1-1115 舗装版切断			0.00	0	0	
		m	136.00	2,158	293,488	293,488
コンクリート取壊し					0	
					1,802,620	1,802,620
1-1116 構造物取壊し			0.00	0	0	
		m ³	49.00	15,050	737,450	737,450
1-1117 コンクリート殻運搬(馬毛島~ 西之表)			0.00	0	0	
		m ³	49.00	18,030	883,470	883,470
1-1118 切断面処理			0.00	0	0	
		m ²	46.00	3,950	181,700	181,700
中詰工					0	
					574,778,052	574,778,052
砂中詰					0	
					539,847,600	539,847,600
1-1119 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m ³	29,726.00	18,000	535,068,000	535,068,000
1-1120 中詰均し			0.00	0	0	
		m ²	3,983.00	1,200	4,779,600	4,779,600

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート中詰					0	
					34,930,452	34,930,452
1-1121 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			377.00	2,456	925,912	925,912
1-1122 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			334.00	99,210	33,136,140	33,136,140
1-1123 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			334.00	2,600	868,400	868,400
蓋ブロック工					0	
					100,340,710	100,340,710
蓋ブロック製作	Aブロック 3.90B×4.25L×0.5H、W=19.1t/個				0	
					52,522,310	52,522,310
1-1124 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			3,316.00	542	1,797,272	1,797,272
1-1125 吊鉄筋・吊パー	φ38×2.05m	本	0.00	0	0	
			800.00	9,500	7,600,000	7,600,000
1-1126 吊鉄筋・吊パー組立		k g	0.00	0	0	
			14,596.00	76	1,109,296	1,109,296
1-1127 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			1,630.00	4,132	6,735,160	6,735,160
1-1128 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			1,658.00	21,279	35,280,582	35,280,582
蓋ブロック据付					0	
					47,818,400	47,818,400
1-1129 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			200.00	3,603	720,600	720,600
1-1130 ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			200.00	2,245	449,000	449,000
1-1131 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			200.00	20,087	4,017,400	4,017,400
1-1132 回航費		個	0.00	0	0	
			200.00	80,230	16,046,000	16,046,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1133 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	200.00	132,927	26,585,400	26,585,400
本体工 [ブロック式]					0	
					3,814,604	3,814,604
1号方塊ブロック 25.53 t /個					0	
					1,272,703	1,272,703
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t /個				0	
					796,315	796,315
1-1134 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	43.00	542	23,306	23,306
1-1135 吊鉄筋	φ27×2.6m		0.00	0	0	
		本	8.00	4,410	35,280	35,280
1-1136 吊鉄筋組立			0.00	0	0	
		k g	93.00	85	7,905	7,905
1-1137 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	23.00	4,132	95,036	95,036
1-1138 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	22.00	28,854	634,788	634,788
方塊ブロック据付					0	
					476,388	476,388
1-1139 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	2.00	2,961	5,922	5,922
1-1140 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	4,707	9,414	9,414
1-1141 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	23,375	46,750	46,750
1-1142 回航費			0.00	0	0	
		個	2.00	60,472	120,944	120,944
1-1143 方塊ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	146,679	293,358	293,358
2号方塊ブロック 25.59 t /個					0	
					634,599	634,599

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t/個				0	
					396,405	396,405
1-1144 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			22.00	542	11,924	11,924
1-1145 吊鉄筋	φ27×2.6m	本	0.00	0	0	
			4.00	4,410	17,640	17,640
1-1146 吊鉄筋組立		kg	0.00	0	0	
			47.00	85	3,995	3,995
1-1147 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			11.00	4,132	45,452	45,452
1-1148 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			11.00	28,854	317,394	317,394
方塊ブロック据付					0	
					238,194	238,194
1-1149 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	2,961	2,961	2,961
1-1150 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	4,707	4,707	4,707
1-1151 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1.00	23,375	23,375	23,375
1-1152 回航費		個	0.00	0	0	
			1.00	60,472	60,472	60,472
1-1153 方塊ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			1.00	146,679	146,679	146,679
3号方塊ブロック 25.53 t/個					0	
					1,272,703	1,272,703
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t/個				0	
					796,315	796,315
1-1154 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			43.00	542	23,306	23,306
1-1155 吊鉄筋	φ27×2.6m	本	0.00	0	0	
			8.00	4,410	35,280	35,280

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1156 吊鉄筋組立			0.00	0	0	
		k g	93.00	85	7,905	7,905
1-1157 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	23.00	4,132	95,036	95,036
1-1158 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	22.00	28,854	634,788	634,788
方塊ブロック据付					0	
					476,388	476,388
1-1159 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	2.00	2,961	5,922	5,922
1-1160 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	4,707	9,414	9,414
1-1161 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	23,375	46,750	46,750
1-1162 回航費			0.00	0	0	
		個	2.00	60,472	120,944	120,944
1-1163 方塊ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	146,679	293,358	293,358
4号方塊ブロック 25.59 t /個					0	
					634,599	634,599
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t /個				0	
					396,405	396,405
1-1164 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	22.00	542	11,924	11,924
1-1165 吊鉄筋	φ27×2.6m		0.00	0	0	
		本	4.00	4,410	17,640	17,640
1-1166 吊鉄筋組立			0.00	0	0	
		k g	47.00	85	3,995	3,995
1-1167 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	11.00	4,132	45,452	45,452
1-1168 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	11.00	28,854	317,394	317,394

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
方塊ブロック据付					0	
					238,194	238,194
1-1169 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	2,961	2,961	2,961
1-1170 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	4,707	4,707	4,707
1-1171 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1.00	23,375	23,375	23,375
1-1172 回航費		個	0.00	0	0	
			1.00	60,472	60,472	60,472
1-1173 方塊ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			1.00	146,679	146,679	146,679
被覆工					0	
					919,242,383	919,242,383
被覆ブロック工					0	
					919,242,383	919,242,383
ビーハイブ12t					0	
					18,565,788	18,565,788
1-1174 被覆ブロック製作	11.997 t	個	0.00	0	0	
			53.00	196,219	10,399,607	10,399,607
1-1175 被覆ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			53.00	3,338	176,914	176,914
1-1176 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			53.00	13,472	714,016	714,016
1-1177 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			15.00	130,041	1,950,615	1,950,615
1-1178 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			38.00	140,122	5,324,636	5,324,636
ビーハイブ10t					0	
					234,897,869	234,897,869
1-1179 被覆ブロック製作		個	0.00	0	0	
			740.00	176,165	130,362,100	130,362,100

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1180 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	740.00	3,338	2,470,120	2,470,120
1-1181 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	740.00	13,472	9,969,280	9,969,280
1-1182 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	541.00	121,913	65,954,933	65,954,933
1-1183 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	199.00	131,364	26,141,436	26,141,436
ビーハイブ8t					0	
					219,913,260	219,913,260
1-1184 ビーハイブ(標準型)製作	7.999 t		0.00	0	0	
		個	826.00	143,266	118,337,716	118,337,716
1-1185 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	826.00	3,338	2,757,188	2,757,188
1-1186 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	826.00	10,734	8,866,284	8,866,284
1-1187 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	597.00	106,572	63,623,484	63,623,484
1-1188 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	229.00	114,972	26,328,588	26,328,588
ビーハイブ6t					0	
					298,347,528	298,347,528
1-1189 ビーハイブ(標準型)製作	6.003 t		0.00	0	0	
		個	1,322.00	110,161	145,632,842	145,632,842
1-1190 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,322.00	3,165	4,184,130	4,184,130
1-1191 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,322.00	9,294	12,286,668	12,286,668
1-1192 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	45.00	96,104	4,324,680	4,324,680
1-1193 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,277.00	103,304	131,919,208	131,919,208

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ビーハイブ4t					0	
					61,907,496	61,907,496
1-1194 ビーハイブ(標準型)製作	4.002 t		0.00	0	0	
		個	372.00	79,555	29,594,460	29,594,460
1-1195 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	372.00	2,415	898,380	898,380
1-1196 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	372.00	6,970	2,592,840	2,592,840
1-1197 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	372.00	77,478	28,821,816	28,821,816
ビーハイブ3t					0	
					66,497,020	66,497,020
1-1198 ビーハイブ(標準型)製作	3.004 t		0.00	0	0	
		個	458.00	61,647	28,234,326	28,234,326
1-1199 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	458.00	2,415	1,106,070	1,106,070
1-1200 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	458.00	6,322	2,895,476	2,895,476
1-1201 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	458.00	74,806	34,261,148	34,261,148
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=20.92 t				0	
					1,680,863	1,680,863
1-1202 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	30.00	510	15,300	15,300
1-1203 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	95.00	85	8,075	8,075
1-1204 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	16.00	2,000	32,000	32,000
1-1205 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	142.00	4,132	586,744	586,744
1-1206 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	36.00	28,854	1,038,744	1,038,744

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
穴あき方塊据付					0 1,129,660	1,129,660
1-1207 ブロック転置		個	0.00 4.00	0 2,245	0 8,980	8,980
1-1208 ブロック横持ち		個	0.00 4.00	0 3,603	0 14,412	14,412
1-1209 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 4.00	0 20,376	0 81,504	81,504
1-1210 回航費		個	0.00 4.00	0 116,292	0 465,168	465,168
1-1211 ブロック据付(海上)		個	0.00 4.00	0 139,899	0 559,596	559,596
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=19.54 t				0 1,961,613	1,961,613
1-1212 ルーフィング敷設		m ²	0.00 35.00	0 510	0 17,850	17,850
1-1213 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00 119.00	0 85	0 10,115	10,115
1-1214 吊鉄筋材料費		本	0.00 20.00	0 2,000	0 40,000	40,000
1-1215 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 165.00	0 4,132	0 681,780	681,780
1-1216 コンクリート打設		m ³	0.00 42.00	0 28,854	0 1,211,868	1,211,868
穴あき方塊据付 W=19.54 t					0 1,412,075	1,412,075
1-1217 ブロック転置		個	0.00 5.00	0 2,245	0 11,225	11,225
1-1218 ブロック横持ち		個	0.00 5.00	0 3,603	0 18,015	18,015
1-1219 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 5.00	0 20,376	0 101,880	101,880

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1220 回航費			0.00	0	0	
		個	5.00	116,292	581,460	581,460
1-1221 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	5.00	139,899	699,495	699,495
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=18.16 t				0	
					372,534	372,534
1-1222 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	7.00	510	3,570	3,570
1-1223 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	24.00	85	2,040	2,040
1-1224 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	4.00	2,000	8,000	8,000
1-1225 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	31.00	4,132	128,092	128,092
1-1226 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	8.00	28,854	230,832	230,832
穴あき方塊据付 W=18.16 t					0	
					282,415	282,415
1-1227 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	1.00	2,245	2,245	2,245
1-1228 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	3,603	3,603	3,603
1-1229 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	20,376	20,376	20,376
1-1230 回航費			0.00	0	0	
		個	1.00	116,292	116,292	116,292
1-1231 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	139,899	139,899	139,899
間詰コンクリート					0	
					12,274,262	12,274,262
1-1232 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m ³	112.00	2,456	275,072	275,072

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1233 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			99.00	99,210	9,821,790	9,821,790
1-1234 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			99.00	2,600	257,400	257,400
1-1235 漏洩防止シート		m 2	0.00	0	0	
			160.00	12,000	1,920,000	1,920,000
上部工					0	
					769,503,219	769,503,219
上部コンクリート工					0	
					510,671,543	510,671,543
支保					0	
					9,414,720	9,414,720
1-1236 支保組立組外(重力式)		m	0.00	0	0	
			448.00	21,015	9,414,720	9,414,720
型枠					0	
					52,111,500	52,111,500
1-1237 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			2,625.00	19,852	52,111,500	52,111,500
足場					0	
					9,926,259	9,926,259
1-1238 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			987.00	10,057	9,926,259	9,926,259
伸縮目地					0	
					3,861,200	3,861,200
1-1239 伸縮目地		m 2	0.00	0	0	
			1,576.00	2,450	3,861,200	3,861,200
コンクリート					0	
					435,357,864	435,357,864
1-1240 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			10,251.00	2,456	25,176,456	25,176,456
1-1241 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			9,072.00	42,614	386,594,208	386,594,208

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1242 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	9,072.00	2,600	23,587,200	23,587,200
階段工					0	
					3,602,660	3,602,660
コンクリート					0	
					2,718,284	2,718,284
1-1243 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	29.00	2,456	71,224	71,224
1-1244 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	26.00	99,210	2,579,460	2,579,460
1-1245 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	26.00	2,600	67,600	67,600
型枠					0	
					853,636	853,636
1-1246 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	43.00	19,852	853,636	853,636
伸縮目地					0	
					4,900	4,900
1-1247 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	2.00	2,450	4,900	4,900
鉄筋					0	
					25,840	25,840
1-1248 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	80.00	323	25,840	25,840
場所打ち工					0	
					255,229,016	255,229,016
型枠					0	
					30,234,596	30,234,596
1-1249 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	1,523.00	19,852	30,234,596	30,234,596
足場					0	
					4,404,966	4,404,966

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1250 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	0.00 438.00	0 10,057	0 4,404,966	0 4,404,966
伸縮目地					0 1,183,350	0 1,183,350
1-1251 伸縮目地		m ²	0.00 483.00	0 2,450	0 1,183,350	0 1,183,350
コンクリート					0 219,406,104	0 219,406,104
1-1252 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 5,166.00	0 2,456	0 12,687,696	0 12,687,696
1-1253 コンクリート混合		m ³	0.00 4,572.00	0 42,614	0 194,831,208	0 194,831,208
1-1254 コンクリート打設		m ³	0.00 4,572.00	0 2,600	0 11,887,200	0 11,887,200
付属工					0 331,947,691	0 331,947,691
係船柱工					0 26,709,368	0 26,709,368
係船曲柱 250kN、先付け					0 14,508,320	0 14,508,320
1-1255 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100t)未満	基	0.00 20.00	0 701,116	0 14,022,320	0 14,022,320
1-1256 架台取付	海上施工 700kN(70t)未満	基	0.00 20.00	0 24,300	0 486,000	0 486,000
係船曲柱 250kN、後付け					0 4,206,696	0 4,206,696
1-1257 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100t)未満	基	0.00 6.00	0 701,116	0 4,206,696	0 4,206,696
係船曲柱 150kN、先付け					0 5,779,680	0 5,779,680
1-1258 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100t)未満	基	0.00 10.00	0 553,668	0 5,536,680	0 5,536,680

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1259 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満		0.00	0	0	
		基	10.00	24,300	243,000	243,000
係船曲柱 150kN、後付け					0	
					2,214,672	2,214,672
1-1260 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満		0.00	0	0	
		基	4.00	553,668	2,214,672	2,214,672
防舷材工					0	
					108,987,978	108,987,978
防舷材 500H×4600L					0	
					60,492,086	60,492,086
1-1261 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		0.00	0	0	
		基	17.00	298,400	5,072,800	5,072,800
1-1262 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		0.00	0	0	
		基	17.00	3,259,958	55,419,286	55,419,286
防舷材 500H×3700L					0	
					8,844,474	8,844,474
1-1263 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	298,400	895,200	895,200
1-1264 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	2,649,758	7,949,274	7,949,274
防舷材 500H×2500L					0	
					5,986,674	5,986,674
1-1265 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	159,400	478,200	478,200
1-1266 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	1,836,158	5,508,474	5,508,474
防舷材 500H×1300L					0	
					3,440,874	3,440,874
1-1267 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	124,400	373,200	373,200
1-1268 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		0.00	0	0	
		基	3.00	1,022,558	3,067,674	3,067,674

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防舷材 400H×4600L					0	
					21,843,882	21,843,882
1-1269 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		0.00	0	0	
		基	9.00	294,900	2,654,100	2,654,100
1-1270 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	9.00	2,132,198	19,189,782	19,189,782
防舷材 400H×3700L					0	
					4,060,396	4,060,396
1-1271 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	294,900	589,800	589,800
1-1272 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	1,735,298	3,470,596	3,470,596
防舷材 400H×2500L					0	
					2,723,996	2,723,996
1-1273 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	155,900	311,800	311,800
1-1274 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	1,206,098	2,412,196	2,412,196
防舷材 400H×1300L					0	
					1,595,596	1,595,596
1-1275 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	120,900	241,800	241,800
1-1276 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	676,898	1,353,796	1,353,796
車止・縁金物工					0	
					13,423,525	13,423,525
縁金物					0	
					4,462,200	4,462,200
1-1277 縁金物取付	100×100、ステンレス製※アルミ製で計上		0.00	0	0	
		m	151.00	22,200	3,352,200	3,352,200
1-1278 縁金物取付	100×100、アルミ製		0.00	0	0	
		m	50.00	22,200	1,110,000	1,110,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
車止					0	
					8,961,325	8,961,325
1-1279 車止取付	250H(連続型)		0.00	0	0	
		m	81.00	57,815	4,683,015	4,683,015
1-1280 車止取付	250H(独立型)		0.00	0	0	
		m	74.00	57,815	4,278,310	4,278,310
防護柵工					0	
					5,300,120	5,300,120
ガードレール					0	
					5,300,120	5,300,120
1-1281 防護柵設置工(ガードレール設置工)			0.00	0	0	
		m	644.00	8,230	5,300,120	5,300,120
配管ピット工					0	
					177,526,700	177,526,700
配管ピット工					0	
					177,526,700	177,526,700
1-1282 配管用ビット・Lアングル・可とう継ぎ手			0.00	0	0	
		式	1.00	177,526,700	177,526,700	177,526,700
北接続施設(指定部分以外)					352,782	
					7,067,408,872	7,067,056,090
海上地盤改良工					352,782	
					0	-352,782
床掘工					165,624	
					0	-165,624
グラブ床掘					165,624	
					0	-165,624
1-631 グラブ床掘			67.00	2,472	165,624	
		m ³	0.00	0	0	-165,624
土運船運搬工					63,047	
					0	-63,047
土運船運搬					63,047	
					0	-63,047

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-632 土運船運搬			67.00	941	63,047	
		m 3	0.00	0	0	-63,047
揚土土捨工					12,998	
					0	-12,998
バックホウ揚土					12,998	
					0	-12,998
1-633 バックホウ揚土			67.00	194	12,998	
		m 3	0.00	0	0	-12,998
土工					111,113	
					0	-111,113
積込					17,224	
					0	-17,224
1-634 積込(ルーズ)			80.00	215.3	17,224	
		m 3	0.00	0	0	-17,224
土砂等運搬					85,200	
					0	-85,200
1-635 土砂等運搬			80.00	1,065	85,200	
		m 3	0.00	0	0	-85,200
整地					8,689	
					0	-8,689
1-636 整地			67.00	129.7	8,689	
		m 3	0.00	0	0	-8,689
基礎工					0	
					2,222,118,880	2,222,118,880
基礎捨石工					0	
					2,222,118,880	2,222,118,880
基礎捨石					0	
					1,927,679,489	1,927,679,489
1-1283 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_5~200kg/個		0.00	0	0	
		m 3	61,517.00	22,716	1,397,420,172	1,397,420,172
1-1284 捨石投入	雑石 5~200kg/個		0.00	0	0	
		m 3	10,433.00	19,838	206,969,854	206,969,854

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1285 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_100~300kg/個	m 3	0.00	0	0	
			1,558.00	22,596	35,204,568	35,204,568
1-1286 捨石投入	雑石 100~300kg/個	m 3	0.00	0	0	
			576.00	19,838	11,426,688	11,426,688
1-1287 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_300~500kg/個	m 3	0.00	0	0	
			2,621.00	22,617	59,279,157	59,279,157
1-1288 捨石投入	雑石 10m未満 300~500kg/個	m 3	0.00	0	0	
			774.00	19,887	15,392,538	15,392,538
1-1289 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_500~700kg/個	m 3	0.00	0	0	
			8,697.00	22,666	197,126,202	197,126,202
1-1290 捨石投入	雑石 500~700kg/個	m 3	0.00	0	0	
			245.00	19,838	4,860,310	4,860,310
捨石本均し					0	
					122,506,753	122,506,753
1-1291 捨石本均し(陸上)	陸上施工バックホウ ±5cm	m 2	0.00	0	0	
			5,357.00	8,097	43,375,629	43,375,629
1-1292 機械均し	±5cm	m 2	0.00	0	0	
			2,482.00	31,882	79,131,124	79,131,124
捨石荒均し					0	
					171,932,638	171,932,638
1-1293 捨石荒均し(陸上)	陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部以外	m 2	0.00	0	0	
			3,210.00	5,833	18,723,930	18,723,930
1-1294 捨石荒均し(陸上)	陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部	m 2	0.00	0	0	
			2,244.00	6,435	14,440,140	14,440,140
1-1295 捨石荒均し(水中)	±30cm 潮待ち部	m 2	0.00	0	0	
			652.00	15,466	10,083,832	10,083,832
1-1296 機械均し	±30cm	m 2	0.00	0	0	
			5,652.00	22,768	128,684,736	128,684,736
本体工 [RCケーソン]					0	
					609,250,830	609,250,830
RCケーソン製作工 北接続施設(標準函-7m)					0	
					181,830,056	181,830,056

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底面					0	
					329,536	329,536
1-1297 ルーフィング敷設		m ²	0.00 608.00	0 542	0 329,536	0 329,536
マット					0	
					10,640,000	10,640,000
1-1298 アスファルトマット設置		m ²	0.00 608.00	0 17,500	0 10,640,000	0 10,640,000
足場					0	
					6,062,706	6,062,706
1-1299 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 1,135.00	0 2,283	0 2,591,205	0 2,591,205
1-1300 内足場架払		m ²	0.00 1,947.00	0 1,783	0 3,471,501	0 3,471,501
鉄筋					0	
					32,277,803	32,277,803
1-1301 吊バー	D70 L=3.5m HT690	本	0.00 40.00	0 57,000	0 2,280,000	0 2,280,000
1-1302 吊バー組立		k g	0.00 4,476.00	0 61	0 273,036	0 273,036
1-1303 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25	k g	0.00 120,119.00	0 187	0 22,462,253	0 22,462,253
1-1304 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	0.00 38,426.00	0 189	0 7,262,514	0 7,262,514
型枠					0	
					27,111,168	27,111,168
1-1305 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 5,248.00	0 5,166	0 27,111,168	0 27,111,168
コンクリート					0	
					26,438,467	26,438,467
1-1306 コンクリート打設		m ³	0.00 1,111.00	0 23,797	0 26,438,467	0 26,438,467

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーソン製作用台船					0 78,970,376	78,970,376
1-1307 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	78,970,376	78,970,376	78,970,376
RCケーソン製作工 北接続施設(標準函階段部-7m)					0 367,155,008	367,155,008
底面					0 659,614	659,614
1-1308 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	1,217.00	542	659,614	659,614
マット					0 21,297,500	21,297,500
1-1309 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	1,217.00	17,500	21,297,500	21,297,500
足場					0 12,125,412	12,125,412
1-1310 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	2,270.00	2,283	5,182,410	5,182,410
1-1311 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	3,894.00	1,783	6,943,002	6,943,002
鉄筋					0 67,880,297	67,880,297
1-1312 吊バー	D70 L=3.5m HT690		0.00	0	0	
		本	80.00	57,000	4,560,000	4,560,000
1-1313 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	8,952.00	61	546,072	546,072
1-1314 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25		0.00	0	0	
		k g	257,441.00	187	48,141,467	48,141,467
1-1315 鉄筋加工組立	SD345 D13		0.00	0	0	
		k g	77,422.00	189	14,632,758	14,632,758
型枠					0 54,217,170	54,217,170

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1316 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	10,495.00	5,166	54,217,170	54,217,170
コンクリート					0	
					52,853,137	52,853,137
1-1317 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	2,221.00	23,797	52,853,137	52,853,137
ケーソン製作用台船					0	
					158,121,878	158,121,878
1-1318 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	158,121,878	158,121,878	158,121,878
RCケーソン進水据付工 北接続施設(標準函-7m)					0	
					58,970,394	58,970,394
上蓋取付					0	
					2,122,062	2,122,062
1-1319 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	3.00	707,354	2,122,062	2,122,062
進水					0	
					2,336,682	2,336,682
1-1320 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	3.00	778,894	2,336,682	2,336,682
仮置					0	
					7,130,448	7,130,448
1-1321 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	2,376,816	7,130,448	7,130,448
回航					0	
					14,803,260	14,803,260
1-1322 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	3.00	4,934,420	14,803,260	14,803,260
仮置					0	
					6,009,771	6,009,771
1-1323 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	2,003,257	6,009,771	6,009,771

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
据付					0	
					24,516,333	24,516,333
1-1324 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	3.00	8,172,111	24,516,333	24,516,333
上蓋取外					0	
					2,051,838	2,051,838
1-1325 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	3.00	683,946	2,051,838	2,051,838
構造物取壊し工					0	
					1,295,372	1,295,372
構造物取壊し					0	
					1,295,372	1,295,372
1-1326 舗装版切断			0.00	0	0	
		m	50.00	2,158	107,900	107,900
1-1327 コンクリート取壊し			0.00	0	0	
		m ³	16.00	15,050	240,800	240,800
1-1328 コンクリート殻運搬			0.00	0	0	
		m ³	16.00	55,217	883,472	883,472
1-1329 切断面処理			0.00	0	0	
		m ²	16.00	3,950	63,200	63,200
本体工(ブロック式)					0	
					5,433,800	5,433,800
本体工(方塊ブロック)					0	
					3,220,826	3,220,826
方塊ブロック製作 北接続施設 4.39B×4.34L×0.5H W=22.72t/個					0	
					3,220,826	3,220,826
1-1330 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	172.00	542	93,224	93,224
1-1331 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	36.00	3,380	121,680	121,680
1-1332 吊鉄筋加工組立	φ25×2.5m		0.00	0	0	
		k g	388.00	85	32,980	32,980

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1333 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	98.00	4,132	404,936	404,936
1-1334 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	89.00	28,854	2,568,006	2,568,006
方塊ブロックブロック運搬・据付					0	
					2,212,974	2,212,974
方塊ブロックブロック据付					0	
					2,212,974	2,212,974
1-1335 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	9.00	2,961	26,649	26,649
1-1336 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	9.00	4,707	42,363	42,363
1-1337 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	9.00	23,375	210,375	210,375
1-1338 回航費			0.00	0	0	
		個	9.00	60,472	544,248	544,248
1-1339 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	9.00	154,371	1,389,339	1,389,339
中詰工					0	
					301,352,572	301,352,572
中詰工					0	
					260,775,396	260,775,396
中詰工					0	
					246,762,000	246,762,000
1-1340 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m 3	13,603.00	18,000	244,854,000	244,854,000
1-1341 中詰均し			0.00	0	0	
		m 2	1,590.00	1,200	1,908,000	1,908,000
間詰めコンクリート					0	
					14,013,396	14,013,396
1-1342 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	151.00	2,456	370,856	370,856

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1343 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			134.00	99,210	13,294,140	13,294,140
1-1344 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00	0	0	
			134.00	2,600	348,400	348,400
蓋ブロック製作					0	
					40,577,176	40,577,176
蓋ブロック製作 北防波堤Aブロック 4.3 5B×4.05L×0.5H W=20.3t/個					0	
					22,645,276	22,645,276
1-1345 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,322.00	542	716,524	716,524
1-1346 吊鉄筋材料費	φ44×2.15m	本	0.00	0	0	
			300.00	15,660	4,698,000	4,698,000
1-1347 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			7,701.00	73	562,173	562,173
1-1348 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			630.00	4,132	2,603,160	2,603,160
1-1349 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			661.00	21,279	14,065,419	14,065,419
蓋ブロック据付					0	
					17,931,900	17,931,900
1-1350 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			75.00	3,603	270,225	270,225
1-1351 ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			75.00	2,245	168,375	168,375
1-1352 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			75.00	20,087	1,506,525	1,506,525
1-1353 回航費		個	0.00	0	0	
			75.00	80,230	6,017,250	6,017,250
1-1354 蓋ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			75.00	132,927	9,969,525	9,969,525
被覆・根固工					0	
					1,203,065,469	1,203,065,469

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック工					0	
					42,414,407	42,414,407
根固ブロック製作 5.0m×2.5m×1.6m 42.32t					0	
					14,158,380	14,158,380
1-1355 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	24.00	558,400	13,401,600	13,401,600
1-1356 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		0.00	0	0	
		本	96.00	6,300	604,800	604,800
1-1357 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,788.00	85	151,980	151,980
根固ブロック据付					0	
					9,766,440	9,766,440
1-1358 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	24.00	3,651	87,624	87,624
1-1359 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	24.00	5,737	137,688	137,688
1-1360 ブロック運搬据付・仮置(陸上運搬方式)			0.00	0	0	
		個	24.00	27,772	666,528	666,528
1-1361 回航費			0.00	0	0	
		個	24.00	197,592	4,742,208	4,742,208
1-1362 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	24.00	172,183	4,132,392	4,132,392
根固ブロック製作 5.97m×2.5m×1.6m 51.52t					0	
					3,453,907	3,453,907
1-1363 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	56.00	542	30,352	30,352
1-1364 吊鉄筋材料費	φ32×3.4m		0.00	0	0	
		本	16.00	13,570	217,120	217,120
1-1365 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	365.00	85	31,025	31,025
1-1366 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	147.00	4,132	607,404	607,404

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1367 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	89.00	28,854	2,568,006	2,568,006
根固ブロック据付					0	
					1,566,072	1,566,072
1-1368 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	4.00	4,185	16,740	16,740
1-1369 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	4.00	6,721	26,884	26,884
1-1370 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	4.00	54,530	218,120	218,120
1-1371 回航費			0.00	0	0	
		個	4.00	139,550	558,200	558,200
1-1372 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	4.00	186,532	746,128	746,128
根固ブロック製作 4.0m×2.5m×1.2m 24.84t					0	
					6,210,025	6,210,025
1-1373 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	18.00	328,700	5,916,600	5,916,600
1-1374 吊鉄筋材料費	φ24×2.30m		0.00	0	0	
		本	72.00	3,380	243,360	243,360
1-1375 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	589.00	85	50,065	50,065
根固ブロック据付					0	
					5,659,506	5,659,506
1-1376 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	18.00	3,238	58,284	58,284
1-1377 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	18.00	5,149	92,682	92,682
1-1378 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	18.00	24,636	443,448	443,448
1-1379 回航費			0.00	0	0	
		個	18.00	127,023	2,286,414	2,286,414

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1380 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	18.00	154,371	2,778,678	2,778,678
根固ブロック製作 5.26m×2.5m×1.2m 3 3.534t					0	
					888,743	888,743
1-1381 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	24.00	542	13,008	13,008
1-1382 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m		0.00	0	0	
		本	8.00	4,410	35,280	35,280
1-1383 吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	100.00	85	8,500	8,500
1-1384 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	52.00	4,132	214,864	214,864
1-1385 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	29.00	21,279	617,091	617,091
根固ブロック据付					0	
					711,334	711,334
1-1386 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	3,462	6,924	6,924
1-1387 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	5,427	10,854	10,854
1-1388 ブロック運搬据付・仮置(陸上連 携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	26,335	52,670	52,670
1-1389 回航費			0.00	0	0	
		個	2.00	154,637	309,274	309,274
1-1390 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	165,806	331,612	331,612
被覆ブロック工					0	
					1,160,651,062	1,160,651,062
被覆ブロック製作(ビーハイブ12t型)					0	
					145,398,279	145,398,279
1-1391 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	741.00	196,219	145,398,279	145,398,279

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付ビーハイブ(12t型)					0 114,179,683	114,179,683
1-1392 ブロック横持ち		個	0.00 741.00	0 3,338	0 2,473,458	2,473,458
1-1393 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00 741.00	0 13,472	0 9,982,752	9,982,752
1-1394 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 209.00	0 130,041	0 27,178,569	27,178,569
1-1395 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 532.00	0 140,122	0 74,544,904	74,544,904
被覆ブロック製作(ビーハイブ10t型)					0 179,512,135	179,512,135
1-1396 被覆ブロック製作		個	0.00 1,019.00	0 176,165	0 179,512,135	179,512,135
被覆ブロック付(ビーハイブ10t型)					0 147,426,279	147,426,279
1-1397 ブロック横持ち		個	0.00 1,019.00	0 3,338	0 3,401,422	3,401,422
1-1398 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00 1,019.00	0 13,472	0 13,727,968	13,727,968
1-1399 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 377.00	0 121,913	0 45,961,201	45,961,201
1-1400 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 642.00	0 131,364	0 84,335,688	84,335,688
被覆ブロック製作(ビーハイブ8t型)					0 93,122,900	93,122,900
1-1401 被覆ブロック製作		個	0.00 650.00	0 143,266	0 93,122,900	93,122,900
被覆ブロック据付(ビーハイブ8t型)					0 79,409,800	79,409,800
1-1402 ブロック横持ち		個	0.00 650.00	0 3,338	0 2,169,700	2,169,700

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1403 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00 650.00	0 10,734	0 6,977,100	0 6,977,100
1-1404 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 532.00	0 106,572	0 56,696,304	0 56,696,304
1-1405 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 118.00	0 114,972	0 13,566,696	0 13,566,696
被覆ブロック製作(ビーハイブ6t型)					0 77,002,539	0 77,002,539
1-1406 被覆ブロック製作		個	0.00 699.00	0 110,161	0 77,002,539	0 77,002,539
被覆ブロック据付(ビーハイブ6t型)					0 79,838,337	0 79,838,337
1-1407 ブロック横持ち		個	0.00 699.00	0 3,165	0 2,212,335	0 2,212,335
1-1408 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00 699.00	0 9,294	0 6,496,506	0 6,496,506
1-1409 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 150.00	0 96,104	0 14,415,600	0 14,415,600
1-1410 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 549.00	0 103,304	0 56,713,896	0 56,713,896
被覆ブロック製作(ビーハイブ4t型)					0 118,934,725	0 118,934,725
1-1411 被覆ブロック製作		個	0.00 1,495.00	0 79,555	0 118,934,725	0 118,934,725
被覆ブロック据付(ビーハイブ4t型)					0 125,826,385	0 125,826,385
1-1412 ブロック横持ち		個	0.00 1,495.00	0 2,415	0 3,610,425	0 3,610,425
1-1413 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00 1,495.00	0 6,970	0 10,420,150	0 10,420,150
1-1414 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 747.00	0 72,078	0 53,842,266	0 53,842,266

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1415 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	0.00 748.00	0 77,478	0 57,953,544	0 57,953,544
上部工					0 927,519,927	0 927,519,927
上部コンクリート工					0 196,825,453	0 196,825,453
支保					0 3,740,670	0 3,740,670
1-1416 支保組立組外(重力式)		m	0.00 178.00	0 21,015	0 3,740,670	0 3,740,670
型枠					0 20,943,860	0 20,943,860
1-1417 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 1,055.00	0 19,852	0 20,943,860	0 20,943,860
足場					0 5,370,438	0 5,370,438
1-1418 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	0.00 534.00	0 10,057	0 5,370,438	0 5,370,438
伸縮目地					0 1,423,450	0 1,423,450
1-1419 伸縮目地		m ²	0.00 581.00	0 2,450	0 1,423,450	0 1,423,450
鉄筋					0 216,733	0 216,733
1-1420 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装 海上施工	k g	0.00 671.00	0 323	0 216,733	0 216,733
コンクリート					0 165,130,302	0 165,130,302
1-1421 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 3,888.00	0 2,456	0 9,548,928	0 9,548,928
1-1422 コンクリート混合		m ³	0.00 3,441.00	0 42,614	0 146,634,774	0 146,634,774

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1423 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 3,441.00	0 2,600	0 8,946,600	0 8,946,600
パラペット工(上部工側)					0 38,683,270	0 38,683,270
支保					0 11,222,010	0 11,222,010
1-1424 支保組立組外(重力式)		m	0.00 534.00	0 21,015	0 11,222,010	0 11,222,010
型枠					0 8,715,028	0 8,715,028
1-1425 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 439.00	0 19,852	0 8,715,028	0 8,715,028
足場					0 3,982,572	0 3,982,572
1-1426 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	0.00 396.00	0 10,057	0 3,982,572	0 3,982,572
伸縮目地					0 78,400	0 78,400
1-1427 伸縮目地		m ²	0.00 32.00	0 2,450	0 78,400	0 78,400
コンクリート					0 14,685,260	0 14,685,260
1-1428 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 346.00	0 2,456	0 849,776	0 849,776
1-1429 コンクリート混合		m ³	0.00 306.00	0 42,614	0 13,039,884	0 13,039,884
1-1430 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 306.00	0 2,600	0 795,600	0 795,600
階段工					0 1,394,740	0 1,394,740
コンクリート					0 1,045,116	0 1,045,116

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1431 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			11.00	2,456	27,016	27,016
1-1432 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			10.00	99,210	992,100	992,100
1-1433 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m 3	0.00	0	0	
			10.00	2,600	26,000	26,000
型枠					0	
					337,484	337,484
1-1434 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			17.00	19,852	337,484	337,484
伸縮目地					0	
					2,450	2,450
1-1435 伸縮目地		m 2	0.00	0	0	
			1.00	2,450	2,450	2,450
鉄筋					0	
					9,690	9,690
1-1436 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装	k g	0.00	0	0	
			30.00	323	9,690	9,690
場所打ち工					0	
					452,377,637	452,377,637
型枠					0	
					53,739,364	53,739,364
1-1437 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			2,707.00	19,852	53,739,364	53,739,364
足場					0	
					9,584,321	9,584,321
1-1438 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			953.00	10,057	9,584,321	9,584,321
伸縮目地					0	
					2,146,200	2,146,200
1-1439 伸縮目地		m 2	0.00	0	0	
			876.00	2,450	2,146,200	2,146,200

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					0	
					1,122,102	1,122,102
1-1440 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装		0.00	0	0	
		k g	3,474.00	323	1,122,102	1,122,102
コンクリート					0	
					385,785,650	385,785,650
1-1441 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	9,084.00	2,456	22,310,304	22,310,304
1-1442 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	8,039.00	42,614	342,573,946	342,573,946
1-1443 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)			0.00	0	0	
		m 3	8,039.00	2,600	20,901,400	20,901,400
パラペット工(場所打ち側)					0	
					238,238,827	238,238,827
型枠					0	
					67,337,984	67,337,984
1-1444 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	3,392.00	19,852	67,337,984	67,337,984
足場					0	
					30,905,161	30,905,161
1-1445 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	3,073.00	10,057	30,905,161	30,905,161
伸縮目地					0	
					779,100	779,100
1-1446 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	318.00	2,450	779,100	779,100
コンクリート					0	
					139,216,582	139,216,582
1-1447 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	3,278.00	2,456	8,050,768	8,050,768
1-1448 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	2,901.00	42,614	123,623,214	123,623,214

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1449 コンクリート打設(コンクリートミキサ一船)		m ³	0.00 2,901.00	0 2,600	0 7,542,600	0 7,542,600
消波工					0 1,495,140,692	0 1,495,140,692
消波ブロック工(六脚ブロック(標準)20t)					0 658,248,288	0 658,248,288
消波ブロック製作					0 325,566,459	0 325,566,459
1-1450 消波ブロック製作		個	0.00 1,161.00	0 280,419	0 325,566,459	0 325,566,459
消波ブロック据付					0 332,681,829	0 332,681,829
1-1451 ブロック横持ち		個	0.00 1,161.00	0 4,581	0 5,318,541	0 5,318,541
1-1452 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 1,161.00	0 22,057	0 25,608,177	0 25,608,177
1-1453 回航費		個	0.00 1,161.00	0 156,381	0 181,558,341	0 181,558,341
1-1454 ブロック据付(海上)		個	0.00 669.00	0 101,278	0 67,754,982	0 67,754,982
1-1455 ブロック据付(海上)		個	0.00 492.00	0 106,589	0 52,441,788	0 52,441,788
消波ブロック工(六脚ブロック(環境共生型)20t)					0 152,345,928	0 152,345,928
消波ブロック製作					0 75,020,592	0 75,020,592
1-1456 消波ブロック製作		個	0.00 267.00	0 280,976	0 75,020,592	0 75,020,592
消波ブロック据付					0 77,325,336	0 77,325,336
1-1457 ブロック横持ち		個	0.00 267.00	0 4,581	0 1,223,127	0 1,223,127

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1458 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			267.00	22,057	5,889,219	5,889,219
1-1459 回航費		個	0.00	0	0	
			267.00	156,381	41,753,727	41,753,727
1-1460 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			267.00	106,589	28,459,263	28,459,263
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)16t)					0	
					283,942,788	283,942,788
消波ブロック製作					0	
					124,951,104	124,951,104
1-1461 消波ブロック製作		個	0.00	0	0	
			576.00	216,929	124,951,104	124,951,104
消波ブロック据付					0	
					158,991,684	158,991,684
1-1462 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			576.00	4,581	2,638,656	2,638,656
1-1463 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			576.00	37,808	21,777,408	21,777,408
1-1464 回航費		個	0.00	0	0	
			576.00	131,807	75,920,832	75,920,832
1-1465 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			516.00	101,278	52,259,448	52,259,448
1-1466 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			60.00	106,589	6,395,340	6,395,340
消波ブロック工(六脚ブロック(環境共生型)16t)					0	
					27,413,265	27,413,265
消波ブロック製作					0	
					11,970,090	11,970,090
1-1467 消波ブロック製作		個	0.00	0	0	
			55.00	217,638	11,970,090	11,970,090
消波ブロック据付					0	
					15,443,175	15,443,175

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1468 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	55.00	4,581	251,955	251,955
1-1469 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	55.00	37,808	2,079,440	2,079,440
1-1470 回航費			0.00	0	0	
		個	55.00	131,807	7,249,385	7,249,385
1-1471 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	55.00	106,589	5,862,395	5,862,395
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)12t)					0	
					368,401,811	368,401,811
消波ブロック製作					0	
					150,185,310	150,185,310
1-1472 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	935.00	160,626	150,185,310	150,185,310
消波ブロック据付					0	
					218,216,501	218,216,501
1-1473 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	935.00	3,998	3,738,130	3,738,130
1-1474 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	935.00	32,652	30,529,620	30,529,620
1-1475 回航費			0.00	0	0	
		個	935.00	109,839	102,699,465	102,699,465
1-1476 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	917.00	86,810	79,604,770	79,604,770
1-1477 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	18.00	91,362	1,644,516	1,644,516
消波ブロック工(六脚ブロック(環境共生型)12t)					0	
					4,788,612	4,788,612
消波ブロック製作					0	
					1,934,400	1,934,400
1-1478 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	12.00	161,200	1,934,400	1,934,400

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック据付					0	
					2,854,212	2,854,212
1-1479 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	12.00	3,998	47,976	47,976
1-1480 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	12.00	32,652	391,824	391,824
1-1481 回航費			0.00	0	0	
		個	12.00	109,839	1,318,068	1,318,068
1-1482 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	12.00	91,362	1,096,344	1,096,344
付帯工					0	
					303,526,702	303,526,702
係船柱工					0	
					7,994,352	7,994,352
係船柱					0	
					7,994,352	7,994,352
1-1483 係船曲柱	150KN、先付け		0.00	0	0	
		個	10.00	577,968	5,779,680	5,779,680
1-1484 係船柱取付	海上クレーン 150KN、後付け		0.00	0	0	
		基	4.00	553,668	2,214,672	2,214,672
防舷材工					0	
					30,223,870	30,223,870
防舷材400H×4600L					0	
					21,843,882	21,843,882
1-1485 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	9.00	294,900	2,654,100	2,654,100
1-1486 防舷材取付	400H、L=4.6m 海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	9.00	2,132,198	19,189,782	19,189,782
防舷材400H×3700L					0	
					4,060,396	4,060,396
1-1487 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	2.00	294,900	589,800	589,800

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1488 防舷材取付	400H、L=3.7m 海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	1,735,298	3,470,596	3,470,596
防舷材400H×2500L					0	
					2,723,996	2,723,996
1-1489 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	2.00	155,900	311,800	311,800
1-1490 防舷材取付	400H、L=2.5m 海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	1,206,098	2,412,196	2,412,196
防舷材400H×1300L					0	
					1,595,596	1,595,596
1-1491 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	2.00	120,900	241,800	241,800
1-1492 防舷材取付	400H、L=1.3m 海上クレーン H=500mm未満		0.00	0	0	
		基	2.00	676,898	1,353,796	1,353,796
車止・縁金物工					0	
					6,576,090	6,576,090
縁金物					0	
					1,604,000	1,604,000
1-1493 縁金物取付	100×100 アルミ製		0.00	0	0	
		m	52.00	22,200	1,154,400	1,154,400
1-1494 縁金物取付	100×100 ステンレス製		0.00	0	0	
		m	20.00	22,480	449,600	449,600
車止					0	
					4,972,090	4,972,090
1-1495 車止取付	250H(連続型)		0.00	0	0	
		m	47.00	57,815	2,717,305	2,717,305
1-1496 車止取付	250H(独立型)		0.00	0	0	
		m	31.00	57,815	1,792,265	1,792,265
1-1497 車止取付	250H(独立型)		0.00	0	0	
		m	8.00	57,815	462,520	462,520
防護柵工					0	
					3,152,090	3,152,090

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガードレール					0	
					3,152,090	3,152,090
1-1498 防護柵設置工(ガードレール設置工)			0.00	0	0	
		m	383.00	8,230	3,152,090	3,152,090
配管ピット工					0	
					255,580,300	255,580,300
配管ピット					0	
					255,580,300	255,580,300
1-1499 配管用ピット・Lアングル			0.00	0	0	
		式	1.00	255,580,300	255,580,300	255,580,300
東防波堤(指定部分以外)					8,080,639,111	
					4,865,730,988	-3,214,908,123
基礎工					8,080,639,111	
					1,905,095,575	-6,175,543,536
基礎捨石工					8,080,639,111	
					1,905,095,575	-6,175,543,536
基礎捨石					6,897,061,583	
					849,216,583	-6,047,845,000
1-637 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		307,862.00	19,829	6,104,595,598	
		m ³	22,862.00	19,829	453,330,598	-5,651,265,000
1-638 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		13,893.00	19,829	275,484,297	
		m ³	6,893.00	19,829	136,681,297	-138,803,000
1-639 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		26,072.00	19,829	516,981,688	
		m ³	13,072.00	19,829	259,204,688	-257,777,000
捨石本均し					443,663,064	
					316,010,064	-127,653,000
1-640 機械均し	±5cm		5,112.00	31,882	162,980,784	
		m ²	3,612.00	31,882	115,157,784	-47,823,000
1-641 機械均し	±10cm		10,548.00	26,610	280,682,280	
		m ²	7,548.00	26,610	200,852,280	-79,830,000
捨石荒均し					739,914,464	
					739,868,928	-45,536

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-642 機械均し	±30cm		32,498.00	22,768	739,914,464	
		m ²	32,496.00	22,768	739,868,928	-45,536
本体工 [HBケーソン] 製作場所：長崎					0	
					1,690,034,494	1,690,034,494
HBケーソン製作工 (-25m以深)					0	
					183,071,940	183,071,940
底面					0	
					964,760	964,760
1-1500 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	1,780.00	542	964,760	964,760
マット					0	
					31,150,000	31,150,000
1-1501 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	1,780.00	17,500	31,150,000	31,150,000
足場					0	
					15,804,373	15,804,373
1-1502 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	5,067.00	2,623	13,290,741	13,290,741
1-1503 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	1,184.00	2,123	2,513,632	2,513,632
鉄筋					0	
					57,889,967	57,889,967
1-1504 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	235,484.00	211	49,687,124	49,687,124
1-1505 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	38,511.00	213	8,202,843	8,202,843
型枠					0	
					24,012,975	24,012,975
1-1506 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	4,315.00	5,565	24,012,975	24,012,975
コンクリート					0	
					53,249,865	53,249,865

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1507 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			2,845.00	18,717	53,249,865	53,249,865
HBケーソン製作工 (-25m以浅)					0	
					642,866,034	642,866,034
底面					0	
					3,376,660	3,376,660
1-1508 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			6,230.00	542	3,376,660	3,376,660
マット					0	
					109,025,000	109,025,000
1-1509 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			6,230.00	17,500	109,025,000	109,025,000
足場					0	
					55,319,240	55,319,240
1-1510 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			17,736.00	2,623	46,521,528	46,521,528
1-1511 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			4,144.00	2,123	8,797,712	8,797,712
鉄筋					0	
					204,707,488	204,707,488
1-1512 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00	0	0	
			831,550.00	211	175,457,050	175,457,050
1-1513 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			137,326.00	213	29,250,438	29,250,438
型枠					0	
					84,053,760	84,053,760
1-1514 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			15,104.00	5,565	84,053,760	84,053,760
コンクリート					0	
					186,383,886	186,383,886
1-1515 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			9,958.00	18,717	186,383,886	186,383,886

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HBケーソン製作工 (隅角部)					0 101,505,046	0 101,505,046
底面					0 544,710	0 544,710
1-1516 ルーフィング敷設		m ²	0.00 1,005.00	0 542	0 544,710	0 544,710
マット					0 17,587,500	0 17,587,500
1-1517 アスファルトマット設置		m ²	0.00 1,005.00	0 17,500	0 17,587,500	0 17,587,500
足場					0 7,957,827	0 7,957,827
1-1518 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 2,545.00	0 2,623	0 6,675,535	0 6,675,535
1-1519 内足場架払		m ²	0.00 604.00	0 2,123	0 1,282,292	0 1,282,292
鉄筋					0 33,622,447	0 33,622,447
1-1520 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00 144,322.00	0 211	0 30,451,942	0 30,451,942
1-1521 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 14,885.00	0 213	0 3,170,505	0 3,170,505
型枠					0 11,920,230	0 11,920,230
1-1522 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 2,142.00	0 5,565	0 11,920,230	0 11,920,230
コンクリート					0 29,872,332	0 29,872,332
1-1523 コンクリート打設		m ³	0.00 1,596.00	0 18,717	0 29,872,332	0 29,872,332
HBケーソン製作工 (異形函(2))					0 84,104,867	0 84,104,867

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底面					0	
					406,500	406,500
1-1524 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	750.00	542	406,500	406,500
マット					0	
					13,125,000	13,125,000
1-1525 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	750.00	17,500	13,125,000	13,125,000
足場					0	
					6,648,383	6,648,383
1-1526 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,168.00	2,623	5,686,664	5,686,664
1-1527 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	453.00	2,123	961,719	961,719
鉄筋					0	
					30,953,337	30,953,337
1-1528 鉄筋加工組立	D29		0.00	0	0	
		k g	3,470.00	212	735,640	735,640
1-1529 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	132,260.00	211	27,906,860	27,906,860
1-1530 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	10,849.00	213	2,310,837	2,310,837
型枠					0	
					10,211,775	10,211,775
1-1531 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,835.00	5,565	10,211,775	10,211,775
コンクリート					0	
					22,759,872	22,759,872
1-1532 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,216.00	18,717	22,759,872	22,759,872
HBケーソン製作工 (異形函(3))					0	
					83,588,918	83,588,918

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底面					0	
					436,852	436,852
1-1533 ルーフィング敷設		m ²	0.00 806.00	0 542	0 436,852	0 436,852
マット					0	
					14,105,000	14,105,000
1-1534 アスファルトマット設置		m ²	0.00 806.00	0 17,500	0 14,105,000	0 14,105,000
足場					0	
					6,533,709	6,533,709
1-1535 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 2,100.00	0 2,623	0 5,508,300	0 5,508,300
1-1536 内足場架払		m ²	0.00 483.00	0 2,123	0 1,025,409	0 1,025,409
鉄筋					0	
					27,716,534	27,716,534
1-1537 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00 116,450.00	0 211	0 24,570,950	0 24,570,950
1-1538 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 14,768.00	0 213	0 3,145,584	0 3,145,584
型枠					0	
					10,389,855	10,389,855
1-1539 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 1,867.00	0 5,565	0 10,389,855	0 10,389,855
コンクリート					0	
					24,406,968	24,406,968
1-1540 コンクリート打設		m ³	0.00 1,304.00	0 18,717	0 24,406,968	0 24,406,968
ケーソン進水据付工					0	
					594,897,689	594,897,689
HBケーソン浮上					0	
					93,600,000	93,600,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1541 HBケーソン浮上			0.00	0	0	
		函	12.00	7,800,000	93,600,000	93,600,000
HBケーソンFD積込					0	
					43,826,160	43,826,160
1-1542 HBケーソンFD積込			0.00	0	0	
		回	12.00	3,652,180	43,826,160	43,826,160
回航・えい航					0	
					390,531,048	390,531,048
1-1543 回航費			0.00	0	0	
		回	12.00	32,544,254	390,531,048	390,531,048
進水					0	
					43,844,316	43,844,316
1-1544 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	12.00	3,653,693	43,844,316	43,844,316
仮置					0	
					23,096,165	23,096,165
1-1545 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	11.00	1,922,933	21,152,263	21,152,263
1-1546 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	1,943,902	1,943,902	1,943,902
中詰工					0	
					78,745,717	78,745,717
蓋ブロック製作					0	
					76,991,317	76,991,317
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Aブロック	14.7 t/個				0	
					7,215,174	7,215,174
1-1547 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	462.00	542	250,404	250,404
1-1548 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	
		本	144.00	5,470	787,680	787,680
1-1549 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	2,301.00	85	195,585	195,585

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1550 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	258.00	4,132	1,066,056	1,066,056
1-1551 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	231.00	21,279	4,915,449	4,915,449
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Aブロック	15.4 t /個				0	
					896,403	896,403
1-1552 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	53.00	542	28,726	28,726
1-1553 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		0.00	0	0	
		本	16.00	9,500	152,000	152,000
1-1554 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	292.00	73	21,316	21,316
1-1555 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-1556 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	27.00	21,279	574,533	574,533
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Bブロック	17.3 t /個				0	
					510,578	510,578
1-1557 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	32.00	542	17,344	17,344
1-1558 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		0.00	0	0	
		本	8.00	9,500	76,000	76,000
1-1559 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	146.00	73	10,658	10,658
1-1560 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	16.00	4,132	66,112	66,112
1-1561 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	16.00	21,279	340,464	340,464
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Bブロック	17.3 t /個				0	
					4,306,413	4,306,413
1-1562 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	287.00	542	155,554	155,554

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1563 吊鉄筋材料費	φ36×2.00m	本	0.00	0	0	
			72.00	5,470	393,840	393,840
1-1564 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			1,151.00	85	97,835	97,835
1-1565 鋼製型枠組立組外		m 2	0.00	0	0	
			144.00	4,132	595,008	595,008
1-1566 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			144.00	21,279	3,064,176	3,064,176
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Cブロック	18.1 t /個				0	
					34,061,649	34,061,649
1-1567 ルーフィング敷設		m 2	0.00	0	0	
			2,268.00	542	1,229,256	1,229,256
1-1568 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	0.00	0	0	
			576.00	5,470	3,150,720	3,150,720
1-1569 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			9,204.00	85	782,340	782,340
1-1570 鋼製型枠組立組外		m 2	0.00	0	0	
			1,149.00	4,132	4,747,668	4,747,668
1-1571 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			1,135.00	21,279	24,151,665	24,151,665
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Cブロック	18.9 t /個				0	
					4,160,519	4,160,519
1-1572 ルーフィング敷設		m 2	0.00	0	0	
			263.00	542	142,546	142,546
1-1573 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	0.00	0	0	
			64.00	9,500	608,000	608,000
1-1574 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			1,168.00	73	85,264	85,264
1-1575 鋼製型枠組立組外		m 2	0.00	0	0	
			130.00	4,132	537,160	537,160
1-1576 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			131.00	21,279	2,787,549	2,787,549

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作 HBケーソン 東防波堤 Dブロック	21.3 t /個				0 25,840,581	25,840,581
1-1577 ルーフィング敷設		m ²	0.00 1,478.00	0 542	0 801,076	801,076
1-1578 吊鉄筋材料費	φ46×2.25m	本	0.00 320.00	0 18,080	0 5,785,600	5,785,600
1-1579 吊鉄筋加工組立		k g	0.00 9,396.00	0 73	0 685,908	685,908
1-1580 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 688.00	0 4,132	0 2,842,816	2,842,816
1-1581 コンクリート打設		m ³	0.00 739.00	0 21,279	0 15,725,181	15,725,181
蓋ブロック運搬・据付					0 1,754,400	1,754,400
蓋ブロック据付					0 1,754,400	1,754,400
1-1582 ブロック転置(陸上)		個	0.00 300.00	0 2,245	0 673,500	673,500
1-1583 ブロック横持ち		個	0.00 300.00	0 3,603	0 1,080,900	1,080,900
被覆・根固工					0 1,191,855,202	1,191,855,202
根固ブロック工					0 280,993,455	280,993,455
根固ブロック製作(施工パッケージ)	37.03 t /個				0 55,863,265	55,863,265
1-1584 根固ブロック製作		個	0.00 112.00	0 470,000	0 52,640,000	52,640,000
1-1585 吊鉄筋材料費		本	0.00 448.00	0 5,720	0 2,562,560	2,562,560
1-1586 吊鉄筋加工組立		k g	0.00 7,773.00	0 85	0 660,705	660,705

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック据付					0	
					995,568	995,568
1-1587 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	112.00	3,462	387,744	387,744
1-1588 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	112.00	5,427	607,824	607,824
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.9 t /個				0	
					180,561,645	180,561,645
1-1589 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	198.00	870,800	172,418,400	172,418,400
1-1590 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	792.00	8,210	6,502,320	6,502,320
1-1591 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	19,305.00	85	1,640,925	1,640,925
根固ブロック据付					0	
					2,159,388	2,159,388
1-1592 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	198.00	4,185	828,630	828,630
1-1593 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	198.00	6,721	1,330,758	1,330,758
根固ブロック製作(施工パッケージ)	58.19 t /個				0	
					36,734,780	36,734,780
1-1594 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	36.00	957,300	34,462,800	34,462,800
1-1595 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	144.00	13,570	1,954,080	1,954,080
1-1596 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	3,740.00	85	317,900	317,900
根固ブロック据付					0	
					392,616	392,616
1-1597 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	36.00	4,185	150,660	150,660

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1598 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	36.00	6,721	241,956	241,956
根固ブロック製作	55.44 t /個				0	
					1,061,864	1,061,864
1-1599 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	12.00	542	6,504	6,504
1-1600 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	44.00	2,024	89,056	89,056
1-1601 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	4.00	13,590	54,360	54,360
1-1602 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	104.00	85	8,840	8,840
1-1603 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	44.00	4,132	181,808	181,808
1-1604 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	24.00	30,054	721,296	721,296
根固ブロック据付					0	
					10,906	10,906
1-1605 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-1606 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
根固ブロック製作	54.02 t /個				0	
					3,180,705	3,180,705
1-1607 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	32.00	542	17,344	17,344
1-1608 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	134.00	2,024	271,216	271,216
1-1609 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	12.00	15,160	181,920	181,920
1-1610 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	311.00	73	22,703	22,703

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1611 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	134.00	4,132	553,688	553,688
1-1612 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	71.00	30,054	2,133,834	2,133,834
根固ブロック据付					0	
					32,718	32,718
1-1613 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	3.00	4,185	12,555	12,555
1-1614 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	3.00	6,721	20,163	20,163
被覆ブロック工					0	
					910,861,747	910,861,747
被覆ブロック製作					0	
					227,663,688	227,663,688
1-1615 被覆ブロック製作	【エクスブロック12t型】W=12.078t		0.00	0	0	
		個	1,162.00	195,924	227,663,688	227,663,688
被覆ブロック据付					0	
					3,878,756	3,878,756
1-1616 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,162.00	3,338	3,878,756	3,878,756
被覆ブロック製作					0	
					338,784,594	338,784,594
1-1617 被覆ブロック製作	【エクスブロック10t型】W=10.299t		0.00	0	0	
		個	1,889.00	179,346	338,784,594	338,784,594
被覆ブロック据付					0	
					6,305,482	6,305,482
1-1618 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,889.00	3,338	6,305,482	6,305,482
被覆ブロック製作					0	
					103,041,097	103,041,097
1-1619 被覆ブロック製作	【エクスブロック8t型】W=8.211t		0.00	0	0	
		個	709.00	145,333	103,041,097	103,041,097

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付					0	
					2,366,642	2,366,642
1-1620 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	709.00	3,338	2,366,642	2,366,642
被覆ブロック製作					0	
					222,390,208	222,390,208
1-1621 被覆ブロック製作	【エクスブロック6t型】W=6.025t		0.00	0	0	
		個	2,032.00	109,444	222,390,208	222,390,208
被覆ブロック据付					0	
					6,431,280	6,431,280
1-1622 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2,032.00	3,165	6,431,280	6,431,280
東沖防波堤（指定部分以外）					0	
					2,235,471,335	2,235,471,335
中詰工					0	
					78,773,723	78,773,723
蓋ブロック製作					0	
					77,177,219	77,177,219
蓋ブロック製作 RCケーソン(標準函)					0	
					67,661,043	67,661,043
1-1623 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	4,079.00	542	2,210,818	2,210,818
1-1624 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		0.00	0	0	
		本	936.00	13,260	12,411,360	12,411,360
1-1625 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	21,895.00	73	1,598,335	1,598,335
1-1626 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	1,954.00	4,132	8,073,928	8,073,928
1-1627 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	2,038.00	21,279	43,366,602	43,366,602
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					0	
					832,367	832,367

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1628 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			53.00	542	28,726	28,726
1-1629 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	0.00	0	0	
			16.00	5,470	87,520	87,520
1-1630 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			256.00	85	21,760	21,760
1-1631 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			29.00	4,132	119,828	119,828
1-1632 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			27.00	21,279	574,533	574,533
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					0	
					478,018	478,018
1-1633 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			31.00	542	16,802	16,802
1-1634 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	0.00	0	0	
			8.00	5,470	43,760	43,760
1-1635 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			128.00	85	10,880	10,880
1-1636 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			16.00	4,132	66,112	66,112
1-1637 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			16.00	21,279	340,464	340,464
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					0	
					4,997,879	4,997,879
1-1638 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			331.00	542	179,402	179,402
1-1639 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	0.00	0	0	
			88.00	5,470	481,360	481,360
1-1640 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			1,406.00	85	119,510	119,510
1-1641 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			171.00	4,132	706,572	706,572

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1642 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	165.00	21,279	3,511,035	3,511,035
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					0	
					3,207,912	3,207,912
1-1643 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	194.00	542	105,148	105,148
1-1644 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		0.00	0	0	
		本	44.00	13,260	583,440	583,440
1-1645 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,029.00	73	75,117	75,117
1-1646 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	92.00	4,132	380,144	380,144
1-1647 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	97.00	21,279	2,064,063	2,064,063
蓋ブロック運搬・据付					0	
					1,596,504	1,596,504
蓋ブロック据付					0	
					1,596,504	1,596,504
1-1648 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	273.00	3,603	983,619	983,619
1-1649 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	273.00	2,245	612,885	612,885
被覆・根固工					0	
					840,359,093	840,359,093
被覆ブロック工					0	
					840,359,093	840,359,093
被覆ブロック製作					0	
					567,395,904	567,395,904
1-1650 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	2,896.00	195,924	567,395,904	567,395,904
被覆ブロック据付					0	
					9,666,848	9,666,848

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1651 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2,896.00	3,338	9,666,848	9,666,848
被覆ブロック製作					0	
					257,384,743	257,384,743
1-1652 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	1,771.00	145,333	257,384,743	257,384,743
被覆ブロック据付					0	
					5,911,598	5,911,598
1-1653 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,771.00	3,338	5,911,598	5,911,598
消波工					0	
					1,316,338,519	1,316,338,519
消波ブロック工					0	
					1,316,338,519	1,316,338,519
消波ブロック製作	シーロック(環境共生型) 50t				0	
					100,787,517	100,787,517
1-1654 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	177.00	569,421	100,787,517	100,787,517
消波ブロック据付					0	
					935,268	935,268
1-1655 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	177.00	5,284	935,268	935,268
消波ブロック製作	シーロック(標準型) 50t				0	
					1,203,133,602	1,203,133,602
1-1656 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	2,173.00	553,674	1,203,133,602	1,203,133,602
消波ブロック据付					0	
					11,482,132	11,482,132
1-1657 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2,173.00	5,284	11,482,132	11,482,132
一般棧橋 370.0m (指定部分以外)					0	
					12,841,777,366	12,841,777,366

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本土工〔鋼杭式〕					0	
					10,800,072,558	10,800,072,558
鋼杭工					0	
					10,800,072,558	10,800,072,558
鋼杭					0	
					10,800,072,558	10,800,072,558
1-1658 鋼管杭材料費			0.00	0	0	
		式	1.00	668,381,751	668,381,751	668,381,751
1-1659 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		0.00	0	0	
		本	189.00	222,798	42,108,822	42,108,822
1-1660 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	189.00	2,827	534,303	534,303
1-1661 鋼管杭運搬	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	189.00	79,738	15,070,482	15,070,482
1-1662 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	189.00	2,827	534,303	534,303
1-1663 ダウンザホールハンマ+二軸同軸 アースオーガ削孔	φ1,200 t=17 先行杭		0.00	0	0	
		本	63.00	57,006,728	3,591,423,864	3,591,423,864
1-1664 後行杭陸上化施工①【技術提案3 -2②】			0.00	0	0	
		本	63.00	57,260,827	3,607,432,101	3,607,432,101
1-1665 後行杭陸上化施工②【技術提案3 -2②】			0.00	0	0	
		本	63.00	45,628,364	2,874,586,932	2,874,586,932
ジャケット運搬・据付					0	
					1,234,622,014	1,234,622,014
ジャケット運搬・据付					0	
					1,234,622,014	1,234,622,014
ジャケット運搬・据付 1基目	520.9 t/基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0	
					110,567,370	110,567,370
1-1666 積込準備(吊降し方式)	陸上 取付 400～1000 t 未満		0.00	0	0	
		回	1.00	7,215,264	7,215,264	7,215,264
1-1667 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	8,714,127	8,714,127	8,714,127

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1668 回航費(北九州～鹿児島)	台船 6,000 t 積	回	0.00	0	0	
		回	1.00	19,052,114	19,052,114	19,052,114
1-1669 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 6,000 t 積	回	0.00	0	0	
		回	1.00	7,901,414	7,901,414	7,901,414
1-1670 固縛解除		基	0.00	0	0	
		基	1.00	3,180,030	3,180,030	3,180,030
1-1671 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取付 400～1000 t 未満	回	0.00	0	0	
		回	1.00	10,179,931	10,179,931	10,179,931
1-1672 ケーソン据付(吊降し方式)		函	0.00	0	0	
		函	1.00	12,429,535	12,429,535	12,429,535
1-1673 固縛材切断		基	0.00	0	0	
		基	1.00	1,990,515	1,990,515	1,990,515
1-1674 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	0.00	0	0	
		m	300.00	125,167	37,550,100	37,550,100
1-1675 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	0.00	0	0	
		m	60.00	39,239	2,354,340	2,354,340
ジャケット運搬・据付 2～6基目	520.9 t /基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0	
					506,212,315	506,212,315
1-1676 ジャケット積込(吊降し方式)		函	0.00	0	0	
		函	5.00	8,714,127	43,570,635	43,570,635
1-1677 回航費(北九州～鹿児島)	台船 6,000 t 積	回	0.00	0	0	
		回	5.00	19,052,114	95,260,570	95,260,570
1-1678 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 6,000 t 積	回	0.00	0	0	
		回	5.00	7,901,414	39,507,070	39,507,070
1-1679 固縛解除		基	0.00	0	0	
		基	5.00	3,180,030	15,900,150	15,900,150
1-1680 ケーソン据付(吊降し方式)		函	0.00	0	0	
		函	5.00	12,429,535	62,147,675	62,147,675
1-1681 固縛材切断		基	0.00	0	0	
		基	5.00	1,990,515	9,952,575	9,952,575
1-1682 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用 (300m/基×5基)	m	0.00	0	0	
		m	1,860.00	125,167	232,810,620	232,810,620

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1683 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用 (60m/基×5基)	m	0.00 180.00	0 39,239	0 7,063,020	0 7,063,020
ジャケット運搬・据付 7基目	520.9t/基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0 110,816,229	0 110,816,229
1-1684 ジャケット積込(吊降し方式)		函	0.00 1.00	0 8,714,127	0 8,714,127	0 8,714,127
1-1685 積込準備(吊降し方式)	海上 取外 400～1000t 未満	回	0.00 1.00	0 3,607,632	0 3,607,632	0 3,607,632
1-1686 回航費(北九州～鹿児島)	台船 6,000t 積	回	0.00 1.00	0 19,052,114	0 19,052,114	0 19,052,114
1-1687 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 6,000t 積	回	0.00 1.00	0 7,901,414	0 7,901,414	0 7,901,414
1-1688 固縛解除		基	0.00 1.00	0 3,180,030	0 3,180,030	0 3,180,030
1-1689 ケーソン据付(吊降し方式)		函	0.00 1.00	0 12,429,535	0 12,429,535	0 12,429,535
1-1690 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取付 400～1000t 未満	回	0.00 1.00	0 5,089,965	0 5,089,965	0 5,089,965
1-1691 固縛材切断		基	0.00 1.00	0 1,990,515	0 1,990,515	0 1,990,515
1-1692 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	0.00 379.00	0 125,167	0 47,438,293	0 47,438,293
1-1693 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	0.00 36.00	0 39,239	0 1,412,604	0 1,412,604
グラウト注入					0 507,026,100	0 507,026,100
1-1694 グラウト注入		式	0.00 1.00	0 507,026,100	0 507,026,100	0 507,026,100
上部工					0 528,830,982	0 528,830,982
プレキャストRC床版工					0 386,394,690	0 386,394,690

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
RC床版製作 (J1)	93枚				0 33,438,931	33,438,931
1-1695 ルーフィング敷設		m ²	0.00 1,058.00	0 542	0 573,436	573,436
1-1696 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 548.00	0 4,132	0 2,264,336	2,264,336
1-1697 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00 420.00	0 24,410	0 10,252,200	10,252,200
1-1698 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 1,583.00	0 261	0 413,163	413,163
1-1699 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00 72,825.00	0 254	0 18,497,550	18,497,550
1-1700 吊鉄筋材料費		本	0.00 372.00	0 1,400	0 520,800	520,800
1-1701 吊鉄筋加工組立		k g	0.00 4,977.00	0 85	0 423,045	423,045
1-1702 ブロック転置	4.5 t 以下	個	0.00 10.00	0 1,396	0 13,960	13,960
1-1703 ブロック横持ち	4.5t以下	個	0.00 10.00	0 2,245	0 22,450	22,450
1-1704 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	0.00 17.00	0 1,801	0 30,617	30,617
1-1705 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	0.00 17.00	0 2,923	0 49,691	49,691
1-1706 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	0.00 29.00	0 1,961	0 56,869	56,869
1-1707 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	0.00 29.00	0 3,162	0 91,698	91,698
1-1708 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	0.00 30.00	0 2,245	0 67,350	67,350
1-1709 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	0.00 30.00	0 3,603	0 108,090	108,090

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1710 ブロック転置	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	2,961	20,727	20,727
1-1711 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	4,707	32,949	32,949
RC床版製作 (J2)	97枚				0	
					33,319,228	33,319,228
1-1712 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,085.00	542	588,070	588,070
1-1713 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			561.00	4,132	2,318,052	2,318,052
1-1714 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00	0	0	
			423.00	24,410	10,325,430	10,325,430
1-1715 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			1,535.00	261	400,635	400,635
1-1716 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00	0	0	
			71,622.00	254	18,191,988	18,191,988
1-1717 吊鉄筋材料費		本	0.00	0	0	
			388.00	1,400	543,200	543,200
1-1718 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			5,191.00	85	441,235	441,235
1-1719 ブロック転置	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			11.00	1,396	15,356	15,356
1-1720 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			11.00	2,245	24,695	24,695
1-1721 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			24.00	1,801	43,224	43,224
1-1722 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			24.00	2,923	70,152	70,152
1-1723 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			25.00	1,961	49,025	49,025
1-1724 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			25.00	3,162	79,050	79,050

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1725 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			30.00	2,245	67,350	67,350
1-1726 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			30.00	3,603	108,090	108,090
1-1727 ブロック転置	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	2,961	20,727	20,727
1-1728 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	4,707	32,949	32,949
RC床版製作 (J3)	90枚				0	
					35,064,103	35,064,103
1-1729 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,142.00	542	618,964	618,964
1-1730 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			558.00	4,132	2,305,656	2,305,656
1-1731 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00	0	0	
			445.00	24,410	10,862,450	10,862,450
1-1732 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			1,318.00	261	343,998	343,998
1-1733 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00	0	0	
			76,871.00	254	19,525,234	19,525,234
1-1734 吊鉄筋材料費		本	0.00	0	0	
			360.00	1,400	504,000	504,000
1-1735 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			4,817.00	85	409,445	409,445
1-1736 ブロック転置	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			6.00	1,396	8,376	8,376
1-1737 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			6.00	2,245	13,470	13,470
1-1738 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	1,801	32,418	32,418
1-1739 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	2,923	52,614	52,614

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1740 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	1,961	35,298	35,298
1-1741 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	3,162	56,916	56,916
1-1742 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			40.00	2,245	89,800	89,800
1-1743 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			40.00	3,603	144,120	144,120
1-1744 ブロック転置	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			8.00	2,961	23,688	23,688
1-1745 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			8.00	4,707	37,656	37,656
RC床版製作 (J4)	94枚				0	
					36,109,185	36,109,185
1-1746 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,141.00	542	618,422	618,422
1-1747 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			561.00	4,132	2,318,052	2,318,052
1-1748 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00	0	0	
			445.00	24,410	10,862,450	10,862,450
1-1749 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			1,349.00	261	352,089	352,089
1-1750 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00	0	0	
			80,692.00	254	20,495,768	20,495,768
1-1751 吊鉄筋材料費		本	0.00	0	0	
			376.00	1,400	526,400	526,400
1-1752 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			5,031.00	85	427,635	427,635
1-1753 ブロック転置	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	1,396	9,772	9,772
1-1754 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			7.00	2,245	15,715	15,715

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1755 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			26.00	1,801	46,826	46,826
1-1756 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			26.00	2,923	75,998	75,998
1-1757 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	1,961	35,298	35,298
1-1758 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			18.00	3,162	56,916	56,916
1-1759 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			34.00	2,245	76,330	76,330
1-1760 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			34.00	3,603	122,502	122,502
1-1761 ブロック転置	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			9.00	2,961	26,649	26,649
1-1762 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			9.00	4,707	42,363	42,363
RC床版製作 (J5)	80枚と仮定				0	
					38,200,818	38,200,818
1-1763 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,205.00	542	653,110	653,110
1-1764 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			530.00	4,132	2,189,960	2,189,960
1-1765 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00	0	0	
			470.00	24,410	11,472,700	11,472,700
1-1766 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			1,150.00	261	300,150	300,150
1-1767 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00	0	0	
			87,849.00	254	22,313,646	22,313,646
1-1768 吊鉄筋材料費		本	0.00	0	0	
			320.00	1,400	448,000	448,000
1-1769 吊鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			4,282.00	85	363,970	363,970

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1770 ブロック転置	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			6.00	1,396	8,376	8,376
1-1771 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			6.00	2,245	13,470	13,470
1-1772 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			14.00	1,801	25,214	25,214
1-1773 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			14.00	2,923	40,922	40,922
1-1774 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			12.00	1,961	23,532	23,532
1-1775 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	0.00	0	0	
			12.00	3,162	37,944	37,944
1-1776 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			32.00	2,245	71,840	71,840
1-1777 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	0.00	0	0	
			32.00	3,603	115,296	115,296
1-1778 ブロック転置	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			16.00	2,961	47,376	47,376
1-1779 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	0.00	0	0	
			16.00	4,707	75,312	75,312
RC床版製作 (J6)	82枚				0	
					42,747,404	42,747,404
1-1780 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,215.00	542	658,530	658,530
1-1781 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			528.00	4,132	2,181,696	2,181,696
1-1782 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	0.00	0	0	
			474.00	24,410	11,570,340	11,570,340
1-1783 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			1,093.00	261	285,273	285,273
1-1784 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00	0	0	
			105,325.00	254	26,752,550	26,752,550

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1785 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	328.00	1,400	459,200	459,200
1-1786 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	4,389.00	85	373,065	373,065
1-1787 ブロック転置	4.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	6.00	1,396	8,376	8,376
1-1788 ブロック横持ち	4.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	6.00	2,245	13,470	13,470
1-1789 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	21.00	1,801	37,821	37,821
1-1790 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	21.00	2,923	61,383	61,383
1-1791 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	12.00	1,961	23,532	23,532
1-1792 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	12.00	3,162	37,944	37,944
1-1793 ブロック転置	12.5~22 t 以下		0.00	0	0	
		個	25.00	2,245	56,125	56,125
1-1794 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下		0.00	0	0	
		個	25.00	3,603	90,075	90,075
1-1795 ブロック転置	22~31 t 以下		0.00	0	0	
		個	18.00	2,961	53,298	53,298
1-1796 ブロック横持ち	22~31 t 以下		0.00	0	0	
		個	18.00	4,707	84,726	84,726
RC床版製作 (J7)	54枚				0	
					44,471,839	44,471,839
1-1797 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	1,284.00	542	695,928	695,928
1-1798 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	441.00	4,132	1,822,212	1,822,212
1-1799 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設		0.00	0	0	
		m 3	503.00	24,410	12,278,230	12,278,230

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1800 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	783.00	261	204,363	204,363
1-1801 鉄筋加工組立	D16~19		0.00	0	0	
		k g	112,418.00	254	28,554,172	28,554,172
1-1802 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	216.00	1,400	302,400	302,400
1-1803 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	2,890.00	85	245,650	245,650
1-1804 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	2.00	1,801	3,602	3,602
1-1805 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	2.00	2,923	5,846	5,846
1-1806 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	4.00	1,961	7,844	7,844
1-1807 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下		0.00	0	0	
		個	4.00	3,162	12,648	12,648
1-1808 ブロック転置	12.5~22 t 以下		0.00	0	0	
		個	16.00	2,245	35,920	35,920
1-1809 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下		0.00	0	0	
		個	16.00	3,603	57,648	57,648
1-1810 ブロック転置	22~31 t 以下		0.00	0	0	
		個	32.00	2,961	94,752	94,752
1-1811 ブロック横持ち	22~31 t 以下		0.00	0	0	
		個	32.00	4,707	150,624	150,624
プレキャストRC床版運搬・据付					0	
					123,043,182	123,043,182
1-1812 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	4.5t以下		0.00	0	0	
		個	46.00	12,486	574,356	574,356
1-1813 回航費	4.5t以下		0.00	0	0	
		個	46.00	15,250	701,500	701,500
1-1814 ブロック据付(1スイング)	4.5t以下		0.00	0	0	
		個	46.00	83,405	3,836,630	3,836,630

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1815 ブロック据付(1スイング)	4.5t以下 覆工板上から据付	個	0.00	0	0	
			46.00	1,844	84,824	84,824
1-1816 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	4.5~7.5t以下	個	0.00	0	0	
			122.00	16,116	1,966,152	1,966,152
1-1817 回航費	4.5~7.5t以下	個	0.00	0	0	
			122.00	27,748	3,385,256	3,385,256
1-1818 ブロック据付(1スイング)	4.5~7.5t以下	個	0.00	0	0	
			122.00	106,342	12,973,724	12,973,724
1-1819 ブロック据付(1スイング)	4.5~7.5t以下 覆工板上から据付	個	0.00	0	0	
			122.00	2,421	295,362	295,362
1-1820 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			118.00	17,544	2,070,192	2,070,192
1-1821 回航費	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			118.00	46,132	5,443,576	5,443,576
1-1822 ブロック据付(1スイング)	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			118.00	114,964	13,565,752	13,565,752
1-1823 ブロック据付(1スイング)	7.5~12.5t以下 覆工板上から据付	個	0.00	0	0	
			118.00	2,626	309,868	309,868
1-1824 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	12.5~22t以下	個	0.00	0	0	
			207.00	20,087	4,158,009	4,158,009
1-1825 回航費	12.5~22t以下	個	0.00	0	0	
			207.00	80,230	16,607,610	16,607,610
1-1826 ブロック据付(1スイング)	12.5~22t以下	個	0.00	0	0	
			207.00	132,927	27,515,889	27,515,889
1-1827 ブロック据付(1スイング)	12.5~22t以下 覆工板上から据付	個	0.00	0	0	
			207.00	2,980	616,860	616,860
1-1828 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	22~31t以下	個	0.00	0	0	
			97.00	24,636	2,389,692	2,389,692
1-1829 回航費	22~31t以下	個	0.00	0	0	
			97.00	123,020	11,932,940	11,932,940
1-1830 ブロック据付(1スイング)	22~31t以下	個	0.00	0	0	
			97.00	146,679	14,227,863	14,227,863

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1831 ブロック据付(1スイング)	22~31t以下 覆工板上から据付		0.00	0	0	
		個	97.00	3,991	387,127	387,127
現場コンクリート					0	
					142,436,292	142,436,292
現場コンクリート (J1)					0	
					19,857,878	19,857,878
1-1832 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	1,124.00	336	377,664	377,664
1-1833 鉄筋加工組立	D16~19		0.00	0	0	
		k g	14,552.00	328	4,773,056	4,773,056
1-1834 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	123.00	19,852	2,441,796	2,441,796
1-1835 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	132.00	2,456	324,192	324,192
1-1836 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	117.00	99,210	11,607,570	11,607,570
1-1837 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	
		m 3	117.00	2,600	304,200	304,200
1-1838 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	12.00	2,450	29,400	29,400
現場コンクリート (J2)					0	
					20,387,560	20,387,560
1-1839 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	1,254.00	336	421,344	421,344
1-1840 鉄筋加工組立	D16~19		0.00	0	0	
		k g	14,891.00	328	4,884,248	4,884,248
1-1841 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	126.00	19,852	2,501,352	2,501,352
1-1842 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	136.00	2,456	334,016	334,016
1-1843 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	120.00	99,210	11,905,200	11,905,200

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1844 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 120.00	0 2,600	0 312,000	312,000
1-1845 伸縮目地		m ²	0.00 12.00	0 2,450	0 29,400	29,400
現場コンクリート (J3)					0 21,247,210	21,247,210
1-1846 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 1,351.00	0 336	0 453,936	453,936
1-1847 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00 15,581.00	0 328	0 5,110,568	5,110,568
1-1848 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 130.00	0 19,852	0 2,580,760	2,580,760
1-1849 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 141.00	0 2,456	0 346,296	346,296
1-1850 コンクリート混合		m ³	0.00 125.00	0 99,210	0 12,401,250	12,401,250
1-1851 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 125.00	0 2,600	0 325,000	325,000
1-1852 伸縮目地		m ²	0.00 12.00	0 2,450	0 29,400	29,400
現場コンクリート (J4)					0 21,417,468	21,417,468
1-1853 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 1,314.00	0 336	0 441,504	441,504
1-1854 鉄筋加工組立	D16~D19	k g	0.00 15,578.00	0 328	0 5,109,584	5,109,584
1-1855 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 134.00	0 19,852	0 2,660,168	2,660,168
1-1856 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 142.00	0 2,456	0 348,752	348,752
1-1857 コンクリート混合		m ³	0.00 126.00	0 99,210	0 12,500,460	12,500,460

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1858 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 126.00	0 2,600	0 327,600	327,600
1-1859 伸縮目地		m ²	0.00 12.00	0 2,450	0 29,400	29,400
現場コンクリート (J5)					0 20,005,632	20,005,632
1-1860 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 1,132.00	0 336	0 380,352	380,352
1-1861 鉄筋加工組立	D16~19	k g	0.00 14,941.00	0 328	0 4,900,648	4,900,648
1-1862 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 108.00	0 19,852	0 2,144,016	2,144,016
1-1863 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 136.00	0 2,456	0 334,016	334,016
1-1864 コンクリート混合		m ³	0.00 120.00	0 99,210	0 11,905,200	11,905,200
1-1865 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 120.00	0 2,600	0 312,000	312,000
1-1866 伸縮目地		m ²	0.00 12.00	0 2,450	0 29,400	29,400
現場コンクリート (J6)					0 20,234,438	20,234,438
1-1867 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 1,094.00	0 336	0 367,584	367,584
1-1868 鉄筋加工組立	D16~D19	k g	0.00 15,057.00	0 328	0 4,938,696	4,938,696
1-1869 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 113.00	0 19,852	0 2,243,276	2,243,276
1-1870 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 137.00	0 2,456	0 336,472	336,472
1-1871 コンクリート混合		m ³	0.00 121.00	0 99,210	0 12,004,410	12,004,410

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1872 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 121.00	0 2,600	0 314,600	314,600
1-1873 伸縮目地		m ²	0.00 12.00	0 2,450	0 29,400	29,400
現場コンクリート (J7)					0 19,286,106	19,286,106
1-1874 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 746.00	0 336	0 250,656	250,656
1-1875 鉄筋加工組立	D16~D19	k g	0.00 15,404.00	0 328	0 5,052,512	5,052,512
1-1876 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 88.00	0 19,852	0 1,746,976	1,746,976
1-1877 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00 132.00	0 2,456	0 324,192	324,192
1-1878 コンクリート混合		m ³	0.00 117.00	0 99,210	0 11,607,570	11,607,570
1-1879 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00 117.00	0 2,600	0 304,200	304,200
舗装工					0 133,343,605	133,343,605
コンクリート舗装工					0 133,343,605	133,343,605
コンクリート舗装 (J1)					0 17,683,191	17,683,191
1-1880 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00 1,267.00	0 13,723	0 17,387,041	17,387,041
1-1881 鋼製型枠設置撤去		m	0.00 170.00	0 1,207	0 205,190	205,190
1-1882 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一片側	m	0.00 30.00	0 3,032	0 90,960	90,960
コンクリート舗装 (J2)					0 17,691,955	17,691,955

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1883 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,265.00	13,723	17,359,595	17,359,595
1-1884 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			200.00	1,207	241,400	241,400
1-1885 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一片側	m	0.00	0	0	
			30.00	3,032	90,960	90,960
コンクリート舗装 (J3)					0	
					18,732,751	18,732,751
1-1886 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,347.00	13,723	18,484,881	18,484,881
1-1887 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			130.00	1,207	156,910	156,910
1-1888 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一片側	m	0.00	0	0	
			30.00	3,032	90,960	90,960
コンクリート舗装 (J4)					0	
					18,762,349	18,762,349
1-1889 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,343.00	13,723	18,429,989	18,429,989
1-1890 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			200.00	1,207	241,400	241,400
1-1891 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一片側	m	0.00	0	0	
			30.00	3,032	90,960	90,960
コンクリート舗装 (J5)					0	
					19,652,192	19,652,192
1-1892 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,414.00	13,723	19,404,322	19,404,322
1-1893 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			130.00	1,207	156,910	156,910
1-1894 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一片側	m	0.00	0	0	
			30.00	3,032	90,960	90,960
コンクリート舗装 (J6)					0	
					19,858,536	19,858,536

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1895 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,422.00	13,723	19,514,106	19,514,106
1-1896 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			210.00	1,207	253,470	253,470
1-1897 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェアー片側	m	0.00	0	0	
			30.00	3,032	90,960	90,960
コンクリート舗装 (J7)					0	
					20,962,631	20,962,631
1-1898 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	0.00	0	0	
			1,517.00	13,723	20,817,791	20,817,791
1-1899 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			120.00	1,207	144,840	144,840
付属工					0	
					144,908,207	144,908,207
車止・縁金物工					0	
					29,963,955	29,963,955
縁金物					0	
					9,324,000	9,324,000
1-1900 縁金物取付 (J1)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			83.00	22,200	1,842,600	1,842,600
1-1901 縁金物取付 (J2)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			53.00	22,200	1,176,600	1,176,600
1-1902 縁金物取付 (J3)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			53.00	22,200	1,176,600	1,176,600
1-1903 縁金物取付 (J4)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			53.00	22,200	1,176,600	1,176,600
1-1904 縁金物取付 (J5)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			53.00	22,200	1,176,600	1,176,600
1-1905 縁金物取付 (J6)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			53.00	22,200	1,176,600	1,176,600
1-1906 縁金物取付 (J7)	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	
			72.00	22,200	1,598,400	1,598,400

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
車止					0	
					20,639,955	20,639,955
1-1907 車止取付	250H		0.00	0	0	
		m	330.00	57,815	19,078,950	19,078,950
1-1908 車止取付(管内蔵型)	250H		0.00	0	0	
		m	27.00	57,815	1,561,005	1,561,005
防護柵工					0	
					60,545,052	60,545,052
ガードレール					0	
					6,120,786	6,120,786
1-1909 防護柵設置工(ガードレール設置工)			0.00	0	0	
		m	325.00	8,230	2,674,750	2,674,750
1-1910 樹脂カプセル ケミカルアンカー(J1~J7)			0.00	0	0	
		本	1,364.00	950	1,295,800	1,295,800
1-1911 アンカーボルト(Y型)			0.00	0	0	
		本	1,364.00	1,040	1,418,560	1,418,560
1-1912 平鋼			0.00	0	0	
		kg	5,302.00	138	731,676	731,676
ガードレール地覆(J1~J7)					0	
					10,419,624	10,419,624
1-1913 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		kg	2,526.00	336	848,736	848,736
1-1914 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m ²	160.00	19,852	3,176,320	3,176,320
1-1915 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m ³	68.00	2,456	167,008	167,008
1-1916 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m ³	61.00	99,210	6,051,810	6,051,810
1-1917 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	
		m ³	61.00	2,600	158,600	158,600
1-1918 伸縮目地			0.00	0	0	
		m ²	7.00	2,450	17,150	17,150

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
道路灯、投光器地覆 (J1~J7)					0	
					1,069,802	1,069,802
1-1919 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			17.00	19,852	337,484	337,484
1-1920 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			8.00	2,456	19,648	19,648
1-1921 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			7.00	99,210	694,470	694,470
1-1922 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m ³	0.00	0	0	
			7.00	2,600	18,200	18,200
給電箱基礎ステージ (J2、J4、J6)					0	
					687,608	687,608
1-1923 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			3.00	19,852	59,556	59,556
1-1924 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			7.00	2,456	17,192	17,192
1-1925 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			6.00	99,210	595,260	595,260
1-1926 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m ³	0.00	0	0	
			6.00	2,600	15,600	15,600
底面プレート					0	
					48,252	48,252
1-1927 平鋼		kg	0.00	0	0	
			234.00	134	31,356	31,356
1-1928 アンカーボルト (Y型)		本	0.00	0	0	
			24.00	99	2,376	2,376
1-1929 樹脂カプセル ケミカルアンカ ー (J1~J7)		本	0.00	0	0	
			24.00	401	9,624	9,624
1-1930 現場塗装		m ²	0.00	0	0	
			3.00	1,632	4,896	4,896
渡版受け材					0	
					725,780	725,780

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1931 ステンレス鋼材			0.00	0	0	
		kg	400.00	940	376,000	376,000
1-1932 熱間仕上ステンレス丸鋼(棒鋼)			0.00	0	0	
		kg	6.00	800	4,800	4,800
1-1933 後施工アンカー(ボルトアンカー)			0.00	0	0	
		本	56.00	1,010	56,560	56,560
1-1934 ステンレス等辺山形鋼			0.00	0	0	
		kg	418.00	690	288,420	288,420
渡版本体					0	
					41,473,200	41,473,200
1-1935 渡版本体			0.00	0	0	
		kg	34,561.00	1,200	41,473,200	41,473,200
配管ピット工					0	
					54,399,200	54,399,200
配管ピット工					0	
					54,399,200	54,399,200
1-1936 Lアングル			0.00	0	0	
		式	1.00	54,399,200	54,399,200	54,399,200
燃料棧橋40.0m [棧橋部](指定部分以外)					0	
					1,268,609,475	1,268,609,475
本体工[鋼杭式]					0	
					715,064,082	715,064,082
鋼杭工					0	
					715,064,082	715,064,082
鋼杭					0	
					715,064,082	715,064,082
1-1937 鋼管杭材料費	棧橋部(A)、(B)		0.00	0	0	
		式	1.00	51,492,172	51,492,172	51,492,172
1-1938 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		0.00	0	0	
		本	8.00	222,798	1,782,384	1,782,384
1-1939 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616	22,616

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1940 鋼管杭運搬	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	8.00	79,738	637,904	637,904
1-1941 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616	22,616
1-1942 外周管工	外周管削孔Φ2,000×6.27m		0.00	0	0	
		本	8.00	9,235,900	73,887,200	73,887,200
1-1943 鋼管杭打設(ケーソン側)	削孔Φ1,500×11.22m 鋼管杭Φ1,200×37.1m		0.00	0	0	
		本	4.00	37,385,000	149,540,000	149,540,000
1-1944 鋼管杭打設(沖側)	削孔Φ1,500×10.22m 鋼管杭Φ1,200×36.1m		0.00	0	0	
		本	4.00	35,315,400	141,261,600	141,261,600
1-1945 鋼管杭運搬台船運転	ドルフィン部含む		0.00	0	0	
		日	161.00	788,890	127,011,290	127,011,290
1-1946 杭頭切断工(ケーソン側)	Φ1,200 t=19		0.00	0	0	
		m	15.00	286,760	4,301,400	4,301,400
1-1947 杭頭切断工(沖側)	Φ1,200 t=19		0.00	0	0	
		m	15.00	286,760	4,301,400	4,301,400
1-1948 グラウト打設(ケーソン側)	一次打設 Φ1,500×11.22m		0.00	0	0	
		本	4.00	8,265,600	33,062,400	33,062,400
1-1949 グラウト打設(沖側)	一次打設 Φ1,500×10.22m		0.00	0	0	
		本	4.00	7,770,500	31,082,000	31,082,000
1-1950 グラウト打設(ケーソン側)	二次打設 Φ2,000×2.00m		0.00	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600	12,467,600
1-1951 グラウト打設(沖側)	二次打設 Φ2,000×2.00m		0.00	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600	12,467,600
1-1952 残土処分	ドルフィン部含む		0.00	0	0	
		式	1.00	25,184,500	25,184,500	25,184,500
1-1953 機械組立解体	全周回転掘削機、グラウト打設設備 (ドルフィン部含む)		0.00	0	0	
		式	1.00	46,539,400	46,539,400	46,539,400
ジャケット運搬・据付					0	
					131,214,132	131,214,132
ジャケット運搬・据付					0	
					131,214,132	131,214,132

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ジャケット運搬・据付	246.823 t /基 ×1基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0 131,214,132	0 131,214,132
1-1954 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付 200～400 t 未満	回	0.00 1.00	0 3,797,909	0 3,797,909	0 3,797,909
1-1955 ジャケット積込(吊降し方式)		函	0.00 1.00	0 4,882,084	0 4,882,084	0 4,882,084
1-1956 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200～400 t 未満	回	0.00 1.00	0 1,898,954	0 1,898,954	0 1,898,954
1-1957 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t	回	0.00 1.00	0 14,255,257	0 14,255,257	0 14,255,257
1-1958 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t	回	0.00 1.00	0 7,568,872	0 7,568,872	0 7,568,872
1-1959 固縛解除		基	0.00 1.00	0 1,954,530	0 1,954,530	0 1,954,530
1-1960 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付 200～400 t 未満	回	0.00 1.00	0 5,221,974	0 5,221,974	0 5,221,974
1-1961 ケーソン据付(吊降し方式)	200～400 t 未満	函	0.00 1.00	0 6,641,816	0 6,641,816	0 6,641,816
1-1962 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200～400 t 未満	回	0.00 1.00	0 2,610,986	0 2,610,986	0 2,610,986
1-1963 固縛材切断		基	0.00 1.00	0 957,240	0 957,240	0 957,240
1-1964 グラウト注入		式	0.00 1.00	0 58,976,400	0 58,976,400	0 58,976,400
1-1965 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	0.00 169.00	0 125,167	0 21,153,223	0 21,153,223
1-1966 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	0.00 33.00	0 39,239	0 1,294,887	0 1,294,887
上部工					0 399,258,096	0 399,258,096
CFCC床版工					0 399,258,096	0 399,258,096

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
CFCC床版					0	
					381,866,000	381,866,000
1-1967 CFCC床版	製作～運搬～一体化(ドルフィン部含む)		0.00	0	0	
		式	1.00	381,866,000	381,866,000	381,866,000
CFCC床版運搬・据付					0	
					8,311,488	8,311,488
1-1968 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)	ブロック質量 22～31t以下		0.00	0	0	
		個	12.00	24,636	295,632	295,632
1-1969 回航費(鹿屋～馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	12.00	118,555	1,422,660	1,422,660
1-1970 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	12.00	146,679	1,760,148	1,760,148
1-1971 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	12.00	20,087	241,044	241,044
1-1972 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	12.00	80,230	962,760	962,760
1-1973 ブロック据付(1スイング)	12.5～22t以下		0.00	0	0	
		個	12.00	132,927	1,595,124	1,595,124
1-1974 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	12.00	8,414	100,968	100,968
1-1975 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	12.00	46,132	553,584	553,584
1-1976 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	12.00	114,964	1,379,568	1,379,568
場所打ちコンクリート					0	
					9,080,608	9,080,608
1-1977 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	100.00	336	33,600	33,600
1-1978 鉄筋加工組立	D16～19		0.00	0	0	
		k g	7,511.00	328	2,463,608	2,463,608
1-1979 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	5.00	19,852	99,260	99,260

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1980 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			70.00	2,456	171,920	171,920
1-1981 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			62.00	99,210	6,151,020	6,151,020
1-1982 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00	0	0	
			62.00	2,600	161,200	161,200
舗装工					0	
					11,123,000	11,123,000
コンクリート舗装工					0	
					11,123,000	11,123,000
コンクリート舗装					0	
					11,123,000	11,123,000
1-1983 大型機械舗設		m ²	0.00	0	0	
			800.00	13,723	10,978,400	10,978,400
1-1984 鋼製型枠設置撤去		m	0.00	0	0	
			120.00	1,205	144,600	144,600
付属工					0	
					11,950,165	11,950,165
地覆(燃料棧橋 棧橋部)					0	
					2,972,470	2,972,470
地覆					0	
					2,972,470	2,972,470
1-1985 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			122.00	336	40,992	40,992
1-1986 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			37.00	19,852	734,524	734,524
1-1987 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			24.00	2,456	58,944	58,944
1-1988 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			21.00	99,210	2,083,410	2,083,410
1-1989 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	0.00	0	0	
			21.00	2,600	54,600	54,600

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コーナー保護剤					0	
					888,000	888,000
縁金物					0	
					888,000	888,000
1-1990 縁金物取付			0.00	0	0	
		m	40.00	22,200	888,000	888,000
車止め					0	
					6,995,615	6,995,615
車止					0	
					6,995,615	6,995,615
1-1991 車止取付			0.00	0	0	
		m	121.00	57,815	6,995,615	6,995,615
渡版受け材					0	
					1,094,080	1,094,080
渡版受け材					0	
					1,094,080	1,094,080
1-1992 ステンレス鋼材			0.00	0	0	
		kg	1,152.00	940	1,082,880	1,082,880
1-1993 熱間仕上ステンレス丸鋼			0.00	0	0	
		kg	14.00	800	11,200	11,200
燃料栈橋40.0m [ドルフィン部] (指定部分以外)					0	
					460,899,210	460,899,210
本体工[鋼杭式]					0	
					371,767,596	371,767,596
鋼杭工					0	
					371,767,596	371,767,596
鋼杭					0	
					371,767,596	371,767,596
1-1994 鋼管杭材料費	ドルフィン部 (西側)		0.00	0	0	
		式	1.00	14,779,640	14,779,640	14,779,640
1-1995 鋼管杭材料費	ドルフィン部 (東側)		0.00	0	0	
		式	1.00	18,005,236	18,005,236	18,005,236

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1996 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		0.00	0	0	
		本	8.00	222,798	1,782,384	1,782,384
1-1997 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616	22,616
1-1998 鋼杭運搬	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	8.00	79,738	637,904	637,904
1-1999 鋼杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616	22,616
1-2000 外周管工	ドルフィン部（西側）		0.00	0	0	
		本	4.00	8,167,000	32,668,000	32,668,000
1-2001 外周管工	ドルフィン部（東側）		0.00	0	0	
		本	4.00	7,992,500	31,970,000	31,970,000
1-2002 鋼管杭打設	ドルフィン部（西側）		0.00	0	0	
		本	4.00	26,331,800	105,327,200	105,327,200
1-2003 鋼管杭打設	ドルフィン部（東側）		0.00	0	0	
		本	4.00	22,558,200	90,232,800	90,232,800
1-2004 杭頭切断工	ドルフィン部（西側）		0.00	0	0	
		m	15.00	265,500	3,982,500	3,982,500
1-2005 杭頭切断工	ドルフィン部（東側）		0.00	0	0	
		m	15.00	276,900	4,153,500	4,153,500
1-2006 グラウト打設	ドルフィン部（西側） 一次打設		0.00	0	0	
		本	4.00	6,453,700	25,814,800	25,814,800
1-2007 グラウト打設	ドルフィン部（東側） 一次打設		0.00	0	0	
		本	4.00	4,358,300	17,433,200	17,433,200
1-2008 グラウト打設	ドルフィン部（西側） 二次打設		0.00	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600	12,467,600
1-2009 グラウト打設	ドルフィン部（東側） 二次打設		0.00	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600	12,467,600
ジャケット運搬・据付					0	
					79,092,354	79,092,354
ジャケット運搬・据付					0	
					79,092,354	79,092,354

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ジャケット運搬・据付 1基目	91.143 t/基×1基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0 52,713,213	0 52,713,213
1-2010 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付		0.00	0	0	
		回	1.00	3,797,909	3,797,909	3,797,909
1-2011 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084
1-2012 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t 2基目含む		0.00	0	0	
		回	1.00	14,255,257	14,255,257	14,255,257
1-2013 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t 2基目含む		0.00	0	0	
		回	1.00	7,568,872	7,568,872	7,568,872
1-2014 固縛解除			0.00	0	0	
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-2015 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付		0.00	0	0	
		回	1.00	5,221,974	5,221,974	5,221,974
1-2016 ケーソン据付(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816
1-2017 固縛材切断			0.00	0	0	
		基	1.00	957,240	957,240	957,240
1-2018 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		0.00	0	0	
		m	55.00	125,167	6,884,185	6,884,185
1-2019 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		0.00	0	0	
		m	14.00	39,239	549,346	549,346
ジャケット運搬・据付 2基目	91.143 t/基×1基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0 26,379,141	0 26,379,141
1-2020 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084
1-2021 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外		0.00	0	0	
		回	1.00	1,898,954	1,898,954	1,898,954
1-2022 固縛解除			0.00	0	0	
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-2023 ケーソン据付(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2024 ケーソン据付準備(吊降し方式)		回	0.00	0	0	
			1.00	2,610,986	2,610,986	2,610,986
1-2025 固縛材切断		基	0.00	0	0	
			1.00	957,240	957,240	957,240
1-2026 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	0.00	0	0	
			55.00	125,167	6,884,185	6,884,185
1-2027 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	0.00	0	0	
			14.00	39,239	549,346	549,346
上部工					0	
					5,332,776	5,332,776
CFCC床版工					0	
					5,332,776	5,332,776
CFCC床版運搬・据付					0	
					1,430,376	1,430,376
1-2028 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			8.00	17,701	141,608	141,608
1-2029 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t	個	0.00	0	0	
			8.00	46,132	369,056	369,056
1-2030 ブロック据付(1スイング)		個	0.00	0	0	
			8.00	114,964	919,712	919,712
場所打ちコンクリート					0	
					3,902,400	3,902,400
1-2031 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			104.00	336	34,944	34,944
1-2032 鉄筋加工組立	D16～19	k g	0.00	0	0	
			3,322.00	328	1,089,616	1,089,616
1-2033 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			3.00	19,852	59,556	59,556
1-2034 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			29.00	2,456	71,224	71,224
1-2035 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			26.00	99,210	2,579,460	2,579,460

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2036 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	
		m 3	26.00	2,600	67,600	67,600
舗装工					0	
					3,633,588	3,633,588
コンクリート舗装工					0	
					3,633,588	3,633,588
コンクリート舗装					0	
					3,633,588	3,633,588
1-2037 大型機械舗設			0.00	0	0	
		m 2	256.00	13,723	3,513,088	3,513,088
1-2038 鋼製型枠設置撤去			0.00	0	0	
		m	100.00	1,205	120,500	120,500
付属工					0	
					1,072,896	1,072,896
地覆(燃料棧橋 東/西接岸ドルフィン)					0	
					578,336	578,336
地覆					0	
					578,336	578,336
1-2039 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	8.00	19,852	158,816	158,816
1-2040 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	5.00	2,456	12,280	12,280
1-2041 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	4.00	99,210	396,840	396,840
1-2042 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	
		m 3	4.00	2,600	10,400	10,400
コーナー保護剤					0	
					494,560	494,560
縁金物					0	
					494,560	494,560
1-2043 縁金物取付			0.00	0	0	
		m	22.00	22,480	494,560	494,560

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
南北接続施設 107.6m (指定部分以外)					0	
					1,396,229,719	1,396,229,719
本体工[鋼杭式]					0	
					1,192,463,570	1,192,463,570
鋼杭工					0	
					1,192,463,570	1,192,463,570
鋼杭					0	
					1,192,463,570	1,192,463,570
1-2044 鋼管杭材料費	南北接続施設1		0.00	0	0	
		式	1.00	23,082,605	23,082,605	23,082,605
1-2045 鋼管杭材料費	南北接続施設2		0.00	0	0	
		式	1.00	23,082,605	23,082,605	23,082,605
1-2046 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		0.00	0	0	
		本	20.00	222,798	4,455,960	4,455,960
1-2047 鋼杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	20.00	2,827	56,540	56,540
1-2048 鋼杭運搬	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	20.00	79,738	1,594,760	1,594,760
1-2049 鋼杭荷卸し			0.00	0	0	
		本	20.00	2,827	56,540	56,540
1-2050 ダウンザホールハンマ十二軸同軸アースオーガ削孔	φ1,400 φ1,200		0.00	0	0	
		本	20.00	57,006,728	1,140,134,560	1,140,134,560
ジャケット運搬・据付					0	
					129,389,470	129,389,470
ジャケット運搬・据付					0	
					129,389,470	129,389,470
ジャケット運搬・据付 1基目	160.7t/基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0	
					77,861,771	77,861,771
1-2051 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付 200～400t未滿		0.00	0	0	
		回	1.00	3,797,909	3,797,909	3,797,909
1-2052 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2053 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t 2基目含む	回	0.00	0	0	
		回	1.00	14,255,257	14,255,257	14,255,257
1-2054 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t 2基目含む	回	0.00	0	0	
		回	1.00	7,568,872	7,568,872	7,568,872
1-2055 固縛解除		基	0.00	0	0	
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-2056 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付 200～400 t 未満	回	0.00	0	0	
		回	1.00	5,221,974	5,221,974	5,221,974
1-2057 ケーソン据付(吊降し方式)	200～400 t 未満	函	0.00	0	0	
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816
1-2058 固縛材切断		基	0.00	0	0	
		基	1.00	957,240	957,240	957,240
1-2059 グラウト注入		m ³	0.00	0	0	
		m ³	43.00	369,100	15,871,300	15,871,300
1-2060 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	0.00	0	0	
		m	131.00	125,167	16,396,877	16,396,877
1-2061 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	0.00	0	0	
		m	8.00	39,239	313,912	313,912
ジャケット運搬・据付 2基目	160.7 t/基 北九州～鹿児島港～馬毛島				0	
					51,527,699	51,527,699
1-2062 ジャケット積込(吊降し方式)		函	0.00	0	0	
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084
1-2063 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200～400 t 未満	回	0.00	0	0	
		回	1.00	1,898,954	1,898,954	1,898,954
1-2064 固縛解除		基	0.00	0	0	
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-2065 ケーソン据付(吊降し方式)	200～400 t 未満	函	0.00	0	0	
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816
1-2066 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200～400 t 未満	回	0.00	0	0	
		回	1.00	2,610,986	2,610,986	2,610,986
1-2067 固縛材切断		基	0.00	0	0	
		基	1.00	957,240	957,240	957,240

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2068 グラウト注入		m ³	0.00	0	0	
1-2069 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	43.00	369,100	15,871,300	15,871,300
1-2070 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	131.00	125,167	16,396,877	16,396,877
上部工			8.00	39,239	313,912	313,912
プレキャストRC床版工					0	
RC床版製作(南北接続施設1)					50,932,780	50,932,780
1-2071 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
1-2072 鋼製型枠組立組外	方塊	m ²	456.00	542	247,152	247,152
1-2073 コンクリート打設	方塊 ミキサー車	m ²	240.00	4,132	991,680	991,680
1-2074 鉄筋加工組立	セルラー・L型(720kg×90枚)	m ³	177.00	24,410	4,320,570	4,320,570
1-2075 吊鉄筋・吊バー		k g	33,615.00	254	8,538,210	8,538,210
1-2076 吊鉄筋・吊バー組立		本	160.00	1,400	224,000	224,000
1-2077 ブロック転置	ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5 t 以下	k g	2,141.00	85	181,985	181,985
1-2078 ブロック横持ち	ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5 t 以下	個	40.00	1,961	78,440	78,440
RC床版製作(南北接続施設2)			40.00	3,162	126,480	126,480
1-2079 ルーフィング敷設					0	
		m ²	448.00	542	242,816	242,816

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2080 鋼製型枠組立組外	方塊	m ²	0.00	0	0	
			237.00	4,132	979,284	979,284
1-2081 コンクリート打設	方塊 ミキサー車	m ³	0.00	0	0	
			174.00	24,410	4,247,340	4,247,340
1-2082 鉄筋加工組立	セルラー・L型 (720kg×90枚)	kg	0.00	0	0	
			33,095.00	254	8,406,130	8,406,130
1-2083 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			160.00	1,400	224,000	224,000
1-2084 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	
			2,141.00	85	181,985	181,985
1-2085 ブロック転置	ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			40.00	1,961	78,440	78,440
1-2086 ブロック横持ち	ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			40.00	3,162	126,480	126,480
RC床版運搬・据付					0	
					13,560,800	13,560,800
1-2087 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			80.00	8,414	673,120	673,120
1-2088 回航費	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			80.00	46,132	3,690,560	3,690,560
1-2089 ブロック据付(海上)	7.5~12.5t以下	個	0.00	0	0	
			80.00	114,964	9,197,120	9,197,120
現場コンクリート工					0	
					8,176,988	8,176,988
現場コンクリート(南北接続施設1)					0	
					4,128,198	4,128,198
1-2090 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			13.00	19,852	258,076	258,076
1-2091 岸壁積込・運搬投入	ガット 3.0m ³ (8.8m ³ /75m ² ×1,076m ²)	m ³	0.00	0	0	
			42.00	2,456	103,152	103,152
1-2092 コンクリート混合	バッチ式 2.5m ³ (7.8m ³ /75m ² ×1,076m ²)	m ³	0.00	0	0	
			37.00	99,210	3,670,770	3,670,770

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2093 コンクリート打設(コンクリートミキサ一船)		m ³	0.00 37.00	0 2,600	0 96,200	96,200
現場コンクリート(南北接続施設2)					0 4,048,790	4,048,790
1-2094 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00 9.00	0 19,852	0 178,668	178,668
1-2095 岸壁積込・運搬投入	ガット 3.0m ³ (8.8m ³ /75m ² ×1.076m ²)	m ³	0.00 42.00	0 2,456	0 103,152	103,152
1-2096 コンクリート混合	バッチ式 2.5m ³ (7.8m ³ /75m ² ×1.076m ²)	m ³	0.00 37.00	0 99,210	0 3,670,770	3,670,770
1-2097 コンクリート打設(コンクリートミキサ一船)		m ³	0.00 37.00	0 2,600	0 96,200	96,200
舗装工					0 12,625,705	12,625,705
コンクリート舗装工					0 12,625,705	12,625,705
コンクリート舗装(南北接続施設1)					0 6,403,489	6,403,489
1-2098 大型機械舗設		m ²	0.00 453.00	0 13,723	0 6,216,519	6,216,519
1-2099 鋼製型枠設置撤去		m	0.00 130.00	0 1,205	0 156,650	156,650
1-2100 膨張目地		m	0.00 10.00	0 3,032	0 30,320	30,320
コンクリート舗装(南北接続施設2)					0 6,222,216	6,222,216
1-2101 大型機械舗設		m ²	0.00 442.00	0 13,723	0 6,065,566	6,065,566
1-2102 鋼製型枠設置撤去		m	0.00 130.00	0 1,205	0 156,650	156,650
付属工					0 10,818,194	10,818,194

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防護柵設置工					0	
					3,834,010	3,834,010
ガードレール					0	
					3,834,010	3,834,010
1-2103 防護柵設置工(ガードレール設置工)			0.00	0	0	
		m	208.00	8,230	1,711,840	1,711,840
1-2104 樹脂カプセル ケミカルアンカー			0.00	0	0	
		本	840.00	950	798,000	798,000
1-2105 アンカーボルト			0.00	0	0	
		本	840.00	1,040	873,600	873,600
1-2106 平鋼			0.00	0	0	
		kg	3,265.00	138	450,570	450,570
地覆					0	
					6,436,344	6,436,344
地覆					0	
					6,436,344	6,436,344
1-2107 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	1,567.00	336	526,512	526,512
1-2108 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	97.00	19,852	1,925,644	1,925,644
1-2109 岸壁積込・運搬投入	ガット 3.0m 3 (8.8m3/75m2×1.076m2)		0.00	0	0	
		m 3	43.00	2,456	105,608	105,608
1-2110 コンクリート混合	バッチ式 2.5m 3 (7.8m3/75m2×1.076m2)		0.00	0	0	
		m 3	38.00	99,210	3,769,980	3,769,980
1-2111 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	
		m 3	38.00	2,600	98,800	98,800
1-2112 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	4.00	2,450	9,800	9,800
渡版受け材					0	
					547,840	547,840
渡版受け材					0	
					547,840	547,840

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2113 ステンレス鋼材			0.00	0	0	
		k g	576.00	940	541,440	541,440
1-2114 熱間仕上ステンレス丸鋼			0.00	0	0	
		k g	8.00	800	6,400	6,400
連絡橋（指定部分以外）					0	
					5,940,222	5,940,222
連絡橋					0	
					5,940,222	5,940,222
連絡橋					0	
					5,940,222	5,940,222
連絡橋製作・運搬・据付					0	
					5,940,222	5,940,222
1-2115 連絡橋製作			0.00	0	0	
		kg	2,447.00	1,500	3,670,500	3,670,500
1-2116 回航費			0.00	0	0	
		回	1.00	1,912,270	1,912,270	1,912,270
1-2117 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	2.00	178,726	357,452	357,452
仮設工（指定部分以外）					3,334,349,061	
					176,896,534	-3,157,452,527
仮設工					0	
					176,896,534	176,896,534
作業船係留シンカー					0	
					88,230,102	88,230,102
作業船係留シンカー					0	
					88,230,102	88,230,102
1-2118 作業船係留シンカー材料費	39.88t/個		0.00	0	0	
		個	34.00	2,243,772	76,288,248	76,288,248
1-2119 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	34.00	46,810	1,591,540	1,591,540
1-2120 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	34.00	112,107	3,811,638	3,811,638

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2121 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)			0.00	0	0	
		個	34.00	192,314	6,538,676	6,538,676
測量槽					0	
					88,666,432	88,666,432
測量槽材料費					0	
					74,500,000	74,500,000
1-2122 測量槽材料費			0.00	0	0	
		式	1.00	74,500,000	74,500,000	74,500,000
アンカーブロック材料費					0	
					1,486,880	1,486,880
1-2123 アンカーブロック材料費			0.00	0	0	
		個	8.00	185,860	1,486,880	1,486,880
基礎工					0	
					11,636,930	11,636,930
1-2124 機械均し			0.00	0	0	
		m ²	365.00	31,882	11,636,930	11,636,930
測量槽設置・撤去					0	
					1,042,622	1,042,622
1-2125 アンカーブロック転置	八代		0.00	0	0	
		個	8.00	37,274	298,192	298,192
1-2126 測量槽転置			0.00	0	0	
		個	2.00	48,905	97,810	97,810
1-2127 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	2.00	94,025	188,050	188,050
1-2128 測量槽運搬撤去(海上一連方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	229,285	458,570	458,570
鋼管杭引抜試験					3,132,189,528	
					0	-3,132,189,528
鋼管杭引抜試験					3,132,189,528	
					0	-3,132,189,528
反力杭製作・運搬					79,297,712	
					0	-79,297,712

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-643 鋼管杭材料費	φ1,200 L=30.50m t=19 SKK490 反力杭		1.00	73,717,344	73,717,344	
		式	0.00	0	0	-73,717,344
1-644 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表		16.00	225,625	3,610,000	
		本	0.00	0	0	-3,610,000
1-645 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島		16.00	123,148	1,970,368	
		本	0.00	0	0	-1,970,368
試験杭製作・運搬					29,142,191	
					0	-29,142,191
1-646 鋼管杭材料費	φ1,200 L=36.5m t=19 SKK490 試験杭		1.00	27,481,450	27,481,450	
		式	0.00	0	0	-27,481,450
1-647 胴バンド			1.00	120,536	120,536	
		個	0.00	0	0	-120,536
1-648 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表		5.00	225,625	1,128,125	
		本	0.00	0	0	-1,128,125
1-649 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島		5.00	82,416	412,080	
		本	0.00	0	0	-412,080
試験杭・反力杭打設、引抜試験					3,023,749,625	
					0	-3,023,749,625
1-650 鋼管杭打設・先端グラウト注入			1.00	2,863,993,389	2,863,993,389	
		式	0.00	0	0	-2,863,993,389
1-651 引抜試験			1.00	159,756,236	159,756,236	
		式	0.00	0	0	-159,756,236
作業船係留アンカー製作・設置・移設・撤去					10,436,365	
					0	-10,436,365
作業船係留シンカー製作					6,558,869	
					0	-6,558,869
根固ブロック製作	15.12t/個				6,558,869	
					0	-6,558,869
1-652 ルーフィング敷設			248.00	510	126,480	
		m ²	0.00	0	0	-126,480
1-653 吊鉄筋材料費	φ29×1.633m		34.00	2,950	100,300	
		本	0.00	0	0	-100,300

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-654 吊鉄筋加工組立			288.00	85	24,480	
		k g	0.00	0	0	-24,480
1-655 鋼製型枠組立組外			330.00	4,132	1,363,560	
		m 2	0.00	0	0	-1,363,560
1-656 コンクリート打設			223.00	21,279	4,745,217	
		m 3	0.00	0	0	-4,745,217
1-657 ブロック転置			34.00	2,245	76,330	
		個	0.00	0	0	-76,330
1-658 ブロック横持ち			34.00	3,603	122,502	
		個	0.00	0	0	-122,502
作業船係留シンカー設置・移設					3,877,496	
					0	-3,877,496
根固ブロック据付					3,877,496	
					0	-3,877,496
1-659 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			34.00	15,913	541,042	
		個	0.00	0	0	-541,042
1-660 回航費			34.00	17,280	587,520	
		個	0.00	0	0	-587,520
1-661 ブロック据付(海上)			34.00	80,851	2,748,934	
		個	0.00	0	0	-2,748,934
測量檣製作・設置・撤去					191,723,168	
					0	-191,723,168
測量檣製作・設置・撤去					191,723,168	
					0	-191,723,168
測量檣製作・設置・撤去					191,723,168	
					0	-191,723,168
1-662 測量檣製作	H=33m		2.00	90,000,000	180,000,000	
		基	0.00	0	0	-180,000,000
1-663 測量檣設置			2.00	2,930,792	5,861,584	
		個	0.00	0	0	-5,861,584
1-664 測量檣撤去			2.00	2,930,792	5,861,584	
		個	0.00	0	0	-5,861,584

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術提案					719,919,186 1,820,453,130	1,100,533,944
技術提案					719,919,186 1,820,453,130	1,100,533,944
技術提案					719,919,186 1,820,453,130	1,100,533,944
技術提案					719,919,186 1,820,453,130	1,100,533,944
1-665 技術提案費(1)	技術提案2-2②	式	1.00	43,470,000	43,470,000	
1-666 技術提案費(2)	技術提案2-2④	式	1.00	125,292,950	125,292,950	
1-667 技術提案費(3)	技術提案2-2⑤	式	1.00	112,710,200	112,710,200	
1-668 技術提案費(4)	技術提案2-3①	式	1.00	361,474,333	361,474,333	
1-669 技術提案費(5)	技術提案2-3②	式	1.00	7,332,000	7,332,000	
1-670 技術提案費(6)	技術提案2-4③	式	1.00	6,866,800	6,866,800	
1-671 技術提案費(7)	技術提案2-4④	式	1.00	15,146,306	15,146,306	
1-672 技術提案費(8)	技術提案2-4⑦	式	1.00	18,406,597	18,406,597	
1-673 技術提案費(9)	技術提案2-5③	式	1.00	29,220,000	29,220,000	
1-2129 技術提案費(10)	技術提案3-1④	式	0.00	0	0	
		式	1.00	3,520,880	3,520,880	3,520,880
1-2130 技術提案費(11)	技術提案3-2⑤	式	0.00	0	0	
		式	1.00	70,000,000	70,000,000	70,000,000
1-2131 技術提案費(12)	技術提案3-3①	式	0.00	0	0	
		式	1.00	4,000,000	4,000,000	4,000,000

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2132 技術提案費(13)	技術提案3-3②		0.00	0	0	
		式	1.00	541,730,480	541,730,480	541,730,480
1-2133 技術提案費(14)	技術提案3-3③		0.00	0	0	
		式	1.00	160,148,904	160,148,904	160,148,904
1-2134 技術提案費(15)	技術提案3-4①		0.00	0	0	
		式	1.00	320,000,000	320,000,000	320,000,000
1-2135 技術提案費(16)	技術提案3-5③		0.00	0	0	
		式	1.00	1,133,680	1,133,680	1,133,680
共通仮設費(積上)					1,272,336,943	
					1,275,102,664	2,765,721
共通仮設					1,272,336,943	
					1,275,102,664	2,765,721
共通仮設費					1,272,336,943	
					1,275,102,664	2,765,721
運搬費					28,579,117	
					31,344,838	2,765,721
ケーソン回航用上蓋運搬					28,579,117	
					31,344,838	2,765,721
1-674 回航費			31.00	921,907	28,579,117	
		回	34.00	921,907	31,344,838	2,765,721
事業損失防止施設費					6,936,684	
水質汚濁防止枠					6,936,684	
1-675 北接続施設(北係留岸壁含む)						
		式	1.00	3,379,092	3,379,092	
1-676 南接続施設(南係留岸壁含む)						
		式	1.00	3,557,592	3,557,592	
安全管理					1,236,821,142	
安全管理					1,236,821,142	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-677 技術提案費(1)	技術提案4-1②	式	1.00	157,324,000	157,324,000	
1-678 技術提案費(2)	技術提案4-1③	式	1.00	83,100,000	83,100,000	
1-679 技術提案費(3)	技術提案4-1④	式	1.00	11,760,000	11,760,000	
1-680 技術提案費(4)	技術提案4-2①	式	1.00	65,864,100	65,864,100	
1-681 技術提案費(5)	技術提案4-2③	式	1.00	139,800,000	139,800,000	
1-682 技術提案費(6)	技術提案4-3①	式	1.00	72,505,440	72,505,440	
1-683 技術提案費(7)	技術提案4-3②	式	1.00	210,178,602	210,178,602	
1-684 技術提案費(8)	技術提案4-4②	式	1.00	122,750,000	122,750,000	
1-685 技術提案費(9)	技術提案4-4③	式	1.00	41,870,000	41,870,000	
1-686 技術提案費(10)	技術提案4-4④	式	1.00	216,576,000	216,576,000	
1-687 技術提案費(11)	技術提案4-4⑤	式	1.00	6,600,000	6,600,000	
1-688 技術提案費(12)	技術提案4-5①	式	1.00	103,293,000	103,293,000	
1-689 技術提案費(13)	技術提案4-5②	式	1.00	5,200,000	5,200,000	
直接製作費					5,076,698,042	
					9,904,611,143	4,827,913,101
工場製作					5,076,698,042	
					9,904,611,143	4,827,913,101
ケーソン工場製作					4,100,281,707	
					4,459,491,936	359,210,229

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HBケーソン					4,100,281,707	
					4,459,491,936	359,210,229
HBケーソン					4,100,281,707	
					4,459,491,936	359,210,229
2-1 HBケーソン鋼殻製作			1.00	4,100,281,707	4,100,281,707	
		式	1.00	4,459,491,936	4,459,491,936	359,210,229
ケーソン曳航用上蓋工場製作					976,416,335	
HBケーソン用					243,471,219	
曳航用上蓋製作					243,471,219	
2-2 曳航用上蓋製作					243,471,219	
		式	1.00	243,471,219	243,471,219	
RCケーソン用					732,945,116	
曳航用上蓋製作					732,945,116	
2-3 曳航用上蓋製作					732,945,116	
		式	1.00	732,945,116	732,945,116	
ジャケット製作					0	
					4,468,702,872	4,468,702,872
ジャケット製作工					0	
					4,468,702,872	4,468,702,872
ジャケット工場製作					0	
					4,468,702,872	4,468,702,872
2-4 ジャケット製作(一般栈橋)J1~J6			0.00	0	0	
		式	1.00	3,132,665,610	3,132,665,610	3,132,665,610
2-5 ジャケット製作(一般栈橋)J7			0.00	0	0	
		式	1.00	505,580,163	505,580,163	505,580,163
2-6 ジャケット製作(燃料栈橋、栈橋部)			0.00	0	0	
		式	1.00	302,290,497	302,290,497	302,290,497

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-7 ジャケット製作（燃料棧橋、ドルフィン部）			0.00	0	0	
		式	1.00	262,089,237	262,089,237	262,089,237
2-8 ジャケット製作（南北接続施設1）			0.00	0	0	
		式	1.00	130,404,698	130,404,698	130,404,698
2-9 ジャケット製作（南北接続施設2）			0.00	0	0	
		式	1.00	135,672,667	135,672,667	135,672,667
直接原価					975,817,435	
航行安全情報管理					975,817,435	
航行安全情報管理					975,817,435	
航行安全情報管理					149,288,700	
航行安全情報管理					148,246,100	
3-1 航行安全情報管理		式	1.00	148,246,100	148,246,100	
打ち合わせ					665,600	
3-2 打合せ		回	26.00	25,600	665,600	
協議・報告					76,800	
3-3 協議・報告		回	3.00	25,600	76,800	
成果					300,200	
3-4 報告書作成		式	1.00	300,200	300,200	
直接経費					826,528,735	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務成果品					300,000	
3-5 業務成果品費		式	1.00	300,000	300,000	
事務用品費					1,492,119	
3-6 事務用品費		式	1.00	1,492,119	1,492,119	
電子計算機使用料					859,196	
3-7 電算機使用料		式	1.00	859,196	859,196	
備品費					317,820	
3-8 備品費		式	1.00	317,820	317,820	
機器費					823,559,600	
3-9 機器費		式	1.00	823,559,600	823,559,600	
直接原価					11,278,419	
航行安全検討					11,278,419	
航行安全検討					11,278,419	
航行安全検討					9,318,200	
計画準備					689,600	
4-1 計画準備		式	1.00	386,800	386,800	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
4-2 現地調査		式	1.00	302,800	302,800	
航行安全検討					7,830,400	
4-3 航行安全検討		式	1.00	7,830,400	7,830,400	
協議・報告					396,300	
4-4 事前協議		回	1.00	109,800	109,800	
4-5 中間報告		回	1.00	109,800	109,800	
4-6 最終報告		回	1.00	176,700	176,700	
成果					401,900	
4-7 報告書作成		式	1.00	401,900	401,900	
直接経費					1,960,219	
事務用品費					89,219	
4-8 事務用品費		式	1.00	89,219	89,219	
成果					140,000	
4-9 業務成果品		式	1.00	140,000	140,000	
計画準備費用					270,000	
4-10 計画準備費用		式	1.00	270,000	270,000	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
航行安全検討費用					1,461,000	
4-11 航行安全検討費用		式	1.00	1,461,000	1,461,000	
直接調査費					0	
磁気探査業務					6,937,291	6,937,291
磁気探査業務					0	
磁気探査業務					6,937,291	6,937,291
磁気探査					0	
探査準備					5,350,438	5,350,438
5-1 探査準備					0	
5-2 機材運搬(2往復当り)		式	0.00	0	0	
磁気探査		式	1.00	509,434	509,434	509,434
5-3 準備・艀装					0	
5-4 磁気探査	一次探査(一般棧橋)	組	0.00	0	0	
5-5 磁気探査	一次探査(燃料棧橋)	k m	1.00	1,466,667	1,466,667	1,466,667
5-6 磁気探査	一次探査(南接続施設)	k m	27.00	32,635	881,145	881,145
5-7 磁気探査	一次探査(北接続施設)	k m	8.00	32,635	261,080	261,080
解析					0	
					180,625	180,625
					0	
					36,125	36,125
					0	
					180,625	180,625
					0	
					853,636	853,636

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
5-8 資料解析	一次探査（一般棧橋）		0.00	0	0	
		k m	18.00	30,487	548,766	548,766
5-9 資料解析	一次探査（燃料棧橋）		0.00	0	0	
		k m	4.00	30,487	121,948	121,948
5-10 資料解析	一次探査（南接続施設）		0.00	0	0	
		k m	4.00	30,487	121,948	121,948
5-11 資料解析	一次探査（北接続施設）		0.00	0	0	
		k m	2.00	30,487	60,974	60,974
直接経費					0	
					1,586,853	1,586,853
成果					0	
					50,000	50,000
5-12 業務成果品			0.00	0	0	
		式	1.00	50,000	50,000	50,000
旅費					0	
					1,536,853	1,536,853
5-13 旅費(設計業務)			0.00	0	0	
		式	1.00	1,536,853	1,536,853	1,536,853

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作					7,327,075,910	
					13,684,314,405	6,357,238,495
直接工事費					54,617,803,818	
					90,630,764,625	36,012,960,807
間接工事費	4,489,734,157 + 11,691,471,011				16,181,205,168	
	6,613,663,270 + 19,234,947,837				25,848,611,107	9,667,405,939
共通仮設費(計)	1,272,336,943 + 3,113,610,208 + 103,787,006				4,489,734,157	
	1,275,102,664 + 5,166,348,974 + 172,211,632				6,613,663,270	2,123,929,113
共通仮設費(積上)					1,272,336,943	
					1,275,102,664	2,765,721
共通仮設費(率)	54,624,740,502 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%)				3,113,610,208	
	90,637,701,309 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%)				5,166,348,974	2,052,738,766
現場環境改善費	54,624,740,502 × 0.19%				103,787,006	
	90,637,701,309 × 0.19%				172,211,632	68,424,626
現場管理費	59,107,537,975 × 19.78% (19.28% + 0.50%)				11,691,471,011	
	97,244,427,895 × 19.78% (19.28% + 0.50%)				19,234,947,837	7,543,476,826
工事原価	7,327,075,910 + 54,617,803,818 + 16,181,205,168				78,126,084,896	
	13,684,314,405 + 90,630,764,625 + 25,848,611,107				130,163,690,137	52,037,605,241
一般管理費等	78,126,084,896 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 5,997				7,609,474,671	
	130,163,690,137 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 3,989				12,677,939,430	5,068,464,759
契約保証費	78,126,084,896 × 0.04%				31,250,433	
工事価格	78,126,084,896 + 7,609,474,671 + 31,250,433				85,766,810,000	
	130,163,690,137 + 12,677,939,430 + 31,250,433				142,872,880,000	57,106,070,000
直接原価	149,288,700 + 826,528,735				975,817,435	
直接人件費					149,288,700	
直接経費					826,528,735	
その他原価	149,288,700 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))				80,391,964	

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務原価	975,817,435 + 80,391,964				1,056,209,399	
一般管理費等	$1,056,209,399 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,160$				568,760,601	
業務価格	1,056,209,399 + 568,760,601				1,624,970,000	
直接原価	9,318,200 + 1,960,219				11,278,419	
直接人件費					9,318,200	
直接経費					1,960,219	
その他原価	$9,318,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				5,017,850	
業務原価	11,278,419 + 5,017,850				16,296,269	
一般管理費等	$16,296,269 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,809$				8,773,731	
業務価格	16,296,269 + 8,773,731				25,070,000	
直接調査費					0	
諸経費					3,467,060	3,467,060
調査業務費	$3,467,060 \times 74.1\% - 6,151$				2,562,940	2,562,940
調査業務費	3,467,060 + 2,562,940				6,030,000	6,030,000
直接原価					0	
直接人件費	1,883,378 + 1,586,853				3,470,231	3,470,231
直接人件費					0	
直接経費					1,883,378	1,883,378
直接経費					0	
直接経費					1,586,853	1,586,853

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算総括表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他原価	$1,883,378 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				0 1,014,199	1,014,199
業務原価	$3,470,231 + 1,014,199$				0 4,484,430	4,484,430
一般管理費等	$4,484,430 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,295$				0 2,405,570	2,405,570
設計業務費	$4,484,430 + 2,405,570$				0 6,890,000	6,890,000
業務価格	$6,030,000 + 6,890,000$				0 12,920,000	12,920,000
合計価格	$85,766,810,000 + 1,624,970,000 + 25,070,000$ $142,872,880,000 + 1,624,970,000 + 25,070,000 + 12,920,000$				87,416,850,000 144,535,840,000	57,118,990,000
消費税等相当額	$87,416,850,000 \times 10.00\%$ $144,535,840,000 \times 10.00\%$				8,741,685,000 14,453,584,000	5,711,899,000
請負工事費					96,158,535,000 158,989,424,000	62,830,889,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-690

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-691

名称：捨石投入 雑石500~700kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-692

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-693

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：176.00m ²			26,610.00	4,683,533		

番号：1-694

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	140.00	1,950,736.00	273,103,040	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	273,103,040.00	1,365,515		
合 計	作業能力：1.00式			274,468,555.00	274,468,555		

番号：1-695

名称：フローティングドック運転

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼11000t積	日	15.00	3,155,299.00	47,329,485	8H	
合 計	作業能力：1.00函			47,329,485.00	47,329,485		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-696

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-697

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-698

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-699

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-700

名称：鉄筋加工組立 D16～25

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-701

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-702

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-703

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-704

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

番号：1-705

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k ^g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-706

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-707

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-708

名称：底版引込

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウインチ(密閉型(電動)・複胴)運転		函	1.00	7,950,000.00	7,950,000		
世話役		人	2.00	27,300.00	54,600		
特殊作業員		人	2.00	25,400.00	50,800		
普通作業員		人	12.00	18,100.00	217,200		
合 計	作業能力：1.00函			8,272,600.00	8,272,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-709

名称：FDスリップフォーム 4201t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	156.73	114,000.00	17,867,220		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	32.12	116,000.00	3,725,920		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,191.00	19,700.00	23,462,700		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	8,849.00	35,000.00	309,715,000		
合 計	作業能力：1.00函			419,322,393.00	419,322,393		

番号：1-710

名称：FDスリップフォーム 4201t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	143.43	114,000.00	16,351,020		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	39.03	116,000.00	4,527,480		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,191.00	19,700.00	23,462,700		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	8,849.00	35,000.00	309,715,000		
合 計	作業能力：1.00函			418,607,753.00	418,607,753		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-711

名称：台座設置・撤去

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック据付(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
ブロック撤去(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
合 計	作業能力：1.00函			4,773,520.00	4,773,520		

番号：1-712

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-713

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

番号：1-714

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-715

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,233,636.00	2,233,636		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,546,011.00	5,546,011		

番号：1-716

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-717

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-718

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-719

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-720

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-721

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-722

名称：内足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-723

名称：吊バー D70 L=3.7 HT690

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.7m HT690	本	1.00	60,000.00	60,000		
合 計	作業能力：1.00本			60,000.00	60,000		

番号：1-724

名称：吊バー組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm~80mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k g			61.00	61,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-725

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-726

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-727

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-728

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-729

名称：ケーソン製作用台船係留

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	1.00	1,802,236.00	1,802,236	8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,231,828.00	11,159		
合 計	作業能力：1.00回			2,242,987.00	2,242,987		

番号：1-730

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	49.10	1,802,236.00	88,489,787	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	88,489,787.00	442,448		
合 計	作業能力：1.00式			88,932,235.00	88,932,235		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-731

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-732

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-733

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-734

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-735

名称：吊バー D70 L=3.7 HT690

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.7m HT690	本	1.00	60,000.00	60,000		
合 計	作業能力：1.00本			60,000.00	60,000		

番号：1-736

名称：吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00kg			61.00	61,000		

番号：1-737

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-738

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-739

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-740

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-741

名称：ケーソン製作用台船係留

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	1.00	1,802,236.00	1,802,236	8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,231,828.00	11,159		
合 計	作業能力：1.00回			2,242,987.00	2,242,987		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-742

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	107.30	1,802,236.00	193,379,922	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	193,379,922.00	966,899		
合 計	作業能力：1.00式			194,346,821.00	194,346,821		

番号：1-743

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-744

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 70t吊	日	0.40	620,091.00	248,036	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.40	190,414.00	76,165	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.50	18,100.00	45,250		
雑材料	全体の%	%	0.50	442,801.00	2,214		
合 計	作業能力：1.00函			445,015.00	445,015		

番号：1-745

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-746

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.10	23,500.00	49,350		
普通作業員		人	3.20	18,100.00	57,920		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,296,441.00	80,375		
合 計	作業能力：1.00函			2,376,816.00	2,376,816		

番号：1-747

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	1,958,863.00	1,958,863		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,271,238.00	5,271,238		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-748

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.10	23,500.00	49,350		
普通作業員		人	3.20	18,100.00	57,920		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,889,866.00	113,391		
合 計	作業能力：1.00函			2,003,257.00	2,003,257		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-749

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	4.80	25,400.00	121,920		
とび工		人	3.20	23,500.00	75,200		
普通作業員		人	8.00	18,100.00	144,800		
雑材料	全体の%	%	2.50	7,972,792.00	199,319		
合 計	作業能力：1.00函			8,172,111.00	8,172,111		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-750

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-751

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.30	1,182,320.00	354,696	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.30	303,915.00	91,174	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	1.50	18,100.00	27,150		
雑材料	全体の%	%	0.50	522,870.00	2,614		
合 計	作業能力：1.00函			525,484.00	525,484		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-752

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	海上渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

番号：1-753

名称：中詰均し

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

番号：1-754

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-755

名称：吊鉄筋材料費 φ32×1.85m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ32×1.85m	本	1.00	4,140.00	4,140		
合 計	作業能力：1.00本			4,140.00	4,140		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-756

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-757

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-758

名称：コンクリート打設

10m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-759

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-760

名称：吊鉄筋材料費 φ46×2.2m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ46×2.2m	本	1.00	17,760.00	17,760		
合 計	作業能力：1.00本			17,760.00	17,760		

番号：1-761

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-762

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-763

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-764

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-765

名称：ブロック横持ち

1日当り(43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-766

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-767

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-768

名称：蓋ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-769

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-770

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-771

名称：コンクリート打設

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-772

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-773

名称：捨石投入 雑石300~500kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300~500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-774

名称：捨石投入 雑石500~700kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-775

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

番号：1-776

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：176.00m ²			26,610.00	4,683,533		

番号：1-777

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	180.00	1,950,736.00	351,132,480	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	351,132,480.00	1,755,662		
合 計	作業能力：1.00式			352,888,142.00	352,888,142		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-778

名称：フローティングドック運転

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼11000t積	日	15.00	3,155,299.00	47,329,485	8H	
合 計	作業能力：1.00函			47,329,485.00	47,329,485		

番号：1-779

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-780

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-781

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-782

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-783

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

番号：1-784

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k ^g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-785

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-786

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-787

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-788

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-789

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-790

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-791

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-792

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-793

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-794

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-795

名称：底版引込

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウインチ(密閉型(電動)・複胴)運転		函	1.00	7,950,000.00	7,950,000		
世話役		人	2.00	27,300.00	54,600		
特殊作業員		人	2.00	25,400.00	50,800		
普通作業員		人	12.00	18,100.00	217,200		
合 計	作業能力：1.00函			8,272,600.00	8,272,600		

番号：1-796

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	103.91	114,000.00	11,845,740		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	39.74	116,000.00	4,609,840		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,052.00	19,700.00	20,724,400		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	7,793.00	35,000.00	272,755,000		
合 計	作業能力：1.00函			374,486,533.00	374,486,533		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-797

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	102.45	114,000.00	11,679,300		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	40.58	116,000.00	4,707,280		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,052.00	19,700.00	20,724,400		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	7,793.00	35,000.00	272,755,000		
合 計	作業能力：1.00函			374,417,533.00	374,417,533		

番号：1-798

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	90.86	114,000.00	10,358,040		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	44.36	116,000.00	5,145,760		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,052.00	19,700.00	20,724,400		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	7,793.00	35,000.00	272,755,000		
合 計	作業能力：1.00函			373,534,753.00	373,534,753		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-799

名称：台座設置・撤去

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック据付(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
ブロック撤去(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
合 計	作業能力：1.00函			4,773,520.00	4,773,520		

番号：1-800

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-801

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

番号：1-802

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-803

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,109,545.00	2,109,545		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,421,920.00	5,421,920		

番号：1-804

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-805

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-806

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-807

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-808

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-809

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-810

名称：内足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-811

名称：吊鉄筋・吊バー D76 L=4m HT690

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	1.00	70,000.00	70,000		
合 計	作業能力：1.00本			70,000.00	70,000		

番号：1-812

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			61.00	61,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-813

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-814

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-815

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-816

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-817

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	63.60	1,802,236.00	114,622,209	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	114,622,209.00	573,111		
合 計	作業能力：1.00式			115,195,320.00	115,195,320		

番号：1-818

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-819

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

番号：1-820

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-821

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,065,227.00	2,065,227		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,377,602.00	5,377,602		

番号：1-822

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-823

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-824

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-825

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	海上渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

番号：1-826

名称：中詰均し

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-827

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-828

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-829

名称：コンクリート打設

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-830

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-831

名称：吊鉄筋材料費 φ34×1.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ34×1.95m	本	1.00	5,900.00	5,900		
合 計	作業能力：1.00本			5,900.00	5,900		

番号：1-832

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-833

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-834

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-835

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-836

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-837

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り（69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-838

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-839

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-840

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 捨石500~700kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.55	240,071.00	132,039	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,538,833.00	112,694		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,651.00	22,651,527		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-841

名称：捨石投入 捨石500～700kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500～700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-842

名称：裏込材投入(海上運搬投入)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5～200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.67	240,071.00	400,918	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,807,712.00	114,038		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,921.00	22,921,750		

番号：1-843

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-844

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

番号：1-845

名称：吊鉄筋 φ38×3.3m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ38×3.3m	本	1.00	15,160.00	15,160		
合 計	作業能力：1.00本			15,160.00	15,160		

番号：1-846

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			73.00	73,160		

番号：1-847

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-848

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート（種子島）	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

番号：1-849

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-850

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-851

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-852

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-853

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-854

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-855

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-856

名称：吊鉄筋 φ32×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ32×2.95m	本	1.00	6,300.00	6,300		
合 計	作業能力：1.00本			6,300.00	6,300		

番号：1-857

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-858

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-859

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-860

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-861

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-862

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り (53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-863

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-864

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-865

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-866

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-867

名称：吊鉄筋 φ36×3.25m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ36×3.25m	本	1.00	13,590.00	13,590		
合 計	作業能力：1.00本			13,590.00	13,590		

番号：1-868

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-869

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-870

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-871

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-872

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-873

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-874

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-875

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-876

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-877

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-878

名称：吊鉄筋 φ30×2.85m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ30×2.85m	本	1.00	5,300.00	5,300		
合 計	作業能力：1.00本			5,300.00	5,300		

番号：1-879

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-880

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-881

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-882

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（55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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

番号：1-883

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（35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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-884

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り (55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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

番号：1-885

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

9個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：9.00個			100,786.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-886

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（26個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：26.00個			172,183.00	4,476,773		

番号：1-887

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-888

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-889

名称：吊鉄筋 φ36×3.25m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ36×3.25m	本	1.00	13,590.00	13,590		
合 計	作業能力：1.00本			13,590.00	13,590		

番号：1-890

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-891

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-892

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-893

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-894

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-895

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-896

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-897

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-898

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-899

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-900

名称：吊鉄筋 φ32×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ32×2.95m	本	1.00	6,300.00	6,300		
合 計	作業能力：1.00本			6,300.00	6,300		

番号：1-901

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-902

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-903

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-904

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（55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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

番号：1-905

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（35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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-906

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(55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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

番号：1-907

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

9個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：9.00個			100,786.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-908

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（26個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：26.00個			172,183.00	4,476,773		

番号：1-909

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-910

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-911

名称：吊鉄筋 φ38×3.3m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ38×3.3m	本	1.00	15,160.00	15,160		
合 計	作業能力：1.00本			15,160.00	15,160		

番号：1-912

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-913

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-914

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-915

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-916

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-917

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-918

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-919

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-920

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-921

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-922

名称：吊鉄筋 φ33×3.15m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ33×3.15m	本	1.00	10,510.00	10,510		
合 計	作業能力：1.00本			10,510.00	10,510		

番号：1-923

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-924

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-925

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-926

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-927

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-928

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-929

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-930

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-931

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-932

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-933

名称：吊鉄筋 φ43×3.7m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ43×3.7m	本	1.00	23,840.00	23,840		
合 計	作業能力：1.00本			23,840.00	23,840		

番号：1-934

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-935

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-936

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-937

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（48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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：48.00個			4,621.00	221,811		

番号：1-938

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（30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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：30.00個			7,393.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-939

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(48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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-940

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

4.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：4.50個			201,573.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-941

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（22個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-942

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-943

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-944

名称：吊鉄筋 φ38×3.3m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ38×3.3m	本	1.00	15,160.00	15,160		
合 計	作業能力：1.00本			15,160.00	15,160		

番号：1-945

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-946

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-947

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-948

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-949

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-950

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-951

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-952

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-953

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-954

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-955

名称：吊鉄筋 φ39×3.55m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ39×3.55m	本	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00本			15,000.00	15,000		

番号：1-956

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-957

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-958

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-959

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-960

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-961

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-962

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-963

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-964

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-965

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-966

名称：吊鉄筋 φ36×3.25m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ36×3.25m	本	1.00	13,590.00	13,590		
合 計	作業能力：1.00本			13,590.00	13,590		

番号：1-967

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-968

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-969

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(種子島)	高炉 18-8-40	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-970

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-971

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-972

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-973

名称：回航費(田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000 t 積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-974

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-975

名称：消波ブロック製作 テトラポッド80t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 21-8-40	m ³	353.50	18,300.00	6,469,050		
鋼製型枠	異形ブロック 80t以上	m ²	672.50	1,550.00	1,042,375		
ベッド賃料		個	10.00	10,700.00	107,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	672.50	600.00	403,500		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	350.00	1,250.00	437,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	41,600.00	111,904	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	141,018.00	334,212	8H	
合 計	作業能力：10.00個			890,554.00	8,905,541		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-976

名称：消波ブロック横持ち

1日当り (33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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

番号：1-977

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り (53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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-978

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

5.7個当り（4.3個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：4.30個			429,139.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-979

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：30.00個			141,789.00	4,253,692		

番号：1-980

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：30.00個			149,225.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-981

名称：消波ブロック製作 テトラポッド80t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 21-8-40	m ³	353.50	18,300.00	6,469,050		
鋼製型枠（環境共生型）	異形ブロック 80t以上	m ²	672.50	2,111.00	1,419,647		
ベッド賃料		個	10.00	10,700.00	107,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	672.50	600.00	403,500		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	350.00	1,250.00	437,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	41,600.00	111,904	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	141,018.00	334,212	8H	
合 計	作業能力：10.00個			928,281.00	9,282,813		

番号：1-982

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(33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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-983

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-984

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

4.3個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：4.30個			429,139.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-985

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：30.00個			149,225.00	4,476,773		

番号：1-986

名称：消波ブロック製作 テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	32.32	17,900.00	578,528		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	137.40	1,100.00	151,140		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.72	141,018.00	101,532	8H	
合 計	作業能力：10.00個			106,949.00	1,069,494		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-987

名称：消波ブロック横持ち

1日当り (58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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

番号：1-988

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り (93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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-989

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

23.8個当り（30.3個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：30.30個			60,900.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-990

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：52.00個			81,801.00	4,253,692		

番号：1-991

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：52.00個			86,091.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-992

名称：消波ブロック製作 テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	32.32	17,900.00	578,528		
鋼製型枠（環境共生型）	異形ブロック 10t未満	m ²	137.40	1,488.00	204,451		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.72	141,018.00	101,532	8H	
合 計	作業能力：10.00個			112,280.00	1,122,805		

番号：1-993

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(58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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-994

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-995

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

23.8個当り（30.3個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：30.30個			60,900.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-996

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：52.00個			86,091.00	4,476,773		

番号：1-997

名称：グラブ床掘

1日当り（529m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)	鋼D 2.5m ³	日	1.00	1,020,132.00	1,020,132	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,301,677.00	6,508		
合 計	作業能力：529.00m ³			2,472.00	1,308,185		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-998

名称：土運船運搬

1日当り (1415m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(押航)	鋼650m ³ 積(密閉式)	日	2.00	416,500.00	833,000	10H	
押船	鋼D 1300PS型	日	1.00	492,990.00	492,990	2.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,325,990.00	6,629		
合 計	作業能力：1,415.00m ³			941.00	1,332,619		

番号：1-999

名称：バックホウ揚土

1日当り (862m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	0.90	92,909.00	83,618	6.30H / 8H	
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	0.90	92,909.00	83,618	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	167,236.00	836		
合 計	作業能力：862.00m ³			194.00	168,072		

番号：1-1000

名称：積込(ルーズ)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m ³	1.00	215.3	215.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			215.3	215.3		

番号：1-1001

名称：土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m ³	1.00	1,065	1,065		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,065	1,065		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1002

名称：整地 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m ³	1.00	129.7	129.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			129.7	129.7		

番号：1-1003

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-1004

名称：捨石投入 雑石100~300kg/個程度 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	100~300kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1005

名称：捨石投入 雑石300～500kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300～500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-1006

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1007

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：176.00m ²			26,610.00	4,683,533		

番号：1-1008

名称：グラブ床掘

1日当り (529m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)	鋼D 2.5m ³	日	1.00	1,020,132.00	1,020,132	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,301,677.00	6,508		
合 計	作業能力：529.00m ³			2,472.00	1,308,185		

番号：1-1009

名称：土運船運搬

1日当り (1415m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(押航)	鋼650m ³ 積(密閉式)	日	2.00	416,500.00	833,000	10H	
押船	鋼D 1300PS型	日	1.00	492,990.00	492,990	2.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,325,990.00	6,629		
合 計	作業能力：1,415.00m ³			941.00	1,332,619		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1010

名称：バックホウ揚土

1日当り (862m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	0.90	92,909.00	83,618	6.30H / 8H	
バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型)	山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	日	0.90	92,909.00	83,618	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	167,236.00	836		
合 計	作業能力：862.00m ³			194.00	168,072		

番号：1-1011

名称：積込(ルーズ)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m ³	1.00	215.3	215.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			215.3	215.3		

番号：1-1012

名称：土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m ³	1.00	1,065	1,065		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,065	1,065		

番号：1-1013

名称：整地

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m ³	1.00	129.7	129.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			129.7	129.7		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1014

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-1015

名称：捨石投入 雑石300~500kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300~500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-1016

名称：捨石投入 雑石500~700kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1017

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

番号：1-1018

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：176.00m ²			26,610.00	4,683,533		

番号：1-1019

名称：鋼管杭材料費 φ1,200 L=30.50m t=19 SKK490 反力杭

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=30.5m t=19 SKK490 反力杭	本	16.00	4,607,334.00	73,717,344		
合 計	作業能力：1.00式			73,717,344.00	73,717,344		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1020

名称：鋼管杭運搬・仮置 鹿児島～西之表

1本当り (10本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭回航費	鹿児島～西之表 60湊 (4本/回×5回)	回	2.00	1,113,991.00	2,227,982		
鋼杭荷卸し		本	10.00	2,827.40	28,274		
合 計	作業能力：10.00本			225,625.00	2,256,256		

番号：1-1021

名称：鋼管杭運搬・仮置 西之表～馬毛島

1日当り (1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼杭運搬		本	1.00	79,738.33	79,738		
鋼杭荷卸し		本	1.00	2,827.40	2,827		
合 計	作業能力：1.00本			82,565.00	82,565		

番号：1-1022

名称：鋼管杭材料費 φ1,200 L=37.8m t=19 SKK490 試験杭

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=37.8m t=19 SKK490 試験杭		5.00	5,699,928.00	28,499,640		
合 計	作業能力：1.00式			28,499,640.00	28,499,640		

番号：1-1023

名称：胴バンド

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
胴バンド		個	1.00	120,536.00	120,536		
合 計	作業能力：1.00個			120,536.00	120,536		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1024

名称：鋼管杭運搬・仮置 鹿児島～西之表

1本当り（10本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭回航費	鹿児島～西之表 60湊 （4本/回×5回）	回	2.00	1,113,991.00	2,227,982		
鋼杭荷卸し		本	10.00	2,827.40	28,274		
合 計	作業能力：10.00本			225,625.00	2,256,256		

番号：1-1025

名称：鋼管杭運搬・仮置 西之表～馬毛島

1日当り（1本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼杭運搬		本	1.00	79,738.33	79,738		
鋼杭荷卸し		本	1.00	2,827.40	2,827		
合 計	作業能力：1.00本			82,565.00	82,565		

番号：1-1026

名称：鋼管杭打設・先端グラウト注入

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
反力杭、試験杭打設①	A部反力杭8本・試験杭1本、B部試験杭1本、C部試験杭1本	式	1.00	1,334,467,015.00	1,334,467,015		
試験杭打設資機材載せ替え①→②	A部	式	1.00	305,770,980.00	305,770,980		
試験杭打設②	A部試験杭1本	式	1.00	64,627,623.00	64,627,623		
反力杭、試験杭打設②	A部試験杭1本、B部反力杭4本、C部反力杭4本	式	1.00	496,673,648.00	496,673,648		
グラウト注入	A、B、C部	式	1.00	379,975,203.00	379,975,203		
基礎梁、足場設置	A、B、C部	式	1.00	59,204,880.00	59,204,880		
足場・試験杭・反力杭撤去	A、B、C部	式	1.00	198,852,430.00	198,852,430		
足場材（購入）	A、B、C部	式	1.00	24,421,610.00	24,421,610		
合 計	作業能力：1.00式			2,863,993,389.00	2,863,993,389		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1027

名称：引抜試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ひずみ計設置		式	1.00	29,869,060.00	29,869,060		
引抜載荷試験		式	1.00	123,517,176.00	123,517,176		
衝撃載荷試験		式	1.00	6,370,000.00	6,370,000		
合 計	作業能力：1.00式			159,756,236.00	159,756,236		

番号：1-5

名称：機械均し ±30cm

1日当り (205.7m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：205.70m ²			22,768.00	4,683,533		

番号：1-6

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	100.00	1,950,736.00	195,073,600	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	195,073,600.00	975,368		
合 計	作業能力：1.00式			196,048,968.00	196,048,968		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-7
 名称：フローティングドック運転 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼11000t積	日	15.00	3,155,299.00	47,329,485	8H	
合 計	作業能力：1.00函			47,329,485.00	47,329,485		

番号：1-8
 名称：ルーフィング敷設 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-9
 名称：アスファルトマット設置 1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-10
 名称：鋼製枠組足場架払 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-11
 名称：内足場架払 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-12
 名称：鉄筋加工組立 D16~25 1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

番号：1-13
 名称：鉄筋加工組立 D13 1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k ^g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-14
 名称：鋼製型枠組立組外 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-15
 名称：コンクリート打設 10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-16
 名称：鉄筋加工組立 D16～D25 1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-17
 名称：鉄筋加工組立 D13 1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-18
 名称：鋼製型枠組立組外 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-19
 名称：コンクリート打設 10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-20
 名称：底版引込 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウインチ(密閉型(電動)・複胴)運転		函	1.00	7,950,000.00	7,950,000		
世話役		人	2.00	27,300.00	54,600		
特殊作業員		人	2.00	25,400.00	50,800		
普通作業員		人	12.00	18,100.00	217,200		
合 計	作業能力：1.00函			8,272,600.00	8,272,600		

番号：1-21
 名称：FDスリップフォーム 4201t/函 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	156.73	114,000.00	17,867,220		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	32.12	116,000.00	3,725,920		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,191.00	19,700.00	23,462,700		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	8,849.00	35,000.00	309,715,000		
合 計	作業能力：1.00函			419,322,393.00	419,322,393		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-22
 名称：FDスリップフォーム 4201t/函 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スリップフォーム工法	5日×3交代	日	5.00	12,320,013.00	61,600,065		
スリップフォーム工法	準備1日	日	1.00	2,951,488.00	2,951,488		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	t	143.43	114,000.00	16,351,020		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	39.03	116,000.00	4,527,480		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	1,191.00	19,700.00	23,462,700		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	8,849.00	35,000.00	309,715,000		
合 計	作業能力：1.00函			418,607,753.00	418,607,753		

番号：1-23
 名称：台座設置・撤去 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック据付(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
ブロック撤去(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
合 計	作業能力：1.00函			4,773,520.00	4,773,520		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-24
 名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

番号：1-25
 名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式) 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-26
 名称：ケーソン仮置 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

番号：1-27
 名称：ケーソン回航 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,233,636.00	2,233,636		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,546,011.00	5,546,011		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-28
 名称：ケーソン仮置 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-29
 名称：ケーソン据付(ウインチ方式) 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-30
 名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-41
 名称：HBケーソンFD積込 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,581.00	262,581	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,906.00	429,906	8H	
フローティングドック	鋼10000t積	日	1.00	2,875,429.00	2,875,429	8H	
とび工	長崎単価	人	2.00	22,200.00	44,400		
普通作業員	長崎単価	人	2.00	18,000.00	36,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	772,887.00	3,864		
合 計	作業能力：1.00回			3,652,180.00	3,652,180		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-84
 名称：中詰材投入(現場投入渡し) 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	海上渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

番号：1-85
 名称：中詰均し 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

番号：1-91
 名称：ルーフィング敷設 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-92
 名称：吊鉄筋材料費 φ46×2.2m 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ46×2.2m	本	1.00	17,760.00	17,760		
合 計	作業能力：1.00本			17,760.00	17,760		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-93
 名称：吊鉄筋加工組立 1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-94
 名称：鋼製型枠組立組外 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-95
 名称：コンクリート打設 10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-96
 名称：ブロック転置(陸上) 1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-97
 名称：ブロック横持ち 1日当り(43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-98

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-99

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-100

名称：蓋ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-126

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-127

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0～1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-128

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-186

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-264

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

番号：1-293

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-300

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-302

名称：伸縮目地 瀝青質系 t=10mm

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-303

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-304

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0～1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-305

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-312

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	60.00	1,950,736.00	117,044,160	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	117,044,160.00	585,220		
合 計	作業能力：1.00式			117,629,380.00	117,629,380		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-313

名称：フローティングドック運転

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼11000t積	日	15.00	3,155,299.00	47,329,485	8H	
合 計	作業能力：1.00函			47,329,485.00	47,329,485		

番号：1-314

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-315

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-316

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-317

名称：内足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-338

名称：底版引込

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウインチ(密閉型(電動)・複胴)運転		函	1.00	7,950,000.00	7,950,000		
世話役		人	2.00	27,300.00	54,600		
特殊作業員		人	2.00	25,400.00	50,800		
普通作業員		人	12.00	18,100.00	217,200		
合 計	作業能力：1.00函			8,272,600.00	8,272,600		

番号：1-344

名称：台座設置・撤去

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック据付(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
ブロック撤去(海上)	起重機船(非航) ブロック質量37.5tを超え50t以下	基	1.00	2,386,760.00	2,386,760		
合 計	作業能力：1.00函			4,773,520.00	4,773,520		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-345

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

番号：1-346

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-347

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

番号：1-349

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,109,545.00	2,109,545		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,421,920.00	5,421,920		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-350

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-352

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-354

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-388

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-389

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

番号：1-390

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,316,701.00	81,084		
合 計	作業能力：1.00函			2,397,785.00	2,397,785		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-392

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航	回航保険料	函	1.00	2,065,227.00	2,065,227		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			5,377,602.00	5,377,602		

番号：1-393

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,910,126.00	114,607		
合 計	作業能力：1.00函			2,024,733.00	2,024,733		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-395

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	全体の%	%	2.50	8,058,272.00	201,456		
合 計	作業能力：1.00函			8,259,728.00	8,259,728		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-397

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-399

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	海上渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

番号：1-400

名称：中詰均し

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-401

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-402

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-403

名称：コンクリート打設

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-414

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-415

名称：吊鉄筋材料費 φ34×1.95m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ34×1.95m	本	1.00	5,900.00	5,900		
合 計	作業能力：1.00本			5,900.00	5,900		

番号：1-416

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-417

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-418

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-419

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-420

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-421

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り（69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-422

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-423

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-540

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-542

名称：伸縮目地 瀝青質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-547

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-548

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

番号：1-549

名称：伸縮目地 瀝青質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1028

名称：配管用ピット・Lアングル・可とう継手

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	北防波堤	式	1.00	138,318,700.00	138,318,700		
Lアングル	北防波堤	式	1.00	35,242,900.00	35,242,900		
可とう継手	北防波堤	式	1.00	61,752,020.00	61,752,020		
合 計	作業能力：1.00式			235,313,620.00	235,313,620		

番号：1-1029

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(58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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：58.00個			49,541.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1030

名称：回航費（垂水～馬毛島、59海里）

5.8個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：5.80個			318,155.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1031

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（32個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-1032

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（32個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：32.00個			139,899.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1033

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(58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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：58.00個			49,541.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1034

名称：回航費（垂水～馬毛島、59海里）

5.8個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：5.80個			318,155.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1035

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（32個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：32.00個			139,899.00	4,476,773		

番号：1-1036

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（61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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：61.00個			47,105.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1037

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

7.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：7.50個			246,040.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1038

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（34個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：34.00個			125,108.00	4,253,692		

番号：1-1039

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（34個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：34.00個			131,669.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1040

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(61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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：61.00個			47,105.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1041

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

7.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：7.50個			246,040.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1042

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（34個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：34.00個			131,669.00	4,476,773		

番号：1-1043

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（68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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：68.00個			42,256.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1044

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

12個当り（14個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			131,807.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1045

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（38個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：38.00個			111,939.00	4,253,692		

番号：1-1046

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（38個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：38.00個			117,809.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1047

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(68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	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：68.00個			42,256.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1048

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

12個当り（14個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			131,807.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1049

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（38個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：38.00個			117,809.00	4,476,773		

番号：1-617

名称：捨石投入（海上運搬投入） 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.70	240,071.00	168,049	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,574,843.00	112,874		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,687.00	22,687,717		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-621

名称：捨石投入 雑石300～500kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300～500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-1050

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1051

名称：アスファルトマット設置

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1052

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1053

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1054

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.6m HT690	本	1.00	58,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00本			58,000.00	58,000		

番号：1-1055

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			61.00	61,000		

番号：1-1056

名称：鉄筋加工組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1057

名称：鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-1058

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1059

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1060

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	67.30	1,802,236.00	121,290,482	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	121,290,482.00	606,452		
合 計	作業能力：1.00式			121,896,934.00	121,896,934		

番号：1-1061

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1062

名称：アスファルトマット設置

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1063

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1064

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1065

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.6m HT690	本	1.00	58,000.00	58,000		
合 計	作業能力：1.00本			58,000.00	58,000		

番号：1-1066

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			61.00	61,000		

番号：1-1067

名称：鉄筋加工組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1068

名称：鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-1069

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1070

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1071

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	101.20	1,802,236.00	182,386,283	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	182,386,283.00	911,931		
合 計	作業能力：1.00式			183,298,214.00	183,298,214		

番号：1-1072

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1073

名称：アスファルトマット設置

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1074

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1075

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1076

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.4m HT690	本	1.00	56,000.00	56,000		
合 計	作業能力：1.00本			56,000.00	56,000		

番号：1-1077

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			61.00	61,000		

番号：1-1078

名称：鉄筋加工組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1079

名称：鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-1080

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1081

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1082

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	33.90	1,802,236.00	61,095,800	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	61,095,800.00	305,479		
合 計	作業能力：1.00式			61,401,279.00	61,401,279		

番号：1-1083

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1084

名称：アスファルトマット設置

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1085

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1086

名称：内足場架払

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1087

名称：吊鉄筋・吊バー

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.4m HT690	本	1.00	56,000.00	56,000		
合 計	作業能力：1.00本			56,000.00	56,000		

番号：1-1088

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k g			61.00	61,000		

番号：1-1089

名称：鉄筋加工組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1090

名称：鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-1091

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1092

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1093

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	33.90	1,802,236.00	61,095,800	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	61,095,800.00	305,479		
合 計	作業能力：1.00式			61,401,279.00	61,401,279		

番号：1-1094

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1095

名称：アスファルトマット設置

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1096

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1097

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1098

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.1m HT690	本	1.00	55,000.00	55,000		
合 計	作業能力：1.00本			55,000.00	55,000		

番号：1-1099

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			61.00	61,000		

番号：1-1100

名称：鉄筋加工組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			187.00	187,580		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1101

名称：鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

番号：1-1102

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1103

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1104

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	78.80	1,802,236.00	142,016,196	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	142,016,196.00	710,080		
合 計	作業能力：1.00式			142,726,276.00	142,726,276		

番号：1-1105

名称：ケーソンえい航、回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 70t吊	日	0.40	620,091.00	248,036	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.40	190,414.00	76,165	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.50	18,100.00	45,250		
雑材料	全体の%	%	0.50	442,801.00	2,214		
合 計	作業能力：1.00函			445,015.00	445,015		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1106

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

番号：1-1107

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.50	999,666.00	499,833	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.50	174,666.00	87,333	8H	
とび工		人	1.50	23,500.00	35,250		
普通作業員		人	2.30	18,100.00	41,630		
雑材料	全体の%	%	3.50	1,133,666.00	39,678		
合 計	作業能力：1.00函			1,173,344.00	1,173,344		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1108

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	1.80	23,500.00	42,300		
普通作業員		人	2.70	18,100.00	48,870		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,204,505.00	77,157		
合 計	作業能力：1.00函			2,281,662.00	2,281,662		

番号：1-1109

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	1,330,245.00	1,330,245		
損料		式	1.00	771,500.00	771,500		
回航保険料		式	1.00	1,143,409.00	1,143,409		
合 計	作業能力：1.00函			3,245,154.00	3,245,154		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1110

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	1,983,875.00	1,983,875		
損料		式	1.00	1,328,500.00	1,328,500		
回航保険料		式	1.00	1,143,409.00	1,143,409		
合 計	作業能力：1.00函			4,455,784.00	4,455,784		

番号：1-1111

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	0.50	1,016,370.00	508,185	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	219,605.00	109,802	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.50	176,601.00	88,300	8H	
とび工		人	1.50	23,500.00	35,250		
普通作業員		人	2.30	18,100.00	41,630		
雑材料	全体の%	%	6.00	783,167.00	46,990		
合 計	作業能力：1.00函			830,157.00	830,157		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1112

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	1.80	23,500.00	42,300		
普通作業員		人	2.70	18,100.00	48,870		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,873,766.00	112,425		
合 計	作業能力：1.00函			1,986,191.00	1,986,191		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1113

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	4.80	25,400.00	121,920		
とび工		人	3.20	23,500.00	75,200		
普通作業員		人	8.00	18,100.00	144,800		
雑材料	全体の%	%	2.50	7,972,792.00	199,319		
合 計	作業能力：1.00函			8,172,111.00	8,172,111		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1114

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.30	1,182,320.00	354,696	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.30	303,915.00	91,174	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	1.50	18,100.00	27,150		
雑材料	全体の%	%	0.50	522,870.00	2,614		
合 計	作業能力：1.00函			525,484.00	525,484		

番号：1-1115

名称：舗装版切断

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.429	18,100.00	25,864		
コンクリートカッタ運転	パキューム式 切削深30cm級	日	1.429	44,810.00	64,033		
コンクリートカッタブレード	径 75cm (30インチ)		0.610	124,000.00	75,640		
諸雑費(率)		%	56.000	89,897.00	50,342		
合 計	作業能力：100.00m			2,158.00	215,879		

番号：1-1116

名称：構造物取壊し

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	15,050.00	150,500		
合 計	作業能力：10.00m3			15,050.00	150,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1117

名称：コンクリート殻運搬（馬毛島～西之表）

1,000m³当り（49m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	456.00	135.00	61,560		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	4.00	7,530.00	30,120		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.00	78,300.00	78,300		
起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 200t吊	日	1.00	444,000.00	444,000		
高級船員		人	2.00	28,700.00	57,400		
普通船員		人	1.00	22,100.00	22,100		
船団長		人	1.00	28,700.00	28,700		
高級船員		人	1.00	28,700.00	28,700		
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600		
合 計	作業能力：49.00m ³			18,030.00	883,480		

番号：1-1118

名称：切断面処理

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切断面処理(ウォータージェット工)		m ²	1.00	3,950.00	3,950		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,950.00	3,950		

番号：1-1119

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂(中詰用)	海上渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1120
 名称：中詰均し

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

番号：1-1121
 名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1122

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1123

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1124

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1125

名称：吊鉄筋・吊バー φ38×2.05m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ38×2.05m	本	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00本			9,500.00	9,500		

番号：1-1126

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.10	76,400.00	7,640	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			76.00	76,640		

番号：1-1127

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1128

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1129

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1130

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り（69個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1131

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1132

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1133

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-1134

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1135

名称：吊鉄筋 φ27×2.6m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ27×2.6m	本	1.00	4,410.00	4,410		
合 計	作業能力：1.00本			4,410.00	4,410		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1136

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1137

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1138

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1139

名称：ブロック転置

1日当り（62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1140

名称：ブロック横持ち

1日当り（39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1141

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	84,779.00	254,337	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,442,071.00	7,210		
合 計	作業能力：62.00個			23,375.00	1,449,281		

番号：1-1142

名称：回航費

7.3個当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：15.00個			60,472.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1143

名称：方塊ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1144

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1145

名称：吊鉄筋 φ27×2.6m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ27×2.6m	本	1.00	4,410.00	4,410		
合 計	作業能力：1.00本			4,410.00	4,410		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1146

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1147

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1148

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1149

名称：ブロック転置

1日当り（62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1150

名称：ブロック横持ち

1日当り（39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1151

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	84,779.00	254,337	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,442,071.00	7,210		
合 計	作業能力：62.00個			23,375.00	1,449,281		

番号：1-1152

名称：回航費

7.3個当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：15.00個			60,472.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1153

名称：方塊ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1154

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1155

名称：吊鉄筋 φ27×2.6m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ27×2.6m	本	1.00	4,410.00	4,410		
合 計	作業能力：1.00本			4,410.00	4,410		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1156

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1157

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1158

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1159

名称：ブロック転置

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1160

名称：ブロック横持ち

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1161

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	84,779.00	254,337	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,442,071.00	7,210		
合 計	作業能力：62.00個			23,375.00	1,449,281		

番号：1-1162

名称：回航費

7.3個当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：15.00個			60,472.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1163

名称：方塊ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1164

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1165

名称：吊鉄筋 φ27×2.6m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ27×2.6m	本	1.00	4,410.00	4,410		
合 計	作業能力：1.00本			4,410.00	4,410		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1166

名称：吊鉄筋組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1167

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1168

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1169

名称：ブロック転置

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1170

名称：ブロック横持ち

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1171

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	84,779.00	254,337	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,442,071.00	7,210		
合 計	作業能力：62.00個			23,375.00	1,449,281		

番号：1-1172

名称：回航費

7.3個当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：15.00個			60,472.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1173

名称：方塊ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1174

名称：被覆ブロック製作 11.997 t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40(種子島)	m ³	52.68	25,400.00	1,338,072		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	195.70	1,120.00	219,184		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	195.70	805.00	157,538		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	52.16	2,472.00	128,939		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.78	41,600.00	32,448	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.82	104,896.00	86,014	8H	
合 計	作業能力：10.00個			196,219.00	1,962,195		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1175

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り（55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

番号：1-1176

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（88個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,179,695.00	5,898		
合 計	作業能力：88.00個			13,472.00	1,185,593		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1177

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

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
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,940,919.00	9,704		
合 計	作業能力：15.00個			130,041.00	1,950,623		

番号：1-1178

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

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
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,091,375.00	10,456		
合 計	作業能力：15.00個			140,122.00	2,101,831		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1179

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40 (種子島)	m ³	43.94	25,400.00	1,116,076		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	173.40	1,120.00	194,208		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	173.40	977.00	169,411		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	43.50	3,335.00	145,072		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.87	41,600.00	36,192	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.96	104,896.00	100,700	8H	
合 計	作業能力：10.00個			176,165.00	1,761,659		

番号：1-1180

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1181

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(88個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,179,695.00	5,898		
合 計	作業能力：88.00個			13,472.00	1,185,593		

番号：1-1182

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(16個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,940,919.00	9,704		
合 計	作業能力：16.00個			121,913.00	1,950,623		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1183

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(16個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,091,375.00	10,456		
合 計	作業能力：16.00個			131,364.00	2,101,831		

番号：1-1184

名称：ビーハイブ(標準型)製作 7.999 t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40(種子島)	m ³	35.13	25,400.00	892,302		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	149.40	1,100.00	164,340		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	149.40	977.00	145,963		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	34.78	3,335.00	115,991		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.75	41,600.00	31,200	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.79	104,896.00	82,867	8H	
合 計	作業能力：10.00個			143,266.00	1,432,663		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1185

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り（55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

番号：1-1186

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（88個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	8.00	79,909.00	639,272	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	939,968.00	4,699		
合 計	作業能力：88.00個			10,734.00	944,667		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1187

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(18個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,908,754.00	9,543		
合 計	作業能力：18.00個			106,572.00	1,918,297		

番号：1-1188

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(18個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,059,210.00	10,296		
合 計	作業能力：18.00個			114,972.00	2,069,506		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1189

名称：ビーハイブ（標準型）製作 6.003 t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40（種子島）	m ³	26.36	25,400.00	669,544		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	123.40	1,100.00	135,740		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	123.40	977.00	120,561		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	26.10	3,335.00	87,043		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.62	41,600.00	25,792	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.60	104,896.00	62,937	8H	
合 計	作業能力：10.00個			110,161.00	1,101,617		

番号：1-1190

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(58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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：58.00個			3,165.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1191

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	7.00	79,909.00	559,363	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	860,059.00	4,300		
合 計	作業能力：93.00個			9,294.00	864,359		

番号：1-1192

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(21個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,008,144.00	10,040		
合 計	作業能力：21.00個			96,104.00	2,018,184		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1193

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(21個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,158,600.00	10,793		
合 計	作業能力：21.00個			103,304.00	2,169,393		

番号：1-1194

名称：ビーハイブ(標準型)製作 4.002 t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40(種子島)	m ³	17.57	25,400.00	446,278		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	94.10	1,100.00	103,510		
型枠工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ²	94.10	1,265.00	119,036		
コンクリート打設工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ³	17.40	3,507.00	61,021		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.47	41,600.00	19,552	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.44	104,896.00	46,154	8H	
合 計	作業能力：10.00個			79,555.00	795,551		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1195

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り（76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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：76.00個			2,415.00	183,609		

番号：1-1196

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（124個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	7.00	79,909.00	559,363	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	860,059.00	4,300		
合 計	作業能力：124.00個			6,970.00	864,359		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1197

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(28個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,158,600.00	10,793		
合 計	作業能力：28.00個			77,478.00	2,169,393		

番号：1-1198

名称：ビーハイブ(標準型)製作 3.004 t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-40(種子島)	m ³	13.19	25,400.00	335,026		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	77.70	1,100.00	85,470		
型枠工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ²	77.70	1,265.00	98,290		
コンクリート打設工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ³	13.06	3,507.00	45,801		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.39	41,600.00	16,224	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.34	104,896.00	35,664	8H	
合 計	作業能力：10.00個			61,647.00	616,475		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1199

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り（76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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：76.00個			2,415.00	183,609		

番号：1-1200

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（124個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	6.00	79,909.00	479,454	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	780,150.00	3,900		
合 計	作業能力：124.00個			6,322.00	784,050		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1201

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(29個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,158,600.00	10,793		
合 計	作業能力：29.00個			74,806.00	2,169,393		

番号：1-1202

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-1203

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1204

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ22×2.0m	本	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力：1.00本			2,000.00	2,000		

番号：1-1205

名称：鋼製型枠組立組外

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m 2	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			4,132.00	413,280		

番号：1-1206

名称：コンクリート打設

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m 3	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m 3	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m 3			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1207

名称：ブロック転置

1日当り（69個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1208

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1209

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,398,965.00	6,994		
合 計	作業能力：69.00個			20,376.00	1,405,959		

番号：1-1210

名称：回航費

7.2個当り(7.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：7.80個			116,292.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1211

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：32.00個			139,899.00	4,476,773		

番号：1-1212

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-1213

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1214

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ22×2.0m	本	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力：1.00本			2,000.00	2,000		

番号：1-1215

名称：鋼製型枠組立組外

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m 2	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			4,132.00	413,280		

番号：1-1216

名称：コンクリート打設

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m 3	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m 3	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m 3			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1217

名称：ブロック転置

1日当り（69個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1218

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1219

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,398,965.00	6,994		
合 計	作業能力：69.00個			20,376.00	1,405,959		

番号：1-1220

名称：回航費

7.2個当り(7.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：7.80個			116,292.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1221

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：32.00個			139,899.00	4,476,773		

番号：1-1222

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			510.00	51,000		

番号：1-1223

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1224

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ22×2.0m	本	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力：1.00本			2,000.00	2,000		

番号：1-1225

名称：鋼製型枠組立組外

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m 2	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			4,132.00	413,280		

番号：1-1226

名称：コンクリート打設

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m 3	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m 3	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m 3			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1227

名称：ブロック転置

1日当り（69個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1228

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1229

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,398,965.00	6,994		
合 計	作業能力：69.00個			20,376.00	1,405,959		

番号：1-1230

名称：回航費

7.2個当り(7.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：7.80個			116,292.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1231

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：32.00個			139,899.00	4,476,773		

番号：1-1232

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1233

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1234

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1235

名称：漏洩防止シート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏洩防止シート		m ²	1.00	12,000.00	12,000		
合 計	作業能力：1.00m ²			12,000.00	12,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1236

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	6,300.00	630,000		
引船	鋼D 350PS型	日	2.00	176,175.00	352,350	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.00	559,620.00	1,119,240	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			21,015.00	2,101,590		

番号：1-1237

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1238

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1239

名称：伸縮目地

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-1240

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1241

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-1242

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1243

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-1244

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1245

名称：コンクリート打設

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1246

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1247

名称：伸縮目地

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1248

名称：鉄筋加工組立

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D19	kg	1,030.00	175.00	180,250		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			323.00	323,829		

番号：1-1249

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1250

名称：鋼製枠組足場架組(重力式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製枠組足場架組(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1251

名称：伸縮目地

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-1252

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1253

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-1254

名称：コンクリート打設

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1255

名称：係船柱取付 海上クレーン 1000kN(100 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	250kN(25 t)型 曲柱	基	2.00	354,020.00	708,040		
係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基	2.00	51,700.00	103,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：2.00基			701,116.00	1,402,232		

番号：1-1256

名称：架台取付 海上施工 700kN(70 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	15,600.00	31,200		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	8,700.00	17,400		
合 計	作業能力：2.00基			24,300.00	48,600		

番号：1-1257

名称：係船柱取付 海上クレーン 1000kN(100 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	250kN(25 t)型 曲柱	基	2.00	354,020.00	708,040		
係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基	2.00	51,700.00	103,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：2.00基			701,116.00	1,402,232		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1258

名称：係船柱取付 海上クレーン 1000kN(100 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	150kN(15 t)型 曲柱	基	2.00	206,572.00	413,144		
係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基	2.00	51,700.00	103,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：2.00基			553,668.00	1,107,336		

番号：1-1259

名称：架台取付 海上施工 700kN(70 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	15,600.00	31,200		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	8,700.00	17,400		
合 計	作業能力：2.00基			24,300.00	48,600		

番号：1-1260

名称：係船柱取付 海上クレーン 1000kN(100 t)未満

1日当り(2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	150kN(15 t)型 曲柱	基	2.00	206,572.00	413,144		
係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基	2.00	51,700.00	103,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：2.00基			553,668.00	1,107,336		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1261

名称：埋込栓取付 海上施工 H=500～800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm	基	5.00	278,000.00	1,390,000		
埋込栓取付	H=500～800mm未満(海上)	基	5.00	20,400.00	102,000		
合 計	作業能力：5.00基			298,400.00	1,492,000		

番号：1-1262

名称：防舷材取付 海上クレーン H=800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=500mm、L=4.6m	基	5.00	3,118,800.00	15,594,000		
防舷材取付	H=500～800mm未満(海上)	基	5.00	23,000.00	115,000		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：5.00基			3,259,958.00	16,299,792		

番号：1-1263

名称：埋込栓取付 海上施工 H=500～800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm	基	5.00	278,000.00	1,390,000		
埋込栓取付	H=500～800mm未満(海上)	基	5.00	20,400.00	102,000		
合 計	作業能力：5.00基			298,400.00	1,492,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1264

名称：防舷材取付 海上クレーン H=800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=500mm L=3.7m	基	5.00	2,508,600.00	12,543,000		
防舷材取付	H=500~800mm未満(海上)	基	5.00	23,000.00	115,000		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：5.00基			2,649,758.00	13,248,792		

番号：1-1265

名称：埋込栓取付 海上施工 H=500~800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm×2m 8本	基	5.00	139,000.00	695,000		
埋込栓取付	H=500~800mm未満(海上)	基	5.00	20,400.00	102,000		
合 計	作業能力：5.00基			159,400.00	797,000		

番号：1-1266

名称：防舷材取付 海上クレーン H=800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=500mm L=2.5m	基	5.00	1,695,000.00	8,475,000		
防舷材取付	H=500~800mm未満(海上)	基	5.00	23,000.00	115,000		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：5.00基			1,836,158.00	9,180,792		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1267

名称：埋込栓取付 海上施工 H=500～800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm×1.5m 6本	基	5.00	104,000.00	520,000		
埋込栓取付	H=500～800mm未満(海上)	基	5.00	20,400.00	102,000		
合 計	作業能力：5.00基			124,400.00	622,000		

番号：1-1268

名称：防舷材取付 海上クレーン H=800mm未満

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=500mm L=1.3m	基	5.00	881,400.00	4,407,000		
防舷材取付	H=500～800mm未満(海上)	基	5.00	23,000.00	115,000		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：5.00基			1,022,558.00	5,112,792		

番号：1-1269

名称：埋込栓取付 海上施工 H=250～500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm	基	7.00	278,000.00	1,946,000		
埋込栓取付	H=250～500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			294,900.00	2,064,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1270

名称：防舷材取付 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=400mm L=4.6m	基	7.00	2,028,600.00	14,200,200		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			2,132,198.00	14,925,392		

番号：1-1271

名称：埋込栓取付 海上施工 H=250~500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=500mm	基	7.00	278,000.00	1,946,000		
埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			294,900.00	2,064,300		

番号：1-1272

名称：防舷材取付 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=400mm L=3.7m	基	7.00	1,631,700.00	11,421,900		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			1,735,298.00	12,147,092		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1273

名称：埋込栓取付 海上施工 H=250～500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=400mm×2m 6本	基	7.00	139,000.00	973,000		
埋込栓取付	H=250～500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			155,900.00	1,091,300		

番号：1-1274

名称：防舷材取付 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=400mm L=2.5m	基	7.00	1,102,500.00	7,717,500		
防舷材取付	H=250～500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			1,206,098.00	8,442,692		

番号：1-1275

名称：埋込栓取付 海上施工 H=250～500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 H=400mm×1.5m 6本	基	7.00	104,000.00	728,000		
埋込栓取付	H=250～500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			120,900.00	846,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1276

名称：防舷材取付 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H=400mm L=1.3m	基	7.00	573,300.00	4,013,100		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			676,898.00	4,738,292		

番号：1-1277

名称：縁金物取付 100×100、ステンレス製※アルミ製で計上

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミ製岸壁コーナ保護材	後施工型 H109×W109mm(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1278

名称：縁金物取付 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミ製岸壁コーナ保護材	後施工型 H109×W109mm(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1279

名称：車止取付 250H (連続型)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー(連続型)	H250×W200mm(SS400 どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1280

名称：車止取付 250H (独立型)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー(連続型)	H250×W200mm(SS400 どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1281

名称：防護柵設置工(ガードレール設置工)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1.000	8,230.00	8,230		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,230.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			8,230.00	8,230		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1282

名称：配管用ピット・Lアングル・可とう継ぎ手

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	南接続施設	式	1.00	87,490,200.00	87,490,200		
Lアングル	南接続施設	式	1.00	69,015,500.00	69,015,500		
可とう継ぎ手	南接続施設	式	1.00	21,021,000.00	21,021,000		
合 計	作業能力：1.00式			177,526,700.00	177,526,700		

番号：1-1283

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 雑石_5~200kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	5~200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.82	240,071.00	196,858	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,603,652.00	113,018		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,716.00	22,716,670		

番号：1-1284

名称：捨石投入 雑石 5~200kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1285

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 雑石_100~300kg/個

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	100~300kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.32	240,071.00	76,822	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,483,616.00	112,418		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,596.00	22,596,034		

番号：1-1286

名称：捨石投入 雑石 100~300kg/個

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	100~300kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1287

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 雑石_300~500kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	5~200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.41	240,071.00	98,429	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,505,223.00	112,526		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,617.00	22,617,749		

番号：1-1288

名称：捨石投入 雑石 10m未満 300~500kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300~500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.20	240,071.00	288,085	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,788,085.00	98,940		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,887.00	19,887,025		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1289

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 雑石_500~700kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	5~200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.61	240,071.00	146,443	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,553,237.00	112,766		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,666.00	22,666,003		

番号：1-1290

名称：捨石投入 雑石 500~700kg/個

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,740,071.00	98,700		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,838.00	19,838,771		

番号：1-1291

名称：捨石本均し(陸上) 陸上施工バックホウ ±5cm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	2.60	70,713.00	183,853	6.30H / 8H	
石工		人	3.30	26,100.00	86,130		
普通作業員		人	29.60	18,100.00	535,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	805,743.00	4,028		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,097.00	809,771		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1292

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

番号：1-1293

名称：捨石荒均し(陸上) 陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部以外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	3.50	70,713.00	247,495	6.30H / 8H	
石工		人	1.80	26,100.00	46,980		
普通作業員		人	15.80	18,100.00	285,980		
雑材料	全体の%	%	0.50	580,455.00	2,902		
合 計	作業能力：100.00m ²			5,833.00	583,357		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1294

名称：捨石荒均し(陸上) 陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	3.90	70,713.00	275,780	6.30H / 8H	
石工		人	1.90	26,100.00	49,590		
普通作業員		人	17.40	18,100.00	314,940		
雑材料	全体の%	%	0.50	640,310.00	3,201		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,435.00	643,511		

番号：1-1295

名称：捨石荒均し(水中) ±30cm 潮待ち部

1日当り(15.6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	240,071.00	1,200		
合 計	作業能力：15.60m ²			15,466.00	241,271		

番号：1-1296

名称：機械均し ±30cm

1日当り(205.7m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：205.70m ²			22,768.00	4,683,533		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1297

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1298

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1299

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-1300

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1301

名称：吊バー D70 L=3.5m HT690

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.5m HT690	本	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00本			57,000.00	57,000		

番号：1-1302

名称：吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00kg			61.00	61,000		

番号：1-1303

名称：鉄筋加工組立 SD345 D16～D25

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,580		

番号：1-1304

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1305

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1306

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-1307

名称：ケーソン製作用台船運転

1式 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	43.60	1,802,236.00	78,577,489	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	78,577,489.00	392,887		
合 計	作業能力：1.00式			78,970,376.00	78,970,376		

番号：1-1308

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1309

名称：アスファルトマット設置

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1310

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,283.00	228,320		

番号：1-1311

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.20	41,600.00	8,320	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,783.00	178,320		

番号：1-1312

名称：吊バー D70 L=3.5m HT690

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	D70 L=3.5m HT690	本	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00本			57,000.00	57,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1313

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00 k g			61.00	61,000		

番号：1-1314

名称：鉄筋加工組立 SD345 D16～D25

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			187.00	187,580		

番号：1-1315

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			189.00	189,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1316

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.40	41,600.00	16,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,166.00	516,640		

番号：1-1317

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	19,700.00	198,970		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			23,797.00	237,970		

番号：1-1318

名称：ケーソン製作用台船運転

1式 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6000t積	日	87.30	1,802,236.00	157,335,202	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	157,335,202.00	786,676		
合 計	作業能力：1.00式			158,121,878.00	158,121,878		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1319

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.50	873,426.00	436,713	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	213,845.00	106,922	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.50	18,100.00	63,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	703,835.00	3,519		
合 計	作業能力：1.00函			707,354.00	707,354		

番号：1-1320

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			778,894.00	778,894		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1321

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
引船	鋼D 2000PS型	日	1.00	438,534.00	438,534	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.10	23,500.00	49,350		
普通作業員		人	3.20	18,100.00	57,920		
雑材料	全体の%	%	3.50	2,296,441.00	80,375		
合 計	作業能力：1.00函			2,376,816.00	2,376,816		

番号：1-1322

名称：ケーソン回航

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン回航保険料		函	1.00	1,622,045.45	1,622,045		
重油A(種子島)		L	10,263.00	135.00	1,385,505		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
高級船員乗船手当		人	10.00	2,854.00	28,540		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	30.00	23,700.00	711,000		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	2.50	247,000.00	617,500		
合 計	作業能力：1.00函			4,934,420.00	4,934,420		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1323

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,386,390.00	1,386,390	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	219,605.00	219,605	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	176,601.00	176,601	8H	
とび工		人	2.10	23,500.00	49,350		
普通作業員		人	3.20	18,100.00	57,920		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,889,866.00	113,391		
合 計	作業能力：1.00函			2,003,257.00	2,003,257		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1324

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	2.00	1,694,615.00	3,389,230	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	177,060.00	354,120	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	3.00	336,080.00	1,008,240	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
引船	鋼D 2500PS型	日	1.00	880,310.00	880,310	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	240,071.00	480,142	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	319,260.00	638,520	8H	
特殊作業員		人	4.80	25,400.00	121,920		
とび工		人	3.20	23,500.00	75,200		
普通作業員		人	8.00	18,100.00	144,800		
雑材料	全体の%	%	2.50	7,972,792.00	199,319		
合 計	作業能力：1.00函			8,172,111.00	8,172,111		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1325

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 120t吊	日	0.40	1,182,320.00	472,928	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.40	303,915.00	121,566	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	27,300.00	13,650		
特殊作業員		人	0.50	25,400.00	12,700		
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	680,544.00	3,402		
合 計	作業能力：1.00函			683,946.00	683,946		

番号：1-1326

名称：舗装版切断

100m当り (100m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.429	18,100.00	25,864		
コンクリートカッタ運転	パキューム式30cm級	日	1.429	44,810.00	64,033		
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.610	124,000.00	75,640		
諸雑費 (率+まるめ)	労務+機械の%	%	56.000	89,897.00	50,263		
合 計	作業能力：100.00m			2,158.00	215,800		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1327

名称：コンクリート取壊し

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	1.000	15,050.00	15,050		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,050.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			15,050.00	15,050		

番号：1-1328

名称：コンクリート殻運搬

1000m3当り(16m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	456.00	135.00	61,560		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	4.00	7,530.00	30,120		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.00	78,300.00	78,300		
起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 200t吊	日	1.00	444,000.00	444,000		
高級船員		人	2.00	28,700.00	57,400		
普通船員		人	1.00	22,100.00	22,100		
船団長		人	1.00	28,700.00	28,700		
高級船員		人	1.00	28,700.00	28,700		
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600		
合 計	作業能力：16.00m3			55,217.00	883,480		

番号：1-1329

名称：切断面処理

1m2当り(1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切断面処理	ウォータージェット工	m2	1.00	3,950.00	3,950		
合 計	作業能力：1.00m2			3,950.00	3,950		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1330

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1331

名称：吊鉄筋材料費

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ25×2.5m	本	1.00	3,380.00	3,380		
合 計	作業能力：1.00本			3,380.00	3,380		

番号：1-1332

名称：吊鉄筋加工組立 φ25×2.5m

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			85.00	85,160		

番号：1-1333

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1334

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

番号：1-1335

名称：ブロック転置

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1336

名称：ブロック横持ち

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1337

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	32t積	日	3.00	84,779.00	254,337	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,442,071.00	7,210		
合 計	作業能力：62.00個			23,375.00	1,449,281		

番号：1-1338

名称：回航費

7.2個当り(15個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：15.00個			60,472.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1339

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：29.00個			154,371.00	4,476,773		

番号：1-1340

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂	現場投入渡し	m ³	1,200.00	15,000.00	18,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			18,000.00	18,000,000		

番号：1-1341

名称：中詰均し

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	6.60	18,100.00	119,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	119,460.00	597		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,200.00	120,057		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1342

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-1343

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 チューホ [®] -ルEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1344

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1345

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1346

名称：吊鉄筋材料費 φ44×2.15m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ44×2.15m	本	1.00	15,660.00	15,660		
合 計	作業能力：1.00本			15,660.00	15,660		

番号：1-1347

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			73.00	73,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1348

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1349

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1350

名称：ブロック横持ち

1日当り(43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1351

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1352

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1353

名称：回航費

7.2個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1354

名称：蓋ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-1355

名称：根固ブロック製作

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作		個	1.00	558,400	558,400		
合 計	作業能力：1.00個			558,400	558,400		

番号：1-1356

名称：吊鉄筋材料費 φ32×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ32×2.95m	本	1.00	6,300.00	6,300		
合 計	作業能力：1.00本			6,300.00	6,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1357

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1358

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(55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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：55.00個			3,651.00	200,816		

番号：1-1359

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(35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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：35.00個			5,737.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1360

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(55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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	122,017.00	122,017	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	109,917.00	329,751	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,519,879.00	7,599		
合 計	作業能力：55.00個			27,772.00	1,527,478		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1361

名称：回航費

7.2個当り(9個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	3,762.00	135.00	507,870		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	22.00	10,400.00	228,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：9.00個			197,592.00	1,778,330		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1362

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(26個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：26.00個			172,183.00	4,476,773		

番号：1-1363

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1364

名称：吊鉄筋材料費 φ32×3.4m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ34×3.2m	本	1.00	13,570.00	13,570		
合 計	作業能力：1.00本			13,570.00	13,570		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1365

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1366

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1367

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,854.00	288,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1368

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-1369

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1370

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(53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)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-1371

名称：回航費

7.3個当り(6.5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	2,052.00	135.00	277,020		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	12.00	10,400.00	124,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	1.00	108,000.00	108,000		
台船	2,000t積	日	1.00	183,000.00	183,000		
合 計	作業能力：6.50個			139,550.00	907,080		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1372

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り (24個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-1373

名称：根固ブロック製作

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作		個	1.00	328,700	328,700		
合 計	作業能力：1.00個			328,700	328,700		

番号：1-1374

名称：吊鉄筋材料費 φ24×2.30m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ24×2.30m	本	1.00	3,380.00	3,380		
合 計	作業能力：1.00本			3,380.00	3,380		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1375

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1376

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(62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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：62.00個			3,238.00	200,816		

番号：1-1377

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(39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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：39.00個			5,149.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1378

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(62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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	122,017.00	122,017	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	109,917.00	329,751	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,519,879.00	7,599		
合 計	作業能力：62.00個			24,636.00	1,527,478		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1379

名称：回航費

7.2個当り(14個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	3,762.00	135.00	507,870		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	22.00	10,400.00	228,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			127,023.00	1,778,330		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1380

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：29.00個			154,371.00	4,476,773		

番号：1-1381

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1382

名称：吊鉄筋材料費 φ28×2.6m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ28×2.6m	本	1.00	4,410.00	4,410		
合 計	作業能力：1.00本			4,410.00	4,410		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1383

名称：吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1384

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1385

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1386

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り (58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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：58.00個			3,462.00	200,816		

番号：1-1387

名称：根固ブロック横持ち

1日当り (37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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：37.00個			5,427.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1388

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(58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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	122,017.00	122,017	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	109,917.00	329,751	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,519,879.00	7,599		
合 計	作業能力：58.00個			26,335.00	1,527,478		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1389

名称：回航費

7.2個当り(11.5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	3,762.00	135.00	507,870		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	22.00	10,400.00	228,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：11.50個			154,637.00	1,778,330		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1390

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り (27個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：27.00個			165,806.00	4,476,773		

番号：1-1391

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	52.68	25,400.00	1,338,072		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	195.70	1,120.00	219,184		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	195.70	805.00	157,538		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	52.16	2,472.00	128,939		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.78	41,600.00	32,448	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.82	104,896.00	86,014	8H	
合 計	作業能力：10.00個			196,219.00	1,962,195		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1392

名称：ブロック横持ち

1日当り（55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

番号：1-1393

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り（88個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,179,695.00	5,898		
合 計	作業能力：88.00個			13,472.00	1,185,593		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1394

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

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
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,940,919.00	9,704		
合 計	作業能力：15.00個			130,041.00	1,950,623		

番号：1-1395

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

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
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,091,375.00	10,456		
合 計	作業能力：15.00個			140,122.00	2,101,831		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1396

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	43.94	25,400.00	1,116,076		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	173.40	1,120.00	194,208		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	173.40	977.00	169,411		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	43.50	3,335.00	145,072		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.87	41,600.00	36,192	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.96	104,896.00	100,700	8H	
合 計	作業能力：10.00個			176,165.00	1,761,659		

番号：1-1397

名称：ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1398

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(88個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,179,695.00	5,898		
合 計	作業能力：88.00個			13,472.00	1,185,593		

番号：1-1399

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(16個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,940,919.00	9,704		
合 計	作業能力：16.00個			121,913.00	1,950,623		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1400

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(16個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	336,080.00	336,080	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,091,375.00	10,456		
合 計	作業能力：16.00個			131,364.00	2,101,831		

番号：1-1401

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	35.13	25,400.00	892,302		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	149.40	1,100.00	164,340		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	149.40	977.00	145,963		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	34.78	3,335.00	115,991		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.75	41,600.00	31,200	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.79	104,896.00	82,867	8H	
合 計	作業能力：10.00個			143,266.00	1,432,663		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1402

名称：ブロック横持ち

1日当り（55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

番号：1-1403

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り（88個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	8.00	79,909.00	639,272	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	939,968.00	4,699		
合 計	作業能力：88.00個			10,734.00	944,667		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1404

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(18個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,908,754.00	9,543		
合 計	作業能力：18.00個			106,572.00	1,918,297		

番号：1-1405

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(18個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,251,330.00	1,251,330	4.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,059,210.00	10,296		
合 計	作業能力：18.00個			114,972.00	2,069,506		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1406

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	26.36	25,400.00	669,544		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	123.40	1,100.00	135,740		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	123.40	977.00	120,561		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	26.10	3,335.00	87,043		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.62	41,600.00	25,792	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.60	104,896.00	62,937	8H	
合 計	作業能力：10.00個			110,161.00	1,101,617		

番号：1-1407

名称：ブロック横持ち

1日当り(58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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：58.00個			3,165.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1408

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(93個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	7.00	79,909.00	559,363	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	860,059.00	4,300		
合 計	作業能力：93.00個			9,294.00	864,359		

番号：1-1409

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(21個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,008,144.00	10,040		
合 計	作業能力：21.00個			96,104.00	2,018,184		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1410

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(21個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,158,600.00	10,793		
合 計	作業能力：21.00個			103,304.00	2,169,393		

番号：1-1411

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	17.57	25,400.00	446,278		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	94.10	1,100.00	103,510		
型枠工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ²	94.10	1,265.00	119,036		
コンクリート打設工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ³	17.40	3,507.00	61,021		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.47	41,600.00	19,552	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.44	104,896.00	46,154	8H	
合 計	作業能力：10.00個			79,555.00	795,551		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1412

名称：ブロック横持ち

1日当り（76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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：76.00個			2,415.00	183,609		

番号：1-1413

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り（124個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
トレーラ	25t積	日	7.00	79,909.00	559,363	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	860,059.00	4,300		
合 計	作業能力：124.00個			6,970.00	864,359		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1414

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(28個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,008,144.00	10,040		
合 計	作業能力：28.00個			72,078.00	2,018,184		

番号：1-1415

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)

1日当り(28個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	1.00	79,909.00	79,909	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	6.00	18,100.00	108,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,158,600.00	10,793		
合 計	作業能力：28.00個			77,478.00	2,169,393		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1416

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	6,300.00	630,000		
引船	鋼D 350PS型	日	2.00	176,175.00	352,350	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.00	559,620.00	1,119,240	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			21,015.00	2,101,590		

番号：1-1417

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1418

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1419

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-1420

名称：鉄筋加工組立 SD345 D19エポキシ樹脂塗装 海上施工

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	SD345 D19~25	k ^g	1,030.00	61.00	62,830		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			323.00	323,829		

番号：1-1421

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1422

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 フェノールEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-1423

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1424

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	6,300.00	630,000		
引船	鋼D 350PS型	日	2.00	176,175.00	352,350	2.00H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	2.00	559,620.00	1,119,240	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			21,015.00	2,101,590		

番号：1-1425

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1426

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1427

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-1428

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1429

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 フェノールEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-1430

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1431

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-1432

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 チューホ [®] -ルEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1433

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1434

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1435

名称：伸縮目地

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1436

名称：鉄筋加工組立 SD345 D19エポキシ樹脂塗装

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	SD345 D19~25	kg	1,030.00	61.00	62,830		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			323.00	323,829		

番号：1-1437

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1438

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1439

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

番号：1-1440

名称：鉄筋加工組立 SD345 D19エポキシ樹脂塗装

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	SD345 D19~25	k ^g	1,030.00	61.00	62,830		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			323.00	323,829		

番号：1-1441

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1442

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 フェノールEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

番号：1-1443

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1444

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1445

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,700.00	270,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,057.00	1,005,795		

番号：1-1446

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1447

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-1448

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 フェノールEX20 標準型0.2～0.4%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	4.99	2,553,030.00	12,739,619	3.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	4.99	582,480.00	2,906,575	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	4.99	757,150.00	3,778,178	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	42,402,669.00	212,013		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			42,614.00	42,614,682		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1449

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1450

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	92.31	17,900.00	1,652,349		
鋼製型枠	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	291.30	1,140.00	332,082		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	916.57	114.00	104,488		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	119.95	119.00	14,274		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	1,016.20	55.00	55,891		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	291.30	700.00	203,910		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	91.40	2,150.00	196,510		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.17	41,600.00	48,672	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.39	141,018.00	196,015	8H	
合 計	作業能力：10.00個			280,419.00	2,804,191		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1451

名称：ブロック横持ち

1日当り（48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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：48.00個			4,581.00	219,912		

番号：1-1452

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り（76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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	70t積	日	3.00	152,973.00	458,919	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,668,048.00	8,340		
合 計	作業能力：76.00個			22,057.00	1,676,388		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1453

名称：回航費

13.2個当り (11.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：11.80個			156,381.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1454

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：42.00個			101,278.00	4,253,692		

番号：1-1455

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：42.00個			106,589.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1456

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	91.95	17,900.00	1,645,905		
鋼製型枠	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	297.80	1,140.00	339,492		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	916.57	114.00	104,488		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	119.95	119.00	14,274		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	1,016.20	55.00	55,891		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	297.80	700.00	208,460		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	91.04	2,150.00	195,736		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.19	41,600.00	49,504	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.39	141,018.00	196,015	8H	
合 計	作業能力：10.00個			280,976.00	2,809,765		

番号：1-1457

名称：ブロック横持ち

1日当り(48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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：48.00個			4,581.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1458

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(76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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	70t積	日	3.00	152,973.00	458,919	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,668,048.00	8,340		
合 計	作業能力：76.00個			22,057.00	1,676,388		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1459

名称：回航費

13.2個当り (11.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：11.80個			156,381.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1460

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：42.00個			106,589.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1461

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	69.36	17,900.00	1,241,544		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	240.80	1,120.00	269,696		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	801.92	114.00	91,418		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	102.82	119.00	12,235		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	887.00	55.00	48,785		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	240.80	700.00	168,560		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	68.67	2,150.00	147,640		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.96	41,600.00	39,936	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.06	141,018.00	149,479	8H	
合 計	作業能力：10.00個			216,929.00	2,169,293		

番号：1-1462

名称：ブロック横持ち

1日当り(48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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：48.00個			4,581.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1463

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(76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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：76.00個			37,808.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1464

名称：回航費

14.7個当り(14個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			131,807.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1465

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：42.00個			101,278.00	4,253,692		

番号：1-1466

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：42.00個			106,589.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1467

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	68.99	17,900.00	1,234,921		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	247.30	1,120.00	276,976		
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	801.92	114.00	91,418		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	102.82	119.00	12,235		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	887.00	55.00	48,785		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	247.30	700.00	173,110		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	68.31	2,150.00	146,866		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.99	41,600.00	41,184	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.07	141,018.00	150,889	8H	
合 計	作業能力：10.00個			217,638.00	2,176,384		

番号：1-1468

名称：ブロック横持ち

1日当り(48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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：48.00個			4,581.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1469

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(76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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：76.00個			37,808.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1470

名称：回航費

14.7個当り(14個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			131,807.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1471

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(42個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：42.00個			106,589.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1472

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	50.56	17,900.00	905,024		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	195.00	1,120.00	218,400		
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	462.77	116.00	53,681		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	85.68	119.00	10,195		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	537.70	55.00	29,573		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	195.00	700.00	136,500		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	50.06	2,150.00	107,629		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.78	41,600.00	32,448	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.80	141,018.00	112,814	8H	
合 計	作業能力：10.00個			160,626.00	1,606,264		

番号：1-1473

名称：ブロック横持ち

1日当り(55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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：55.00個			3,998.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1474

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(88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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：88.00個			32,652.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1475

名称：回航費

20.2個当り (16.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：16.80個			109,839.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1476

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(49個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：49.00個			86,810.00	4,253,692		

番号：1-1477

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(49個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：49.00個			91,362.00	4,476,773		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1478

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	50.20	17,900.00	898,580		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	201.50	1,120.00	225,680		
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	462.06	116.00	53,598		
鉄筋(異形)	SD295A D10	k g	85.68	119.00	10,195		
鉄筋加工組立	一般構造物	k g	537.00	55.00	29,535		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	201.50	700.00	141,050		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	49.70	2,150.00	106,855		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.81	41,600.00	33,696	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.80	141,018.00	112,814	8H	
合 計	作業能力：10.00個			161,200.00	1,612,003		

番号：1-1479

名称：ブロック横持ち

1日当り(55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	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：55.00個			3,998.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1480

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(88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)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：88.00個			32,652.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1481

名称：回航費

20.2個当り (16.8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：16.80個			109,839.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1482

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(49個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：49.00個			91,362.00	4,476,773		

番号：1-1483

名称：係船曲柱 150KN、先付け

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱取付		基	1.00	553,668.00	553,668		
架台取付工		個	1.00	24,300.00	24,300		
合 計	作業能力：1.00個			577,968.00	577,968		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1484

名称：係船柱取付 海上クレーン 150KN、後付け

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	150KN(15t型) 曲柱	基	2.00	206,572.00	413,144		
係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基	2.00	51,700.00	103,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：2.00基			553,668.00	1,107,336		

番号：1-1485

名称：埋込栓取付

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 400H×2m(8本)	基	7.00	278,000.00	1,946,000		
埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			294,900.00	2,064,300		

番号：1-1486

名称：防舷材取付 400H、L=4.6m 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H400mm×4.6m (埋込栓4本)	基	7.00	2,028,600.00	14,200,200		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			2,132,198.00	14,925,392		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1487

名称：埋込栓取付

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 400H×2m(8本)	基	7.00	278,000.00	1,946,000		
埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			294,900.00	2,064,300		

番号：1-1488

名称：防舷材取付 400H、L=3.7m 海上クレーン H=500mm未満

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H400mm×3.7m (埋込栓4本)	基	7.00	1,631,700.00	11,421,900		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			1,735,298.00	12,147,092		

番号：1-1489

名称：埋込栓取付

1日当り (7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 400H	基	7.00	139,000.00	973,000		
埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			155,900.00	1,091,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1490

名称：防舷材取付 400H、L=2.5m 海上クレーン H=500mm未満

1日当り(7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H400mm×2.5m (埋込栓4本)	基	7.00	1,102,500.00	7,717,500		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			1,206,098.00	8,442,692		

番号：1-1491

名称：埋込栓取付

1日当り(7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型 400H×1.5m(6本)	基	7.00	104,000.00	728,000		
埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	16,900.00	118,300		
合 計	作業能力：7.00基			120,900.00	846,300		

番号：1-1492

名称：防舷材取付 400H、L=1.3m 海上クレーン H=500mm未満

1日当り(7基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 H400mm×1.3m (埋込栓4本)	基	7.00	573,300.00	4,013,100		
防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基	7.00	19,200.00	134,400		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	425,887.00	425,887	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	164,905.00	164,905	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：7.00基			676,898.00	4,738,292		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1493

名称：縁金物取付 100×100 アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミ製岸壁コーナー保護材	後施工型H109×W109(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1494

名称：縁金物取付 100×100 ステンレス製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステンレス製岸壁コーナー保護材	後施工型H109×W109(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,680.00	168,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,480.00	2,248,000		

番号：1-1495

名称：車止取付 250H(連続型)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー(連続型)	H250×W200mm(SS400どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1496

名称：車止取付 250H（独立型）

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー(独立型)	H250×W200mm(SS400どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1497

名称：車止取付 250H（独立型）

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー(人力型)	H250×W200mm(SS400どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1498

名称：防護柵設置工(ガードレール設置工)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1.000	8,230.00	8,230		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,230.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			8,230.00	8,230		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1499

名称：配管用ピット・Lアングル

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	北接続施設	式	1.00	205,216,800.00	205,216,800		
Lアングル	北接続施設	式	1.00	50,363,500.00	50,363,500		
合 計	作業能力：1.00式			255,580,300.00	255,580,300		

番号：1-637

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-638

名称：捨石投入 雑石300~500kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	300~500kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-639

名称：捨石投入 雑石500～700kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500～700kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	0.96	240,071.00	230,468	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,730,468.00	98,652		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,829.00	19,829,120		

番号：1-640

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-641

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：176.00m ²			26,610.00	4,683,533		

番号：1-642

名称：機械均し ±30cm

1日当り (205.7m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：205.70m ²			22,768.00	4,683,533		

番号：1-1500

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1501

名称：アスファルトマット設置

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1502

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,381		

番号：1-1503

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,123.00	212,381		

番号：1-1504

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			211.00	211,674		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1505

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			213.00	213,734		

番号：1-1506

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.40	141,270.00	56,508	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,565.00	556,508		

番号：1-1507

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(長崎)	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	14,770.00	149,177		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車 長崎単価	m ³	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,570.00	187,177		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1508

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1509

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1510

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,381		

番号：1-1511

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,123.00	212,381		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1512

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			211.00	211,674		

番号：1-1513

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			213.00	213,734		

番号：1-1514

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.40	141,270.00	56,508	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,565.00	556,508		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1515

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(長崎)	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	14,770.00	149,177		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車 長崎単価	m ³	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,717.00	187,177		

番号：1-1516

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1517

名称：アスファルトマット設置

1m²当り(1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1518

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,381		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1519

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,123.00	212,381		

番号：1-1520

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			211.00	211,674		

番号：1-1521

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			213.00	213,734		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1522

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.40	141,270.00	56,508	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,565.00	556,508		

番号：1-1523

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(長崎)	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	14,770.00	149,177		
コンクリート打設(ケーソン製作)：長崎	ポンプ車	m ³	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,717.00	187,177		

番号：1-1524

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1525

名称：アスファルトマット設置

1m² 当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1526

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,381		

番号：1-1527

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,123.00	212,381		

番号：1-1528

名称：鉄筋加工組立 D29

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)(長崎)	SD345 D29	k g	1,030.00	115.00	118,450		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			212.00	212,704		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1529

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			211.00	211,674		

番号：1-1530

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			213.00	213,734		

番号：1-1531

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.40	141,270.00	56,508	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,565.00	556,508		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1532

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(長崎)	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	14,770.00	149,177		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車 長崎単価	m ³	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,717.00	187,177		

番号：1-1533

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1534

名称：アスファルトマット設置

1m²当り(1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m ²	1.00	17,500.00	17,500		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,500.00	17,500		

番号：1-1535

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,381		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1536

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,700.00	170,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.30	141,270.00	42,381	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,123.00	212,381		

番号：1-1537

名称：鉄筋加工組立 D16～D25

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			211.00	211,674		

番号：1-1538

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.20	141,270.00	28,254	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			213.00	213,734		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1539

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,000.00	500,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.40	141,270.00	56,508	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,565.00	556,508		

番号：1-1540

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(長崎)	高炉 30-12-25(20)	m ³	10.10	14,770.00	149,177		
コンクリート打設(ケーソン製作)：長崎	ポンプ車	m ³	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,717.00	187,177		

番号：1-1541

名称：HBケーソン浮上

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
HBケーソン浮上		函	1.00	7,800,000.00	7,800,000		
合 計	作業能力：1.00函			7,800,000.00	7,800,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1542

名称：HBケーソンFD積込

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,581.00	262,581	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,906.00	429,906	8H	
フローティングドック	鋼10000t積	日	1.00	2,875,429.00	2,875,429	8H	
とび工	長崎単価	人	2.00	22,200.00	44,400		
普通作業員	長崎単価	人	2.00	18,000.00	36,000		
雑材料	フローティングドック以外の%	%	0.50	772,887.00	3,864		
合 計	作業能力：1.00回			3,652,180.00	3,652,180		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1543

名称：回航費

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	フローティングドック 10000t	式	2.00	3,000,000.00	6,000,000		
回航保険料	フローティングドック 10000t	式	2.00	365,181.00	730,362		
旅費等	フローティングドック 10000t	式	2.00	69,744.00	139,488		
重油A	鹿児島	L	30,096.00	99.00	2,979,504		
高級船員(11H/日)		人	24.00	40,210.00	965,040		
普通船員(11H/日)		人	18.00	31,210.00	561,780		
高級船員乗船手当		人	24.00	2,854.00	68,496		
普通船員乗船手当		人	18.00	2,336.00	42,048		
船団長(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	12.00	31,210.00	374,520		
船団長乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	12.00	2,336.00	28,032		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	時間	66.00	31,100.00	2,052,600		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	日	6.00	324,000.00	1,944,000		
ケーソン製作用台船[フローティング式]	10,000t積	日	10.00	1,640,000.00	16,400,000		
合 計	作業能力：1.00回			32,544,254.00	32,544,254		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1544

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
フローティングドック	鋼10000t積	日	1.00	2,874,799.00	2,874,799	8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	フローティングドック以外の%	%	0.50	775,019.00	3,875		
合 計	作業能力：1.00回			3,653,693.00	3,653,693		

番号：1-1545

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.10	23,500.00	49,350		
普通作業員		人	3.20	18,100.00	57,920		
雑材料	全体の%	%	3.50	1,857,907.00	65,026		
合 計	作業能力：1.00函			1,922,933.00	1,922,933		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1546

名称：ケーソン仮置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,362,126.00	1,362,126	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
とび工		人	2.50	23,500.00	58,750		
普通作業員		人	3.80	18,100.00	68,780		
雑材料	全体の%	%	3.50	1,878,167.00	65,735		
合 計	作業能力：1.00函			1,943,902.00	1,943,902		

番号：1-1547

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1548

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1549

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1550

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1551

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1552

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1553

名称：吊鉄筋材料費 φ38×2.05m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ38×2.05m	本	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00本			9,500.00	9,500		

番号：1-1554

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-1555

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1556

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1557

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1558

名称：吊鉄筋材料費 φ38×2.05m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ38×2.05m	本	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00本			9,500.00	9,500		

番号：1-1559

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			73.00	73,160		

番号：1-1560

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1561

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1562

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1563

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2.00m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2.00m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

番号：1-1564

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1565

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1566

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1567

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1568

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1569

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1570

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1571

名称：コンクリート打設

10m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1572

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1573

名称：吊鉄筋材料費 φ38×2.05m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ38×2.05m	本	1.00	9,500.00	9,500		
合 計	作業能力：1.00本			9,500.00	9,500		

番号：1-1574

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-1575

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1576

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1577

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1578

名称：吊鉄筋材料費 φ46×2.25m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ46×2.25m	本	1.00	18,080.00	18,080		
合 計	作業能力：1.00本			18,080.00	18,080		

番号：1-1579

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			73.00	73,160		

番号：1-1580

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1581

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1582

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1583

名称：ブロック横持ち

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1584

名称：根固ブロック製作

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作		個	1.00	470,000	470,000		
合 計	作業能力：1.00個			470,000	470,000		

番号：1-1585

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ32×2.75m	本	1.00	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00本			5,720.00	5,720		

番号：1-1586

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1587

名称：根固ブロック転置

1日当り(58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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：58.00個			3,462.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1588

名称：根固ブロック横持ち

1日当り (37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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：37.00個			5,427.00	200,816		

番号：1-1589

名称：根固ブロック製作

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作		個	1.00	870,800	870,800		
合 計	作業能力：1.00個			870,800	870,800		

番号：1-1590

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ36×3.05m	本	1.00	8,210.00	8,210		
合 計	作業能力：1.00本			8,210.00	8,210		

番号：1-1591

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1592

名称：根固ブロック転置

1日当り (53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-1593

名称：根固ブロック横持ち

1日当り (33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-1594

名称：根固ブロック製作

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
根固ブロック製作		個	1.00	957,300	957,300		
合 計	作業能力：1.00個			957,300	957,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1595

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ36×3.2m	本	1.00	13,570.00	13,570		
合 計	作業能力：1.00本			13,570.00	13,570		

番号：1-1596

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1597

名称：根固ブロック転置

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1598

名称：根固ブロック横持ち

1日当り (33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-1599

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1600

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1601

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ36×3.25m	本	1.00	13,590.00	13,590		
合 計	作業能力：1.00本			13,590.00	13,590		

番号：1-1602

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1603

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1604

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1605

名称：根固ブロック転置

1日当り (53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-1606

名称：根固ブロック横持ち

1日当り (33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-1607

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1608

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,900.00	190,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.30	41,600.00	12,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,024.00	202,480		

番号：1-1609

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ38×3.3m	本	1.00	15,160.00	15,160		
合 計	作業能力：1.00本			15,160.00	15,160		

番号：1-1610

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			73.00	73,160		

番号：1-1611

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1612

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	10.10	25,400.00	256,540		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,054.00	300,540		

番号：1-1613

名称：根固ブロック転置

1日当り(53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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-1614

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33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	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1615

名称：被覆ブロック製作 【エクスブロック12t型】W=12.078t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	53.04	25,400.00	1,347,216		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	189.40	1,120.00	212,128		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	189.40	805.00	152,467		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	52.51	2,472.00	129,804		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.76	41,600.00	31,616	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.82	104,896.00	86,014	8H	
合 計	作業能力：10.00個			195,924.00	1,959,245		

番号：1-1616

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1617

名称：被覆ブロック製作 【エクスブロック10t型】W=10.299t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	45.23	25,400.00	1,148,842		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	170.30	1,120.00	190,736		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	170.30	977.00	166,383		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	44.78	3,335.00	149,341		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.85	41,600.00	35,360	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.98	104,896.00	102,798	8H	
合 計	作業能力：10.00個			179,346.00	1,793,460		

番号：1-1618

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1619

名称：被覆ブロック製作 【エクスブロック8t型】W=8.211t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	36.06	25,400.00	915,924		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	146.40	1,100.00	161,040		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	146.40	977.00	143,032		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	35.70	3,335.00	119,059		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.73	41,600.00	30,368	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.80	104,896.00	83,916	8H	
合 計	作業能力：10.00個			145,333.00	1,453,339		

番号：1-1620

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1621

名称：被覆ブロック製作 【エクスブロック6t型】W=6.025t

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m ³	26.45	25,400.00	671,830		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	119.10	1,100.00	131,010		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	119.10	977.00	116,360		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	26.19	3,335.00	87,343		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.60	41,600.00	24,960	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.60	104,896.00	62,937	8H	
合 計	作業能力：10.00個			109,444.00	1,094,440		

番号：1-1622

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(58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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：58.00個			3,165.00	183,609		

番号：1-1623

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1624

名称：吊鉄筋材料費 φ42×2.15m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ42×2.15m	本	1.00	13,260.00	13,260		
合 計	作業能力：1.00本			13,260.00	13,260		

番号：1-1625

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-1626

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1627

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1628

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1629

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

番号：1-1630

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			85.00	85,160		

番号：1-1631

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1632

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1633

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1634

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

番号：1-1635

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k ^g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1636

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1637

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1638

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1639

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ36×2m	本	1.00	5,470.00	5,470		
合 計	作業能力：1.00本			5,470.00	5,470		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1640

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1641

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1642

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

番号：1-1643

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1644

名称：吊鉄筋材料費 φ42×2.15m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ42×2.15m	本	1.00	13,260.00	13,260		
合 計	作業能力：1.00本			13,260.00	13,260		

番号：1-1645

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			73.00	73,160		

番号：1-1646

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1647

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	10.10	17,900.00	180,790		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,279.00	212,790		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1648

名称：ブロック横持ち

1日当り（43個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1649

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り（69個）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1650

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	53.04	25,400.00	1,347,216		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	189.40	1,120.00	212,128		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	189.40	805.00	152,467		
コンクリート打設工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ³	52.51	2,472.00	129,804		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.76	41,600.00	31,616	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.82	104,896.00	86,014	8H	
合 計	作業能力：10.00個			195,924.00	1,959,245		

番号：1-1651

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1652

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (種子島)	m ³	36.06	25,400.00	915,924		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	146.40	1,100.00	161,040		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	146.40	977.00	143,032		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	35.70	3,335.00	119,059		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.73	41,600.00	30,368	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.80	104,896.00	83,916	8H	
合 計	作業能力：10.00個			145,333.00	1,453,339		

番号：1-1653

名称：被覆ブロック横持ち

1日当り(55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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：55.00個			3,338.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1654

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (鹿児島)	m ³	216.40	18,300.00	3,960,120		
鋼製型枠	異形ブロック 40t以上50t未満	m ²	452.50	1,688.00	763,820		
型枠工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ²	452.50	700.00	316,750		
コンクリート打設工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ³	216.40	1,550.00	335,420		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.81	41,600.00	75,296	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.99	122,017.00	242,813	8H	
合 計	作業能力：10.00個			569,421.00	5,694,219		

番号：1-1655

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(38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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：38.00個			5,284.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1656

名称：消波ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (鹿児島)	m ³	216.40	18,300.00	3,960,120		
鋼製型枠	異形ブロック 40t以上50t未満	m ²	452.50	1,340.00	606,350		
型枠工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ²	452.50	700.00	316,750		
コンクリート打設工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ³	216.40	1,550.00	335,420		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.81	41,600.00	75,296	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.99	122,017.00	242,813	8H	
合 計	作業能力：10.00個			553,674.00	5,536,749		

番号：1-1657

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(38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	122,017.00	122,017	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	199,817.00	999		
合 計	作業能力：38.00個			5,284.00	200,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1658

名称：鋼管杭材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=27.89m t=17 SKK490、SM570	本	18.00	4,091,987.00	73,655,766		
鋼管杭	Φ1,200 L=29.12m t=19mm SK490 SM	本	18.00	4,266,271.00	76,792,878		
鋼管杭	Φ1,200 L=28.35m t=19mm SK490 SM570	本	18.00	4,157,088.00	74,827,584		
鋼管杭	Φ1,200 L=27.89m t=15 SKK490	本	36.00	3,232,163.00	116,357,868		
鋼管杭	Φ1,200 L=28.12m t=15 SKK490	本	36.00	3,258,150.00	117,293,400		
鋼管杭	Φ1,200 L=28.35m t=15 SKK490、SM570	本	36.00	3,283,880.00	118,219,680		
鋼管杭	Φ1,200 L=26.39m t=19 SKK490 SM570	本	3.00	3,879,258.00	11,637,774		
鋼管杭	Φ1,200 L=27.62m t=19 SKK490、SM570	本	3.00	4,053,542.00	12,160,626		
鋼管杭	Φ1,200 L=26.85m t=19 SKK490、SM570	本	3.00	3,944,615.00	11,833,845		
鋼管杭	Φ1,200 L=26.39m t=15 SKK490	本	6.00	3,063,117.00	18,378,702		
鋼管杭	Φ1,200 L=26.62m t=15 SKK490	本	6.00	3,089,104.00	18,534,624		
鋼管杭	Φ1,200 L=26.85m t=15 SKK490	本	6.00	3,114,834.00	18,689,004		
合 計	作業能力：1.00式			668,381,751.00	668,381,751		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1659

名称：鋼管杭運搬 鹿兒島～西之表

1本当り (5本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費(台船)		式	1.00	106,800.00	106,800		
回航保険料(台船1000t)		式	1.00	4,000.00	4,000		
重油A(種子島)		L	2,054.00	135.00	277,290		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.50	31,210.00	46,815		
高級船員乗船手当		人	3.00	2,854.00	8,562		
普通船員乗船手当		人	1.50	2,336.00	3,504		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	18.00	7,530.00	135,540		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.50	78,300.00	117,450		
台船	1,000t積	日	3.00	97,800.00	293,400		
合 計	作業能力：5.00本			222,798.00	1,113,991		

番号：1-1660

名称：鋼管杭荷卸し

1日当り (60本)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1661

名称：鋼管杭運搬 西之表～馬毛島

1日当り（9本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,400.00	5,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.20	76,400.00	15,280	8H	
台船	鋼700t積	日	1.00	247,130.00	247,130	8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	321,665.00	321,665	6.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	714,075.00	3,570		
合 計	作業能力：9.00本			79,738.00	717,645		

番号：1-1662

名称：鋼管杭荷卸し

1日当り（60本）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1663

名称：ダウンザホールハンマ+二軸同軸アースオーガ削孔 φ1,200 t=17 先行杭

0.27本当り (1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダウンザホールハンマ削孔工	アースオーガ290kW Φ1,400×10.5m	本	1.00	45,052,543.00	45,052,543		
二軸動軸式アースオーガ中掘ミルク注入工	アースオーガ200kW Φ1,200×9.0m	本	1.00	11,954,185.00	11,954,185		
合 計	作業能力：1.00本			57,006,728.00	57,006,728		

番号：1-1664

名称：後行杭陸上化施工①【技術提案3-2②】

10本当り (1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機械損料		日	9.16	3,512,351.00	32,173,135		
燃料費		日	9.16	674,792.00	6,181,094		
労務費		日	9.16	708,015.00	6,485,417		
カッタービット損耗費		式	1.00	40,240.00	40,240		
拡径式ビット損耗費		式	1.00	7,676,000.00	7,676,000		
グラウト打設工	(高強度)	式	1.00	3,359,752.00	3,359,752		
雑材料	特定項目の%	%	3.00	44,839,646.00	1,345,189		
合 計	作業能力：1.00本			57,260,827.00	57,260,827		

番号：1-1665

名称：後行杭陸上化施工②【技術提案3-2②】

10本当り (1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全旋回掘削工		本	1.00	16,187,079.00	16,187,079		
DH削孔工		本	1.00	26,081,533.00	26,081,533		
グラウト打設工	(高強度)	式	1.00	3,359,752.00	3,359,752		
合 計	作業能力：1.00本			45,628,364.00	45,628,364		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1666

名称：積込準備(吊降し方式) 陸上 取付 400~1000 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	4,724,216.00	4,724,216	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	703,718.00	703,718	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	923,100.00	923,100	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	7,179,368.00	35,896		
合 計	作業能力：1.00回			7,215,264.00	7,215,264		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1667

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	5,275,368.00	5,275,368	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	703,718.00	703,718	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	923,100.00	923,100	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	5.00	23,800.00	119,000		
普通作業員	福岡単価	人	5.00	20,000.00	100,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,670,774.00	43,353		
合 計	作業能力：1.00函			8,714,127.00	8,714,127		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1668

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 6,000 t 積

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	台船 6000 t 積	式	1.00	574,500.00	574,500		
回航保険料		式	1.00	41,241.00	41,241		
旅費等	台船 6000 t 積	式	1.00	48,544.00	48,544		
重油A	鹿児島	L	30,447.00	99.00	3,014,253		
高級船員(11H/日)		人	30.00	40,210.00	1,206,300		
普通船員(11H/日)		人	15.00	31,210.00	468,150		
高級船員乗船手当		人	30.00	2,854.00	85,620		
普通船員乗船手当		人	15.00	2,336.00	35,040		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	89.00	23,700.00	2,109,300		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	7.50	247,000.00	1,852,500		
台船	6000 t 積	日	7.00	526,000.00	3,682,000		
積載物回航保険	ジャケット	基	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			19,052,114.00	19,052,114		

番号：1-1669

名称：回航費(鹿児島～馬毛島) 台船 6,000 t 積

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 6000 t	式	1.00	1,469,458.00	1,469,458		
損料	台船 6000 t	式	1.00	1,494,000.00	1,494,000		
回航保険料	台船 2000 t	式	1.00	21,517.00	21,517		
積載物回航保険料	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,901,414.00	7,901,414		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1670

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			3,180,030.00	3,180,030		

番号：1-1671

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 海上 取付 400~1000 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	6,448,890.00	6,448,890	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	934,620.00	934,620	8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	259,665.00	259,665	2.00H / 8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	10,129,285.00	50,646		
合 計	作業能力：1.00回			10,179,931.00	10,179,931		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1672

名称：ケーソン据付(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	6,448,890.00	6,448,890	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	934,620.00	934,620	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	1.00	12,306,471.00	123,064		
合 計	作業能力：1.00函			12,429,535.00	12,429,535		

番号：1-1673

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	0.50	1,363,840.00	681,920	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,990,515.00	1,990,515		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1674

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-1675

名称：ガス切断 海上施工(自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1676

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	5,275,368.00	5,275,368	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	703,718.00	703,718	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	923,100.00	923,100	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	5.00	23,800.00	119,000		
普通作業員	福岡単価	人	5.00	20,000.00	100,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,670,774.00	43,353		
合 計	作業能力：1.00函			8,714,127.00	8,714,127		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1677

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 6,000 t 積

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	台船 6000 t 積	式	1.00	574,500.00	574,500		
回航保険料		式	1.00	41,241.00	41,241		
旅費等	台船 6000 t 積	式	1.00	48,544.00	48,544		
重油A	鹿児島	L	30,447.00	99.00	3,014,253		
高級船員(11H/日)		人	30.00	40,210.00	1,206,300		
普通船員(11H/日)		人	15.00	31,210.00	468,150		
高級船員乗船手当		人	30.00	2,854.00	85,620		
普通船員乗船手当		人	15.00	2,336.00	35,040		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	89.00	23,700.00	2,109,300		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	7.50	247,000.00	1,852,500		
台船	6000 t 積	日	7.00	526,000.00	3,682,000		
積載物回航保険	ジャケット	基	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			19,052,114.00	19,052,114		

番号：1-1678

名称：回航費(鹿児島～馬毛島) 台船 6,000 t 積

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 6000 t	式	1.00	1,469,458.00	1,469,458		
損料	台船 6000 t	式	1.00	1,494,000.00	1,494,000		
回航保険料	台船 2000 t	式	1.00	21,517.00	21,517		
積載物回航保険料	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,901,414.00	7,901,414		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1679

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			3,180,030.00	3,180,030		

番号：1-1680

名称：ケーソン据付(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	6,448,890.00	6,448,890	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	934,620.00	934,620	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	1.00	12,306,471.00	123,064		
合 計	作業能力：1.00函			12,429,535.00	12,429,535		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1681

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	0.50	1,363,840.00	681,920	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,990,515.00	1,990,515		

番号：1-1682

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用 (300m/基×5基)

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-1683

名称：ガス切断 海上施工(自動・半自動) 起重機船使用 (60m/基×5基)

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1684

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	5,275,368.00	5,275,368	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	703,718.00	703,718	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	923,100.00	923,100	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	5.00	23,800.00	119,000		
普通作業員	福岡単価	人	5.00	20,000.00	100,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	8,670,774.00	43,353		
合 計	作業能力：1.00函			8,714,127.00	8,714,127		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1685

名称：積込準備(吊降し方式) 海上 取外 400~1000 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	0.50	4,724,216.00	2,362,108	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	0.50	703,718.00	351,859	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	0.50	923,100.00	461,550	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	721,254.00	360,627	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	0.50	68,400.00	34,200		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	0.50	9,080.00	4,540		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,589,684.00	17,948		
合 計	作業能力：1.00回			3,607,632.00	3,607,632		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1686

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 6,000 t 積

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	台船 6000 t 積	式	1.00	574,500.00	574,500		
回航保険料		式	1.00	41,241.00	41,241		
旅費等	台船 6000 t 積	式	1.00	48,544.00	48,544		
重油A	鹿児島	L	30,447.00	99.00	3,014,253		
高級船員(11H/日)		人	30.00	40,210.00	1,206,300		
普通船員(11H/日)		人	15.00	31,210.00	468,150		
高級船員乗船手当		人	30.00	2,854.00	85,620		
普通船員乗船手当		人	15.00	2,336.00	35,040		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	時間	89.00	23,700.00	2,109,300		
引船[鋼製]	D 3,000PS型	日	7.50	247,000.00	1,852,500		
台船	6000 t 積	日	7.00	526,000.00	3,682,000		
積載物回航保険	ジャケット	基	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			19,052,114.00	19,052,114		

番号：1-1687

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 6,000 t 積

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 6000 t	式	1.00	1,469,458.00	1,469,458		
損料	台船 6000 t	式	1.00	1,494,000.00	1,494,000		
回航保険料	台船 2000 t	式	1.00	21,517.00	21,517		
積載物回航保険料	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,901,414.00	7,901,414		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1688

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			3,180,030.00	3,180,030		

番号：1-1689

名称：ケーソン据付(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	1.00	6,448,890.00	6,448,890	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	1.00	934,620.00	934,620	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼6000 t 積	日	1.00	1,363,840.00	1,363,840	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	1.00	68,400.00	68,400		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	1.00	9,080.00	9,080		
雑材料	全体の%	%	1.00	12,306,471.00	123,064		
合 計	作業能力：1.00函			12,429,535.00	12,429,535		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1690

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 海上 取付 400~1000 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 1400t吊	日	0.50	6,448,890.00	3,224,445	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 20t吊	日	0.50	934,620.00	467,310	8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.50	259,665.00	129,832	2.00H / 8H	
台船	鋼6000 t 積	日	0.50	1,363,840.00	681,920	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ120mm	日	0.50	68,400.00	34,200		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	250t型	日	0.50	9,080.00	4,540		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,064,642.00	25,323		
合 計	作業能力：1.00回			5,089,965.00	5,089,965		

番号：1-1691

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	180.00	4,450.00	801,000		
台船	鋼6000 t 積	日	0.50	1,363,840.00	681,920	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,990,515.00	1,990,515		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1692

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-1693

名称：ガス切断 海上施工(自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

番号：1-1694

名称：グラウト注入

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
一次注入		式	1.00	66,642,600.00	66,642,600		
二次注入		式	1.00	440,383,500.00	440,383,500		
合 計	作業能力：1.00式			507,026,100.00	507,026,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1695

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1696

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1697

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1698

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			261.00	261,540		

番号：1-1699

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			254.00	254,400		

番号：1-1700

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1701

名称：吊鉄筋加工組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			85.00	85,160		

番号：1-1702

名称：ブロック転置 4.5 t 以下

1日当り (111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

番号：1-1703

名称：ブロック横持ち 4.5t以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1704

名称：ブロック転置 4.5～7.5t以下

1日当り(86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

番号：1-1705

名称：ブロック横持ち 4.5～7.5t以下

1日当り(53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

番号：1-1706

名称：ブロック転置 7.5～12.5t以下

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1707

名称：ブロック横持ち 7.5～12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-1708

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1709

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1710

名称：ブロック転置 22~31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1711

名称：ブロック横持ち 22~31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

番号：1-1712

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1713

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1714

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-1715

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			261.00	261,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1716

名称：鉄筋加工組立 D16～19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			254.00	254,400		

番号：1-1717

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

番号：1-1718

名称：吊鉄筋加工組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊パー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1719

名称：ブロック転置 4.5 t 以下

1日当り (111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

番号：1-1720

名称：ブロック横持ち 4.5 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1721

名称：ブロック転置 4.5～7.5 t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1722

名称：ブロック横持ち 4.5~7.5t以下

1日当り(53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

番号：1-1723

名称：ブロック転置 7.5~12.5t以下

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-1724

名称：ブロック横持ち 7.5~12.5t以下

1日当り(49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1725

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1726

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1727

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1728

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

番号：1-1729

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1730

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1731

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-1732

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k ^g	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k ^g	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			261.00	261,540		

番号：1-1733

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k ^g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k ^g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			254.00	254,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1734

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

番号：1-1735

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1736

名称：ブロック転置 4.5t以下

1日当り(111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1737

名称：ブロック横持ち 4.5 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1738

名称：ブロック転置 4.5～7.5 t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

番号：1-1739

名称：ブロック横持ち 4.5～7.5 t 以下

1日当り (53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1740

名称：ブロック転置 7.5～12.5 t 以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-1741

名称：ブロック横持ち 7.5～12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-1742

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1743

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1744

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1745

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1746

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1747

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1748

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1749

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			261.00	261,540		

番号：1-1750

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	kg	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	kg	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			254.00	254,400		

番号：1-1751

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1752

名称：吊鉄筋加工組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			85.00	85,160		

番号：1-1753

名称：ブロック転置 4.5 t 以下

1日当り (111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

番号：1-1754

名称：ブロック横持ち 4.5 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1755

名称：ブロック転置 4.5～7.5 t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

番号：1-1756

名称：ブロック横持ち 4.5～7.5 t 以下

1日当り (53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

番号：1-1757

名称：ブロック転置 7.5～12.5 t 以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1758

名称：ブロック横持ち 7.5～12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-1759

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1760

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1761

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1762

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

番号：1-1763

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1764

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1765

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-1766

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			261.00	261,540		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1767

名称：鉄筋加工組立 D16～19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			254.00	254,400		

番号：1-1768

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

番号：1-1769

名称：吊鉄筋加工組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊パー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			85.00	85,160		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1770

名称：ブロック転置 4.5 t 以下

1日当り (111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

番号：1-1771

名称：ブロック横持ち 4.5 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1772

名称：ブロック転置 4.5～7.5 t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1773

名称：ブロック横持ち 4.5~7.5t以下

1日当り (53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

番号：1-1774

名称：ブロック転置 7.5~12.5t以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-1775

名称：ブロック横持ち 7.5~12.5t以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1776

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1777

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1778

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1779

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

番号：1-1780

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1781

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1782

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-1783

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			261.00	261,540		

番号：1-1784

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			254.00	254,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1785

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

番号：1-1786

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1787

名称：ブロック転置 4.5t以下

1日当り(111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：111.00個			1,396.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1788

名称：ブロック横持ち 4.5 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-1789

名称：ブロック転置 4.5～7.5 t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

番号：1-1790

名称：ブロック横持ち 4.5～7.5 t 以下

1日当り (53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1791

名称：ブロック転置 7.5～12.5 t 以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-1792

名称：ブロック横持ち 7.5～12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-1793

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1794

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1795

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1796

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1797

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-1798

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-1799

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40N-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1800

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,020.00	116.00	118,320		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,020.00	71.00	72,420		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			261.00	261,540		

番号：1-1801

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	kg	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	kg	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			254.00	254,400		

番号：1-1802

名称：吊鉄筋材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	Φ19×1.5m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1803

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-1804

名称：ブロック転置 4.5～7.5t 以下

1日当り (86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：86.00個			1,801.00	154,971		

番号：1-1805

名称：ブロック横持ち 4.5～7.5t 以下

1日当り (53個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：53.00個			2,923.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1806

名称：ブロック転置 7.5～12.5 t 以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-1807

名称：ブロック横持ち 7.5～12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-1808

名称：ブロック転置 12.5～22 t 以下

1日当り (69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1809

名称：ブロック横持ち 12.5～22 t 以下

1日当り (43個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-1810

名称：ブロック転置 22～31 t 以下

1日当り (62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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：62.00個			2,961.00	183,609		

番号：1-1811

名称：ブロック横持ち 22～31 t 以下

1日当り (39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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：39.00個			4,707.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1812

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 4.5t以下

1日当り(111個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：111.00個			12,486.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1813

名称：回航費 4.5t以下

1個当り (121個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A (種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：121.00個			15,250.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1814

名称：ブロック据付(1スイング) 4.5t以下

1日当り(51個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：51.00個			83,405.00	4,253,692		

番号：1-1815

名称：ブロック据付(1スイング) 4.5t以下 覆工板上から据付

1日当り(84個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：84.00個			1,844.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1816

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 4.5~7.5t以下

1日当り(86個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：86.00個			16,116.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1817

名称：回航費 4.5～7.5t以下

1個当り (66.5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A (種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：66.50個			27,748.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1818

名称：ブロック据付(1スイング) 4.5~7.5t以下

1日当り(40個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：40.00個			106,342.00	4,253,692		

番号：1-1819

名称：ブロック据付(1スイング) 4.5~7.5t以下 覆工板上から据付

1日当り(64個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：64.00個			2,421.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1820

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 7.5~12.5t以下

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：79.00個			17,544.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1821

名称：回航費 7.5~12.5t以下

1個当り（40個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：40.00個			46,132.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1822

名称：ブロック据付(1スイング) 7.5~12.5t以下

1日当り(37個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：37.00個			114,964.00	4,253,692		

番号：1-1823

名称：ブロック据付(1スイング) 7.5~12.5t以下 覆工板上から据付

1日当り(59個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：59.00個			2,626.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1824

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 12.5～22t以下

1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1825

名称：回航費 12.5~22t以下

1個当り(23個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1826

名称：ブロック据付(1スイング) 12.5~22t以下

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-1827

名称：ブロック据付(1スイング) 12.5~22t以下 覆工板上から据付

1日当り(52個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：52.00個			2,980.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1828

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 22~31t以下

1日当り(62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	122,017.00	122,017	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	109,917.00	329,751	6.30H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,519,879.00	7,599		
合 計	作業能力：62.00個			24,636.00	1,527,478		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1829

名称：回航費 22～31t以下

1個当り（15個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：15.00個			123,020.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1830

名称：ブロック据付(1スイング) 22~31t以下

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1831

名称：ブロック据付(1スイング) 22~31t以下 覆工板上から据付

1日当り(46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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	182,696.00	913		
合 計	作業能力：46.00個			3,991.00	183,609		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1832

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1833

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1834

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1835

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1836

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1837

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1838

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1839

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1840

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1841

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1842

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1843

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1844

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1845

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1846

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1847

名称：鉄筋加工組立 D16~19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16~19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1848

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1849

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1850

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1851

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1852

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1853

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1854

名称：鉄筋加工組立 D16～D19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1855

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1856

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1857

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1858

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1859

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1860

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1861

名称：鉄筋加工組立 D16～19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1862

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1863

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1864

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1865

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1866

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1867

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1868

名称：鉄筋加工組立 D16～D19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1869

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1870

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1871

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1872

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1873

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1874

名称：鉄筋加工組立 D13

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			336.00	336,189		

番号：1-1875

名称：鉄筋加工組立 D16～D19

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	k g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	k g	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			328.00	328,979		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1876

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1877

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1878

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1879

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1880

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1881

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1882

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1883

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1884

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1885

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1886

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1887

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1888

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1889

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1890

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1891

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1892

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1893

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1894

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1895

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1896

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1897

名称：膨張目地 ジョイントシーラ無し チェア一片側

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1898

名称：大型機械舗設 大型機械 10cm

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1899

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,502.00	20,751	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,401.00	2,368		
合 計	作業能力：100.00m			1,207.00	120,769		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1900

名称：縁金物取付（J1） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1901

名称：縁金物取付（J2） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1902

名称：縁金物取付（J3） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1903

名称：縁金物取付（J4） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1904

名称：縁金物取付（J5） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1905

名称：縁金物取付（J6） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

番号：1-1906

名称：縁金物取付（J7） 100×100、アルミ製

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	各種	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1907

名称：車止取付 250H

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー（連続型）	H250×W200mm（SS400 どぶめっき）	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）	（油圧伸縮ジブ型）25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1908

名称：車止取付（管内蔵型） 250H

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー（連続型）	H250×W200mm（SS400 どぶめっき）	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）	（油圧伸縮ジブ型）25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1909

名称：防護柵設置工（ガードレール設置工）

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1.000	8,230.00	8,230		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,230.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			8,230.00	8,230		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1910

名称：樹脂カプセル ケミカルアンカー (J1~J7)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル ケミカルアンカー	R-22N 径22.0×長198mm ガラス管	本	1.000	950.00	950		
合 計	作業能力：1.00本			950.00	950		

番号：1-1911

名称：アンカーボルト (Y型)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト (Y型)	D22×450mm 電気亜鉛メッキ	本	1.000	1,040.00	1,040		
合 計	作業能力：1.00本			1,040.00	1,040		

番号：1-1912

名称：平鋼

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平鋼	SS400 厚22.0×幅90~100mm	k g	1.000	138.00	138		
合 計	作業能力：1.00kg			138.00	138		

番号：1-1913

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	k g	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			336.00	336,189		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1914

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1915

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1916

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1917

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1918

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1919

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1920

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1921

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1922

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1923

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1924

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1925

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1926

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1927

名称：平鋼

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平鋼	SS400 厚9.0×幅125mm	k g	1.000	134.00	134		
合 計	作業能力：1.00kg			134.00	134		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1928

名称：アンカーボルト（Y型）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト（L型）	径M16×長200mm	本	1.000	99.20	99		
合 計	作業能力：1.00本			99.00	99		

番号：1-1929

名称：樹脂カプセル ケミカルアンカー（J1～J7）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル ケミカルアンカー	R-16N 径15.0×長110mm ガラス管	本	1.000	401.00	401		
合 計	作業能力：1.00本			401.00	401		

番号：1-1930

名称：現場塗装

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう塗装工		人	0.028	30,800.00	862		
無機ジンクリッチペイント	下塗用	k g	0.500	1,410.00	705		
ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	k g	0.045	510.00	22		
諸雑費		%	5.000	862.00	43		
合 計				1,632.00	1,632		

番号：1-1931

名称：ステンレス鋼材

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステンレス丸鋼	SUS316 t10～14	k g	1.00	940.00	940		
合 計	作業能力：1.00kg			940.00	940		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1932

名称：熱間仕上ステンレス丸鋼（棒鋼）

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
熱間仕上ステンレス丸鋼	SUS304 径9～12×4000～6000mm	k g	1.00	800.00	800		
合 計	作業能力：1.00kg			800.00	800		

番号：1-1933

名称：後施工アンカー（ボルトアンカー）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボルトアンカー	SBA-1612 M16×L120mm	本	1.00	1,010.00	1,010		
合 計	作業能力：1.00本			1,010.00	1,010		

番号：1-1934

名称：ステンレス等辺山形鋼

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステンレス等辺山形鋼	SUS304-L 90×90×7	k g	1.00	690.00	690		
合 計	作業能力：1.00kg			690.00	690		

番号：1-1935

名称：渡版本体

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
渡版本体		k g	1.00	1,200.00	1,200		
合 計	作業能力：1.00kg			1,200.00	1,200		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1936

名称：Lアングル

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
Lアングル	一般栈橋	式	1.00	54,399,200.00	54,399,200		
合 計	作業能力：1.00式			54,399,200.00	54,399,200		

番号：1-1937

名称：鋼管杭材料費 栈橋部 (A)、(B)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=36.1m t=19 SM570、SKK490	本	4.00	5,549,845.00	22,199,380		
鋼管杭	φ1,200 L=37.1m t=24、t=19 SM570、SKK490	本	4.00	7,323,198.00	29,292,792		
合 計	作業能力：1.00式			51,492,172.00	51,492,172		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1938

名称：鋼管杭運搬 鹿兒島～西之表

1本当り (5本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費(台船)		式	1.00	106,800.00	106,800		
回航保険料(台船1000t)		式	1.00	4,000.00	4,000		
重油A(種子島)		L	2,054.00	135.00	277,290		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.50	31,210.00	46,815		
高級船員乗船手当		人	3.00	2,854.00	8,562		
普通船員乗船手当		人	1.50	2,336.00	3,504		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	18.00	7,530.00	135,540		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.50	78,300.00	117,450		
台船	1,000t積	日	3.00	97,800.00	293,400		
合 計	作業能力：5.00本			222,798.00	1,113,991		

番号：1-1939

名称：鋼管杭荷卸し

1日当り (60本)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1940

名称：鋼管杭運搬 西之表～馬毛島

1日当り（9本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,400.00	5,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.20	76,400.00	15,280	8H	
台船	鋼700t積	日	1.00	247,130.00	247,130	8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	321,665.00	321,665	6.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	714,075.00	3,570		
合 計	作業能力：9.00本			79,738.00	717,645		

番号：1-1941

名称：鋼管杭荷卸し

1日当り（60本）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1942

名称：外周管工 外周管削孔Φ2,000×6.27m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
外周管工	外周管削孔Φ2,000×6.27m	本	1.00	9,235,900.00	9,235,900		
合 計	作業能力：1.00本			9,235,900.00	9,235,900		

番号：1-1943

名称：鋼管杭打設（ケーソン側） 削孔Φ1,500×11.22m 鋼管杭Φ1,200×37.1m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭打設	削孔Φ1,500×11.22m 鋼管杭Φ1,200×37.1m	本	1.00	37,385,000.00	37,385,000		
合 計	作業能力：1.00本			37,385,000.00	37,385,000		

番号：1-1944

名称：鋼管杭打設（沖側） 削孔Φ1,500×10.22m 鋼管杭Φ1,200×36.1m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭打設（沖側）	削孔Φ1,500×10.22m、鋼管杭Φ1,200×36.1m	本	1.00	35,315,400.00	35,315,400		
合 計	作業能力：1.00本			35,315,400.00	35,315,400		

番号：1-1945

名称：鋼管杭運搬台船運転 ドルフィン部含む

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台船	鋼 2000t積	日	1.00	386,860.00	386,860		
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	402,030.00	402,030	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00日			788,890.00	788,890		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1946

名称：杭頭切断工（ケーソン側） Φ1,200 t=19

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杭頭切断工（ケーソン側）	Φ1,200、t=19mm	m	1.00	286,760.00	286,760		
合 計	作業能力：1.00m			286,760.00	286,760		

番号：1-1947

名称：杭頭切断工（沖側） Φ1,200 t=19

1m当り（1m）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杭頭切断工（沖側）	Φ1,200、t=19mm	m	1.00	286,760.00	286,760		
合 計	作業能力：1.00m			286,760.00	286,760		

番号：1-1948

名称：グラウト打設（ケーソン側） 一次打設 Φ1,500×11.22m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設（ケーソン側）	一次打設Φ1,500×11.22m	本	1.00	8,265,600.00	8,265,600		
合 計	作業能力：1.00本			8,265,600.00	8,265,600		

番号：1-1949

名称：グラウト打設（沖側） 一次打設 Φ1,500×10.22m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設（沖側）	一次打設Φ1,500×10.22m	本	1.00	7,770,500.00	7,770,500		
合 計	作業能力：1.00本			7,770,500.00	7,770,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1950

名称：グラウト打設（ケーソン側） 二次打設 Φ2,000×2.00m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設（ケーソン側）	二次打設Φ2,000×2.00m	本	1.00	3,116,900.00	3,116,900		
合 計	作業能力：1.00本			3,116,900.00	3,116,900		

番号：1-1951

名称：グラウト打設（沖側） 二次打設 Φ2,000×2.00m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設（沖側）	二次打設Φ2,000×2.00m	本	1.00	3,116,900.00	3,116,900		
合 計	作業能力：1.00本			3,116,900.00	3,116,900		

番号：1-1952

名称：残土処分 ドルフィン部含む

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分	大型土のうに積込 馬毛島～西之表運搬	式	1.00	25,184,500.00	25,184,500		
合 計	作業能力：1.00式			25,184,500.00	25,184,500		

番号：1-1953

名称：機械組立解体 全周回転掘削機、グラウト打設設備（ドルフィン部含む）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全周回転掘削機組立解体		式	1.00	14,370,700.00	14,370,700		
グラウト打設設備組立解体		式	1.00	32,168,700.00	32,168,700		
合 計	作業能力：1.00式			46,539,400.00	46,539,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1954

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 陸上 取付 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,031,222.00	2,031,222	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,779,014.00	18,895		
合 計	作業能力：1.00回			3,797,909.00	3,797,909		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1955

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,257,350.00	2,257,350	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	3.00	23,800.00	71,400		
普通作業員	福岡単価	人	3.00	20,000.00	60,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,857,796.00	24,288		
合 計	作業能力：1.00函			4,882,084.00	4,882,084		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1956

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 海上 取外 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,031,222.00	1,015,611	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	436,228.00	218,114	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	502,350.00	251,175	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	721,254.00	360,627	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,889,507.00	9,447		
合 計	作業能力：1.00回			1,898,954.00	1,898,954		

番号：1-1957

名称：回航費(北九州~鹿児島) 台船 3,000 t

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	台船 3,000t	式	1.00	295,500.00	295,500		
運転費	台船 3,000t	式	1.00	2,096,535.00	2,096,535		
回航保険料	台船 3,000t	式	1.00	21,212.00	21,212		
損料	台船 3,000t	式	1.00	5,858,800.00	5,858,800		
旅費等	台船 3,000t	式	1.00	48,544.00	48,544		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			14,255,257.00	14,255,257		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1958

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 3,000 t

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 3,000t	式	1.00	1,402,366.00	1,402,366		
損料	台船 3,000t	式	1.00	1,239,000.00	1,239,000		
回航保険料	台船 3,000t	式	1.00	11,067.00	11,067		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,568,872.00	7,568,872		

番号：1-1959

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	45.00	4,450.00	200,250		
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,954,530.00	1,954,530		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1960

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 海上 取付 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,195,995.00	25,979		
合 計	作業能力：1.00回			5,221,974.00	5,221,974		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1961

名称：ケーソン据付(吊降し方式) 200~400 t 未満

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,576,056.00	65,760		
合 計	作業能力：1.00函			6,641,816.00	6,641,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1962

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 海上 取外 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,772,185.00	1,386,092	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	581,570.00	290,785	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,597,997.00	12,989		
合 計	作業能力：1.00回			2,610,986.00	2,610,986		

番号：1-1963

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	18.00	4,450.00	80,100		
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			957,240.00	957,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1964

名称：グラウト注入

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
二次注入		式	1.00	54,686,200.00	54,686,200		
一次注入		式	1.00	4,290,200.00	4,290,200		
合 計	作業能力：1.00式			58,976,400.00	58,976,400		

番号：1-1965

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-1966

名称：ガス切断 海上施工 (自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1967

名称：CFCC床版 製作～運搬～一体化（ドルフィン部含む）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
CFCC床版製作～運搬～一体化		式	1.00	381,866,000.00	381,866,000		
合 計	作業能力：1.00式			381,866,000.00	381,866,000		

番号：1-1968

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式) ブロック質量 22～31t以下

1日当り(62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	122,017.00	122,017	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	50t積	日	3.00	109,917.00	329,751	6.30H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,519,879.00	7,599		
合 計	作業能力：62.00個			24,636.00	1,527,478		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1969

名称：回航費（鹿屋～馬毛島） 台船 2,000 t

1個当り（15個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	3,762.00	135.00	507,870		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	22.00	10,400.00	228,800		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：15.00個			118,555.00	1,778,330		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1970

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り(29個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：29.00個			146,679.00	4,253,692		

番号：1-1971

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(69個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1972

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 2,000 t

1個当り（23個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：23.00個			80,230.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1973

名称：ブロック据付(1スイング) 12.5~22t以下

1日当り(32個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：32.00個			132,927.00	4,253,692		

番号：1-1974

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	661,465.00	3,307		
合 計	作業能力：79.00個			8,414.00	664,772		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1975

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 2,000 t

1個当り（40個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：40.00個			46,132.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1976

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り(37個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：37.00個			114,964.00	4,253,692		

番号：1-1977

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			336.00	336,189		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1978

名称：鉄筋加工組立 D16～19

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	kg	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			328.00	328,979		

番号：1-1979

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1980

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1981

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1982

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1983

名称：大型機械舗設

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-1984

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,007.00	20,503	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,153.00	2,363		
合 計	作業能力：100.00m			1,205.00	120,516		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1985

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			336.00	336,189		

番号：1-1986

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-1987

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1988

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-1989

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-1990

名称：縁金物取付

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	アルミ製岸壁コーナー保護材 後施工型 H=109×W109mm(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,400.00	140,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,200.00	2,220,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1991

名称：車止取付

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コラムストッパー（連続型）	H250×W200mm(SS400 どぶめっき)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.60	41,600.00	66,560	8H	
合 計	作業能力：100.00m			57,815.00	5,781,560		

番号：1-1992

名称：ステンレス鋼材

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステンレス鋼材	SUS316 t10~14	k g	1.00	940.00	940		
合 計	作業能力：1.00kg			940.00	940		

番号：1-1993

名称：熱間仕上ステンレス丸鋼

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
熱間仕上ステンレス丸鋼(棒鋼)	SUS304 Φ9~12×4000~6000mm	k g	1.00	800.00	800		
合 計	作業能力：1.00kg			800.00	800		

番号：1-1994

名称：鋼管杭材料費 ドルフィン部（西側）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=32.6m t=17 t=14 SM570 SKK490	本	4.00	3,694,910.00	14,779,640		
合 計	作業能力：1.00式			14,779,640.00	14,779,640		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1995

名称：鋼管杭材料費 ドルフィン部（東側）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=32.6m t=17 SM570 SKK490	本	4.00	4,501,309.00	18,005,236		
合 計	作業能力：1.00式			18,005,236.00	18,005,236		

番号：1-1996

名称：鋼管杭運搬 鹿児島～西之表

1本当り（5本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費(台船)		式	1.00	106,800.00	106,800		
回航保険料(台船1000t)		式	1.00	4,000.00	4,000		
重油A(種子島)		L	2,054.00	135.00	277,290		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.50	31,210.00	46,815		
高級船員乗船手当		人	3.00	2,854.00	8,562		
普通船員乗船手当		人	1.50	2,336.00	3,504		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	18.00	7,530.00	135,540		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.50	78,300.00	117,450		
台船	1,000t積	日	3.00	97,800.00	293,400		
合 計	作業能力：5.00本			222,798.00	1,113,991		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1997

名称：鋼管杭荷卸し

1日当り（60本）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

番号：1-1998

名称：鋼杭運搬 西之表～馬毛島

1日当り（9本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,400.00	5,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.20	76,400.00	15,280	8H	
台船	鋼700t積	日	1.00	247,130.00	247,130	8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	321,665.00	321,665	6.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	714,075.00	3,570		
合 計	作業能力：9.00本			79,738.00	717,645		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-1999

名称：鋼杭荷卸し

1日当り（60本）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

番号：1-2000

名称：外周管工 ドルフィン部（西側）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
外周管工	外周管削孔Φ2,000×5.37m	本	1.00	8,167,000.00	8,167,000		
合 計	作業能力：1.00本			8,167,000.00	8,167,000		

番号：1-2001

名称：外周管工 ドルフィン部（東側）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
外周管工	外周管削孔Φ2,000×5.16m	本	1.00	7,992,500.00	7,992,500		
合 計	作業能力：1.00本			7,992,500.00	7,992,500		

番号：1-2002

名称：鋼管杭打設 ドルフィン部（西側）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭打設	削孔Φ1,500×7.59m 鋼管杭Φ1,200×33.5m	本	1.00	26,331,800.00	26,331,800		
合 計	作業能力：1.00本			26,331,800.00	26,331,800		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2003

名称：鋼管杭打設 ドルフィン部（東側）

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭打設	削孔Φ1,500×6.07m 鋼管杭Φ1,200×33.5m	本	1.00	22,558,200.00	22,558,200		
合 計	作業能力：1.00本			22,558,200.00	22,558,200		

番号：1-2004

名称：杭頭切断工 ドルフィン部（西側）

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杭頭切断工	Φ1,200 t=14mm	m	1.00	265,500.00	265,500		
合 計	作業能力：1.00m			265,500.00	265,500		

番号：1-2005

名称：杭頭切断工 ドルフィン部（東側）

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杭頭切断工	Φ1,200、t=17mm	m	1.00	276,900.00	276,900		
合 計	作業能力：1.00m			276,900.00	276,900		

番号：1-2006

名称：グラウト打設 ドルフィン部（西側） 一次打設

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設	一次打設Φ1,500×7.59m	本	1.00	6,453,700.00	6,453,700		
合 計	作業能力：1.00本			6,453,700.00	6,453,700		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2007

名称：グラウト打設 ドルフィン部（東側） 一次打設

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設	一次打設Φ1,500×6.07m	本	1.00	4,358,300.00	4,358,300		
合 計	作業能力：1.00本			4,358,300.00	4,358,300		

番号：1-2008

名称：グラウト打設 ドルフィン部（西側） 二次打設

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設	二次打設Φ2,000×2.00m	本	1.00	3,116,900.00	3,116,900		
合 計	作業能力：1.00本			3,116,900.00	3,116,900		

番号：1-2009

名称：グラウト打設 ドルフィン部（東側） 二次打設

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト打設	二次打設Φ2,000×2.00m	本	1.00	3,116,900.00	3,116,900		
合 計	作業能力：1.00本			3,116,900.00	3,116,900		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2010

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 陸上 取付

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,031,222.00	2,031,222	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,779,014.00	18,895		
合 計	作業能力：1.00回			3,797,909.00	3,797,909		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2011

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,257,350.00	2,257,350	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	3.00	23,800.00	71,400		
普通作業員	福岡単価	人	3.00	20,000.00	60,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,857,796.00	24,288		
合 計	作業能力：1.00函			4,882,084.00	4,882,084		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2012

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 3,000t 2基目含む

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	台船 3,000t	式	1.00	295,500.00	295,500		
運転費	台船 3,000t	式	1.00	2,096,535.00	2,096,535		
損料	台船 3,000t	式	1.00	5,858,800.00	5,858,800		
回航保険料	台船 3,000t	式	1.00	21,212.00	21,212		
旅費等	台船 3,000t	式	1.00	48,544.00	48,544		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			14,255,257.00	14,255,257		

番号：1-2013

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 3,000t 2基目含む

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 3,000t	式	1.00	1,402,366.00	1,402,366		
損料	台船 3,000t	式	1.00	1,239,000.00	1,239,000		
回航保険料	台船 3,000t	式	1.00	11,067.00	11,067		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,568,872.00	7,568,872		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2014

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	45.00	4,450.00	200,250		
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,954,530.00	1,954,530		

番号：1-2015

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 海上 取付

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,195,995.00	25,979		
合 計	作業能力：1.00回			5,221,974.00	5,221,974		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2016

名称：ケーソン据付(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,576,056.00	65,760		
合 計	作業能力：1.00函			6,641,816.00	6,641,816		

番号：1-2017

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	18.00	4,450.00	80,100		
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			957,240.00	957,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2018

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-2019

名称：ガス切断 海上施工 (自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2020

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,257,350.00	2,257,350	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	3.00	23,800.00	71,400		
普通作業員	福岡単価	人	3.00	20,000.00	60,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,857,796.00	24,288		
合 計	作業能力：1.00函			4,882,084.00	4,882,084		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2021

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 海上 取外

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,031,222.00	1,015,611	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	436,228.00	218,114	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	502,350.00	251,175	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	721,254.00	360,627	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,889,507.00	9,447		
合 計	作業能力：1.00回			1,898,954.00	1,898,954		

番号：1-2022

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	45.00	4,450.00	200,250		
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,954,530.00	1,954,530		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2023

名称：ケーソン据付(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,576,056.00	65,760		
合 計	作業能力：1.00函			6,641,816.00	6,641,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2024

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,772,185.00	1,386,092	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	581,570.00	290,785	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,597,997.00	12,989		
合 計	作業能力：1.00回			2,610,986.00	2,610,986		

番号：1-2025

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	18.00	4,450.00	80,100		
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			957,240.00	957,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2026

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-2027

名称：ガス切断 海上施工 (自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2028

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,391,465.00	6,957		
合 計	作業能力：79.00個			17,701.00	1,398,422		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2029

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 2,000 t

1個当り（40個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A（種子島）		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：40.00個			46,132.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2030

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り(37個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼 2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：37.00個			114,964.00	4,253,692		

番号：1-2031

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			336.00	336,189		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2032

名称：鉄筋加工組立 D16～19

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16～D25	kg	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D16～19	kg	1,030.00	66.00	67,980		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			328.00	328,979		

番号：1-2033

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-2034

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2035

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-2036

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2037

名称：大型機械舗設

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-2038

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,007.00	20,503	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,153.00	2,363		
合 計	作業能力：100.00m			1,205.00	120,516		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2039

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-2040

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2041

名称：コンクリート混合

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-2042

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-2043

名称：縁金物取付

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミ製岸壁コーナー保護材	後施工型H109×W109(塗装)	m	100.00	20,800.00	2,080,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,680.00	168,000		
合 計	作業能力：100.00m			22,480.00	2,248,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2044

名称：鋼管杭材料費 南北接続施設1

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=25.49m t=16 t=12 SM570 SKK400	本	5.00	2,301,469.00	11,507,345		
鋼管杭	φ1,200 L=25.65m t=16 t=12 SM570 SKK400	本	5.00	2,315,052.00	11,575,260		
合 計	作業能力：1.00式			23,082,605.00	23,082,605		

番号：1-2045

名称：鋼管杭材料費 南北接続施設2

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭	φ1,200 L=25.49m t=16 t=12 SM570 SKK400	本	5.00	2,301,469.00	11,507,345		
鋼管杭	φ1,200 L=25.65m t=16 t=12 SM570 SKK400	本	5.00	2,315,052.00	11,575,260		
合 計	作業能力：1.00式			23,082,605.00	23,082,605		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2046

名称：鋼管杭運搬 鹿兒島～西之表

1本当り (5本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費(台船)		式	1.00	106,800.00	106,800		
回航保険料(台船1000t)		式	1.00	4,000.00	4,000		
重油A(種子島)		L	2,054.00	135.00	277,290		
高級船員(11H/日)		人	3.00	40,210.00	120,630		
普通船員(11H/日)		人	1.50	31,210.00	46,815		
高級船員乗船手当		人	3.00	2,854.00	8,562		
普通船員乗船手当		人	1.50	2,336.00	3,504		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	18.00	7,530.00	135,540		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.50	78,300.00	117,450		
台船	1,000t積	日	3.00	97,800.00	293,400		
合 計	作業能力：5.00本			222,798.00	1,113,991		

番号：1-2047

名称：鋼杭荷卸し

1日当り (60本)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2048

名称：鋼杭運搬 西之表～馬毛島

1日当り（9本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,400.00	5,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.20	76,400.00	15,280	8H	
台船	鋼700t積	日	1.00	247,130.00	247,130	8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	321,665.00	321,665	6.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	714,075.00	3,570		
合 計	作業能力：9.00本			79,738.00	717,645		

番号：1-2049

名称：鋼杭荷卸し

1日当り（60本）

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	18,100.00	18,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	168,800.00	844		
合 計	作業能力：60.00本			2,827.00	169,644		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2050

名称：ダウンザホールハンマ+二軸同軸アースオーガ削孔 φ1,400 φ1,200

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダウンザホールハンマ削孔工 アースオーガ290kW	φ1,400×10.5m	本	1.00	45,052,543.00	45,052,543		
二軸同軸アースオーガ中堀ミルク注入工 アースオーガ200kW	φ1,200×9.0m	本	1.00	11,954,185.00	11,954,185		
合 計	作業能力：1.00本			57,006,728.00	57,006,728		

番号：1-2051

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 陸上 取付 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,031,222.00	2,031,222	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,779,014.00	18,895		
合 計	作業能力：1.00回			3,797,909.00	3,797,909		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2052

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,257,350.00	2,257,350	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	3.00	23,800.00	71,400		
普通作業員	福岡単価	人	3.00	20,000.00	60,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,857,796.00	24,288		
合 計	作業能力：1.00函			4,882,084.00	4,882,084		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2053

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 3,000t 2基目含む

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	台船 3,000t	式	1.00	295,500.00	295,500		
運転費	台船 3,000t	式	1.00	2,096,535.00	2,096,535		
損料	台船 3,000t	式	1.00	5,858,800.00	5,858,800		
回航保険料	台船 3,000t	式	1.00	21,212.00	21,212		
旅費等	台船 3,000t	式	1.00	48,544.00	48,544		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	5,934,666.00	5,934,666		
合 計	作業能力：1.00回			14,255,257.00	14,255,257		

番号：1-2054

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 3,000t 2基目含む

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費	台船 3,000t	式	1.00	1,402,366.00	1,402,366		
損料	台船 3,000t	式	1.00	1,239,000.00	1,239,000		
回航保険料		式	1.00	11,067.00	11,067		
搭載物回航保険	ジャケット	式	1.00	4,916,439.00	4,916,439		
合 計	作業能力：1.00回			7,568,872.00	7,568,872		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2055

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	45.00	4,450.00	200,250		
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,954,530.00	1,954,530		

番号：1-2056

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 海上 取付 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,195,995.00	25,979		
合 計	作業能力：1.00回			5,221,974.00	5,221,974		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2057

名称：ケーソン据付(吊降し方式) 200～400 t 未満

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,576,056.00	65,760		
合 計	作業能力：1.00函			6,641,816.00	6,641,816		

番号：1-2058

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	18.00	4,450.00	80,100		
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			957,240.00	957,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2059

名称：グラウト注入

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント	高炉B パラ物	t	13.85	14,900.00	206,365		
AE減水剤 マスターポゾリスNo.8	遅延型 0.2~0.5%	k g	310.80	290.00	90,132		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m3	日	1.10	2,176,020.00	2,393,622	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.10	559,620.00	615,582	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.10	176,175.00	193,792	2.00H / 8H	
グラウトポンプ	発動発電機使用 37~100L/min	日	1.10	29,087.00	31,995	8H	
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	1.10	11,170.00	12,287		
潜水世話役		人	0.10	39,500.00	3,950		
潜水士		人	0.50	39,500.00	19,750		
潜水送気員		人	0.30	25,300.00	7,590		
潜水連絡員		人	0.30	24,800.00	7,440		
特殊作業員		人	0.80	25,400.00	20,320		
普通作業員		人	2.10	18,100.00	38,010		
諸雑費(率)	材料以外の%	%	1.50	3,344,338.00	50,165		
合 計	作業能力：10.00m3			369,100.00	3,691,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2060

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-2061

名称：ガス切断 海上施工 (自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2062

名称：ジャケット積込(吊降し方式)

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,257,350.00	2,257,350	6.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	436,228.00	436,228	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	502,350.00	502,350	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	721,254.00	721,254	2.00H / 8H	
とび工	福岡単価	人	3.00	23,800.00	71,400		
普通作業員	福岡単価	人	3.00	20,000.00	60,000		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,857,796.00	24,288		
合 計	作業能力：1.00函			4,882,084.00	4,882,084		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2063

名称：ジャケット据付準備(吊降し方式) 海上 取外 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,031,222.00	1,015,611	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	436,228.00	218,114	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	502,350.00	251,175	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	721,254.00	360,627	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,889,507.00	9,447		
合 計	作業能力：1.00回			1,898,954.00	1,898,954		

番号：1-2064

名称：固縛解除

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	45.00	4,450.00	200,250		
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,954,530.00	1,954,530		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2065

名称：ケーソン据付(吊降し方式) 200~400t未滿

1日当り(1函)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	1.00	2,772,185.00	2,772,185	4.00H / 8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	1.00	581,570.00	581,570	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	1.00	739,090.00	739,090	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	1.00	1,015,190.00	1,015,190	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	1.00	29,600.00	29,600		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	1.00	53,440.00	53,440		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	1.00	4,920.00	4,920		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,576,056.00	65,760		
合 計	作業能力：1.00函			6,641,816.00	6,641,816		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2066

名称：ケーソン据付準備(吊降し方式) 海上 取外 200~400 t 未満

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航固定)	鋼DE 500t吊	日	0.50	2,772,185.00	1,386,092	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 10t吊	日	0.50	581,570.00	290,785	8H	
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
吊金具(1函当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	ケーソン質量1,000t用	日	0.50	29,600.00	14,800		
吊ワイヤーロープ(1点当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	径 φ100mm	日	0.50	53,440.00	26,720		
平衡滑車(1基当り)[鋼製・ケーソン吊降し起重機船用]	100t型	日	0.50	4,920.00	2,460		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,597,997.00	12,989		
合 計	作業能力：1.00回			2,610,986.00	2,610,986		

番号：1-2067

名称：固縛材切断

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断		m	18.00	4,450.00	80,100		
台船	鋼 3000 t 積	日	0.50	739,090.00	369,545	8H	
引船	鋼D 3000PS型	日	0.50	1,015,190.00	507,595	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			957,240.00	957,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2068

名称：グラウト注入

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント	高炉B パラ物	t	13.85	14,900.00	206,365		
AE減水剤 マスターポゾリスNo.8	遅延型 0.2~0.5%	k g	310.80	290.00	90,132		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m3	日	1.10	2,176,020.00	2,393,622	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.10	559,620.00	615,582	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.10	176,175.00	193,792	2.00H / 8H	
グラウトポンプ	発動発電機使用 37~100L/min	日	1.10	29,087.00	31,995	8H	
発動発電機(排出ガス対策型)	45kVA	日	1.10	11,170.00	12,287		
潜水世話役		人	0.10	39,500.00	3,950		
潜水士		人	0.50	39,500.00	19,750		
潜水送気員		人	0.30	25,300.00	7,590		
潜水連絡員		人	0.30	24,800.00	7,440		
特殊作業員		人	0.80	25,400.00	20,320		
普通作業員		人	2.10	18,100.00	38,010		
諸雑費(率)	材料以外の%	%	1.50	3,344,338.00	50,165		
合 計	作業能力：10.00m3			369,100.00	3,691,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2069

名称：アーク溶接 半自動 V形 非航起重機船使用

1日当り (6.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	6.40	10,200.00	65,280		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：6.40m			125,167.00	801,075		

番号：1-2070

名称：ガス切断 海上施工 (自動・半自動) 起重機船使用

1日当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	20.00	2,450.00	49,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.00	559,620.00	559,620	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.00	176,175.00	176,175	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：20.00m			39,239.00	784,795		

番号：1-2071

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2072

名称：鋼製型枠組立組外 方塊

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

番号：1-2073

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-2074

名称：鉄筋加工組立 セルラー・L型 (720kg×90枚)

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~19	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費	D16	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			254.00	254,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2075

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1.50m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

番号：1-2076

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			85.00	85,160		

番号：1-2077

名称：ブロック転置 ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5～12.5t以下

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2078

名称：ブロック横持ち ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5～12.5t以下

1日当り(49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

番号：1-2079

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-2080

名称：鋼製型枠組立組外 方塊

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	41,600.00	33,280	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,132.00	413,280		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2081

名称：コンクリート打設 方塊 ミキサー車

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 40-12-25(20)	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,200.00	32,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,410.00	244,100		

番号：1-2082

名称：鉄筋加工組立 セルラー・L型 (720kg×90枚)

1000k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~19	k g	1,020.00	114.00	116,280		
エポキシ樹脂塗装費	D16	k g	1,020.00	66.00	67,320		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			254.00	254,400		

番号：1-2083

名称：吊鉄筋・吊バー

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1.50m	本	1.00	1,400.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00本			1,400.00	1,400		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2084

名称：吊鉄筋・吊バー組立

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	81.00	81,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.10	41,600.00	4,160	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			85.00	85,160		

番号：1-2085

名称：ブロック転置 ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5 t 以下

1日当り (79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：79.00個			1,961.00	154,971		

番号：1-2086

名称：ブロック横持ち ラフテレーンクレーン ブロック質量7.5~12.5 t 以下

1日当り (49個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：49.00個			3,162.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2087

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 7.5~12.5t以下

1日当り(79個)

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)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	661,465.00	3,307		
合 計	作業能力：79.00個			8,414.00	664,772		

番号：1-2088

名称：回航費 7.5~12.5t以下

1個当り(40個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,104.00	135.00	554,040		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	24.00	10,400.00	249,600		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：40.00個			46,132.00	1,845,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2089

名称：ブロック据付(海上) 7.5~12.5t以下

1日当り(37個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	2000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：37.00個			114,964.00	4,253,692		

番号：1-2090

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2091

名称：岸壁積込・運搬投入 ガット 3.0m³ (8.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

番号：1-2092

名称：コンクリート混合 バッチ式 2.5m³ (7.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20～5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0～1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2093

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-2094

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-2095

名称：岸壁積込・運搬投入 ガット 3.0m³ (8.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2096

名称：コンクリート混合 バッチ式 2.5m³ (7.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-2097

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2098

名称：大型機械舗設

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-2099

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,007.00	20,503	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,153.00	2,363		
合 計	作業能力：100.00m			1,205.00	120,516		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2100

名称：膨張目地

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	各種	m ²	10.00	1,710.00	17,100		
スリッパ	各種	本	230.00	350.00	80,500		
キャップ	各種	個	230.00	62.50	14,375		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,502.00	12,450	5.80H / 8H	
普通作業員		人	9.50	18,100.00	171,950		
雑材料	労務費の%	%	4.00	171,950.00	6,878		
合 計	作業能力：100.00m			3,032.00	303,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2101

名称：大型機械舗設

1日当り (422m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁積込・運搬投入		m ³	50.00	2,456.59	122,829		
コンクリート混合		m ³	43.90	99,210.40	4,355,336		
コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	43.90	2,600.00	114,140		
鉄網		m ²	443.10	487.00	215,789		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	110.00	47,348		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	233,368.00	233,368	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	99,132.00	99,132	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	132,224.00	132,224	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	5.00	25,400.00	127,000		
普通作業員		人	10.00	18,100.00	181,000		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	800,024.00	136,004		
合 計	作業能力：422.00m ²			13,723.00	5,791,470		

番号：1-2102

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,007.00	20,503	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	2.00	118,153.00	2,363		
合 計	作業能力：100.00m			1,205.00	120,516		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2103

名称：防護柵設置工(ガードレール設置工)

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1.000	8,230.00	8,230		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,230.00	0		
合 計	作業能力：1.00m			8,230.00	8,230		

番号：1-2104

名称：樹脂カプセル ケミカルアンカー

11本当り(1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル ケミカルアンカー	R-22N 径22.0×長198mm ガラス管	本	1.000	950.00	950		
合 計	作業能力：1.00本			950.00	950		

番号：1-2105

名称：アンカーボルト

1本当り(1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト(Y型)	JL D22×450mm 電気亜鉛メッキ	本	1.000	1,040.00	1,040		
合 計	作業能力：1.00本			1,040.00	1,040		

番号：1-2106

名称：平鋼

1kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
平鋼(SS400)	厚22.0×幅90~100mm	kg	1.000	138.00	138		
合 計	作業能力：1.00kg			138.00	138		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2107

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	116.00	119,480		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D13	kg	1,030.00	71.00	73,130		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	70.00	70,000		
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	0.10	559,620.00	55,962	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	0.10	176,175.00	17,617	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			336.00	336,189		

番号：1-2108

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,400.00	840,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600	8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 30t吊	日	1.50	559,620.00	839,430	6.00H / 8H	
引船	鋼D 350PS型	日	1.50	176,175.00	264,262	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,852.00	1,985,292		

番号：1-2109

名称：岸壁積込・運搬投入 ガット 3.0m³ (8.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.50	1,589,502.00	2,384,253	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	0.71	84,681.00	60,123	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,444,376.00	12,221		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,456.00	2,456,597		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2110

名称：コンクリート混合 バッチ式 2.5m³ (7.8m³/75m²×1,076m²)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高炉セメント	バラ	k g	267,322.00	14.90	3,983,097		
砂	コンクリート用、洗い、荒目	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	コンクリート用、20~5mm	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		m ³	162.20	650.00	105,430		
混和剤	AE減水剤 ヴィンソル80HS 1.0~1.3%	k g	81.00	170.00	13,770		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	20.80	2,301,645.00	47,874,216	1.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	20.80	582,480.00	12,115,584	4.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	20.80	757,150.00	15,748,720	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	98,716,817.00	493,584		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			99,210.00	99,210,401		

番号：1-2111

名称：コンクリート打設(コンクリートミキサー船)

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m ³	1,000.00	2,600.00	2,600,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,600.00	2,600,000		

番号：1-2112

名称：伸縮目地

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,450.00	245,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2113

名称：ステンレス鋼材

1kg当たり (1 k g)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ステンレス鋼材	SUS316 t10~14	k g	1.00	940.00	940		
合 計	作業能力：1.00 k g			940.00	940		

番号：1-2114

名称：熱間仕上ステンレス丸鋼

1kg当たり (1 k g)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
熱間仕上ステンレス丸鋼 (棒鋼)	SUS304 径9~12×4000~6000mm	k g	1.00	800.00	800		
合 計	作業能力：1.00 k g			800.00	800		

番号：1-2115

名称：連絡橋製作

1t当たり (1kg)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
連絡橋製作		k g	1.00	1,500.00	1,500		
合 計	作業能力：1.00kg			1,500.00	1,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2116

名称：回航費

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	4,446.00	135.00	600,210		
高級船員(11H/日)		人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
普通船員(11H/日)		人	4.00	31,210.00	124,840		
高級船員乗船手当		人	6.00	2,854.00	17,124		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
普通船員乗船手当		人	4.00	2,336.00	9,344		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	26.00	10,400.00	270,400		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2,000t積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：1.00回			1,912,270.00	1,912,270		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2117

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り(23.8個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	2,600,220.00	2,600,220	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
台船	鋼2, 000t積	日	1.00	523,490.00	523,490	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,232,530.00	21,162		
合 計	作業能力：23.80個			178,726.00	4,253,692		

番号：1-2118

名称：作業船係留シンカー材料費 39.88t/個

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
作業船係留シンカー材料費		個	1.00	588,061.00	588,061		
係留資材		式	1.00	1,655,711.00	1,655,711		
合 計	作業能力：1.00個			2,243,772.00	2,243,772		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2119

名称：ブロック転置

1日当り（43個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,658,574.00	1,658,574	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	265,743.00	265,743	2.00H / 8H	
とび工	熊本単価	人	1.00	23,300.00	23,300		
普通作業員	熊本単価	人	3.00	18,400.00	55,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,002,817.00	10,014		
合 計	作業能力：43.00個			46,810.00	2,012,831		

番号：1-2120

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り（26個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	2,227,690.00	2,227,690	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	372,825.00	372,825	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,900,286.00	14,501		
合 計	作業能力：26.00個			112,107.00	2,914,787		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2121

名称：ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	2,227,690.00	2,227,690	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	372,825.00	372,825	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,870,371.00	14,351		
合 計	作業能力：15.00個			192,314.00	2,884,722		

番号：1-2122

名称：測量槽材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量槽材料費	H=18.5m 80t/基	基	1.00	38,500,000.00	38,500,000		
測量槽材料費	H=15m 47t/基	基	1.00	36,000,000.00	36,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			74,500,000.00	74,500,000		

番号：1-2123

名称：アンカーブロック材料費

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーブロック材料費		個	1.00	185,860.00	185,860		
合 計	作業能力：1.00個			185,860.00	185,860		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2124
 名称：機械均し

1日当り (146.9m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石均し船	1000PS型	日	1.00	3,147,501.00	3,147,501	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	757,150.00	757,150	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	515,510.00	515,510	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,660,232.00	23,301		
合 計	作業能力：146.90m ²			31,882.00	4,683,533		

番号：1-2125
 名称：アンカーブロック転置 八代

1日当り (54個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,658,574.00	1,658,574	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	265,743.00	265,743	2.00H / 8H	
とび工	熊本単価	人	1.00	23,300.00	23,300		
普通作業員	熊本単価	人	3.00	18,400.00	55,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,002,817.00	10,014		
合 計	作業能力：54.00個			37,274.00	2,012,831		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2126

名称：測量機転置

1日当り(41個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	1,655,106.00	1,655,106	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	262,227.00	262,227	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,995,133.00	9,975		
合 計	作業能力：41.00個			48,905.00	2,005,108		

番号：1-2127

名称：ブロック据付(1スイング)

1日当り(31個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	2,227,690.00	2,227,690	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	372,825.00	372,825	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,900,286.00	14,501		
合 計	作業能力：31.00個			94,025.00	2,914,787		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2128

名称：測量機運搬撤去(海上一連方式)

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
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	2,049,220.00	2,049,220	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	418,665.00	418,665	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	240,071.00	192,056	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,737,741.00	13,688		
合 計	作業能力：12.00個			229,285.00	2,751,429		

番号：1-2129

名称：技術提案費(10) 技術提案3-1④

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイルナビ		式	1.00	3,520,880.00	3,520,880		
合 計	作業能力：1.00式			3,520,880.00	3,520,880		

番号：1-2130

名称：技術提案費(11) 技術提案3-2⑤

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
AR Navi ジオモニⅡ		式	1.00	70,000,000.00	70,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			70,000,000.00	70,000,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2131

名称：技術提案費（12） 技術提案3-3①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全天候型風防設備		基	8.00	500,000.00	4,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,000,000.00	4,000,000		

番号：1-2132

名称：技術提案費（13） 技術提案3-3②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材設置撤去工	覆工板受桁設置・撤去（設置面積700m2を超える）	t	808.40	41,440.00	33,500,096		
仮設材設置撤去工	覆工板設置・撤去（設置面積700m2を超える）	m ²	11,100.00	2,048.00	22,732,800		
覆工板賃料		m ²	3,132.00	21,090.00	66,053,880		
仮設材（購入）		式	1.00	365,700,000.00	365,700,000		
覆工板、覆工受桁運搬	クレーン付台船100t吊（鹿児島～馬毛島）	回	4.00	2,935,926.00	11,743,704		
ジャケット杭補強		式	1.00	42,000,000.00	42,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			541,730,480.00	541,730,480		

番号：1-2133

名称：技術提案費（14） 技術提案3-3③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
エンドバンド鉄筋	一般栈橋	式	1.00	113,425,552.00	113,425,552		
エンドバンド鉄筋	燃料栈橋 栈橋部	式	1.00	5,833,176.00	5,833,176		
エンドバンド鉄筋	燃料栈橋 ドルフィン部	式	1.00	3,041,056.00	3,041,056		
エンドバンド鉄筋	南北接続施設	式	1.00	10,049,120.00	10,049,120		
運搬費		式	1.00	27,800,000.00	27,800,000		
合 計	作業能力：1.00式			160,148,904.00	160,148,904		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-2134

名称：技術提案費（15） 技術提案3-4①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
被覆防食範囲をライトニングに変更	燃料棧橋(物上部+ドルフィン部)のみ	式	1.00	320,000,000.00	320,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			320,000,000.00	320,000,000		

番号：1-2135

名称：技術提案費（16） 技術提案3-5③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハイパーエクспан-K		m ³	370.00	2,400.00	888,000		
混和材投入費		m ³	370.00	664.00	245,680		
合 計	作業能力：1.00式			1,133,680.00	1,133,680		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：1-674

名称：回航費

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(鹿児島)		L	1,255.00	99.00	124,245		
高級船員(11H/日)		人	2.00	40,210.00	80,420		
普通船員(11H/日)		人	1.00	31,210.00	31,210		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員乗船手当		人	1.00	2,336.00	2,336		
船団長(11H/日)		人	1.00	40,210.00	40,210		
高級船員(11H/日)		人	1.00	40,210.00	40,210		
普通船員(11H/日)		人	5.00	31,210.00	156,050		
船団長乗船手当		人	1.00	2,854.00	2,854		
高級船員乗船手当		人	1.00	2,854.00	2,854		
普通船員乗船手当		人	5.00	2,336.00	11,680		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	11.00	7,530.00	82,830		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	1.00	78,300.00	78,300		
起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 120t吊	日	1.00	263,000.00	263,000		
合 計	作業能力：1.00回			921,907.00	921,907		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：2-1 施工数量：1

名称：HBケーソン鋼殻製作

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料費（鋼板・型鋼・ボルトナット）	HBケーソン	式	1.000	1,974,551,148.00	1,974,551,148		
材料費（スタッド）	HBケーソン	式	1.000	146,845,113.00	146,845,113		
材料費（そのほか材料）	HBケーソン	式	1.000	54,172,466.00	54,172,466		
補助材料費	HBケーソン	式	1.000	326,335,309.00	326,335,309		
船舶製作工		人	74,433.000	26,300.00	1,957,587,900		
合 計				4,459,491,936.00	4,459,491,936		

番号：2-4 施工数量：1

名称：ジャケット製作（一般栈橋）J1～J6

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	一般栈橋 J1～J6	式	6.000	242,041,124.00	1,452,246,744		
その他材料費	一般栈橋 J1～J6	式	6.000	77,538,838.00	465,233,028		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	26,070.000	26,300.00	685,641,000		
船舶製作工	材料取付労務費	人	564.000	26,300.00	14,833,200		
塗覆装費	一般栈橋 J1～J6	式	6.000	85,785,273.00	514,711,638		
合 計				3,132,665,610.00	3,132,665,610		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：2-5 施工数量：1

名称：ジャケット製作(一般栈橋)J7

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	一般栈橋 J7	式	1.000	209,653,953.00	209,653,953		
その他材料費	一般栈橋	式	1.000	42,332,989.00	42,332,989		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	3,593.000	26,300.00	94,495,900		
船舶製作工	材料取付労務費	人	89.000	26,300.00	2,340,700		
塗覆装費	一般栈橋 J7	式	1.000	62,555,571.00	62,555,571		
固縛材材料費	一般栈橋	t	138.100	172,500.00	23,822,250		
船舶製作工	固縛材製作	人	2,193.000	26,300.00	57,675,900		
船舶製作工	固縛材取付	人	483.000	26,300.00	12,702,900		
合 計					505,580,163.00		

番号：2-6 施工数量：1

名称：ジャケット製作(燃料栈橋、栈橋部)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	燃料栈橋 栈橋部	式	1.000	145,730,513.00	145,730,513		
その他材料費	燃料栈橋 栈橋部	式	1.000	42,872,546.00	42,872,546		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	2,751.000	26,300.00	72,351,300		
船舶製作工	材料取付労務費	人	36.000	26,300.00	946,800		
塗覆装費	燃料栈橋 栈橋部	式	1.000	32,470,838.00	32,470,838		
固縛材材料費		t	11.600	172,500.00	2,001,000		
船舶製作工	固縛材製作	人	184.000	26,300.00	4,839,200		
船舶製作工	固縛材取付	人	41.000	26,300.00	1,078,300		
合 計					302,290,497.00		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：2-7 施工数量：1

名称：ジャケット製作（燃料棧橋、ドルフィン部）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	燃料棧橋 ドルフィン部	式	2.000	56,199,700.00	112,399,400		
その他材料費	燃料棧橋 ドルフィン部	式	2.000	36,209,130.00	72,418,260		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	1,992.000	26,300.00	52,389,600		
船舶製作工	材料取付労務費	人	50.000	26,300.00	1,315,000		
塗覆装費	燃料棧橋 ドルフィン部	式	2.000	9,161,298.00	18,322,596		
固縛材材料費	燃料棧橋 ドルフィン部	式	7.800	162,204.00	1,265,191		
船舶製作工	固縛材製作	人	124.000	26,300.00	3,261,200		
船舶製作工	固縛材取付	人	27.300	26,300.00	717,990		
合 計				262,089,237.00	262,089,237		

番号：2-8 施工数量：1

名称：ジャケット製作（南北接続施設1）

1式当り（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	南北接続施設（1）	式	1.000	47,294,866.00	47,294,866		
その他材料費	南北接続施設（1）	式	1.000	32,083,120.00	32,083,120		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	1,021.000	26,300.00	26,852,300		
船舶製作工	材料取付労務費	人	29.000	26,300.00	762,700		
塗覆装費	南北接続施設（1）	式	1.000	23,411,712.00	23,411,712		
合 計				130,404,698.00	130,404,698		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：2-9 施工数量：1

名称：ジャケット製作（南北接続施設2）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材材料費	南北接続施設（2）	式	1.000	47,122,871.00	47,122,871		
その他材料費	南北接続施設（2）	式	1.000	32,081,716.00	32,081,716		
船舶製作工	ジャケット製作労務費	人	1,016.000	26,300.00	26,720,800		
船舶製作工	材料取付労務費	人	29.000	26,300.00	762,700		
塗覆装費	南北接続施設（2）	式	1.000	23,266,346.00	23,266,346		
固縛材材料費	南北接続施設	t	8.500	162,204.00	1,378,734		
船舶製作工	固縛材製作	人	135.000	26,300.00	3,550,500		
船舶製作工	固縛材取付	人	30.000	26,300.00	789,000		
合 計				135,672,667.00	135,672,667		

番号：5-1

名称：探査準備

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	2.50	58,600.00	146,500		
技師（A）		人	2.50	51,200.00	128,000		
技師（B）		人	2.00	41,600.00	83,200		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	2.00	32,400.00	64,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	506,900.00	2,534		
合 計	作業能力：1.00式			509,434.00	509,434		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-2
 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	4.00	25,400.00	101,600		
トラック	11t積	日	15.00	46,582.00	698,730	4.70H / 8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.00	52,000.00	104,000	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	904,330.00	4,521		
合 計	作業能力：1.00式			908,851.00	908,851		

番号：5-3
 名称：準備・艀装 1組当り

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	4.00	3,384.00	13,536	2.00H / 8H	
磁気探査用機器	磁気傾度計用探査コイル、増幅器、記録器	日	2.00	23,925.00	47,850		
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	120,210.00	120,210	6.00H / 8H	
調査台船	FRP	日	3.00	58,410.00	175,230	8H	
主任技師(設計)		人	3.00	58,600.00	175,800		
技師(A)		人	4.50	51,200.00	230,400		
技師(B)		人	3.50	41,600.00	145,600		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	2.00	32,400.00	64,800		
測量助手		人	6.00	31,100.00	186,600		
測量補助員		人	6.00	25,400.00	152,400		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,396,826.00	69,841		
合 計	作業能力：1.00組			1,466,667.00	1,466,667		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-4

名称：磁気探査 一次探査（一般栈橋）

1日当り（20.7km）

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	3,384.00	3,384	2.00H / 8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	160,250.00	160,250	6.00H / 8H	
調査台船	FRP	日	1.00	86,730.00	86,730	8H	
磁気探査用機器	磁気傾度計用探査コイル、増幅器、記録器	日	1.00	35,525.00	35,525		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	37,975.00	37,975		
音響測深機	1方向 100kHz	日	1.00	13,744.50	13,744		
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
測量補助員		人	1.00	25,400.00	25,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	662,308.00	13,246		
合 計	作業能力：20.70km			32,635.00	675,554		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-5

名称：磁気探査 一次探査（燃料棧橋）

1日当り（20.7km）

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	3,384.00	3,384	2.00H / 8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	160,250.00	160,250	6.00H / 8H	
調査台船	FRP	日	1.00	86,730.00	86,730	8H	
磁気探査用機器	磁気傾度計用探査コイル、増幅器、記録器	日	1.00	35,525.00	35,525		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	37,975.00	37,975		
音響測深機	1方向 100kHz	日	1.00	13,744.50	13,744		
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
測量補助員		人	1.00	25,400.00	25,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	662,308.00	13,246		
合 計	作業能力：20.70km			32,635.00	675,554		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-6

名称：磁気探査 一次探査（南接続施設）

1日当り（18.7km）

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	3,384.00	3,384	2.00H / 8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	160,250.00	160,250	6.00H / 8H	
調査台船	FRP	日	1.00	86,730.00	86,730	8H	
磁気探査用機器	磁気傾度計用探査コイル、増幅器、記録器	日	1.00	35,525.00	35,525		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	37,975.00	37,975		
音響測深機	1方向 100kHz	日	1.00	13,744.50	13,744		
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
測量補助員		人	1.00	25,400.00	25,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	662,308.00	13,246		
合 計	作業能力：18.70km			36,125.00	675,554		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-7

名称：磁気探査 一次探査（北接続施設）

1日当り（18.7km）

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	3,384.00	3,384	2.00H / 8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	160,250.00	160,250	6.00H / 8H	
調査台船	FRP	日	1.00	86,730.00	86,730	8H	
磁気探査用機器	磁気傾度計用探査コイル、増幅器、記録器	日	1.00	35,525.00	35,525		
GNSS測位装置	DGNSS	日	1.00	37,975.00	37,975		
音響測深機	1方向 100kHz	日	1.00	13,744.50	13,744		
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	1.00	41,600.00	41,600		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
測量補助員		人	1.00	25,400.00	25,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	662,308.00	13,246		
合 計	作業能力：18.70km			36,125.00	675,554		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-8
 名称：資料解析 一次探査（一般栈橋） 100km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	12.00	58,600.00	703,200		
技師(A)		人	16.00	51,200.00	819,200		
技師(B)		人	16.00	41,600.00	665,600		
測量技師		人	8.00	42,200.00	337,600		
測量技師補		人	8.00	32,400.00	259,200		
測量助手		人	8.00	31,100.00	248,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,033,600.00	15,168		
合 計	作業能力：100.00km			30,487.00	3,048,768		

番号：5-9
 名称：資料解析 一次探査（燃料栈橋） 100km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	12.00	58,600.00	703,200		
技師(A)		人	16.00	51,200.00	819,200		
技師(B)		人	16.00	41,600.00	665,600		
測量技師		人	8.00	42,200.00	337,600		
測量技師補		人	8.00	32,400.00	259,200		
測量助手		人	8.00	31,100.00	248,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,033,600.00	15,168		
合 計	作業能力：100.00km			30,487.00	3,048,768		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-10
 名称：資料解析 一次探査（南接続施設） 100km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	12.00	58,600.00	703,200		
技師(A)		人	16.00	51,200.00	819,200		
技師(B)		人	16.00	41,600.00	665,600		
測量技師		人	8.00	42,200.00	337,600		
測量技師補		人	8.00	32,400.00	259,200		
測量助手		人	8.00	31,100.00	248,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,033,600.00	15,168		
合 計	作業能力：100.00km			30,487.00	3,048,768		

番号：5-11
 名称：資料解析 一次探査（北接続施設） 100km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	12.00	58,600.00	703,200		
技師(A)		人	16.00	51,200.00	819,200		
技師(B)		人	16.00	41,600.00	665,600		
測量技師		人	8.00	42,200.00	337,600		
測量技師補		人	8.00	32,400.00	259,200		
測量助手		人	8.00	31,100.00	248,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,033,600.00	15,168		
合 計	作業能力：100.00km			30,487.00	3,048,768		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

番号：5-12
 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	50,000.00	50,000		
合 計	作業能力：1.00式			50,000.00	50,000		

番号：5-13
 名称：旅費(設計業務) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
日当		式	1.00	14,994.00	14,994		
宿泊費(1泊)		式	1.00	67,633.00	67,633		
滞在日額旅費		式	1.00	619,780.00	619,780		
交通費		式	1.00	834,446.00	834,446		
合 計	作業能力：1.00式			1,536,853.00	1,536,853		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-1

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(種子島)		L	129.00	125.90	16,241		
潜水世話役		人	0.34	39,500.00	13,430	$\beta=1.70$	
潜水士		人	1.70	39,500.00	67,150	$\beta=1.70$	
潜水連絡員		人	1.70	24,800.00	42,160	$\beta=1.70$	
潜水送気員		人	1.70	25,300.00	43,010	$\beta=1.70$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	2.45	18,400.00	45,080	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					240,071		

単価表番号：1-2

単価表名称：捨石均し船 1000PS型

1日当り 6.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	1,219.00	135.00	164,565		
船団長		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
高級船員		人	3.84	28,700.00	110,208	$\beta=1.92$	
普通船員		人	15.44	22,100.00	341,224	$\beta=1.93$	
損料(捨石均し船)	機械式	時間	6.00	122,000.00	732,000		運転時間
損料(捨石均し船)	機械式	日	2.45	712,000.00	1,744,400	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					3,147,501		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-3

単価表名称：揚錨船 鋼D 15t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
重油A(種子島)		L	176.00	135.00	23,760		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 15t吊	日	1.00	136,000.00	136,000		運転日
損料(揚錨船)	D 15t吊	日	2.45	158,000.00	387,100	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					757,150		

単価表番号：1-4

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	2.45	108,000.00	264,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					515,510		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-5

単価表名称：捨石均し船 1000PS型

1日当り 6.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	1,219.00	135.00	164,565		
船団長		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
高級船員		人	3.84	28,700.00	110,208	$\beta=1.92$	
普通船員		人	15.44	22,100.00	341,224	$\beta=1.93$	
損料(捨石均し船)	機械式	時間	6.00	122,000.00	732,000		運転時間
損料(捨石均し船)	機械式	日	2.45	712,000.00	1,744,400	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					3,147,501		

単価表番号：1-6

単価表名称：揚錨船 鋼D 15t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
重油A(種子島)		L	176.00	135.00	23,760		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 15t吊	日	1.00	136,000.00	136,000		運転日
損料(揚錨船)	D 15t吊	日	2.45	158,000.00	387,100	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					757,150		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-7

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	2.45	108,000.00	264,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					515,510		

単価表番号：1-8

単価表名称：フローティングドック 鋼6500t積

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(鹿児島)		L	196.00	110.90	21,736		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	6,500t積	日	1.65	1,100,000.00	1,815,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,950,736		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-9

単価表名称：フローティングドック 鋼11000t積

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 (鹿児島)		L	255.00	110.90	28,279		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料 (ケーソン製作用台船[フローティング])	11,000t積	日	1.65	1,810,000.00	2,986,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					3,155,299		

単価表番号：1-10

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) 25t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])	25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600		
合 計					41,600		

単価表番号：1-11

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊 8h(3交代)

24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 (鹿児島)		L	357.00	143.00	51,051		
賃料 (クローラクレーン)	(油圧駆動式) 150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
運転手 (特殊)	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
合 計					236,381		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-12

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

20.70H / 24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	330.00	143.00	47,190		
運転手（特殊）	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	時間	20.70	3,630.00	75,141		運転時間
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					236,861		

単価表番号：1-13

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積 就11h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税（鹿児島）		L	935.00	110.90	103,691		
船団長	8h(3交代)	人	1.20	89,890.00	107,868		
普通船員	8h(3交代)	人	3.60	69,350.00	249,660		
損料（ケーソン製作用台船[フローティング]	11,000t積	日	1.65	1,810,000.00	2,986,500		供用日
合 計					3,447,719		

単価表番号：1-14

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（鹿児島）		L	119.00	143.00	17,017		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-15

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

1日当り 6.90H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	110.00	143.00	15,730		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	時間	6.90	3,630.00	25,047		運転時間
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					100,477		

単価表番号：1-16

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積 就11h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税（鹿児島）		L	935.00	110.90	103,691		
船団長	8h(3交代)	人	1.20	89,890.00	107,868		
普通船員	8h(3交代)	人	3.60	69,350.00	249,660		
損料（ケーソン製作用台船[フローティング]	11,000t積	日	1.65	1,810,000.00	2,986,500		供用日
合 計					3,447,719		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-17

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t吊

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(鹿児島)		L	1,012.00	99.00	100,188		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	時間	6.00	84,000.00	504,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	日	1.65	668,000.00	1,102,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,934,388		

単価表番号：1-18

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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(鹿児島)		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-19

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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(鹿兒島)		L	404.00	99.00	39,996		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	1.65	263,000.00	433,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					873,426		

単価表番号：1-20

単価表名称：引船 鋼D 700PS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(鹿兒島)		L	160.00	99.00	15,840		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					213,845		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-21

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 (鹿児島)		L	228.00	99.00	22,572		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,227		

単価表番号：1-22

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A (鹿児島)		L	148.00	99.00	14,652		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料 (揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料 (揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,592		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-23

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(鹿児島)		L	674.00	99.00	66,726		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,362,126		

単価表番号：1-24

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(鹿児島)		L	456.00	99.00	45,144		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	時間	2.00	13,800.00	27,600		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	1.65	143,000.00	235,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					438,534		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-25

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	鹿児島	L	129.00	110.90	14,306		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料（潜水士船）	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3～5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,666		

単価表番号：1-26

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(種子島)		L	674.00	135.00	90,990		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]）	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,386,390		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-27

単価表名称：引船 鋼D 700PS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(種子島)		L	160.00	135.00	21,600		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					219,605		

単価表番号：1-28

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(種子島)		L	129.00	125.90	16,241		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					176,601		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-29

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(種子島)		L	449.00	135.00	60,615		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	2.45	444,000.00	1,087,800	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,694,615		

単価表番号：1-30

単価表名称：台船 鋼300t積

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
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	300t積	日	2.45	41,600.00	101,920	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					177,060		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-31

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

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(種子島)		L	319.00	135.00	43,065		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	4.00	5,350.00	21,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	2.45	55,700.00	136,465	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					336,080		

単価表番号：1-32

単価表名称：引船 鋼D 2500PS型

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(種子島)		L	1,140.00	135.00	153,900		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 2,500PS型	時間	4.00	17,200.00	68,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,500PS型	日	2.45	178,000.00	436,100	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					880,310		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-33

単価表名称：揚錨船 鋼D 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
重油A(種子島)		L	125.00	135.00	16,875		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	2.45	53,900.00	132,055	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					319,260		

単価表番号：1-34

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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(種子島)		L	404.00	135.00	54,540		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	8.50	22,100.00	187,850	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	2.45	263,000.00	644,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,182,320		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-35

単価表名称：引船 鋼D 700PS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(種子島)		L	160.00	135.00	21,600		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	2.45	55,700.00	136,465	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					303,915		

単価表番号：1-36

単価表名称：フローティングドック 鋼6000t積

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(鹿児島)		L	196.00	110.90	21,736		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	6,000t積	日	1.65	1,010,000.00	1,666,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,802,236		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-37

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 70t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(鹿児島)		L	269.00	99.00	26,631		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	時間	6.00	21,900.00	131,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	日	1.65	174,000.00	287,100	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					620,091		

単価表番号：1-38

単価表名称：引船 鋼D 550PS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(鹿児島)		L	126.00	99.00	12,474		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	2.00	4,310.00	8,620		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	1.65	44,800.00	73,920	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					190,414		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-39

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 (鹿児島)		L	129.00	110.90	14,306		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3～5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,666		

単価表番号：1-40

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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 (種子島)		L	674.00	135.00	90,990		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,386,390		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-41

単価表名称：引船 鋼D 700PS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(種子島)		L	160.00	135.00	21,600		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					219,605		

単価表番号：1-42

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(種子島)		L	449.00	135.00	60,615		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	2.45	444,000.00	1,087,800	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,694,615		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-43

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

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(種子島)		L	319.00	135.00	43,065		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	4.00	5,350.00	21,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	2.45	55,700.00	136,465	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					336,080		

単価表番号：1-44

単価表名称：引船 鋼D 2500PS型

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(種子島)		L	1,140.00	135.00	153,900		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 2,500PS型	時間	4.00	17,200.00	68,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,500PS型	日	2.45	178,000.00	436,100	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					880,310		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-45

単価表名称：揚錨船 鋼D 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
重油A(種子島)		L	125.00	135.00	16,875		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	2.45	53,900.00	132,055	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					319,260		

単価表番号：1-46

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)50t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])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表番号：1-47

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(鹿児島)		L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-48

単価表名称：トレーラ 25t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（鹿児島）		L	113.00	143.00	16,159		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表番号：1-49

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料（台船）	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-50

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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（鹿児島）		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-51

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t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(種子島)		L	1,012.00	135.00	136,620		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	時間	6.00	84,000.00	504,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	日	2.45	668,000.00	1,636,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,600,220		

単価表番号：1-52

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-53

単価表名称：ガット船 グラブ容量 3.0m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	1,548.00	135.00	208,980		
高級船員		人	5.68	28,700.00	163,016	$\beta=1.42$	
普通船員		人	2.86	22,100.00	63,206	$\beta=1.43$	
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	時間	8.00	52,300.00	418,400		運転時間
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	日	1.65	446,000.00	735,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,589,502		

単価表番号：1-54

単価表名称：ブルドーザ(排出ガス対策型) 湿地20t級

1日当り 6.50H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油(種子島)		L	137.00	158.00	21,646		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(ブルドーザ[湿地・排出ガス対策型] 第	20t級	時間	6.50	1,990.00	12,935		運転時間
損料(ブルドーザ[湿地・排出ガス対策型] 第	20t級	日	1.64	15,000.00	24,600		供用日
合 計					84,681		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-55

単価表名称：コンクリートミキサー船(バッチ式) 鋼DE 2.50m3

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	175.00	135.00	23,625		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	11.90	22,100.00	262,990	$\beta=1.70$	
損料(コンクリートミキサー船[バッチ式])	DE 2.5m3	時間	1.00	102,000.00	102,000		運転時間
損料(コンクリートミキサー船[バッチ式])	DE 2.5m3	日	2.45	741,000.00	1,815,450	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,301,645		

単価表番号：1-56

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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(種子島)		L	684.00	135.00	92,340		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	4.00	10,400.00	41,600		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	2.45	108,000.00	264,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					582,480		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-57

単価表名称：フローティングドック 鋼6500t積

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（鹿児島）		L	196.00	110.90	21,736		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料（ケーソン製作用台船[フローティング]	6,500t積	日	1.65	1,100,000.00	1,815,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,950,736		

単価表番号：1-58

単価表名称：フローティングドック 鋼11000t積

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（鹿児島）		L	255.00	110.90	28,279		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料（ケーソン製作用台船[フローティング]	11,000t積	日	1.65	1,810,000.00	2,986,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					3,155,299		

単価表番号：1-59

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊 8h(3交代)

24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	357.00	143.00	51,051		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
運転手（特殊）	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
合 計					236,381		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-60

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

20.70H / 24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	330.00	143.00	47,190		
運転手（特殊）	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	時間	20.70	3,630.00	75,141		運転時間
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					236,861		

単価表番号：1-61

単価表名称：フローティングドック 鋼11000t積 就11h

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税（鹿児島）		L	935.00	110.90	103,691		
船団長	8h(3交代)	人	1.20	89,890.00	107,868		
普通船員	8h(3交代)	人	3.60	69,350.00	249,660		
損料（ケーソン製作用台船[フローティング]	11,000t積	日	1.65	1,810,000.00	2,986,500		供用日
合 計					3,447,719		

単価表番号：1-62

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊 8h(3交代)

24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	357.00	143.00	51,051		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
運転手（特殊）	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
合 計					236,381		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-63

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

20.70H / 24H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（鹿児島）		L	330.00	143.00	47,190		
運転手（特殊）	8h(3交代)	人	1.00	80,330.00	80,330		
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	時間	20.70	3,630.00	75,141		運転時間
損料（コンクリートポンプ車[トラック架装]	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					236,861		

単価表番号：1-64

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t吊

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（鹿児島）		L	1,012.00	99.00	100,188		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 300t吊	時間	6.00	84,000.00	504,000		運転時間
損料（起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 300t吊	日	1.65	668,000.00	1,102,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,934,388		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-65

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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(鹿兒島)		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表番号：1-66

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-67

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-68

単価表名称：ガット船 グラブ容量 3.0m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	1,548.00	135.00	208,980		
高級船員		人	7.68	28,700.00	220,416	$\beta=1.92$	
普通船員		人	3.86	22,100.00	85,306	$\beta=1.93$	
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	時間	8.00	52,300.00	418,400		運転時間
損料(ガット船)	D 850m3 3.0m3 499GT	日	2.45	446,000.00	1,092,700	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,025,802		

単価表番号：1-69

単価表名称：ブルドーザ(排出ガス対策型) 15t級

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油(種子島)		L	75.00	158.00	11,850		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型] 第	15t級	時間	5.00	1,890.00	9,450		運転時間
損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型] 第	15t級	日	1.75	13,900.00	24,325		供用日
合 計					71,125		

単価表番号：1-70

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(種子島)		L	126.00	158.00	19,908		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					142,908		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-71

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(種子島)		L	161.00	158.00	25,438		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					233,438		

単価表番号：1-72

単価表名称：台船 鋼2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2,000 t 積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-73

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					375,010		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-74

単価表名称：台船 鋼2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000 t 積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-75

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(鹿児島)		L	126.00	143.00	18,018		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,018		

単価表番号：1-76

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(鹿児島)		L	126.00	143.00	18,018		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,018		

単価表番号：1-77

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(鹿児島)		L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-78

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(鹿児島)		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表番号：1-79

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(鹿児島)		L	126.00	143.00	18,018		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,018		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-80

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 2.5m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	269.00	135.00	36,315		
船団長		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
高級船員		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
普通船員		人	5.79	22,100.00	127,959	$\beta=1.93$	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 2.5m3	時間	8.00	24,300.00	194,400		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 2.5m3	日	2.45	225,000.00	551,250	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,020,132		

単価表番号：1-81

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 600PS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(種子島)		L	137.00	135.00	18,495		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	時間	2.00	4,660.00	9,320		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	2.45	48,400.00	118,580	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					281,545		

単価表番号：1-82

単価表名称：土運船(押航) 鋼650m3積(密閉式)

1日当り 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(押航土運船[密閉式])	650m3積	日	2.45	170,000.00	416,500	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					416,500		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-83

単価表名称：押船 鋼D 1300PS型

1日当り 2.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	296.00	135.00	39,960		
高級船員		人	5.76	28,700.00	165,312	$\beta=1.92$	
普通船員		人	1.93	22,100.00	42,653	$\beta=1.93$	
損料(押船[鋼製])	D 1,300PS型	時間	2.00	10,200.00	20,400		運転時間
損料(押船[鋼製])	D 1,300PS型	日	2.45	91,700.00	224,665	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					492,990		

単価表番号：1-84

単価表名称：バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型) 山積1.4m3(平積1.0m3)

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(種子島)		L	158.00	158.00	24,964		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	時間	6.30	2,390.00	15,057		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	日	1.64	16,700.00	27,388		供用日
合 計					92,909		

単価表番号：1-85

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)50t吊

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])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-86

単価表名称：台船 鋼700t積

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
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	700t積	日	2.45	70,200.00	171,990	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					247,130		

単価表番号：1-87

単価表名称：引船 鋼D 550PS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(種子島)		L	377.00	135.00	50,895		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	6.00	4,310.00	25,860		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	2.45	44,800.00	109,760	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					321,665		

単価表番号：1-88

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)50t吊

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])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-89

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(長崎)		L	126.00	145.00	18,270		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,270		

単価表番号：1-90

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(長崎)		L	228.00	99.50	22,686		
高級船員	長崎単価	人	2.40	28,800.00	69,120	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,581		

単価表番号：1-91

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A(長崎)		L	148.00	99.50	14,726		
高級船員	長崎単価	人	2.40	28,800.00	69,120	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,906		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-92

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積

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(長崎)		L	255.00	112.90	28,789		
船団長	長崎単価	人	1.20	28,800.00	34,560	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	10,000t積	日	1.65	1,640,000.00	2,706,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,875,429		

単価表番号：1-95

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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(種子島)		L	112.00	158.00	17,696		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	87,200.00	87,200		
合 計					104,896		

単価表番号：1-96

単価表名称：トレーラ 25t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(種子島)		L	113.00	158.00	17,854		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					79,909		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-97

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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(種子島)		L	310.00	135.00	41,850		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	8.50	22,100.00	187,850	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	4.00	39,300.00	157,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	2.45	313,000.00	766,850	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,251,330		

単価表番号：1-98

単価表名称：引船 鋼D 350PS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(種子島)		L	80.00	135.00	10,800		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	時間	2.00	2,880.00	5,760		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 350PS型	日	2.45	29,900.00	73,255	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					176,175		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-99

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 30t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(種子島)		L	118.00	135.00	15,930		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	時間	6.00	13,100.00	78,600		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 30t吊	日	2.45	104,000.00	254,800	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					559,620		

単価表番号：1-100

単価表名称：コンクリートミキサー船(バッチ式) 鋼DE 2.50m3

1日当り 3.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	526.00	135.00	71,010		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	11.90	22,100.00	262,990	$\beta=1.70$	
損料(コンクリートミキサー船[バッチ式])	DE 2.5m3	時間	3.00	102,000.00	306,000		運転時間
損料(コンクリートミキサー船[バッチ式])	DE 2.5m3	日	2.45	741,000.00	1,815,450	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,553,030		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-102

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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(種子島)		L	464.00	135.00	62,640		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	8.50	22,100.00	187,850	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	39,300.00	235,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	2.45	313,000.00	766,850	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,350,720		

単価表番号：1-106

単価表名称：クレーン付台船 35~40t吊

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
軽油 免税(種子島)		L	31.00	125.90	3,902		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	8.50	22,100.00	187,850	$\beta=1.70$	
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	2.45	70,100.00	171,745	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					425,887		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-107

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(種子島)		L	69.00	135.00	9,315		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,520.00	5,040		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	2.45	26,200.00	64,190	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					164,905		

単価表番号：1-108

単価表名称：バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

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(種子島)		L	101.00	158.00	15,958		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	時間	6.30	1,650.00	10,395		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	日	1.64	11,500.00	18,860		供用日
合 計					70,713		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-109

単価表名称：フローティングドック 鋼6000t積

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 (鹿児島)		L	196.00	110.90	21,736		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料 (ケーソン製作用台船[フローティング])	6,000t積	日	1.65	1,010,000.00	1,666,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,802,236		

単価表番号：1-110

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 70t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 (鹿児島)		L	269.00	99.00	26,631		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	時間	6.00	21,900.00	131,400		運転時間
損料 (起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	日	1.65	174,000.00	287,100	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					620,091		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-111

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(鹿児島)		L	228.00	99.00	22,572		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,227		

単価表番号：1-112

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A(鹿児島)		L	148.00	99.00	14,652		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,592		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-113

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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(鹿児島)		L	464.00	99.00	45,936		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	39,300.00	235,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	313,000.00	516,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					999,666		

単価表番号：1-114

単価表名称：引船 鋼D 700PS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(鹿児島)		L	160.00	99.00	15,840		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					213,845		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-115

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(鹿児島)		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表番号：1-116

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(鹿児島)		L	129.00	110.90	14,306		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,666		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-117

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(鹿児島)		L	674.00	99.00	66,726		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,362,126		

単価表番号：1-118

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t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(種子島)		L	464.00	135.00	62,640		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	39,300.00	235,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	313,000.00	516,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,016,370		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-119

単価表名称：コンクリートカッタ運転 バキューム式 切削深30cm級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	25,400.00	25,400		
ガソリン（種子島）	レギュラー	L	31.000	168.00	5,208		
損料（コンクリートカッタ [バキューム式]）	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ	日	1.000	14,200.00	14,200		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	44,808.00	2		
合 計					44,810		

単価表番号：1-120

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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（鹿児島）		L	161.00	143.00	23,023		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表番号：1-121

単価表名称：トレーラ 25t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（鹿児島）		L	113.00	143.00	16,159		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-122

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合計					354,990		

単価表番号：1-123

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合計					523,490		

単価表番号：1-124

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(種子島)		L	161.00	158.00	25,438		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合計					233,438		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-125

単価表名称：トレーラ 32t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（種子島）		L	113.00	158.00	17,854		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トレーラ[セミ]）	32t積	時間	6.30	1,750.00	11,025		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	32t積	日	1.90	16,000.00	30,400		供用日
合 計					84,779		

単価表番号：1-126

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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（種子島）		L	161.00	158.00	25,438		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					233,438		

単価表番号：1-127

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料（台船）	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-128

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-129

単価表名称：フローティングドック 鋼6000t積

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(鹿児島)		L	196.00	110.90	21,736		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	6,000t積	日	1.65	1,010,000.00	1,666,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,802,236		

単価表番号：1-130

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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(鹿児島)		L	404.00	99.00	39,996		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,100.00	132,600	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	時間	6.00	33,000.00	198,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 120t吊	日	1.65	263,000.00	433,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					873,426		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-131

単価表名称：引船 鋼D 700PS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 (鹿児島)		L	160.00	99.00	15,840		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					213,845		

単価表番号：1-132

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 (鹿児島)		L	228.00	99.00	22,572		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,227		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-133

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A(鹿児島)		L	148.00	99.00	14,652		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,592		

単価表番号：1-134

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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(鹿児島)		L	674.00	99.00	66,726		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,362,126		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-135

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 (鹿児島)		L	456.00	99.00	45,144		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 2,000PS型	時間	2.00	13,800.00	27,600		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	1.65	143,000.00	235,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					438,534		

単価表番号：1-136

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 (鹿児島)		L	129.00	110.90	14,306		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,666		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-137

単価表名称：コンクリートカッタ運転 バキューム式30cm級

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	25,400.00	25,400		
ガソリン	レギュラー(種子島)	L	31.00	168.00	5,208		
損料(コンクリートカッタ [バキューム式・ 超低騒音型 切削深30cm級ブレード径 φ		日	1.00	14,200.00	14,200		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.00	44,808.00	2		
合 計					44,810		

単価表番号：1-138

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-139

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t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(種子島)		L	1,012.00	135.00	136,620		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	時間	6.00	84,000.00	504,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 300t吊	日	2.45	668,000.00	1,636,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,600,220		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-140

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	2.45	108,000.00	264,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					515,510		

単価表番号：1-141

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-142

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(鹿児島)		L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-143

単価表名称：トレーラ 25t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（鹿児島）		L	113.00	143.00	16,159		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表番号：1-144

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料（台船）	2,000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-145

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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（鹿児島）		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-146

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-147

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(鹿児島)		L	119.00	143.00	17,017		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表番号：1-148

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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(鹿児島)		L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-149

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（鹿児島）		L	183.00	143.00	26,169		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トレーラ[セミ]）	50t積	時間	6.30	2,460.00	15,498		運転時間
損料（トレーラ[セミ]）	50t積	日	1.90	22,500.00	42,750		供用日
合 計					109,917		

単価表番号：1-150

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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（鹿児島）		L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表番号：1-151

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料（台船）	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-152

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 (鹿児島)		L	126.00	143.00	18,018		
賃料 (クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,018		

単価表番号：1-153

単価表名称：トレーラ 70t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 (鹿児島)		L	183.00	143.00	26,169		
運転手 (特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料 (大型トレーラ[電動機式])	最大積載質量70t積	時間	6.30	4,280.00	26,964		運転時間
損料 (大型トレーラ[電動機式])	最大積載質量70t積	日	1.80	41,300.00	74,340		供用日
合 計					152,973		

単価表番号：1-154

単価表名称：台船 鋼2,000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料 (台船)	2,000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-155

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	長崎	L	126.00	145.00	18,270		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	123,000.00	123,000		
合 計					141,270		

単価表番号：1-156

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	長崎単価	L	228.00	99.50	22,686		
高級船員	長崎単価	人	2.40	28,800.00	69,120	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,581		

単価表番号：1-157

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A	長崎単価	L	148.00	99.50	14,726		
高級船員	長崎単価	人	2.40	28,800.00	69,120	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,906		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-158

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積

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(長崎)		L	255.00	112.90	28,789		
船団長	長崎単価	人	1.20	28,800.00	34,560	$\beta=1.20$	
普通船員	長崎単価	人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	10,000t積	日	1.65	1,640,000.00	2,706,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,875,429		

単価表番号：1-159

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	鹿児島	L	228.00	99.00	22,572		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,227		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-160

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A	鹿児島	L	148.00	99.00	14,652		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,100.00	79,560	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					429,592		

単価表番号：1-161

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積

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(鹿児島)		L	255.00	110.90	28,279		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料(ケーソン製作用台船[フローティング])	10,000t積	日	1.65	1,640,000.00	2,706,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,874,799		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-162

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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	鹿児島	L	674.00	99.00	66,726		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,362,126		

単価表番号：1-163

単価表名称：引船 鋼D 700PS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	鹿児島	L	160.00	99.00	15,840		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					213,845		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-164

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	鹿児島	L	129.00	110.90	14,306		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,500.00	47,400	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,800.00	29,760	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,300.00	30,360	$\beta=1.20$	
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					174,666		

単価表番号：1-165

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	鹿児島	L	119.00	143.00	17,017		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表番号：1-166

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油(種子島)		L	112.00	158.00	17,696		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	87,200.00	87,200		
合 計					104,896		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-167

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 課税(鹿児島)		L	119.00	143.00	17,017		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表番号：1-168

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 1400t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	福岡単価	L	776.00	96.00	74,496		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	18.00	23,000.00	414,000	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	時間	4.00	257,000.00	1,028,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	日	1.65	1,900,000.00	3,135,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					4,724,216		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-169

単価表名称：揚錨船 鋼D 20t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
重油A	福岡単価	L	188.00	96.00	18,048		
高級船員	福岡単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	3.60	23,000.00	82,800	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.00	182,000.00	182,000		運転日
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.65	211,000.00	348,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					703,718		

単価表番号：1-170

単価表名称：台船 鋼6000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（台船）	6000 t 積	日	1.65	526,000.00	867,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					923,100		

単価表番号：1-171

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-172

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 1400t吊

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	福岡単価	L	1,163.00	96.00	111,648		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	18.00	23,000.00	414,000	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	時間	6.00	257,000.00	1,542,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	日	1.65	1,900,000.00	3,135,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					5,275,368		

単価表番号：1-173

単価表名称：引船 鋼D 3000PS型

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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-174

単価表名称：揚錨船 鋼D 20t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A	福岡単価	L	188.00	96.00	18,048		
高級船員	福岡単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	3.60	23,000.00	82,800	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.00	182,000.00	182,000		運転日
損料（揚錨船）	D 20t吊	日	1.65	211,000.00	348,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					703,718		

単価表番号：1-175

単価表名称：台船 鋼6000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（台船）	6000 t 積	日	1.65	526,000.00	867,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					923,100		

単価表番号：1-176

単価表名称：引船 鋼D 3000PS型

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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-177

単価表名称：台船 鋼6000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	6000 t 積	日	2.45	526,000.00	1,288,700	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,363,840		

単価表番号：1-178

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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(種子島)		L	684.00	135.00	92,340		
高級船員		人	6.80	28,700.00	195,160	$\beta=1.70$	
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	2.45	247,000.00	605,150	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,015,190		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-179

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 1400t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(種子島)		L	776.00	135.00	104,760		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	25.50	22,100.00	563,550	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	時間	4.00	257,000.00	1,028,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 1,400t吊	日	2.45	1,900,000.00	4,655,000	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					6,448,890		

単価表番号：1-180

単価表名称：揚錨船 鋼D 20t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
重油A(種子島)		L	188.00	135.00	25,380		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 20t吊	日	1.00	182,000.00	182,000		運転日
損料(揚錨船)	D 20t吊	日	2.45	211,000.00	516,950	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					934,620		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-181

単価表名称：引船 鋼D 500PS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(種子島)		L	114.00	135.00	15,390		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	3,970.00	7,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	2.45	41,300.00	101,185	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					259,665		

単価表番号：1-182

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) 16t吊

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])	16t吊	日	1.00	38,000.00	38,000		
合 計					38,000		

単価表番号：1-183

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-184

単価表名称：トレーラ 25t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	鹿児島	L	113.00	143.00	16,159		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表番号：1-185

単価表名称：台船 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-186

単価表名称：引船 鋼D 1500PS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	鹿児島	L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					362,698		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-187

単価表名称：台船 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-188

単価表名称：台船 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-189

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表番号：1-190

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	鹿児島	L	119.00	143.00	17,017		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-191

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	鹿児島	L	183.00	143.00	26,169		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	50t積	時間	6.30	2,460.00	15,498		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	50t積	日	1.90	22,500.00	42,750		供用日
合 計					109,917		

単価表番号：1-192

単価表名称：コンクリートフィニッシャ 3.0~7.5m

1日当り 6.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油(種子島)		L	26.00	158.00	4,108		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(コンクリートフィニッシャ[勾配固定])	舗装幅3.0~7.5m	時間	6.40	10,400.00	66,560		運転時間
損料(コンクリートフィニッシャ[勾配固定])	舗装幅3.0~7.5m	日	2.00	68,600.00	137,200		供用日
合 計					233,368		

単価表番号：1-193

単価表名称：コンクリートスプレッダ ブレード式 3.0~7.5m

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(種子島)		L	24.00	158.00	3,792		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(コンクリートスプレッダ[ブレード式])	舗装幅3.0~7.5m	時間	6.00	3,640.00	21,840		運転時間
損料(コンクリートスプレッダ[ブレード式])	舗装幅3.0~7.5m	日	2.00	24,000.00	48,000		供用日
合 計					99,132		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-194

単価表名称：コンクリートレベラ 3.0～7.5m

1日当り 6.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（種子島）		L	14.00	158.00	2,212		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（コンクリートレベラ[勾配固定型]）	舗装幅3.0～7.5m	時間	6.40	5,330.00	34,112		運転時間
損料（コンクリートレベラ[勾配固定型]）	舗装幅3.0～7.5m	日	2.00	35,200.00	70,400		供用日
合 計					132,224		

単価表番号：1-195

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（種子島）		L	33.00	158.00	5,214		
運転手（特殊）		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料（トラック[クレーン装置付]）	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料（トラック[クレーン装置付]）	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計					41,502		

単価表番号：1-196

単価表名称：台船 鋼 2000t積

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.60	22,100.00	57,460		
損料（台船）	2000t積	日	1.80	183,000.00	329,400		供用日
合 計					386,860		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-197

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	3.90	28,700.00	111,930		
普通船員		人	1.30	22,100.00	28,730		
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.80	108,000.00	194,400		供用日
合 計					402,030		

単価表番号：1-198

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	337.00	96.00	32,352		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,031,222		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-199

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A	福岡単価	L	148.00	96.00	14,208		
高級船員	福岡単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	3.60	23,000.00	82,800	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					436,228		

単価表番号：1-200

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料(台船)	3000 t 積	日	1.65	271,000.00	447,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					502,350		

単価表番号：1-201

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-202

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	505.00	96.00	48,480		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	6.00	105,000.00	630,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,257,350		

単価表番号：1-203

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	337.00	96.00	32,352		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,031,222		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-204

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	3000 t 積	日	2.45	271,000.00	663,950	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					739,090		

単価表番号：1-205

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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(種子島)		L	337.00	135.00	45,495		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	13.60	22,100.00	300,560	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	2.45	779,000.00	1,908,550	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,772,185		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-206

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A(種子島)		L	148.00	135.00	19,980		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710	$\beta=1.70$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	2.45	106,000.00	259,700	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					581,570		

単価表番号：1-207

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	鹿児島	L	119.00	143.00	17,017		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					122,017		

単価表番号：1-208

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-209

単価表名称：トレーラ 50t積

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	鹿児島	L	183.00	143.00	26,169		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	50t積	時間	6.30	2,460.00	15,498		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	50t積	日	1.90	22,500.00	42,750		供用日
合 計					109,917		

単価表番号：1-210

単価表名称：台船 鋼 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-211

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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	鹿児島	L	342.00	99.00	33,858		
高級船員		人	3.60	28,700.00	103,320		
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520		
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	1.65	108,000.00	178,200		供用日
合 計					362,698		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-212

単価表名称：台船 鋼 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-213

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表番号：1-214

単価表名称：トレーラ 25t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	鹿児島	L	113.00	143.00	16,159		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-215

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	鹿児島	L	33.00	143.00	4,719		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計					41,007		

単価表番号：1-216

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	337.00	96.00	32,352		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,031,222		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-217

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A	福岡単価	L	148.00	96.00	14,208		
高級船員	福岡単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	3.60	23,000.00	82,800	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料（揚錨船）	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					436,228		

単価表番号：1-218

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（台船）	3000 t 積	日	1.65	271,000.00	447,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					502,350		

単価表番号：1-219

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-220

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	505.00	96.00	48,480		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	6.00	105,000.00	630,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,257,350		

単価表番号：1-221

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	3000 t 積	日	2.45	271,000.00	663,950	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					739,090		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-222

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	337.00	96.00	32,352		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,031,222		

単価表番号：1-223

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表番号：1-224

単価表名称：トレーラ 25t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	鹿児島	L	113.00	143.00	16,159		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-225

単価表名称：台船 鋼 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	22,100.00	53,040	$\beta=1.20$	
損料(台船)	2000t積	日	1.65	183,000.00	301,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					354,990		

単価表番号：1-226

単価表名称：台船 鋼 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-227

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	鹿児島	L	33.00	143.00	4,719		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計					41,007		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-228

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	337.00	96.00	32,352		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	4.00	105,000.00	420,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,031,222		

単価表番号：1-229

単価表名称：揚錨船 鋼D 10t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
重油A	福岡単価	L	148.00	96.00	14,208		
高級船員	福岡単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	3.60	23,000.00	82,800	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.00	91,600.00	91,600		運転日
損料(揚錨船)	D 10t吊	日	1.65	106,000.00	174,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					436,228		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-230

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料(台船)	3000 t 積	日	1.65	271,000.00	447,150	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					502,350		

単価表番号：1-231

単価表名称：引船 鋼D 3000PS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	福岡単価	L	684.00	96.00	65,664		
高級船員	福岡単価	人	4.80	30,300.00	145,440	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	2.40	23,000.00	55,200	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	時間	2.00	23,700.00	47,400		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 3,000PS型	日	1.65	247,000.00	407,550	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					721,254		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-232

単価表名称：起重機船(非航固定) 鋼DE 500t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	福岡単価	L	505.00	96.00	48,480		
船団長	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	福岡単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	福岡単価	人	9.60	23,000.00	220,800	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	時間	6.00	105,000.00	630,000		運転時間
損料(起重機船[固定・ディーゼル発電式])	DE 500t吊	日	1.65	779,000.00	1,285,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,257,350		

単価表番号：1-233

単価表名称：台船 鋼 3000 t 積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	3000 t 積	日	2.45	271,000.00	663,950	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					739,090		

単価表番号：1-234

単価表名称：コンクリートミキサー船(バッチ式) 鋼DE 2.50m3

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	11.90	22,100.00	262,990	$\beta=1.70$	
損料(コンクリートミキサー船[バッチ式])	DE 2.5m3	日	2.45	741,000.00	1,815,450	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,176,020		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-235

単価表名称：グラウトポンプ 発動発電機使用 37~100L/min

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
特殊作業員		人	1.00	25,400.00	25,400		
損料（グラウトポンプ[横型二連複動ピスト	吐出量37~100L/min	日	1.00	1,650.00	1,650		運転日
損料（グラウトポンプ[横型二連複動ピスト	吐出量37~100L/min	日	1.63	1,250.00	2,037		供用日
合 計					29,087		

単価表番号：1-236

単価表名称：発動発電機(排出ガス対策型) 45kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油（種子島）		L	31.00	158.00	4,898		
賃料（発動発電機(排出ガス対策型)）	45kVA	日	2.45	2,560.00	6,272	$\alpha=2.45$	
合 計					11,170		

単価表番号：1-237

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）16t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	16t吊	日	1.00	38,000.00	38,000		
合 計					38,000		

単価表番号：1-238

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 350t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	鹿児島	L	161.00	143.00	23,023		
賃料（クローラクレーン）	(油圧駆動式) 350t吊	日	1.00	208,000.00	208,000		
合 計					231,023		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-239

単価表名称：トレーラ 25t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	鹿児島	L	113.00	143.00	16,159		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トレーラ[セミ])	25t積	時間	6.30	1,550.00	9,765		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	25t積	日	1.90	14,100.00	26,790		供用日
合 計					78,214		

単価表番号：1-240

単価表名称：台船 2000t積

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	2000t積	日	2.45	183,000.00	448,350	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					523,490		

単価表番号：1-241

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	鹿児島	L	33.00	143.00	4,719		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計					41,007		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-242

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

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(種子島)		L	342.00	135.00	46,170		
高級船員		人	5.10	28,700.00	146,370	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	時間	2.00	10,400.00	20,800		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,500PS型	日	2.45	108,000.00	264,600	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					515,510		

単価表番号：1-243

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(熊本)		L	844.00	96.00	81,024		
船団長	熊本単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
高級船員	熊本単価	人	1.20	30,300.00	36,360	$\beta=1.20$	
普通船員	熊本単価	人	7.20	22,400.00	161,280	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	70,200.00	421,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	1.65	559,000.00	922,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,658,574		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-244

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(熊本)		L	228.00	96.00	21,888		
高級船員	熊本単価	人	2.40	30,300.00	72,720	$\beta=1.20$	
普通船員	熊本単価	人	1.20	22,400.00	26,880	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					265,743		

単価表番号：1-245

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(種子島)		L	844.00	135.00	113,940		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	70,200.00	421,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	2.45	559,000.00	1,369,550	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,227,690		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-246

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(種子島)		L	228.00	135.00	30,780		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	2.45	78,300.00	191,835	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					372,825		

単価表番号：1-247

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	鹿児島	L	844.00	99.00	83,556		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	6.00	70,200.00	421,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	1.65	559,000.00	922,350	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,655,106		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-248

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	鹿児島	L	228.00	99.00	22,572		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	2.00	7,530.00	15,060		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	1.65	78,300.00	129,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					262,227		

単価表番号：1-249

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 250t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(種子島)		L	562.00	135.00	75,870		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	時間	4.00	70,200.00	280,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 250t吊	日	2.45	559,000.00	1,369,550	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					2,049,220		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：1-250

単価表名称：引船 鋼D 1000PS型

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(種子島)		L	456.00	135.00	61,560		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	時間	4.00	7,530.00	30,120		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 1,000PS型	日	2.45	78,300.00	191,835	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					418,665		

単価表番号：5-1

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	52.00	143.00	7,436		
運転手(一般)		人	1.00	22,600.00	22,600		
損料(トラック[普通型])	10~11t積	時間	4.70	1,020.00	4,794		運転時間
損料(トラック[普通型])	10~11t積	日	1.13	10,400.00	11,752		供用日
合 計					46,582		

単価表番号：5-2

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)25t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])	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
合 計					52,000		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：5-3

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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
ガソリン	種子島	L	6.00	168.00	1,008		
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	290.00	580		運転時間
損料（ライトバン[二輪駆動]）	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,510.00	1,796		供用日
合 計					3,384		

単価表番号：5-4

単価表名称：引船 鋼D 200PS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	137.00	135.00	18,495		
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 200PS型	時間	6.00	1,760.00	10,560		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 200PS型	日	1.65	18,300.00	30,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					120,210		

単価表番号：5-5

単価表名称：調査台船 FRP

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
損料（調査台船（磁気探査用））	FRP製	日	1.65	35,400.00	58,410	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					58,410		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更)

単価表番号：5-6

単価表名称：引船 鋼D 200PS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	137.00	135.00	18,495		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	時間	6.00	1,760.00	10,560		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	日	2.45	18,300.00	44,835	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					160,250		

単価表番号：5-7

単価表名称：調査台船 FRP

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
損料(調査台船(磁気探査用))	FRP製	日	2.45	35,400.00	86,730	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					86,730		