

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（変更第2回）

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(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					90,630,764,625	
					121,699,547,653	31,068,783,028
南防波堤(指定部分①)					10,322,039,811	
					10,321,553,532	-486,279
基礎工					4,071,603,106	
基礎捨石工					4,071,603,106	
基礎捨石					3,649,527,450	
1-690 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	156,829.00	19,829	3,109,762,241	
1-691 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	27,221.00	19,829	539,765,209	
捨石本均し					422,075,656	
1-692 機械均し	±5cm	m ²	4,288.00	31,882	136,710,016	
1-693 機械均し	±10cm	m ²	10,724.00	26,610	285,365,640	
本体工 [SFFDケーソン]					4,068,201,993	
底版製作					900,262,525	
ケーソン製作用台船					605,774,950	
1-694 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	274,468,555	274,468,555	
1-695 フローティングドック運転		函	7.00	47,329,485	331,306,395	
底面					2,431,170	
1-696 ルーフィング敷設		m ²	4,767.00	510	2,431,170	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

マット					83,422,500	
1-697 アスファルトマット設置		m ²	4,767.00	17,500	83,422,500	
足場					7,456,453	
1-698 鋼製枠組足場架払		m ²	681.00	2,283	1,554,723	
1-699 内足場架払		m ²	3,310.00	1,783	5,901,730	
鉄筋					67,620,657	
1-700 鉄筋加工組立	D16~25	k g	293,682.00	187	54,918,534	
1-701 鉄筋加工組立	D13	k g	67,207.00	189	12,702,123	
型枠					15,043,392	
1-702 鋼製型枠組立組外		m ²	2,912.00	5,166	15,043,392	
コンクリート					62,276,749	
1-703 コンクリート打設		m ³	2,617.00	23,797	62,276,749	
鉄筋					25,302,805	
1-704 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	103,168.00	187	19,292,416	
1-705 鉄筋加工組立	D13	k g	31,801.00	189	6,010,389	
型枠					6,018,390	
1-706 鋼製型枠組立組外		m ²	1,165.00	5,166	6,018,390	
コンクリート					24,915,459	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-707 コンクリート打設		m ³	1,047.00	23,797	24,915,459
底版引込					57,908,200
底版引込					57,908,200
1-708 底版引込		函	7.00	8,272,600	57,908,200
FDスリップフォーム					2,933,827,471
FDスリップフォーム					2,933,827,471
1-709 FDスリップフォーム	4201t/函	函	5.00	419,322,393	2,096,611,965
1-710 FDスリップフォーム	4201t/函	函	2.00	418,607,753	837,215,506
台座設置・撤去					33,414,640
台座設置・撤去					33,414,640
1-711 台座設置・撤去		函	7.00	4,773,520	33,414,640
ケーソン進水据付工					142,789,157
上蓋					4,951,478
1-712 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	7.00	707,354	4,951,478
進水					5,452,258
1-713 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	7.00	778,894	5,452,258
仮置					16,784,495
1-714 ケーソン仮置		函	7.00	2,397,785	16,784,495

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

回航・えい航					38,822,077	
1-715 ケーソン回航		函	7.00	5,546,011	38,822,077	
仮置					14,173,131	
1-716 ケーソン仮置		函	7.00	2,024,733	14,173,131	
据付					57,818,096	
1-717 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	7.00	8,259,728	57,818,096	
上蓋					4,787,622	
1-718 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	7.00	683,946	4,787,622	
本体工 [FDケーソン]					697,030,844	
					696,544,565	-486,279
ケーソン製作工 取付部(1)					213,321,549	
					213,143,475	-178,074
底面					308,940	
1-719 ルーフィング敷設		m ²	570.00	542	308,940	
マット					9,975,000	
1-720 アスファルトマット設置		m ²	570.00	17,500	9,975,000	
足場					7,059,858	
					6,881,784	-178,074
1-721 鋼製枠組足場架払		m ²	1,546.00	2,283	3,529,518	
		m ²	1,468.00	2,283	3,351,444	-178,074
1-722 内足場架払		m ²	1,980.00	1,783	3,530,340	
鉄筋					39,079,616	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-723 吊バー	D70 L=3.7 HT690	本	48.00	60,000	2,880,000	
1-724 吊バー組立		k g	5,678.00	61	346,358	
1-725 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	165,018.00	187	30,858,366	
1-726 鉄筋加工組立	D13	k g	26,428.00	189	4,994,892	
型枠					34,049,106	
1-727 鋼製型枠組立組外		m 2	6,591.00	5,166	34,049,106	
コンクリート					31,673,807	
1-728 コンクリート打設		m 3	1,331.00	23,797	31,673,807	
ケーソン製作用台船					91,175,222	
1-729 ケーソン製作用台船係留		回	1.00	2,242,987	2,242,987	
1-730 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	88,932,235	88,932,235	
ケーソン製作工 取付部(2)					424,149,248	
					423,841,043	-308,205
底面					629,262	
1-731 ルーフィング敷設		m 2	1,161.00	542	629,262	
マット					20,317,500	
1-732 アスファルトマット設置		m 2	1,161.00	17,500	20,317,500	
足場					12,038,236	
					11,730,031	-308,205
1-733 鋼製枠組足場架払		m 2	2,709.00	2,283	6,184,647	
			2,574.00	2,283	5,876,442	-308,205

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-734 内足場架払		m ²	3,283.00	1,783	5,853,589
鉄筋					66,592,567
1-735 吊バー	D70 L=3.7 HT690	本	96.00	60,000	5,760,000
1-736 吊バー組立		kg	10,904.00	61	665,144
1-737 鉄筋加工組立	D16~D25	kg	254,096.00	187	47,515,952
1-738 鉄筋加工組立	D13	kg	66,939.00	189	12,651,471
型枠					65,008,944
1-739 鋼製型枠組立組外		m ²	12,584.00	5,166	65,008,944
コンクリート					60,729,944
1-740 コンクリート打設		m ³	2,552.00	23,797	60,729,944
ケーソン製作用台船					198,832,795
1-741 ケーソン製作用台船係留		回	2.00	2,242,987	4,485,974
1-742 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	194,346,821	194,346,821
ケーソン進水据付工					59,560,047
上蓋					1,859,723
1-743 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	2.00	707,354	1,414,708
1-744 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00	445,015	445,015
進水					2,336,682

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-745 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	3.00	778,894	2,336,682
仮置					7,130,448
1-746 ケーソン仮置		函	3.00	2,376,816	7,130,448
回航・えい航					15,813,714
1-747 ケーソン回航		函	3.00	5,271,238	15,813,714
仮置					6,009,771
1-748 ケーソン仮置		函	3.00	2,003,257	6,009,771
据付					24,516,333
1-749 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	3.00	8,172,111	24,516,333
上蓋					1,893,376
1-750 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	2.00	683,946	1,367,892
1-751 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	1.00	525,484	525,484
中詰工					1,485,203,868
中詰工					1,313,070,000
砂・石材中詰					1,313,070,000
1-752 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	72,621.00	18,000	1,307,178,000
1-753 中詰均し		m ²	4,910.00	1,200	5,892,000
蓋ブロック製作					10,447,209

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

蓋ブロック製作 Aブロック W=16.2t/個					10,447,209	
1-754 ルーフィング敷設		m ²	703.00	542	381,026	
1-755 吊鉄筋材料費	φ32×1.85m	本	200.00	4,140	828,000	
1-756 吊鉄筋加工組立		kg	2,335.00	85	198,475	
1-757 鋼製型枠組立組外		m ²	375.00	4,132	1,549,500	
1-758 コンクリート打設		m ³	352.00	21,279	7,490,208	
蓋ブロック製作					58,241,945	
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					58,241,945	
1-759 ルーフィング敷設		m ²	3,316.00	542	1,797,272	
1-760 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m	本	752.00	17,760	13,355,520	
1-761 吊鉄筋加工組立		kg	17,591.00	73	1,284,143	
1-762 鋼製型枠組立組外		m ²	1,579.00	4,132	6,524,428	
1-763 コンクリート打設		m ³	1,658.00	21,279	35,280,582	
蓋ブロック運搬・据付					56,903,896	
蓋ブロック据付					56,903,896	
1-764 ブロック転置(陸上)		個	238.00	2,245	534,310	
1-765 ブロック横持ち		個	238.00	3,603	857,514	
1-766 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	238.00	20,087	4,780,706	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-767 回航費		個	238.00	80,230	19,094,740	
1-768 蓋ブロック据付(海上)		個	238.00	132,927	31,636,626	
間詰めコンクリート					46,540,818	
間詰めコンクリート					46,540,818	
1-769 岸壁積込・運搬投入		m ³	503.00	2,456	1,235,368	
1-770 コンクリート混合		m ³	445.00	99,210	44,148,450	
1-771 コンクリート打設		m ³	445.00	2,600	1,157,000	
北防波堤(指定部分①)					10,015,299,108	
					10,015,449,786	150,678
基礎工					3,616,956,370	
基礎捨石工					3,616,956,370	
基礎捨石					3,185,129,766	
1-772 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	138,917.00	19,838	2,755,835,446	
1-773 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	16,195.00	19,838	321,276,410	
1-774 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	5,445.00	19,838	108,017,910	
本均し					431,826,604	
1-775 機械均し	±5cm	m ²	9,802.00	31,882	312,507,364	
1-776 機械均し	±10cm	m ²	4,484.00	26,610	119,319,240	
本体工 [SFFDケーソン]					4,780,153,178	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

底版製作					1,113,904,181	
ケーソン製作用台船					778,853,507	
1-777 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	352,888,142	352,888,142	
1-778 フローティングドック運転		函	9.00	47,329,485	425,965,365	
底面					2,795,310	
1-779 ルーフィング敷設		m ²	5,481.00	510	2,795,310	
マット					95,917,500	
1-780 アスファルトマット設置		m ²	5,481.00	17,500	95,917,500	
足場					8,503,169	
1-781 鋼製枠組足場架払		m ²	806.00	2,283	1,840,098	
1-782 内足場架払		m ²	3,737.00	1,783	6,663,071	
鉄筋					21,577,807	
1-783 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	73,588.00	187	13,760,956	
1-784 鉄筋加工組立	D13	k g	41,359.00	189	7,816,851	
型枠					5,651,604	
1-785 鋼製型枠組立組外		m ²	1,094.00	5,166	5,651,604	
コンクリート					22,630,947	
1-786 コンクリート打設		m ³	951.00	23,797	22,630,947	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

鉄筋					32,180,187	
1-787 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	119,775.00	187	22,397,925	
1-788 鉄筋加工組立	D13	k g	51,758.00	189	9,782,262	
型枠					8,472,240	
1-789 鋼製型枠組立組外		m 2	1,640.00	5,166	8,472,240	
コンクリート					33,958,319	
1-790 コンクリート打設		m 3	1,427.00	23,797	33,958,319	
鉄筋					46,779,858	
1-791 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	195,192.00	187	36,500,904	
1-792 鉄筋加工組立	D13	k g	54,386.00	189	10,278,954	
型枠					11,298,042	
1-793 鋼製型枠組立組外		m 2	2,187.00	5,166	11,298,042	
コンクリート					45,285,691	
1-794 コンクリート打設		m 3	1,903.00	23,797	45,285,691	
底版引込					74,453,400	
底版引込					74,453,400	
1-795 底版引込		函	9.00	8,272,600	74,453,400	
FDスリップフォーム					3,366,364,677	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

FDスリップフォーム					3,366,364,677	
1-796 FDスリップフォーム	3742t/函	函	2.00	374,486,533	748,973,066	
1-797 FDスリップフォーム	3742t/函	函	3.00	374,417,533	1,123,252,599	
1-798 FDスリップフォーム	3742t/函	函	4.00	373,534,753	1,494,139,012	
台座設置・撤去					42,961,680	
台座設置・撤去					42,961,680	
1-799 台座設置・撤去		函	9.00	4,773,520	42,961,680	
ケーソン進水据付工					182,469,240	
上蓋					6,366,186	
1-800 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	9.00	707,354	6,366,186	
進水					7,010,046	
1-801 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	9.00	778,894	7,010,046	
仮置					21,580,065	
1-802 ケーソン仮置		函	9.00	2,397,785	21,580,065	
回航・えい航					48,797,280	
1-803 ケーソン回航		函	9.00	5,421,920	48,797,280	
仮置					18,222,597	
1-804 ケーソン仮置		函	9.00	2,024,733	18,222,597	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

据付					74,337,552	
1-805 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	9.00	8,259,728	74,337,552	
上蓋					6,155,514	
1-806 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	9.00	683,946	6,155,514	
本体工 [FDケーソン]					276,261,999	
					276,412,677	150,678
ケーソン製作工 標準函(-20m以深)					256,031,957	
					256,182,635	150,678
底面					330,078	
1-807 ルーフィング敷設		m ²	609.00	542	330,078	
マット					10,657,500	
1-808 アスファルトマット設置		m ²	609.00	17,500	10,657,500	
足場					8,066,857	
					8,217,535	150,678
1-809 鋼製枠組足場架払		m ²	1,588.00	2,283	3,625,404	
		m ²	1,654.00	2,283	3,776,082	150,678
1-810 内足場架払		m ²	2,491.00	1,783	4,441,453	
鉄筋					45,161,748	
1-811 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	96.00	70,000	6,720,000	
1-812 吊鉄筋・吊バー組立		k g	14,544.00	61	887,184	
1-813 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	142,374.00	187	26,623,938	
1-814 鉄筋加工組立	D13	k g	57,834.00	189	10,930,626	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

型枠					40,258,638	
1-815 鋼製型枠組立組外		m ²	7,793.00	5,166	40,258,638	
コンクリート					36,361,816	
1-816 コンクリート打設		m ³	1,528.00	23,797	36,361,816	
ケーソン製作用台船					115,195,320	
1-817 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	115,195,320	115,195,320	
ケーソン進水据付工					20,230,042	
上蓋					707,354	
1-818 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00	707,354	707,354	
進水					778,894	
1-819 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	1.00	778,894	778,894	
仮置					2,397,785	
1-820 ケーソン仮置		函	1.00	2,397,785	2,397,785	
回航・えい航					5,377,602	
1-821 ケーソン回航		函	1.00	5,377,602	5,377,602	
仮置					2,024,733	
1-822 ケーソン仮置		函	1.00	2,024,733	2,024,733	
据付					8,259,728	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-823 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	1.00	8,259,728	8,259,728
上蓋					683,946
1-824 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	1.00	683,946	683,946
中詰工					1,341,927,561
中詰工					1,185,294,000
中詰工					1,185,294,000
1-825 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	65,552.00	18,000	1,179,936,000
1-826 中詰均し		m ²	4,465.00	1,200	5,358,000
蓋コンクリート工					44,239,598
蓋コンクリート					44,239,598
1-827 岸壁積込・運搬投入		m ³	478.00	2,456	1,173,968
1-828 コンクリート混合		m ³	423.00	99,210	41,965,830
1-829 コンクリート打設		m ³	423.00	2,600	1,099,800
蓋ブロック製作					55,011,883
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					55,011,883
1-830 ルーフィング敷設		m ²	3,622.00	542	1,963,124
1-831 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m	本	960.00	5,900	5,664,000
1-832 吊鉄筋加工組立		kg	13,349.00	85	1,134,665

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-833 鋼製型枠組立組外		m ²	1,872.00	4,132	7,735,104
1-834 コンクリート打設		m ³	1,810.00	21,279	38,514,990
蓋ブロック運搬・据付					57,382,080
蓋ブロック据付					57,382,080
1-835 ブロック転置(陸上)		個	240.00	2,245	538,800
1-836 ブロック横持ち		個	240.00	3,603	864,720
1-837 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	240.00	20,087	4,820,880
1-838 回航費		個	240.00	80,230	19,255,200
1-839 ブロック据付(海上)		個	240.00	132,927	31,902,480
消波堤堤防 539m (指定部分①)					3,107,391,332
基礎工					133,665,168
基礎捨石工					133,665,168
基礎捨石					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	5,824.00	22,651	131,919,424
1-841 捨石投入	捨石500~700kg/個程度	m ³	88.00	19,838	1,745,744
間詰工					13,523,390
裏込工					13,523,390
裏込材					13,523,390

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-842 裏込材投入(海上運搬投入)		m 3	590.00	22,921	13,523,390
止壁工					26,483,011
1号止め壁 62.62 t /個					3,009,677
根固ブロック製作					2,226,641
1-843 ルーフィング敷設		m 2	27.00	542	14,634
1-844 鋼製枠組足場架払		m 2	92.00	2,024	186,208
1-845 吊鉄筋	φ38×3.3m	本	8.00	15,160	121,280
1-846 吊鉄筋・吊バー組立		k g	235.00	73	17,155
1-847 鋼製型枠組立組外		m 2	64.00	4,132	264,448
1-848 コンクリート打設		m 3	54.00	30,054	1,622,916
根固ブロック据付					783,036
1-849 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370
1-850 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442
1-851 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	54,530	109,060
1-852 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	139,550	279,100
1-853 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064
2号止め壁 50.64 t /個					1,291,031
根固ブロック製作					899,513

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-854 ルーフィング敷設		m ²	11.00	542	5,962
1-855 鋼製枠組足場架払		m ²	40.00	2,024	80,960
1-856 吊鉄筋	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200
1-857 吊鉄筋・吊バー組立		kg	75.00	85	6,375
1-858 鋼製型枠組立組外		m ²	29.00	4,132	119,828
1-859 コンクリート打設		m ³	22.00	30,054	661,188
根固ブロック据付					391,518
1-860 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,185	4,185
1-861 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721
1-862 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530
1-863 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	139,550	139,550
1-864 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532
3号止め壁 55.63 t/個					2,799,332
根固ブロック製作					2,016,296
1-865 ルーフィング敷設		m ²	24.00	542	13,008
1-866 鋼製枠組足場架払		m ²	88.00	2,024	178,112
1-867 吊鉄筋	φ36×3.25m	本	8.00	13,590	108,720
1-868 吊鉄筋・吊バー組立		kg	208.00	85	17,680

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-869 鋼製型枠組立組外		m ²	62.00	4,132	256,184
1-870 コンクリート打設		m ³	48.00	30,054	1,442,592
根固ブロック据付					783,036
1-871 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370
1-872 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442
1-873 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	54,530	109,060
1-874 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	139,550	279,100
1-875 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064
4号止め壁 44.99 t/個					1,157,416
根固ブロック製作					821,531
1-876 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420
1-877 鋼製枠組足場架払		m ²	38.00	2,024	76,912
1-878 吊鉄筋	φ30×2.85m	本	4.00	5,300	21,200
1-879 吊鉄筋・吊バー組立		kg	63.00	85	5,355
1-880 鋼製型枠組立組外		m ²	27.00	4,132	111,564
1-881 コンクリート打設		m ³	20.00	30,054	601,080
根固ブロック据付					335,885
1-882 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,032	4,032

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-883 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,337	6,337
1-884 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	52,547	52,547
1-885 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	100,786	100,786
1-886 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183	172,183
5号止め壁 54.86 t/個					2,819,992
根固ブロック製作					2,036,956
1-887 ルーフィング敷設		m ²	24.00	542	13,008
1-888 鋼製枠組足場架払		m ²	88.00	2,024	178,112
1-889 吊鉄筋	φ36×3.25m	本	8.00	13,590	108,720
1-890 吊鉄筋・吊バー組立		kg	208.00	85	17,680
1-891 鋼製型枠組立組外		m ²	67.00	4,132	276,844
1-892 コンクリート打設		m ³	48.00	30,054	1,442,592
根固ブロック据付					783,036
1-893 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370
1-894 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442
1-895 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	54,530	109,060
1-896 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	139,550	279,100
1-897 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

6号止め壁 44.35 t /個						1,140,646
根固ブロック製作						804,761
1-898 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542		5,420
1-899 鋼製枠組足場架払		m ²	38.00	2,024		76,912
1-900 吊鉄筋	φ32×2.95m	本	4.00	6,300		25,200
1-901 吊鉄筋・吊バー組立		kg	75.00	85		6,375
1-902 鋼製型枠組立組外		m ²	29.00	4,132		119,828
1-903 コンクリート打設		m ³	19.00	30,054		571,026
根固ブロック据付						335,885
1-904 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,032		4,032
1-905 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,337		6,337
1-906 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	52,547		52,547
1-907 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	100,786		100,786
1-908 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183		172,183
7号止め壁 61.85 t /個						3,038,601
根固ブロック製作						2,255,565
1-909 ルーフィング敷設		m ²	27.00	542		14,634
1-910 鋼製枠組足場架払		m ²	92.00	2,024		186,208

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-911 吊鉄筋	φ38×3.3m	本	8.00	15,160	121,280
1-912 吊鉄筋・吊バー組立		kg	235.00	73	17,155
1-913 鋼製型枠組立組外		m ²	71.00	4,132	293,372
1-914 コンクリート打設		m ³	54.00	30,054	1,622,916
根固ブロック据付					783,036
1-915 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370
1-916 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442
1-917 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	54,530	109,060
1-918 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	139,550	279,100
1-919 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064
8号止め壁 50.01 t/個					1,316,985
根固ブロック製作					925,467
1-920 ルーフィング敷設		m ²	11.00	542	5,962
1-921 鋼製枠組足場架払		m ²	40.00	2,024	80,960
1-922 吊鉄筋	φ33×3.15m	本	4.00	10,510	42,040
1-923 吊鉄筋・吊バー組立		kg	85.00	85	7,225
1-924 鋼製型枠組立組外		m ²	31.00	4,132	128,092
1-925 コンクリート打設		m ³	22.00	30,054	661,188

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付						391,518
1-926 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,185		4,185
1-927 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721		6,721
1-928 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530		54,530
1-929 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	139,550		139,550
1-930 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532		186,532
9号止め壁 76.68 t/個						3,739,057
根固ブロック製作						2,784,485
1-931 ルーフィング敷設		m ²	23.00	542		12,466
1-932 鋼製枠組足場架払		m ²	105.00	2,024		212,520
1-933 吊鉄筋	φ43×3.7m	本	8.00	23,840		190,720
1-934 吊鉄筋・吊バー組立		kg	337.00	73		24,601
1-935 鋼製型枠組立組外		m ²	80.00	4,132		330,560
1-936 コンクリート打設		m ³	67.00	30,054		2,013,618
根固ブロック据付						954,572
1-937 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,621		9,242
1-938 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393		14,786
1-939 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	60,210		120,420

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-940 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	201,573	403,146
1-941 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978
10号止め壁 62.88 t/個					1,532,276
根固ブロック製作					1,140,758
1-942 ルーフィング敷設		m ²	11.00	542	5,962
1-943 鋼製枠組足場架払		m ²	50.00	2,024	101,200
1-944 吊鉄筋	φ38×3.3m	本	4.00	15,160	60,640
1-945 吊鉄筋・吊バー組立		kg	118.00	73	8,614
1-946 鋼製型枠組立組外		m ²	37.00	4,132	152,884
1-947 コンクリート打設		m ³	27.00	30,054	811,458
根固ブロック据付					391,518
1-948 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,185	4,185
1-949 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721
1-950 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530
1-951 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	139,550	139,550
1-952 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532
11号止め壁 68.05 t/個					3,220,948
根固ブロック製作					2,437,912

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-953 ルーフィング敷設		m ²	24.00	542	13,008
1-954 鋼製枠組足場架払		m ²	100.00	2,024	202,400
1-955 吊鉄筋	φ39×3.55m	本	8.00	15,000	120,000
1-956 吊鉄筋・吊バー組立		kg	266.00	73	19,418
1-957 鋼製型枠組立組外		m ²	75.00	4,132	309,900
1-958 コンクリート打設		m ³	59.00	30,054	1,773,186
根固ブロック据付					783,036
1-959 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370
1-960 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442
1-961 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	54,530	109,060
1-962 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	2.00	139,550	279,100
1-963 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064
12号止め壁 55.80 t/個					1,417,050
根固ブロック製作					1,025,532
1-964 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420
1-965 鋼製枠組足場架払		m ²	47.00	2,024	95,128
1-966 吊鉄筋	φ36×3.25m	本	4.00	13,590	54,360
1-967 吊鉄筋・吊バー組立		kg	104.00	85	8,840

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-968 鋼製型枠組立組外		m ²	34.00	4,132	140,488
1-969 コンクリート打設		m ³	24.00	30,054	721,296
根固ブロック据付					391,518
1-970 根固ブロック転置(陸上)		個	1.00	4,185	4,185
1-971 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721
1-972 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530
1-973 回航費(田之脇～馬毛島、27海里)		個	1.00	139,550	139,550
1-974 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532
消波工					2,933,719,763
消波ブロック工 80t テトラポッド(標準型)					2,063,736,731
消波ブロック製作					1,203,138,454
1-975 消波ブロック製作	テトラポッド80t型	個	1,351.00	890,554	1,203,138,454
消波ブロック据付					860,598,277
1-976 消波ブロック横持ち		個	1,351.00	6,664	9,003,064
1-977 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,351.00	54,215	73,244,465
1-978 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	1,351.00	429,139	579,766,789
1-979 消波ブロック据付(海上)		個	406.00	141,789	57,566,334
1-980 消波ブロック据付(海上)		個	945.00	149,225	141,017,625

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック工 80 t テトラポッド(環境共生型)						395,016,048
消波ブロック製作						233,926,812
1-981 消波ブロック製作	テトラポッド80 t 型	個	252.00	928,281		233,926,812
消波ブロック据付						161,089,236
1-982 消波ブロック横持ち		個	252.00	6,664		1,679,328
1-983 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	252.00	54,215		13,662,180
1-984 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	252.00	429,139		108,143,028
1-985 消波ブロック据付(海上)		個	252.00	149,225		37,604,700
消波ブロック工 8 t テトラポッド(標準型)						453,214,018
消波ブロック製作						170,155,859
1-986 消波ブロック製作	テトラポッド8 t 型	個	1,591.00	106,949		170,155,859
消波ブロック据付						283,058,159
1-987 消波ブロック横持ち		個	1,591.00	3,791		6,031,481
1-988 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,591.00	30,897		49,157,127
1-989 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	1,591.00	60,900		96,891,900
1-990 消波ブロック据付(海上)		個	1,397.00	81,801		114,275,997
1-991 消波ブロック据付(海上)		個	194.00	86,091		16,701,654
消波ブロック工 8 t テトラポッド(環境共生型)						21,752,966

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック製作					8,308,720	
1-992 消波ブロック製作	テトラポッド8t型	個	74.00	112,280	8,308,720	
消波ブロック据付					13,444,246	
1-993 消波ブロック横持ち		個	74.00	3,791	280,534	
1-994 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	74.00	30,897	2,286,378	
1-995 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	74.00	60,900	4,506,600	
1-996 消波ブロック据付(海上)		個	74.00	86,091	6,370,734	
南接続施設(指定部分①)					495,470,640	
海上地盤改良工					3,902,064	
床掘工					1,829,280	
グラブ床掘					1,829,280	
1-997 グラブ床掘		m ³	740.00	2,472	1,829,280	
土運船運搬工					696,340	
土運船運搬					696,340	
1-998 土運船運搬		m ³	740.00	941	696,340	
揚土土捨工					143,560	
バックホウ揚土					143,560	
1-999 バックホウ揚土		m ³	740.00	194	143,560	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

土工					1,232,884	
積込(ルーズ)					191,186	
1-1000 積込(ルーズ)		m 3	888.00	215.3	191,186	
土砂等運搬					945,720	
1-1001 土砂等運搬		m 3	888.00	1,065	945,720	
整地					95,978	
1-1002 整地		m 3	740.00	129.7	95,978	
基礎工					491,568,576	
基礎捨石工					491,568,576	
基礎捨石					352,303,042	
1-1003 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m 3	14,433.00	19,838	286,321,854	
1-1004 捨石投入	雑石100~300kg/個程度	m 3	926.00	19,838	18,369,988	
1-1005 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m 3	2,400.00	19,838	47,611,200	
捨石本均し					139,265,534	
1-1006 機械均し	±5cm	m 2	437.00	31,882	13,932,434	
1-1007 機械均し	±10cm	m 2	4,710.00	26,610	125,333,100	
北接続施設(指定部分①)					352,782	
海上地盤改良工					352,782	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

床掘工					165,624	
グラブ床掘					165,624	
1-1008 グラブ床掘		m ³	67.00	2,472	165,624	
土運船運搬工					63,047	
土運船運搬					63,047	
1-1009 土運船運搬		m ³	67.00	941	63,047	
揚土土捨工					12,998	
バックホウ揚土					12,998	
1-1010 バックホウ揚土		m ³	67.00	194	12,998	
土工					111,113	
積込					17,224	
1-1011 積込(ルーズ)		m ³	80.00	215.3	17,224	
土砂等運搬					85,200	
1-1012 土砂等運搬		m ³	80.00	1,065	85,200	
整地					8,689	
1-1013 整地		m ³	67.00	129.7	8,689	
東防波堤(指定部分①)					6,175,498,000	
基礎工					6,175,498,000	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

基礎捨石工					6,175,498,000	
基礎捨石					6,047,845,000	
1-1014 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m ³	285,000.00	19,829	5,651,265,000	
1-1015 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m ³	7,000.00	19,829	138,803,000	
1-1016 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m ³	13,000.00	19,829	257,777,000	
捨石本均し					127,653,000	
1-1017 機械均し	±5cm	m ²	1,500.00	31,882	47,823,000	
1-1018 機械均し	±10cm	m ²	3,000.00	26,610	79,830,000	
仮設工(指定部分①)					3,132,559,135	
仮設工					3,132,559,135	
鋼管杭引抜試験					3,132,559,135	
反力杭製作・運搬					78,648,384	
1-1019 鋼管杭材料費	φ1,200 L=30.50m t=19 SKK490 反力杭	式	1.00	73,717,344	73,717,344	
1-1020 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島~西之表	本	16.00	225,625	3,610,000	
1-1021 鋼管杭運搬・仮置	西之表~馬毛島	本	16.00	82,565	1,321,040	
試験杭製作・運搬					30,161,126	
1-1022 鋼管杭材料費	φ1,200 L=37.8m t=19 SKK490 試験杭	式	1.00	28,499,640	28,499,640	
1-1023 胴バンド		個	1.00	120,536	120,536	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1024 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表	本	5.00	225,625	1,128,125	
1-1025 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島	本	5.00	82,565	412,825	
試験杭・反力杭打設、引抜試験					3,023,749,625	
1-1026 鋼管杭打設・先端グラウト注入		式	1.00	2,863,993,389	2,863,993,389	
1-1027 引抜試験		式	1.00	159,756,236	159,756,236	
南防波堤(指定部分②)					0	
基礎工					7,643,410,254	7,643,410,254
基礎捨石工					0	
捨石荒均し					480,108,816	480,108,816
1-2136 機械均し	±30cm		0.00	0	0	
本体工 [SFFDケーソン]		m ²	21,087.00	22,768	480,108,816	480,108,816
底版製作					0	
ケーソン製作用台船					2,908,117,541	2,908,117,541
1-2137 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
1-2138 フローティングドック運転		式	1.00	196,048,968	196,048,968	196,048,968
底面					0	
1-2139 ルーフィング敷設		函	5.00	47,329,485	236,647,425	236,647,425
マット					0	
		m ²	3,405.00	510	1,736,550	1,736,550
					0	
					59,587,500	59,587,500

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2140 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			3,405.00	17,500	59,587,500	59,587,500
足場					0	
					5,326,833	5,326,833
1-2141 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			487.00	2,283	1,111,821	1,111,821
1-2142 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			2,364.00	1,783	4,215,012	4,215,012
鉄筋					0	
					67,620,470	67,620,470
1-2143 鉄筋加工組立	D16~25	k g	0.00	0	0	
			293,681.00	187	54,918,347	54,918,347
1-2144 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
			67,207.00	189	12,702,123	12,702,123
型枠					0	
					15,038,226	15,038,226
1-2145 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			2,911.00	5,166	15,038,226	15,038,226
コンクリート					0	
					62,276,749	62,276,749
1-2146 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			2,617.00	23,797	62,276,749	62,276,749
底版引込					0	
					41,363,000	41,363,000
底版引込					0	
					41,363,000	41,363,000
1-2147 底版引込		函	0.00	0	0	
			5.00	8,272,600	41,363,000	41,363,000
FDスリップフォーム					0	
					2,096,611,965	2,096,611,965
FDスリップフォーム					0	
					2,096,611,965	2,096,611,965
1-2148 FDスリップフォーム	4201t/函	函	0.00	0	0	
			5.00	419,322,393	2,096,611,965	2,096,611,965
台座設置・撤去					0	
					23,867,600	23,867,600

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

台座設置・撤去					0	23,867,600	23,867,600
1-2149 台座設置・撤去			0.00	0	0		
		函	5.00	4,773,520	23,867,600	23,867,600	
ケーソン進水据付工					0	101,992,255	101,992,255
上蓋					0	3,536,770	3,536,770
1-2150 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0		
		函	5.00	707,354	3,536,770	3,536,770	
進水					0	3,894,470	3,894,470
1-2151 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0		
		回	5.00	778,894	3,894,470	3,894,470	
仮置					0	11,988,925	11,988,925
1-2152 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	5.00	2,397,785	11,988,925	11,988,925	
回航・えい航					0	27,730,055	27,730,055
1-2153 ケーソン回航			0.00	0	0		
		函	5.00	5,546,011	27,730,055	27,730,055	
仮置					0	10,123,665	10,123,665
1-2154 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	5.00	2,024,733	10,123,665	10,123,665	
据付					0	41,298,640	41,298,640
1-2155 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0		
		函	5.00	8,259,728	41,298,640	41,298,640	
上蓋					0	3,419,730	3,419,730
1-2156 ケーソンえい航, 回航用上蓋除外			0.00	0	0		
		函	5.00	683,946	3,419,730	3,419,730	
本土工 [HBケーソン] 製作場所」：長崎					0	142,947,706	142,947,706

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

ケーソン製作工 異形函 (1)					0	77,431,967	77,431,967
底面					0	384,820	384,820
1-2157 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	384,820	384,820
マット			710.00	542	0	12,425,000	12,425,000
1-2158 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	12,425,000	12,425,000
足場			710.00	17,500	0	5,990,010	5,990,010
1-2159 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	5,028,291	5,028,291
1-2160 内足場架払		m ²	0.00	0	0	961,719	961,719
鉄筋			453.00	2,123	0	28,835,903	28,835,903
1-2161 鉄筋加工組立	D29	k g	0.00	0	0	4,605,488	4,605,488
1-2162 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	21,724.00	212	0	22,273,371	22,273,371
1-2163 鉄筋加工組立	D13	k g	105,561.00	211	0	1,957,044	1,957,044
型枠			9,188.00	213	0	9,076,515	9,076,515
1-2164 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	9,076,515	9,076,515
コンクリート			1,631.00	5,565	0	20,719,719	20,719,719
1-2165 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	20,719,719	20,719,719
ケーソン進水据付工			1,107.00	18,717	0	65,515,739	65,515,739
HBケーソン浮上					0	7,800,000	7,800,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2166 HBケーソン浮上			0.00	0	0	
		函	1.00	7,800,000	7,800,000	7,800,000
HBケーソンFD積込					0	
					3,652,180	3,652,180
1-2167 HBケーソンFD積込			0.00	0	0	
		回	1.00	3,652,180	3,652,180	3,652,180
回航・えい航					0	
					32,544,254	32,544,254
1-2168 回航費			0.00	0	0	
		回	1.00	32,544,254	32,544,254	32,544,254
進水					0	
					3,653,693	3,653,693
1-2169 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	1.00	3,653,693	3,653,693	3,653,693
仮置					0	
					1,922,933	1,922,933
1-2170 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	1,922,933	1,922,933	1,922,933
上蓋					0	
					707,354	707,354
1-2171 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
回航・えい航					0	
					4,376,011	4,376,011
1-2172 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	1.00	4,376,011	4,376,011	4,376,011
仮置					0	
					2,003,257	2,003,257
1-2173 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	2,003,257	2,003,257	2,003,257
据付					0	
					8,172,111	8,172,111
1-2174 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	1.00	8,172,111	8,172,111	8,172,111
上蓋					0	
					683,946	683,946

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2175 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	
					989,303,527	989,303,527
中詰工					0	
					877,888,800	877,888,800
砂・石材中詰					0	
					877,888,800	877,888,800
1-2176 バラスト材投入			0.00	0	0	
		m ³	9.00	18,000	162,000	162,000
1-2177 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m ³	48,556.00	18,000	874,008,000	874,008,000
1-2178 中詰均し			0.00	0	0	
		m ²	3,099.00	1,200	3,718,800	3,718,800
蓋ブロック製作					0	
					37,669,671	37,669,671
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					0	
					37,669,671	37,669,671
1-2179 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	2,117.00	542	1,147,414	1,147,414
1-2180 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m		0.00	0	0	
		本	480.00	17,760	8,524,800	8,524,800
1-2181 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	17,780.00	73	1,297,940	1,297,940
1-2182 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	1,008.00	4,132	4,165,056	4,165,056
1-2183 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	1,059.00	21,279	22,534,461	22,534,461
蓋ブロック運搬・据付					0	
					28,691,040	28,691,040
蓋ブロック据付					0	
					28,691,040	28,691,040
1-2184 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	120.00	2,245	269,400	269,400
1-2185 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	120.00	3,603	432,360	432,360

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2186 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			120.00	20,087	2,410,440	2,410,440
1-2187 回航費		個	0.00	0	0	
			120.00	80,230	9,627,600	9,627,600
1-2188 蓋ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			120.00	132,927	15,951,240	15,951,240
蓋ブロック製作					0	
					1,542,733	1,542,733
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.2t/個					0	
					1,542,733	1,542,733
1-2189 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			92.00	542	49,864	49,864
1-2190 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	0.00	0	0	
			28.00	9,500	266,000	266,000
1-2191 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			511.00	73	37,303	37,303
1-2192 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			51.00	4,132	210,732	210,732
1-2193 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			46.00	21,279	978,834	978,834
蓋ブロック製作					0	
					1,455,839	1,455,839
蓋ブロック製作 Bブロック W=17.1t/個					0	
					1,455,839	1,455,839
1-2194 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			89.00	542	48,238	48,238
1-2195 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	0.00	0	0	
			24.00	9,500	228,000	228,000
1-2196 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			438.00	73	31,974	31,974
1-2197 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			46.00	4,132	190,072	190,072
1-2198 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			45.00	21,279	957,555	957,555
蓋ブロック製作					0	
					1,021,625	1,021,625

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

蓋ブロック製作 Cブロック W=18.6t/個					0	1,021,625	1,021,625
1-2199 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	35,230	35,230
1-2200 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	65.00	542	0	152,000	152,000
1-2201 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	21,243	21,243
1-2202 鋼製型枠組立組外		m ²	291.00	73	0	132,224	132,224
1-2203 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	680,928	680,928
蓋ブロック製作					0	1,290,967	1,290,967
蓋ブロック製作 Dブロック W=21.0t/個					0	1,290,967	1,290,967
1-2204 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	39,566	39,566
1-2205 吊鉄筋材料費	φ42×2.25m	本	73.00	542	0	289,280	289,280
1-2206 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	34,310	34,310
1-2207 鋼製型枠組立組外		m ²	470.00	73	0	140,488	140,488
1-2208 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	787,323	787,323
蓋ブロック運搬・据付					0	5,020,932	5,020,932
蓋ブロック据付					0	5,020,932	5,020,932
1-2209 ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	47,145	47,145
1-2210 ブロック横持ち		個	21.00	2,245	0	75,663	75,663
1-2211 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	421,827	421,827
			21.00	20,087			

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2212 回航費			0.00	0	0	
		個	21.00	80,230	1,684,830	1,684,830
1-2213 蓋ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	21.00	132,927	2,791,467	2,791,467
間詰めコンクリート					0	
					34,721,920	34,721,920
間詰めコンクリート					0	
					34,721,920	34,721,920
1-2214 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m ³	375.00	2,456	921,000	921,000
1-2215 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m ³	332.00	99,210	32,937,720	32,937,720
1-2216 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	332.00	2,600	863,200	863,200
被覆・根固工					0	
					1,511,896,424	1,511,896,424
根固ブロック工					0	
					368,972,158	368,972,158
根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32t/個				0	
					49,554,330	49,554,330
1-2217 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	84.00	558,400	46,905,600	46,905,600
1-2218 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		0.00	0	0	
		本	336.00	6,300	2,116,800	2,116,800
1-2219 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	6,258.00	85	531,930	531,930
根固ブロック据付					0	
					34,182,540	34,182,540
1-2220 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	84.00	3,651	306,684	306,684
1-2221 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	84.00	5,737	481,908	481,908
1-2222 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	84.00	27,772	2,332,848	2,332,848
1-2223 回航費			0.00	0	0	
		個	84.00	197,592	16,597,728	16,597,728

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2224 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	84.00	172,183	14,463,372	14,463,372
根固ブロック製作	32.68t/個				0	
					1,888,432	1,888,432
1-2225 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	36.00	542	19,512	19,512
1-2226 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m		0.00	0	0	
		本	16.00	4,410	70,560	70,560
1-2227 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	201.00	85	17,085	17,085
1-2228 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	121.00	4,132	499,972	499,972
1-2229 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	57.00	22,479	1,281,303	1,281,303
根固ブロック据付					0	
					1,422,668	1,422,668
1-2230 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	4.00	3,462	13,848	13,848
1-2231 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	4.00	5,427	21,708	21,708
1-2232 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	4.00	26,335	105,340	105,340
1-2233 回航費			0.00	0	0	
		個	4.00	154,637	618,548	618,548
1-2234 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	4.00	165,806	663,224	663,224
根固ブロック製作	39.1t/個				0	
					1,102,543	1,102,543
1-2235 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	21.00	542	11,382	11,382
1-2236 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m		0.00	0	0	
		本	8.00	5,810	46,480	46,480
1-2237 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	139.00	85	11,815	11,815
1-2238 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	65.00	4,132	268,580	268,580

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2239 コンクリート打設			0.00	0	0	
根固ブロック据付		m 3	34.00	22,479	764,286	764,286
1-2240 根固ブロック転置			0.00	0	0	
1-2241 根固ブロック横持ち		個	2.00	3,651	7,302	7,302
1-2242 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
1-2243 回航費		個	2.00	5,737	11,474	11,474
1-2244 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
根固ブロック製作	28.15t/個		2.00	172,183	344,366	344,366
1-2245 ルーフィング敷設					0	410,407
1-2246 吊鉄筋材料費	φ25×2.3m	m 2	0.00	0	0	
1-2247 吊鉄筋加工組立		本	8.00	542	4,336	4,336
1-2248 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
1-2249 コンクリート打設		k g	35.00	85	2,975	2,975
根固ブロック据付		m 2	0.00	0	0	
1-2250 根固ブロック転置		m 3	29.00	4,132	119,828	119,828
1-2251 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
1-2252 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		m 3	12.00	22,479	269,748	269,748
1-2253 回航費					0	314,417
1-2254 根固ブロック据付					0	0
1-2255 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	
1-2256 根固ブロック横持ち		個	1.00	3,238	3,238	3,238
1-2257 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
1-2258 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,149	5,149	5,149
1-2259 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
1-2260 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	24,636	24,636	24,636
1-2261 回航費		個	0.00	0	0	
1-2262 回航費		個	1.00	127,023	127,023	127,023

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2254 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	154,371	154,371	154,371
根固ブロック製作(施工パッケージ)	58.2t/個				0	
					183,688,470	183,688,470
1-2255 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	180.00	957,300	172,314,000	172,314,000
1-2256 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m		0.00	0	0	
		本	720.00	13,590	9,784,800	9,784,800
1-2257 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	18,702.00	85	1,589,670	1,589,670
根固ブロック据付					0	
					70,473,240	70,473,240
1-2258 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	180.00	4,185	753,300	753,300
1-2259 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	180.00	6,721	1,209,780	1,209,780
1-2260 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	180.00	54,530	9,815,400	9,815,400
1-2261 回航費			0.00	0	0	
		個	180.00	139,550	25,119,000	25,119,000
1-2262 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	180.00	186,532	33,575,760	33,575,760
根固ブロック製作	84.5t/個				0	
					3,085,390	3,085,390
1-2263 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	37.00	542	20,054	20,054
1-2264 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	100.00	2,024	202,400	202,400
1-2265 吊鉄筋材料費	φ46×4m		0.00	0	0	
		本	8.00	28,160	225,280	225,280
1-2266 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	418.00	73	30,514	30,514
1-2267 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	100.00	4,132	413,200	413,200
1-2268 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	73.00	30,054	2,193,942	2,193,942

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	954,572	954,572
1-2269 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	2.00	4,621	9,242		9,242
1-2270 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	2.00	7,393	14,786		14,786
1-2271 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	2.00	60,210	120,420		120,420
1-2272 回航費			0.00	0	0		
		個	2.00	201,573	403,146		403,146
1-2273 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	2.00	203,489	406,978		406,978
根固ブロック製作	67.91t/個				0	1,274,520	1,274,520
1-2274 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m ²	15.00	542	8,130		8,130
1-2275 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0		
		m ²	45.00	2,024	91,080		91,080
1-2276 吊鉄筋材料費	φ42×3.45m		0.00	0	0		
		本	4.00	19,200	76,800		76,800
1-2277 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0		
		kg	150.00	73	10,950		10,950
1-2278 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0		
		m ²	45.00	4,132	185,940		185,940
1-2279 コンクリート打設			0.00	0	0		
		m ³	30.00	30,054	901,620		901,620
根固ブロック据付					0	391,518	391,518
1-2280 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	1.00	4,185	4,185		4,185
1-2281 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	1.00	6,721	6,721		6,721
1-2282 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	1.00	54,530	54,530		54,530
1-2283 回航費			0.00	0	0		
		個	1.00	139,550	139,550		139,550

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2284 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.9t/個				0	
					5,520,285	5,520,285
1-2285 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	6.00	870,800	5,224,800	5,224,800
1-2286 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		0.00	0	0	
		本	24.00	10,240	245,760	245,760
1-2287 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	585.00	85	49,725	49,725
根固ブロック据付					0	
					2,349,108	2,349,108
1-2288 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	6.00	4,185	25,110	25,110
1-2289 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	6.00	6,721	40,326	40,326
1-2290 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	6.00	54,530	327,180	327,180
1-2291 回航費			0.00	0	0	
		個	6.00	139,550	837,300	837,300
1-2292 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	6.00	186,532	1,119,192	1,119,192
根固ブロック製作	92.95t/個				0	
					3,416,048	3,416,048
1-2293 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	37.00	542	20,054	20,054
1-2294 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	110.00	2,024	222,640	222,640
1-2295 吊鉄筋材料費	φ48×4.05m		0.00	0	0	
		本	8.00	31,360	250,880	250,880
1-2296 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	460.00	73	33,580	33,580
1-2297 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	110.00	4,132	454,520	454,520
1-2298 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	81.00	30,054	2,434,374	2,434,374

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	954,572	954,572
1-2299 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	2.00	4,621	9,242		9,242
1-2300 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	2.00	7,393	14,786		14,786
1-2301 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	2.00	60,210	120,420		120,420
1-2302 回航費			0.00	0	0		
		個	2.00	201,573	403,146		403,146
1-2303 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	2.00	203,489	406,978		406,978
根固ブロック製作	37.44t/個				0	526,413	526,413
1-2304 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m ²	10.00	542	5,420		5,420
1-2305 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m		0.00	0	0		
		本	4.00	5,810	23,240		23,240
1-2306 吊バー組立			0.00	0	0		
		kg	69.00	85	5,865		5,865
1-2307 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0		
		m ²	32.00	4,132	132,224		132,224
1-2308 コンクリート打設			0.00	0	0		
		m ³	16.00	22,479	359,664		359,664
根固ブロック据付					0	355,667	355,667
1-2309 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	1.00	3,462	3,462		3,462
1-2310 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	1.00	5,427	5,427		5,427
1-2311 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	1.00	26,335	26,335		26,335
1-2312 回航費			0.00	0	0		
		個	1.00	154,637	154,637		154,637
1-2313 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	1.00	165,806	165,806		165,806

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作	47.82t/個				0	1,558,106	1,558,106
1-2314 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2315 鋼製枠組足場架払		m ²	19.00	542	10,298	10,298	10,298
1-2316 吊鉄筋材料費	φ36×2.85m	m ²	0.00	0	0	0	0
1-2317 吊鉄筋・吊バー組立		本	85.00	2,024	172,040	172,040	172,040
1-2318 鋼製型枠組立組外		本	0.00	0	0	0	0
1-2319 コンクリート打設		kg	8.00	8,120	64,960	64,960	64,960
1-2318 鋼製型枠組立組外		kg	0.00	0	0	0	0
1-2318 鋼製型枠組立組外		m ²	182.00	85	15,470	15,470	15,470
1-2319 コンクリート打設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2319 コンクリート打設		m ³	85.00	4,132	351,220	351,220	351,220
1-2319 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	0	0
1-2319 コンクリート打設		m ³	42.00	22,479	944,118	944,118	944,118
根固ブロック据付					0	813,870	813,870
1-2320 根固ブロック転置			0.00	0	0	0	0
1-2320 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	7,302	7,302
1-2321 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	0	0
1-2321 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	11,474	11,474
1-2322 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	0	0
1-2322 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	55,544	55,544
1-2323 回航費			0.00	0	0	0	0
1-2323 回航費		個	2.00	197,592	395,184	395,184	395,184
1-2324 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	0	0
1-2324 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	344,366	344,366
根固ブロック製作	46.5t/個				0	756,897	756,897
1-2325 ルーフィング敷設			0.00	0	0	0	0
1-2325 ルーフィング敷設		m ²	9.00	542	4,878	4,878	4,878
1-2326 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	0	0
1-2326 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	89,056	89,056
1-2327 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		0.00	0	0	0	0
1-2327 吊鉄筋材料費		本	4.00	6,300	25,200	25,200	25,200
1-2328 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	0	0
1-2328 吊鉄筋・吊バー組立		kg	75.00	85	6,375	6,375	6,375

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2329 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			44.00	4,132	181,808	181,808
1-2330 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			20.00	22,479	449,580	449,580
根固ブロック据付					0	
					406,935	406,935
1-2331 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	3,651	3,651	3,651
1-2332 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	5,737	5,737	5,737
1-2333 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1.00	27,772	27,772	27,772
1-2334 回航費		個	0.00	0	0	
			1.00	197,592	197,592	197,592
1-2335 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			1.00	172,183	172,183	172,183
根固ブロック製作	52.17t/個				0	
					1,005,257	1,005,257
1-2336 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			10.00	542	5,420	5,420
1-2337 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			45.00	2,024	91,080	91,080
1-2338 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	0.00	0	0	
			4.00	6,300	25,200	25,200
1-2339 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	
			75.00	85	6,375	6,375
1-2340 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			45.00	4,132	185,940	185,940
1-2341 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			23.00	30,054	691,242	691,242
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-2342 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	4,185	4,185	4,185
1-2343 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	6,721	6,721	6,721

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2344	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
1-2345	回航費		0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-2346	ブロック据付(海上)		0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
根固ブロック製作	51.06t/個				0	
					969,047	969,047
1-2347	ルーフィング敷設		0.00	0	0	
		m ²	10.00	542	5,420	5,420
1-2348	鋼製枠組足場架払		0.00	0	0	
		m ²	44.00	2,024	89,056	89,056
1-2349	吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	0.00	0	0	
		本	4.00	6,300	25,200	25,200
1-2350	吊鉄筋・吊バー組立		0.00	0	0	
		kg	75.00	85	6,375	6,375
1-2351	鋼製型枠組立組外		0.00	0	0	
		m ²	44.00	4,132	181,808	181,808
1-2352	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
1-2353	根固ブロック転置		0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-2354	根固ブロック横持ち		0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-2355	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
1-2356	回航費		0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-2357	ブロック据付(海上)		0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
被覆ブロックエ					0	
					1,142,924,266	1,142,924,266
被覆ブロック製作					0	
					319,552,044	319,552,044

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2358 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	1,631.00	195,924	319,552,044	319,552,044
被覆ブロック据付					0	
					241,671,794	241,671,794
1-2359 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,631.00	3,338	5,444,278	5,444,278
1-2360 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,631.00	13,472	21,972,832	21,972,832
1-2361 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,631.00	131,364	214,254,684	214,254,684
被覆ブロック製作					0	
					323,540,184	323,540,184
1-2362 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	1,804.00	179,346	323,540,184	323,540,184
被覆ブロック据付					0	
					253,366,388	253,366,388
1-2363 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,804.00	3,338	6,021,752	6,021,752
1-2364 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,804.00	13,472	24,303,488	24,303,488
1-2365 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,804.00	123,637	223,041,148	223,041,148
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.28t				0	
					989,125	989,125
1-2366 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	21.00	510	10,710	10,710
1-2367 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		kg	65.00	85	5,525	5,525
1-2368 吊鉄筋材料費	φ22×1.8m		0.00	0	0	
		本	12.00	2,000	24,000	24,000
1-2369 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	83.00	4,132	342,956	342,956
1-2370 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	21.00	28,854	605,934	605,934
穴あき方塊据付					0	
					847,245	847,245

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2371	ブロック転置		0.00	0	0	
		個	3.00	2,245	6,735	6,735
1-2372	ブロック横持ち		0.00	0	0	
		個	3.00	3,603	10,809	10,809
1-2373	ブロック運搬据付(陸上連携方式)		0.00	0	0	
		個	3.00	20,376	61,128	61,128
1-2374	回航費		0.00	0	0	
		個	3.00	116,292	348,876	348,876
1-2375	ブロック据付(海上)		0.00	0	0	
		個	3.00	139,899	419,697	419,697
	間詰めコンクリート				0	
					2,957,486	2,957,486
1-2376	岸壁積込・運搬投入		0.00	0	0	
		m ³	26.00	2,456	63,856	63,856
1-2377	コンクリート混合		0.00	0	0	
		m ³	23.00	99,210	2,281,830	2,281,830
1-2378	コンクリート打設		0.00	0	0	
		m ³	23.00	2,600	59,800	59,800
1-2379	漏洩防止シート		0.00	0	0	
		m ²	46.00	12,000	552,000	552,000
	上部工				0	
					1,611,036,240	1,611,036,240
	上部コンクリート工				0	
					1,186,176,073	1,186,176,073
	支保				0	
					19,417,860	19,417,860
1-2380	支保組立組外(重力式)		0.00	0	0	
		m	924.00	21,015	19,417,860	19,417,860
	型枠				0	
					117,226,060	117,226,060
1-2381	鋼製型枠組立組外(重力式)		0.00	0	0	
		m ²	5,905.00	19,852	117,226,060	117,226,060
	足場				0	
					29,487,124	29,487,124
1-2382	鋼製枠組足場架払(重力式)		0.00	0	0	
		m ²	2,932.00	10,057	29,487,124	29,487,124

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

伸縮目地					0	
					9,030,700	9,030,700
1-2383 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m 2	0.00	0	0	
			3,686.00	2,450	9,030,700	9,030,700
鉄筋					0	
					1,415,709	1,415,709
1-2384 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	4,383.00	323	1,415,709	1,415,709
コンクリート					0	
					1,009,598,620	1,009,598,620
1-2385 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	23,773.00	2,456	58,386,488	58,386,488
1-2386 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	21,038.00	42,614	896,513,332	896,513,332
1-2387 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	21,038.00	2,600	54,698,800	54,698,800
パラペット					0	
					424,860,167	424,860,167
型枠					0	
					67,159,316	67,159,316
1-2388 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	3,383.00	19,852	67,159,316	67,159,316
足場					0	
					24,689,935	24,689,935
1-2389 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	2,455.00	10,057	24,689,935	24,689,935
伸縮目地					0	
					2,268,700	2,268,700
1-2390 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m 2	0.00	0	0	
			926.00	2,450	2,268,700	2,268,700
コンクリート					0	
					330,742,216	330,742,216
1-2391 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	7,788.00	2,456	19,127,328	19,127,328
1-2392 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	6,892.00	42,614	293,695,688	293,695,688

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2393 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	6,892.00	2,600	17,919,200	17,919,200
北防波堤(指定部分②)					0	
					11,678,712,298	11,678,712,298
基礎工					0	
					467,836,864	467,836,864
基礎捨石工					0	
					467,836,864	467,836,864
荒均し					0	
					467,836,864	467,836,864
1-2394 機械均し	±30cm		0.00	0	0	
		m 2	20,548.00	22,768	467,836,864	467,836,864
本体工 [SFFDケーソン]					0	
					1,467,831,136	1,467,831,136
底版製作					0	
					365,569,181	365,569,181
ケーソン製作用台船					0	
					259,617,835	259,617,835
1-2395 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	117,629,380	117,629,380	117,629,380
1-2396 フローティングドック運転			0.00	0	0	
		函	3.00	47,329,485	141,988,455	141,988,455
底面					0	
					931,770	931,770
1-2397 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	1,827.00	510	931,770	931,770
マット					0	
					31,972,500	31,972,500
1-2398 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	1,827.00	17,500	31,972,500	31,972,500
足場					0	
					2,833,962	2,833,962
1-2399 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	269.00	2,283	614,127	614,127
1-2400 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	1,245.00	1,783	2,219,835	2,219,835

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

鉄筋					0	
					10,155,873	10,155,873
1-2401 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	33,852.00	187	6,330,324	6,330,324
1-2402 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	20,241.00	189	3,825,549	3,825,549
型枠					0	
					2,825,802	2,825,802
1-2403 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	547.00	5,166	2,825,802	2,825,802
コンクリート					0	
					11,327,372	11,327,372
1-2404 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	476.00	23,797	11,327,372	11,327,372
鉄筋					0	
					17,621,516	17,621,516
1-2405 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	53,720.00	187	10,045,640	10,045,640
1-2406 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	40,084.00	189	7,575,876	7,575,876
型枠					0	
					5,651,604	5,651,604
1-2407 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
1-2408 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	951.00	23,797	22,630,947	22,630,947
底版引込					0	
					24,817,800	24,817,800
底版引込					0	
					24,817,800	24,817,800
1-2409 底版引込			0.00	0	0	
		函	3.00	8,272,600	24,817,800	24,817,800
FDスリップフォーム					0	
					1,002,560,639	1,002,560,639

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

FDスリップフォーム					0	1,002,560,639	1,002,560,639
1-2410 FDスリップフォーム	3742t/函		0.00	0	0		
		函	1.00	374,124,053	374,124,053		374,124,053
1-2411 FDスリップフォーム	3209t/函		0.00	0	0		
		函	2.00	314,218,293	628,436,586		628,436,586
台座設置・撤去					0	14,320,560	14,320,560
台座設置・撤去					0	14,320,560	14,320,560
1-2412 台座設置・撤去			0.00	0	0		
		函	3.00	4,773,520	14,320,560		14,320,560
ケーソン進水据付工					0	60,562,956	60,562,956
上蓋					0	2,122,062	2,122,062
1-2413 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
1-2414 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	7,151,417	7,151,417
1-2415 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	1.00	2,397,785	2,397,785		2,397,785
1-2416 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	2.00	2,376,816	4,753,632		4,753,632
回航・えい航					0	16,265,760	16,265,760
1-2417 ケーソン回航			0.00	0	0		
		函	3.00	5,421,920	16,265,760		16,265,760
仮置					0	6,031,247	6,031,247
1-2418 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	1.00	2,024,733	2,024,733		2,024,733

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2419 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	2.00	2,003,257	4,006,514	4,006,514
据付					0	
					24,603,950	24,603,950
1-2420 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
1-2421 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	2.00	8,172,111	16,344,222	16,344,222
上蓋					0	
					2,051,838	2,051,838
1-2422 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
本体工 [FDケーソン]					0	
					742,222,273	742,222,273
RCケーソン製作工 標準函					0	
					426,349,676	426,349,676
底面					0	
					660,156	660,156
1-2423 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	1,218.00	542	660,156	660,156
マット					0	
					21,315,000	21,315,000
1-2424 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	1,218.00	17,500	21,315,000	21,315,000
足場					0	
					15,017,327	15,017,327
1-2425 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	2,687.00	2,283	6,134,421	6,134,421
1-2426 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	4,982.00	1,783	8,882,906	8,882,906
鉄筋					0	
					67,632,624	67,632,624
1-2427 吊バー	D76 L=4m HT690		0.00	0	0	
		本	96.00	70,000	6,720,000	6,720,000
1-2428 吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	14,544.00	61	887,184	887,184

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2429 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	224,067.00	187	41,900,529	41,900,529
1-2430 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	95,899.00	189	18,124,911	18,124,911
型枠					0	
					65,029,608	65,029,608
1-2431 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	12,588.00	5,166	65,029,608	65,029,608
コンクリート					0	
					62,348,140	62,348,140
1-2432 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	2,620.00	23,797	62,348,140	62,348,140
ケーソン製作用台船					0	
					194,346,821	194,346,821
1-2433 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
ケーソン製作工 異形函					0	
					255,442,595	255,442,595
底面					0	
					308,940	308,940
1-2434 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
1-2435 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	
					7,682,512	7,682,512
1-2436 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	1,586.00	2,283	3,620,838	3,620,838
1-2437 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,278.00	1,783	4,061,674	4,061,674
鉄筋					0	
					40,406,198	40,406,198
1-2438 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690		0.00	0	0	
		本	48.00	70,000	3,360,000	3,360,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2439 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	7,272.00	61	443,592	443,592
1-2440 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	158,705.00	187	29,677,835	29,677,835
1-2441 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	36,639.00	189	6,924,771	6,924,771
型枠					0	
					41,364,162	41,364,162
1-2442 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	8,007.00	5,166	41,364,162	41,364,162
コンクリート					0	
					38,336,967	38,336,967
1-2443 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,611.00	23,797	38,336,967	38,336,967
ケーソン製作用台船					0	
					117,368,816	117,368,816
1-2444 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	117,368,816	117,368,816	117,368,816
ケーソン進水据付工					0	
					60,430,002	60,430,002
上蓋					0	
					2,122,062	2,122,062
1-2445 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
1-2446 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	
					7,151,417	7,151,417
1-2447 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	2,397,785	2,397,785	2,397,785
1-2448 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	2.00	2,376,816	4,753,632	4,753,632
回航・えい航					0	
					16,132,806	16,132,806

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2449 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	3.00	5,377,602	16,132,806	16,132,806
仮置					0	
					6,031,247	6,031,247
1-2450 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	2,024,733
1-2451 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	2.00	2,003,257	4,006,514	4,006,514
据付					0	
					24,603,950	24,603,950
1-2452 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
1-2453 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	
		函	2.00	8,172,111	16,344,222	16,344,222
上蓋					0	
					2,051,838	2,051,838
1-2454 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
中詰工					0	
					698,212,769	698,212,769
中詰工					0	
					603,879,600	603,879,600
バラスト材					0	
					1,980,000	1,980,000
1-2455 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m 3	110.00	18,000	1,980,000	1,980,000
中詰工					0	
					601,899,600	601,899,600
1-2456 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m 3	33,263.00	18,000	598,734,000	598,734,000
1-2457 中詰均し			0.00	0	0	
		m 2	2,638.00	1,200	3,165,600	3,165,600
蓋コンクリート工					0	
					29,074,364	29,074,364
蓋コンクリート					0	
					29,074,364	29,074,364

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2458 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	314.00	2,456	771,184	771,184
1-2459 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	278.00	99,210	27,580,380	27,580,380
1-2460 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	278.00	2,600	722,800	722,800
蓋ブロック製作					0	
					31,455,952	31,455,952
蓋ブロック製作 Bブロック W=10.2t/個					0	
					908,387	908,387
1-2461 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	62.00	542	33,604	33,604
1-2462 吊鉄筋材料費	φ19×1.50m		0.00	0	0	
		本	28.00	1,200	33,600	33,600
1-2463 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	94.00	85	7,990	7,990
1-2464 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	42.00	4,132	173,544	173,544
1-2465 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	31.00	21,279	659,649	659,649
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.1t/個					0	
					3,063,487	3,063,487
1-2466 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	210.00	542	113,820	113,820
1-2467 吊鉄筋材料費	φ28×1.80m		0.00	0	0	
		本	64.00	2,950	188,800	188,800
1-2468 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	556.00	85	47,260	47,260
1-2469 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	116.00	4,132	479,312	479,312
1-2470 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	105.00	21,279	2,234,295	2,234,295
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					0	
					27,484,078	27,484,078
1-2471 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	1,810.00	542	981,020	981,020

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2472 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m		0.00	0	0	
		本	480.00	5,900	2,832,000	2,832,000
1-2473 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	6,674.00	85	567,290	567,290
1-2474 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	936.00	4,132	3,867,552	3,867,552
1-2475 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	904.00	21,279	19,236,216	19,236,216
蓋ブロック運搬・据付					0	
					33,802,853	33,802,853
蓋ブロック据付					0	
					33,802,853	33,802,853
1-2476 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	136.00	2,245	305,320	305,320
1-2477 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	136.00	3,603	490,008	490,008
1-2478 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	136.00	20,087	2,731,832	2,731,832
1-2479 回航費			0.00	0	0	
		個	136.00	80,230	10,911,280	10,911,280
1-2480 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	136.00	132,927	18,078,072	18,078,072
1-2481 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	7.00	1,961	13,727	13,727
1-2482 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	7.00	3,162	22,134	22,134
1-2483 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	7.00	17,544	122,808	122,808
1-2484 回航費			0.00	0	0	
		個	7.00	46,132	322,924	322,924
1-2485 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	7.00	114,964	804,748	804,748
被覆・根固工					0	
					1,421,085,094	1,421,085,094
根固ブロック工					0	
					310,242,979	310,242,979

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作	31.74t/個				0	40,462,348	40,462,348
1-2486 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	592,406	592,406
1-2487 吊鉄筋材料費	φ28×2.60m	本	1,093.00	542	0	1,675,800	1,675,800
1-2488 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	405,365	405,365
1-2489 鋼製型枠組立組外		m ²	4,769.00	85	0	9,892,008	9,892,008
1-2490 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	27,896,769	27,896,769
根固ブロック据付					0	33,788,365	33,788,365
1-2491 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	328,890	328,890
1-2492 根固ブロック横持ち		個	95.00	3,462	0	515,565	515,565
1-2493 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	2,501,825	2,501,825
1-2494 回航費		個	95.00	26,335	0	14,690,515	14,690,515
1-2495 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	15,751,570	15,751,570
根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32t/個				0	58,993,250	58,993,250
1-2496 根固ブロック製作		個	0.00	0	0	55,840,000	55,840,000
1-2497 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	100.00	558,400	0	2,520,000	2,520,000
1-2498 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	633,250	633,250
根固ブロック据付					0	40,693,500	40,693,500
1-2499 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	365,100	365,100
			100.00	3,651			

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2500 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	100.00	5,737	573,700	573,700
1-2501 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	100.00	27,772	2,777,200	2,777,200
1-2502 回航費			0.00	0	0	
		個	100.00	197,592	19,759,200	19,759,200
1-2503 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	100.00	172,183	17,218,300	17,218,300
根固ブロック製作(施工パッケージ)	47.61t/個				0	
					26,393,195	26,393,195
1-2504 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	39.00	627,500	24,472,500	24,472,500
1-2505 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		0.00	0	0	
		本	156.00	10,240	1,597,440	1,597,440
1-2506 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	3,803.00	85	323,255	323,255
根固ブロック据付					0	
					15,870,465	15,870,465
1-2507 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	39.00	3,651	142,389	142,389
1-2508 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	39.00	5,737	223,743	223,743
1-2509 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	39.00	27,772	1,083,108	1,083,108
1-2510 回航費			0.00	0	0	
		個	39.00	197,592	7,706,088	7,706,088
1-2511 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	39.00	172,183	6,715,137	6,715,137
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.90 t /個				0	
					57,042,945	57,042,945
1-2512 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	62.00	870,800	53,989,600	53,989,600
1-2513 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		0.00	0	0	
		本	248.00	10,240	2,539,520	2,539,520
1-2514 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	6,045.00	85	513,825	513,825

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	24,274,116	24,274,116
1-2515 根固ブロック転置		個	0.00	0	0		
			62.00	4,185	259,470		259,470
1-2516 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0		
			62.00	6,721	416,702		416,702
1-2517 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0		
			62.00	54,530	3,380,860		3,380,860
1-2518 回航費		個	0.00	0	0		
			62.00	139,550	8,652,100		8,652,100
1-2519 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0		
			62.00	186,532	11,564,984		11,564,984
根固ブロック製作	53.13t/個				0	2,616,898	2,616,898
1-2520 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0		
			58.00	542	31,436		31,436
1-2521 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m	本	0.00	0	0		
			12.00	13,590	163,080		163,080
1-2522 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0		
			312.00	85	26,520		26,520
1-2523 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0		
			98.00	4,132	404,936		404,936
1-2524 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0		
			69.00	28,854	1,990,926		1,990,926
根固ブロック据付					0	1,174,554	1,174,554
1-2525 根固ブロック転置		個	0.00	0	0		
			3.00	4,185	12,555		12,555
1-2526 根固ブロック横持ち		個	0.00	0	0		
			3.00	6,721	20,163		20,163
1-2527 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0		
			3.00	54,530	163,590		163,590
1-2528 回航費		個	0.00	0	0		
			3.00	139,550	418,650		418,650
1-2529 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0		
			3.00	186,532	559,596		559,596

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作	39.81t/個				0	1,052,750	1,052,750
1-2530 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2531 吊鉄筋材料費	φ30×2.85m	本	29.00	542	15,718	15,718	15,718
1-2532 吊鉄筋加工組立		本	0.00	0	0	0	0
1-2533 鋼製型枠組立組外		kg	8.00	6,260	50,080	50,080	50,080
1-2534 コンクリート打設		kg	127.00	85	10,795	10,795	10,795
1-2534 コンクリート打設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2534 コンクリート打設		m ²	56.00	4,132	231,392	231,392	231,392
1-2534 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	0	0
1-2534 コンクリート打設		m ³	35.00	21,279	744,765	744,765	744,765
根固ブロック据付					0	813,870	813,870
1-2535 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	0	0
1-2536 根固ブロック横持ち		個	2.00	3,651	7,302	7,302	7,302
1-2537 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	0	0
1-2537 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	55,544	55,544
1-2538 回航費		個	0.00	0	0	0	0
1-2538 回航費		個	2.00	197,592	395,184	395,184	395,184
1-2539 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	0	0
1-2539 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	344,366	344,366
根固ブロック製作	29.95t/個				0	406,744	406,744
1-2540 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2541 吊鉄筋材料費	φ27×2.40m	m ²	11.00	542	5,962	5,962	5,962
1-2542 吊鉄筋加工組立		本	0.00	0	0	0	0
1-2542 吊鉄筋加工組立		本	4.00	4,300	17,200	17,200	17,200
1-2543 鋼製型枠組立組外		kg	0.00	0	0	0	0
1-2543 鋼製型枠組立組外		kg	43.00	85	3,655	3,655	3,655
1-2544 コンクリート打設		m ²	0.00	0	0	0	0
1-2544 コンクリート打設		m ²	25.00	4,132	103,300	103,300	103,300
1-2544 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	0	0
1-2544 コンクリート打設		m ³	13.00	21,279	276,627	276,627	276,627

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	314,417	314,417
1-2545 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	1.00	3,238	3,238		3,238
1-2546 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	1.00	5,149	5,149		5,149
1-2547 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	1.00	24,636	24,636		24,636
1-2548 回航費			0.00	0	0		
		個	1.00	127,023	127,023		127,023
1-2549 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	1.00	154,371	154,371		154,371
根固ブロック製作	40.99t/個				0	591,767	591,767
1-2550 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m ²	10.00	542	5,420		5,420
1-2551 吊鉄筋材料費	φ36×2.65m		0.00	0	0		
		本	4.00	7,470	29,880		29,880
1-2552 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0		
		kg	85.00	85	7,225		7,225
1-2553 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0		
		m ²	35.00	4,132	144,620		144,620
1-2554 コンクリート打設			0.00	0	0		
		m ³	18.00	22,479	404,622		404,622
根固ブロック据付					0	406,935	406,935
1-2555 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	1.00	3,651	3,651		3,651
1-2556 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	1.00	5,737	5,737		5,737
1-2557 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	1.00	27,772	27,772		27,772
1-2558 回航費			0.00	0	0		
		個	1.00	197,592	197,592		197,592
1-2559 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	1.00	172,183	172,183		172,183

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作	75.66t/個				0	3,915,002	3,915,002
1-2560 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	29,810	29,810
1-2561 吊鉄筋材料費	φ43×3.70m	本	0.00	0	0	286,080	286,080
1-2562 吊鉄筋・吊パー組立		kg	12.00	23,840	0	32,890	32,890
1-2563 鋼製型枠組立組外		m ²	506.00	65	0	590,876	590,876
1-2564 コンクリート打設		m ³	143.00	4,132	0	2,975,346	2,975,346
根固ブロック据付			99.00	30,054	0	1,431,858	1,431,858
1-2565 根固ブロック転置		個	0.00	0	0	13,863	13,863
1-2566 根固ブロック横持ち		個	3.00	4,621	0	22,179	22,179
1-2567 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	180,630	180,630
1-2568 回航費		個	3.00	60,210	0	604,719	604,719
1-2569 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	610,467	610,467
被覆ブロック工			3.00	203,489	0	1,110,842,115	1,110,842,115
被覆ブロック製作					0	176,297,118	176,297,118
1-2570 被覆ブロック製作	エックスブロック10t型	個	0.00	0	0	176,297,118	176,297,118
被覆ブロック据付			983.00	179,346	0	138,059,401	138,059,401
1-2571 被覆ブロック横持ち		個	0.00	0	0	3,281,254	3,281,254
1-2572 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	983.00	3,338	0	13,242,976	13,242,976

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2573 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			983.00	123,637	121,535,171	121,535,171
被覆ブロック製作					0	
					199,978,208	199,978,208
1-2574 被覆ブロック製作	エックスブロック8t型	個	0.00	0	0	
			1,376.00	145,333	199,978,208	199,978,208
被覆ブロック据付					0	
					177,564,544	177,564,544
1-2575 被覆ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1,376.00	3,338	4,593,088	4,593,088
1-2576 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1,376.00	10,734	14,769,984	14,769,984
1-2577 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			1,376.00	114,972	158,201,472	158,201,472
被覆ブロック製作					0	
					190,432,560	190,432,560
1-2578 被覆ブロック製作	エックスブロック6t型	個	0.00	0	0	
			1,740.00	109,444	190,432,560	190,432,560
被覆ブロック据付					0	
					201,427,620	201,427,620
1-2579 被覆ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1,740.00	3,165	5,507,100	5,507,100
1-2580 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1,740.00	9,294	16,171,560	16,171,560
1-2581 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			1,740.00	103,304	179,748,960	179,748,960
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.74t				0	
					5,435,260	5,435,260
1-2582 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			116.00	510	59,160	59,160
1-2583 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	
			344.00	85	29,240	29,240
1-2584 吊鉄筋材料費	φ22×1.80m	本	0.00	0	0	
			64.00	2,000	128,000	128,000
1-2585 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			453.00	4,132	1,871,796	1,871,796

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2586 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			116.00	28,854	3,347,064	3,347,064
穴あき方塊据付					0	
					4,518,640	4,518,640
1-2587 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			16.00	2,245	35,920	35,920
1-2588 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			16.00	3,603	57,648	57,648
1-2589 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			16.00	20,376	326,016	326,016
1-2590 回航費		個	0.00	0	0	
			16.00	116,292	1,860,672	1,860,672
1-2591 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			16.00	139,899	2,238,384	2,238,384
間詰コンクリート					0	
					17,128,764	17,128,764
1-2592 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			154.00	2,456	378,224	378,224
1-2593 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			134.00	99,210	13,294,140	13,294,140
1-2594 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			134.00	2,600	348,400	348,400
1-2595 漏洩防止シート		m 2	0.00	0	0	
			259.00	12,000	3,108,000	3,108,000
上部工					0	
					1,215,116,797	1,215,116,797
上部コンクリート工					0	
					1,056,389,828	1,056,389,828
支保					0	
					20,216,430	20,216,430
1-2596 支保組立組外(重力式)		m	0.00	0	0	
			962.00	21,015	20,216,430	20,216,430
型枠					0	
					110,238,156	110,238,156
1-2597 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			5,553.00	19,852	110,238,156	110,238,156

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

足場					0	
					29,738,549	29,738,549
1-2598 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			2,957.00	10,057	29,738,549	29,738,549
伸縮目地					0	
					7,519,050	7,519,050
1-2599 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m 2	0.00	0	0	
			3,069.00	2,450	7,519,050	7,519,050
鉄筋					0	
					1,402,789	1,402,789
1-2600 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			4,343.00	323	1,402,789	1,402,789
コンクリート					0	
					887,274,854	887,274,854
1-2601 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			20,893.00	2,456	51,313,208	51,313,208
1-2602 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			18,489.00	42,614	787,890,246	787,890,246
1-2603 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	
			18,489.00	2,600	48,071,400	48,071,400
パラペット					0	
					158,726,969	158,726,969
型枠					0	
					44,786,112	44,786,112
1-2604 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			2,256.00	19,852	44,786,112	44,786,112
足場					0	
					16,161,599	16,161,599
1-2605 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			1,607.00	10,057	16,161,599	16,161,599
伸縮目地					0	
					649,250	649,250
1-2606 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m 2	0.00	0	0	
			265.00	2,450	649,250	649,250
コンクリート					0	
					97,130,008	97,130,008

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2607 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	2,287.00	2,456	5,616,872	5,616,872
1-2608 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	2,024.00	42,614	86,250,736	86,250,736
1-2609 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	2,024.00	2,600	5,262,400	5,262,400
消波工					0	
					4,568,253,005	4,568,253,005
消波ブロック工					0	
					4,568,253,005	4,568,253,005
消波ブロック製作	ラクナIV(標準型)20t型				0	
					1,298,597,130	1,298,597,130
1-2610 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	5,085.00	255,378	1,298,597,130	1,298,597,130
消波ブロック据付					0	
					1,163,622,133	1,163,622,133
1-2611 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	5,085.00	4,183	21,270,555	21,270,555
1-2612 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	5,085.00	20,098	102,198,330	102,198,330
1-2613 回航費			0.00	0	0	
		個	5,085.00	98,922	503,018,370	503,018,370
1-2614 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	917.00	101,278	92,871,926	92,871,926
1-2615 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	4,168.00	106,589	444,262,952	444,262,952
消波ブロック製作	ラクナIV(環境共生型)20t型				0	
					140,290,920	140,290,920
1-2616 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	490.00	286,308	140,290,920	140,290,920
消波ブロック据付					0	
					112,598,080	112,598,080
1-2617 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	490.00	4,183	2,049,670	2,049,670
1-2618 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	490.00	20,098	9,848,020	9,848,020

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2619 回航費			0.00	0	0	
		個	490.00	98,922	48,471,780	48,471,780
1-2620 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	490.00	106,589	52,228,610	52,228,610
消波ブロック製作	ラクナⅣ(標準型)12t型				0	
					670,963,896	670,963,896
1-2621 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	4,211.00	159,336	670,963,896	670,963,896
消波ブロック据付					0	
					949,858,666	949,858,666
1-2622 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	4,211.00	3,998	16,835,578	16,835,578
1-2623 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	4,211.00	32,652	137,497,572	137,497,572
1-2624 回航費			0.00	0	0	
		個	4,211.00	98,154	413,326,494	413,326,494
1-2625 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	555.00	86,810	48,179,550	48,179,550
1-2626 消波ブロック据付(据付)			0.00	0	0	
		個	3,656.00	91,362	334,019,472	334,019,472
消波ブロック製作	ラクナⅣ(環境共生型)12t型				0	
					61,812,760	61,812,760
1-2627 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	316.00	195,610	61,812,760	61,812,760
消波ブロック据付					0	
					71,468,456	71,468,456
1-2628 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	316.00	3,998	1,263,368	1,263,368
1-2629 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	316.00	32,652	10,318,032	10,318,032
1-2630 回航費			0.00	0	0	
		個	316.00	98,154	31,016,664	31,016,664
1-2631 消波ブロック据付(据付)			0.00	0	0	
		個	316.00	91,362	28,870,392	28,870,392
消波ブロック製作	六脚ブロック(標準型)20t型				0	
					40,941,174	40,941,174

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2632 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	146.00	280,419	40,941,174	40,941,174
消波ブロック据付					0	
					42,123,438	42,123,438
1-2633 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	146.00	4,581	668,826	668,826
1-2634 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	146.00	22,057	3,220,322	3,220,322
1-2635 回航費			0.00	0	0	
		個	146.00	156,381	22,831,626	22,831,626
1-2636 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	30.00	101,278	3,038,340	3,038,340
1-2637 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	116.00	106,589	12,364,324	12,364,324
消波ブロック製作	六脚ブロック(環境共生型)20t型				0	
					7,867,328	7,867,328
1-2638 異形ブロック製作			0.00	0	0	
		個	28.00	280,976	7,867,328	7,867,328
消波ブロック据付					0	
					8,109,024	8,109,024
1-2639 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	28.00	4,581	128,268	128,268
1-2640 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	28.00	22,057	617,596	617,596
1-2641 回航費			0.00	0	0	
		個	28.00	156,381	4,378,668	4,378,668
1-2642 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	28.00	106,589	2,984,492	2,984,492
付属工					0	
					1,098,154,360	1,098,154,360
係船柱工					0	
					22,065,350	22,065,350
係船柱					0	
					22,065,350	22,065,350
1-2643 係船柱取付			0.00	0	0	
		基	10.00	2,155,835	21,558,350	21,558,350

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2644 架台取付			0.00	0	0	
		基	10.00	50,700	507,000	507,000
車止・縁金物工					0	
					4,750,800	4,750,800
縁金物					0	
					4,750,800	4,750,800
1-2645 縁金物取付			0.00	0	0	
		m	214.00	22,200	4,750,800	4,750,800
防護柵工					0	
					3,563,590	3,563,590
ガードレール					0	
					3,563,590	3,563,590
1-2646 防護柵設置工(ガードレール設置工)			0.00	0	0	
		m	433.00	8,230	3,563,590	3,563,590
配管ピット工					0	
					1,067,774,620	1,067,774,620
配管ピット工					0	
					1,067,774,620	1,067,774,620
1-2647 配管ピット材料費			0.00	0	0	
		式	1.00	1,067,774,620	1,067,774,620	1,067,774,620
消波堤堤防 539m (指定部分②)					0	
					1,962,380,277	1,962,380,277
消波工					0	
					1,962,380,277	1,962,380,277
消波ブロック工 64 t テトラポッド(標準型)					0	
					893,854,493	893,854,493
消波ブロック製作					0	
					503,976,760	503,976,760
1-2648 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型		0.00	0	0	
		個	763.00	660,520	503,976,760	503,976,760
消波ブロック据付					0	
					389,877,733	389,877,733
1-2649 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	763.00	6,108	4,660,404	4,660,404
1-2650 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	763.00	49,541	37,799,783	37,799,783

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2651 回航費(垂水～馬毛島、59海里)		個	0.00	0	0	
			763.00	318,155	242,752,265	242,752,265
1-2652 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			298.00	132,927	39,612,246	39,612,246
1-2653 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			465.00	139,899	65,053,035	65,053,035
消波ブロック工 64 t テトラポッド(環境共生型)					0	
					163,168,856	163,168,856
消波ブロック製作					0	
					93,305,248	93,305,248
1-2654 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型	個	0.00	0	0	
			136.00	686,068	93,305,248	93,305,248
消波ブロック据付					0	
					69,863,608	69,863,608
1-2655 消波ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			136.00	6,108	830,688	830,688
1-2656 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			136.00	49,541	6,737,576	6,737,576
1-2657 回航費(垂水～馬毛島、59海里)		個	0.00	0	0	
			136.00	318,155	43,269,080	43,269,080
1-2658 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			136.00	139,899	19,026,264	19,026,264
消波ブロック工 50 t テトラポッド(標準型)					0	
					435,924,381	435,924,381
消波ブロック製作					0	
					242,239,938	242,239,938
1-2659 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型	個	0.00	0	0	
			453.00	534,746	242,239,938	242,239,938
消波ブロック据付					0	
					193,684,443	193,684,443
1-2660 消波ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			453.00	5,787	2,621,511	2,621,511
1-2661 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			453.00	47,105	21,338,565	21,338,565
1-2662 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00	0	0	
			453.00	246,040	111,456,120	111,456,120

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2663 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	210.00	125,108	26,272,680	26,272,680
1-2664 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	243.00	131,669	31,995,567	31,995,567
消波ブロック工 50 t テトラポッド(環境共生型)					0	
					73,043,994	73,043,994
消波ブロック製作					0	
					41,179,520	41,179,520
1-2665 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型		0.00	0	0	
		個	74.00	556,480	41,179,520	41,179,520
消波ブロック据付					0	
					31,864,474	31,864,474
1-2666 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	74.00	5,787	428,238	428,238
1-2667 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	74.00	47,105	3,485,770	3,485,770
1-2668 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			0.00	0	0	
		個	74.00	246,040	18,206,960	18,206,960
1-2669 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	74.00	131,669	9,743,506	9,743,506
消波ブロック工 25 t テトラポッド(標準型)					0	
					349,648,440	349,648,440
消波ブロック製作					0	
					171,211,634	171,211,634
1-2670 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型		0.00	0	0	
		個	607.00	282,062	171,211,634	171,211,634
消波ブロック据付					0	
					178,436,806	178,436,806
1-2671 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	607.00	5,236	3,178,252	3,178,252
1-2672 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	607.00	42,256	25,649,392	25,649,392
1-2673 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			0.00	0	0	
		個	607.00	131,807	80,006,849	80,006,849
1-2674 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	325.00	111,939	36,380,175	36,380,175

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2675 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			282.00	117,809	33,222,138	33,222,138
消波ブロック工 25 t テトラポッド(環境共生型)					0	
					46,740,113	46,740,113
消波ブロック製作					0	
					23,268,581	23,268,581
1-2676 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型	個	0.00	0	0	
			79.00	294,539	23,268,581	23,268,581
消波ブロック据付					0	
					23,471,532	23,471,532
1-2677 消波ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			79.00	5,236	413,644	413,644
1-2678 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			79.00	42,256	3,338,224	3,338,224
1-2679 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	0.00	0	0	
			79.00	131,807	10,412,753	10,412,753
1-2680 消波ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			79.00	117,809	9,306,911	9,306,911
南接続施設(指定部分②)					0	
					5,098,756,006	5,098,756,006
基礎工					0	
					621,820,861	621,820,861
基礎捨石工					0	
					621,820,861	621,820,861
基礎捨石					0	
					460,529,621	460,529,621
1-2681 捨石投入(海上運搬投入)	雑石5～200kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			14,305.00	22,687	324,537,535	324,537,535
1-2682 捨石投入(海上運搬投入)	雑石100～300kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			2,638.00	22,651	59,753,338	59,753,338
1-2683 捨石投入	雑石300～500kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			560.00	19,838	11,109,280	11,109,280
1-2684 捨石投入(海上運搬投入)	雑石500～700kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			2,874.00	22,634	65,050,116	65,050,116
1-2685 捨石投入	雑石500～700kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			4.00	19,838	79,352	79,352

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

捨石本均し					0	19,789,068	19,789,068
1-2686 捨石本均し	±5cm 潮待ち部以外	m ²	0.00	0	0	19,789,068	19,789,068
			2,444.00	8,097			
捨石荒均し					0	141,502,172	141,502,172
1-2687 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部以外	m ²	0.00	0	0	16,653,215	16,653,215
			2,855.00	5,833			
1-2688 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部	m ²	0.00	0	0	8,114,535	8,114,535
			1,261.00	6,435			
1-2689 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部(水中)	m ²	0.00	0	0	5,057,382	5,057,382
			327.00	15,466			
1-2690 機械均し	±30cm	m ²	0.00	0	0	111,677,040	111,677,040
			4,905.00	22,768			
本体工 [ケーソン式]					0	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
1-2691 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	500,808	500,808
			924.00	542			
1-2692 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	16,170,000	16,170,000
			924.00	17,500			
1-2693 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	4,527,189	4,527,189
			1,983.00	2,283			
1-2694 内足場架払		m ²	0.00	0	0	5,272,331	5,272,331
			2,957.00	1,783			
1-2695 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	3,712,000	3,712,000
			64.00	58,000			
1-2696 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	448,594	448,594
			7,354.00	61			
1-2697 鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	20,315,306	20,315,306
			108,638.00	187			
1-2698 鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	15,662,997	15,662,997
			82,873.00	189			

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2699 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
1-2700 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
1-2701 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
1-2702 ルーフィング敷設		m 2	0.00	0	0	
			1,386.00	542	751,212	751,212
1-2703 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
1-2704 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
1-2705 内足場架払		m 2	0.00	0	0	
			4,435.00	1,783	7,907,605	7,907,605
1-2706 吊鉄筋・吊バー		本	0.00	0	0	
			96.00	58,000	5,568,000	5,568,000
1-2707 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00	0	0	
			11,031.00	61	672,891	672,891
1-2708 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			193,831.00	187	36,246,397	36,246,397
1-2709 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			123,930.00	189	23,422,770	23,422,770
1-2710 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
1-2711 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
1-2712 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
1-2713 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m 2	462.00	542	250,404		250,404
1-2714 アスファルトマット設置			0.00	0	0		
		m 2	462.00	17,500	8,085,000		8,085,000
1-2715 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0		
		m 2	892.00	2,283	2,036,436		2,036,436
1-2716 内足場架払			0.00	0	0		
		m 2	1,109.00	1,783	1,977,347		1,977,347
1-2717 吊鉄筋・吊バー			0.00	0	0		
		本	32.00	56,000	1,792,000		1,792,000
1-2718 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0		
		k g	3,485.00	61	212,585		212,585
1-2719 鉄筋加工組立			0.00	0	0		
		k g	61,400.00	187	11,481,800		11,481,800
1-2720 鉄筋加工組立			0.00	0	0		
		k g	32,606.00	189	6,162,534		6,162,534
1-2721 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
1-2722 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
1-2723 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-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
1-2724 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m 2	462.00	542	250,404		250,404
1-2725 アスファルトマット設置			0.00	0	0		
		m 2	462.00	17,500	8,085,000		8,085,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2726 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 892.00	0 2,283	0 2,036,436	2,036,436
1-2727 内足場架払		m ²	0.00 1,109.00	0 1,783	0 1,977,347	1,977,347
1-2728 吊鉄筋・吊バー		本	0.00 32.00	0 56,000	0 1,792,000	1,792,000
1-2729 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00 3,485.00	0 61	0 212,585	212,585
1-2730 鉄筋加工組立		k g	0.00 70,753.00	0 187	0 13,230,811	13,230,811
1-2731 鉄筋加工組立		k g	0.00 32,379.00	0 189	0 6,119,631	6,119,631
1-2732 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 3,730.00	0 5,166	0 19,269,180	19,269,180
1-2733 コンクリート打設		m ³	0.00 819.00	0 23,797	0 19,489,743	19,489,743
ケーソン製作用台船					0 61,401,279	61,401,279
1-2734 ケーソン製作用台船運転		式	0.00 1.00	0 61,401,279	0 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
1-2735 ルーフィング敷設		m ²	0.00 1,386.00	0 542	0 751,212	751,212
1-2736 アスファルトマット設置		m ²	0.00 1,386.00	0 17,500	0 24,255,000	24,255,000
1-2737 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 2,082.00	0 2,283	0 4,753,206	4,753,206
1-2738 内足場架払		m ²	0.00 2,218.00	0 1,783	0 3,954,694	3,954,694
1-2739 吊鉄筋・吊バー		本	0.00 96.00	0 55,000	0 5,280,000	5,280,000
1-2740 吊鉄筋・吊バー組立		k g	0.00 9,591.00	0 61	0 585,051	585,051

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2741 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	236,365.00	187	44,200,255	44,200,255
1-2742 鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	80,372.00	189	15,190,308	15,190,308
1-2743 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
1-2744 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
1-2745 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
1-2746 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
1-2747 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
1-2748 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	1,173,344	3,520,032	3,520,032
1-2749 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
1-2750 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	3.00	3,245,154	9,735,462	9,735,462
1-2751 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2752 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	3.00	830,157	2,490,471	2,490,471
1-2753 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
1-2754 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
1-2755 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
1-2756 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
1-2757 構造物取壊し			0.00	0	0	
		m ³	49.00	15,050	737,450	737,450
1-2758 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
1-2759 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
1-2760 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
1-2761 中詰均し			0.00	0	0	
		m ²	3,983.00	1,200	4,779,600	4,779,600
コンクリート中詰					0	
					34,930,452	34,930,452

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2762 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			377.00	2,456	925,912	925,912
1-2763 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			334.00	99,210	33,136,140	33,136,140
1-2764 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
1-2765 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			3,316.00	542	1,797,272	1,797,272
1-2766 吊鉄筋・吊バー	φ38×2.05m	本	0.00	0	0	
			800.00	9,500	7,600,000	7,600,000
1-2767 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	
			14,596.00	76	1,109,296	1,109,296
1-2768 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
1-2769 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
1-2770 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			200.00	3,603	720,600	720,600
1-2771 ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
			200.00	2,245	449,000	449,000
1-2772 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
1-2773 回航費		個	0.00	0	0	
			200.00	80,230	16,046,000	16,046,000
1-2774 根固ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			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 25.53t/個					0	
					1,272,703	1,272,703

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t /個				0	
					796,315	796,315
1-2775 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			43.00	542	23,306	23,306
1-2776 吊鉄筋	φ27×2.6m	本	0.00	0	0	
			8.00	4,410	35,280	35,280
1-2777 吊鉄筋組立		kg	0.00	0	0	
			93.00	85	7,905	7,905
1-2778 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			23.00	4,132	95,036	95,036
1-2779 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			22.00	28,854	634,788	634,788
方塊ブロック据付					0	
					476,388	476,388
1-2780 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			2.00	2,961	5,922	5,922
1-2781 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			2.00	4,707	9,414	9,414
1-2782 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2.00	23,375	46,750	46,750
1-2783 回航費		個	0.00	0	0	
			2.00	60,472	120,944	120,944
1-2784 方塊ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			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
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t /個				0	
					396,405	396,405
1-2785 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			22.00	542	11,924	11,924
1-2786 吊鉄筋	φ27×2.6m	本	0.00	0	0	
			4.00	4,410	17,640	17,640
1-2787 吊鉄筋組立		kg	0.00	0	0	
			47.00	85	3,995	3,995
1-2788 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			11.00	4,132	45,452	45,452

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2789 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
1-2790 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	2,961	2,961	2,961
1-2791 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	4,707	4,707	4,707
1-2792 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
1-2793 回航費		個	0.00	0	0	
			1.00	60,472	60,472	60,472
1-2794 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
1-2795 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			43.00	542	23,306	23,306
1-2796 吊鉄筋	φ27×2.6m	本	0.00	0	0	
			8.00	4,410	35,280	35,280
1-2797 吊鉄筋組立		kg	0.00	0	0	
			93.00	85	7,905	7,905
1-2798 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			23.00	4,132	95,036	95,036
1-2799 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			22.00	28,854	634,788	634,788
方塊ブロック据付					0	
					476,388	476,388
1-2800 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			2.00	2,961	5,922	5,922
1-2801 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			2.00	4,707	9,414	9,414
1-2802 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2.00	23,375	46,750	46,750

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2803 回航費			0.00	0	0	
		個	2.00	60,472	120,944	120,944
1-2804 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
1-2805 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	22.00	542	11,924	11,924
1-2806 吊鉄筋	φ27×2.6m		0.00	0	0	
		本	4.00	4,410	17,640	17,640
1-2807 吊鉄筋組立			0.00	0	0	
		kg	47.00	85	3,995	3,995
1-2808 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	11.00	4,132	45,452	45,452
1-2809 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	11.00	28,854	317,394	317,394
方塊ブロック据付					0	
					238,194	238,194
1-2810 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	1.00	2,961	2,961	2,961
1-2811 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	4,707	4,707	4,707
1-2812 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	23,375	23,375	23,375
1-2813 回航費			0.00	0	0	
		個	1.00	60,472	60,472	60,472
1-2814 方塊ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	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12 t					0	
					18,565,788	18,565,788

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2815 被覆ブロック製作	11.997 t		0.00	0	0	
		個	53.00	196,219	10,399,607	10,399,607
1-2816 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	53.00	3,338	176,914	176,914
1-2817 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	53.00	13,472	714,016	714,016
1-2818 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	15.00	130,041	1,950,615	1,950,615
1-2819 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	38.00	140,122	5,324,636	5,324,636
ビーハイブ10 t					0	
					234,897,869	234,897,869
1-2820 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	740.00	176,165	130,362,100	130,362,100
1-2821 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	740.00	3,338	2,470,120	2,470,120
1-2822 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
1-2823 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
1-2824 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8 t					0	
					219,913,260	219,913,260
1-2825 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
1-2826 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	826.00	3,338	2,757,188	2,757,188
1-2827 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
1-2828 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
1-2829 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6 t					0	
					298,347,528	298,347,528

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2830 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
1-2831 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
1-2832 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
1-2833 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
1-2834 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
ビーハイブ4 t					0	
					61,907,496	61,907,496
1-2835 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
1-2836 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	372.00	2,415	898,380	898,380
1-2837 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
1-2838 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3 t					0	
					66,497,020	66,497,020
1-2839 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
1-2840 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	458.00	2,415	1,106,070	1,106,070
1-2841 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
1-2842 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
1-2843 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	30.00	510	15,300	15,300
1-2844 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	95.00	85	8,075	8,075

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2845 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	16.00	2,000	32,000	32,000
1-2846 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	142.00	4,132	586,744	586,744
1-2847 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	36.00	28,854	1,038,744	1,038,744
穴あき方塊据付					0	
					1,129,660	1,129,660
1-2848 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	4.00	2,245	8,980	8,980
1-2849 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	4.00	3,603	14,412	14,412
1-2850 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	4.00	20,376	81,504	81,504
1-2851 回航費			0.00	0	0	
		個	4.00	116,292	465,168	465,168
1-2852 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	4.00	139,899	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
1-2853 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	35.00	510	17,850	17,850
1-2854 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	
		k g	119.00	85	10,115	10,115
1-2855 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	20.00	2,000	40,000	40,000
1-2856 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	165.00	4,132	681,780	681,780
1-2857 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	42.00	28,854	1,211,868	1,211,868
穴あき方塊据付 W=19.54 t					0	
					1,412,075	1,412,075
1-2858 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	5.00	2,245	11,225	11,225
1-2859 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	5.00	3,603	18,015	18,015

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2860 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			5.00	20,376	101,880	101,880
1-2861 回航費		個	0.00	0	0	
			5.00	116,292	581,460	581,460
1-2862 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			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
1-2863 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			7.00	510	3,570	3,570
1-2864 吊鉄筋・吊バー組立		kg	0.00	0	0	
			24.00	85	2,040	2,040
1-2865 吊鉄筋材料費		本	0.00	0	0	
			4.00	2,000	8,000	8,000
1-2866 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			31.00	4,132	128,092	128,092
1-2867 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			8.00	28,854	230,832	230,832
穴あき方塊据付 W=18.16 t					0	
					282,415	282,415
1-2868 ブロック転置		個	0.00	0	0	
			1.00	2,245	2,245	2,245
1-2869 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1.00	3,603	3,603	3,603
1-2870 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1.00	20,376	20,376	20,376
1-2871 回航費		個	0.00	0	0	
			1.00	116,292	116,292	116,292
1-2872 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			1.00	139,899	139,899	139,899
間詰コンクリート					0	
					12,274,262	12,274,262
1-2873 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			112.00	2,456	275,072	275,072
1-2874 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			99.00	99,210	9,821,790	9,821,790

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2875 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	99.00	2,600	257,400	257,400
1-2876 漏洩防止シート			0.00	0	0	
		m 2	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
1-2877 支保組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m	448.00	21,015	9,414,720	9,414,720
型枠					0	
					52,111,500	52,111,500
1-2878 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	2,625.00	19,852	52,111,500	52,111,500
足場					0	
					9,926,259	9,926,259
1-2879 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	987.00	10,057	9,926,259	9,926,259
伸縮目地					0	
					3,861,200	3,861,200
1-2880 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	1,576.00	2,450	3,861,200	3,861,200
コンクリート					0	
					435,357,864	435,357,864
1-2881 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	10,251.00	2,456	25,176,456	25,176,456
1-2882 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	9,072.00	42,614	386,594,208	386,594,208
1-2883 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2884 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	29.00	2,456	71,224	71,224
1-2885 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	26.00	99,210	2,579,460	2,579,460
1-2886 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
1-2887 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
1-2888 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
1-2889 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
1-2890 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
1-2891 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	438.00	10,057	4,404,966	4,404,966
伸縮目地					0	
					1,183,350	1,183,350
1-2892 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	483.00	2,450	1,183,350	1,183,350
コンクリート					0	
					219,406,104	219,406,104
1-2893 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	5,166.00	2,456	12,687,696	12,687,696

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2894 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			4,572.00	42,614	194,831,208	194,831,208
1-2895 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			4,572.00	2,600	11,887,200	11,887,200
付属工					0	
					639,711,321	639,711,321
係船柱工					0	
					26,709,368	26,709,368
係船曲柱 250kN、先付け					0	
					14,508,320	14,508,320
1-2896 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満		0.00	0	0	
		基	20.00	701,116	14,022,320	14,022,320
1-2897 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満		0.00	0	0	
		基	20.00	24,300	486,000	486,000
係船曲柱 250kN、後付け					0	
					4,206,696	4,206,696
1-2898 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満		0.00	0	0	
		基	6.00	701,116	4,206,696	4,206,696
係船曲柱 150kN、先付け					0	
					5,779,680	5,779,680
1-2899 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満		0.00	0	0	
		基	10.00	553,668	5,536,680	5,536,680
1-2900 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
1-2901 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
1-2902 埋込柱取付	海上施工 H=500~800mm未満		0.00	0	0	
		基	17.00	298,400	5,072,800	5,072,800
1-2903 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

防舷材 500H×3700L					0	8,844,474	8,844,474
1-2904 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
1-2905 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
1-2906 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
1-2907 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
1-2908 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
1-2909 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
防舷材 400H×4600L					0	21,843,882	21,843,882
1-2910 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
1-2911 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
1-2912 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
1-2913 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
1-2914 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
1-2915 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

防舷材 400H×1300L					0	1,595,596	1,595,596
1-2916 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満	基	0.00	0	0	0	0
			2.00	120,900	241,800	241,800	241,800
1-2917 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満	基	0.00	0	0	0	0
			2.00	676,898	1,353,796	1,353,796	1,353,796
車止・縁金物工					0	13,539,155	13,539,155
縁金物					0	4,462,200	4,462,200
1-2918 縁金物取付	100×100、ステンレス製※アルミ製で計上	m	0.00	0	0	0	0
			50.00	22,200	1,110,000	1,110,000	1,110,000
1-2919 縁金物取付	100×100、アルミ製	m	0.00	0	0	0	0
			151.00	22,200	3,352,200	3,352,200	3,352,200
車止					0	9,076,955	9,076,955
1-2920 車止取付	250H(連続型)	m	0.00	0	0	0	0
			81.00	57,815	4,683,015	4,683,015	4,683,015
1-2921 車止取付	250H(独立型)	m	0.00	0	0	0	0
			76.00	57,815	4,393,940	4,393,940	4,393,940
防護柵工					0	5,300,120	5,300,120
ガードレール					0	5,300,120	5,300,120
1-2922 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	0.00	0	0	0	0
			644.00	8,230	5,300,120	5,300,120	5,300,120
配管ピット工					0	485,174,700	485,174,700
配管ピット工					0	485,174,700	485,174,700
1-2923 配管ピット材料費		式	0.00	0	0	0	0
			1.00	485,174,700	485,174,700	485,174,700	485,174,700
北接続施設(指定部分②)					0	7,785,301,587	7,785,301,587
基礎工					0	2,222,118,880	2,222,118,880

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
1-2924 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_5~200kg/個	m 3	0.00	0	0	1,397,420,172	1,397,420,172
			61,517.00	22,716			
1-2925 捨石投入	雑石 5~200kg/個	m 3	0.00	0	0	206,969,854	206,969,854
			10,433.00	19,838			
1-2926 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_100~300kg/個	m 3	0.00	0	0	35,204,568	35,204,568
			1,558.00	22,596			
1-2927 捨石投入	雑石 100~300kg/個	m 3	0.00	0	0	11,426,688	11,426,688
			576.00	19,838			
1-2928 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_300~500kg/個	m 3	0.00	0	0	59,279,157	59,279,157
			2,621.00	22,617			
1-2929 捨石投入	雑石 10m未満 300~500kg/個	m 3	0.00	0	0	15,392,538	15,392,538
			774.00	19,887			
1-2930 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_500~700kg/個	m 3	0.00	0	0	197,126,202	197,126,202
			8,697.00	22,666			
1-2931 捨石投入	雑石 500~700kg/個	m 3	0.00	0	0	4,860,310	4,860,310
			245.00	19,838			
捨石本均し					0	122,506,753	122,506,753
1-2932 捨石本均し(陸上)	陸上施工バックホウ ±5cm	m 2	0.00	0	0	43,375,629	43,375,629
			5,357.00	8,097			
1-2933 機械均し	±5cm	m 2	0.00	0	0	79,131,124	79,131,124
			2,482.00	31,882			
捨石荒均し					0	171,932,638	171,932,638
1-2934 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	18,723,930	18,723,930
			3,210.00	5,833			
1-2935 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	14,440,140	14,440,140
			2,244.00	6,435			
1-2936 捨石荒均し(水中)	±30cm 潮待ち部	m 2	0.00	0	0	10,083,832	10,083,832
			652.00	15,466			
1-2937 機械均し	±30cm	m 2	0.00	0	0	128,684,736	128,684,736
			5,652.00	22,768			

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
底面					0	329,536	329,536
1-2938 ルーフィング敷設			0.00	0	0	329,536	329,536
マット			608.00	542			
1-2939 アスファルトマット設置			0.00	0	0	10,640,000	10,640,000
足場			608.00	17,500		10,640,000	10,640,000
1-2940 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	6,062,706	6,062,706
1-2941 内足場架払			1,135.00	2,283		2,591,205	2,591,205
鉄筋			0.00	0	0	3,471,501	3,471,501
1-2942 吊バー	D70 L=3.5m HT690		1,947.00	1,783		32,277,803	32,277,803
1-2943 吊バー組立			0.00	0	0	2,280,000	2,280,000
1-2944 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25		4,476.00	61		273,036	273,036
1-2945 鉄筋加工組立	SD345 D13		0.00	0	0	22,462,253	22,462,253
型枠			38,426.00	189		7,262,514	7,262,514
1-2946 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	27,111,168	27,111,168
コンクリート			5,248.00	5,166		27,111,168	27,111,168
1-2947 コンクリート打設			0.00	0	0	26,438,467	26,438,467
			1,111.00	23,797		26,438,467	26,438,467

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

ケーソン製作用台船					0	78,970,376	78,970,376
1-2948 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	0	0
		式	1.00	78,970,376	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
1-2949 ルーフィング敷設			0.00	0	0	0	0
		m ²	1,217.00	542	659,614	659,614	659,614
マット					0	21,297,500	21,297,500
1-2950 アスファルトマット設置			0.00	0	0	0	0
		m ²	1,217.00	17,500	21,297,500	21,297,500	21,297,500
足場					0	12,125,412	12,125,412
1-2951 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	0	0
		m ²	2,270.00	2,283	5,182,410	5,182,410	5,182,410
1-2952 内足場架払			0.00	0	0	0	0
		m ²	3,894.00	1,783	6,943,002	6,943,002	6,943,002
鉄筋					0	67,880,297	67,880,297
1-2953 吊バー	D70 L=3.5m HT690		0.00	0	0	0	0
		本	80.00	57,000	4,560,000	4,560,000	4,560,000
1-2954 吊鉄筋・吊バー組立			0.00	0	0	0	0
		k g	8,952.00	61	546,072	546,072	546,072
1-2955 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25		0.00	0	0	0	0
		k g	257,441.00	187	48,141,467	48,141,467	48,141,467
1-2956 鉄筋加工組立	SD345 D13		0.00	0	0	0	0
		k g	77,422.00	189	14,632,758	14,632,758	14,632,758
型枠					0	54,217,170	54,217,170
1-2957 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	0	0
		m ²	10,495.00	5,166	54,217,170	54,217,170	54,217,170
コンクリート					0	52,853,137	52,853,137

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2958 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
ケーソン製作用台船			2,221.00	23,797	52,853,137	52,853,137
1-2959 ケーソン製作用台船運転		式	0.00	0	0	
RCケーソン進水据付工 北接続施設(標準函-7m)			1.00	158,121,878	158,121,878	158,121,878
上蓋取付					0	
1-2960 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	0.00	0	0	
進水			3.00	707,354	2,122,062	2,122,062
1-2961 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	0.00	0	0	
仮置			3.00	778,894	2,336,682	2,336,682
1-2962 ケーソン仮置		函	0.00	0	0	
回航			3.00	2,376,816	7,130,448	7,130,448
1-2963 ケーソン回航		函	0.00	0	0	
仮置			3.00	4,934,420	14,803,260	14,803,260
1-2964 ケーソン仮置		函	0.00	0	0	
据付			3.00	2,003,257	6,009,771	6,009,771
1-2965 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	0.00	0	0	
上蓋取外			3.00	8,172,111	24,516,333	24,516,333
1-2966 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	0.00	0	0	
			3.00	683,946	2,051,838	2,051,838

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
1-2967 舗装版切断			0.00	0	0	
		m	50.00	2,158	107,900	107,900
1-2968 コンクリート取壊し			0.00	0	0	
		m ³	16.00	15,050	240,800	240,800
1-2969 コンクリート殻運搬			0.00	0	0	
		m ³	16.00	55,217	883,472	883,472
1-2970 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	
					5,430,315	5,430,315
本体工(方塊ブロック)					0	
					3,217,341	3,217,341
方塊ブロック製作 北接続施設 4.39B×4 .34L×0.5H W=22.72t/個					0	
					3,217,341	3,217,341
1-2971 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	172.00	542	93,224	93,224
1-2972 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	36.00	3,380	121,680	121,680
1-2973 吊鉄筋加工組立	φ25×2.5m		0.00	0	0	
		kg	347.00	85	29,495	29,495
1-2974 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	98.00	4,132	404,936	404,936
1-2975 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
1-2976 ブロック転置			0.00	0	0	
		個	9.00	2,961	26,649	26,649
1-2977 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	9.00	4,707	42,363	42,363

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2978 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			9.00	23,375	210,375	210,375
1-2979 回航費		個	0.00	0	0	
			9.00	60,472	544,248	544,248
1-2980 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			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
1-2981 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	0.00	0	0	
			13,603.00	18,000	244,854,000	244,854,000
1-2982 中詰均し		m ²	0.00	0	0	
			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
1-2983 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			151.00	2,456	370,856	370,856
1-2984 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			134.00	99,210	13,294,140	13,294,140
1-2985 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 4.35B×4.05L×0.5H W=20.3t/個					0	
					22,645,276	22,645,276
1-2986 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			1,322.00	542	716,524	716,524
1-2987 吊鉄筋材料費	φ44×2.15m	本	0.00	0	0	
			300.00	15,660	4,698,000	4,698,000
1-2988 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			7,701.00	73	562,173	562,173
1-2989 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			630.00	4,132	2,603,160	2,603,160

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2990 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
蓋ブロック据付			661.00	21,279	14,065,419	14,065,419
1-2991 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
1-2992 ブロック転置(陸上)		個	75.00	3,603	270,225	270,225
1-2993 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
1-2994 回航費		個	75.00	2,245	168,375	168,375
1-2995 蓋ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
被覆・根固工			75.00	80,230	6,017,250	6,017,250
根固ブロック工			0.00	0	0	
根固ブロック製作 5.0m×2.5m×1.6m 42.32t					1,203,065,469	1,203,065,469
1-2996 根固ブロック製作		個	0.00	0	0	
1-2997 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	24.00	558,400	13,401,600	13,401,600
1-2998 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
根固ブロック据付			1,788.00	85	151,980	151,980
1-2999 根固ブロック転置(陸上)		個	0.00	0	0	
1-3000 根固ブロック横持ち		個	24.00	3,651	87,624	87,624
1-3001 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
1-3002 回航費		個	24.00	5,737	137,688	137,688
			0.00	0	0	
			24.00	27,772	666,528	666,528
			0.00	0	0	
			24.00	197,592	4,742,208	4,742,208

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3003 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 5 1.52t					0	
					3,453,907	3,453,907
1-3004 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	56.00	542	30,352	30,352
1-3005 吊鉄筋材料費	φ32×3.4m		0.00	0	0	
		本	16.00	13,570	217,120	217,120
1-3006 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	365.00	85	31,025	31,025
1-3007 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	147.00	4,132	607,404	607,404
1-3008 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
1-3009 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	4.00	4,185	16,740	16,740
1-3010 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	4.00	6,721	26,884	26,884
1-3011 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
1-3012 回航費			0.00	0	0	
		個	4.00	139,550	558,200	558,200
1-3013 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
1-3014 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	18.00	328,700	5,916,600	5,916,600
1-3015 吊鉄筋材料費	φ24×2.30m		0.00	0	0	
		本	72.00	3,380	243,360	243,360
1-3016 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3017 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	18.00	3,238	58,284	58,284
1-3018 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	18.00	5,149	92,682	92,682
1-3019 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
1-3020 回航費			0.00	0	0	
		個	18.00	127,023	2,286,414	2,286,414
1-3021 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 3.534t					0	
					888,743	888,743
1-3022 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	24.00	542	13,008	13,008
1-3023 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m		0.00	0	0	
		本	8.00	4,410	35,280	35,280
1-3024 吊バー組立			0.00	0	0	
		kg	100.00	85	8,500	8,500
1-3025 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	52.00	4,132	214,864	214,864
1-3026 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
1-3027 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	3,462	6,924	6,924
1-3028 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	5,427	10,854	10,854
1-3029 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
1-3030 回航費			0.00	0	0	
		個	2.00	154,637	309,274	309,274
1-3031 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

被覆ブロック製作(ビーハイブ12t型)					0	
					145,398,279	145,398,279
1-3032 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	741.00	196,219	145,398,279	145,398,279
被覆ブロック据付ビーハイブ(12t型)					0	
					114,179,683	114,179,683
1-3033 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	741.00	3,338	2,473,458	2,473,458
1-3034 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	741.00	13,472	9,982,752	9,982,752
1-3035 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	209.00	130,041	27,178,569	27,178,569
1-3036 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	532.00	140,122	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
1-3037 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	1,019.00	176,165	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
1-3038 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,019.00	3,338	3,401,422	3,401,422
1-3039 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,019.00	13,472	13,727,968	13,727,968
1-3040 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	377.00	121,913	45,961,201	45,961,201
1-3041 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	642.00	131,364	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
1-3042 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	650.00	143,266	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
1-3043 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	650.00	3,338	2,169,700	2,169,700

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3044	ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		0.00	0	0	
		個	650.00	10,734	6,977,100	6,977,100
1-3045	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	532.00	106,572	56,696,304	56,696,304
1-3046	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	118.00	114,972	13,566,696	13,566,696
	被覆ブロック製作(ビーハイブ6t型)				0	
					77,002,539	77,002,539
1-3047	被覆ブロック製作		0.00	0	0	
		個	699.00	110,161	77,002,539	77,002,539
	被覆ブロック据付(ビーハイブ6t型)				0	
					79,838,337	79,838,337
1-3048	ブロック横持ち		0.00	0	0	
		個	699.00	3,165	2,212,335	2,212,335
1-3049	ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		0.00	0	0	
		個	699.00	9,294	6,496,506	6,496,506
1-3050	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	150.00	96,104	14,415,600	14,415,600
1-3051	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	549.00	103,304	56,713,896	56,713,896
	被覆ブロック製作(ビーハイブ4t型)				0	
					118,934,725	118,934,725
1-3052	被覆ブロック製作		0.00	0	0	
		個	1,495.00	79,555	118,934,725	118,934,725
	被覆ブロック据付(ビーハイブ4t型)				0	
					125,826,385	125,826,385
1-3053	ブロック横持ち		0.00	0	0	
		個	1,495.00	2,415	3,610,425	3,610,425
1-3054	ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		0.00	0	0	
		個	1,495.00	6,970	10,420,150	10,420,150
1-3055	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	747.00	72,078	53,842,266	53,842,266
1-3056	ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		0.00	0	0	
		個	748.00	77,478	57,953,544	57,953,544
	上部工				0	
					927,519,927	927,519,927

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

上部コンクリート工					0	196,825,453	196,825,453
支保					0	3,740,670	3,740,670
1-3057 支保組立組外(重力式)			0.00	0	0	0	0
		m	178.00	21,015	3,740,670	3,740,670	3,740,670
型枠					0	20,943,860	20,943,860
1-3058 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	0	0
		m ²	1,055.00	19,852	20,943,860	20,943,860	20,943,860
足場					0	5,370,438	5,370,438
1-3059 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	0	0
		m ²	534.00	10,057	5,370,438	5,370,438	5,370,438
伸縮目地					0	1,423,450	1,423,450
1-3060 伸縮目地			0.00	0	0	0	0
		m ²	581.00	2,450	1,423,450	1,423,450	1,423,450
鉄筋					0	216,733	216,733
1-3061 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装 海上施工		0.00	0	0	0	0
		kg	671.00	323	216,733	216,733	216,733
コンクリート					0	165,130,302	165,130,302
1-3062 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	0	0
		m ³	3,888.00	2,456	9,548,928	9,548,928	9,548,928
1-3063 コンクリート混合			0.00	0	0	0	0
		m ³	3,441.00	42,614	146,634,774	146,634,774	146,634,774
1-3064 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			0.00	0	0	0	0
		m ³	3,441.00	2,600	8,946,600	8,946,600	8,946,600
パラペット工(上部工側)					0	38,683,270	38,683,270
支保					0	11,222,010	11,222,010
1-3065 支保組立組外(重力式)			0.00	0	0	0	0
		m	534.00	21,015	11,222,010	11,222,010	11,222,010

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

型枠					0	
					8,715,028	8,715,028
1-3066 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	439.00	19,852	8,715,028	8,715,028
足場					0	
					3,982,572	3,982,572
1-3067 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	396.00	10,057	3,982,572	3,982,572
伸縮目地					0	
					78,400	78,400
1-3068 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	32.00	2,450	78,400	78,400
コンクリート					0	
					14,685,260	14,685,260
1-3069 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	346.00	2,456	849,776	849,776
1-3070 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	306.00	42,614	13,039,884	13,039,884
1-3071 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	306.00	2,600	795,600	795,600
階段工					0	
					1,394,740	1,394,740
コンクリート					0	
					1,045,116	1,045,116
1-3072 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	11.00	2,456	27,016	27,016
1-3073 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	10.00	99,210	992,100	992,100
1-3074 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	10.00	2,600	26,000	26,000
型枠					0	
					337,484	337,484
1-3075 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	17.00	19,852	337,484	337,484
伸縮目地					0	
					2,450	2,450

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3076 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	1.00	2,450	2,450	2,450
鉄筋					0	
					9,690	9,690
1-3077 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装		0.00	0	0	
		k g	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
1-3078 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	2,707.00	19,852	53,739,364	53,739,364
足場					0	
					9,584,321	9,584,321
1-3079 鋼製枠組足場架払(重力式)			0.00	0	0	
		m 2	953.00	10,057	9,584,321	9,584,321
伸縮目地					0	
					2,146,200	2,146,200
1-3080 伸縮目地			0.00	0	0	
		m 2	876.00	2,450	2,146,200	2,146,200
鉄筋					0	
					1,122,102	1,122,102
1-3081 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
1-3082 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
1-3083 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
1-3084 コンクリート打設(コンクリート ミキサ一船)			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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3085 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			3,392.00	19,852	67,337,984	67,337,984
足場					0	
					30,905,161	30,905,161
1-3086 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	
			3,073.00	10,057	30,905,161	30,905,161
伸縮目地					0	
					779,100	779,100
1-3087 伸縮目地		m 2	0.00	0	0	
			318.00	2,450	779,100	779,100
コンクリート					0	
					139,216,582	139,216,582
1-3088 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	
			3,278.00	2,456	8,050,768	8,050,768
1-3089 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	
			2,901.00	42,614	123,623,214	123,623,214
1-3090 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	
			2,901.00	2,600	7,542,600	7,542,600
消波工					0	
					1,495,140,692	1,495,140,692
消波ブロック工(六脚ブロック(標準)20t)					0	
					658,248,288	658,248,288
消波ブロック製作					0	
					325,566,459	325,566,459
1-3091 消波ブロック製作		個	0.00	0	0	
			1,161.00	280,419	325,566,459	325,566,459
消波ブロック据付					0	
					332,681,829	332,681,829
1-3092 ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			1,161.00	4,581	5,318,541	5,318,541
1-3093 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1,161.00	22,057	25,608,177	25,608,177
1-3094 回航費		個	0.00	0	0	
			1,161.00	156,381	181,558,341	181,558,341
1-3095 ブロック据付(海上)		個	0.00	0	0	
			669.00	101,278	67,754,982	67,754,982

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3096 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	492.00	106,589	52,441,788	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	152,345,928
消波ブロック製作					0	
					75,020,592	75,020,592
1-3097 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	267.00	280,976	75,020,592	75,020,592
消波ブロック据付					0	
					77,325,336	77,325,336
1-3098 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	267.00	4,581	1,223,127	1,223,127
1-3099 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	267.00	22,057	5,889,219	5,889,219
1-3100 回航費			0.00	0	0	
		個	267.00	156,381	41,753,727	41,753,727
1-3101 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	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
1-3102 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	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
1-3103 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	576.00	4,581	2,638,656	2,638,656
1-3104 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	576.00	37,808	21,777,408	21,777,408
1-3105 回航費			0.00	0	0	
		個	576.00	131,807	75,920,832	75,920,832
1-3106 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	516.00	101,278	52,259,448	52,259,448
1-3107 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	60.00	106,589	6,395,340	6,395,340

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
1-3108 消波ブロック製作			0.00	0	0		
		個	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
1-3109 ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	55.00	4,581	251,955		251,955
1-3110 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
1-3111 回航費			0.00	0	0		
		個	55.00	131,807	7,249,385		7,249,385
1-3112 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
1-3113 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
1-3114 ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	935.00	3,998	3,738,130		3,738,130
1-3115 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
1-3116 回航費			0.00	0	0		
		個	935.00	109,839	102,699,465		102,699,465
1-3117 ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	917.00	86,810	79,604,770		79,604,770
1-3118 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック製作					0	1,934,400	1,934,400
1-3119 消波ブロック製作			0.00	0	0		
		個	12.00	161,200	1,934,400		1,934,400
消波ブロック据付					0	2,854,212	2,854,212
1-3120 ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	12.00	3,998	47,976		47,976
1-3121 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
1-3122 回航費			0.00	0	0		
		個	12.00	109,839	1,318,068		1,318,068
1-3123 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	1,021,422,902	1,021,422,902
係船柱工					0	7,994,352	7,994,352
係船柱					0	7,994,352	7,994,352
1-3124 係船曲柱	150KN、先付け		0.00	0	0		
		個	10.00	577,968	5,779,680		5,779,680
1-3125 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
1-3126 埋込栓取付			0.00	0	0		
		基	9.00	294,900	2,654,100		2,654,100
1-3127 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
1-3128 埋込栓取付			0.00	0	0		
		基	2.00	294,900	589,800		589,800

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3129 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
1-3130 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	2.00	155,900	311,800	311,800
1-3131 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
1-3132 埋込栓取付			0.00	0	0	
		基	2.00	120,900	241,800	241,800
1-3133 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
1-3134 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
1-3135 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
1-3136 車止取付	250H(連続型)		0.00	0	0	
		m	47.00	57,815	2,717,305	2,717,305
1-3137 車止取付	250H(独立型)		0.00	0	0	
		m	31.00	57,815	1,792,265	1,792,265
1-3138 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
ガードレール					0	
					3,152,090	3,152,090
1-3139 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

配管ピット工					0	973,476,500	973,476,500
配管ピット					0	973,476,500	973,476,500
1-3140 配管ピット材料費			0.00	0	0	0	0
		式	1.00	973,476,500	973,476,500	973,476,500	973,476,500
東防波堤(指定部分②)					0	11,227,443,944	11,227,443,944
基礎工					0	1,905,095,575	1,905,095,575
基礎捨石工					0	1,905,095,575	1,905,095,575
基礎捨石					0	849,216,583	849,216,583
1-3141 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		0.00	0	0	0	0
		m 3	22,862.00	19,829	453,330,598	453,330,598	453,330,598
1-3142 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		0.00	0	0	0	0
		m 3	6,893.00	19,829	136,681,297	136,681,297	136,681,297
1-3143 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		0.00	0	0	0	0
		m 3	13,072.00	19,829	259,204,688	259,204,688	259,204,688
捨石本均し					0	316,010,064	316,010,064
1-3144 機械均し	±5cm		0.00	0	0	0	0
		m 2	3,612.00	31,882	115,157,784	115,157,784	115,157,784
1-3145 機械均し	±10cm		0.00	0	0	0	0
		m 2	7,548.00	26,610	200,852,280	200,852,280	200,852,280
捨石荒均し					0	739,868,928	739,868,928
1-3146 機械均し	±30cm		0.00	0	0	0	0
		m 2	32,496.00	22,768	739,868,928	739,868,928	739,868,928
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					0	1,881,455,735	1,881,455,735
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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3147 ルーフィング敷設		m ²	0.00 1,780.00	0 542	0 964,760	964,760
マット					0 31,150,000	31,150,000
1-3148 アスファルトマット設置		m ²	0.00 1,780.00	0 17,500	0 31,150,000	31,150,000
足場					0 15,804,373	15,804,373
1-3149 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00 5,067.00	0 2,623	0 13,290,741	13,290,741
1-3150 内足場架払		m ²	0.00 1,184.00	0 2,123	0 2,513,632	2,513,632
鉄筋					0 57,889,967	57,889,967
1-3151 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00 235,484.00	0 211	0 49,687,124	49,687,124
1-3152 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00 38,511.00	0 213	0 8,202,843	8,202,843
型枠					0 24,012,975	24,012,975
1-3153 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 4,315.00	0 5,565	0 24,012,975	24,012,975
コンクリート					0 53,249,865	53,249,865
1-3154 コンクリート打設		m ³	0.00 2,845.00	0 18,717	0 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
1-3155 ルーフィング敷設		m ²	0.00 6,230.00	0 542	0 3,376,660	3,376,660
マット					0 109,025,000	109,025,000
1-3156 アスファルトマット設置		m ²	0.00 6,230.00	0 17,500	0 109,025,000	109,025,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

足場					0	55,319,240	55,319,240
1-3157 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	46,521,528	46,521,528
1-3158 内足場架払		m ²	0.00	0	0	8,797,712	8,797,712
鉄筋					0	204,707,488	204,707,488
1-3159 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00	0	0	175,457,050	175,457,050
1-3160 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	29,250,438	29,250,438
型枠					0	84,053,760	84,053,760
1-3161 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	84,053,760	84,053,760
コンクリート					0	186,383,886	186,383,886
1-3162 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	186,383,886	186,383,886
HBケーソン製作工 (隅角部)					0	101,505,046	101,505,046
底面					0	544,710	544,710
1-3163 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	544,710	544,710
マット					0	17,587,500	17,587,500
1-3164 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	17,587,500	17,587,500
足場					0	7,957,827	7,957,827
1-3165 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	6,675,535	6,675,535
1-3166 内足場架払		m ²	0.00	0	0	1,282,292	1,282,292

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

鉄筋					0	33,622,447	33,622,447
1-3167 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0		
		k g	144,322.00	211	30,451,942		30,451,942
1-3168 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0		
		k g	14,885.00	213	3,170,505		3,170,505
型枠					0	11,920,230	11,920,230
1-3169 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0		
		m 2	2,142.00	5,565	11,920,230		11,920,230
コンクリート					0	29,872,332	29,872,332
1-3170 コンクリート打設			0.00	0	0		
		m 3	1,596.00	18,717	29,872,332		29,872,332
HBケーソン製作工 (異形函(2))					0	84,104,867	84,104,867
底面					0	406,500	406,500
1-3171 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
1-3172 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
1-3173 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
1-3174 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
1-3175 鉄筋加工組立	D29		0.00	0	0		
		k g	3,470.00	212	735,640		735,640
1-3176 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0		
		k g	132,260.00	211	27,906,860		27,906,860

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3177 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
1-3178 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
1-3179 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
底面					0	
					436,852	436,852
1-3180 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	806.00	542	436,852	436,852
マット					0	
					14,105,000	14,105,000
1-3181 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	806.00	17,500	14,105,000	14,105,000
足場					0	
					6,533,709	6,533,709
1-3182 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,100.00	2,623	5,508,300	5,508,300
1-3183 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	483.00	2,123	1,025,409	1,025,409
鉄筋					0	
					27,716,534	27,716,534
1-3184 鉄筋加工組立	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	116,450.00	211	24,570,950	24,570,950
1-3185 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	14,768.00	213	3,145,584	3,145,584
型枠					0	
					10,389,855	10,389,855
1-3186 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,867.00	5,565	10,389,855	10,389,855

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート					0	
					24,406,968	24,406,968
1-3187 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m3	1,304.00	18,717	24,406,968	24,406,968
ケーソン進水据付工					0	
					786,318,930	786,318,930
HBケーソン浮上					0	
					93,600,000	93,600,000
1-3188 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
1-3189 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
1-3190 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
1-3191 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
1-3192 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	11.00	1,922,933	21,152,263	21,152,263
1-3193 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	1,943,902	1,943,902	1,943,902
上蓋					0	
					8,488,248	8,488,248
1-3194 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	12.00	707,354	8,488,248	8,488,248
回航・えい航					0	
					52,512,132	52,512,132
1-3195 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	12.00	4,376,011	52,512,132	52,512,132

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

仮置					0	24,060,560	24,060,560
1-3196 ケーソン仮置			0.00	0	0	0	0
		函	11.00	2,003,257	22,035,827	22,035,827	22,035,827
1-3197 ケーソン仮置			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	2,024,733	2,024,733
据付					0	98,152,949	98,152,949
1-3198 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	0	0
		函	11.00	8,172,111	89,893,221	89,893,221	89,893,221
1-3199 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	8,259,728	8,259,728	8,259,728	8,259,728
上蓋					0	8,207,352	8,207,352
1-3200 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			0.00	0	0	0	0
		函	12.00	683,946	8,207,352	8,207,352	8,207,352
中詰工					0	2,544,343,901	2,544,343,901
中詰工					0	2,266,491,600	2,266,491,600
砂・石材中詰					0	2,266,491,600	2,266,491,600
1-3201 バラスト材投入			0.00	0	0	0	0
		m ³	1,744.00	18,000	31,392,000	31,392,000	31,392,000
1-3202 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	0	0
		m ³	123,638.00	18,000	2,225,484,000	2,225,484,000	2,225,484,000
1-3203 中詰均し			0.00	0	0	0	0
		m ²	8,013.00	1,200	9,615,600	9,615,600	9,615,600
蓋ブロック製作					0	76,752,243	76,752,243
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
1-3204 ルーフィング敷設			0.00	0	0	0	0
		m ²	462.00	542	250,404	250,404	250,404
1-3205 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	0	0
		本	144.00	5,470	787,680	787,680	787,680

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3206 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	2,301.00	85	195,585	195,585
1-3207 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	258.00	4,132	1,066,056	1,066,056
1-3208 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
1-3209 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	53.00	542	28,726	28,726
1-3210 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		0.00	0	0	
		本	16.00	9,500	152,000	152,000
1-3211 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	292.00	73	21,316	21,316
1-3212 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-3213 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	
					488,215	488,215
1-3214 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	30.00	542	16,260	16,260
1-3215 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		0.00	0	0	
		本	8.00	9,500	76,000	76,000
1-3216 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	146.00	73	10,658	10,658
1-3217 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	16.00	4,132	66,112	66,112
1-3218 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	15.00	21,279	319,185	319,185
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	
					4,089,702	4,089,702
1-3219 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	271.00	542	146,882	146,882
1-3220 吊鉄筋材料費	φ36×2.00m		0.00	0	0	
		本	72.00	5,470	393,840	393,840

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3221 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,151.00	85	97,835	97,835
1-3222 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	140.00	4,132	578,480	578,480
1-3223 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	135.00	21,279	2,872,665	2,872,665
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
1-3224 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	2,268.00	542	1,229,256	1,229,256
1-3225 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	
		本	576.00	5,470	3,150,720	3,150,720
1-3226 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	9,204.00	85	782,340	782,340
1-3227 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,149.00	4,132	4,747,668	4,747,668
1-3228 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	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
1-3229 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	263.00	542	142,546	142,546
1-3230 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		0.00	0	0	
		本	64.00	9,500	608,000	608,000
1-3231 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,168.00	73	85,264	85,264
1-3232 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	130.00	4,132	537,160	537,160
1-3233 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	131.00	21,279	2,787,549	2,787,549
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
1-3234 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	1,478.00	542	801,076	801,076
1-3235 吊鉄筋材料費	φ46×2.25m		0.00	0	0	
		本	320.00	18,080	5,785,600	5,785,600

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3236 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	9,396.00	73	685,908	685,908
1-3237 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	688.00	4,132	2,842,816	2,842,816
1-3238 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	739.00	21,279	15,725,181	15,725,181
蓋ブロック運搬・据付					0	
					71,727,600	71,727,600
蓋ブロック据付					0	
					71,727,600	71,727,600
1-3239 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	300.00	2,245	673,500	673,500
1-3240 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	300.00	3,603	1,080,900	1,080,900
1-3241 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	300.00	20,087	6,026,100	6,026,100
1-3242 回航費			0.00	0	0	
		個	300.00	80,230	24,069,000	24,069,000
1-3243 蓋ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	300.00	132,927	39,878,100	39,878,100
間詰めコンクリート					0	
					129,372,458	129,372,458
間詰めコンクリート					0	
					129,372,458	129,372,458
1-3244 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	1,398.00	2,456	3,433,488	3,433,488
1-3245 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	1,237.00	99,210	122,722,770	122,722,770
1-3246 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,237.00	2,600	3,216,200	3,216,200
被覆・根固工					0	
					2,076,679,813	2,076,679,813
根固ブロック工					0	
					410,418,247	410,418,247
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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3247 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	112.00	470,000	52,640,000	52,640,000
1-3248 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	448.00	5,720	2,562,560	2,562,560
1-3249 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	7,773.00	85	660,705	660,705
根固ブロック据付					0	
					39,834,704	39,834,704
1-3250 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	112.00	3,462	387,744	387,744
1-3251 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	112.00	5,427	607,824	607,824
1-3252 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	112.00	26,335	2,949,520	2,949,520
1-3253 回航費			0.00	0	0	
		個	112.00	154,637	17,319,344	17,319,344
1-3254 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	112.00	165,806	18,570,272	18,570,272
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
1-3255 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	198.00	870,800	172,418,400	172,418,400
1-3256 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	792.00	8,210	6,502,320	6,502,320
1-3257 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	
					77,520,564	77,520,564
1-3258 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	198.00	4,185	828,630	828,630
1-3259 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	198.00	6,721	1,330,758	1,330,758
1-3260 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	198.00	54,530	10,796,940	10,796,940
1-3261 回航費			0.00	0	0	
		個	198.00	139,550	27,630,900	27,630,900

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3262 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	198.00	186,532	36,933,336	36,933,336
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
1-3263 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	36.00	957,300	34,462,800	34,462,800
1-3264 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	144.00	13,570	1,954,080	1,954,080
1-3265 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	3,740.00	85	317,900	317,900
根固ブロック据付					0	
					14,094,648	14,094,648
1-3266 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	36.00	4,185	150,660	150,660
1-3267 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	36.00	6,721	241,956	241,956
1-3268 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	36.00	54,530	1,963,080	1,963,080
1-3269 回航費			0.00	0	0	
		個	36.00	139,550	5,023,800	5,023,800
1-3270 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	36.00	186,532	6,715,152	6,715,152
根固ブロック製作	55.44 t/個				0	
					1,061,864	1,061,864
1-3271 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	12.00	542	6,504	6,504
1-3272 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	44.00	2,024	89,056	89,056
1-3273 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	4.00	13,590	54,360	54,360
1-3274 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	104.00	85	8,840	8,840
1-3275 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	44.00	4,132	181,808	181,808
1-3276 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	24.00	30,054	721,296	721,296

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	391,518	391,518
1-3277 根固ブロック転置			0.00	0	0	0	0
		個	1.00	4,185	4,185	4,185	4,185
1-3278 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	0	0
		個	1.00	6,721	6,721	6,721	6,721
1-3279 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	0	0
		個	1.00	54,530	54,530	54,530	54,530
1-3280 回航費			0.00	0	0	0	0
		個	1.00	139,550	139,550	139,550	139,550
1-3281 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	0	0
		個	1.00	186,532	186,532	186,532	186,532
根固ブロック製作	54.02 t /個				0	3,180,705	3,180,705
1-3282 ルーフィング敷設			0.00	0	0	0	0
		m ²	32.00	542	17,344	17,344	17,344
1-3283 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	0	0
		m ²	134.00	2,024	271,216	271,216	271,216
1-3284 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	0	0
		本	12.00	15,160	181,920	181,920	181,920
1-3285 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	0	0
		k g	311.00	73	22,703	22,703	22,703
1-3286 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	0	0
		m ²	134.00	4,132	553,688	553,688	553,688
1-3287 コンクリート打設			0.00	0	0	0	0
		m ³	71.00	30,054	2,133,834	2,133,834	2,133,834
根固ブロック据付					0	1,174,554	1,174,554
1-3288 根固ブロック転置			0.00	0	0	0	0
		個	3.00	4,185	12,555	12,555	12,555
1-3289 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	0	0
		個	3.00	6,721	20,163	20,163	20,163
1-3290 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	0	0
		個	3.00	54,530	163,590	163,590	163,590
1-3291 回航費			0.00	0	0	0	0
		個	3.00	139,550	418,650	418,650	418,650

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3292 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	3.00	186,532	559,596	559,596
被覆ブロックエ					0	
					1,666,261,566	1,666,261,566
被覆ブロック製作					0	
					227,663,688	227,663,688
1-3293 被覆ブロック製作	【エックスブロック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	
					182,354,984	182,354,984
1-3294 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
1-3295 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,162.00	13,472	15,654,464	15,654,464
1-3296 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,162.00	140,122	162,821,764	162,821,764
被覆ブロック製作					0	
					338,784,594	338,784,594
1-3297 被覆ブロック製作	【エックスブロック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	
					265,304,383	265,304,383
1-3298 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
1-3299 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,889.00	13,472	25,448,608	25,448,608
1-3300 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,889.00	123,637	233,550,293	233,550,293
被覆ブロック製作					0	
					103,041,097	103,041,097
1-3301 被覆ブロック製作	【エックスブロック8t型】 W=8.211t		0.00	0	0	
		個	709.00	145,333	103,041,097	103,041,097
被覆ブロック据付					0	
					91,492,196	91,492,196
1-3302 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	709.00	3,338	2,366,642	2,366,642

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3303 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			709.00	10,734	7,610,406	7,610,406
1-3304 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			709.00	114,972	81,515,148	81,515,148
被覆ブロック製作					0	
					222,390,208	222,390,208
1-3305 被覆ブロック製作	【エックスブロック6t型】W=6.025t	個	0.00	0	0	
			2,032.00	109,444	222,390,208	222,390,208
被覆ブロック据付					0	
					235,230,416	235,230,416
1-3306 被覆ブロック横持ち		個	0.00	0	0	
			2,032.00	3,165	6,431,280	6,431,280
1-3307 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			2,032.00	9,294	18,885,408	18,885,408
1-3308 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			2,032.00	103,304	209,913,728	209,913,728
上部工					0	
					1,139,717,564	1,139,717,564
上部コンクリート工					0	
					853,645,540	853,645,540
支保					0	
					24,398,415	24,398,415
1-3309 支保組立組外(重力式)		m	0.00	0	0	
			1,161.00	21,015	24,398,415	24,398,415
型枠					0	
					99,220,296	99,220,296
1-3310 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			4,998.00	19,852	99,220,296	99,220,296
伸縮目地					0	
					6,906,550	6,906,550
1-3311 伸縮目地		m ²	0.00	0	0	
			2,819.00	2,450	6,906,550	6,906,550
鉄筋					0	
					1,745,815	1,745,815
1-3312 鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			5,405.00	323	1,745,815	1,745,815

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート					0	721,374,464	721,374,464
1-3313 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	41,717,616	41,717,616
1-3314 コンクリート混合		m 3	16,986.00	2,456	0	640,573,648	640,573,648
1-3315 コンクリート打設		m 3	0.00	0	0	39,083,200	39,083,200
		m 3	15,032.00	2,600	0	0	0
パラペット					0	286,072,024	286,072,024
型枠					0	53,719,512	53,719,512
1-3316 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	0.00	0	0	53,719,512	53,719,512
		m 2	2,706.00	19,852	0	0	0
足場					0	2,735,504	2,735,504
1-3317 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	0.00	0	0	2,735,504	2,735,504
		m 2	272.00	10,057	0	0	0
伸縮目地					0	1,428,350	1,428,350
1-3318 伸縮目地		m 2	0.00	0	0	1,428,350	1,428,350
		m 2	583.00	2,450	0	0	0
コンクリート					0	228,188,658	228,188,658
1-3319 岸壁積込・運搬投入		m 3	0.00	0	0	13,196,088	13,196,088
		m 3	5,373.00	2,456	0	0	0
1-3320 コンクリート混合		m 3	0.00	0	0	202,629,570	202,629,570
		m 3	4,755.00	42,614	0	0	0
1-3321 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	12,363,000	12,363,000
		m 3	4,755.00	2,600	0	0	0
消波工					0	1,680,151,356	1,680,151,356
消波ブロック工(港内側のみ)					0	1,680,151,356	1,680,151,356
消波ブロック製作	ディンプル(標準型)15t				0	641,936,104	641,936,104

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3322 消波ブロック製作			0.00	0	0	
		個	3,254.00	197,276	641,936,104	641,936,104
消波ブロック据付					0	
					863,659,839	863,659,839
1-3323 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	3,254.00	4,581	14,906,574	14,906,574
1-3324 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	3,254.00	37,808	123,027,232	123,027,232
1-3325 回航費			0.00	0	0	
		個	3,254.00	116,791	380,037,914	380,037,914
1-3326 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	217.00	101,278	21,977,326	21,977,326
1-3327 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	3,037.00	106,589	323,710,793	323,710,793
消波ブロック製作	ディンプル(環境共生型)15t				0	
					78,612,804	78,612,804
1-3328 異形ブロック製作			0.00	0	0	
		個	361.00	217,764	78,612,804	78,612,804
消波ブロック据付					0	
					95,942,609	95,942,609
1-3329 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	361.00	4,581	1,653,741	1,653,741
1-3330 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	361.00	37,808	13,648,688	13,648,688
1-3331 回航費			0.00	0	0	
		個	361.00	116,791	42,161,551	42,161,551
1-3332 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	361.00	106,589	38,478,629	38,478,629
東沖防波堤(指定部分②)					0	
					18,155,716,637	18,155,716,637
基礎工					0	
					7,405,066,061	7,405,066,061
基礎捨石工					0	
					7,405,066,061	7,405,066,061
基礎捨石					0	
					6,372,029,321	6,372,029,321

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3333 捨石投入	雑石 5~200kg/個		0.00	0	0	
		m 3	285,071.00	19,829	5,652,672,859	5,652,672,859
1-3334 捨石投入	雑石 300~500kg/個		0.00	0	0	
		m 3	10,492.00	19,829	208,045,868	208,045,868
1-3335 捨石投入	雑石 500~700kg/個		0.00	0	0	
		m 3	25,786.00	19,829	511,310,594	511,310,594
捨石本均し					0	
					350,087,812	350,087,812
1-3336 機械均し	±5cm		0.00	0	0	
		m 2	4,231.00	31,882	134,892,742	134,892,742
1-3337 機械均し	±10cm		0.00	0	0	
		m 2	8,087.00	26,610	215,195,070	215,195,070
捨石荒均し					0	
					682,948,928	682,948,928
1-3338 機械均し	±30cm		0.00	0	0	
		m 2	29,996.00	22,768	682,948,928	682,948,928
本体工 [SFFDケーソン]					0	
					6,421,086,046	6,421,086,046
底版製作					0	
					1,569,366,693	1,569,366,693
ケーソン製作用台船					0	
					1,137,000,709	1,137,000,709
1-3339 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	509,727,316	509,727,316	509,727,316
1-3340 フローティングドック運転			0.00	0	0	
		函	13.00	47,329,485	615,283,305	615,283,305
1-3341 ケーソン製作用台船係留			0.00	0	0	
		回	2.00	3,602,815	7,205,630	7,205,630
1-3342 ケーソン製作用台船係留			0.00	0	0	
		回	2.00	2,392,229	4,784,458	4,784,458
底面					0	
					3,560,310	3,560,310
1-3343 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	6,981.00	510	3,560,310	3,560,310
マット					0	
					122,167,500	122,167,500

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3344 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	
			6,981.00	17,500	122,167,500	122,167,500
足場					0	
					10,738,826	10,738,826
1-3345 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	
			1,073.00	2,283	2,449,659	2,449,659
1-3346 内足場架払		m ²	0.00	0	0	
			4,649.00	1,783	8,289,167	8,289,167
鉄筋					0	
					134,435,829	134,435,829
1-3347 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			562,683.00	187	105,221,721	105,221,721
1-3348 鉄筋加工組立		k g	0.00	0	0	
			154,572.00	189	29,214,108	29,214,108
型枠					0	
					31,032,162	31,032,162
1-3349 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			6,007.00	5,166	31,032,162	31,032,162
コンクリート					0	
					130,431,357	130,431,357
1-3350 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			5,481.00	23,797	130,431,357	130,431,357
底版引込					0	
					107,543,800	107,543,800
底版引込					0	
					107,543,800	107,543,800
1-3351 底版引込		函	0.00	0	0	
			13.00	8,272,600	107,543,800	107,543,800
FDスリップフォーム					0	
					4,439,311,149	4,439,311,149
FDスリップフォーム					0	
					4,439,311,149	4,439,311,149
1-3352 FDスリップフォーム		函	0.00	0	0	
			13.00	341,485,473	4,439,311,149	4,439,311,149
台座設置・撤去					0	
					62,055,760	62,055,760

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

台座設置・撤去					0	62,055,760	62,055,760
1-3353 台座設置・撤去			0.00	0	0		
		函	13.00	4,773,520	62,055,760	62,055,760	62,055,760
ケーソン進水据付工					0	242,808,644	242,808,644
上蓋					0	5,785,195	5,785,195
1-3354 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0		
		函	13.00	445,015	5,785,195	5,785,195	5,785,195
進水					0	10,125,622	10,125,622
1-3355 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0		
		回	13.00	778,894	10,125,622	10,125,622	10,125,622
仮置					0	30,898,608	30,898,608
1-3356 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	13.00	2,376,816	30,898,608	30,898,608	30,898,608
回航・えい航					0	56,888,143	56,888,143
1-3357 ケーソン回航			0.00	0	0		
		函	13.00	4,376,011	56,888,143	56,888,143	56,888,143
仮置					0	26,042,341	26,042,341
1-3358 ケーソン仮置			0.00	0	0		
		函	13.00	2,003,257	26,042,341	26,042,341	26,042,341
据付					0	106,237,443	106,237,443
1-3359 ケーソン据付(ウインチ方式)			0.00	0	0		
		函	13.00	8,172,111	106,237,443	106,237,443	106,237,443
上蓋					0	6,831,292	6,831,292
1-3360 ケーソンえい航, 回航用上蓋除外			0.00	0	0		
		函	13.00	525,484	6,831,292	6,831,292	6,831,292
本体工 [HBケーソン]					0	177,336,340	177,336,340

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

HBケーソン製作工 堤頭函 製作：長崎					0	111,380,999	111,380,999
底面					0	574,520	574,520
1-3361 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	574,520	574,520
マット			1,060.00	542			
1-3362 アスファルトマット設置		m ²	0.00	0	0	18,550,000	18,550,000
足場			1,060.00	17,500		18,550,000	18,550,000
1-3363 鋼製枠組足場架払		m ²	0.00	0	0	9,176,843	9,176,843
1-3364 内足場架払		m ²	2,894.00	2,623		7,590,962	7,590,962
鉄筋		m ²	0.00	0	0	1,585,881	1,585,881
1-3365 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	747.00	2,123		37,388,847	37,388,847
1-3366 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	33,988,302	33,988,302
型枠			15,965.00	213		3,400,545	3,400,545
1-3367 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	14,541,345	14,541,345
コンクリート			2,613.00	5,565		14,541,345	14,541,345
1-3368 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	31,149,444	31,149,444
1-3369 無収縮モルタル打設		m ³	1,664.00	18,717		31,145,088	31,145,088
ケーソン進水据付工		m ³	0.00	0	0	4,356	4,356
HBケーソン浮上			0.01	435,683		65,955,341	65,955,341
					0	7,800,000	7,800,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3370 HBケーソン浮上			0.00	0	0	
		函	1.00	7,800,000	7,800,000	7,800,000
HBケーソンFD積込					0	
					3,652,180	3,652,180
1-3371 HBケーソンFD積込			0.00	0	0	
		回	1.00	3,652,180	3,652,180	3,652,180
回航・えい航					0	
					32,544,254	32,544,254
1-3372 回航費			0.00	0	0	
		回	1.00	32,544,254	32,544,254	32,544,254
進水					0	
					3,653,693	3,653,693
1-3373 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	1.00	3,653,693	3,653,693	3,653,693
仮置					0	
					1,943,902	1,943,902
1-3374 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	1,943,902	1,943,902	1,943,902
上蓋					0	
					858,432	858,432
1-3375 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			0.00	0	0	
		函	1.00	858,432	858,432	858,432
回航・えい航					0	
					4,376,011	4,376,011
1-3376 ケーソン回航			0.00	0	0	
		函	1.00	4,376,011	4,376,011	4,376,011
仮置					0	
					2,024,733	2,024,733
1-3377 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
1-3378 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	
					842,408	842,408

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3379 ケーソンえい航、回航用上蓋取外			0.00	0	0	
		函	1.00	842,408	842,408	842,408
中詰工					0	
					1,870,399,385	1,870,399,385
中詰工					0	
					1,665,931,200	1,665,931,200
バラスト材					0	
					66,150,000	66,150,000
1-3380 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m 3	3,675.00	18,000	66,150,000	66,150,000
中詰工					0	
					1,599,781,200	1,599,781,200
1-3381 中詰材投入(現場投入渡し)			0.00	0	0	
		m 3	88,485.00	18,000	1,592,730,000	1,592,730,000
1-3382 中詰均し			0.00	0	0	
		m 2	5,876.00	1,200	7,051,200	7,051,200
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
1-3383 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	4,079.00	542	2,210,818	2,210,818
1-3384 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		0.00	0	0	
		本	936.00	13,260	12,411,360	12,411,360
1-3385 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	21,895.00	73	1,598,335	1,598,335
1-3386 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
1-3387 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
1-3388 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	53.00	542	28,726	28,726
1-3389 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	
		本	16.00	5,470	87,520	87,520

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3390 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	256.00	85	21,760	21,760
1-3391 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-3392 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(堤頭函)					0	
					478,018	478,018
1-3393 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	31.00	542	16,802	16,802
1-3394 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	
		本	8.00	5,470	43,760	43,760
1-3395 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	128.00	85	10,880	10,880
1-3396 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	16.00	4,132	66,112	66,112
1-3397 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(堤頭函)					0	
					4,997,879	4,997,879
1-3398 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	331.00	542	179,402	179,402
1-3399 吊鉄筋材料費	φ36×2m		0.00	0	0	
		本	88.00	5,470	481,360	481,360
1-3400 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,406.00	85	119,510	119,510
1-3401 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	171.00	4,132	706,572	706,572
1-3402 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
1-3403 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	194.00	542	105,148	105,148
1-3404 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		0.00	0	0	
		本	44.00	13,260	583,440	583,440

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3405 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	1,029.00	73	75,117	75,117
1-3406 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	92.00	4,132	380,144	380,144
1-3407 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	
					65,272,116	65,272,116
蓋ブロック据付					0	
					65,272,116	65,272,116
1-3408 ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	273.00	3,603	983,619	983,619
1-3409 ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	273.00	2,245	612,885	612,885
1-3410 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	273.00	20,087	5,483,751	5,483,751
1-3411 回航費			0.00	0	0	
		個	273.00	80,230	21,902,790	21,902,790
1-3412 ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	273.00	132,927	36,289,071	36,289,071
間詰めコンクリート					0	
					62,018,850	62,018,850
間詰めコンクリート					0	
					62,018,850	62,018,850
1-3413 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	670.00	2,456	1,645,520	1,645,520
1-3414 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	593.00	99,210	58,831,530	58,831,530
1-3415 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	593.00	2,600	1,541,800	1,541,800
被覆・根固工					0	
					1,464,840,234	1,464,840,234
根固ブロック工					0	
					357,915,788	357,915,788
根固ブロック製作(施工パッケージ)					0	
					38,336,640	38,336,640

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3416 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	77.00	470,000	36,190,000	36,190,000
1-3417 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	308.00	5,720	1,761,760	1,761,760
1-3418 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	4,528.00	85	384,880	384,880
根固ブロック据付					0	
					27,386,359	27,386,359
1-3419 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	77.00	3,462	266,574	266,574
1-3420 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	77.00	5,427	417,879	417,879
1-3421 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	77.00	26,335	2,027,795	2,027,795
1-3422 回航費			0.00	0	0	
		個	77.00	154,637	11,907,049	11,907,049
1-3423 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	77.00	165,806	12,767,062	12,767,062
根固ブロック製作(施工パッケージ)					0	
					142,260,690	142,260,690
1-3424 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	156.00	870,800	135,844,800	135,844,800
1-3425 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	624.00	8,210	5,123,040	5,123,040
1-3426 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	15,210.00	85	1,292,850	1,292,850
根固ブロック据付					0	
					61,076,808	61,076,808
1-3427 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	156.00	4,185	652,860	652,860
1-3428 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	156.00	6,721	1,048,476	1,048,476
1-3429 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	156.00	54,530	8,506,680	8,506,680
1-3430 回航費			0.00	0	0	
		個	156.00	139,550	21,769,800	21,769,800

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3431 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	156.00	186,532	29,098,992	29,098,992
根固ブロック製作(施工パッケージ)					0	
					48,979,735	48,979,735
1-3432 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	48.00	957,300	45,950,400	45,950,400
1-3433 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	192.00	13,570	2,605,440	2,605,440
1-3434 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	4,987.00	85	423,895	423,895
根固ブロック据付					0	
					18,792,864	18,792,864
1-3435 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	48.00	4,185	200,880	200,880
1-3436 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	48.00	6,721	322,608	322,608
1-3437 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	48.00	54,530	2,617,440	2,617,440
1-3438 回航費			0.00	0	0	
		個	48.00	139,550	6,698,400	6,698,400
1-3439 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	48.00	186,532	8,953,536	8,953,536
根固ブロック製作	80.96t/個				0	
					3,003,921	3,003,921
1-3440 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	32.00	542	17,344	17,344
1-3441 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	108.00	2,024	218,592	218,592
1-3442 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	8.00	23,840	190,720	190,720
1-3443 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	373.00	73	27,229	27,229
1-3444 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	108.00	4,132	446,256	446,256
1-3445 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	70.00	30,054	2,103,780	2,103,780

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					0	954,572	954,572
1-3446 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	2.00	4,621	9,242		9,242
1-3447 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	2.00	7,393	14,786		14,786
1-3448 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
1-3449 回航費			0.00	0	0		
		個	2.00	201,573	403,146		403,146
1-3450 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0		
		個	2.00	203,489	406,978		406,978
根固ブロック製作	77.17t/個				0	11,589,432	11,589,432
1-3451 ルーフィング敷設			0.00	0	0		
		m ²	122.00	542	66,124		66,124
1-3452 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0		
		m ²	422.00	2,024	854,128		854,128
1-3453 吊鉄筋材料費			0.00	0	0		
		本	32.00	23,200	742,400		742,400
1-3454 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0		
		k g	1,350.00	73	98,550		98,550
1-3455 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0		
		m ²	422.00	4,132	1,743,704		1,743,704
1-3456 コンクリート打設			0.00	0	0		
		m ³	269.00	30,054	8,084,526		8,084,526
根固ブロック据付					0	3,818,288	3,818,288
1-3457 根固ブロック転置			0.00	0	0		
		個	8.00	4,621	36,968		36,968
1-3458 根固ブロック横持ち			0.00	0	0		
		個	8.00	7,393	59,144		59,144
1-3459 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0		
		個	8.00	60,210	481,680		481,680
1-3460 回航費			0.00	0	0		
		個	8.00	201,573	1,612,584		1,612,584

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3461 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	8.00	203,489	1,627,912	1,627,912
根固ブロック製作	37.09t/個				0	
					502,955	502,955
1-3462 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	12.00	542	6,504	6,504
1-3463 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	4.00	5,720	22,880	22,880
1-3464 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	59.00	85	5,015	5,015
1-3465 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	31.00	4,132	128,092	128,092
1-3466 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	16.00	21,279	340,464	340,464
根固ブロック据付					0	
					355,667	355,667
1-3467 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	1.00	3,462	3,462	3,462
1-3468 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	5,427	5,427	5,427
1-3469 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	26,335	26,335	26,335
1-3470 回航費			0.00	0	0	
		個	1.00	154,637	154,637	154,637
1-3471 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	165,806	165,806	165,806
根固ブロック製作	37.44t/個				0	
					502,190	502,190
1-3472 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	12.00	542	6,504	6,504
1-3473 吊鉄筋材料費			0.00	0	0	
		本	4.00	5,720	22,880	22,880
1-3474 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		kg	50.00	85	4,250	4,250
1-3475 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	31.00	4,132	128,092	128,092

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3476 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	16.00	21,279	340,464	340,464
根固ブロック据付					0	
					355,667	355,667
1-3477 根固ブロック転置			0.00	0	0	
		個	1.00	3,462	3,462	3,462
1-3478 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	5,427	5,427	5,427
1-3479 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	26,335	26,335	26,335
1-3480 回航費			0.00	0	0	
		個	1.00	154,637	154,637	154,637
1-3481 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	165,806	165,806	165,806
被覆ブロック工					0	
					1,106,924,446	1,106,924,446
被覆ブロック製作					0	
					333,070,800	333,070,800
1-3482 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	1,700.00	195,924	333,070,800	333,070,800
被覆ブロック据付					0	
					278,104,700	278,104,700
1-3483 被覆ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,700.00	3,338	5,674,600	5,674,600
1-3484 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,700.00	13,472	22,902,400	22,902,400
1-3485 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,700.00	146,781	249,527,700	249,527,700
被覆ブロック製作					0	
					257,384,743	257,384,743
1-3486 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	
					238,364,203	238,364,203
1-3487 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3488 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00	0	0	
			1,771.00	10,734	19,009,914	19,009,914
1-3489 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	0.00	0	0	
			1,771.00	120,521	213,442,691	213,442,691
上部工					0	
					816,988,571	816,988,571
上部コンクリート工					0	
					672,992,095	672,992,095
支保					0	
					19,165,680	19,165,680
1-3490 支保組立組外(重力式)		m	0.00	0	0	
			912.00	21,015	19,165,680	19,165,680
型枠					0	
					79,010,960	79,010,960
1-3491 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
			3,980.00	19,852	79,010,960	79,010,960
伸縮目地					0	
					5,544,350	5,544,350
1-3492 伸縮目地		m ²	0.00	0	0	
			2,263.00	2,450	5,544,350	5,544,350
鉄筋					0	
					1,316,871	1,316,871
1-3493 鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			4,077.00	323	1,316,871	1,316,871
コンクリート					0	
					567,954,234	567,954,234
1-3494 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
			13,374.00	2,456	32,846,544	32,846,544
1-3495 コンクリート混合		m ³	0.00	0	0	
			11,835.00	42,614	504,336,690	504,336,690
1-3496 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			11,835.00	2,600	30,771,000	30,771,000
パラペット					0	
					143,996,476	143,996,476
型枠					0	
					35,118,188	35,118,188

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3497 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	0	0	
伸縮目地			1,769.00	19,852	35,118,188	35,118,188
1-3498 伸縮目地		m ²	0.00	0	0	
コンクリート			290.00	2,450	710,500	710,500
1-3499 岸壁積込・運搬投入		m ³	0.00	0	0	
1-3500 コンクリート混合		m ³	2,254.00	42,614	96,051,956	96,051,956
1-3501 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
燃料棧橋40.0m [棧橋部] (指定部分②)			2,254.00	2,600	5,860,400	5,860,400
本体工[鋼杭式]					0	
鋼杭工					1,283,847,203	1,283,847,203
鋼杭					0	
1-3502 鋼管杭材料費	棧橋部 (A)、(B)	式	0.00	0	0	
1-3503 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表	本	1.00	51,492,172	51,492,172	51,492,172
1-3504 鋼管杭荷卸し		本	0.00	0	0	
1-3505 鋼管杭運搬	西之表～馬毛島	本	8.00	222,798	1,782,384	1,782,384
1-3506 鋼管杭荷卸し		本	0.00	0	0	
1-3507 外周管工	外周管削孔Φ2,000×6.27m	本	8.00	2,827	22,616	22,616
1-3508 鋼管杭打設(ケーソン側)	削孔Φ1,500×11.22m 鋼管杭Φ1,200×37.1m	本	0.00	0	0	
		本	8.00	79,738	637,904	637,904
		本	0.00	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616	22,616
		本	0.00	0	0	
		本	8.00	9,235,900	73,887,200	73,887,200
		本	0.00	0	0	
		本	4.00	37,385,000	149,540,000	149,540,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3509 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
1-3510 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
1-3511 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
1-3512 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
1-3513 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
1-3514 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
1-3515 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
1-3516 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
1-3517 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
1-3518 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
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	131,214,132
1-3519 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付 200～400 t 未満		0.00	0	0	
		回	1.00	3,797,909	3,797,909	3,797,909
1-3520 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
1-3521 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200～400 t 未満		0.00	0	0	
		回	1.00	1,898,954	1,898,954	1,898,954
1-3522 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t		0.00	0	0	
		回	1.00	14,255,257	14,255,257	14,255,257
1-3523 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t		0.00	0	0	
		回	1.00	7,568,872	7,568,872	7,568,872

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3524 固縛解除			0.00	0	0	
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-3525 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付 200~400 t 未満		0.00	0	0	
		回	1.00	5,221,974	5,221,974	5,221,974
1-3526 ケーソン据付(吊降し方式)	200~400 t 未満		0.00	0	0	
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816
1-3527 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取外 200~400 t 未満		0.00	0	0	
		回	1.00	2,610,986	2,610,986	2,610,986
1-3528 固縛材切断			0.00	0	0	
		基	1.00	957,240	957,240	957,240
1-3529 グラウト注入			0.00	0	0	
		式	1.00	58,976,400	58,976,400	58,976,400
1-3530 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		0.00	0	0	
		m	169.00	125,167	21,153,223	21,153,223
1-3531 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		0.00	0	0	
		m	33.00	39,239	1,294,887	1,294,887
上部工					0	
					414,495,824	414,495,824
CFCC床版工					0	
					414,495,824	414,495,824
CFCC床版					0	
					381,866,000	381,866,000
1-3532 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	
					23,549,216	23,549,216
1-3533 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	34.00	24,636	837,624	837,624
1-3534 回航費(鹿屋~馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	34.00	118,555	4,030,870	4,030,870
1-3535 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	34.00	146,679	4,987,086	4,987,086
1-3536 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	34.00	20,087	682,958	682,958
1-3537 回航費(鹿児島~馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	34.00	80,230	2,727,820	2,727,820

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3538 ブロック据付(1スイング)	12.5~22t以下		0.00	0	0	
		個	34.00	132,927	4,519,518	4,519,518
1-3539 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	34.00	8,414	286,076	286,076
1-3540 回航費(鹿児島~馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	34.00	46,132	1,568,488	1,568,488
1-3541 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	34.00	114,964	3,908,776	3,908,776
場所打ちコンクリート					0	
					9,080,608	9,080,608
1-3542 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		kg	100.00	336	33,600	33,600
1-3543 鉄筋加工組立	D16~19		0.00	0	0	
		kg	7,511.00	328	2,463,608	2,463,608
1-3544 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
1-3545 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m ³	70.00	2,456	171,920	171,920
1-3546 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m ³	62.00	99,210	6,151,020	6,151,020
1-3547 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	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
1-3548 大型機械舗設			0.00	0	0	
		m ²	800.00	13,723	10,978,400	10,978,400
1-3549 鋼製型枠設置撤去			0.00	0	0	
		m	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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

地覆					0	2,972,470	2,972,470
1-3550 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0		
		kg	122.00	336	40,992		40,992
1-3551 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0		
		m ²	37.00	19,852	734,524		734,524
1-3552 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0		
		m ³	24.00	2,456	58,944		58,944
1-3553 コンクリート混合			0.00	0	0		
		m ³	21.00	99,210	2,083,410		2,083,410
1-3554 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	21.00	2,600	54,600		54,600
コーナー保護剤					0	888,000	888,000
縁金物					0	888,000	888,000
1-3555 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
1-3556 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
1-3557 ステンレス鋼材			0.00	0	0		
		kg	1,152.00	940	1,082,880		1,082,880
1-3558 熱間仕上ステンレス丸鋼			0.00	0	0		
		kg	14.00	800	11,200		11,200
燃料棧橋40.0m [ドルフィン部] (指定部分②)					0	463,756,194	463,756,194
本体工[鋼杭式]					0	371,767,596	371,767,596

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

鋼杭工						0	
						371,767,596	371,767,596
鋼杭						0	
						371,767,596	371,767,596
1-3559 鋼管杭材料費	ドルフィン部(西側)		0.00	0	0	0	
		式	1.00	14,779,640	14,779,640		14,779,640
1-3560 鋼管杭材料費	ドルフィン部(東側)		0.00	0	0	0	
		式	1.00	18,005,236	18,005,236		18,005,236
1-3561 鋼管杭運搬	鹿兒島～西之表		0.00	0	0	0	
		本	8.00	222,798	1,782,384		1,782,384
1-3562 鋼管杭荷卸し			0.00	0	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616		22,616
1-3563 鋼杭運搬	西之表～馬毛島		0.00	0	0	0	
		本	8.00	79,738	637,904		637,904
1-3564 鋼杭荷卸し			0.00	0	0	0	
		本	8.00	2,827	22,616		22,616
1-3565 外周管工	ドルフィン部(西側)		0.00	0	0	0	
		本	4.00	8,167,000	32,668,000		32,668,000
1-3566 外周管工	ドルフィン部(東側)		0.00	0	0	0	
		本	4.00	7,992,500	31,970,000		31,970,000
1-3567 鋼管杭打設	ドルフィン部(西側)		0.00	0	0	0	
		本	4.00	26,331,800	105,327,200		105,327,200
1-3568 鋼管杭打設	ドルフィン部(東側)		0.00	0	0	0	
		本	4.00	22,558,200	90,232,800		90,232,800
1-3569 杭頭切断工	ドルフィン部(西側)		0.00	0	0	0	
		m	15.00	265,500	3,982,500		3,982,500
1-3570 杭頭切断工	ドルフィン部(東側)		0.00	0	0	0	
		m	15.00	276,900	4,153,500		4,153,500
1-3571 グラウト打設	ドルフィン部(西側) 一次打設		0.00	0	0	0	
		本	4.00	6,453,700	25,814,800		25,814,800
1-3572 グラウト打設	ドルフィン部(東側) 一次打設		0.00	0	0	0	
		本	4.00	4,358,300	17,433,200		17,433,200
1-3573 グラウト打設	ドルフィン部(西側) 二次打設		0.00	0	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600		12,467,600
1-3574 グラウト打設	ドルフィン部(東側) 二次打設		0.00	0	0	0	
		本	4.00	3,116,900	12,467,600		12,467,600

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
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	52,713,213
1-3575 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付		0.00	0	0	0	0
		回	1.00	3,797,909	3,797,909	3,797,909	3,797,909
1-3576 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084	4,882,084
1-3577 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t 2基目含む		0.00	0	0	0	0
		回	1.00	14,255,257	14,255,257	14,255,257	14,255,257
1-3578 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t 2基目含む		0.00	0	0	0	0
		回	1.00	7,568,872	7,568,872	7,568,872	7,568,872
1-3579 固縛解除			0.00	0	0	0	0
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-3580 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付		0.00	0	0	0	0
		回	1.00	5,221,974	5,221,974	5,221,974	5,221,974
1-3581 ケーソン据付(吊降し方式)			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816	6,641,816
1-3582 固縛材切断			0.00	0	0	0	0
		基	1.00	957,240	957,240	957,240	957,240
1-3583 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		0.00	0	0	0	0
		m	55.00	125,167	6,884,185	6,884,185	6,884,185
1-3584 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		0.00	0	0	0	0
		m	14.00	39,239	549,346	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	26,379,141
1-3585 ジャケット積込(吊降し方式)			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	4,882,084	4,882,084	4,882,084	4,882,084
1-3586 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外		0.00	0	0	0	0
		回	1.00	1,898,954	1,898,954	1,898,954	1,898,954
1-3587 固縛解除			0.00	0	0	0	0
		基	1.00	1,954,530	1,954,530	1,954,530	1,954,530
1-3588 ケーソン据付(吊降し方式)			0.00	0	0	0	0
		函	1.00	6,641,816	6,641,816	6,641,816	6,641,816

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3589 ケーソン据付準備(吊降し方式)			0.00	0	0	
		回	1.00	2,610,986	2,610,986	2,610,986
1-3590 固縛材切断			0.00	0	0	
		基	1.00	957,240	957,240	957,240
1-3591 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
1-3592 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
上部工					0	
					8,189,760	8,189,760
CFCC床版工					0	
					8,189,760	8,189,760
CFCC床版運搬・据付					0	
					4,287,360	4,287,360
1-3593 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	24.00	17,544	421,056	421,056
1-3594 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t		0.00	0	0	
		個	24.00	46,132	1,107,168	1,107,168
1-3595 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	24.00	114,964	2,759,136	2,759,136
場所打ちコンクリート					0	
					3,902,400	3,902,400
1-3596 鉄筋加工組立	D13		0.00	0	0	
		k g	104.00	336	34,944	34,944
1-3597 鉄筋加工組立	D16～19		0.00	0	0	
		k g	3,322.00	328	1,089,616	1,089,616
1-3598 鋼製型枠組立組外(重力式)			0.00	0	0	
		m ²	3.00	19,852	59,556	59,556
1-3599 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m ³	29.00	2,456	71,224	71,224
1-3600 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m ³	26.00	99,210	2,579,460	2,579,460
1-3601 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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
1-3602 大型機械舗設			0.00	0	0	
		m 2	256.00	13,723	3,513,088	3,513,088
1-3603 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
1-3604 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
1-3605 岸壁積込・運搬投入			0.00	0	0	
		m 3	5.00	2,456	12,280	12,280
1-3606 コンクリート混合			0.00	0	0	
		m 3	4.00	99,210	396,840	396,840
1-3607 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
1-3608 縁金物取付			0.00	0	0	
		m	22.00	22,480	494,560	494,560
連絡橋(指定部分②)					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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3609 連絡橋製作			0.00	0	0	
		kg	2,447.00	1,500	3,670,500	3,670,500
1-3610 回航費			0.00	0	0	
		回	1.00	1,912,270	1,912,270	1,912,270
1-3611 ブロック据付(1スイング)			0.00	0	0	
		個	2.00	178,726	357,452	357,452
南防波堤(指定部分以外)					7,643,410,796	
					0	-7,643,410,796
基礎工					480,108,816	
					0	-480,108,816
基礎捨石工					480,108,816	
					0	-480,108,816
捨石荒均し					480,108,816	
					0	-480,108,816
1-5 機械均し	±30cm		21,087.00	22,768	480,108,816	
		m ²	0.00	0	0	-480,108,816
本体工 [SFFDケーソン]					2,908,117,541	
					0	-2,908,117,541
底版製作					644,282,721	
					0	-644,282,721
ケーソン製作用台船					432,696,393	
					0	-432,696,393
1-6 ケーソン製作用台船運転			1.00	196,048,968	196,048,968	
		式	0.00	0	0	-196,048,968
1-7 フローティングドック運転			5.00	47,329,485	236,647,425	
		函	0.00	0	0	-236,647,425
底面					1,736,550	
					0	-1,736,550
1-8 ルーフィング敷設			3,405.00	510	1,736,550	
		m ²	0.00	0	0	-1,736,550
マット					59,587,500	
					0	-59,587,500
1-9 アスファルトマット設置			3,405.00	17,500	59,587,500	
		m ²	0.00	0	0	-59,587,500
足場					5,326,833	
					0	-5,326,833

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-10 鋼製枠組足場架払		m ²	487.00 0.00	2,283 0	1,111,821 0	-1,111,821
1-11 内足場架払		m ²	2,364.00 0.00	1,783 0	4,215,012 0	-4,215,012
鉄筋					67,620,470 0	-67,620,470
1-12 鉄筋加工組立	D16~25	k g	293,681.00 0.00	187 0	54,918,347 0	-54,918,347
1-13 鉄筋加工組立	D13	k g	67,207.00 0.00	189 0	12,702,123 0	-12,702,123
型枠					15,038,226 0	-15,038,226
1-14 鋼製型枠組立組外		m ²	2,911.00 0.00	5,166 0	15,038,226 0	-15,038,226
コンクリート					62,276,749 0	-62,276,749
1-15 コンクリート打設		m ³	2,617.00 0.00	23,797 0	62,276,749 0	-62,276,749
鉄筋					0	
1-16 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	0.00	0	0	
1-17 鉄筋加工組立	D13	k g	0.00	0	0	
型枠					0	
1-18 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
コンクリート					0	
1-19 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
底版引込					41,363,000 0	-41,363,000
底版引込					41,363,000 0	-41,363,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-20 底版引込			5.00	8,272,600	41,363,000	
		函	0.00	0	0	-41,363,000
FDスリップフォーム					2,096,611,965	
					0	-2,096,611,965
FDスリップフォーム					2,096,611,965	
					0	-2,096,611,965
1-21 FDスリップフォーム	4201t/函		5.00	419,322,393	2,096,611,965	
		函	0.00	0	0	-2,096,611,965
1-22 FDスリップフォーム	4201t/函					
		函	0.00	0	0	
台座設置・撤去					23,867,600	
					0	-23,867,600
台座設置・撤去					23,867,600	
					0	-23,867,600
1-23 台座設置・撤去			5.00	4,773,520	23,867,600	
		函	0.00	0	0	-23,867,600
ケーソン進水据付工					101,992,255	
					0	-101,992,255
上蓋					3,536,770	
					0	-3,536,770
1-24 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			5.00	707,354	3,536,770	
		函	0.00	0	0	-3,536,770
進水					3,894,470	
					0	-3,894,470
1-25 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			5.00	778,894	3,894,470	
		回	0.00	0	0	-3,894,470
仮置					11,988,925	
					0	-11,988,925
1-26 ケーソン仮置			5.00	2,397,785	11,988,925	
		函	0.00	0	0	-11,988,925
回航・えい航					27,730,055	
					0	-27,730,055
1-27 ケーソン回航			5.00	5,546,011	27,730,055	
		函	0.00	0	0	-27,730,055
仮置					10,123,665	
					0	-10,123,665

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-28 ケーソン仮置			5.00	2,024,733	10,123,665	
		函	0.00	0	0	-10,123,665
据付					41,298,640	
					0	-41,298,640
1-29 ケーソン据付(ウインチ方式)			5.00	8,259,728	41,298,640	
		函	0.00	0	0	-41,298,640
上蓋					3,419,730	
					0	-3,419,730
1-30 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			5.00	683,946	3,419,730	
		函	0.00	0	0	-3,419,730
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					142,947,706	
					0	-142,947,706
ケーソン製作工 異形函(1)					77,431,967	
					0	-77,431,967
底面					384,820	
					0	-384,820
1-31 ルーフィング敷設			710.00	542	384,820	
		m ²	0.00	0	0	-384,820
マット					12,425,000	
					0	-12,425,000
1-32 アスファルトマット設置			710.00	17,500	12,425,000	
		m ²	0.00	0	0	-12,425,000
足場					5,990,010	
					0	-5,990,010
1-33 鋼製枠組足場架払			1,917.00	2,623	5,028,291	
		m ²	0.00	0	0	-5,028,291
1-34 内足場架払			453.00	2,123	961,719	
		m ²	0.00	0	0	-961,719
鉄筋					28,835,903	
					0	-28,835,903
1-35 鉄筋加工組立	D29		21,724.00	212	4,605,488	
		k g	0.00	0	0	-4,605,488
1-36 鉄筋加工組立	D16~D25		105,561.00	211	22,273,371	
		k g	0.00	0	0	-22,273,371
1-37 鉄筋加工組立	D13		9,188.00	213	1,957,044	
		k g	0.00	0	0	-1,957,044

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

型枠					9,076,515 0	-9,076,515
1-38 鋼製型枠組立組外		m ²	1,631.00 0.00	5,565 0	9,076,515 0	-9,076,515
コンクリート					20,719,719 0	-20,719,719
1-39 コンクリート打設		m ³	1,107.00 0.00	18,717 0	20,719,719 0	-20,719,719
ケーソン進水据付工					65,515,739 0	-65,515,739
HBケーソン浮上					7,800,000 0	-7,800,000
1-40 HBケーソン浮上		函	1.00 0.00	7,800,000 0	7,800,000 0	-7,800,000
HBケーソンFD積込					3,652,180 0	-3,652,180
1-41 HBケーソンFD積込		回	1.00 0.00	3,652,180 0	3,652,180 0	-3,652,180
回航・えい航					32,544,254 0	-32,544,254
1-42 回航費		回	1.00 0.00	32,544,254 0	32,544,254 0	-32,544,254
進水					3,653,693 0	-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 0.00	3,653,693 0	3,653,693 0	-3,653,693
仮置					1,922,933 0	-1,922,933
1-44 ケーソン仮置		函	1.00 0.00	1,922,933 0	1,922,933 0	-1,922,933
上蓋					707,354 0	-707,354
1-45 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00 0.00	707,354 0	707,354 0	-707,354
回航・えい航					4,376,011 0	-4,376,011

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-46 ケーソン回航			1.00	4,376,011	4,376,011	
		函	0.00	0	0	-4,376,011
仮置					2,003,257	
					0	-2,003,257
1-47 ケーソン仮置			1.00	2,003,257	2,003,257	
		函	0.00	0	0	-2,003,257
据付					8,172,111	
					0	-8,172,111
1-48 ケーソン据付(ウインチ方式)			1.00	8,172,111	8,172,111	
		函	0.00	0	0	-8,172,111
上蓋					683,946	
					0	-683,946
1-49 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			1.00	683,946	683,946	
		函	0.00	0	0	-683,946
中詰工					989,303,527	
					0	-989,303,527
中詰工					877,888,800	
					0	-877,888,800
砂・石材中詰					877,888,800	
					0	-877,888,800
1-83 バラスト材投入			9.00	18,000	162,000	
		m 3	0.00	0	0	-162,000
1-84 中詰材投入(現場投入渡し)			48,556.00	18,000	874,008,000	
		m 3	0.00	0	0	-874,008,000
1-85 中詰均し			3,099.00	1,200	3,718,800	
		m 2	0.00	0	0	-3,718,800
蓋ブロック製作					37,669,671	
					0	-37,669,671
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					37,669,671	
					0	-37,669,671
1-91 ルーフィング敷設			2,117.00	542	1,147,414	
		m 2	0.00	0	0	-1,147,414
1-92 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m		480.00	17,760	8,524,800	
		本	0.00	0	0	-8,524,800
1-93 吊鉄筋加工組立			17,780.00	73	1,297,940	
		k g	0.00	0	0	-1,297,940

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-94 鋼製型枠組立組外		m ²	1,008.00 0.00	4,132 0	4,165,056 0	-4,165,056
1-95 コンクリート打設		m ³	1,059.00 0.00	21,279 0	22,534,461 0	-22,534,461
蓋ブロック運搬・据付					28,691,040 0	-28,691,040
蓋ブロック据付					28,691,040 0	-28,691,040
1-96 ブロック転置(陸上)		個	120.00 0.00	2,245 0	269,400 0	-269,400
1-97 ブロック横持ち		個	120.00 0.00	3,603 0	432,360 0	-432,360
1-98 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	120.00 0.00	20,087 0	2,410,440 0	-2,410,440
1-99 回航費		個	120.00 0.00	80,230 0	9,627,600 0	-9,627,600
1-100 蓋ブロック据付(海上)		個	120.00 0.00	132,927 0	15,951,240 0	-15,951,240
蓋ブロック製作					1,542,733 0	-1,542,733
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.2t/個					1,542,733 0	-1,542,733
1-101 ルーフィング敷設		m ²	92.00 0.00	542 0	49,864 0	-49,864
1-102 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	28.00 0.00	9,500 0	266,000 0	-266,000
1-103 吊鉄筋加工組立		kg	511.00 0.00	73 0	37,303 0	-37,303
1-104 鋼製型枠組立組外		m ²	51.00 0.00	4,132 0	210,732 0	-210,732
1-105 コンクリート打設		m ³	46.00 0.00	21,279 0	978,834 0	-978,834
蓋ブロック製作					1,455,839 0	-1,455,839
蓋ブロック製作 Bブロック W=17.1t/個					1,455,839 0	-1,455,839

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-106 ルーフィング敷設			89.00	542	48,238	
		m ²	0.00	0	0	-48,238
1-107 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		24.00	9,500	228,000	
		本	0.00	0	0	-228,000
1-108 吊鉄筋加工組立			438.00	73	31,974	
		k g	0.00	0	0	-31,974
1-109 鋼製型枠組立組外			46.00	4,132	190,072	
		m ²	0.00	0	0	-190,072
1-110 コンクリート打設			45.00	21,279	957,555	
		m ³	0.00	0	0	-957,555
蓋ブロック製作					1,021,625	
					0	-1,021,625
蓋ブロック製作 Cブロック W=18.6t/個					1,021,625	
					0	-1,021,625
1-111 ルーフィング敷設			65.00	542	35,230	
		m ²	0.00	0	0	-35,230
1-112 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		16.00	9,500	152,000	
		本	0.00	0	0	-152,000
1-113 吊鉄筋加工組立			291.00	73	21,243	
		k g	0.00	0	0	-21,243
1-114 鋼製型枠組立組外			32.00	4,132	132,224	
		m ²	0.00	0	0	-132,224
1-115 コンクリート打設			32.00	21,279	680,928	
		m ³	0.00	0	0	-680,928
蓋ブロック製作					1,290,967	
					0	-1,290,967
蓋ブロック製作 Dブロック W=21.0t/個					1,290,967	
					0	-1,290,967
1-116 ルーフィング敷設			73.00	542	39,566	
		m ²	0.00	0	0	-39,566
1-117 吊鉄筋材料費	φ42×2.25m		16.00	18,080	289,280	
		本	0.00	0	0	-289,280
1-118 吊鉄筋加工組立			470.00	73	34,310	
		k g	0.00	0	0	-34,310
1-119 鋼製型枠組立組外			34.00	4,132	140,488	
		m ²	0.00	0	0	-140,488

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-120 コンクリート打設			37.00	21,279	787,323	
		m ³	0.00	0	0	-787,323
蓋ブロック運搬・据付					5,020,932	
					0	-5,020,932
蓋ブロック据付					5,020,932	
					0	-5,020,932
1-121 ブロック転置(陸上)			21.00	2,245	47,145	
		個	0.00	0	0	-47,145
1-122 ブロック横持ち			21.00	3,603	75,663	
		個	0.00	0	0	-75,663
1-123 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			21.00	20,087	421,827	
		個	0.00	0	0	-421,827
1-124 回航費			21.00	80,230	1,684,830	
		個	0.00	0	0	-1,684,830
1-125 蓋ブロック据付(海上)			21.00	132,927	2,791,467	
		個	0.00	0	0	-2,791,467
間詰めコンクリート					34,721,920	
					0	-34,721,920
間詰めコンクリート					34,721,920	
					0	-34,721,920
1-126 岸壁積込・運搬投入			375.00	2,456	921,000	
		m ³	0.00	0	0	-921,000
1-127 コンクリート混合			332.00	99,210	32,937,720	
		m ³	0.00	0	0	-32,937,720
1-128 コンクリート打設			332.00	2,600	863,200	
		m ³	0.00	0	0	-863,200
被覆・根固工					1,511,896,966	
					0	-1,511,896,966
根固ブロック工					368,972,700	
					0	-368,972,700
根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32t/個				49,554,330	
					0	-49,554,330
1-129 根固ブロック製作			84.00	558,400	46,905,600	
		個	0.00	0	0	-46,905,600
1-130 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		336.00	6,300	2,116,800	
		本	0.00	0	0	-2,116,800

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-131 吊鉄筋加工組立			6,258.00	85	531,930	
		k g	0.00	0	0	-531,930
根固ブロック据付					34,182,540	
					0	-34,182,540
1-132 根固ブロック転置			84.00	3,651	306,684	
		個	0.00	0	0	-306,684
1-133 根固ブロック横持ち			84.00	5,737	481,908	
		個	0.00	0	0	-481,908
1-134 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			84.00	27,772	2,332,848	
		個	0.00	0	0	-2,332,848
1-135 回航費			84.00	197,592	16,597,728	
		個	0.00	0	0	-16,597,728
1-136 ブロック据付(海上)			84.00	172,183	14,463,372	
		個	0.00	0	0	-14,463,372
根固ブロック製作	32.68t/個				1,888,432	
					0	-1,888,432
1-137 ルーフィング敷設			36.00	542	19,512	
		m 2	0.00	0	0	-19,512
1-138 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m		16.00	4,410	70,560	
		本	0.00	0	0	-70,560
1-139 吊鉄筋加工組立			201.00	85	17,085	
		k g	0.00	0	0	-17,085
1-140 鋼製型枠組立組外			121.00	4,132	499,972	
		m 2	0.00	0	0	-499,972
1-141 コンクリート打設			57.00	22,479	1,281,303	
		m 3	0.00	0	0	-1,281,303
根固ブロック据付					1,422,668	
					0	-1,422,668
1-142 根固ブロック転置			4.00	3,462	13,848	
		個	0.00	0	0	-13,848
1-143 根固ブロック横持ち			4.00	5,427	21,708	
		個	0.00	0	0	-21,708
1-144 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			4.00	26,335	105,340	
		個	0.00	0	0	-105,340
1-145 回航費			4.00	154,637	618,548	
		個	0.00	0	0	-618,548

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-146 根固ブロック据付(海上)			4.00	165,806	663,224	
		個	0.00	0	0	-663,224
根固ブロック製作	39.1t/個				1,102,543	
					0	-1,102,543
1-147 ルーフィング敷設			21.00	542	11,382	
		m ²	0.00	0	0	-11,382
1-148 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m		8.00	5,810	46,480	
		本	0.00	0	0	-46,480
1-149 吊鉄筋加工組立			139.00	85	11,815	
		kg	0.00	0	0	-11,815
1-150 鋼製型枠組立組外			65.00	4,132	268,580	
		m ²	0.00	0	0	-268,580
1-151 コンクリート打設			34.00	22,479	764,286	
		m ³	0.00	0	0	-764,286
根固ブロック据付					813,870	
					0	-813,870
1-152 根固ブロック転置			2.00	3,651	7,302	
		個	0.00	0	0	-7,302
1-153 根固ブロック横持ち			2.00	5,737	11,474	
		個	0.00	0	0	-11,474
1-154 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	27,772	55,544	
		個	0.00	0	0	-55,544
1-155 回航費			2.00	197,592	395,184	
		個	0.00	0	0	-395,184
1-156 根固ブロック据付(海上)			2.00	172,183	344,366	
		個	0.00	0	0	-344,366
根固ブロック製作	28.15t/個				410,407	
					0	-410,407
1-157 ルーフィング敷設			8.00	542	4,336	
		m ²	0.00	0	0	-4,336
1-158 吊鉄筋材料費	φ25×2.3m		4.00	3,380	13,520	
		本	0.00	0	0	-13,520
1-159 吊鉄筋加工組立			35.00	85	2,975	
		kg	0.00	0	0	-2,975
1-160 鋼製型枠組立組外			29.00	4,132	119,828	
		m ²	0.00	0	0	-119,828

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-161 コンクリート打設			12.00	22,479	269,748	
		m ³	0.00	0	0	-269,748
根固ブロック据付					314,417	
					0	-314,417
1-162 根固ブロック転置			1.00	3,238	3,238	
		個	0.00	0	0	-3,238
1-163 根固ブロック横持ち			1.00	5,149	5,149	
		個	0.00	0	0	-5,149
1-164 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	24,636	24,636	
		個	0.00	0	0	-24,636
1-165 回航費			1.00	127,023	127,023	
		個	0.00	0	0	-127,023
1-166 根固ブロック据付(海上)			1.00	154,371	154,371	
		個	0.00	0	0	-154,371
根固ブロック製作(施工パッケージ)	58.2t/個				183,688,470	
					0	-183,688,470
1-167 根固ブロック製作			180.00	957,300	172,314,000	
		個	0.00	0	0	-172,314,000
1-168 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m		720.00	13,590	9,784,800	
		本	0.00	0	0	-9,784,800
1-169 吊鉄筋加工組立			18,702.00	85	1,589,670	
		k g	0.00	0	0	-1,589,670
根固ブロック据付					70,473,240	
					0	-70,473,240
1-170 根固ブロック転置			180.00	4,185	753,300	
		個	0.00	0	0	-753,300
1-171 根固ブロック横持ち			180.00	6,721	1,209,780	
		個	0.00	0	0	-1,209,780
1-172 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			180.00	54,530	9,815,400	
		個	0.00	0	0	-9,815,400
1-173 回航費			180.00	139,550	25,119,000	
		個	0.00	0	0	-25,119,000
1-174 根固ブロック据付(海上)			180.00	186,532	33,575,760	
		個	0.00	0	0	-33,575,760
根固ブロック製作	84.5t/個				3,085,390	
					0	-3,085,390

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-175 ルーフィング敷設			37.00	542	20,054	
		m 2	0.00	0	0	-20,054
1-176 鋼製枠組足場架払			100.00	2,024	202,400	
		m 2	0.00	0	0	-202,400
1-177 吊鉄筋材料費	φ46×4m		8.00	28,160	225,280	
		本	0.00	0	0	-225,280
1-178 吊鉄筋加工組立			418.00	73	30,514	
		k g	0.00	0	0	-30,514
1-179 鋼製型枠組立組外			100.00	4,132	413,200	
		m 2	0.00	0	0	-413,200
1-180 コンクリート打設			73.00	30,054	2,193,942	
		m 3	0.00	0	0	-2,193,942
根固ブロック据付					954,572	
					0	-954,572
1-181 根固ブロック転置			2.00	4,621	9,242	
		個	0.00	0	0	-9,242
1-182 根固ブロック横持ち			2.00	7,393	14,786	
		個	0.00	0	0	-14,786
1-183 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	60,210	120,420	
		個	0.00	0	0	-120,420
1-184 回航費			2.00	201,573	403,146	
		個	0.00	0	0	-403,146
1-185 根固ブロック据付(海上)			2.00	203,489	406,978	
		個	0.00	0	0	-406,978
根固ブロック製作	67.91t/個				1,275,062	
					0	-1,275,062
1-186 ルーフィング敷設			16.00	542	8,672	
		m 2	0.00	0	0	-8,672
1-187 鋼製枠組足場架払			45.00	2,024	91,080	
		m 2	0.00	0	0	-91,080
1-188 吊鉄筋材料費	φ42×3.45m		4.00	19,200	76,800	
		本	0.00	0	0	-76,800
1-189 吊鉄筋加工組立			150.00	73	10,950	
		k g	0.00	0	0	-10,950
1-190 鋼製型枠組立組外			45.00	4,132	185,940	
		m 2	0.00	0	0	-185,940

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-191 コンクリート打設			30.00	30,054	901,620	
		m ³	0.00	0	0	-901,620
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-192 根固ブロック転置			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	0	0	-4,185
1-193 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	0	0	-6,721
1-194 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	0	0	-54,530
1-195 回航費			1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	0	0	-139,550
1-196 根固ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	0	0	-186,532
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.9t/個				5,520,285	
					0	-5,520,285
1-197 根固ブロック製作			6.00	870,800	5,224,800	
		個	0.00	0	0	-5,224,800
1-198 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		24.00	10,240	245,760	
		本	0.00	0	0	-245,760
1-199 吊鉄筋加工組立			585.00	85	49,725	
		k g	0.00	0	0	-49,725
根固ブロック据付					2,349,108	
					0	-2,349,108
1-200 根固ブロック転置			6.00	4,185	25,110	
		個	0.00	0	0	-25,110
1-201 根固ブロック横持ち			6.00	6,721	40,326	
		個	0.00	0	0	-40,326
1-202 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			6.00	54,530	327,180	
		個	0.00	0	0	-327,180
1-203 回航費			6.00	139,550	837,300	
		個	0.00	0	0	-837,300
1-204 ブロック据付(海上)			6.00	186,532	1,119,192	
		個	0.00	0	0	-1,119,192
根固ブロック製作	92.95t/個				3,416,048	
					0	-3,416,048

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-205 ルーフィング敷設			37.00	542	20,054	
		m ²	0.00	0	0	-20,054
1-206 鋼製枠組足場架払			110.00	2,024	222,640	
		m ²	0.00	0	0	-222,640
1-207 吊鉄筋材料費	φ48×4.05m		8.00	31,360	250,880	
		本	0.00	0	0	-250,880
1-208 吊鉄筋加工組立			460.00	73	33,580	
		kg	0.00	0	0	-33,580
1-209 鋼製型枠組立組外			110.00	4,132	454,520	
		m ²	0.00	0	0	-454,520
1-210 コンクリート打設			81.00	30,054	2,434,374	
		m ³	0.00	0	0	-2,434,374
根固ブロック据付					954,572	
					0	-954,572
1-211 根固ブロック転置			2.00	4,621	9,242	
		個	0.00	0	0	-9,242
1-212 根固ブロック横持ち			2.00	7,393	14,786	
		個	0.00	0	0	-14,786
1-213 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	60,210	120,420	
		個	0.00	0	0	-120,420
1-214 回航費			2.00	201,573	403,146	
		個	0.00	0	0	-403,146
1-215 根固ブロック据付(海上)			2.00	203,489	406,978	
		個	0.00	0	0	-406,978
根固ブロック製作	37.44t/個				526,413	
					0	-526,413
1-216 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m ²	0.00	0	0	-5,420
1-217 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m		4.00	5,810	23,240	
		本	0.00	0	0	-23,240
1-218 吊バー組立			69.00	85	5,865	
		kg	0.00	0	0	-5,865
1-219 鋼製型枠組立組外			32.00	4,132	132,224	
		m ²	0.00	0	0	-132,224
1-220 コンクリート打設			16.00	22,479	359,664	
		m ³	0.00	0	0	-359,664

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					355,667	
					0	-355,667
1-221 根固ブロック転置			1.00	3,462	3,462	
		個	0.00	0	0	-3,462
1-222 根固ブロック横持ち			1.00	5,427	5,427	
		個	0.00	0	0	-5,427
1-223 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	26,335	26,335	
		個	0.00	0	0	-26,335
1-224 回航費			1.00	154,637	154,637	
		個	0.00	0	0	-154,637
1-225 根固ブロック据付(海上)			1.00	165,806	165,806	
		個	0.00	0	0	-165,806
根固ブロック製作	47.82t/個				1,558,106	
					0	-1,558,106
1-226 ルーフィング敷設			19.00	542	10,298	
		m ²	0.00	0	0	-10,298
1-227 鋼製枠組足場架払			85.00	2,024	172,040	
		m ²	0.00	0	0	-172,040
1-228 吊鉄筋材料費	φ36×2.85m		8.00	8,120	64,960	
		本	0.00	0	0	-64,960
1-229 吊鉄筋・吊バー組立			182.00	85	15,470	
		kg	0.00	0	0	-15,470
1-230 鋼製型枠組立組外			85.00	4,132	351,220	
		m ²	0.00	0	0	-351,220
1-231 コンクリート打設			42.00	22,479	944,118	
		m ³	0.00	0	0	-944,118
根固ブロック据付					813,870	
					0	-813,870
1-232 根固ブロック転置			2.00	3,651	7,302	
		個	0.00	0	0	-7,302
1-233 根固ブロック横持ち			2.00	5,737	11,474	
		個	0.00	0	0	-11,474
1-234 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	27,772	55,544	
		個	0.00	0	0	-55,544
1-235 回航費			2.00	197,592	395,184	
		個	0.00	0	0	-395,184

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-236 根固ブロック据付(海上)			2.00	172,183	344,366	
		個	0.00	0	0	-344,366
根固ブロック製作	46.5t/個				756,897	
					0	-756,897
1-237 ルーフィング敷設			9.00	542	4,878	
		m ²	0.00	0	0	-4,878
1-238 鋼製枠組足場架払			44.00	2,024	89,056	
		m ²	0.00	0	0	-89,056
1-239 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		4.00	6,300	25,200	
		本	0.00	0	0	-25,200
1-240 吊鉄筋・吊バー組立			75.00	85	6,375	
		kg	0.00	0	0	-6,375
1-241 鋼製型枠組立組外			44.00	4,132	181,808	
		m ²	0.00	0	0	-181,808
1-242 コンクリート打設			20.00	22,479	449,580	
		m ³	0.00	0	0	-449,580
根固ブロック据付					406,935	
					0	-406,935
1-243 根固ブロック転置			1.00	3,651	3,651	
		個	0.00	0	0	-3,651
1-244 根固ブロック横持ち			1.00	5,737	5,737	
		個	0.00	0	0	-5,737
1-245 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	27,772	27,772	
		個	0.00	0	0	-27,772
1-246 回航費			1.00	197,592	197,592	
		個	0.00	0	0	-197,592
1-247 根固ブロック据付(海上)			1.00	172,183	172,183	
		個	0.00	0	0	-172,183
根固ブロック製作	52.17t/個				1,005,257	
					0	-1,005,257
1-248 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m ²	0.00	0	0	-5,420
1-249 鋼製枠組足場架払			45.00	2,024	91,080	
		m ²	0.00	0	0	-91,080
1-250 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		4.00	6,300	25,200	
		本	0.00	0	0	-25,200

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-251 吊鉄筋・吊バー組立			75.00	85	6,375	
		k g	0.00	0	0	-6,375
1-252 鋼製型枠組立組外			45.00	4,132	185,940	
		m 2	0.00	0	0	-185,940
1-253 コンクリート打設			23.00	30,054	691,242	
		m 3	0.00	0	0	-691,242
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-254 根固ブロック転置			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	0	0	-4,185
1-255 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	0	0	-6,721
1-256 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	0	0	-54,530
1-257 回航費			1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	0	0	-139,550
1-258 ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	0	0	-186,532
根固ブロック製作	51.06t/個				969,047	
					0	-969,047
1-259 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m 2	0.00	0	0	-5,420
1-260 鋼製枠組足場架払			44.00	2,024	89,056	
		m 2	0.00	0	0	-89,056
1-261 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		4.00	6,300	25,200	
		本	0.00	0	0	-25,200
1-262 吊鉄筋・吊バー組立			75.00	85	6,375	
		k g	0.00	0	0	-6,375
1-263 鋼製型枠組立組外			44.00	4,132	181,808	
		m 2	0.00	0	0	-181,808
1-264 コンクリート打設			22.00	30,054	661,188	
		m 3	0.00	0	0	-661,188
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-265 根固ブロック転置			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	0	0	-4,185

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-266 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	0	0	-6,721
1-267 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	0	0	-54,530
1-268 回航費			1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	0	0	-139,550
1-269 ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	0	0	-186,532
被覆ブロック工					1,142,924,266	
					0	-1,142,924,266
被覆ブロック製作					319,552,044	
					0	-319,552,044
1-270 被覆ブロック製作			1,631.00	195,924	319,552,044	
		個	0.00	0	0	-319,552,044
被覆ブロック据付					241,671,794	
					0	-241,671,794
1-271 被覆ブロック横持ち			1,631.00	3,338	5,444,278	
		個	0.00	0	0	-5,444,278
1-272 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,631.00	13,472	21,972,832	
		個	0.00	0	0	-21,972,832
1-273 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			1,631.00	131,364	214,254,684	
		個	0.00	0	0	-214,254,684
被覆ブロック製作					323,540,184	
					0	-323,540,184
1-274 被覆ブロック製作			1,804.00	179,346	323,540,184	
		個	0.00	0	0	-323,540,184
被覆ブロック据付					253,366,388	
					0	-253,366,388
1-275 被覆ブロック横持ち			1,804.00	3,338	6,021,752	
		個	0.00	0	0	-6,021,752
1-276 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,804.00	13,472	24,303,488	
		個	0.00	0	0	-24,303,488
1-277 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			1,804.00	123,637	223,041,148	
		個	0.00	0	0	-223,041,148
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.28t				989,125	
					0	-989,125

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-278 ルーフィング敷設			21.00	510	10,710	
		m ²	0.00	0	0	-10,710
1-279 吊鉄筋・吊バー組立			65.00	85	5,525	
		kg	0.00	0	0	-5,525
1-280 吊鉄筋材料費	φ22×1.8m		12.00	2,000	24,000	
		本	0.00	0	0	-24,000
1-281 鋼製型枠組立組外			83.00	4,132	342,956	
		m ²	0.00	0	0	-342,956
1-282 コンクリート打設			21.00	28,854	605,934	
		m ³	0.00	0	0	-605,934
穴あき方塊据付					847,245	
					0	-847,245
1-283 ブロック転置			3.00	2,245	6,735	
		個	0.00	0	0	-6,735
1-284 ブロック横持ち			3.00	3,603	10,809	
		個	0.00	0	0	-10,809
1-285 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			3.00	20,376	61,128	
		個	0.00	0	0	-61,128
1-286 回航費			3.00	116,292	348,876	
		個	0.00	0	0	-348,876
1-287 ブロック据付(海上)			3.00	139,899	419,697	
		個	0.00	0	0	-419,697
間詰めコンクリート					2,957,486	
					0	-2,957,486
1-288 岸壁積込・運搬投入			26.00	2,456	63,856	
		m ³	0.00	0	0	-63,856
1-289 コンクリート混合			23.00	99,210	2,281,830	
		m ³	0.00	0	0	-2,281,830
1-290 コンクリート打設			23.00	2,600	59,800	
		m ³	0.00	0	0	-59,800
1-291 漏洩防止シート			46.00	12,000	552,000	
		m ²	0.00	0	0	-552,000
上部工					1,611,036,240	
					0	-1,611,036,240
上部コンクリート工					1,186,176,073	
					0	-1,186,176,073

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

支保					19,417,860 0	-19,417,860
1-292 支保組立組外(重力式)		m	924.00 0.00	21,015 0	19,417,860 0	-19,417,860
型枠					117,226,060 0	-117,226,060
1-293 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	5,905.00 0.00	19,852 0	117,226,060 0	-117,226,060
足場					29,487,124 0	-29,487,124
1-294 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	2,932.00 0.00	10,057 0	29,487,124 0	-29,487,124
伸縮目地					9,030,700 0	-9,030,700
1-295 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m ²	3,686.00 0.00	2,450 0	9,030,700 0	-9,030,700
鉄筋					1,415,709 0	-1,415,709
1-296 鉄筋加工組立		kg	4,383.00 0.00	323 0	1,415,709 0	-1,415,709
コンクリート					1,009,598,620 0	-1,009,598,620
1-297 岸壁積込・運搬投入		m ³	23,773.00 0.00	2,456 0	58,386,488 0	-58,386,488
1-298 コンクリート混合		m ³	21,038.00 0.00	42,614 0	896,513,332 0	-896,513,332
1-299 コンクリート打設		m ³	21,038.00 0.00	2,600 0	54,698,800 0	-54,698,800
パラペット					424,860,167 0	-424,860,167
型枠					67,159,316 0	-67,159,316
1-300 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3,383.00 0.00	19,852 0	67,159,316 0	-67,159,316
足場					24,689,935 0	-24,689,935

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-301 鋼製枠組足場架組(重力式)		m ²	2,455.00 0.00	10,057 0	24,689,935 0	-24,689,935
伸縮目地					2,268,700 0	-2,268,700
1-302 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m ²	926.00 0.00	2,450 0	2,268,700 0	-2,268,700
コンクリート					330,742,216 0	-330,742,216
1-303 岸壁積込・運搬投入		m ³	7,788.00 0.00	2,456 0	19,127,328 0	-19,127,328
1-304 コンクリート混合		m ³	6,892.00 0.00	42,614 0	293,695,688 0	-293,695,688
1-305 コンクリート打設		m ³	6,892.00 0.00	2,600 0	17,919,200 0	-17,919,200
北防波堤(指定部分以外)					10,845,953,517 0	-10,845,953,517
基礎工					467,836,864 0	-467,836,864
基礎捨石工					467,836,864 0	-467,836,864
荒均し					467,836,864 0	-467,836,864
1-311 機械均し	±30cm	m ²	20,548.00 0.00	22,768 0	467,836,864 0	-467,836,864
本体工 [SFFDケーソン]					1,467,831,136 0	-1,467,831,136
底版製作					365,569,181 0	-365,569,181
ケーソン製作用台船					259,617,835 0	-259,617,835
1-312 ケーソン製作用台船運転		式	1.00 0.00	117,629,380 0	117,629,380 0	-117,629,380
1-313 フローティングドック運転		函	3.00 0.00	47,329,485 0	141,988,455 0	-141,988,455
底面					931,770 0	-931,770

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-314 ルーフィング敷設			1,827.00	510	931,770	
		m 2	0.00	0	0	-931,770
マット					31,972,500	
					0	-31,972,500
1-315 アスファルトマット設置			1,827.00	17,500	31,972,500	
		m 2	0.00	0	0	-31,972,500
足場					2,833,962	
					0	-2,833,962
1-316 鋼製枠組足場架払			269.00	2,283	614,127	
		m 2	0.00	0	0	-614,127
1-317 内足場架払			1,245.00	1,783	2,219,835	
		m 2	0.00	0	0	-2,219,835
鉄筋					10,155,873	
					0	-10,155,873
1-330 鉄筋加工組立	D16~D25		33,852.00	187	6,330,324	
		k g	0.00	0	0	-6,330,324
1-331 鉄筋加工組立	D13		20,241.00	189	3,825,549	
		k g	0.00	0	0	-3,825,549
型枠					2,825,802	
					0	-2,825,802
1-332 鋼製型枠組立組外			547.00	5,166	2,825,802	
		m 2	0.00	0	0	-2,825,802
コンクリート					11,327,372	
					0	-11,327,372
1-333 コンクリート打設			476.00	23,797	11,327,372	
		m 3	0.00	0	0	-11,327,372
鉄筋					17,621,516	
					0	-17,621,516
1-334 鉄筋加工組立	D16~D25		53,720.00	187	10,045,640	
		k g	0.00	0	0	-10,045,640
1-335 鉄筋加工組立	D13		40,084.00	189	7,575,876	
		k g	0.00	0	0	-7,575,876
型枠					5,651,604	
					0	-5,651,604
1-336 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート					22,630,947 0	-22,630,947
1-337 コンクリート打設		m ³	951.00 0.00	23,797 0	22,630,947 0	-22,630,947
底版引込					24,817,800 0	-24,817,800
底版引込					24,817,800 0	-24,817,800
1-338 底版引込		函	3.00 0.00	8,272,600 0	24,817,800 0	-24,817,800
FDスリップフォーム					1,002,560,639 0	-1,002,560,639
FDスリップフォーム					1,002,560,639 0	-1,002,560,639
1-342 FDスリップフォーム	3742t/函	函	1.00 0.00	374,124,053 0	374,124,053 0	-374,124,053
1-343 FDスリップフォーム	3209t/函	函	2.00 0.00	314,218,293 0	628,436,586 0	-628,436,586
台座設置・撤去					14,320,560 0	-14,320,560
台座設置・撤去					14,320,560 0	-14,320,560
1-344 台座設置・撤去		函	3.00 0.00	4,773,520 0	14,320,560 0	-14,320,560
ケーソン進水据付工					60,562,956 0	-60,562,956
上蓋					2,122,062 0	-2,122,062
1-345 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	3.00 0.00	707,354 0	2,122,062 0	-2,122,062
進水					2,336,682 0	-2,336,682
1-346 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					7,151,417 0	-7,151,417

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-347 ケーソン仮置			1.00	2,397,785	2,397,785	
		函	0.00	0	0	-2,397,785
1-348 ケーソン仮置			2.00	2,376,816	4,753,632	
		函	0.00	0	0	-4,753,632
回航・えい航					16,265,760	
					0	-16,265,760
1-349 ケーソン回航			3.00	5,421,920	16,265,760	
		函	0.00	0	0	-16,265,760
仮置					6,031,247	
					0	-6,031,247
1-350 ケーソン仮置			1.00	2,024,733	2,024,733	
		函	0.00	0	0	-2,024,733
1-351 ケーソン仮置			2.00	2,003,257	4,006,514	
		函	0.00	0	0	-4,006,514
据付					24,603,950	
					0	-24,603,950
1-352 ケーソン据付(ウインチ方式)			1.00	8,259,728	8,259,728	
		函	0.00	0	0	-8,259,728
1-353 ケーソン据付(ウインチ方式)			2.00	8,172,111	16,344,222	
		函	0.00	0	0	-16,344,222
上蓋					2,051,838	
					0	-2,051,838
1-354 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			3.00	683,946	2,051,838	
		函	0.00	0	0	-2,051,838
本体工 [FDケーソン]					741,923,200	
					0	-741,923,200
RCケーソン製作工 標準函					426,050,603	
					0	-426,050,603
底面					660,156	
					0	-660,156
1-355 ルーフィング敷設			1,218.00	542	660,156	
		m ²	0.00	0	0	-660,156
マット					21,315,000	
					0	-21,315,000
1-356 アスファルトマット設置			1,218.00	17,500	21,315,000	
		m ²	0.00	0	0	-21,315,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

足場					14,718,254 0	-14,718,254
1-357 鋼製枠組足場架払			2,556.00	2,283	5,835,348	
		m ²	0.00	0	0	-5,835,348
1-358 内足場架払			4,982.00	1,783	8,882,906	
		m ²	0.00	0	0	-8,882,906
鉄筋					67,632,624 0	-67,632,624
1-359 吊バー	D76 L=4m HT690		96.00	70,000	6,720,000	
		本	0.00	0	0	-6,720,000
1-360 吊バー組立			14,544.00	61	887,184	
		k g	0.00	0	0	-887,184
1-361 鉄筋加工組立	D16~D25		224,067.00	187	41,900,529	
		k g	0.00	0	0	-41,900,529
1-362 鉄筋加工組立	D13		95,899.00	189	18,124,911	
		k g	0.00	0	0	-18,124,911
型枠					65,029,608 0	-65,029,608
1-363 鋼製型枠組立組外			12,588.00	5,166	65,029,608	
		m ²	0.00	0	0	-65,029,608
コンクリート					62,348,140 0	-62,348,140
1-364 コンクリート打設			2,620.00	23,797	62,348,140	
		m ³	0.00	0	0	-62,348,140
ケーソン製作用台船					194,346,821 0	-194,346,821
1-365 ケーソン製作用台船運転			1.00	194,346,821	194,346,821	
		式	0.00	0	0	-194,346,821
ケーソン製作工 異形函					255,442,595 0	-255,442,595
底面					308,940 0	-308,940
1-366 ルーフィング敷設			570.00	542	308,940	
		m ²	0.00	0	0	-308,940
マット					9,975,000 0	-9,975,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-367 アスファルトマット設置		m ²	570.00 0.00	17,500 0	9,975,000 0	-9,975,000
足場					7,682,512 0	-7,682,512
1-368 鋼製枠組足場架払		m ²	1,586.00 0.00	2,283 0	3,620,838 0	-3,620,838
1-369 内足場架払		m ²	2,278.00 0.00	1,783 0	4,061,674 0	-4,061,674
鉄筋					40,406,198 0	-40,406,198
1-370 吊鉄筋・吊バー	D76 L=4m HT690	本	48.00 0.00	70,000 0	3,360,000 0	-3,360,000
1-371 吊鉄筋・吊バー組立		k g	7,272.00 0.00	61 0	443,592 0	-443,592
1-372 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	158,705.00 0.00	187 0	29,677,835 0	-29,677,835
1-373 鉄筋加工組立	D13	k g	36,639.00 0.00	189 0	6,924,771 0	-6,924,771
型枠					41,364,162 0	-41,364,162
1-374 鋼製型枠組立組外		m ²	8,007.00 0.00	5,166 0	41,364,162 0	-41,364,162
コンクリート					38,336,967 0	-38,336,967
1-375 コンクリート打設		m ³	1,611.00 0.00	23,797 0	38,336,967 0	-38,336,967
ケーソン製作用台船					117,368,816 0	-117,368,816
1-376 ケーソン製作用台船運転		式	1.00 0.00	117,368,816 0	117,368,816 0	-117,368,816
ケーソン進水据付工					60,430,002 0	-60,430,002
上蓋					2,122,062 0	-2,122,062
1-388 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	3.00 0.00	707,354 0	2,122,062 0	-2,122,062

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

進水					2,336,682	
					0	-2,336,682
1-389 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			3.00	778,894	2,336,682	
		回	0.00	0	0	-2,336,682
仮置					7,151,417	
					0	-7,151,417
1-390 ケーソン仮置			1.00	2,397,785	2,397,785	
		函	0.00	0	0	-2,397,785
1-391 ケーソン仮置			2.00	2,376,816	4,753,632	
		函	0.00	0	0	-4,753,632
回航・えい航					16,132,806	
					0	-16,132,806
1-392 ケーソン回航			3.00	5,377,602	16,132,806	
		函	0.00	0	0	-16,132,806
仮置					6,031,247	
					0	-6,031,247
1-393 ケーソン仮置			1.00	2,024,733	2,024,733	
		函	0.00	0	0	-2,024,733
1-394 ケーソン仮置			2.00	2,003,257	4,006,514	
		函	0.00	0	0	-4,006,514
据付					24,603,950	
					0	-24,603,950
1-395 ケーソン据付(ウインチ方式)			1.00	8,259,728	8,259,728	
		函	0.00	0	0	-8,259,728
1-396 ケーソン据付(ウインチ方式)			2.00	8,172,111	16,344,222	
		函	0.00	0	0	-16,344,222
上蓋					2,051,838	
					0	-2,051,838
1-397 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			3.00	683,946	2,051,838	
		函	0.00	0	0	-2,051,838
中詰工					698,212,769	
					0	-698,212,769
中詰工					603,879,600	
					0	-603,879,600
バラスト材					1,980,000	
					0	-1,980,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-398 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	110.00 0.00	18,000 0	1,980,000 0	-1,980,000
中詰工					601,899,600 0	-601,899,600
1-399 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	33,263.00 0.00	18,000 0	598,734,000 0	-598,734,000
1-400 中詰均し		m 2	2,638.00 0.00	1,200 0	3,165,600 0	-3,165,600
蓋コンクリート工					29,074,364 0	-29,074,364
蓋コンクリート					29,074,364 0	-29,074,364
1-401 岸壁積込・運搬投入		m 3	314.00 0.00	2,456 0	771,184 0	-771,184
1-402 コンクリート混合		m 3	278.00 0.00	99,210 0	27,580,380 0	-27,580,380
1-403 コンクリート打設		m 3	278.00 0.00	2,600 0	722,800 0	-722,800
蓋ブロック製作					31,455,952 0	-31,455,952
蓋ブロック製作 Bブロック W=10.2t/個					908,387 0	-908,387
1-404 ルーフィング敷設		m 2	62.00 0.00	542 0	33,604 0	-33,604
1-405 吊鉄筋材料費	φ19×1.50m	本	28.00 0.00	1,200 0	33,600 0	-33,600
1-406 吊鉄筋加工組立		k g	94.00 0.00	85 0	7,990 0	-7,990
1-407 鋼製型枠組立組外		m 2	42.00 0.00	4,132 0	173,544 0	-173,544
1-408 コンクリート打設		m 3	31.00 0.00	21,279 0	659,649 0	-659,649
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.1t/個					3,063,487 0	-3,063,487
1-409 ルーフィング敷設		m 2	210.00 0.00	542 0	113,820 0	-113,820

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-410 吊鉄筋材料費	φ28×1.80m		64.00	2,950	188,800	
		本	0.00	0	0	-188,800
1-411 吊鉄筋加工組立			556.00	85	47,260	
		kg	0.00	0	0	-47,260
1-412 鋼製型枠組立組外			116.00	4,132	479,312	
		m ²	0.00	0	0	-479,312
1-413 コンクリート打設			105.00	21,279	2,234,295	
		m ³	0.00	0	0	-2,234,295
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					27,484,078	
					0	-27,484,078
1-414 ルーフィング敷設			1,810.00	542	981,020	
		m ²	0.00	0	0	-981,020
1-415 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m		480.00	5,900	2,832,000	
		本	0.00	0	0	-2,832,000
1-416 吊鉄筋加工組立			6,674.00	85	567,290	
		kg	0.00	0	0	-567,290
1-417 鋼製型枠組立組外			936.00	4,132	3,867,552	
		m ²	0.00	0	0	-3,867,552
1-418 コンクリート打設			904.00	21,279	19,236,216	
		m ³	0.00	0	0	-19,236,216
蓋ブロック運搬・据付					33,802,853	
					0	-33,802,853
蓋ブロック据付					33,802,853	
					0	-33,802,853
1-419 ブロック転置(陸上)			136.00	2,245	305,320	
		個	0.00	0	0	-305,320
1-420 ブロック横持ち			136.00	3,603	490,008	
		個	0.00	0	0	-490,008
1-421 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			136.00	20,087	2,731,832	
		個	0.00	0	0	-2,731,832
1-422 回航費			136.00	80,230	10,911,280	
		個	0.00	0	0	-10,911,280
1-423 ブロック据付(海上)			136.00	132,927	18,078,072	
		個	0.00	0	0	-18,078,072
1-424 ブロック転置(陸上)			7.00	1,961	13,727	
		個	0.00	0	0	-13,727

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-425 ブロック横持ち			7.00	3,162	22,134	
		個	0.00	0	0	-22,134
1-426 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			7.00	17,544	122,808	
		個	0.00	0	0	-122,808
1-427 回航費			7.00	46,132	322,924	
		個	0.00	0	0	-322,924
1-428 ブロック据付(海上)			7.00	114,964	804,748	
		個	0.00	0	0	-804,748
被覆・根固工					1,421,085,094	
					0	-1,421,085,094
根固ブロック工					310,242,979	
					0	-310,242,979
根固ブロック製作	31.74t/個				40,462,348	
					0	-40,462,348
1-429 ルーフィング敷設			1,093.00	542	592,406	
		m ²	0.00	0	0	-592,406
1-430 吊鉄筋材料費	φ28×2.60m		380.00	4,410	1,675,800	
		本	0.00	0	0	-1,675,800
1-431 吊鉄筋加工組立			4,769.00	85	405,365	
		kg	0.00	0	0	-405,365
1-432 鋼製型枠組立組外			2,394.00	4,132	9,892,008	
		m ²	0.00	0	0	-9,892,008
1-433 コンクリート打設			1,311.00	21,279	27,896,769	
		m ³	0.00	0	0	-27,896,769
根固ブロック据付					33,788,365	
					0	-33,788,365
1-434 根固ブロック転置			95.00	3,462	328,890	
		個	0.00	0	0	-328,890
1-435 根固ブロック横持ち			95.00	5,427	515,565	
		個	0.00	0	0	-515,565
1-436 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			95.00	26,335	2,501,825	
		個	0.00	0	0	-2,501,825
1-437 回航費			95.00	154,637	14,690,515	
		個	0.00	0	0	-14,690,515
1-438 根固ブロック据付(海上)			95.00	165,806	15,751,570	
		個	0.00	0	0	-15,751,570

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作(施工パッケージ)	42.32 t /個				58,993,250	
					0	-58,993,250
1-439 根固ブロック製作			100.00	558,400	55,840,000	
		個	0.00	0	0	-55,840,000
1-440 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		400.00	6,300	2,520,000	
		本	0.00	0	0	-2,520,000
1-441 吊鉄筋加工組立			7,450.00	85	633,250	
		k g	0.00	0	0	-633,250
根固ブロック据付					40,693,500	
					0	-40,693,500
1-442 根固ブロック転置			100.00	3,651	365,100	
		個	0.00	0	0	-365,100
1-443 根固ブロック横持ち			100.00	5,737	573,700	
		個	0.00	0	0	-573,700
1-444 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			100.00	27,772	2,777,200	
		個	0.00	0	0	-2,777,200
1-445 回航費			100.00	197,592	19,759,200	
		個	0.00	0	0	-19,759,200
1-446 根固ブロック据付(海上)			100.00	172,183	17,218,300	
		個	0.00	0	0	-17,218,300
根固ブロック製作(施工パッケージ)	47.61t/個				26,393,195	
					0	-26,393,195
1-447 根固ブロック製作			39.00	627,500	24,472,500	
		個	0.00	0	0	-24,472,500
1-448 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		156.00	10,240	1,597,440	
		本	0.00	0	0	-1,597,440
1-449 吊鉄筋加工組立			3,803.00	85	323,255	
		k g	0.00	0	0	-323,255
根固ブロック据付					15,870,465	
					0	-15,870,465
1-450 ブロック転置			39.00	3,651	142,389	
		個	0.00	0	0	-142,389
1-451 ブロック横持ち			39.00	5,737	223,743	
		個	0.00	0	0	-223,743
1-452 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			39.00	27,772	1,083,108	
		個	0.00	0	0	-1,083,108

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-453 回航費			39.00	197,592	7,706,088	
		個	0.00	0	0	-7,706,088
1-454 根固ブロック据付(海上)			39.00	172,183	6,715,137	
		個	0.00	0	0	-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	
					0	-57,042,945
1-455 根固ブロック製作			62.00	870,800	53,989,600	
		個	0.00	0	0	-53,989,600
1-456 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		248.00	10,240	2,539,520	
		本	0.00	0	0	-2,539,520
1-457 吊鉄筋加工組立			6,045.00	85	513,825	
		k g	0.00	0	0	-513,825
根固ブロック据付					24,274,116	
					0	-24,274,116
1-458 根固ブロック転置			62.00	4,185	259,470	
		個	0.00	0	0	-259,470
1-459 根固ブロック横持ち			62.00	6,721	416,702	
		個	0.00	0	0	-416,702
1-460 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			62.00	54,530	3,380,860	
		個	0.00	0	0	-3,380,860
1-461 回航費			62.00	139,550	8,652,100	
		個	0.00	0	0	-8,652,100
1-462 根固ブロック据付(海上)			62.00	186,532	11,564,984	
		個	0.00	0	0	-11,564,984
根固ブロック製作	53.13t/個				2,616,898	
					0	-2,616,898
1-463 ルーフィング敷設			58.00	542	31,436	
		m 2	0.00	0	0	-31,436
1-464 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m		12.00	13,590	163,080	
		本	0.00	0	0	-163,080
1-465 吊鉄筋加工組立			312.00	85	26,520	
		k g	0.00	0	0	-26,520
1-466 鋼製型枠組立組外			98.00	4,132	404,936	
		m 2	0.00	0	0	-404,936
1-467 コンクリート打設			69.00	28,854	1,990,926	
		m 3	0.00	0	0	-1,990,926

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					1,174,554 0	-1,174,554
1-468 根固ブロック転置			3.00	4,185	12,555	
		個	0.00	0	0	-12,555
1-469 根固ブロック横持ち			3.00	6,721	20,163	
		個	0.00	0	0	-20,163
1-470 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			3.00	54,530	163,590	
		個	0.00	0	0	-163,590
1-471 回航費			3.00	139,550	418,650	
		個	0.00	0	0	-418,650
1-472 根固ブロック据付(海上)			3.00	186,532	559,596	
		個	0.00	0	0	-559,596
根固ブロック製作	39.81t/個				1,052,750 0	-1,052,750
1-473 ルーフィング敷設			29.00	542	15,718	
		m ²	0.00	0	0	-15,718
1-474 吊鉄筋材料費	φ30×2.85m		8.00	6,260	50,080	
		本	0.00	0	0	-50,080
1-475 吊鉄筋加工組立			127.00	85	10,795	
		kg	0.00	0	0	-10,795
1-476 鋼製型枠組立組外			56.00	4,132	231,392	
		m ²	0.00	0	0	-231,392
1-477 コンクリート打設			35.00	21,279	744,765	
		m ³	0.00	0	0	-744,765
根固ブロック据付					813,870 0	-813,870
1-478 根固ブロック転置			2.00	3,651	7,302	
		個	0.00	0	0	-7,302
1-479 根固ブロック横持ち			2.00	5,737	11,474	
		個	0.00	0	0	-11,474
1-480 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	27,772	55,544	
		個	0.00	0	0	-55,544
1-481 回航費			2.00	197,592	395,184	
		個	0.00	0	0	-395,184
1-482 根固ブロック据付(海上)			2.00	172,183	344,366	
		個	0.00	0	0	-344,366

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック製作	29.95t/個				406,744	
					0	-406,744
1-483 ルーフィング敷設			11.00	542	5,962	
		m ²	0.00	0	0	-5,962
1-484 吊鉄筋材料費	φ27×2.40m		4.00	4,300	17,200	
		本	0.00	0	0	-17,200
1-485 吊鉄筋加工組立			43.00	85	3,655	
		kg	0.00	0	0	-3,655
1-486 鋼製型枠組立組外			25.00	4,132	103,300	
		m ²	0.00	0	0	-103,300
1-487 コンクリート打設			13.00	21,279	276,627	
		m ³	0.00	0	0	-276,627
根固ブロック据付					314,417	
					0	-314,417
1-488 根固ブロック転置			1.00	3,238	3,238	
		個	0.00	0	0	-3,238
1-489 根固ブロック横持ち			1.00	5,149	5,149	
		個	0.00	0	0	-5,149
1-490 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	24,636	24,636	
		個	0.00	0	0	-24,636
1-491 回航費			1.00	127,023	127,023	
		個	0.00	0	0	-127,023
1-492 根固ブロック据付(海上)			1.00	154,371	154,371	
		個	0.00	0	0	-154,371
根固ブロック製作	40.99t/個				591,767	
					0	-591,767
1-493 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m ²	0.00	0	0	-5,420
1-494 吊鉄筋材料費	φ36×2.65m		4.00	7,470	29,880	
		本	0.00	0	0	-29,880
1-495 吊鉄筋加工組立			85.00	85	7,225	
		kg	0.00	0	0	-7,225
1-496 鋼製型枠組立組外			35.00	4,132	144,620	
		m ²	0.00	0	0	-144,620
1-497 コンクリート打設			18.00	22,479	404,622	
		m ³	0.00	0	0	-404,622

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

根固ブロック据付					406,935 0	-406,935
1-498 根固ブロック転置			1.00	3,651	3,651	
		個	0.00	0	0	-3,651
1-499 根固ブロック横持ち			1.00	5,737	5,737	
		個	0.00	0	0	-5,737
1-500 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1.00	27,772	27,772	
		個	0.00	0	0	-27,772
1-501 回航費			1.00	197,592	197,592	
		個	0.00	0	0	-197,592
1-502 根固ブロック据付(海上)			1.00	172,183	172,183	
		個	0.00	0	0	-172,183
根固ブロック製作	75.66t/個				3,915,002 0	-3,915,002
1-503 ルーフィング敷設			55.00	542	29,810	
		m ²	0.00	0	0	-29,810
1-504 吊鉄筋材料費	φ43×3.70m		12.00	23,840	286,080	
		本	0.00	0	0	-286,080
1-505 吊鉄筋・吊バー組立			506.00	65	32,890	
		kg	0.00	0	0	-32,890
1-506 鋼製型枠組立組外			143.00	4,132	590,876	
		m ²	0.00	0	0	-590,876
1-507 コンクリート打設			99.00	30,054	2,975,346	
		m ³	0.00	0	0	-2,975,346
根固ブロック据付					1,431,858 0	-1,431,858
1-508 根固ブロック転置			3.00	4,621	13,863	
		個	0.00	0	0	-13,863
1-509 根固ブロック横持ち			3.00	7,393	22,179	
		個	0.00	0	0	-22,179
1-510 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			3.00	60,210	180,630	
		個	0.00	0	0	-180,630
1-511 回航費			3.00	201,573	604,719	
		個	0.00	0	0	-604,719
1-512 根固ブロック据付(海上)			3.00	203,489	610,467	
		個	0.00	0	0	-610,467

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

被覆ブロック工					1,110,842,115	
					0	-1,110,842,115
被覆ブロック製作					176,297,118	
					0	-176,297,118
1-513 被覆ブロック製作	エックスブロック10t型		983.00	179,346	176,297,118	
		個	0.00	0	0	-176,297,118
被覆ブロック据付					138,059,401	
					0	-138,059,401
1-514 被覆ブロック横持ち			983.00	3,338	3,281,254	
		個	0.00	0	0	-3,281,254
1-515 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			983.00	13,472	13,242,976	
		個	0.00	0	0	-13,242,976
1-516 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			983.00	123,637	121,535,171	
		個	0.00	0	0	-121,535,171
被覆ブロック製作					199,978,208	
					0	-199,978,208
1-517 被覆ブロック製作	エックスブロック8t型		1,376.00	145,333	199,978,208	
		個	0.00	0	0	-199,978,208
被覆ブロック据付					177,564,544	
					0	-177,564,544
1-518 被覆ブロック横持ち			1,376.00	3,338	4,593,088	
		個	0.00	0	0	-4,593,088
1-519 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,376.00	10,734	14,769,984	
		個	0.00	0	0	-14,769,984
1-520 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			1,376.00	114,972	158,201,472	
		個	0.00	0	0	-158,201,472
被覆ブロック製作					190,432,560	
					0	-190,432,560
1-521 被覆ブロック製作	エックスブロック6t型		1,740.00	109,444	190,432,560	
		個	0.00	0	0	-190,432,560
被覆ブロック据付					201,427,620	
					0	-201,427,620
1-522 被覆ブロック横持ち			1,740.00	3,165	5,507,100	
		個	0.00	0	0	-5,507,100
1-523 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,740.00	9,294	16,171,560	
		個	0.00	0	0	-16,171,560

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-524 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			1,740.00	103,304	179,748,960	
		個	0.00	0	0	-179,748,960
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.74t				5,435,260	
					0	-5,435,260
1-525 ルーフィング敷設			116.00	510	59,160	
		m ²	0.00	0	0	-59,160
1-526 吊鉄筋・吊バー組立			344.00	85	29,240	
		k g	0.00	0	0	-29,240
1-527 吊鉄筋材料費	φ22×1.80m		64.00	2,000	128,000	
		本	0.00	0	0	-128,000
1-528 鋼製型枠組立組外			453.00	4,132	1,871,796	
		m ²	0.00	0	0	-1,871,796
1-529 コンクリート打設			116.00	28,854	3,347,064	
		m ³	0.00	0	0	-3,347,064
穴あき方塊据付					4,518,640	
					0	-4,518,640
1-530 ブロック転置			16.00	2,245	35,920	
		個	0.00	0	0	-35,920
1-531 ブロック横持ち			16.00	3,603	57,648	
		個	0.00	0	0	-57,648
1-532 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			16.00	20,376	326,016	
		個	0.00	0	0	-326,016
1-533 回航費			16.00	116,292	1,860,672	
		個	0.00	0	0	-1,860,672
1-534 根固ブロック据付(海上)			16.00	139,899	2,238,384	
		個	0.00	0	0	-2,238,384
間詰コンクリート					17,128,764	
					0	-17,128,764
1-535 岸壁積込・運搬投入			154.00	2,456	378,224	
		m ³	0.00	0	0	-378,224
1-536 コンクリート混合			134.00	99,210	13,294,140	
		m ³	0.00	0	0	-13,294,140
1-537 コンクリート打設			134.00	2,600	348,400	
		m ³	0.00	0	0	-348,400
1-538 漏洩防止シート			259.00	12,000	3,108,000	
		m ²	0.00	0	0	-3,108,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

上部工					1,215,118,089 0	-1,215,118,089
上部コンクリート工					1,056,391,120 0	-1,056,391,120
支保					20,216,430 0	-20,216,430
1-539 支保組立組外(重力式)			962.00 0.00	21,015 0	20,216,430 0	-20,216,430
型枠					110,238,156 0	-110,238,156
1-540 鋼製型枠組立組外(重力式)			5,553.00 0.00	19,852 0	110,238,156 0	-110,238,156
足場					29,738,549 0	-29,738,549
1-541 鋼製枠組足場架払(重力式)			2,957.00 0.00	10,057 0	29,738,549 0	-29,738,549
伸縮目地					7,519,050 0	-7,519,050
1-542 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm		3,069.00 0.00	2,450 0	7,519,050 0	-7,519,050
鉄筋					1,404,081 0	-1,404,081
1-543 鉄筋加工組立			4,347.00 0.00	323 0	1,404,081 0	-1,404,081
コンクリート					887,274,854 0	-887,274,854
1-544 岸壁積込・運搬投入			20,893.00 0.00	2,456 0	51,313,208 0	-51,313,208
1-545 コンクリート混合			18,489.00 0.00	42,614 0	787,890,246 0	-787,890,246
1-546 コンクリート打設			18,489.00 0.00	2,600 0	48,071,400 0	-48,071,400
パラペット					158,726,969 0	-158,726,969
型枠					44,786,112 0	-44,786,112

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-547 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	2,256.00 0.00	19,852 0	44,786,112 0	-44,786,112
足場					16,161,599 0	-16,161,599
1-548 鋼製枠組足場架枱(重力式)		m ²	1,607.00 0.00	10,057 0	16,161,599 0	-16,161,599
伸縮目地					649,250 0	-649,250
1-549 伸縮目地	瀝青質系 t=10mm	m ²	265.00 0.00	2,450 0	649,250 0	-649,250
コンクリート					97,130,008 0	-97,130,008
1-550 岸壁積込・運搬投入		m ³	2,287.00 0.00	2,456 0	5,616,872 0	-5,616,872
1-551 コンクリート混合		m ³	2,024.00 0.00	42,614 0	86,250,736 0	-86,250,736
1-552 コンクリート打設		m ³	2,024.00 0.00	2,600 0	5,262,400 0	-5,262,400
消波工					4,568,253,005 0	-4,568,253,005
消波ブロック工					4,568,253,005 0	-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 0	-1,298,597,130
1-553 消波ブロック製作		個	5,085.00 0.00	255,378 0	1,298,597,130 0	-1,298,597,130
消波ブロック据付					1,163,622,133 0	-1,163,622,133
1-554 消波ブロック横持ち		個	5,085.00 0.00	4,183 0	21,270,555 0	-21,270,555
1-555 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	5,085.00 0.00	20,098 0	102,198,330 0	-102,198,330
1-556 回航費		個	5,085.00 0.00	98,922 0	503,018,370 0	-503,018,370
1-557 消波ブロック据付(海上)		個	917.00 0.00	101,278 0	92,871,926 0	-92,871,926

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-558 消波ブロック据付(海上)			4,168.00	106,589	444,262,952	
		個	0.00	0	0	-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	
					0	-140,290,920
1-559 消波ブロック製作			490.00	286,308	140,290,920	
		個	0.00	0	0	-140,290,920
消波ブロック据付					112,598,080	
					0	-112,598,080
1-560 消波ブロック横持ち			490.00	4,183	2,049,670	
		個	0.00	0	0	-2,049,670
1-561 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			490.00	20,098	9,848,020	
		個	0.00	0	0	-9,848,020
1-562 回航費			490.00	98,922	48,471,780	
		個	0.00	0	0	-48,471,780
1-563 消波ブロック据付(海上)			490.00	106,589	52,228,610	
		個	0.00	0	0	-52,228,610
消波ブロック製作	ラクナⅣ(標準型)12t型				670,963,896	
					0	-670,963,896
1-564 消波ブロック製作			4,211.00	159,336	670,963,896	
		個	0.00	0	0	-670,963,896
消波ブロック据付					949,858,666	
					0	-949,858,666
1-565 消波ブロック横持ち			4,211.00	3,998	16,835,578	
		個	0.00	0	0	-16,835,578
1-566 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			4,211.00	32,652	137,497,572	
		個	0.00	0	0	-137,497,572
1-567 回航費			4,211.00	98,154	413,326,494	
		個	0.00	0	0	-413,326,494
1-568 消波ブロック据付(海上)			555.00	86,810	48,179,550	
		個	0.00	0	0	-48,179,550
1-569 消波ブロック据付(据付)			3,656.00	91,362	334,019,472	
		個	0.00	0	0	-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	
					0	-61,812,760
1-570 消波ブロック製作			316.00	195,610	61,812,760	
		個	0.00	0	0	-61,812,760

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック据付					71,468,456 0	-71,468,456
1-571 消波ブロック横持ち			316.00	3,998	1,263,368	
		個	0.00	0	0	-1,263,368
1-572 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			316.00	32,652	10,318,032	
		個	0.00	0	0	-10,318,032
1-573 回航費			316.00	98,154	31,016,664	
		個	0.00	0	0	-31,016,664
1-574 消波ブロック据付(据付)			316.00	91,362	28,870,392	
		個	0.00	0	0	-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 0	-40,941,174
1-575 消波ブロック製作			146.00	280,419	40,941,174	
		個	0.00	0	0	-40,941,174
消波ブロック据付					42,123,438 0	-42,123,438
1-576 消波ブロック横持ち			146.00	4,581	668,826	
		個	0.00	0	0	-668,826
1-577 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			146.00	22,057	3,220,322	
		個	0.00	0	0	-3,220,322
1-578 回航費			146.00	156,381	22,831,626	
		個	0.00	0	0	-22,831,626
1-579 消波ブロック据付(海上)			30.00	101,278	3,038,340	
		個	0.00	0	0	-3,038,340
1-580 消波ブロック据付(海上)			116.00	106,589	12,364,324	
		個	0.00	0	0	-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 0	-7,867,328
1-581 異形ブロック製作			28.00	280,976	7,867,328	
		個	0.00	0	0	-7,867,328
消波ブロック据付					8,109,024 0	-8,109,024
1-582 消波ブロック横持ち			28.00	4,581	128,268	
		個	0.00	0	0	-128,268
1-583 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			28.00	22,057	617,596	
		個	0.00	0	0	-617,596

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-584 回航費			28.00	156,381	4,378,668	
		個	0.00	0	0	-4,378,668
1-585 消波ブロック据付(海上)			28.00	106,589	2,984,492	
		個	0.00	0	0	-2,984,492
付属工					265,693,360	
					0	-265,693,360
係船柱工					22,065,350	
					0	-22,065,350
係船柱					22,065,350	
					0	-22,065,350
1-586 係船柱取付			10.00	2,155,835	21,558,350	
		基	0.00	0	0	-21,558,350
1-587 架台取付			10.00	50,700	507,000	
		基	0.00	0	0	-507,000
車止・縁金物工					4,750,800	
					0	-4,750,800
縁金物					4,750,800	
					0	-4,750,800
1-588 縁金物取付			214.00	22,200	4,750,800	
		m	0.00	0	0	-4,750,800
防護柵工					3,563,590	
					0	-3,563,590
ガードレール					3,563,590	
					0	-3,563,590
1-589 防護柵設置工(ガードレール設置工)			433.00	8,230	3,563,590	
		m	0.00	0	0	-3,563,590
配管ピット工					235,313,620	
					0	-235,313,620
配管ピット工					235,313,620	
					0	-235,313,620
1-1028 配管用ピット・Lアングル・可とう継手			1.00	235,313,620	235,313,620	
		式	0.00	0	0	-235,313,620
消波堤堤防 539m(指定部分以外)					1,962,380,277	
					0	-1,962,380,277
消波工					1,962,380,277	
					0	-1,962,380,277

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック工 64 t テトラポッド (標準型)					893,854,493	
					0	-893,854,493
消波ブロック製作					503,976,760	
					0	-503,976,760
1-595 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型		763.00	660,520	503,976,760	
		個	0.00	0	0	-503,976,760
消波ブロック据付					389,877,733	
					0	-389,877,733
1-596 消波ブロック横持ち			763.00	6,108	4,660,404	
		個	0.00	0	0	-4,660,404
1-1029 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			763.00	49,541	37,799,783	
		個	0.00	0	0	-37,799,783
1-1030 回航費(垂水～馬毛島、59海里)			763.00	318,155	242,752,265	
		個	0.00	0	0	-242,752,265
1-1031 消波ブロック据付(海上)			298.00	132,927	39,612,246	
		個	0.00	0	0	-39,612,246
1-1032 消波ブロック据付(海上)			465.00	139,899	65,053,035	
		個	0.00	0	0	-65,053,035
消波ブロック工 64 t テトラポッド (環境共生型)					163,168,856	
					0	-163,168,856
消波ブロック製作					93,305,248	
					0	-93,305,248
1-597 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型		136.00	686,068	93,305,248	
		個	0.00	0	0	-93,305,248
消波ブロック据付					69,863,608	
					0	-69,863,608
1-598 消波ブロック横持ち			136.00	6,108	830,688	
		個	0.00	0	0	-830,688
1-1033 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			136.00	49,541	6,737,576	
		個	0.00	0	0	-6,737,576
1-1034 回航費(垂水～馬毛島、59海里)			136.00	318,155	43,269,080	
		個	0.00	0	0	-43,269,080
1-1035 消波ブロック据付(海上)			136.00	139,899	19,026,264	
		個	0.00	0	0	-19,026,264
消波ブロック工 50 t テトラポッド (標準型)					435,924,381	
					0	-435,924,381

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

消波ブロック製作					242,239,938 0	-242,239,938
1-599 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型	個	453.00 0.00	534,746 0	242,239,938 0	-242,239,938
消波ブロック据付					193,684,443 0	-193,684,443
1-600 消波ブロック横持ち		個	453.00 0.00	5,787 0	2,621,511 0	-2,621,511
1-1036 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	453.00 0.00	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	453.00 0.00	246,040 0	111,456,120 0	-111,456,120
1-1038 消波ブロック据付(海上)		個	210.00 0.00	125,108 0	26,272,680 0	-26,272,680
1-1039 消波ブロック据付(海上)		個	243.00 0.00	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)					73,043,994 0	-73,043,994
消波ブロック製作					41,179,520 0	-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 0.00	556,480 0	41,179,520 0	-41,179,520
消波ブロック据付					31,864,474 0	-31,864,474
1-602 消波ブロック横持ち		個	74.00 0.00	5,787 0	428,238 0	-428,238
1-1040 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	74.00 0.00	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	74.00 0.00	246,040 0	18,206,960 0	-18,206,960
1-1042 消波ブロック据付(海上)		個	74.00 0.00	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)					349,648,440 0	-349,648,440
消波ブロック製作					171,211,634 0	-171,211,634

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-603 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型		607.00	282,062	171,211,634	
		個	0.00	0	0	-171,211,634
消波ブロック据付					178,436,806	
					0	-178,436,806
1-604 消波ブロック横持ち			607.00	5,236	3,178,252	
		個	0.00	0	0	-3,178,252
1-1043 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			607.00	42,256	25,649,392	
		個	0.00	0	0	-25,649,392
1-1044 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			607.00	131,807	80,006,849	
		個	0.00	0	0	-80,006,849
1-1045 消波ブロック据付(海上)			325.00	111,939	36,380,175	
		個	0.00	0	0	-36,380,175
1-1046 消波ブロック据付(海上)			282.00	117,809	33,222,138	
		個	0.00	0	0	-33,222,138
消波ブロックエ 25 t テトラポッド(環境共生型)					46,740,113	
					0	-46,740,113
消波ブロック製作					23,268,581	
					0	-23,268,581
1-605 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型		79.00	294,539	23,268,581	
		個	0.00	0	0	-23,268,581
消波ブロック据付					23,471,532	
					0	-23,471,532
1-606 消波ブロック横持ち			79.00	5,236	413,644	
		個	0.00	0	0	-413,644
1-1047 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			79.00	42,256	3,338,224	
		個	0.00	0	0	-3,338,224
1-1048 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			79.00	131,807	10,412,753	
		個	0.00	0	0	-10,412,753
1-1049 消波ブロック据付(海上)			79.00	117,809	9,306,911	
		個	0.00	0	0	-9,306,911
南接続施設(指定部分以外)					4,790,992,376	
					0	-4,790,992,376
基礎工					621,820,861	
					0	-621,820,861
基礎捨石工					621,820,861	
					0	-621,820,861

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

基礎捨石					460,529,621	
					0	-460,529,621
1-617 捨石投入(海上運搬投入)	雑石5~200kg/個程度		14,305.00	22,687	324,537,535	
		m 3	0.00	0	0	-324,537,535
1-619 捨石投入(海上運搬投入)	雑石100~300kg/個程度		2,638.00	22,651	59,753,338	
		m 3	0.00	0	0	-59,753,338
1-621 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		560.00	19,838	11,109,280	
		m 3	0.00	0	0	-11,109,280
1-622 捨石投入(海上運搬投入)	雑石500~700kg/個程度		2,874.00	22,634	65,050,116	
		m 3	0.00	0	0	-65,050,116
1-623 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		4.00	19,838	79,352	
		m 3	0.00	0	0	-79,352
捨石本均し					19,789,068	
					0	-19,789,068
1-624 捨石本均し	±5cm 潮待ち部以外		2,444.00	8,097	19,789,068	
		m 2	0.00	0	0	-19,789,068
捨石荒均し					141,502,172	
					0	-141,502,172
1-627 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部以外		2,855.00	5,833	16,653,215	
		m 2	0.00	0	0	-16,653,215
1-628 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部		1,261.00	6,435	8,114,535	
		m 2	0.00	0	0	-8,114,535
1-629 捨石荒均し	±30cm 潮待ち部(水中)		327.00	15,466	5,057,382	
		m 2	0.00	0	0	-5,057,382
1-630 機械均し	±30cm		4,905.00	22,768	111,677,040	
		m 2	0.00	0	0	-111,677,040
本体工 [ケーソン式]					2,144,663,618	
					0	-2,144,663,618
ケーソン製作 [標準函-7mケーソン(2函分)]					273,535,478	
					0	-273,535,478
RCケーソン製作 FD方式					151,638,544	
					0	-151,638,544
1-1050 ルーフィング敷設			924.00	542	500,808	
		m 2	0.00	0	0	-500,808
1-1051 アスファルトマット設置			924.00	17,500	16,170,000	
		m 2	0.00	0	0	-16,170,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1052 鋼製枠組足場架払		m ²	1,983.00 0.00	2,283 0	4,527,189 0	-4,527,189
1-1053 内足場架払		m ²	2,957.00 0.00	1,783 0	5,272,331 0	-5,272,331
1-1054 吊鉄筋・吊バー		本	64.00 0.00	58,000 0	3,712,000 0	-3,712,000
1-1055 吊鉄筋・吊バー組立		k g	7,354.00 0.00	61 0	448,594 0	-448,594
1-1056 鉄筋加工組立		k g	108,638.00 0.00	187 0	20,315,306 0	-20,315,306
1-1057 鉄筋加工組立		k g	82,873.00 0.00	189 0	15,662,997 0	-15,662,997
1-1058 鋼製型枠組立組外		m ²	8,329.00 0.00	5,166 0	43,027,614 0	-43,027,614
1-1059 コンクリート打設		m ³	1,765.00 0.00	23,797 0	42,001,705 0	-42,001,705
ケーソン製作用台船					121,896,934 0	-121,896,934
1-1060 ケーソン製作用台船運転		式	1.00 0.00	121,896,934 0	121,896,934 0	-121,896,934
ケーソン製作 [階段函-7mケーソン(3函分)]					416,465,025 0	-416,465,025
RCケーソン製作 FD方式					233,166,811 0	-233,166,811
1-1061 ルーフィング敷設		m ²	1,386.00 0.00	542 0	751,212 0	-751,212
1-1062 アスファルトマット設置		m ²	1,386.00 0.00	17,500 0	24,255,000 0	-24,255,000
1-1063 鋼製枠組足場架払		m ²	2,974.00 0.00	2,283 0	6,789,642 0	-6,789,642
1-1064 内足場架払		m ²	4,435.00 0.00	1,783 0	7,907,605 0	-7,907,605
1-1065 吊鉄筋・吊バー		本	96.00 0.00	58,000 0	5,568,000 0	-5,568,000
1-1066 吊鉄筋・吊バー組立		k g	11,031.00 0.00	61 0	672,891 0	-672,891

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1067 鉄筋加工組立			193,831.00	187	36,246,397	
		k g	0.00	0	0	-36,246,397
1-1068 鉄筋加工組立			123,930.00	189	23,422,770	
		k g	0.00	0	0	-23,422,770
1-1069 鋼製型枠組立組外			12,493.00	5,166	64,538,838	
		m 2	0.00	0	0	-64,538,838
1-1070 コンクリート打設			2,648.00	23,797	63,014,456	
		m 3	0.00	0	0	-63,014,456
ケーソン製作用台船					183,298,214	
					0	-183,298,214
1-1071 ケーソン製作用台船運転			1.00	183,298,214	183,298,214	
		式	0.00	0	0	-183,298,214
ケーソン製作 [標準函-6mケーソン(1函分)]					132,158,308	
					0	-132,158,308
RCケーソン製作 FD方式					70,757,029	
					0	-70,757,029
1-1072 ルーフィング敷設			462.00	542	250,404	
		m 2	0.00	0	0	-250,404
1-1073 アスファルトマット設置			462.00	17,500	8,085,000	
		m 2	0.00	0	0	-8,085,000
1-1074 鋼製枠組足場架払			892.00	2,283	2,036,436	
		m 2	0.00	0	0	-2,036,436
1-1075 内足場架払			1,109.00	1,783	1,977,347	
		m 2	0.00	0	0	-1,977,347
1-1076 吊鉄筋・吊バー			32.00	56,000	1,792,000	
		本	0.00	0	0	-1,792,000
1-1077 吊鉄筋・吊バー組立			3,485.00	61	212,585	
		k g	0.00	0	0	-212,585
1-1078 鉄筋加工組立			61,400.00	187	11,481,800	
		k g	0.00	0	0	-11,481,800
1-1079 鉄筋加工組立			32,606.00	189	6,162,534	
		k g	0.00	0	0	-6,162,534
1-1080 鋼製型枠組立組外			3,730.00	5,166	19,269,180	
		m 2	0.00	0	0	-19,269,180
1-1081 コンクリート打設			819.00	23,797	19,489,743	
		m 3	0.00	0	0	-19,489,743

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

ケーソン製作用台船					61,401,279 0	-61,401,279
1-1082 ケーソン製作用台船運転			1.00	61,401,279	61,401,279	
		式	0.00	0	0	-61,401,279
ケーソン製作 [階段函-6mケーソン(1函分)]					133,864,416 0	-133,864,416
RCケーソン製作 FD方式					72,463,137 0	-72,463,137
1-1083 ルーフィング敷設			462.00	542	250,404	
		m ²	0.00	0	0	-250,404
1-1084 アスファルトマット設置			462.00	17,500	8,085,000	
		m ²	0.00	0	0	-8,085,000
1-1085 鋼製枠組足場架払			892.00	2,283	2,036,436	
		m ²	0.00	0	0	-2,036,436
1-1086 内足場架払			1,109.00	1,783	1,977,347	
		m ²	0.00	0	0	-1,977,347
1-1087 吊鉄筋・吊バー			32.00	56,000	1,792,000	
		本	0.00	0	0	-1,792,000
1-1088 吊鉄筋・吊バー組立			3,485.00	61	212,585	
		k g	0.00	0	0	-212,585
1-1089 鉄筋加工組立			70,753.00	187	13,230,811	
		k g	0.00	0	0	-13,230,811
1-1090 鉄筋加工組立			32,379.00	189	6,119,631	
		k g	0.00	0	0	-6,119,631
1-1091 鋼製型枠組立組外			3,730.00	5,166	19,269,180	
		m ²	0.00	0	0	-19,269,180
1-1092 コンクリート打設			819.00	23,797	19,489,743	
		m ³	0.00	0	0	-19,489,743
ケーソン製作用台船					61,401,279 0	-61,401,279
1-1093 ケーソン製作用台船運転			1.00	61,401,279	61,401,279	
		式	0.00	0	0	-61,401,279
ケーソン製作 [階段函-4mケーソン(3函分)]					335,399,057 0	-335,399,057
RCケーソン製作 FD方式					192,672,781 0	-192,672,781

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1094 ルーフィング敷設			1,386.00	542	751,212	
		m ²	0.00	0	0	-751,212
1-1095 アスファルトマット設置			1,386.00	17,500	24,255,000	
		m ²	0.00	0	0	-24,255,000
1-1096 鋼製枠組足場架払			2,082.00	2,283	4,753,206	
		m ²	0.00	0	0	-4,753,206
1-1097 内足場架払			2,218.00	1,783	3,954,694	
		m ²	0.00	0	0	-3,954,694
1-1098 吊鉄筋・吊バー			96.00	55,000	5,280,000	
		本	0.00	0	0	-5,280,000
1-1099 吊鉄筋・吊バー組立			9,591.00	61	585,051	
		k g	0.00	0	0	-585,051
1-1100 鉄筋加工組立			236,365.00	187	44,200,255	
		k g	0.00	0	0	-44,200,255
1-1101 鉄筋加工組立			80,372.00	189	15,190,308	
		k g	0.00	0	0	-15,190,308
1-1102 鋼製型枠組立組外			8,580.00	5,166	44,324,280	
		m ²	0.00	0	0	-44,324,280
1-1103 コンクリート打設			2,075.00	23,797	49,378,775	
		m ³	0.00	0	0	-49,378,775
ケーソン製作用台船					142,726,276	
					0	-142,726,276
1-1104 ケーソン製作用台船運転			1.00	142,726,276	142,726,276	
		式	0.00	0	0	-142,726,276
ケーソン進水据付工					176,026,464	
					0	-176,026,464
上蓋					4,450,150	
					0	-4,450,150
1-1105 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			10.00	445,015	4,450,150	
		函	0.00	0	0	-4,450,150
進水					7,788,940	
					0	-7,788,940
1-1106 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			10.00	778,894	7,788,940	
		回	0.00	0	0	-7,788,940
仮置					19,491,666	
					0	-19,491,666

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1107 ケーソン仮置			3.00	1,173,344	3,520,032	
		函	0.00	0	0	-3,520,032
1-1108 ケーソン仮置			7.00	2,281,662	15,971,634	
		函	0.00	0	0	-15,971,634
回航・えい航					40,925,950	
					0	-40,925,950
1-1109 ケーソン回航			3.00	3,245,154	9,735,462	
		函	0.00	0	0	-9,735,462
1-1110 ケーソン回航			7.00	4,455,784	31,190,488	
		函	0.00	0	0	-31,190,488
仮置					16,393,808	
					0	-16,393,808
1-1111 ケーソン仮置			3.00	830,157	2,490,471	
		函	0.00	0	0	-2,490,471
1-1112 ケーソン仮置			7.00	1,986,191	13,903,337	
		函	0.00	0	0	-13,903,337
据付					81,721,110	
					0	-81,721,110
1-1113 ケーソン据付(ウインチ方式)			10.00	8,172,111	81,721,110	
		函	0.00	0	0	-81,721,110
上蓋					5,254,840	
					0	-5,254,840
1-1114 ケーソンえい航、回航用上蓋取外			10.00	525,484	5,254,840	
		函	0.00	0	0	-5,254,840
撤去工					2,096,108	
					0	-2,096,108
舗装版切断					293,488	
					0	-293,488
1-1115 舗装版切断			136.00	2,158	293,488	
		m	0.00	0	0	-293,488
コンクリート取壊し					1,802,620	
					0	-1,802,620
1-1116 構造物取壊し			49.00	15,050	737,450	
		m ³	0.00	0	0	-737,450
1-1117 コンクリート殻運搬(馬毛島～西之表)			49.00	18,030	883,470	
		m ³	0.00	0	0	-883,470

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1118 切断面処理			46.00	3,950	181,700	
		m 2	0.00	0	0	-181,700
中詰工					574,778,052	
					0	-574,778,052
砂中詰					539,847,600	
					0	-539,847,600
1-1119 中詰材投入(現場投入渡し)			29,726.00	18,000	535,068,000	
		m 3	0.00	0	0	-535,068,000
1-1120 中詰均し			3,983.00	1,200	4,779,600	
		m 2	0.00	0	0	-4,779,600
コンクリート中詰					34,930,452	
					0	-34,930,452
1-1121 岸壁積込・運搬投入			377.00	2,456	925,912	
		m 3	0.00	0	0	-925,912
1-1122 コンクリート混合			334.00	99,210	33,136,140	
		m 3	0.00	0	0	-33,136,140
1-1123 コンクリート打設			334.00	2,600	868,400	
		m 3	0.00	0	0	-868,400
蓋ブロック工					100,340,710	
					0	-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				52,522,310	
					0	-52,522,310
1-1124 ルーフィング敷設			3,316.00	542	1,797,272	
		m 2	0.00	0	0	-1,797,272
1-1125 吊鉄筋・吊バー	φ38×2.05m		800.00	9,500	7,600,000	
		本	0.00	0	0	-7,600,000
1-1126 吊鉄筋・吊バー組立			14,596.00	76	1,109,296	
		k g	0.00	0	0	-1,109,296
1-1127 鋼製型枠組立組外			1,630.00	4,132	6,735,160	
		m 2	0.00	0	0	-6,735,160
1-1128 コンクリート打設			1,658.00	21,279	35,280,582	
		m 3	0.00	0	0	-35,280,582
蓋ブロック据付					47,818,400	
					0	-47,818,400
1-1129 ブロック横持ち			200.00	3,603	720,600	
		個	0.00	0	0	-720,600

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1130 ブロック転置(陸上)			200.00	2,245	449,000	
		個	0.00	0	0	-449,000
1-1131 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			200.00	20,087	4,017,400	
		個	0.00	0	0	-4,017,400
1-1132 回航費			200.00	80,230	16,046,000	
		個	0.00	0	0	-16,046,000
1-1133 根固ブロック据付(海上)			200.00	132,927	26,585,400	
		個	0.00	0	0	-26,585,400
本体工 [ブロック式]					3,814,604	
					0	-3,814,604
1号方塊ブロック 25.53 t/個					1,272,703	
					0	-1,272,703
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t/個				796,315	
					0	-796,315
1-1134 ルーフィング敷設			43.00	542	23,306	
		m ²	0.00	0	0	-23,306
1-1135 吊鉄筋	φ27×2.6m		8.00	4,410	35,280	
		本	0.00	0	0	-35,280
1-1136 吊鉄筋組立			93.00	85	7,905	
		kg	0.00	0	0	-7,905
1-1137 鋼製型枠組立組外			23.00	4,132	95,036	
		m ²	0.00	0	0	-95,036
1-1138 コンクリート打設			22.00	28,854	634,788	
		m ³	0.00	0	0	-634,788
方塊ブロック据付					476,388	
					0	-476,388
1-1139 ブロック転置			2.00	2,961	5,922	
		個	0.00	0	0	-5,922
1-1140 ブロック横持ち			2.00	4,707	9,414	
		個	0.00	0	0	-9,414
1-1141 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	23,375	46,750	
		個	0.00	0	0	-46,750
1-1142 回航費			2.00	60,472	120,944	
		個	0.00	0	0	-120,944
1-1143 方塊ブロック据付(海上)			2.00	146,679	293,358	
		個	0.00	0	0	-293,358

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

2号方塊ブロック 25.59 t/個					634,599	
					0	-634,599
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t/個				396,405	
					0	-396,405
1-1144 ルーフィング敷設			22.00	542	11,924	
		m ²	0.00	0	0	-11,924
1-1145 吊鉄筋	φ27×2.6m		4.00	4,410	17,640	
		本	0.00	0	0	-17,640
1-1146 吊鉄筋組立			47.00	85	3,995	
		kg	0.00	0	0	-3,995
1-1147 鋼製型枠組立組外			11.00	4,132	45,452	
		m ²	0.00	0	0	-45,452
1-1148 コンクリート打設			11.00	28,854	317,394	
		m ³	0.00	0	0	-317,394
方塊ブロック据付					238,194	
					0	-238,194
1-1149 ブロック転置			1.00	2,961	2,961	
		個	0.00	0	0	-2,961
1-1150 ブロック横持ち			1.00	4,707	4,707	
		個	0.00	0	0	-4,707
1-1151 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	23,375	23,375	
		個	0.00	0	0	-23,375
1-1152 回航費			1.00	60,472	60,472	
		個	0.00	0	0	-60,472
1-1153 方塊ブロック据付(海上)			1.00	146,679	146,679	
		個	0.00	0	0	-146,679
3号方塊ブロック 25.53 t/個					1,272,703	
					0	-1,272,703
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t/個				796,315	
					0	-796,315
1-1154 ルーフィング敷設			43.00	542	23,306	
		m ²	0.00	0	0	-23,306
1-1155 吊鉄筋	φ27×2.6m		8.00	4,410	35,280	
		本	0.00	0	0	-35,280
1-1156 吊鉄筋組立			93.00	85	7,905	
		kg	0.00	0	0	-7,905

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1157 鋼製型枠組立組外			23.00	4,132	95,036	
		m 2	0.00	0	0	-95,036
1-1158 コンクリート打設			22.00	28,854	634,788	
		m 3	0.00	0	0	-634,788
方塊ブロック据付					476,388	
					0	-476,388
1-1159 ブロック転置			2.00	2,961	5,922	
		個	0.00	0	0	-5,922
1-1160 ブロック横持ち			2.00	4,707	9,414	
		個	0.00	0	0	-9,414
1-1161 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	23,375	46,750	
		個	0.00	0	0	-46,750
1-1162 回航費			2.00	60,472	120,944	
		個	0.00	0	0	-120,944
1-1163 方塊ブロック据付(海上)			2.00	146,679	293,358	
		個	0.00	0	0	-293,358
4号方塊ブロック 25.59 t/個					634,599	
					0	-634,599
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t/個				396,405	
					0	-396,405
1-1164 ルーフィング敷設			22.00	542	11,924	
		m 2	0.00	0	0	-11,924
1-1165 吊鉄筋	φ27×2.6m		4.00	4,410	17,640	
		本	0.00	0	0	-17,640
1-1166 吊鉄筋組立			47.00	85	3,995	
		k g	0.00	0	0	-3,995
1-1167 鋼製型枠組立組外			11.00	4,132	45,452	
		m 2	0.00	0	0	-45,452
1-1168 コンクリート打設			11.00	28,854	317,394	
		m 3	0.00	0	0	-317,394
方塊ブロック据付					238,194	
					0	-238,194
1-1169 ブロック転置			1.00	2,961	2,961	
		個	0.00	0	0	-2,961
1-1170 ブロック横持ち			1.00	4,707	4,707	
		個	0.00	0	0	-4,707

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1171 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	23,375	23,375	
		個	0.00	0	0	-23,375
1-1172 回航費			1.00	60,472	60,472	
		個	0.00	0	0	-60,472
1-1173 方塊ブロック据付(海上)			1.00	146,679	146,679	
		個	0.00	0	0	-146,679
被覆工					919,242,383	
					0	-919,242,383
被覆ブロック工					919,242,383	
					0	-919,242,383
ビーハイブ12t					18,565,788	
					0	-18,565,788
1-1174 被覆ブロック製作	11.997 t		53.00	196,219	10,399,607	
		個	0.00	0	0	-10,399,607
1-1175 被覆ブロック横持ち			53.00	3,338	176,914	
		個	0.00	0	0	-176,914
1-1176 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			53.00	13,472	714,016	
		個	0.00	0	0	-714,016
1-1177 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			15.00	130,041	1,950,615	
		個	0.00	0	0	-1,950,615
1-1178 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			38.00	140,122	5,324,636	
		個	0.00	0	0	-5,324,636
ビーハイブ10t					234,897,869	
					0	-234,897,869
1-1179 被覆ブロック製作			740.00	176,165	130,362,100	
		個	0.00	0	0	-130,362,100
1-1180 被覆ブロック横持ち			740.00	3,338	2,470,120	
		個	0.00	0	0	-2,470,120
1-1181 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			740.00	13,472	9,969,280	
		個	0.00	0	0	-9,969,280
1-1182 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			541.00	121,913	65,954,933	
		個	0.00	0	0	-65,954,933
1-1183 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			199.00	131,364	26,141,436	
		個	0.00	0	0	-26,141,436
ビーハイブ8t					219,913,260	
					0	-219,913,260

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1184 ビーハイブ(標準型)製作	7.999 t		826.00	143,266	118,337,716	
		個	0.00	0	0	-118,337,716
1-1185 被覆ブロック横持ち			826.00	3,338	2,757,188	
		個	0.00	0	0	-2,757,188
1-1186 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			826.00	10,734	8,866,284	
		個	0.00	0	0	-8,866,284
1-1187 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			597.00	106,572	63,623,484	
		個	0.00	0	0	-63,623,484
1-1188 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			229.00	114,972	26,328,588	
		個	0.00	0	0	-26,328,588
ビーハイブ6 t					298,347,528	
					0	-298,347,528
1-1189 ビーハイブ(標準型)製作	6.003 t		1,322.00	110,161	145,632,842	
		個	0.00	0	0	-145,632,842
1-1190 被覆ブロック横持ち			1,322.00	3,165	4,184,130	
		個	0.00	0	0	-4,184,130
1-1191 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,322.00	9,294	12,286,668	
		個	0.00	0	0	-12,286,668
1-1192 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			45.00	96,104	4,324,680	
		個	0.00	0	0	-4,324,680
1-1193 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			1,277.00	103,304	131,919,208	
		個	0.00	0	0	-131,919,208
ビーハイブ4 t					61,907,496	
					0	-61,907,496
1-1194 ビーハイブ(標準型)製作	4.002 t		372.00	79,555	29,594,460	
		個	0.00	0	0	-29,594,460
1-1195 被覆ブロック横持ち			372.00	2,415	898,380	
		個	0.00	0	0	-898,380
1-1196 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			372.00	6,970	2,592,840	
		個	0.00	0	0	-2,592,840
1-1197 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			372.00	77,478	28,821,816	
		個	0.00	0	0	-28,821,816
ビーハイブ3 t					66,497,020	
					0	-66,497,020
1-1198 ビーハイブ(標準型)製作	3.004 t		458.00	61,647	28,234,326	
		個	0.00	0	0	-28,234,326

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1199 被覆ブロック横持ち			458.00	2,415	1,106,070	
		個	0.00	0	0	-1,106,070
1-1200 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			458.00	6,322	2,895,476	
		個	0.00	0	0	-2,895,476
1-1201 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			458.00	74,806	34,261,148	
		個	0.00	0	0	-34,261,148
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=20.92 t				1,680,863	
					0	-1,680,863
1-1202 ルーフィング敷設			30.00	510	15,300	
		m ²	0.00	0	0	-15,300
1-1203 吊鉄筋・吊バー組立			95.00	85	8,075	
		kg	0.00	0	0	-8,075
1-1204 吊鉄筋材料費			16.00	2,000	32,000	
		本	0.00	0	0	-32,000
1-1205 鋼製型枠組立組外			142.00	4,132	586,744	
		m ²	0.00	0	0	-586,744
1-1206 コンクリート打設			36.00	28,854	1,038,744	
		m ³	0.00	0	0	-1,038,744
穴あき方塊据付					1,129,660	
					0	-1,129,660
1-1207 ブロック転置			4.00	2,245	8,980	
		個	0.00	0	0	-8,980
1-1208 ブロック横持ち			4.00	3,603	14,412	
		個	0.00	0	0	-14,412
1-1209 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			4.00	20,376	81,504	
		個	0.00	0	0	-81,504
1-1210 回航費			4.00	116,292	465,168	
		個	0.00	0	0	-465,168
1-1211 ブロック据付(海上)			4.00	139,899	559,596	
		個	0.00	0	0	-559,596
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=19.54 t				1,961,613	
					0	-1,961,613
1-1212 ルーフィング敷設			35.00	510	17,850	
		m ²	0.00	0	0	-17,850
1-1213 吊鉄筋・吊バー組立			119.00	85	10,115	
		kg	0.00	0	0	-10,115

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1214 吊鉄筋材料費			20.00	2,000	40,000	
		本	0.00	0	0	-40,000
1-1215 鋼製型枠組立組外			165.00	4,132	681,780	
		m ²	0.00	0	0	-681,780
1-1216 コンクリート打設			42.00	28,854	1,211,868	
		m ³	0.00	0	0	-1,211,868
穴あき方塊据付 W=19.54 t					1,412,075	
					0	-1,412,075
1-1217 ブロック転置			5.00	2,245	11,225	
		個	0.00	0	0	-11,225
1-1218 ブロック横持ち			5.00	3,603	18,015	
		個	0.00	0	0	-18,015
1-1219 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			5.00	20,376	101,880	
		個	0.00	0	0	-101,880
1-1220 回航費			5.00	116,292	581,460	
		個	0.00	0	0	-581,460
1-1221 ブロック据付(海上)			5.00	139,899	699,495	
		個	0.00	0	0	-699,495
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=18.16 t				372,534	
					0	-372,534
1-1222 ルーフィング敷設			7.00	510	3,570	
		m ²	0.00	0	0	-3,570
1-1223 吊鉄筋・吊バー組立			24.00	85	2,040	
		k g	0.00	0	0	-2,040
1-1224 吊鉄筋材料費			4.00	2,000	8,000	
		本	0.00	0	0	-8,000
1-1225 鋼製型枠組立組外			31.00	4,132	128,092	
		m ²	0.00	0	0	-128,092
1-1226 コンクリート打設			8.00	28,854	230,832	
		m ³	0.00	0	0	-230,832
穴あき方塊据付 W=18.16 t					282,415	
					0	-282,415
1-1227 ブロック転置			1.00	2,245	2,245	
		個	0.00	0	0	-2,245
1-1228 ブロック横持ち			1.00	3,603	3,603	
		個	0.00	0	0	-3,603

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1229 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	20,376	20,376	
		個	0.00	0	0	-20,376
1-1230 回航費			1.00	116,292	116,292	
		個	0.00	0	0	-116,292
1-1231 ブロック据付(海上)			1.00	139,899	139,899	
		個	0.00	0	0	-139,899
間詰コンクリート					12,274,262	
					0	-12,274,262
1-1232 岸壁積込・運搬投入			112.00	2,456	275,072	
		m ³	0.00	0	0	-275,072
1-1233 コンクリート混合			99.00	99,210	9,821,790	
		m ³	0.00	0	0	-9,821,790
1-1234 コンクリート打設			99.00	2,600	257,400	
		m ³	0.00	0	0	-257,400
1-1235 漏洩防止シート			160.00	12,000	1,920,000	
		m ²	0.00	0	0	-1,920,000
上部工					769,503,219	
					0	-769,503,219
上部コンクリート工					510,671,543	
					0	-510,671,543
支保					9,414,720	
					0	-9,414,720
1-1236 支保組立組外(重力式)			448.00	21,015	9,414,720	
		m	0.00	0	0	-9,414,720
型枠					52,111,500	
					0	-52,111,500
1-1237 鋼製型枠組立組外(重力式)			2,625.00	19,852	52,111,500	
		m ²	0.00	0	0	-52,111,500
足場					9,926,259	
					0	-9,926,259
1-1238 鋼製枠組足場架払(重力式)			987.00	10,057	9,926,259	
		m ²	0.00	0	0	-9,926,259
伸縮目地					3,861,200	
					0	-3,861,200
1-1239 伸縮目地			1,576.00	2,450	3,861,200	
		m ²	0.00	0	0	-3,861,200

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート					435,357,864	
					0	-435,357,864
1-1240 岸壁積込・運搬投入			10,251.00	2,456	25,176,456	
		m 3	0.00	0	0	-25,176,456
1-1241 コンクリート混合			9,072.00	42,614	386,594,208	
		m 3	0.00	0	0	-386,594,208
1-1242 コンクリート打設			9,072.00	2,600	23,587,200	
		m 3	0.00	0	0	-23,587,200
階段工					3,602,660	
					0	-3,602,660
コンクリート					2,718,284	
					0	-2,718,284
1-1243 岸壁積込・運搬投入			29.00	2,456	71,224	
		m 3	0.00	0	0	-71,224
1-1244 コンクリート混合			26.00	99,210	2,579,460	
		m 3	0.00	0	0	-2,579,460
1-1245 コンクリート打設			26.00	2,600	67,600	
		m 3	0.00	0	0	-67,600
型枠					853,636	
					0	-853,636
1-1246 鋼製型枠組立組外(重力式)			43.00	19,852	853,636	
		m 2	0.00	0	0	-853,636
伸縮目地					4,900	
					0	-4,900
1-1247 伸縮目地			2.00	2,450	4,900	
		m 2	0.00	0	0	-4,900
鉄筋					25,840	
					0	-25,840
1-1248 鉄筋加工組立			80.00	323	25,840	
		k g	0.00	0	0	-25,840
場所打ち工					255,229,016	
					0	-255,229,016
型枠					30,234,596	
					0	-30,234,596
1-1249 鋼製型枠組立組外(重力式)			1,523.00	19,852	30,234,596	
		m 2	0.00	0	0	-30,234,596

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

足場					4,404,966 0	-4,404,966
1-1250 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	438.00 0.00	10,057 0	4,404,966 0	-4,404,966
伸縮目地					1,183,350 0	-1,183,350
1-1251 伸縮目地		m 2	483.00 0.00	2,450 0	1,183,350 0	-1,183,350
コンクリート					219,406,104 0	-219,406,104
1-1252 岸壁積込・運搬投入		m 3	5,166.00 0.00	2,456 0	12,687,696 0	-12,687,696
1-1253 コンクリート混合		m 3	4,572.00 0.00	42,614 0	194,831,208 0	-194,831,208
1-1254 コンクリート打設		m 3	4,572.00 0.00	2,600 0	11,887,200 0	-11,887,200
付属工					331,947,691 0	-331,947,691
係船柱工					26,709,368 0	-26,709,368
係船曲柱 250kN、先付け					14,508,320 0	-14,508,320
1-1255 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	20.00 0.00	701,116 0	14,022,320 0	-14,022,320
1-1256 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満	基	20.00 0.00	24,300 0	486,000 0	-486,000
係船曲柱 250kN、後付け					4,206,696 0	-4,206,696
1-1257 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	6.00 0.00	701,116 0	4,206,696 0	-4,206,696
係船曲柱 150kN、先付け					5,779,680 0	-5,779,680
1-1258 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	10.00 0.00	553,668 0	5,536,680 0	-5,536,680
1-1259 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満	基	10.00 0.00	24,300 0	243,000 0	-243,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

係船曲柱 150kN、後付け					2,214,672	
					0	-2,214,672
1-1260 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満		4.00	553,668	2,214,672	
		基	0.00	0	0	-2,214,672
防舷材工					108,987,978	
					0	-108,987,978
防舷材 500H×4600L					60,492,086	
					0	-60,492,086
1-1261 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		17.00	298,400	5,072,800	
		基	0.00	0	0	-5,072,800
1-1262 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		17.00	3,259,958	55,419,286	
		基	0.00	0	0	-55,419,286
防舷材 500H×3700L					8,844,474	
					0	-8,844,474
1-1263 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		3.00	298,400	895,200	
		基	0.00	0	0	-895,200
1-1264 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		3.00	2,649,758	7,949,274	
		基	0.00	0	0	-7,949,274
防舷材 500H×2500L					5,986,674	
					0	-5,986,674
1-1265 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		3.00	159,400	478,200	
		基	0.00	0	0	-478,200
1-1266 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		3.00	1,836,158	5,508,474	
		基	0.00	0	0	-5,508,474
防舷材 500H×1300L					3,440,874	
					0	-3,440,874
1-1267 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満		3.00	124,400	373,200	
		基	0.00	0	0	-373,200
1-1268 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満		3.00	1,022,558	3,067,674	
		基	0.00	0	0	-3,067,674
防舷材 400H×4600L					21,843,882	
					0	-21,843,882
1-1269 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		9.00	294,900	2,654,100	
		基	0.00	0	0	-2,654,100
1-1270 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		9.00	2,132,198	19,189,782	
		基	0.00	0	0	-19,189,782

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

防舷材 400H×3700L					4,060,396	
					0	-4,060,396
1-1271 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		2.00	294,900	589,800	
		基	0.00	0	0	-589,800
1-1272 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		2.00	1,735,298	3,470,596	
		基	0.00	0	0	-3,470,596
防舷材 400H×2500L					2,723,996	
					0	-2,723,996
1-1273 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		2.00	155,900	311,800	
		基	0.00	0	0	-311,800
1-1274 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		2.00	1,206,098	2,412,196	
		基	0.00	0	0	-2,412,196
防舷材 400H×1300L					1,595,596	
					0	-1,595,596
1-1275 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満		2.00	120,900	241,800	
		基	0.00	0	0	-241,800
1-1276 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満		2.00	676,898	1,353,796	
		基	0.00	0	0	-1,353,796
車止・縁金物工					13,423,525	
					0	-13,423,525
縁金物					4,462,200	
					0	-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		151.00	22,200	3,352,200	
		m	0.00	0	0	-3,352,200
1-1278 縁金物取付	100×100、アルミ製		50.00	22,200	1,110,000	
		m	0.00	0	0	-1,110,000
車止					8,961,325	
					0	-8,961,325
1-1279 車止取付	250H(連続型)		81.00	57,815	4,683,015	
		m	0.00	0	0	-4,683,015
1-1280 車止取付	250H(独立型)		74.00	57,815	4,278,310	
		m	0.00	0	0	-4,278,310
防護柵工					5,300,120	
					0	-5,300,120
ガードレール					5,300,120	
					0	-5,300,120

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1281 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	644.00 0.00	8,230 0	5,300,120 0	-5,300,120
配管ピット工					177,526,700 0	-177,526,700
配管ピット工					177,526,700 0	-177,526,700
1-1282 配管用ピット・Lアングル・可とう継ぎ手		式	1.00 0.00	177,526,700 0	177,526,700 0	-177,526,700
北接続施設(指定部分以外)					7,067,408,872 0	-7,067,408,872
基礎工					2,222,118,880 0	-2,222,118,880
基礎捨石工					2,222,118,880 0	-2,222,118,880
基礎捨石					1,927,679,489 0	-1,927,679,489
1-1283 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_5~200kg/個	m ³	61,517.00 0.00	22,716 0	1,397,420,172 0	-1,397,420,172
1-1284 捨石投入	雑石 5~200kg/個	m ³	10,433.00 0.00	19,838 0	206,969,854 0	-206,969,854
1-1285 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_100~300kg/個	m ³	1,558.00 0.00	22,596 0	35,204,568 0	-35,204,568
1-1286 捨石投入	雑石 100~300kg/個	m ³	576.00 0.00	19,838 0	11,426,688 0	-11,426,688
1-1287 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_300~500kg/個	m ³	2,621.00 0.00	22,617 0	59,279,157 0	-59,279,157
1-1288 捨石投入	雑石 10m未満 300~500kg/個	m ³	774.00 0.00	19,887 0	15,392,538 0	-15,392,538
1-1289 裏込材投入(海上運搬投入)	雑石_500~700kg/個	m ³	8,697.00 0.00	22,666 0	197,126,202 0	-197,126,202
1-1290 捨石投入	雑石 500~700kg/個	m ³	245.00 0.00	19,838 0	4,860,310 0	-4,860,310
捨石本均し					122,506,753 0	-122,506,753
1-1291 捨石本均し(陸上)	陸上施工バックホウ ±5cm	m ²	5,357.00 0.00	8,097 0	43,375,629 0	-43,375,629

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1292 機械均し	± 5 cm		2,482.00	31,882	79,131,124	
		m 2	0.00	0	0	-79,131,124
捨石荒均し					171,932,638	
					0	-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		3,210.00	5,833	18,723,930	
		m 2	0.00	0	0	-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		2,244.00	6,435	14,440,140	
		m 2	0.00	0	0	-14,440,140
1-1295 捨石荒均し(水中)	±30cm 潮待ち部		652.00	15,466	10,083,832	
		m 2	0.00	0	0	-10,083,832
1-1296 機械均し	±30cm		5,652.00	22,768	128,684,736	
		m 2	0.00	0	0	-128,684,736
本体工 [RCケーソン]					609,250,830	
					0	-609,250,830
RCケーソン製作工 北接続施設(標準函-7m)					181,830,056	
					0	-181,830,056
底面					329,536	
					0	-329,536
1-1297 ルーフィング敷設			608.00	542	329,536	
		m 2	0.00	0	0	-329,536
マット					10,640,000	
					0	-10,640,000
1-1298 アスファルトマット設置			608.00	17,500	10,640,000	
		m 2	0.00	0	0	-10,640,000
足場					6,062,706	
					0	-6,062,706
1-1299 鋼製枠組足場架払			1,135.00	2,283	2,591,205	
		m 2	0.00	0	0	-2,591,205
1-1300 内足場架払			1,947.00	1,783	3,471,501	
		m 2	0.00	0	0	-3,471,501
鉄筋					32,277,803	
					0	-32,277,803
1-1301 吊バー	D70 L=3.5m HT690		40.00	57,000	2,280,000	
		本	0.00	0	0	-2,280,000
1-1302 吊バー組立			4,476.00	61	273,036	
		k g	0.00	0	0	-273,036

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1303 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25		120,119.00	187	22,462,253	
		k g	0.00	0	0	-22,462,253
1-1304 鉄筋加工組立	SD345 D13		38,426.00	189	7,262,514	
		k g	0.00	0	0	-7,262,514
型枠					27,111,168	
					0	-27,111,168
1-1305 鋼製型枠組立組外			5,248.00	5,166	27,111,168	
		m 2	0.00	0	0	-27,111,168
コンクリート					26,438,467	
					0	-26,438,467
1-1306 コンクリート打設			1,111.00	23,797	26,438,467	
		m 3	0.00	0	0	-26,438,467
ケーソン製作用台船					78,970,376	
					0	-78,970,376
1-1307 ケーソン製作用台船運転			1.00	78,970,376	78,970,376	
		式	0.00	0	0	-78,970,376
RCケーソン製作工 北接続施設(標準函階段部-7m)					367,155,008	
					0	-367,155,008
底面					659,614	
					0	-659,614
1-1308 ルーフィング敷設			1,217.00	542	659,614	
		m 2	0.00	0	0	-659,614
マット					21,297,500	
					0	-21,297,500
1-1309 アスファルトマット設置			1,217.00	17,500	21,297,500	
		m 2	0.00	0	0	-21,297,500
足場					12,125,412	
					0	-12,125,412
1-1310 鋼製枠組足場架払			2,270.00	2,283	5,182,410	
		m 2	0.00	0	0	-5,182,410
1-1311 内足場架払			3,894.00	1,783	6,943,002	
		m 2	0.00	0	0	-6,943,002
鉄筋					67,880,297	
					0	-67,880,297
1-1312 吊バー	D70 L=3.5m HT690		80.00	57,000	4,560,000	
		本	0.00	0	0	-4,560,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1313 吊鉄筋・吊バー組立			8,952.00	61	546,072	
		k g	0.00	0	0	-546,072
1-1314 鉄筋加工組立	SD345 D16~D25		257,441.00	187	48,141,467	
		k g	0.00	0	0	-48,141,467
1-1315 鉄筋加工組立	SD345 D13		77,422.00	189	14,632,758	
		k g	0.00	0	0	-14,632,758
型枠					54,217,170	
					0	-54,217,170
1-1316 鋼製型枠組立組外			10,495.00	5,166	54,217,170	
		m 2	0.00	0	0	-54,217,170
コンクリート					52,853,137	
					0	-52,853,137
1-1317 コンクリート打設			2,221.00	23,797	52,853,137	
		m 3	0.00	0	0	-52,853,137
ケーソン製作用台船					158,121,878	
					0	-158,121,878
1-1318 ケーソン製作用台船運転			1.00	158,121,878	158,121,878	
		式	0.00	0	0	-158,121,878
RCケーソン進水据付工 北接続施設(標準函-7m)					58,970,394	
					0	-58,970,394
上蓋取付					2,122,062	
					0	-2,122,062
1-1319 ケーソンえい航、回航用上蓋取付			3.00	707,354	2,122,062	
		函	0.00	0	0	-2,122,062
進水					2,336,682	
					0	-2,336,682
1-1320 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			3.00	778,894	2,336,682	
		回	0.00	0	0	-2,336,682
仮置					7,130,448	
					0	-7,130,448
1-1321 ケーソン仮置			3.00	2,376,816	7,130,448	
		函	0.00	0	0	-7,130,448
回航					14,803,260	
					0	-14,803,260
1-1322 ケーソン回航			3.00	4,934,420	14,803,260	
		函	0.00	0	0	-14,803,260

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

仮置					6,009,771 0	-6,009,771
1-1323 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
1-1324 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
上蓋取外					2,051,838 0	-2,051,838
1-1325 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	3.00 0.00	683,946 0	2,051,838 0	-2,051,838
構造物取壊し工					1,295,372 0	-1,295,372
構造物取壊し					1,295,372 0	-1,295,372
1-1326 舗装版切断		m	50.00 0.00	2,158 0	107,900 0	-107,900
1-1327 コンクリート取壊し		m ³	16.00 0.00	15,050 0	240,800 0	-240,800
1-1328 コンクリート殻運搬		m ³	16.00 0.00	55,217 0	883,472 0	-883,472
1-1329 切断面処理		m ²	16.00 0.00	3,950 0	63,200 0	-63,200
本体工(ブロック式)					5,433,800 0	-5,433,800
本体工(方塊ブロック)					3,220,826 0	-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					3,220,826 0	-3,220,826
1-1330 ルーフィング敷設		m ²	172.00 0.00	542 0	93,224 0	-93,224
1-1331 吊鉄筋材料費		本	36.00 0.00	3,380 0	121,680 0	-121,680
1-1332 吊鉄筋加工組立	φ25×2.5m	kg	388.00 0.00	85 0	32,980 0	-32,980

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1333 鋼製型枠組立組外		m 2	98.00 0.00	4,132 0	404,936 0	-404,936
1-1334 コンクリート打設		m 3	89.00 0.00	28,854 0	2,568,006 0	-2,568,006
方塊ブロックブロック運搬・据付					2,212,974 0	-2,212,974
方塊ブロックブロック据付					2,212,974 0	-2,212,974
1-1335 ブロック転置		個	9.00 0.00	2,961 0	26,649 0	-26,649
1-1336 ブロック横持ち		個	9.00 0.00	4,707 0	42,363 0	-42,363
1-1337 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	9.00 0.00	23,375 0	210,375 0	-210,375
1-1338 回航費		個	9.00 0.00	60,472 0	544,248 0	-544,248
1-1339 ブロック据付(海上)		個	9.00 0.00	154,371 0	1,389,339 0	-1,389,339
中詰工					301,352,572 0	-301,352,572
中詰工					260,775,396 0	-260,775,396
中詰工					246,762,000 0	-246,762,000
1-1340 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	13,603.00 0.00	18,000 0	244,854,000 0	-244,854,000
1-1341 中詰均し		m 2	1,590.00 0.00	1,200 0	1,908,000 0	-1,908,000
間詰めコンクリート					14,013,396 0	-14,013,396
1-1342 岸壁積込・運搬投入		m 3	151.00 0.00	2,456 0	370,856 0	-370,856
1-1343 コンクリート混合		m 3	134.00 0.00	99,210 0	13,294,140 0	-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	134.00 0.00	2,600 0	348,400 0	-348,400

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

蓋ブロック製作					40,577,176	
					0	-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					22,645,276	
					0	-22,645,276
1-1345 ルーフィング敷設			1,322.00	542	716,524	
		m ²	0.00	0	0	-716,524
1-1346 吊鉄筋材料費	φ44×2.15m		300.00	15,660	4,698,000	
		本	0.00	0	0	-4,698,000
1-1347 吊鉄筋加工組立			7,701.00	73	562,173	
		kg	0.00	0	0	-562,173
1-1348 鋼製型枠組立組外			630.00	4,132	2,603,160	
		m ²	0.00	0	0	-2,603,160
1-1349 コンクリート打設			661.00	21,279	14,065,419	
		m ³	0.00	0	0	-14,065,419
蓋ブロック据付					17,931,900	
					0	-17,931,900
1-1350 ブロック横持ち			75.00	3,603	270,225	
		個	0.00	0	0	-270,225
1-1351 ブロック転置(陸上)			75.00	2,245	168,375	
		個	0.00	0	0	-168,375
1-1352 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			75.00	20,087	1,506,525	
		個	0.00	0	0	-1,506,525
1-1353 回航費			75.00	80,230	6,017,250	
		個	0.00	0	0	-6,017,250
1-1354 蓋ブロック据付(海上)			75.00	132,927	9,969,525	
		個	0.00	0	0	-9,969,525
被覆・根固工					1,203,065,469	
					0	-1,203,065,469
根固ブロック工					42,414,407	
					0	-42,414,407
根固ブロック製作 5.0m×2.5m×1.6m 42 .32t					14,158,380	
					0	-14,158,380
1-1355 根固ブロック製作			24.00	558,400	13,401,600	
		個	0.00	0	0	-13,401,600
1-1356 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m		96.00	6,300	604,800	
		本	0.00	0	0	-604,800

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1357 吊鉄筋加工組立			1,788.00	85	151,980	
		k g	0.00	0	0	-151,980
根固ブロック据付					9,766,440	
					0	-9,766,440
1-1358 根固ブロック転置(陸上)			24.00	3,651	87,624	
		個	0.00	0	0	-87,624
1-1359 根固ブロック横持ち			24.00	5,737	137,688	
		個	0.00	0	0	-137,688
1-1360 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			24.00	27,772	666,528	
		個	0.00	0	0	-666,528
1-1361 回航費			24.00	197,592	4,742,208	
		個	0.00	0	0	-4,742,208
1-1362 根固ブロック据付(海上)			24.00	172,183	4,132,392	
		個	0.00	0	0	-4,132,392
根固ブロック製作 5.97m×2.5m×1.6m 5 1.52t					3,453,907	
					0	-3,453,907
1-1363 ルーフィング敷設			56.00	542	30,352	
		m 2	0.00	0	0	-30,352
1-1364 吊鉄筋材料費	φ32×3.4m		16.00	13,570	217,120	
		本	0.00	0	0	-217,120
1-1365 吊鉄筋加工組立			365.00	85	31,025	
		k g	0.00	0	0	-31,025
1-1366 鋼製型枠組立組外			147.00	4,132	607,404	
		m 2	0.00	0	0	-607,404
1-1367 コンクリート打設			89.00	28,854	2,568,006	
		m 3	0.00	0	0	-2,568,006
根固ブロック据付					1,566,072	
					0	-1,566,072
1-1368 根固ブロック転置(陸上)			4.00	4,185	16,740	
		個	0.00	0	0	-16,740
1-1369 根固ブロック横持ち			4.00	6,721	26,884	
		個	0.00	0	0	-26,884
1-1370 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			4.00	54,530	218,120	
		個	0.00	0	0	-218,120
1-1371 回航費			4.00	139,550	558,200	
		個	0.00	0	0	-558,200

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1372 根固ブロック据付(海上)			4.00	186,532	746,128	
		個	0.00	0	0	-746,128
根固ブロック製作 4.0m×2.5m×1.2m 24.84t					6,210,025	
					0	-6,210,025
1-1373 根固ブロック製作			18.00	328,700	5,916,600	
		個	0.00	0	0	-5,916,600
1-1374 吊鉄筋材料費	φ24×2.30m		72.00	3,380	243,360	
		本	0.00	0	0	-243,360
1-1375 吊鉄筋加工組立			589.00	85	50,065	
		kg	0.00	0	0	-50,065
根固ブロック据付					5,659,506	
					0	-5,659,506
1-1376 根固ブロック転置(陸上)			18.00	3,238	58,284	
		個	0.00	0	0	-58,284
1-1377 根固ブロック横持ち			18.00	5,149	92,682	
		個	0.00	0	0	-92,682
1-1378 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			18.00	24,636	443,448	
		個	0.00	0	0	-443,448
1-1379 回航費			18.00	127,023	2,286,414	
		個	0.00	0	0	-2,286,414
1-1380 根固ブロック据付(海上)			18.00	154,371	2,778,678	
		個	0.00	0	0	-2,778,678
根固ブロック製作 5.26m×2.5m×1.2m 33.534t					888,743	
					0	-888,743
1-1381 ルーフィング敷設			24.00	542	13,008	
		m ²	0.00	0	0	-13,008
1-1382 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m		8.00	4,410	35,280	
		本	0.00	0	0	-35,280
1-1383 吊バー組立			100.00	85	8,500	
		kg	0.00	0	0	-8,500
1-1384 鋼製型枠組立組外			52.00	4,132	214,864	
		m ²	0.00	0	0	-214,864
1-1385 コンクリート打設			29.00	21,279	617,091	
		m ³	0.00	0	0	-617,091
根固ブロック据付					711,334	
					0	-711,334

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1386 根固ブロック転置(陸上)			2.00	3,462	6,924	
		個	0.00	0	0	-6,924
1-1387 根固ブロック横持ち			2.00	5,427	10,854	
		個	0.00	0	0	-10,854
1-1388 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			2.00	26,335	52,670	
		個	0.00	0	0	-52,670
1-1389 回航費			2.00	154,637	309,274	
		個	0.00	0	0	-309,274
1-1390 根固ブロック据付(海上)			2.00	165,806	331,612	
		個	0.00	0	0	-331,612
被覆ブロック工					1,160,651,062	
					0	-1,160,651,062
被覆ブロック製作(ビーハイブ12t型)					145,398,279	
					0	-145,398,279
1-1391 被覆ブロック製作			741.00	196,219	145,398,279	
		個	0.00	0	0	-145,398,279
被覆ブロック据付ビーハイブ(12t型)					114,179,683	
					0	-114,179,683
1-1392 ブロック横持ち			741.00	3,338	2,473,458	
		個	0.00	0	0	-2,473,458
1-1393 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			741.00	13,472	9,982,752	
		個	0.00	0	0	-9,982,752
1-1394 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			209.00	130,041	27,178,569	
		個	0.00	0	0	-27,178,569
1-1395 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			532.00	140,122	74,544,904	
		個	0.00	0	0	-74,544,904

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

被覆ブロック製作(ビーハイブ10t型)					179,512,135	
					0	-179,512,135
1-1396 被覆ブロック製作			1,019.00	176,165	179,512,135	
		個	0.00	0	0	-179,512,135
被覆ブロック付(ビーハイブ10t型)					147,426,279	
					0	-147,426,279
1-1397 ブロック横持ち			1,019.00	3,338	3,401,422	
		個	0.00	0	0	-3,401,422
1-1398 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			1,019.00	13,472	13,727,968	
		個	0.00	0	0	-13,727,968
1-1399 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			377.00	121,913	45,961,201	
		個	0.00	0	0	-45,961,201
1-1400 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			642.00	131,364	84,335,688	
		個	0.00	0	0	-84,335,688
被覆ブロック製作(ビーハイブ8t型)					93,122,900	
					0	-93,122,900
1-1401 被覆ブロック製作			650.00	143,266	93,122,900	
		個	0.00	0	0	-93,122,900
被覆ブロック据付(ビーハイブ8t型)					79,409,800	
					0	-79,409,800
1-1402 ブロック横持ち			650.00	3,338	2,169,700	
		個	0.00	0	0	-2,169,700
1-1403 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			650.00	10,734	6,977,100	
		個	0.00	0	0	-6,977,100
1-1404 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			532.00	106,572	56,696,304	
		個	0.00	0	0	-56,696,304
1-1405 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)			118.00	114,972	13,566,696	
		個	0.00	0	0	-13,566,696
被覆ブロック製作(ビーハイブ6t型)					77,002,539	
					0	-77,002,539
1-1406 被覆ブロック製作			699.00	110,161	77,002,539	
		個	0.00	0	0	-77,002,539
被覆ブロック据付(ビーハイブ6t型)					79,838,337	
					0	-79,838,337
1-1407 ブロック横持ち			699.00	3,165	2,212,335	
		個	0.00	0	0	-2,212,335

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1408 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	699.00 0.00	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	150.00 0.00	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	549.00 0.00	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)					118,934,725 0	-118,934,725
1-1411 被覆ブロック製作		個	1,495.00 0.00	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)					125,826,385 0	-125,826,385
1-1412 ブロック横持ち		個	1,495.00 0.00	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	1,495.00 0.00	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	747.00 0.00	72,078 0	53,842,266 0	-53,842,266
1-1415 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)		個	748.00 0.00	77,478 0	57,953,544 0	-57,953,544
上部工					927,519,927 0	-927,519,927
上部コンクリート工					196,825,453 0	-196,825,453
支保					3,740,670 0	-3,740,670
1-1416 支保組立組外(重力式)		m	178.00 0.00	21,015 0	3,740,670 0	-3,740,670
型枠					20,943,860 0	-20,943,860
1-1417 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	1,055.00 0.00	19,852 0	20,943,860 0	-20,943,860
足場					5,370,438 0	-5,370,438
1-1418 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	534.00 0.00	10,057 0	5,370,438 0	-5,370,438

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

伸縮目地					1,423,450 0	-1,423,450
1-1419 伸縮目地		m ²	581.00 0.00	2,450 0	1,423,450 0	-1,423,450
鉄筋					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	kg	671.00 0.00	323 0	216,733 0	-216,733
コンクリート					165,130,302 0	-165,130,302
1-1421 岸壁積込・運搬投入		m ³	3,888.00 0.00	2,456 0	9,548,928 0	-9,548,928
1-1422 コンクリート混合		m ³	3,441.00 0.00	42,614 0	146,634,774 0	-146,634,774
1-1423 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	3,441.00 0.00	2,600 0	8,946,600 0	-8,946,600
パラペット工(上部工側)					38,683,270 0	-38,683,270
支保					11,222,010 0	-11,222,010
1-1424 支保組立組外(重力式)		m	534.00 0.00	21,015 0	11,222,010 0	-11,222,010
型枠					8,715,028 0	-8,715,028
1-1425 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	439.00 0.00	19,852 0	8,715,028 0	-8,715,028
足場					3,982,572 0	-3,982,572
1-1426 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	396.00 0.00	10,057 0	3,982,572 0	-3,982,572
伸縮目地					78,400 0	-78,400
1-1427 伸縮目地		m ²	32.00 0.00	2,450 0	78,400 0	-78,400
コンクリート					14,685,260 0	-14,685,260

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1428 岸壁積込・運搬投入			346.00	2,456	849,776	
		m 3	0.00	0	0	-849,776
1-1429 コンクリート混合			306.00	42,614	13,039,884	
		m 3	0.00	0	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)			306.00	2,600	795,600	
		m 3	0.00	0	0	-795,600
階段工					1,394,740	
					0	-1,394,740
コンクリート					1,045,116	
					0	-1,045,116
1-1431 岸壁積込・運搬投入			11.00	2,456	27,016	
		m 3	0.00	0	0	-27,016
1-1432 コンクリート混合			10.00	99,210	992,100	
		m 3	0.00	0	0	-992,100
1-1433 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			10.00	2,600	26,000	
		m 3	0.00	0	0	-26,000
型枠					337,484	
					0	-337,484
1-1434 鋼製型枠組立組外(重力式)			17.00	19,852	337,484	
		m 2	0.00	0	0	-337,484
伸縮目地					2,450	
					0	-2,450
1-1435 伸縮目地			1.00	2,450	2,450	
		m 2	0.00	0	0	-2,450
鉄筋					9,690	
					0	-9,690
1-1436 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装		30.00	323	9,690	
		k g	0.00	0	0	-9,690
場所打ち工					452,377,637	
					0	-452,377,637
型枠					53,739,364	
					0	-53,739,364
1-1437 鋼製型枠組立組外(重力式)			2,707.00	19,852	53,739,364	
		m 2	0.00	0	0	-53,739,364
足場					9,584,321	
					0	-9,584,321

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1438 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	953.00 0.00	10,057 0	9,584,321 0	-9,584,321
伸縮目地					2,146,200 0	-2,146,200
1-1439 伸縮目地		m ²	876.00 0.00	2,450 0	2,146,200 0	-2,146,200
鉄筋					1,122,102 0	-1,122,102
1-1440 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装	kg	3,474.00 0.00	323 0	1,122,102 0	-1,122,102
コンクリート					385,785,650 0	-385,785,650
1-1441 岸壁積込・運搬投入		m ³	9,084.00 0.00	2,456 0	22,310,304 0	-22,310,304
1-1442 コンクリート混合		m ³	8,039.00 0.00	42,614 0	342,573,946 0	-342,573,946
1-1443 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m ³	8,039.00 0.00	2,600 0	20,901,400 0	-20,901,400
パラペット工(場所打ち側)					238,238,827 0	-238,238,827
型枠					67,337,984 0	-67,337,984
1-1444 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3,392.00 0.00	19,852 0	67,337,984 0	-67,337,984
足場					30,905,161 0	-30,905,161
1-1445 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	3,073.00 0.00	10,057 0	30,905,161 0	-30,905,161
伸縮目地					779,100 0	-779,100
1-1446 伸縮目地		m ²	318.00 0.00	2,450 0	779,100 0	-779,100
コンクリート					139,216,582 0	-139,216,582
1-1447 岸壁積込・運搬投入		m ³	3,278.00 0.00	2,456 0	8,050,768 0	-8,050,768

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1448 コンクリート混合		m ³	2,901.00 0.00	42,614 0	123,623,214 0	-123,623,214
1-1449 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	2,901.00 0.00	2,600 0	7,542,600 0	-7,542,600
消波工					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)					658,248,288 0	-658,248,288
消波ブロック製作					325,566,459 0	-325,566,459
1-1450 消波ブロック製作		個	1,161.00 0.00	280,419 0	325,566,459 0	-325,566,459
消波ブロック据付					332,681,829 0	-332,681,829
1-1451 ブロック横持ち		個	1,161.00 0.00	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	1,161.00 0.00	22,057 0	25,608,177 0	-25,608,177
1-1453 回航費		個	1,161.00 0.00	156,381 0	181,558,341 0	-181,558,341
1-1454 ブロック据付(海上)		個	669.00 0.00	101,278 0	67,754,982 0	-67,754,982
1-1455 ブロック据付(海上)		個	492.00 0.00	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)					152,345,928 0	-152,345,928
消波ブロック製作					75,020,592 0	-75,020,592
1-1456 消波ブロック製作		個	267.00 0.00	280,976 0	75,020,592 0	-75,020,592
消波ブロック据付					77,325,336 0	-77,325,336
1-1457 ブロック横持ち		個	267.00 0.00	4,581 0	1,223,127 0	-1,223,127
1-1458 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	267.00 0.00	22,057 0	5,889,219 0	-5,889,219

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1459 回航費			267.00	156,381	41,753,727	
		個	0.00	0	0	-41,753,727
1-1460 ブロック据付(海上)			267.00	106,589	28,459,263	
		個	0.00	0	0	-28,459,263
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)16t)					283,942,788	
					0	-283,942,788
消波ブロック製作					124,951,104	
					0	-124,951,104
1-1461 消波ブロック製作			576.00	216,929	124,951,104	
		個	0.00	0	0	-124,951,104
消波ブロック据付					158,991,684	
					0	-158,991,684
1-1462 ブロック横持ち			576.00	4,581	2,638,656	
		個	0.00	0	0	-2,638,656
1-1463 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			576.00	37,808	21,777,408	
		個	0.00	0	0	-21,777,408
1-1464 回航費			576.00	131,807	75,920,832	
		個	0.00	0	0	-75,920,832
1-1465 ブロック据付(海上)			516.00	101,278	52,259,448	
		個	0.00	0	0	-52,259,448
1-1466 ブロック据付(海上)			60.00	106,589	6,395,340	
		個	0.00	0	0	-6,395,340
消波ブロック工(六脚ブロック(環境共生型)16t)					27,413,265	
					0	-27,413,265
消波ブロック製作					11,970,090	
					0	-11,970,090
1-1467 消波ブロック製作			55.00	217,638	11,970,090	
		個	0.00	0	0	-11,970,090
消波ブロック据付					15,443,175	
					0	-15,443,175
1-1468 ブロック横持ち			55.00	4,581	251,955	
		個	0.00	0	0	-251,955
1-1469 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			55.00	37,808	2,079,440	
		個	0.00	0	0	-2,079,440
1-1470 回航費			55.00	131,807	7,249,385	
		個	0.00	0	0	-7,249,385

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1471 ブロック据付(海上)			55.00	106,589	5,862,395	
		個	0.00	0	0	-5,862,395
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)12t)					368,401,811	
					0	-368,401,811
消波ブロック製作					150,185,310	
					0	-150,185,310
1-1472 消波ブロック製作			935.00	160,626	150,185,310	
		個	0.00	0	0	-150,185,310
消波ブロック据付					218,216,501	
					0	-218,216,501
1-1473 ブロック横持ち			935.00	3,998	3,738,130	
		個	0.00	0	0	-3,738,130
1-1474 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			935.00	32,652	30,529,620	
		個	0.00	0	0	-30,529,620
1-1475 回航費			935.00	109,839	102,699,465	
		個	0.00	0	0	-102,699,465
1-1476 ブロック据付(海上)			917.00	86,810	79,604,770	
		個	0.00	0	0	-79,604,770
1-1477 ブロック据付(海上)			18.00	91,362	1,644,516	
		個	0.00	0	0	-1,644,516
消波ブロック工(六脚ブロック(環境共生型)12t)					4,788,612	
					0	-4,788,612
消波ブロック製作					1,934,400	
					0	-1,934,400
1-1478 消波ブロック製作			12.00	161,200	1,934,400	
		個	0.00	0	0	-1,934,400
消波ブロック据付					2,854,212	
					0	-2,854,212
1-1479 ブロック横持ち			12.00	3,998	47,976	
		個	0.00	0	0	-47,976
1-1480 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			12.00	32,652	391,824	
		個	0.00	0	0	-391,824
1-1481 回航費			12.00	109,839	1,318,068	
		個	0.00	0	0	-1,318,068
1-1482 ブロック据付(海上)			12.00	91,362	1,096,344	
		個	0.00	0	0	-1,096,344

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

付帯工					303,526,702	
					0	-303,526,702
係船柱工					7,994,352	
					0	-7,994,352
係船柱					7,994,352	
					0	-7,994,352
1-1483 係船曲柱	150KN、先付け		10.00	577,968	5,779,680	
		個	0.00	0	0	-5,779,680
1-1484 係船柱取付	海上クレーン 150KN、後付け		4.00	553,668	2,214,672	
		基	0.00	0	0	-2,214,672
防舷材工					30,223,870	
					0	-30,223,870
防舷材400H×4600L					21,843,882	
					0	-21,843,882
1-1485 埋込栓取付			9.00	294,900	2,654,100	
		基	0.00	0	0	-2,654,100
1-1486 防舷材取付	400H、L=4.6m 海上クレーン H=500mm未満		9.00	2,132,198	19,189,782	
		基	0.00	0	0	-19,189,782
防舷材400H×3700L					4,060,396	
					0	-4,060,396
1-1487 埋込栓取付			2.00	294,900	589,800	
		基	0.00	0	0	-589,800
1-1488 防舷材取付	400H、L=3.7m 海上クレーン H=500mm未満		2.00	1,735,298	3,470,596	
		基	0.00	0	0	-3,470,596
防舷材400H×2500L					2,723,996	
					0	-2,723,996
1-1489 埋込栓取付			2.00	155,900	311,800	
		基	0.00	0	0	-311,800
1-1490 防舷材取付	400H、L=2.5m 海上クレーン H=500mm未満		2.00	1,206,098	2,412,196	
		基	0.00	0	0	-2,412,196
防舷材400H×1300L					1,595,596	
					0	-1,595,596
1-1491 埋込栓取付			2.00	120,900	241,800	
		基	0.00	0	0	-241,800
1-1492 防舷材取付	400H、L=1.3m 海上クレーン H=500mm未満		2.00	676,898	1,353,796	
		基	0.00	0	0	-1,353,796

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

車止・縁金物工					6,576,090	
					0	-6,576,090
縁金物					1,604,000	
					0	-1,604,000
1-1493 縁金物取付	100×100 アルミ製		52.00	22,200	1,154,400	
		m	0.00	0	0	-1,154,400
1-1494 縁金物取付	100×100 ステンレス製		20.00	22,480	449,600	
		m	0.00	0	0	-449,600
車止					4,972,090	
					0	-4,972,090
1-1495 車止取付	250H(連続型)		47.00	57,815	2,717,305	
		m	0.00	0	0	-2,717,305
1-1496 車止取付	250H(独立型)		31.00	57,815	1,792,265	
		m	0.00	0	0	-1,792,265
1-1497 車止取付	250H(独立型)		8.00	57,815	462,520	
		m	0.00	0	0	-462,520
防護柵工					3,152,090	
					0	-3,152,090
ガードレール					3,152,090	
					0	-3,152,090
1-1498 防護柵設置工(ガードレール設置工)			383.00	8,230	3,152,090	
		m	0.00	0	0	-3,152,090
配管ピット工					255,580,300	
					0	-255,580,300
配管ピット					255,580,300	
					0	-255,580,300
1-1499 配管用ピット・Lアングル			1.00	255,580,300	255,580,300	
		式	0.00	0	0	-255,580,300
東防波堤(指定部分以外)					4,865,730,988	
					0	-4,865,730,988
基礎工					1,905,095,575	
					0	-1,905,095,575
基礎捨石工					1,905,095,575	
					0	-1,905,095,575
基礎捨石					849,216,583	
					0	-849,216,583

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-637 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		22,862.00	19,829	453,330,598	
		m 3	0.00	0	0	-453,330,598
1-638 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		6,893.00	19,829	136,681,297	
		m 3	0.00	0	0	-136,681,297
1-639 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		13,072.00	19,829	259,204,688	
		m 3	0.00	0	0	-259,204,688
捨石本均し					316,010,064	
					0	-316,010,064
1-640 機械均し	±5cm		3,612.00	31,882	115,157,784	
		m 2	0.00	0	0	-115,157,784
1-641 機械均し	±10cm		7,548.00	26,610	200,852,280	
		m 2	0.00	0	0	-200,852,280
捨石荒均し					739,868,928	
					0	-739,868,928
1-642 機械均し	±30cm		32,496.00	22,768	739,868,928	
		m 2	0.00	0	0	-739,868,928
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					1,690,034,494	
					0	-1,690,034,494
HBケーソン製作工 (-25m以深)					183,071,940	
					0	-183,071,940
底面					964,760	
					0	-964,760
1-1500 ルーフィング敷設			1,780.00	542	964,760	
		m 2	0.00	0	0	-964,760
マット					31,150,000	
					0	-31,150,000
1-1501 アスファルトマット設置			1,780.00	17,500	31,150,000	
		m 2	0.00	0	0	-31,150,000
足場					15,804,373	
					0	-15,804,373
1-1502 鋼製枠組足場架払			5,067.00	2,623	13,290,741	
		m 2	0.00	0	0	-13,290,741
1-1503 内足場架払			1,184.00	2,123	2,513,632	
		m 2	0.00	0	0	-2,513,632
鉄筋					57,889,967	
					0	-57,889,967

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1504 鉄筋加工組立	D16~D25		235,484.00	211	49,687,124	
		k g	0.00	0	0	-49,687,124
1-1505 鉄筋加工組立	D13		38,511.00	213	8,202,843	
		k g	0.00	0	0	-8,202,843
型枠					24,012,975	
					0	-24,012,975
1-1506 鋼製型枠組立組外			4,315.00	5,565	24,012,975	
		m 2	0.00	0	0	-24,012,975
コンクリート					53,249,865	
					0	-53,249,865
1-1507 コンクリート打設			2,845.00	18,717	53,249,865	
		m 3	0.00	0	0	-53,249,865
HBケーソン製作工 (-25m以浅)					642,866,034	
					0	-642,866,034
底面					3,376,660	
					0	-3,376,660
1-1508 ルーフィング敷設			6,230.00	542	3,376,660	
		m 2	0.00	0	0	-3,376,660
マット					109,025,000	
					0	-109,025,000
1-1509 アスファルトマット設置			6,230.00	17,500	109,025,000	
		m 2	0.00	0	0	-109,025,000
足場					55,319,240	
					0	-55,319,240
1-1510 鋼製枠組足場架払			17,736.00	2,623	46,521,528	
		m 2	0.00	0	0	-46,521,528
1-1511 内足場架払			4,144.00	2,123	8,797,712	
		m 2	0.00	0	0	-8,797,712
鉄筋					204,707,488	
					0	-204,707,488
1-1512 鉄筋加工組立	D16~D25		831,550.00	211	175,457,050	
		k g	0.00	0	0	-175,457,050
1-1513 鉄筋加工組立	D13		137,326.00	213	29,250,438	
		k g	0.00	0	0	-29,250,438
型枠					84,053,760	
					0	-84,053,760

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1514 鋼製型枠組立組外			15,104.00	5,565	84,053,760	
		m 2	0.00	0	0	-84,053,760
コンクリート					186,383,886	
					0	-186,383,886
1-1515 コンクリート打設			9,958.00	18,717	186,383,886	
		m 3	0.00	0	0	-186,383,886
HBケーソン製作工 (隅角部)					101,505,046	
					0	-101,505,046
底面					544,710	
					0	-544,710
1-1516 ルーフィング敷設			1,005.00	542	544,710	
		m 2	0.00	0	0	-544,710
マット					17,587,500	
					0	-17,587,500
1-1517 アスファルトマット設置			1,005.00	17,500	17,587,500	
		m 2	0.00	0	0	-17,587,500
足場					7,957,827	
					0	-7,957,827
1-1518 鋼製枠組足場架払			2,545.00	2,623	6,675,535	
		m 2	0.00	0	0	-6,675,535
1-1519 内足場架払			604.00	2,123	1,282,292	
		m 2	0.00	0	0	-1,282,292
鉄筋					33,622,447	
					0	-33,622,447
1-1520 鉄筋加工組立	D16~D25		144,322.00	211	30,451,942	
		k g	0.00	0	0	-30,451,942
1-1521 鉄筋加工組立	D13		14,885.00	213	3,170,505	
		k g	0.00	0	0	-3,170,505
型枠					11,920,230	
					0	-11,920,230
1-1522 鋼製型枠組立組外			2,142.00	5,565	11,920,230	
		m 2	0.00	0	0	-11,920,230
コンクリート					29,872,332	
					0	-29,872,332
1-1523 コンクリート打設			1,596.00	18,717	29,872,332	
		m 3	0.00	0	0	-29,872,332

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

HBケーソン製作工 (異形函(2))					84,104,867 0	-84,104,867
底面					406,500 0	-406,500
1-1524 ルーフィング敷設		m ²	750.00 0.00	542 0	406,500 0	-406,500
マット					13,125,000 0	-13,125,000
1-1525 アスファルトマット設置		m ²	750.00 0.00	17,500 0	13,125,000 0	-13,125,000
足場					6,648,383 0	-6,648,383
1-1526 鋼製枠組足場架払		m ²	2,168.00 0.00	2,623 0	5,686,664 0	-5,686,664
1-1527 内足場架払		m ²	453.00 0.00	2,123 0	961,719 0	-961,719
鉄筋					30,953,337 0	-30,953,337
1-1528 鉄筋加工組立	D29	k g	3,470.00 0.00	212 0	735,640 0	-735,640
1-1529 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	132,260.00 0.00	211 0	27,906,860 0	-27,906,860
1-1530 鉄筋加工組立	D13	k g	10,849.00 0.00	213 0	2,310,837 0	-2,310,837
型枠					10,211,775 0	-10,211,775
1-1531 鋼製型枠組立組外		m ²	1,835.00 0.00	5,565 0	10,211,775 0	-10,211,775
コンクリート					22,759,872 0	-22,759,872
1-1532 コンクリート打設		m ³	1,216.00 0.00	18,717 0	22,759,872 0	-22,759,872
HBケーソン製作工 (異形函(3))					83,588,918 0	-83,588,918
底面					436,852 0	-436,852

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1533 ルーフィング敷設			806.00	542	436,852	
		m 2	0.00	0	0	-436,852
マット					14,105,000	
					0	-14,105,000
1-1534 アスファルトマット設置			806.00	17,500	14,105,000	
		m 2	0.00	0	0	-14,105,000
足場					6,533,709	
					0	-6,533,709
1-1535 鋼製枠組足場架払			2,100.00	2,623	5,508,300	
		m 2	0.00	0	0	-5,508,300
1-1536 内足場架払			483.00	2,123	1,025,409	
		m 2	0.00	0	0	-1,025,409
鉄筋					27,716,534	
					0	-27,716,534
1-1537 鉄筋加工組立	D16~D25		116,450.00	211	24,570,950	
		k g	0.00	0	0	-24,570,950
1-1538 鉄筋加工組立	D13		14,768.00	213	3,145,584	
		k g	0.00	0	0	-3,145,584
型枠					10,389,855	
					0	-10,389,855
1-1539 鋼製型枠組立組外			1,867.00	5,565	10,389,855	
		m 2	0.00	0	0	-10,389,855
コンクリート					24,406,968	
					0	-24,406,968
1-1540 コンクリート打設			1,304.00	18,717	24,406,968	
		m 3	0.00	0	0	-24,406,968
ケーソン進水据付工					594,897,689	
					0	-594,897,689
HBケーソン浮上					93,600,000	
					0	-93,600,000
1-1541 HBケーソン浮上			12.00	7,800,000	93,600,000	
		函	0.00	0	0	-93,600,000
HBケーソンFD積込					43,826,160	
					0	-43,826,160
1-1542 HBケーソンFD積込			12.00	3,652,180	43,826,160	
		回	0.00	0	0	-43,826,160

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

回航・えい航					390,531,048	
					0	-390,531,048
1-1543 回航費			12.00	32,544,254	390,531,048	
		回	0.00	0	0	-390,531,048
進水					43,844,316	
					0	-43,844,316
1-1544 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			12.00	3,653,693	43,844,316	
		回	0.00	0	0	-43,844,316
仮置					23,096,165	
					0	-23,096,165
1-1545 ケーソン仮置			11.00	1,922,933	21,152,263	
		函	0.00	0	0	-21,152,263
1-1546 ケーソン仮置			1.00	1,943,902	1,943,902	
		函	0.00	0	0	-1,943,902
中詰工					78,745,717	
					0	-78,745,717
蓋ブロック製作					76,991,317	
					0	-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				7,215,174	
					0	-7,215,174
1-1547 ルーフィング敷設			462.00	542	250,404	
		m ²	0.00	0	0	-250,404
1-1548 吊鉄筋材料費	φ36×2m		144.00	5,470	787,680	
		本	0.00	0	0	-787,680
1-1549 吊鉄筋加工組立			2,301.00	85	195,585	
		k g	0.00	0	0	-195,585
1-1550 鋼製型枠組立組外			258.00	4,132	1,066,056	
		m ²	0.00	0	0	-1,066,056
1-1551 コンクリート打設			231.00	21,279	4,915,449	
		m ³	0.00	0	0	-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				896,403	
					0	-896,403
1-1552 ルーフィング敷設			53.00	542	28,726	
		m ²	0.00	0	0	-28,726
1-1553 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		16.00	9,500	152,000	
		本	0.00	0	0	-152,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1554 吊鉄筋加工組立			292.00	73	21,316	
		k g	0.00	0	0	-21,316
1-1555 鋼製型枠組立組外			29.00	4,132	119,828	
		m 2	0.00	0	0	-119,828
1-1556 コンクリート打設			27.00	21,279	574,533	
		m 3	0.00	0	0	-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				510,578	
					0	-510,578
1-1557 ルーフィング敷設			32.00	542	17,344	
		m 2	0.00	0	0	-17,344
1-1558 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		8.00	9,500	76,000	
		本	0.00	0	0	-76,000
1-1559 吊鉄筋加工組立			146.00	73	10,658	
		k g	0.00	0	0	-10,658
1-1560 鋼製型枠組立組外			16.00	4,132	66,112	
		m 2	0.00	0	0	-66,112
1-1561 コンクリート打設			16.00	21,279	340,464	
		m 3	0.00	0	0	-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				4,306,413	
					0	-4,306,413
1-1562 ルーフィング敷設			287.00	542	155,554	
		m 2	0.00	0	0	-155,554
1-1563 吊鉄筋材料費	φ36×2.00m		72.00	5,470	393,840	
		本	0.00	0	0	-393,840
1-1564 吊鉄筋加工組立			1,151.00	85	97,835	
		k g	0.00	0	0	-97,835
1-1565 鋼製型枠組立組外			144.00	4,132	595,008	
		m 2	0.00	0	0	-595,008
1-1566 コンクリート打設			144.00	21,279	3,064,176	
		m 3	0.00	0	0	-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				34,061,649	
					0	-34,061,649
1-1567 ルーフィング敷設			2,268.00	542	1,229,256	
		m 2	0.00	0	0	-1,229,256
1-1568 吊鉄筋材料費	φ36×2m		576.00	5,470	3,150,720	
		本	0.00	0	0	-3,150,720

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1569 吊鉄筋加工組立			9,204.00	85	782,340	
		k g	0.00	0	0	-782,340
1-1570 鋼製型枠組立組外			1,149.00	4,132	4,747,668	
		m 2	0.00	0	0	-4,747,668
1-1571 コンクリート打設			1,135.00	21,279	24,151,665	
		m 3	0.00	0	0	-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				4,160,519	
					0	-4,160,519
1-1572 ルーフィング敷設			263.00	542	142,546	
		m 2	0.00	0	0	-142,546
1-1573 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m		64.00	9,500	608,000	
		本	0.00	0	0	-608,000
1-1574 吊鉄筋加工組立			1,168.00	73	85,264	
		k g	0.00	0	0	-85,264
1-1575 鋼製型枠組立組外			130.00	4,132	537,160	
		m 2	0.00	0	0	-537,160
1-1576 コンクリート打設			131.00	21,279	2,787,549	
		m 3	0.00	0	0	-2,787,549
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				25,840,581	
					0	-25,840,581
1-1577 ルーフィング敷設			1,478.00	542	801,076	
		m 2	0.00	0	0	-801,076
1-1578 吊鉄筋材料費	φ46×2.25m		320.00	18,080	5,785,600	
		本	0.00	0	0	-5,785,600
1-1579 吊鉄筋加工組立			9,396.00	73	685,908	
		k g	0.00	0	0	-685,908
1-1580 鋼製型枠組立組外			688.00	4,132	2,842,816	
		m 2	0.00	0	0	-2,842,816
1-1581 コンクリート打設			739.00	21,279	15,725,181	
		m 3	0.00	0	0	-15,725,181
蓋ブロック運搬・据付					1,754,400	
					0	-1,754,400
蓋ブロック据付					1,754,400	
					0	-1,754,400
1-1582 ブロック転置(陸上)			300.00	2,245	673,500	
		個	0.00	0	0	-673,500

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1583 ブロック横持ち			300.00	3,603	1,080,900	
		個	0.00	0	0	-1,080,900
被覆・根固工					1,191,855,202	
					0	-1,191,855,202
根固ブロック工					280,993,455	
					0	-280,993,455
根固ブロック製作(施工パッケージ)	37.03 t/個				55,863,265	
					0	-55,863,265
1-1584 根固ブロック製作			112.00	470,000	52,640,000	
		個	0.00	0	0	-52,640,000
1-1585 吊鉄筋材料費			448.00	5,720	2,562,560	
		本	0.00	0	0	-2,562,560
1-1586 吊鉄筋加工組立			7,773.00	85	660,705	
		k g	0.00	0	0	-660,705
根固ブロック据付					995,568	
					0	-995,568
1-1587 根固ブロック転置			112.00	3,462	387,744	
		個	0.00	0	0	-387,744
1-1588 根固ブロック横持ち			112.00	5,427	607,824	
		個	0.00	0	0	-607,824
根固ブロック製作(施工パッケージ)	52.9 t/個				180,561,645	
					0	-180,561,645
1-1589 根固ブロック製作			198.00	870,800	172,418,400	
		個	0.00	0	0	-172,418,400
1-1590 吊鉄筋材料費			792.00	8,210	6,502,320	
		本	0.00	0	0	-6,502,320
1-1591 吊鉄筋加工組立			19,305.00	85	1,640,925	
		k g	0.00	0	0	-1,640,925
根固ブロック据付					2,159,388	
					0	-2,159,388
1-1592 根固ブロック転置			198.00	4,185	828,630	
		個	0.00	0	0	-828,630
1-1593 根固ブロック横持ち			198.00	6,721	1,330,758	
		個	0.00	0	0	-1,330,758
根固ブロック製作(施工パッケージ)	58.19 t/個				36,734,780	
					0	-36,734,780

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1594 根固ブロック製作			36.00	957,300	34,462,800	
		個	0.00	0	0	-34,462,800
1-1595 吊鉄筋材料費			144.00	13,570	1,954,080	
		本	0.00	0	0	-1,954,080
1-1596 吊鉄筋加工組立			3,740.00	85	317,900	
		k g	0.00	0	0	-317,900
根固ブロック据付					392,616	
					0	-392,616
1-1597 根固ブロック転置			36.00	4,185	150,660	
		個	0.00	0	0	-150,660
1-1598 根固ブロック横持ち			36.00	6,721	241,956	
		個	0.00	0	0	-241,956
根固ブロック製作	55.44 t /個				1,061,864	
					0	-1,061,864
1-1599 ルーフィング敷設			12.00	542	6,504	
		m 2	0.00	0	0	-6,504
1-1600 鋼製枠組足場架払			44.00	2,024	89,056	
		m 2	0.00	0	0	-89,056
1-1601 吊鉄筋材料費			4.00	13,590	54,360	
		本	0.00	0	0	-54,360
1-1602 吊鉄筋加工組立			104.00	85	8,840	
		k g	0.00	0	0	-8,840
1-1603 鋼製型枠組立組外			44.00	4,132	181,808	
		m 2	0.00	0	0	-181,808
1-1604 コンクリート打設			24.00	30,054	721,296	
		m 3	0.00	0	0	-721,296
根固ブロック据付					10,906	
					0	-10,906
1-1605 根固ブロック転置			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	0	0	-4,185
1-1606 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	0	0	-6,721
根固ブロック製作	54.02 t /個				3,180,705	
					0	-3,180,705
1-1607 ルーフィング敷設			32.00	542	17,344	
		m 2	0.00	0	0	-17,344

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1608 鋼製枠組足場架払			134.00	2,024	271,216	
		m 2	0.00	0	0	-271,216
1-1609 吊鉄筋材料費			12.00	15,160	181,920	
		本	0.00	0	0	-181,920
1-1610 吊鉄筋加工組立			311.00	73	22,703	
		k g	0.00	0	0	-22,703
1-1611 鋼製型枠組立組外			134.00	4,132	553,688	
		m 2	0.00	0	0	-553,688
1-1612 コンクリート打設			71.00	30,054	2,133,834	
		m 3	0.00	0	0	-2,133,834
根固ブロック据付					32,718	
					0	-32,718
1-1613 根固ブロック転置			3.00	4,185	12,555	
		個	0.00	0	0	-12,555
1-1614 根固ブロック横持ち			3.00	6,721	20,163	
		個	0.00	0	0	-20,163
被覆ブロック工					910,861,747	
					0	-910,861,747
被覆ブロック製作					227,663,688	
					0	-227,663,688
1-1615 被覆ブロック製作	【エックスブロック12t型】 W=12.078t		1,162.00	195,924	227,663,688	
		個	0.00	0	0	-227,663,688
被覆ブロック据付					3,878,756	
					0	-3,878,756
1-1616 被覆ブロック横持ち			1,162.00	3,338	3,878,756	
		個	0.00	0	0	-3,878,756
被覆ブロック製作					338,784,594	
					0	-338,784,594
1-1617 被覆ブロック製作	【エックスブロック10t型】 W=10.299t		1,889.00	179,346	338,784,594	
		個	0.00	0	0	-338,784,594
被覆ブロック据付					6,305,482	
					0	-6,305,482
1-1618 被覆ブロック横持ち			1,889.00	3,338	6,305,482	
		個	0.00	0	0	-6,305,482
被覆ブロック製作					103,041,097	
					0	-103,041,097

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1619 被覆ブロック製作	【エックスブロック8t型】 W=8.211t		709.00	145,333	103,041,097	
		個	0.00	0	0	-103,041,097
被覆ブロック据付					2,366,642	
					0	-2,366,642
1-1620 被覆ブロック横持ち			709.00	3,338	2,366,642	
		個	0.00	0	0	-2,366,642
被覆ブロック製作					222,390,208	
					0	-222,390,208
1-1621 被覆ブロック製作	【エックスブロック6t型】 W=6.025t		2,032.00	109,444	222,390,208	
		個	0.00	0	0	-222,390,208
被覆ブロック据付					6,431,280	
					0	-6,431,280
1-1622 被覆ブロック横持ち			2,032.00	3,165	6,431,280	
		個	0.00	0	0	-6,431,280
東沖防波堤(指定部分以外)					2,235,471,335	
					2,487,300,531	251,829,196
中詰工					78,773,723	
					0	-78,773,723
蓋ブロック製作					77,177,219	
					0	-77,177,219
蓋ブロック製作 RCケーソン(標準函)					67,661,043	
					0	-67,661,043
1-1623 ルーフィング敷設			4,079.00	542	2,210,818	
		m ²	0.00	0	0	-2,210,818
1-1624 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		936.00	13,260	12,411,360	
		本	0.00	0	0	-12,411,360
1-1625 吊鉄筋加工組立			21,895.00	73	1,598,335	
		kg	0.00	0	0	-1,598,335
1-1626 鋼製型枠組立組外			1,954.00	4,132	8,073,928	
		m ²	0.00	0	0	-8,073,928
1-1627 コンクリート打設			2,038.00	21,279	43,366,602	
		m ³	0.00	0	0	-43,366,602
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					832,367	
					0	-832,367
1-1628 ルーフィング敷設			53.00	542	28,726	
		m ²	0.00	0	0	-28,726

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1629 吊鉄筋材料費	φ36×2m		16.00	5,470	87,520	
		本	0.00	0	0	-87,520
1-1630 吊鉄筋加工組立			256.00	85	21,760	
		kg	0.00	0	0	-21,760
1-1631 鋼製型枠組立組外			29.00	4,132	119,828	
		m ²	0.00	0	0	-119,828
1-1632 コンクリート打設			27.00	21,279	574,533	
		m ³	0.00	0	0	-574,533
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					478,018	
					0	-478,018
1-1633 ルーフィング敷設			31.00	542	16,802	
		m ²	0.00	0	0	-16,802
1-1634 吊鉄筋材料費	φ36×2m		8.00	5,470	43,760	
		本	0.00	0	0	-43,760
1-1635 吊鉄筋加工組立			128.00	85	10,880	
		kg	0.00	0	0	-10,880
1-1636 鋼製型枠組立組外			16.00	4,132	66,112	
		m ²	0.00	0	0	-66,112
1-1637 コンクリート打設			16.00	21,279	340,464	
		m ³	0.00	0	0	-340,464
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					4,997,879	
					0	-4,997,879
1-1638 ルーフィング敷設			331.00	542	179,402	
		m ²	0.00	0	0	-179,402
1-1639 吊鉄筋材料費	φ36×2m		88.00	5,470	481,360	
		本	0.00	0	0	-481,360
1-1640 吊鉄筋加工組立			1,406.00	85	119,510	
		kg	0.00	0	0	-119,510
1-1641 鋼製型枠組立組外			171.00	4,132	706,572	
		m ²	0.00	0	0	-706,572
1-1642 コンクリート打設			165.00	21,279	3,511,035	
		m ³	0.00	0	0	-3,511,035
蓋ブロック製作 HBケーソン(堤頭函)					3,207,912	
					0	-3,207,912
1-1643 ルーフィング敷設			194.00	542	105,148	
		m ²	0.00	0	0	-105,148

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1644 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m		44.00	13,260	583,440	
		本	0.00	0	0	-583,440
1-1645 吊鉄筋加工組立			1,029.00	73	75,117	
		kg	0.00	0	0	-75,117
1-1646 鋼製型枠組立組外			92.00	4,132	380,144	
		m ²	0.00	0	0	-380,144
1-1647 コンクリート打設			97.00	21,279	2,064,063	
		m ³	0.00	0	0	-2,064,063
蓋ブロック運搬・据付					1,596,504	
					0	-1,596,504
蓋ブロック据付					1,596,504	
					0	-1,596,504
1-1648 ブロック横持ち			273.00	3,603	983,619	
		個	0.00	0	0	-983,619
1-1649 ブロック転置(陸上)			273.00	2,245	612,885	
		個	0.00	0	0	-612,885
被覆・根固工					840,359,093	
					429,979,940	-410,379,153
被覆ブロック工					840,359,093	
					429,979,940	-410,379,153
被覆ブロック製作					567,395,904	
					234,325,104	-333,070,800
1-1650 被覆ブロック製作			2,896.00	195,924	567,395,904	
		個	1,196.00	195,924	234,325,104	-333,070,800
被覆ブロック据付					9,666,848	
					195,654,836	185,987,988
1-1651 被覆ブロック横持ち			2,896.00	3,338	9,666,848	
		個	1,196.00	3,338	3,992,248	-5,674,600
1-3612 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,196.00	13,472	16,112,512	16,112,512
1-3613 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)			0.00	0	0	
		個	1,196.00	146,781	175,550,076	175,550,076
被覆ブロック製作					257,384,743	
					0	-257,384,743
1-1652 被覆ブロック製作			1,771.00	145,333	257,384,743	
		個	0.00	0	0	-257,384,743

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

被覆ブロック据付					5,911,598	
					0	-5,911,598
1-1653 被覆ブロック横持ち			1,771.00	3,338	5,911,598	
		個	0.00	0	0	-5,911,598
消波工					1,316,338,519	
					2,057,320,591	740,982,072
消波ブロック工					1,316,338,519	
					2,057,320,591	740,982,072
消波ブロック製作	シーロック(環境共生型) 50t					
					100,787,517	
1-1654 消波ブロック製作						
		個	177.00	569,421	100,787,517	
消波ブロック据付					935,268	
					56,804,610	55,869,342
1-1655 消波ブロック横持ち						
		個	177.00	5,284	935,268	
1-3614 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	177.00	25,040	4,432,080	4,432,080
1-3615 回航費			0.00	0	0	
		個	177.00	184,017	32,571,009	32,571,009
1-3616 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	177.00	106,589	18,866,253	18,866,253
消波ブロック製作	シーロック(標準型) 50t					
					1,203,133,602	
1-1656 消波ブロック製作						
		個	2,173.00	553,674	1,203,133,602	
消波ブロック据付					11,482,132	
					696,594,862	685,112,730
1-1657 消波ブロック横持ち						
		個	2,173.00	5,284	11,482,132	
1-3617 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2,173.00	25,040	54,411,920	54,411,920
1-3618 回航費			0.00	0	0	
		個	2,173.00	184,017	399,868,941	399,868,941
1-3619 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	148.00	101,278	14,989,144	14,989,144

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3620 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
一般栈橋 370.0m (指定部分以外)		個	2,025.00	106,589	215,842,725	215,842,725
本體工 [鋼杭式]					12,841,777,366	
鋼杭工					13,400,469,710	558,692,344
鋼杭					10,800,072,558	
1-1658 鋼管杭材料費					10,800,072,558	
1-1658 鋼管杭材料費		式	1.00	668,381,751	668,381,751	
1-1659 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表	本	189.00	222,798	42,108,822	
1-1660 鋼管杭荷卸し		本	189.00	2,827	534,303	
1-1661 鋼管杭運搬	西之表～馬毛島	本	189.00	79,738	15,070,482	
1-1662 鋼管杭荷卸し		本	189.00	2,827	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	本	63.00	57,006,728	3,591,423,864	
1-1664 後行杭陸上化施工①【技術提案3 -2②】		本	63.00	57,260,827	3,607,432,101	
1-1665 後行杭陸上化施工②【技術提案3 -2②】		本	63.00	45,628,364	2,874,586,932	
ジャケット運搬・据付					1,234,622,014	
ジャケット運搬・据付					1,243,364,826	8,742,812
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				1,234,622,014	
1-1666 積込準備(吊降し方式)	陸上 取付 400～1000 t 未満				1,243,364,826	8,742,812
1-1666 積込準備(吊降し方式)		回	1.00	7,215,264	7,215,264	
1-1667 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	8,714,127	8,714,127	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1668 回航費(北九州～鹿児島)	台船 6,000 t 積		回	1.00	19,052,114	19,052,114	
1-1669 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 6,000 t 積		回	1.00	7,901,414	7,901,414	
1-1670 固縛解除			基	1.00	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	1.00	10,179,931	10,179,931	
1-1672 ケーソン据付(吊降し方式)			函	1.00	12,429,535	12,429,535	
1-1673 固縛材切断			基	1.00	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	300.00 372.00	125,167 125,167	37,550,100 46,562,124	9,012,024
1-1675 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		m	60.00 36.00	39,239 39,239	2,354,340 1,412,604	-941,736
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					506,212,315 506,884,839	672,524
1-1676 ジャケット積込(吊降し方式)			函	5.00	8,714,127	43,570,635	
1-1677 回航費(北九州～鹿児島)	台船 6,000 t 積		回	5.00	19,052,114	95,260,570	
1-1678 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 6,000 t 積		回	5.00	7,901,414	39,507,070	
1-1679 固縛解除			基	5.00	3,180,030	15,900,150	
1-1680 ケーソン据付(吊降し方式)			函	5.00	12,429,535	62,147,675	
1-1681 固縛材切断			基	5.00	1,990,515	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	1,860.00 1,866.00	125,167 125,167	232,810,620 233,561,622	751,002
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	180.00 178.00	39,239 39,239	7,063,020 6,984,542	-78,478
ジャケット運搬・据付 7基目	520.9 t /基 北九州～鹿児島港～馬毛島					110,816,229	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1684 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	8,714,127	8,714,127	
1-1685 積込準備(吊降し方式)	海上 取外 400~1000 t 未満	回	1.00	3,607,632	3,607,632	
1-1686 回航費(北九州~鹿児島)	台船 6,000 t 積	回	1.00	19,052,114	19,052,114	
1-1687 回航費(鹿児島~馬毛島)	台船 6,000 t 積	回	1.00	7,901,414	7,901,414	
1-1688 固縛解除		基	1.00	3,180,030	3,180,030	
1-1689 ケーソン据付(吊降し方式)		函	1.00	12,429,535	12,429,535	
1-1690 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取付 400~1000 t 未満	回	1.00	5,089,965	5,089,965	
1-1691 固縛材切断		基	1.00	1,990,515	1,990,515	
1-1692 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	379.00	125,167	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	36.00	39,239	1,412,604	
グラウト注入					507,026,100	
1-1694 グラウト注入		式	1.00	507,026,100	507,026,100	
上部工					528,830,982	
プレキャストRC床版工					528,831,654	672
RC床版製作(J1)	93枚				386,394,690	
1-1695 ルーフィング敷設		m ²	1,058.00	542	573,436	
1-1696 鋼製型枠組立組外		m ²	548.00	4,132	2,264,336	
1-1697 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m ³	420.00	24,410	10,252,200	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1698 鉄筋加工組立	D13	k g	1,583.00	261	413,163
1-1699 鉄筋加工組立	D16~19	k g	72,825.00	254	18,497,550
1-1700 吊鉄筋材料費		本	372.00	1,400	520,800
1-1701 吊鉄筋加工組立		k g	4,977.00	85	423,045
1-1702 ブロック転置	4.5 t 以下	個	10.00	1,396	13,960
1-1703 ブロック横持ち	4.5t以下	個	10.00	2,245	22,450
1-1704 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	17.00	1,801	30,617
1-1705 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	17.00	2,923	49,691
1-1706 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	29.00	1,961	56,869
1-1707 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	29.00	3,162	91,698
1-1708 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	30.00	2,245	67,350
1-1709 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	30.00	3,603	108,090
1-1710 ブロック転置	22~31 t 以下	個	7.00	2,961	20,727
1-1711 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	7.00	4,707	32,949
RC床版製作 (J2)	97枚				33,319,228
1-1712 ルーフィング敷設		m 2	1,085.00	542	588,070
1-1713 鋼製型枠組立組外		m 2	561.00	4,132	2,318,052
1-1714 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	423.00	24,410	10,325,430

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1715 鉄筋加工組立	D13	k g	1,535.00	261	400,635
1-1716 鉄筋加工組立	D16~19	k g	71,622.00	254	18,191,988
1-1717 吊鉄筋材料費		本	388.00	1,400	543,200
1-1718 吊鉄筋加工組立		k g	5,191.00	85	441,235
1-1719 ブロック転置	4.5 t 以下	個	11.00	1,396	15,356
1-1720 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	11.00	2,245	24,695
1-1721 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	24.00	1,801	43,224
1-1722 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	24.00	2,923	70,152
1-1723 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	25.00	1,961	49,025
1-1724 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	25.00	3,162	79,050
1-1725 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	30.00	2,245	67,350
1-1726 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	30.00	3,603	108,090
1-1727 ブロック転置	22~31 t 以下	個	7.00	2,961	20,727
1-1728 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	7.00	4,707	32,949
RC床版製作 (J3)	90枚				35,064,103
1-1729 ルーフィング敷設		m 2	1,142.00	542	618,964
1-1730 鋼製型枠組立組外		m 2	558.00	4,132	2,305,656
1-1731 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	445.00	24,410	10,862,450

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1732 鉄筋加工組立	D13	k g	1,318.00	261	343,998
1-1733 鉄筋加工組立	D16~19	k g	76,871.00	254	19,525,234
1-1734 吊鉄筋材料費		本	360.00	1,400	504,000
1-1735 吊鉄筋加工組立		k g	4,817.00	85	409,445
1-1736 ブロック転置	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376
1-1737 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470
1-1738 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	18.00	1,801	32,418
1-1739 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	18.00	2,923	52,614
1-1740 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	1,961	35,298
1-1741 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	3,162	56,916
1-1742 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	40.00	2,245	89,800
1-1743 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	40.00	3,603	144,120
1-1744 ブロック転置	22~31 t 以下	個	8.00	2,961	23,688
1-1745 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	8.00	4,707	37,656
RC床版製作 (J4)	94枚				36,109,185
1-1746 ルーフィング敷設		m 2	1,141.00	542	618,422
1-1747 鋼製型枠組立組外		m 2	561.00	4,132	2,318,052
1-1748 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	445.00	24,410	10,862,450

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1749 鉄筋加工組立	D13	k g	1,349.00	261	352,089
1-1750 鉄筋加工組立	D16~19	k g	80,692.00	254	20,495,768
1-1751 吊鉄筋材料費		本	376.00	1,400	526,400
1-1752 吊鉄筋加工組立		k g	5,031.00	85	427,635
1-1753 ブロック転置	4.5 t 以下	個	7.00	1,396	9,772
1-1754 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	7.00	2,245	15,715
1-1755 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	26.00	1,801	46,826
1-1756 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	26.00	2,923	75,998
1-1757 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	1,961	35,298
1-1758 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	3,162	56,916
1-1759 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	34.00	2,245	76,330
1-1760 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	34.00	3,603	122,502
1-1761 ブロック転置	22~31 t 以下	個	9.00	2,961	26,649
1-1762 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	9.00	4,707	42,363
RC床版製作 (J5)	80枚と仮定				38,200,818
1-1763 ルーフィング敷設		m 2	1,205.00	542	653,110
1-1764 鋼製型枠組立組外		m 2	530.00	4,132	2,189,960
1-1765 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	470.00	24,410	11,472,700

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1766 鉄筋加工組立	D13	k g	1,150.00	261	300,150
1-1767 鉄筋加工組立	D16~19	k g	87,849.00	254	22,313,646
1-1768 吊鉄筋材料費		本	320.00	1,400	448,000
1-1769 吊鉄筋加工組立		k g	4,282.00	85	363,970
1-1770 ブロック転置	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376
1-1771 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470
1-1772 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	14.00	1,801	25,214
1-1773 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	14.00	2,923	40,922
1-1774 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	1,961	23,532
1-1775 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	3,162	37,944
1-1776 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	32.00	2,245	71,840
1-1777 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	32.00	3,603	115,296
1-1778 ブロック転置	22~31 t 以下	個	16.00	2,961	47,376
1-1779 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	16.00	4,707	75,312
RC床版製作 (J6)	82枚				42,747,404
1-1780 ルーフィング敷設		m 2	1,215.00	542	658,530
1-1781 鋼製型枠組立組外		m 2	528.00	4,132	2,181,696
1-1782 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	474.00	24,410	11,570,340

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1783 鉄筋加工組立	D13	k g	1,093.00	261	285,273
1-1784 鉄筋加工組立	D16~19	k g	105,325.00	254	26,752,550
1-1785 吊鉄筋材料費		本	328.00	1,400	459,200
1-1786 吊鉄筋加工組立		k g	4,389.00	85	373,065
1-1787 ブロック転置	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376
1-1788 ブロック横持ち	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470
1-1789 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	21.00	1,801	37,821
1-1790 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	21.00	2,923	61,383
1-1791 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	1,961	23,532
1-1792 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	3,162	37,944
1-1793 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	25.00	2,245	56,125
1-1794 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	25.00	3,603	90,075
1-1795 ブロック転置	22~31 t 以下	個	18.00	2,961	53,298
1-1796 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	18.00	4,707	84,726
RC床版製作 (J7)	54枚				44,471,839
1-1797 ルーフィング敷設		m 2	1,284.00	542	695,928
1-1798 鋼製型枠組立組外		m 2	441.00	4,132	1,822,212
1-1799 コンクリート打設	方塊 ミキサ一車打設	m 3	503.00	24,410	12,278,230

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1800 鉄筋加工組立	D13	k g	783.00	261	204,363
1-1801 鉄筋加工組立	D16~19	k g	112,418.00	254	28,554,172
1-1802 吊鉄筋材料費		本	216.00	1,400	302,400
1-1803 吊鉄筋加工組立		k g	2,890.00	85	245,650
1-1804 ブロック転置	4.5~7.5 t 以下	個	2.00	1,801	3,602
1-1805 ブロック横持ち	4.5~7.5 t 以下	個	2.00	2,923	5,846
1-1806 ブロック転置	7.5~12.5 t 以下	個	4.00	1,961	7,844
1-1807 ブロック横持ち	7.5~12.5 t 以下	個	4.00	3,162	12,648
1-1808 ブロック転置	12.5~22 t 以下	個	16.00	2,245	35,920
1-1809 ブロック横持ち	12.5~22 t 以下	個	16.00	3,603	57,648
1-1810 ブロック転置	22~31 t 以下	個	32.00	2,961	94,752
1-1811 ブロック横持ち	22~31 t 以下	個	32.00	4,707	150,624
プレキャストRC床版運搬・据付					123,043,182
1-1812 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	4.5t以下	個	46.00	12,486	574,356
1-1813 回航費	4.5t以下	個	46.00	15,250	701,500
1-1814 ブロック据付(1スイング)	4.5t以下	個	46.00	83,405	3,836,630
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	46.00	1,844	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	122.00	16,116	1,966,152

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1817 回航費	4.5~7.5t以下	個	122.00	27,748	3,385,256	
1-1818 ブロック据付(1スイング)	4.5~7.5t以下	個	122.00	106,342	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	122.00	2,421	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	118.00	17,544	2,070,192	
1-1821 回航費	7.5~12.5t以下	個	118.00	46,132	5,443,576	
1-1822 ブロック据付(1スイング)	7.5~12.5t以下	個	118.00	114,964	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	118.00	2,626	309,868	
1-1824 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	12.5~22t以下	個	207.00	20,087	4,158,009	
1-1825 回航費	12.5~22t以下	個	207.00	80,230	16,607,610	
1-1826 ブロック据付(1スイング)	12.5~22t以下	個	207.00	132,927	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	207.00	2,980	616,860	
1-1828 ブロック運搬据付(陸上連携方式)	22~31t以下	個	97.00	24,636	2,389,692	
1-1829 回航費	22~31t以下	個	97.00	123,020	11,932,940	
1-1830 ブロック据付(1スイング)	22~31t以下	個	97.00	146,679	14,227,863	
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	個	97.00	3,991	387,127	
現場コンクリート					142,436,292	
					142,436,964	672
現場コンクリート (J1)					19,857,878	
1-1832 鉄筋加工組立	D13	kg	1,124.00	336	377,664	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1833 鉄筋加工組立	D16~19	k g	14,552.00	328	4,773,056
1-1834 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	123.00	19,852	2,441,796
1-1835 岸壁積込・運搬投入		m 3	132.00	2,456	324,192
1-1836 コンクリート混合		m 3	117.00	99,210	11,607,570
1-1837 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m 3	117.00	2,600	304,200
1-1838 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400
現場コンクリート (J2)					20,387,560
1-1839 鉄筋加工組立	D13	k g	1,254.00	336	421,344
1-1840 鉄筋加工組立	D16~19	k g	14,891.00	328	4,884,248
1-1841 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	126.00	19,852	2,501,352
1-1842 岸壁積込・運搬投入		m 3	136.00	2,456	334,016
1-1843 コンクリート混合		m 3	120.00	99,210	11,905,200
1-1844 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m 3	120.00	2,600	312,000
1-1845 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400
現場コンクリート (J3)					21,247,210
1-1846 鉄筋加工組立	D13	k g	1,351.00	336	453,936
1-1847 鉄筋加工組立	D16~19	k g	15,581.00	328	5,110,568
1-1848 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	130.00	19,852	2,580,760

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1849 岸壁積込・運搬投入		m 3	141.00	2,456	346,296	
1-1850 コンクリート混合		m 3	125.00	99,210	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	125.00	2,600	325,000	
1-1852 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400	
現場コンクリート (J4)					21,417,468	
					21,418,140	672
1-1853 鉄筋加工組立	D13		1,314.00	336	441,504	
		k g	1,316.00	336	442,176	672
1-1854 鉄筋加工組立	D16~D19					
		k g	15,578.00	328	5,109,584	
1-1855 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	134.00	19,852	2,660,168	
1-1856 岸壁積込・運搬投入		m 3	142.00	2,456	348,752	
1-1857 コンクリート混合		m 3	126.00	99,210	12,500,460	
1-1858 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m 3	126.00	2,600	327,600	
1-1859 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400	
現場コンクリート (J5)					20,005,632	
1-1860 鉄筋加工組立	D13					
		k g	1,132.00	336	380,352	
1-1861 鉄筋加工組立	D16~19					
		k g	14,941.00	328	4,900,648	
1-1862 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	108.00	19,852	2,144,016	
1-1863 岸壁積込・運搬投入		m 3	136.00	2,456	334,016	
1-1864 コンクリート混合		m 3	120.00	99,210	11,905,200	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1865 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m 3	120.00	2,600	312,000
1-1866 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400
現場コンクリート (J6)					20,234,438
1-1867 鉄筋加工組立	D13	k g	1,094.00	336	367,584
1-1868 鉄筋加工組立	D16~D19	k g	15,057.00	328	4,938,696
1-1869 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	113.00	19,852	2,243,276
1-1870 岸壁積込・運搬投入		m 3	137.00	2,456	336,472
1-1871 コンクリート混合		m 3	121.00	99,210	12,004,410
1-1872 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m 3	121.00	2,600	314,600
1-1873 伸縮目地		m 2	12.00	2,450	29,400
現場コンクリート (J7)					19,286,106
1-1874 鉄筋加工組立	D13	k g	746.00	336	250,656
1-1875 鉄筋加工組立	D16~D19	k g	15,404.00	328	5,052,512
1-1876 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	88.00	19,852	1,746,976
1-1877 岸壁積込・運搬投入		m 3	132.00	2,456	324,192
1-1878 コンクリート混合		m 3	117.00	99,210	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	117.00	2,600	304,200
舗装工					133,343,605

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート舗装工						133,343,605
コンクリート舗装 (J1)						17,683,191
1-1880 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,267.00	13,723		17,387,041
1-1881 鋼製型枠設置撤去		m	170.00	1,207		205,190
1-1882 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032		90,960
コンクリート舗装 (J2)						17,691,955
1-1883 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,265.00	13,723		17,359,595
1-1884 鋼製型枠設置撤去		m	200.00	1,207		241,400
1-1885 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032		90,960
コンクリート舗装 (J3)						18,732,751
1-1886 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,347.00	13,723		18,484,881
1-1887 鋼製型枠設置撤去		m	130.00	1,207		156,910
1-1888 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032		90,960
コンクリート舗装 (J4)						18,762,349
1-1889 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,343.00	13,723		18,429,989
1-1890 鋼製型枠設置撤去		m	200.00	1,207		241,400
1-1891 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032		90,960
コンクリート舗装 (J5)						19,652,192

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1892 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,414.00	13,723	19,404,322	
1-1893 鋼製型枠設置撤去		m	130.00	1,207	156,910	
1-1894 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032	90,960	
コンクリート舗装 (J6)					19,858,536	
1-1895 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,422.00	13,723	19,514,106	
1-1896 鋼製型枠設置撤去		m	210.00	1,207	253,470	
1-1897 膨張目地	ジョイントシーラ無し チェア一側	m	30.00	3,032	90,960	
コンクリート舗装 (J7)					20,962,631	
1-1898 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	1,517.00	13,723	20,817,791	
1-1899 鋼製型枠設置撤去		m	120.00	1,207	144,840	
付属工					144,908,207	
車止・縁金物工					694,857,067	549,948,860
縁金物					29,963,955	
					9,324,000	
1-1900 縁金物取付 (J1)	100×100、アルミ製	m	83.00	22,200	1,842,600	
1-1901 縁金物取付 (J2)	100×100、アルミ製	m	53.00	22,200	1,176,600	
1-1902 縁金物取付 (J3)	100×100、アルミ製	m	53.00	22,200	1,176,600	
1-1903 縁金物取付 (J4)	100×100、アルミ製	m	53.00	22,200	1,176,600	
1-1904 縁金物取付 (J5)	100×100、アルミ製	m	53.00	22,200	1,176,600	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1905 縁金物取付 (J6)	100×100、アルミ製	m	53.00	22,200	1,176,600	
1-1906 縁金物取付 (J7)	100×100、アルミ製	m	72.00	22,200	1,598,400	
車止					20,639,955	
1-1907 車止取付	250H	m	330.00	57,815	19,078,950	
1-1908 車止取付 (管内蔵型)	250H	m	27.00	57,815	1,561,005	
防護柵工					60,545,052	
ガードレール					60,643,812	98,760
1-1909 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	325.00	8,230	2,674,750	
			337.00	8,230	2,773,510	98,760
1-1910 樹脂カプセル ケミカルアンカー (J1~J7)		本	1,364.00	950	1,295,800	
1-1911 アンカーボルト (Y型)		本	1,364.00	1,040	1,418,560	
1-1912 平鋼		kg	5,302.00	138	731,676	
ガードレール地覆 (J1~J7)					10,419,624	
1-1913 鉄筋加工組立	D13	kg	2,526.00	336	848,736	
1-1914 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	160.00	19,852	3,176,320	
1-1915 岸壁積込・運搬投入		m ³	68.00	2,456	167,008	
1-1916 コンクリート混合		m ³	61.00	99,210	6,051,810	
1-1917 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	61.00	2,600	158,600	
1-1918 伸縮目地		m ²	7.00	2,450	17,150	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

道路灯、投光器地覆 (J1~J7)					1,069,802	
1-1919 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	17.00	19,852	337,484	
1-1920 岸壁積込・運搬投入		m 3	8.00	2,456	19,648	
1-1921 コンクリート混合		m 3	7.00	99,210	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	7.00	2,600	18,200	
給電箱基礎ステージ (J2、J4、J6)					687,608	
1-1923 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	3.00	19,852	59,556	
1-1924 岸壁積込・運搬投入		m 3	7.00	2,456	17,192	
1-1925 コンクリート混合		m 3	6.00	99,210	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	6.00	2,600	15,600	
底面プレート					48,252	
1-1927 平鋼		kg	234.00	134	31,356	
1-1928 アンカーボルト (Y型)		本	24.00	99	2,376	
1-1929 樹脂カプセル ケミカルアンカ ー (J1~J7)		本	24.00	401	9,624	
1-1930 現場塗装		m 2	3.00	1,632	4,896	
渡版受け材					725,780	
1-1931 ステンレス鋼材		kg	400.00	940	376,000	
1-1932 熱間仕上ステンレス丸鋼 (棒鋼)		kg	6.00	800	4,800	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1933 後施工アンカー(ボルトアンカー)		本	56.00	1,010	56,560	
1-1934 ステンレス等辺山形鋼		kg	418.00	690	288,420	
渡版本体					41,473,200	
1-1935 渡版本体		kg	34,561.00	1,200	41,473,200	
配管ピット工					54,399,200	
					604,249,300	549,850,100
配管ピット工					54,399,200	
					604,249,300	549,850,100
1-1936 配管ピット材料費			1.00	54,399,200	54,399,200	
		式	1.00	604,249,300	604,249,300	549,850,100
燃料棧橋40.0m [棧橋部](指定部分以外)					1,268,609,475	
					0	-1,268,609,475
本体工[鋼杭式]					715,064,082	
					0	-715,064,082
鋼杭工					715,064,082	
					0	-715,064,082
鋼杭					715,064,082	
					0	-715,064,082
1-1937 鋼管杭材料費	棧橋部(A)、(B)		1.00	51,492,172	51,492,172	
		式	0.00	0	0	-51,492,172
1-1938 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		8.00	222,798	1,782,384	
		本	0.00	0	0	-1,782,384
1-1939 鋼管杭荷卸し			8.00	2,827	22,616	
		本	0.00	0	0	-22,616
1-1940 鋼管杭運搬	西之表～馬毛島		8.00	79,738	637,904	
		本	0.00	0	0	-637,904
1-1941 鋼管杭荷卸し			8.00	2,827	22,616	
		本	0.00	0	0	-22,616
1-1942 外周管工	外周管削孔Φ2,000×6.27m		8.00	9,235,900	73,887,200	
		本	0.00	0	0	-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		4.00	37,385,000	149,540,000	
		本	0.00	0	0	-149,540,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1944 鋼管杭打設(沖側)	削孔Φ1,500×10.22m 鋼管杭Φ1,200×36.1m		4.00	35,315,400	141,261,600	
		本	0.00	0	0	-141,261,600
1-1945 鋼管杭運搬台船運転	ドルフィン部含む		161.00	788,890	127,011,290	
		日	0.00	0	0	-127,011,290
1-1946 杭頭切断工(ケーソン側)	Φ1,200 t=19		15.00	286,760	4,301,400	
		m	0.00	0	0	-4,301,400
1-1947 杭頭切断工(沖側)	Φ1,200 t=19		15.00	286,760	4,301,400	
		m	0.00	0	0	-4,301,400
1-1948 グラウト打設(ケーソン側)	一次打設 Φ1,500×11.22m		4.00	8,265,600	33,062,400	
		本	0.00	0	0	-33,062,400
1-1949 グラウト打設(沖側)	一次打設 Φ1,500×10.22m		4.00	7,770,500	31,082,000	
		本	0.00	0	0	-31,082,000
1-1950 グラウト打設(ケーソン側)	二次打設 Φ2,000×2.00m		4.00	3,116,900	12,467,600	
		本	0.00	0	0	-12,467,600
1-1951 グラウト打設(沖側)	二次打設 Φ2,000×2.00m		4.00	3,116,900	12,467,600	
		本	0.00	0	0	-12,467,600
1-1952 残土処分	ドルフィン部含む		1.00	25,184,500	25,184,500	
		式	0.00	0	0	-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)		1.00	46,539,400	46,539,400	
		式	0.00	0	0	-46,539,400
ジャケット運搬・据付					131,214,132	
					0	-131,214,132
ジャケット運搬・据付					131,214,132	
					0	-131,214,132
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				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		1.00	3,797,909	3,797,909	
		回	0.00	0	0	-3,797,909
1-1955 ジャケット積込(吊降し方式)			1.00	4,882,084	4,882,084	
		函	0.00	0	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		1.00	1,898,954	1,898,954	
		回	0.00	0	0	-1,898,954
1-1957 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t		1.00	14,255,257	14,255,257	
		回	0.00	0	0	-14,255,257
1-1958 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t		1.00	7,568,872	7,568,872	
		回	0.00	0	0	-7,568,872

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1959 固縛解除			1.00	1,954,530	1,954,530	
		基	0.00	0	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		1.00	5,221,974	5,221,974	
		回	0.00	0	0	-5,221,974
1-1961 ケーソン据付(吊降し方式)	200~400 t 未満		1.00	6,641,816	6,641,816	
		函	0.00	0	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		1.00	2,610,986	2,610,986	
		回	0.00	0	0	-2,610,986
1-1963 固縛材切断			1.00	957,240	957,240	
		基	0.00	0	0	-957,240
1-1964 グラウト注入			1.00	58,976,400	58,976,400	
		式	0.00	0	0	-58,976,400
1-1965 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		169.00	125,167	21,153,223	
		m	0.00	0	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		33.00	39,239	1,294,887	
		m	0.00	0	0	-1,294,887
上部工					399,258,096	
					0	-399,258,096
CFCC床版工					399,258,096	
					0	-399,258,096
CFCC床版					381,866,000	
					0	-381,866,000
1-1967 CFCC床版	製作~運搬~一体化(ドルフィン部含む)		1.00	381,866,000	381,866,000	
		式	0.00	0	0	-381,866,000
CFCC床版運搬・据付					8,311,488	
					0	-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		12.00	24,636	295,632	
		個	0.00	0	0	-295,632
1-1969 回航費(鹿屋~馬毛島)	台船 2,000 t		12.00	118,555	1,422,660	
		個	0.00	0	0	-1,422,660
1-1970 ブロック据付(1スイング)			12.00	146,679	1,760,148	
		個	0.00	0	0	-1,760,148
1-1971 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			12.00	20,087	241,044	
		個	0.00	0	0	-241,044
1-1972 回航費(鹿児島~馬毛島)	台船 2,000 t		12.00	80,230	962,760	
		個	0.00	0	0	-962,760

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-1973 ブロック据付(1スイング)	12.5~22t以下		12.00	132,927	1,595,124	
		個	0.00	0	0	-1,595,124
1-1974 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			12.00	8,414	100,968	
		個	0.00	0	0	-100,968
1-1975 回航費(鹿児島~馬毛島)	台船 2,000 t		12.00	46,132	553,584	
		個	0.00	0	0	-553,584
1-1976 ブロック据付(1スイング)			12.00	114,964	1,379,568	
		個	0.00	0	0	-1,379,568
場所打ちコンクリート					9,080,608	
					0	-9,080,608
1-1977 鉄筋加工組立	D13		100.00	336	33,600	
		kg	0.00	0	0	-33,600
1-1978 鉄筋加工組立	D16~19		7,511.00	328	2,463,608	
		kg	0.00	0	0	-2,463,608
1-1979 鋼製型枠組立組外(重力式)			5.00	19,852	99,260	
		m ²	0.00	0	0	-99,260
1-1980 岸壁積込・運搬投入			70.00	2,456	171,920	
		m ³	0.00	0	0	-171,920
1-1981 コンクリート混合			62.00	99,210	6,151,020	
		m ³	0.00	0	0	-6,151,020
1-1982 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			62.00	2,600	161,200	
		m ³	0.00	0	0	-161,200
舗装工					11,123,000	
					0	-11,123,000
コンクリート舗装工					11,123,000	
					0	-11,123,000
コンクリート舗装					11,123,000	
					0	-11,123,000
1-1983 大型機械舗設			800.00	13,723	10,978,400	
		m ²	0.00	0	0	-10,978,400
1-1984 鋼製型枠設置撤去			120.00	1,205	144,600	
		m	0.00	0	0	-144,600
付属工					11,950,165	
					0	-11,950,165
地覆(燃料棧橋 棧橋部)					2,972,470	
					0	-2,972,470

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

地覆					2,972,470	
					0	-2,972,470
1-1985 鉄筋加工組立	D13		122.00	336	40,992	
		kg	0.00	0	0	-40,992
1-1986 鋼製型枠組立組外(重力式)			37.00	19,852	734,524	
		m ²	0.00	0	0	-734,524
1-1987 岸壁積込・運搬投入			24.00	2,456	58,944	
		m ³	0.00	0	0	-58,944
1-1988 コンクリート混合			21.00	99,210	2,083,410	
		m ³	0.00	0	0	-2,083,410
1-1989 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			21.00	2,600	54,600	
		m ³	0.00	0	0	-54,600
コーナー保護剤					888,000	
					0	-888,000
縁金物					888,000	
					0	-888,000
1-1990 縁金物取付			40.00	22,200	888,000	
		m	0.00	0	0	-888,000
車止め					6,995,615	
					0	-6,995,615
車止					6,995,615	
					0	-6,995,615
1-1991 車止取付			121.00	57,815	6,995,615	
		m	0.00	0	0	-6,995,615
渡版受け材					1,094,080	
					0	-1,094,080
渡版受け材					1,094,080	
					0	-1,094,080
1-1992 ステンレス鋼材			1,152.00	940	1,082,880	
		kg	0.00	0	0	-1,082,880
1-1993 熱間仕上ステンレス丸鋼			14.00	800	11,200	
		kg	0.00	0	0	-11,200
燃料棧橋40.0m [ドルフィン部] (指定部分以外)					460,899,210	
					0	-460,899,210
本体工[鋼杭式]					371,767,596	
					0	-371,767,596

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

鋼杭工					371,767,596	
					0	-371,767,596
鋼杭					371,767,596	
					0	-371,767,596
1-1994 鋼管杭材料費	ドルフィン部(西側)		1.00	14,779,640	14,779,640	
		式	0.00	0	0	-14,779,640
1-1995 鋼管杭材料費	ドルフィン部(東側)		1.00	18,005,236	18,005,236	
		式	0.00	0	0	-18,005,236
1-1996 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表		8.00	222,798	1,782,384	
		本	0.00	0	0	-1,782,384
1-1997 鋼管杭荷卸し			8.00	2,827	22,616	
		本	0.00	0	0	-22,616
1-1998 鋼杭運搬	西之表～馬毛島		8.00	79,738	637,904	
		本	0.00	0	0	-637,904
1-1999 鋼杭荷卸し			8.00	2,827	22,616	
		本	0.00	0	0	-22,616
1-2000 外周管工	ドルフィン部(西側)		4.00	8,167,000	32,668,000	
		本	0.00	0	0	-32,668,000
1-2001 外周管工	ドルフィン部(東側)		4.00	7,992,500	31,970,000	
		本	0.00	0	0	-31,970,000
1-2002 鋼管杭打設	ドルフィン部(西側)		4.00	26,331,800	105,327,200	
		本	0.00	0	0	-105,327,200
1-2003 鋼管杭打設	ドルフィン部(東側)		4.00	22,558,200	90,232,800	
		本	0.00	0	0	-90,232,800
1-2004 杭頭切断工	ドルフィン部(西側)		15.00	265,500	3,982,500	
		m	0.00	0	0	-3,982,500
1-2005 杭頭切断工	ドルフィン部(東側)		15.00	276,900	4,153,500	
		m	0.00	0	0	-4,153,500
1-2006 グラウト打設	ドルフィン部(西側) 一次打設		4.00	6,453,700	25,814,800	
		本	0.00	0	0	-25,814,800
1-2007 グラウト打設	ドルフィン部(東側) 一次打設		4.00	4,358,300	17,433,200	
		本	0.00	0	0	-17,433,200
1-2008 グラウト打設	ドルフィン部(西側) 二次打設		4.00	3,116,900	12,467,600	
		本	0.00	0	0	-12,467,600
1-2009 グラウト打設	ドルフィン部(東側) 二次打設		4.00	3,116,900	12,467,600	
		本	0.00	0	0	-12,467,600

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

ジャケット運搬・据付					79,092,354	
					0	-79,092,354
ジャケット運搬・据付					79,092,354	
					0	-79,092,354
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				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		1.00	3,797,909	3,797,909	
		回	0.00	0	0	-3,797,909
1-2011 ジャケット積込(吊降し方式)			1.00	4,882,084	4,882,084	
		函	0.00	0	0	-4,882,084
1-2012 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t 2基目含む		1.00	14,255,257	14,255,257	
		回	0.00	0	0	-14,255,257
1-2013 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t 2基目含む		1.00	7,568,872	7,568,872	
		回	0.00	0	0	-7,568,872
1-2014 固縛解除			1.00	1,954,530	1,954,530	
		基	0.00	0	0	-1,954,530
1-2015 ケーソン据付準備(吊降し方式)	海上 取付		1.00	5,221,974	5,221,974	
		回	0.00	0	0	-5,221,974
1-2016 ケーソン据付(吊降し方式)			1.00	6,641,816	6,641,816	
		函	0.00	0	0	-6,641,816
1-2017 固縛材切断			1.00	957,240	957,240	
		基	0.00	0	0	-957,240
1-2018 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		55.00	125,167	6,884,185	
		m	0.00	0	0	-6,884,185
1-2019 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		14.00	39,239	549,346	
		m	0.00	0	0	-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				26,379,141	
					0	-26,379,141
1-2020 ジャケット積込(吊降し方式)			1.00	4,882,084	4,882,084	
		函	0.00	0	0	-4,882,084
1-2021 ジャケット据付準備(吊降し方式)	海上 取外		1.00	1,898,954	1,898,954	
		回	0.00	0	0	-1,898,954
1-2022 固縛解除			1.00	1,954,530	1,954,530	
		基	0.00	0	0	-1,954,530
1-2023 ケーソン据付(吊降し方式)			1.00	6,641,816	6,641,816	
		函	0.00	0	0	-6,641,816

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2024 ケーソン据付準備(吊降し方式)			1.00	2,610,986	2,610,986	
		回	0.00	0	0	-2,610,986
1-2025 固縛材切断			1.00	957,240	957,240	
		基	0.00	0	0	-957,240
1-2026 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用		55.00	125,167	6,884,185	
		m	0.00	0	0	-6,884,185
1-2027 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用		14.00	39,239	549,346	
		m	0.00	0	0	-549,346
上部工					5,332,776	
					0	-5,332,776
CFCC床版工					5,332,776	
					0	-5,332,776
CFCC床版運搬・据付					1,430,376	
					0	-1,430,376
1-2028 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)			8.00	17,701	141,608	
		個	0.00	0	0	-141,608
1-2029 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t		8.00	46,132	369,056	
		個	0.00	0	0	-369,056
1-2030 ブロック据付(1スイング)			8.00	114,964	919,712	
		個	0.00	0	0	-919,712
場所打ちコンクリート					3,902,400	
					0	-3,902,400
1-2031 鉄筋加工組立	D13		104.00	336	34,944	
		k g	0.00	0	0	-34,944
1-2032 鉄筋加工組立	D16～19		3,322.00	328	1,089,616	
		k g	0.00	0	0	-1,089,616
1-2033 鋼製型枠組立組外(重力式)			3.00	19,852	59,556	
		m 2	0.00	0	0	-59,556
1-2034 岸壁積込・運搬投入			29.00	2,456	71,224	
		m 3	0.00	0	0	-71,224
1-2035 コンクリート混合			26.00	99,210	2,579,460	
		m 3	0.00	0	0	-2,579,460
1-2036 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)			26.00	2,600	67,600	
		m 3	0.00	0	0	-67,600
舗装工					3,633,588	
					0	-3,633,588

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート舗装工					3,633,588	
					0	-3,633,588
コンクリート舗装					3,633,588	
					0	-3,633,588
1-2037 大型機械舗設			256.00	13,723	3,513,088	
		m 2	0.00	0	0	-3,513,088
1-2038 鋼製型枠設置撤去			100.00	1,205	120,500	
		m	0.00	0	0	-120,500
付属工					1,072,896	
					0	-1,072,896
地覆(燃料棧橋 東/西接岸ドルフィン)					578,336	
					0	-578,336
地覆					578,336	
					0	-578,336
1-2039 鋼製型枠組立組外(重力式)			8.00	19,852	158,816	
		m 2	0.00	0	0	-158,816
1-2040 岸壁積込・運搬投入			5.00	2,456	12,280	
		m 3	0.00	0	0	-12,280
1-2041 コンクリート混合			4.00	99,210	396,840	
		m 3	0.00	0	0	-396,840
1-2042 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)			4.00	2,600	10,400	
		m 3	0.00	0	0	-10,400
コーナー保護剤					494,560	
					0	-494,560
縁金物					494,560	
					0	-494,560
1-2043 縁金物取付			22.00	22,480	494,560	
		m	0.00	0	0	-494,560
南北接続施設 107.6m(指定部分以外)						
					1,396,229,719	
本體工[鋼杭式]						
					1,192,463,570	
鋼杭工						
					1,192,463,570	
鋼杭						
					1,192,463,570	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2044 鋼管杭材料費	南北接続施設1	式	1.00	23,082,605	23,082,605
1-2045 鋼管杭材料費	南北接続施設2	式	1.00	23,082,605	23,082,605
1-2046 鋼管杭運搬	鹿児島～西之表	本	20.00	222,798	4,455,960
1-2047 鋼杭荷卸し		本	20.00	2,827	56,540
1-2048 鋼杭運搬	西之表～馬毛島	本	20.00	79,738	1,594,760
1-2049 鋼杭荷卸し		本	20.00	2,827	56,540
1-2050 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	本	20.00	57,006,728	1,140,134,560
ジャケット運搬・据付					129,389,470
ジャケット運搬・据付					129,389,470
ジャケット運搬・据付 1基目	160.7 t /基 北九州～鹿児島港～馬毛島				77,861,771
1-2051 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付 200～400 t 未満	回	1.00	3,797,909	3,797,909
1-2052 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	4,882,084	4,882,084
1-2053 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t 2基目含む	回	1.00	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	1.00	7,568,872	7,568,872
1-2055 固縛解除		基	1.00	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	1.00	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	1.00	6,641,816	6,641,816
1-2058 固縛材切断		基	1.00	957,240	957,240

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2059 グラウト注入		m ³	43.00	369,100	15,871,300
1-2060 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	131.00	125,167	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	8.00	39,239	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				51,527,699
1-2062 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	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	1.00	1,898,954	1,898,954
1-2064 固縛解除		基	1.00	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	1.00	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	1.00	2,610,986	2,610,986
1-2067 固縛材切断		基	1.00	957,240	957,240
1-2068 グラウト注入		m ³	43.00	369,100	15,871,300
1-2069 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	131.00	125,167	16,396,877
1-2070 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	8.00	39,239	313,912
上部工					50,932,780
プレキャストRC床版工					42,755,792
RC床版製作(南北接続施設1)					14,708,517
1-2071 ルーフィング敷設		m ²	456.00	542	247,152
1-2072 鋼製型枠組立組外	方塊	m ²	240.00	4,132	991,680

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2073 コンクリート打設	方塊 ミキサー車	m ³	177.00	24,410	4,320,570
1-2074 鉄筋加工組立	セルラー・L型 (720kg×90枚)	kg	33,615.00	254	8,538,210
1-2075 吊鉄筋・吊バー		本	160.00	1,400	224,000
1-2076 吊鉄筋・吊バー組立		kg	2,141.00	85	181,985
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	個	40.00	1,961	78,440
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	3,162	126,480
RC床版製作 (南北接続施設2)					14,486,475
1-2079 ルーフィング敷設		m ²	448.00	542	242,816
1-2080 鋼製型枠組立組外	方塊	m ²	237.00	4,132	979,284
1-2081 コンクリート打設	方塊 ミキサー車	m ³	174.00	24,410	4,247,340
1-2082 鉄筋加工組立	セルラー・L型 (720kg×90枚)	kg	33,095.00	254	8,406,130
1-2083 吊鉄筋・吊バー		本	160.00	1,400	224,000
1-2084 吊鉄筋・吊バー組立		kg	2,141.00	85	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7.5~12.5 t 以下	個	40.00	1,961	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7.5~12.5 t 以下	個	40.00	3,162	126,480
RC床版運搬・据付					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	80.00	8,414	673,120
1-2088 回航費	7.5~12.5t以下	個	80.00	46,132	3,690,560

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2089 ブロック据付(海上)	7.5~12.5t以下					
		個	80.00	114,964	9,197,120	
現場コンクリート工					8,176,988	
現場コンクリート(南北接続施設1)					4,128,198	
1-2090 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	13.00	19,852	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	42.00	2,456	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	37.00	99,210	3,670,770	
1-2093 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	37.00	2,600	96,200	
現場コンクリート(南北接続施設2)					4,048,790	
1-2094 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	9.00	19,852	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	42.00	2,456	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	37.00	99,210	3,670,770	
1-2097 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	37.00	2,600	96,200	
舗装工					12,625,705	
コンクリート舗装工					12,625,705	
コンクリート舗装(南北接続施設1)					6,403,489	
1-2098 大型機械舗設		m ²	453.00	13,723	6,216,519	
1-2099 鋼製型枠設置撤去		m	130.00	1,205	156,650	
1-2100 膨張目地		m	10.00	3,032	30,320	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

コンクリート舗装(南北接続施設2)					6,222,216
1-2101 大型機械舗設		m ²	442.00	13,723	6,065,566
1-2102 鋼製型枠設置撤去		m	130.00	1,205	156,650
付属工					10,818,194
防護柵設置工					3,834,010
ガードレール					3,834,010
1-2103 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	208.00	8,230	1,711,840
1-2104 樹脂カプセル ケミカルアンカー		本	840.00	950	798,000
1-2105 アンカーボルト		本	840.00	1,040	873,600
1-2106 平鋼		kg	3,265.00	138	450,570
地覆					6,436,344
地覆					6,436,344
1-2107 鉄筋加工組立	D13	kg	1,567.00	336	526,512
1-2108 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	97.00	19,852	1,925,644
1-2109 岸壁積込・運搬投入	ガット 3.0m ³ (8.8m ³ /75m ² ×1,076m ²)	m ³	43.00	2,456	105,608
1-2110 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	38.00	99,210	3,769,980
1-2111 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	38.00	2,600	98,800
1-2112 伸縮目地		m ²	4.00	2,450	9,800

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

渡版受け材					547,840	
渡版受け材					547,840	
1-2113 ステンレス鋼材		k g	576.00	940	541,440	
1-2114 熱間仕上ステンレス丸鋼		k g	8.00	800	6,400	
連絡橋(指定部分以外)					5,940,222	
					0	-5,940,222
連絡橋					5,940,222	
					0	-5,940,222
連絡橋					5,940,222	
					0	-5,940,222
連絡橋製作・運搬・据付					5,940,222	
					0	-5,940,222
1-2115 連絡橋製作			2,447.00	1,500	3,670,500	
		kg	0.00	0	0	-3,670,500
1-2116 回航費			1.00	1,912,270	1,912,270	
		回	0.00	0	0	-1,912,270
1-2117 ブロック据付(1スイング)			2.00	178,726	357,452	
		個	0.00	0	0	-357,452
仮設工(指定部分以外)					176,896,534	
					4,041,554,734	3,864,658,200
仮設工					176,896,534	
					4,041,554,734	3,864,658,200
ケーソン仮置きマウンド					0	
					3,864,658,200	3,864,658,200
鹿児島港(その1)					0	
					1,776,821,760	1,776,821,760
1-3621 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	75,348.00	19,773	1,489,856,004	1,489,856,004
1-3622 捨石本均し・荒均し(水中)			0.00	0	0	
		m 2	21,252.00	13,503	286,965,756	286,965,756
鹿児島港(その2)					0	
					1,013,278,824	1,013,278,824

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3623 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	41,420.00	19,773	818,997,660	818,997,660
1-3624 捨石本均し・荒均し(水中)			0.00	0	0	
		m 2	14,388.00	13,503	194,281,164	194,281,164
西之表港					0	
					1,074,557,616	1,074,557,616
1-3625 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	50,008.00	19,767	988,508,136	988,508,136
1-3626 捨石本均し・荒均し(水中)			0.00	0	0	
		m 2	5,016.00	17,155	86,049,480	86,049,480
作業船係留シンカー					88,230,102	
作業船係留シンカー					88,230,102	
1-2118 作業船係留シンカー材料費	39.88t/個					
		個	34.00	2,243,772	76,288,248	
1-2119 ブロック転置						
		個	34.00	46,810	1,591,540	
1-2120 ブロック据付(1スイング)						
		個	34.00	112,107	3,811,638	
1-2121 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)						
		個	34.00	192,314	6,538,676	
測量檣						
					88,666,432	
測量檣材料費						
					74,500,000	
1-2122 測量檣材料費						
		式	1.00	74,500,000	74,500,000	
アンカーブロック材料費						
					1,486,880	
1-2123 アンカーブロック材料費						
		個	8.00	185,860	1,486,880	
基礎工						
					11,636,930	
1-2124 機械均し						
		m 2	365.00	31,882	11,636,930	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

測量櫓設置・撤去					1,042,622	
1-2125 アンカーブロック転置	八代	個	8.00	37,274	298,192	
1-2126 測量櫓転置		個	2.00	48,905	97,810	
1-2127 ブロック据付(1スイング)		個	2.00	94,025	188,050	
1-2128 測量櫓運搬撤去(海上一連方式)		個	2.00	229,285	458,570	
技術提案					1,820,453,130	
技術提案					1,820,453,130	
技術提案					1,820,453,130	
技術提案					1,820,453,130	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-2129 技術提案費(10)	技術提案3-1④	式	1.00	3,520,880	3,520,880	
1-2130 技術提案費(11)	技術提案3-2⑤	式	1.00	70,000,000	70,000,000	
1-2131 技術提案費(12)	技術提案3-3①	式	1.00	4,000,000	4,000,000	
1-2132 技術提案費(13)	技術提案3-3②	式	1.00	541,730,480	541,730,480	
1-2133 技術提案費(14)	技術提案3-3③	式	1.00	160,148,904	160,148,904	
1-2134 技術提案費(15)	技術提案3-4①	式	1.00	320,000,000	320,000,000	
1-2135 技術提案費(16)	技術提案3-5③	式	1.00	1,133,680	1,133,680	
共通仮設費(積上)					1,275,102,664	
					3,486,378,639	2,211,275,975
共通仮設					1,275,102,664	
					3,486,378,639	2,211,275,975
共通仮設費					1,275,102,664	
					3,486,378,639	2,211,275,975
運搬費						
					31,344,838	
ケーソン回航用上蓋運搬						
					31,344,838	
1-674 回航費		回	34.00	921,907	31,344,838	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

安全管理					1,236,821,142	
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	
役務費					0	
					2,211,275,975	2,211,275,975
HBケーソン製作ドッグ出渠料・滞渠料					0	
					2,211,275,975	2,211,275,975
1-3627 鋼殻ドッグ搭載		式	0.00	0	0	
		式	1.00	115,640,600	115,640,600	115,640,600
1-3628 中間ドッグゲート取付・取外		式	0.00	0	0	
		式	1.00	28,260,000	28,260,000	28,260,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

1-3629 出渠料			0.00	0	0	
		式	1.00	126,040,000	126,040,000	126,040,000
1-3630 滞渠料			0.00	0	0	
		式	1.00	1,941,335,375	1,941,335,375	1,941,335,375
直接製作費					9,904,611,143	
工場製作					9,904,611,143	
ケーソン工場製作					4,459,491,936	
HBケーソン					4,459,491,936	
HBケーソン					4,459,491,936	
2-1 HBケーソン鋼殻製作	指定部分②					
		式	1.00	4,459,491,936	4,459,491,936	
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						
		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						
		式	1.00	732,945,116	732,945,116	
ジャケット製作					4,468,702,872	
ジャケット製作工					4,468,702,872	
ジャケット工場製作					4,468,702,872	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

2-4 ジャケット製作(一般栈橋)J1~J6		式	1.00	3,132,665,610	3,132,665,610	
2-5 ジャケット製作(一般栈橋)J7		式	1.00	505,580,163	505,580,163	
2-6 ジャケット製作(燃料栈橋、栈橋部)	指定部分②	式	1.00	302,290,497	302,290,497	
2-7 ジャケット製作(燃料栈橋、ドルフィン部)	指定部分②	式	1.00	262,089,237	262,089,237	
2-8 ジャケット製作(南北接続施設1)		式	1.00	130,404,698	130,404,698	
2-9 ジャケット製作(南北接続施設2)		式	1.00	135,672,667	135,672,667	
直接原価					975,817,435	
					1,762,907,242	787,089,807
航行安全情報管理					975,817,435	
					1,762,907,242	787,089,807
航行安全情報管理					975,817,435	
					1,762,907,242	787,089,807
航行安全情報管理					149,288,700	
					275,345,000	126,056,300
航行安全情報管理					148,246,100	
					273,739,200	125,493,100
3-1 航行安全情報管理		式	1.00	148,246,100	148,246,100	
		式	1.00	273,739,200	273,739,200	125,493,100
打ち合わせ					665,600	
					1,228,800	563,200
3-2 打合せ		回	26.00	25,600	665,600	
		回	48.00	25,600	1,228,800	563,200
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

直接経費					826,528,735	
					1,487,562,242	661,033,507
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	
					2,752,682	1,260,563
3-6 事務用品費						
		式	1.00	1,492,119	1,492,119	
		式	1.00	2,752,682	2,752,682	1,260,563
電子計算機使用料					859,196	
					1,586,200	727,004
3-7 電算機使用料						
		式	1.00	859,196	859,196	
		式	1.00	1,586,200	1,586,200	727,004
備品費					317,820	
					561,360	243,540
3-8 備品費						
		式	1.00	317,820	317,820	
		式	1.00	561,360	561,360	243,540
機器費					823,559,600	
					1,482,362,000	658,802,400
3-9 機器費						
		式	1.00	823,559,600	823,559,600	
		式	1.00	1,482,362,000	1,482,362,000	658,802,400
直接原価					11,278,419	
					20,398,484	9,120,065
航行安全検討					11,278,419	
					20,398,484	9,120,065
航行安全検討					11,278,419	
					20,398,484	9,120,065
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	
4-2 現地調査						
		式	1.00	302,800	302,800	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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	
航行安全管理					0	6,666,000
航行安全管理					0	4,919,100
4-12 航行安全管理		式	0.00	0	0	4,919,100
協議・報告			1.00	4,919,100	4,919,100	4,919,100
4-13 事前協議			0.00	0	0	859,500
4-13 事前協議		回	3.00	109,800	329,400	329,400
4-14 最終報告			0.00	0	0	530,100
4-14 最終報告		回	3.00	176,700	530,100	530,100
成果					0	887,400
4-15 報告書作成		式	0.00	0	0	887,400
4-15 報告書作成		式	3.00	295,800	887,400	887,400
直接経費					1,960,219	4,414,284
事務用品費					89,219	147,284
						58,065

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

4-8 事務用品費			1.00	89,219	89,219	
		式	1.00	147,284	147,284	58,065
成果					140,000	
					250,000	110,000
4-9 業務成果品			1.00	140,000	140,000	
		式	1.00	250,000	250,000	110,000
計画準備費用					270,000	
4-10 計画準備費用						
		式	1.00	270,000	270,000	
航行安全検討費用					1,461,000	
					3,747,000	2,286,000
4-11 航行安全検討費用			1.00	1,461,000	1,461,000	
		式	1.00	3,747,000	3,747,000	2,286,000
直接調査費					6,937,291	
磁気探査業務					6,937,291	
磁気探査業務					6,937,291	
磁気探査					5,350,438	
探査準備					1,418,285	
5-1 探査準備						
		式	1.00	509,434	509,434	
5-2 機材運搬(2往復当り)						
		式	1.00	908,851	908,851	
磁気探査					3,078,517	
5-3 準備・艀装						
		組	1.00	1,466,667	1,466,667	
5-4 磁気探査	一次探査(一般棧橋)					
		k m	27.00	32,635	881,145	
5-5 磁気探査	一次探査(燃料棧橋)					
		k m	8.00	32,635	261,080	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

5-6 磁気探査	一次探査(南接続施設)	k m	8.00	36,125	289,000
5-7 磁気探査	一次探査(北接続施設)	k m	5.00	36,125	180,625
解析					853,636
5-8 資料解析	一次探査(一般棧橋)	k m	18.00	30,487	548,766
5-9 資料解析	一次探査(燃料棧橋)	k m	4.00	30,487	121,948
5-10 資料解析	一次探査(南接続施設)	k m	4.00	30,487	121,948
5-11 資料解析	一次探査(北接続施設)	k m	2.00	30,487	60,974
直接経費					1,586,853
成果					50,000
5-12 業務成果品		式	1.00	50,000	50,000
旅費					1,536,853
5-13 旅費(設計業務)		式	1.00	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(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作					13,684,314,405 6,482,803,453	-7,201,510,952
工場製作(指定部分②)					0 7,201,510,952	7,201,510,952
直接工事費					90,630,764,625 121,699,547,653	31,068,783,028
間接工事費	6,613,663,270 + 19,234,947,837 10,654,890,566 + 26,179,707,879				25,848,611,107 36,834,598,445	10,985,987,338
共通仮設費(計)	1,275,102,664 + 5,166,348,974 + 172,211,632 3,486,378,639 + 6,937,269,607 + 231,242,320				6,613,663,270 10,654,890,566	4,041,227,296
共通仮設費(積上)					1,275,102,664 3,486,378,639	2,211,275,975
共通仮設費(率)	90,637,701,309 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%) 121,706,484,337 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%)				5,166,348,974 6,937,269,607	1,770,920,633
現場環境改善費	90,637,701,309 × 0.19% 121,706,484,337 × 0.19%				172,211,632 231,242,320	59,030,688
現場管理費	97,244,427,895 × 19.78% (19.28% + 0.50%) 132,354,438,219 × 19.78% (19.28% + 0.50%)				19,234,947,837 26,179,707,879	6,944,760,042
工事原価	13,684,314,405 + 90,630,764,625 + 25,848,611,107 13,684,314,405 + 121,699,547,653 + 36,834,598,445				130,163,690,137 172,218,460,503	42,054,770,366
一般管理費等	130,163,690,137 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 3,989 172,218,460,503 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 5,939				12,677,939,430 16,774,072,113	4,096,132,683
契約保証費	78,126,084,896 × 0.04% 172,218,460,503 × 0.04%				31,250,433 68,887,384	37,636,951
工事価格	130,163,690,137 + 12,677,939,430 + 31,250,433 172,218,460,503 + 16,774,072,113 + 68,887,384				142,872,880,000 189,061,420,000	46,188,540,000
直接原価	149,288,700 + 826,528,735 275,345,000 + 1,487,562,242				975,817,435 1,762,907,242	787,089,807
直接人件費					149,288,700 275,345,000	126,056,300
直接経費					826,528,735 1,487,562,242	661,033,507
その他原価	149,288,700 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) 275,345,000 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))				80,391,964 148,273,282	67,881,318

合併積算総括表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

業務原価	975,817,435 + 80,391,964 1,762,907,242 + 148,273,282				1,056,209,399 1,911,180,524	854,971,125
一般管理費等	$1,056,209,399 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,160$ $1,911,180,524 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,236$				568,760,601 1,029,169,476	460,408,875
業務価格	1,056,209,399 + 568,760,601 1,911,180,524 + 1,029,169,476				1,624,970,000 2,940,350,000	1,315,380,000
直接原価	9,318,200 + 1,960,219 15,984,200 + 4,414,284				11,278,419 20,398,484	9,120,065
直接人件費					9,318,200 15,984,200	6,666,000
直接経費					1,960,219 4,414,284	2,454,065
その他原価	$9,318,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$ $15,984,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				5,017,850 8,607,491	3,589,641
業務原価	11,278,419 + 5,017,850 20,398,484 + 8,607,491				16,296,269 29,005,975	12,709,706
一般管理費等	$16,296,269 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,809$ $29,005,975 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,692$				8,773,731 15,614,025	6,840,294
業務価格	16,296,269 + 8,773,731 29,005,975 + 15,614,025				25,070,000 44,620,000	19,550,000
直接調査費					3,467,060	
諸経費	$3,467,060 \times 74.1\% - 6,151$				2,562,940	
調査業務費	3,467,060 + 2,562,940				6,030,000	
直接原価	1,883,378 + 1,586,853				3,470,231	
直接人件費					1,883,378	
直接経費					1,586,853	
その他原価	$1,883,378 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				1,014,199	
業務原価	3,470,231 + 1,014,199				4,484,430	

合併積算総括表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

一般管理費等	$4,484,430 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,295$				2,405,570	
設計業務費	$4,484,430 + 2,405,570$				6,890,000	
業務価格	$6,030,000 + 6,890,000$				12,920,000	
合計価格	$142,872,880,000 + 1,624,970,000 + 25,070,000 + 12,920,000$ $189,061,420,000 + 2,940,350,000 + 44,620,000 + 12,920,000$				144,535,840,000 192,059,310,000	47,523,470,000
消費税等相当額	$144,535,840,000 \times 10.00\%$ $192,059,310,000 \times 10.00\%$				14,453,584,000 19,205,931,000	4,752,347,000
請負工事費					158,989,424,000 211,265,241,000	52,275,817,000

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(変更第2回)

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：1-733
 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：1-809
 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2136

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	
潜水土船	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：1-2137

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		

番号：1-2138

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(変更第2回)

番号：1-2139

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：1-2140

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：1-2141

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：1-2142

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(変更第2回)

番号：1-2143

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：1-2144

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：1-2145

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(変更第2回)

番号：1-2146

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：1-2147

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：1-2148

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(変更第2回)

番号：1-2149

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：1-2150

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(変更第2回)

番号：1-2151

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：1-2152

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(変更第2回)

番号：1-2153

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：1-2154

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(変更第2回)

番号：1-2155

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(変更第2回)

番号：1-2156

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：1-2157

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：1-2158

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(変更第2回)

番号：1-2159

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：1-2160

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：1-2161

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(変更第2回)

番号：1-2162

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)(長崎)	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		
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：1-2163

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)(長崎)	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：1-2164

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(変更第2回)

番号：1-2165

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)	m3	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	m3	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m3			18,717.00	187,177		

番号：1-2166

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		

番号：1-2167

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(変更第2回)

番号：1-2168

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(変更第2回)

番号：1-2169

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		
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：1-2170

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(変更第2回)

番号：1-2171

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：1-2172

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	1,063,636.00	1,063,636		
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			4,376,011.00	4,376,011		

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(変更第2回)

番号：1-2173

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(変更第2回)

番号：1-2174

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(変更第2回)

番号：1-2175

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：1-2176

名称：バラスト材投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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：1-2177

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2178

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：1-2179

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：1-2180

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：1-2181

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(変更第2回)

番号：1-2182

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：1-2183

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：1-2184

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(変更第2回)

番号：1-2185

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：1-2186

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(変更第2回)

番号：1-2187

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(変更第2回)

番号：1-2188

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：1-2189

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：1-2190

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・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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2191

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：1-2192

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：1-2193

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：1-2194

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(変更第2回)

番号：1-2195

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・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：1-2196

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：1-2197

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：1-2198

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(変更第2回)

番号：1-2199

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：1-2200

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・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：1-2201

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：1-2202

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(変更第2回)

番号：1-2203

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：1-2204

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：1-2205

名称：吊鉄筋材料費 φ42×2.25m

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	φ42×2.25m	本	1.00	18,080.00	18,080		
合 計	作業能力：1.00本			18,080.00	18,080		

番号：1-2206

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(変更第2回)

番号：1-2207

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：1-2208

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：1-2209

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(変更第2回)

番号：1-2210

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：1-2211

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(変更第2回)

番号：1-2212

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(変更第2回)

番号：1-2213

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：1-2214

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(変更第2回)

番号：1-2215

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：1-2216

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：1-2217

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2218

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		

番号：1-2219

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：1-2220

名称：根固ブロック転置

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2221

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		

番号：1-2222

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)	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(変更第2回)

番号：1-2223

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(変更第2回)

番号：1-2224

名称：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：1-2225

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：1-2226

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(変更第2回)

番号：1-2227

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：1-2228

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：1-2229

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2230

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		

番号：1-2231

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(変更第2回)

番号：1-2232

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(変更第2回)

番号：1-2233

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(変更第2回)

番号：1-2234

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：1-2235

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：1-2236

名称：吊鉄筋材料費 φ32×2.75m

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	φ32×2.75m	本	1.00	5,810.00	5,810		
合 計	作業能力：1.00本			5,810.00	5,810		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2237

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：1-2238

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：1-2239

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2240

名称：根固ブロック転置

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：1-2241

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(変更第2回)

番号：1-2242

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(変更第2回)

番号：1-2243

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(変更第2回)

番号：1-2244

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：1-2245

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：1-2246

名称：吊鉄筋材料費 φ25×2.3m

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	φ25×2.3m	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(変更第2回)

番号：1-2247

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：1-2248

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：1-2249

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2250

名称：根固ブロック転置

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)	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：1-2251

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(変更第2回)

番号：1-2252

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(変更第2回)

番号：1-2253

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(変更第2回)

番号：1-2254

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：1-2255

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		

番号：1-2256

名称：吊鉄筋材料費 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2257

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：1-2258

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：1-2259

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(変更第2回)

番号：1-2260

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)	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：1-2261

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(変更第2回)

番号：1-2262

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：1-2263

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：1-2264

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(変更第2回)

番号：1-2265

名称：吊鉄筋材料費 φ46×4m

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	φ46×4m	本	1.00	28,160.00	28,160		
合 計	作業能力：1.00本			28,160.00	28,160		

番号：1-2266

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：1-2267

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：1-2268

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(変更第2回)

番号：1-2269

名称：根固ブロック転置

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：1-2270

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(変更第2回)

番号：1-2271

名称：ブロック運搬据付・仮置(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)	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：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-2272

名称：回航費

4.8個当り(4.5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：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(変更第2回)

番号：1-2273

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：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-2274

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：1-2275

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(変更第2回)

番号：1-2276

名称：吊鉄筋材料費 φ42×3.45m

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	φ42×3.45m	本	1.00	19,200.00	19,200		
合 計	作業能力：1.00本			19,200.00	19,200		

番号：1-2277

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：1-2278

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：1-2279

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(変更第2回)

番号：1-2280

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：1-2281

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(変更第2回)

番号：1-2282

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：1-2283

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(変更第2回)

番号：1-2284

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：1-2285

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：1-2286

名称：吊鉄筋材料費 φ36×3.05m

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	φ36×3.05m	本	1.00	10,240.00	10,240		
合 計	作業能力：1.00本			10,240.00	10,240		

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(変更第2回)

番号：1-2287

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：1-2288

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：1-2289

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(変更第2回)

番号：1-2290

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)	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：1-2291

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(変更第2回)

番号：1-2292

名称：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：1-2293

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：1-2294

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(変更第2回)

番号：1-2295

名称：吊鉄筋材料費 φ48×4.05m

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	φ48×4.05m	本	1.00	31,360.00	31,360		
合 計	作業能力：1.00本			31,360.00	31,360		

番号：1-2296

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：1-2297

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：1-2298

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(変更第2回)

番号：1-2299

名称：根固ブロック転置

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：1-2300

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(変更第2回)

番号：1-2301

名称：ブロック運搬据付・仮置(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)	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：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-2302

名称：回航費

4.8個当り(4.5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：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(変更第2回)

番号：1-2303

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：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-2304

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：1-2305

名称：吊鉄筋材料費 φ32×2.75m

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	φ32×2.75m	本	1.00	5,810.00	5,810		
合 計	作業能力：1.00本			5,810.00	5,810		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2306

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：1-2307

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：1-2308

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2309

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		

番号：1-2310

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(変更第2回)

番号：1-2311

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(変更第2回)

番号：1-2312

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(変更第2回)

番号：1-2313

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：1-2314

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：1-2315

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(変更第2回)

番号：1-2316

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2.85m

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	φ36×2.85m	本	1.00	8,120.00	8,120		
合 計	作業能力：1.00本			8,120.00	8,120		

番号：1-2317

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：1-2318

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：1-2319

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2320

名称：根固ブロック転置

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：1-2321

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(変更第2回)

番号：1-2322

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(変更第2回)

番号：1-2323

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(変更第2回)

番号：1-2324

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：1-2325

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：1-2326

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(変更第2回)

番号：1-2327

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		

番号：1-2328

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：1-2329

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：1-2330

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2331

名称：根固ブロック転置

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：1-2332

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(変更第2回)

番号：1-2333

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(変更第2回)

番号：1-2334

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(変更第2回)

番号：1-2335

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：1-2336

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：1-2337

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(変更第2回)

番号：1-2338

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		

番号：1-2339

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：1-2340

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：1-2341

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(変更第2回)

番号：1-2342

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：1-2343

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(変更第2回)

番号：1-2344

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)	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：1-2345

名称：回航費

4.8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(変更第2回)

番号：1-2346

名称：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：1-2347

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：1-2348

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(変更第2回)

番号：1-2349

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		

番号：1-2350

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：1-2351

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：1-2352

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(変更第2回)

番号：1-2353

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：1-2354

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(変更第2回)

番号：1-2355

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)	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：1-2356

名称：回航費

4.8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(変更第2回)

番号：1-2357

名称：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：1-2358

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2359

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：1-2360

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(変更第2回)

番号：1-2361

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：1-2362

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	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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2363

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：1-2364

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(変更第2回)

番号：1-2365

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(17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：17.00個			123,637.00	2,101,831		

番号：1-2366

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：1-2367

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(変更第2回)

番号：1-2368

名称：吊鉄筋材料費 φ22×1.8m

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	φ22×1.8m	本	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力：1.00本			2,000.00	2,000		

番号：1-2369

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：1-2370

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(変更第2回)

番号：1-2371

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：1-2372

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(変更第2回)

番号：1-2373

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：1-2374

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(変更第2回)

番号：1-2375

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：1-2376

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(変更第2回)

番号：1-2377

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：1-2378

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：1-2379

名称：漏洩防止シート

1m²当り (1m²)

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(変更第2回)

番号：1-2380

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：1-2381

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：1-2382

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(変更第2回)

番号：1-2383

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：1-2384

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 D19	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D19~25	t	1.03	61,000.00	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：1-2385

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(変更第2回)

番号：1-2386

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：1-2387

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(変更第2回)

番号：1-2388

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：1-2389

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：1-2390

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(変更第2回)

番号：1-2391

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：1-2392

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	kg	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%	kg	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(変更第2回)

番号：1-2393

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：1-2394

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	
潜水土船	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：1-2395

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(変更第2回)

番号：1-2396

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：1-2397

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：1-2398

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：1-2399

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(変更第2回)

番号：1-2400

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：1-2401

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：1-2402

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(変更第2回)

番号：1-2403

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：1-2404

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：1-2405

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(変更第2回)

番号：1-2406

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：1-2407

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：1-2408

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(変更第2回)

番号：1-2409

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：1-2410

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	101.29	114,000.00	11,547,060		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	39.19	116,000.00	4,546,040		
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			374,124,053.00	374,124,053		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2411

名称：FDスリップフォーム 3209t/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	85.17	114,000.00	9,709,380		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	27.91	116,000.00	3,237,560		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	834.00	19,700.00	16,429,800		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	6,294.00	35,000.00	220,290,000		
合 計	作業能力：1.00函			314,218,293.00	314,218,293		

番号：1-2412

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(変更第2回)

番号：1-2413

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：1-2414

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(変更第2回)

番号：1-2415

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：1-2416

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2417

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：1-2418

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(変更第2回)

番号：1-2419

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	
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-2420

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(変更第2回)

番号：1-2421

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(変更第2回)

番号：1-2422

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：1-2423

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：1-2424

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(変更第2回)

番号：1-2425

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：1-2426

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：1-2427

名称：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：1-2428

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2429

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：1-2430

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：1-2431

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(変更第2回)

番号：1-2432

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：1-2433

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：1-2434

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：1-2435

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(変更第2回)

番号：1-2436

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：1-2437

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：1-2438

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：1-2439

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2440

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：1-2441

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：1-2442

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(変更第2回)

番号：1-2443

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：1-2444

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	64.80	1,802,236.00	116,784,892	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	116,784,892.00	583,924		
合 計	作業能力：1.00式			117,368,816.00	117,368,816		

番号：1-2445

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(変更第2回)

番号：1-2446

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：1-2447

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	
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-2448

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：1-2449

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2450

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		

番号：1-2451

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(変更第2回)

番号：1-2452

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(変更第2回)

番号：1-2453

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(変更第2回)

番号：1-2454

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：1-2455

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：1-2456

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2457

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：1-2458

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(変更第2回)

番号：1-2459

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：1-2460

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：1-2461

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(変更第2回)

番号：1-2462

名称：吊鉄筋材料費 φ19×1.50m

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	1,200.00	1,200		
合 計	作業能力：1.00本			1,200.00	1,200		

番号：1-2463

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：1-2464

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：1-2465

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(変更第2回)

番号：1-2466

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：1-2467

名称：吊鉄筋材料費 φ28×1.80m

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	φ28×1.80m	本	1.00	2,950.00	2,950		
合 計	作業能力：1.00本			2,950.00	2,950		

番号：1-2468

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：1-2469

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(変更第2回)

番号：1-2470

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：1-2471

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：1-2472

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：1-2473

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(変更第2回)

番号：1-2474

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：1-2475

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：1-2476

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(変更第2回)

番号：1-2477

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：1-2478

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(変更第2回)

番号：1-2479

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(変更第2回)

番号：1-2480

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：1-2481

名称：ブロック転置(陸上)

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(変更第2回)

番号：1-2482

名称：ブロック横持ち

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：1-2483

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
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：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(変更第2回)

番号：1-2484

名称：回航費

7.2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	2,000t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(変更第2回)

番号：1-2485

名称：ブロック据付(海上)

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：37.00個			114,964.00	4,253,692		

番号：1-2486

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：1-2487

名称：吊鉄筋材料費 φ28×2.60m

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(変更第2回)

番号：1-2488

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：1-2489

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：1-2490

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(変更第2回)

番号：1-2491

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		

番号：1-2492

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(変更第2回)

番号：1-2493

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(変更第2回)

番号：1-2494

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2495

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：1-2496

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：1-2497

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(変更第2回)

番号：1-2498

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：1-2499

名称：根固ブロック転置

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：1-2500

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(変更第2回)

番号：1-2501

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)	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(変更第2回)

番号：1-2502

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2503

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：1-2504

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	627,500	627,500		
合 計	作業能力：1.00個			627,500	627,500		

番号：1-2505

名称：吊鉄筋材料費 φ36×3.05m

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	φ36×3.05m	本	1.00	10,240.00	10,240		
合 計	作業能力：1.00本			10,240.00	10,240		

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(変更第2回)

番号：1-2506

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：1-2507

名称：ブロック転置

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：1-2508

名称：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(変更第2回)

番号：1-2509

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(変更第2回)

番号：1-2510

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2511

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：1-2512

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：1-2513

名称：吊鉄筋材料費 φ36×3.05m

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	φ36×3.05m	本	1.00	10,240.00	10,240		
合 計	作業能力：1.00本			10,240.00	10,240		

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(変更第2回)

番号：1-2514

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：1-2515

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：1-2516

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(変更第2回)

番号：1-2517

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)	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：1-2518

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(変更第2回)

番号：1-2519

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：1-2520

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：1-2521

名称：吊鉄筋材料費 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2522

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：1-2523

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：1-2524

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(変更第2回)

番号：1-2525

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：1-2526

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(変更第2回)

番号：1-2527

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：1-2528

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(変更第2回)

番号：1-2529

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：1-2530

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：1-2531

名称：吊鉄筋材料費 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	6,260.00	6,260		
合 計	作業能力：1.00本			6,260.00	6,260		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2532

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：1-2533

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：1-2534

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(変更第2回)

番号：1-2535

名称：根固ブロック転置

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：1-2536

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(変更第2回)

番号：1-2537

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(変更第2回)

番号：1-2538

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2539

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：1-2540

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：1-2541

名称：吊鉄筋材料費 φ27×2.40m

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	φ27×2.40m	本	1.00	4,300.00	4,300		
合 計	作業能力：1.00本			4,300.00	4,300		

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(変更第2回)

番号：1-2542

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：1-2543

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：1-2544

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(変更第2回)

番号：1-2545

名称：根固ブロック転置

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)	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：1-2546

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(変更第2回)

番号：1-2547

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(変更第2回)

番号：1-2548

名称：回航費

19.7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	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(変更第2回)

番号：1-2549

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：1-2550

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：1-2551

名称：吊鉄筋材料費 φ36×2.65m

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	φ36×2.65m	本	1.00	7,470.00	7,470		
合 計	作業能力：1.00本			7,470.00	7,470		

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(変更第2回)

番号：1-2552

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：1-2553

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：1-2554

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)	ポンプ車	m ³	10.00	4,400.00	44,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,479.00	224,790		

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(変更第2回)

番号：1-2555

名称：根固ブロック転置

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：1-2556

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(変更第2回)

番号：1-2557

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(変更第2回)

番号：1-2558

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2559

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：1-2560

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：1-2561

名称：吊鉄筋材料費 φ43×3.70m

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	φ43×3.70m	本	1.00	23,840.00	23,840		
合 計	作業能力：1.00本			23,840.00	23,840		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2562

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50mm～80mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	61.00	61,000		
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			65.00	65,160		

番号：1-2563

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：1-2564

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(変更第2回)

番号：1-2565

名称：根固ブロック転置

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：1-2566

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(変更第2回)

番号：1-2567

名称：ブロック運搬据付・仮置(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)	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：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-2568

名称：回航費

4.8個当り(4.5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：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(変更第2回)

番号：1-2569

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：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-2570

名称：被覆ブロック製作 エックスブロック10t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(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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2571

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：1-2572

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(変更第2回)

番号：1-2573

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(17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：17.00個			123,637.00	2,101,831		

番号：1-2574

名称：被覆ブロック製作 エックスブロック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(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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2575

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：1-2576

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(変更第2回)

番号：1-2577

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		

番号：1-2578

名称：被覆ブロック製作 エックスブロック6t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(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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2579

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：1-2580

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2581

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：1-2582

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：1-2583

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(変更第2回)

番号：1-2584

名称：吊鉄筋材料費 φ22×1.80m

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	φ22×1.8m	本	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力：1.00本			2,000.00	2,000		

番号：1-2585

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：1-2586

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(変更第2回)

番号：1-2587

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：1-2588

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(変更第2回)

番号：1-2589

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	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：1-2590

名称：回航費

9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(変更第2回)

番号：1-2591

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	
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：1-2592

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(変更第2回)

番号：1-2593

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：1-2594

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：1-2595

名称：漏洩防止シート

1m²当り (1m²)

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(変更第2回)

番号：1-2596

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：1-2597

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：1-2598

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(変更第2回)

番号：1-2599

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：1-2600

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 D19	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
エポキシ樹脂塗装費(異形棒鋼)	D19~25	t	1.03	61,000.00	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：1-2601

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(変更第2回)

番号：1-2602

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：1-2603

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(変更第2回)

番号：1-2604

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：1-2605

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：1-2606

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(変更第2回)

番号：1-2607

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：1-2608

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2609

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：1-2610

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
レディミクストコンクリート	高炉 18-8-40	m ³	88.23	17,900.00	1,579,317		
鋼製型枠	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	309.30	1,140.00	352,602		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	309.30	700.00	216,510		
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	87.36	2,150.00	187,824		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.24	41,600.00	51,584	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.36	122,017.00	165,943	8H	
合 計	作業能力：10.00個			255,378.00	2,553,780		

番号：1-2611

名称：消波ブロック横持ち

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)	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：48.00個			4,183.00	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(変更第2回)

番号：1-2612

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)	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：76.00個			20,098.00	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(変更第2回)

番号：1-2613

名称：回航費

13.8個当り(17.3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	3,420.00	135.00	461,700		
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	20.00	10,400.00	208,000		
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：17.30個			98,922.00	1,711,360		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2614

名称：消波ブロック据付(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：1-2615

名称：消波ブロック据付(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(変更第2回)

番号：1-2616

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	88.23	17,900.00	1,579,317		
鋼製型枠(環境共生型)(ラクナ)	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	309.30	2,140.00	661,902		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	309.30	700.00	216,510		
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	87.36	2,150.00	187,824		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.24	41,600.00	51,584	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.36	122,017.00	165,943	8H	
合 計	作業能力：10.00個			286,308.00	2,863,080		

番号：1-2617

名称：消波ブロック横持ち

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)	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：48.00個			4,183.00	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(変更第2回)

番号：1-2618

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)	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：76.00個			20,098.00	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(変更第2回)

番号：1-2619

名称：回航費

13.8個当り (17.3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	3,420.00	135.00	461,700		
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	20.00	10,400.00	208,000		
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：17.30個			98,922.00	1,711,360		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2620

名称：消波ブロック据付(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		

番号：1-2621

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	52.06	17,900.00	931,874		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	217.60	1,120.00	243,712		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	217.60	700.00	152,320		
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	51.54	2,150.00	110,811		
ラフテレーンクレーン(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)	200t吊	日	0.84	141,018.00	118,455	8H	
合 計	作業能力：10.00個			159,336.00	1,593,364		

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(変更第2回)

番号：1-2622

名称：消波ブロック横持ち

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		

番号：1-2623

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
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(変更第2回)

番号：1-2624

名称：回航費

19.7個当り(18.8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：18.80個			98,154.00	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(変更第2回)

番号：1-2625

名称：消波ブロック据付(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：1-2626

名称：消波ブロック据付(据付)

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(変更第2回)

番号：1-2627

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	52.06	17,900.00	931,874		
鋼製型枠(環境共生型)(ラクナ)	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	217.60	2,787.00	606,451		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	217.60	700.00	152,320		
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	51.54	2,150.00	110,811		
ラフテレーンクレーン(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)	200t吊	日	0.84	141,018.00	118,455	8H	
合 計	作業能力：10.00個			195,610.00	1,956,103		

番号：1-2628

名称：消波ブロック横持ち

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(変更第2回)

番号：1-2629

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
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(変更第2回)

番号：1-2630

名称：回航費

19.7個当り(18.8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：18.80個			98,154.00	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(変更第2回)

番号：1-2631

名称：消波ブロック据付(据付)

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(変更第2回)

番号：1-2632

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)	SD345 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		

番号：1-2633

名称：消波ブロック横持ち

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(変更第2回)

番号：1-2634

名称：ブロック運搬据付・仮置(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(変更第2回)

番号：1-2635

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2636

名称：消波ブロック据付(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：1-2637

名称：消波ブロック据付(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(変更第2回)

番号：1-2638

名称：異形ブロック製作

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)	SD345 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：1-2639

名称：消波ブロック横持ち

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(変更第2回)

番号：1-2640

名称：ブロック運搬据付・仮置(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(変更第2回)

番号：1-2641

名称：回航費

19.7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(変更第2回)

番号：1-2642

名称：消波ブロック据付(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		

番号：1-2643

名称：係船柱取付

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	1000kN(100t)型 曲柱	基	1.00	1,463,043.00	1,463,043		
係船柱取付	1000kN以上(海上)	基	1.00	102,000.00	102,000		
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：1.00基			2,155,835.00	2,155,835		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2644

名称：架台取付

1日当り(1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	1000-1500kN未満	基	1.00	33,700.00	33,700		
架台取付	1000-1500kN未満	基	1.00	17,000.00	17,000		
合 計	作業能力：1.00基			50,700.00	50,700		

番号：1-2645

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		

番号：1-2646

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2647

名称：配管ピット材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	北防波堤	式	1.00	102,694,500.00	102,694,500		
配管ピット用鋳鉄蓋	北防波堤	式	1.00	537,249,300.00	537,249,300		
Lアングル	北防波堤	式	1.00	34,818,500.00	34,818,500		
可とう継手	北防波堤	式	1.00	58,848,320.00	58,848,320		
輸送費	工場～谷山～島間港～仮置場	式	1.00	334,164,000.00	334,164,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,067,774,620.00	1,067,774,620		

番号：1-2648

名称：消波ブロック製作 テトラポッド64t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	258.56	18,300.00	4,731,648		
鋼製型枠	異形ブロック 50t以上60t未満	m ²	545.90	1,500.00	818,850		
ベッド賃料	鋼製 64t(テトラポッド製作用)	個	10.00	6,970.00	69,700		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	545.90	600.00	327,540		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	256.00	1,250.00	320,000		
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	2.18	41,600.00	90,688	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.75	141,018.00	246,781	8H	
合 計	作業能力：10.00個			660,520.00	6,605,207		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2649

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(36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：36.00個			6,108.00	219,912		

番号：1-2650

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(変更第2回)

番号：1-2651

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(変更第2回)

番号：1-2652

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：1-2653

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(変更第2回)

番号：1-2654

名称：消波ブロック製作 テトラポッド64t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	258.56	18,300.00	4,731,648		
鋼製型枠(環境共生型)	異形ブロック 50t以上60t未満	m ²	545.90	1,968.00	1,074,331		
ベッド賃料	鋼製 64t(テトラポッド製作用)	個	10.00	6,970.00	69,700		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	545.90	600.00	327,540		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	256.00	1,250.00	320,000		
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	2.18	41,600.00	90,688	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.75	141,018.00	246,781	8H	
合 計	作業能力：10.00個			686,068.00	6,860,688		

番号：1-2655

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(36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：36.00個			6,108.00	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(変更第2回)

番号：1-2656

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(変更第2回)

番号：1-2657

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(変更第2回)

番号：1-2658

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：1-2659

名称：消波ブロック製作 テトラポッド50 t 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	202.00	18,300.00	3,696,600		
鋼製型枠	異形ブロック 40t以上50t未満	m ²	464.40	1,340.00	622,296		
ベッド賃料	鋼製 50 t (テトラポッド製作用)	個	10.00	5,100.00	51,000		
型枠工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ²	464.40	700.00	325,080		
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	200.00	1,550.00	310,000		
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	1.86	41,600.00	77,376	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.88	141,018.00	265,113	8H	
合 計	作業能力：10.00個			534,746.00	5,347,465		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2660

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)	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：38.00個			5,787.00	219,912		

番号：1-2661

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(変更第2回)

番号：1-2662

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(変更第2回)

番号：1-2663

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：1-2664

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(変更第2回)

番号：1-2665

名称：消波ブロック製作 テトラポッド50 t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	202.00	18,300.00	3,696,600		
鋼製型枠(環境共生型)	異形ブロック 40t以上50t未満	m ²	464.40	1,808.00	839,635		
ベッド賃料	鋼製 50 t(テトラポッド製作用)	個	10.00	5,100.00	51,000		
型枠工	25tを超えて50t以下(クレーン抜き)	m ²	464.40	700.00	325,080		
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	200.00	1,550.00	310,000		
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	1.86	41,600.00	77,376	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.88	141,018.00	265,113	8H	
合 計	作業能力：10.00個			556,480.00	5,564,804		

番号：1-2666

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)	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：38.00個			5,787.00	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(変更第2回)

番号：1-2667

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(変更第2回)

番号：1-2668

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(変更第2回)

番号：1-2669

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：1-2670

名称：消波ブロック製作 テトラポッド25t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	101.00	17,900.00	1,807,900		
鋼製型枠	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	292.90	1,140.00	333,906		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	292.90	700.00	205,030		
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	100.00	2,150.00	215,000		
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	1.17	41,600.00	48,672	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.49	141,018.00	210,116	8H	
合 計	作業能力：10.00個			282,062.00	2,820,624		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2671

名称：消波ブロック横持ち

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
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：42.00個			5,236.00	219,912		

番号：1-2672

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(変更第2回)

番号：1-2673

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(変更第2回)

番号：1-2674

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：1-2675

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(変更第2回)

番号：1-2676

名称：消波ブロック製作 テトラポッド25t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	101.00	17,900.00	1,807,900		
鋼製型枠(環境共生型)	異形ブロック 20t以上30t未満	m ²	292.90	1,566.00	458,681		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	292.90	700.00	205,030		
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	100.00	2,150.00	215,000		
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	1.17	41,600.00	48,672	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.49	141,018.00	210,116	8H	
合 計	作業能力：10.00個			294,539.00	2,945,399		

番号：1-2677

名称：消波ブロック横持ち

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
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：42.00個			5,236.00	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(変更第2回)

番号：1-2678

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(変更第2回)

番号：1-2679

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(変更第2回)

番号：1-2680

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：1-2681

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(変更第2回)

番号：1-2682

名称：捨石投入(海上運搬投入) 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	1,250.00	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		

番号：1-2683

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2684

名称：捨石投入(海上運搬投入) 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	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.48	240,071.00	115,234	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	22,522,028.00	112,610		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,634.00	22,634,638		

番号：1-2685

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		

番号：1-2686

名称：捨石本均し ±5cm 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	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(変更第2回)

番号：1-2687

名称：捨石荒均し ±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		

番号：1-2688

名称：捨石荒均し ±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：1-2689

名称：捨石荒均し ±30cm 潮待ち部(水中)

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2690

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：1-2691

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：1-2692

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2693

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：1-2694

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：1-2695

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：1-2696

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2697

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 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：1-2698

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：1-2699

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(変更第2回)

番号：1-2700

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：1-2701

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：1-2702

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：1-2703

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2704

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：1-2705

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：1-2706

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：1-2707

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2708

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 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：1-2709

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：1-2710

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(変更第2回)

番号：1-2711

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：1-2712

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：1-2713

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：1-2714

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2715

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：1-2716

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：1-2717

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：1-2718

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2719

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 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：1-2720

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：1-2721

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(変更第2回)

番号：1-2722

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：1-2723

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：1-2724

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：1-2725

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2726

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：1-2727

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：1-2728

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：1-2729

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2730

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 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：1-2731

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：1-2732

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(変更第2回)

番号：1-2733

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：1-2734

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：1-2735

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：1-2736

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-2737

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：1-2738

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：1-2739

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：1-2740

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(変更第2回)

番号：1-2741

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 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：1-2742

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：1-2743

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(変更第2回)

番号：1-2744

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：1-2745

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：1-2746

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(変更第2回)

番号：1-2747

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：1-2748

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(変更第2回)

番号：1-2749

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：1-2750

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(変更第2回)

番号：1-2751

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：1-2752

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	
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-2753

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(変更第2回)

番号：1-2754

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(変更第2回)

番号：1-2755

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：1-2756

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	バキューム式 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：1-2757

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	屋間 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(変更第2回)

番号：1-2758

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：1-2759

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：1-2760

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(変更第2回)

番号：1-2761

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：1-2762

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(変更第2回)

番号：1-2763

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：1-2764

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：1-2765

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(変更第2回)

番号：1-2766

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：1-2767

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：1-2768

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：1-2769

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(変更第2回)

番号：1-2770

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：1-2771

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(変更第2回)

番号：1-2772

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(変更第2回)

番号：1-2773

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(変更第2回)

番号：1-2774

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：1-2775

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：1-2776

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(変更第2回)

番号：1-2777

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：1-2778

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：1-2779

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(変更第2回)

番号：1-2780

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：1-2781

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(変更第2回)

番号：1-2782

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：1-2783

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(変更第2回)

番号：1-2784

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：1-2785

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：1-2786

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(変更第2回)

番号：1-2787

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：1-2788

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：1-2789

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(変更第2回)

番号：1-2790

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：1-2791

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(変更第2回)

番号：1-2792

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：1-2793

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(変更第2回)

番号：1-2794

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：1-2795

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：1-2796

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(変更第2回)

番号：1-2797

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：1-2798

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：1-2799

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(変更第2回)

番号：1-2800

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：1-2801

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(変更第2回)

番号：1-2802

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：1-2803

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(変更第2回)

番号：1-2804

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：1-2805

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：1-2806

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(変更第2回)

番号：1-2807

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：1-2808

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：1-2809

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(変更第2回)

番号：1-2810

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：1-2811

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(変更第2回)

番号：1-2812

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：1-2813

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(変更第2回)

番号：1-2814

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：1-2815

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(変更第2回)

番号：1-2816

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：1-2817

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(変更第2回)

番号：1-2818

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：1-2819

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(変更第2回)

番号：1-2820

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：1-2821

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(変更第2回)

番号：1-2822

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：1-2823

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(変更第2回)

番号：1-2824

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：1-2825

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(変更第2回)

番号：1-2826

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：1-2827

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(変更第2回)

番号：1-2828

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：1-2829

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(変更第2回)

番号：1-2830

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：1-2831

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(変更第2回)

番号：1-2832

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：1-2833

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(変更第2回)

番号：1-2834

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：1-2835

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(変更第2回)

番号：1-2836

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：1-2837

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(変更第2回)

番号：1-2838

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：1-2839

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(変更第2回)

番号：1-2840

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：1-2841

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(変更第2回)

番号：1-2842

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：1-2843

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：1-2844

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(変更第2回)

番号：1-2845

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：1-2846

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：1-2847

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(変更第2回)

番号：1-2848

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：1-2849

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(変更第2回)

番号：1-2850

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：1-2851

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(変更第2回)

番号：1-2852

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：1-2853

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：1-2854

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(変更第2回)

番号：1-2855

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：1-2856

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：1-2857

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(変更第2回)

番号：1-2858

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：1-2859

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(変更第2回)

番号：1-2860

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：1-2861

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(変更第2回)

番号：1-2862

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：1-2863

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：1-2864

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(変更第2回)

番号：1-2865

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：1-2866

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：1-2867

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(変更第2回)

番号：1-2868

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：1-2869

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(変更第2回)

番号：1-2870

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：1-2871

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(変更第2回)

番号：1-2872

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：1-2873

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(変更第2回)

番号：1-2874

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：1-2875

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：1-2876

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(変更第2回)

番号：1-2877

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：1-2878

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：1-2879

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(変更第2回)

番号：1-2880

名称：伸縮目地

100m 2 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：1-2881

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m 3 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 3.0m3	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(変更第2回)

番号：1-2882

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：1-2883

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(変更第2回)

番号：1-2884

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：1-2885

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	kg	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%	kg	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(変更第2回)

番号：1-2886

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：1-2887

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：1-2888

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(変更第2回)

番号：1-2889

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：1-2890

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：1-2891

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(変更第2回)

番号：1-2892

名称：伸縮目地

100m 2 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：1-2893

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m 3 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 3.0m3	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(変更第2回)

番号：1-2894

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：1-2895

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(変更第2回)

番号：1-2896

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：1-2897

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：1-2898

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(変更第2回)

番号：1-2899

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：1-2900

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：1-2901

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(変更第2回)

番号：1-2902

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：1-2903

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：1-2904

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(変更第2回)

番号：1-2905

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：1-2906

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：1-2907

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(変更第2回)

番号：1-2908

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：1-2909

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：1-2910

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(変更第2回)

番号：1-2911

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：1-2912

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：1-2913

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(変更第2回)

番号：1-2914

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：1-2915

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：1-2916

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(変更第2回)

番号：1-2917

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：1-2918

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：1-2919

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(変更第2回)

番号：1-2920

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：1-2921

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：1-2922

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(変更第2回)

番号：1-2923

名称：配管ピット材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	南接続施設	式	1.00	64,372,300.00	64,372,300		
配管ピット用铸铁蓋	南接続施設	式	1.00	332,795,600.00	332,795,600		
Lアングル	南接続施設	式	1.00	67,930,800.00	67,930,800		
可とう継手	南接続施設	式	1.00	20,076,000.00	20,076,000		
合 計	作業能力：1.00式			485,174,700.00	485,174,700		

番号：1-2924

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：1-2925

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(変更第2回)

番号：1-2926

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：1-2927

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(変更第2回)

番号：1-2928

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：1-2929

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(変更第2回)

番号：1-2930

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		
潜水土船	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：1-2931

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		
潜水土船	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：1-2932

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(変更第2回)

番号：1-2933

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：1-2934

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(変更第2回)

番号：1-2935

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：1-2936

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
潜水土船	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：1-2937

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	
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-2938

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：1-2939

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：1-2940

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：1-2941

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(変更第2回)

番号：1-2942

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：1-2943

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：1-2944

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：1-2945

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(変更第2回)

番号：1-2946

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：1-2947

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：1-2948

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：1-2949

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(変更第2回)

番号：1-2950

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：1-2951

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：1-2952

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：1-2953

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(変更第2回)

番号：1-2954

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：1-2955

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：1-2956

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(変更第2回)

番号：1-2957

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：1-2958

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：1-2959

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(変更第2回)

番号：1-2960

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：1-2961

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(変更第2回)

番号：1-2962

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：1-2963

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(変更第2回)

番号：1-2964

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(変更第2回)

番号：1-2965

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(変更第2回)

番号：1-2966

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：1-2967

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	バキューム式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(変更第2回)

番号：1-2968

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：1-2969

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：1-2970

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(変更第2回)

番号：1-2971

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：1-2972

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：1-2973

名称：吊鉄筋加工組立 φ25×2.5m

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：1-2974

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(変更第2回)

番号：1-2975

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：1-2976

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：1-2977

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(変更第2回)

番号：1-2978

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：1-2979

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(変更第2回)

番号：1-2980

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：1-2981

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：1-2982

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(変更第2回)

番号：1-2983

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：1-2984

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	kg	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 フェーホールEX20 標準型0.2~0.4%	kg	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(変更第2回)

番号：1-2985

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：1-2986

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：1-2987

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：1-2988

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(変更第2回)

番号：1-2989

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：1-2990

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：1-2991

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(変更第2回)

番号：1-2992

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：1-2993

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(変更第2回)

番号：1-2994

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(変更第2回)

番号：1-2995

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：1-2996

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：1-2997

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(変更第2回)

番号：1-2998

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：1-2999

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：1-3000

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(変更第2回)

番号：1-3001

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(変更第2回)

番号：1-3002

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(変更第2回)

番号：1-3003

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：1-3004

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：1-3005

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(変更第2回)

番号：1-3006

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：1-3007

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：1-3008

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(変更第2回)

番号：1-3009

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：1-3010

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(変更第2回)

番号：1-3011

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：1-3012

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(変更第2回)

番号：1-3013

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：1-3014

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：1-3015

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(変更第2回)

番号：1-3016

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：1-3017

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：1-3018

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(変更第2回)

番号：1-3019

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(変更第2回)

番号：1-3020

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(変更第2回)

番号：1-3021

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：1-3022

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：1-3023

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(変更第2回)

番号：1-3024

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：1-3025

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：1-3026

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(変更第2回)

番号：1-3027

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：1-3028

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(変更第2回)

番号：1-3029

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(変更第2回)

番号：1-3030

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(変更第2回)

番号：1-3031

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：1-3032

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(変更第2回)

番号：1-3033

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：1-3034

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(変更第2回)

番号：1-3035

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：1-3036

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(変更第2回)

番号：1-3037

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：1-3038

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(変更第2回)

番号：1-3039

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：1-3040

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(変更第2回)

番号：1-3041

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：1-3042

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(変更第2回)

番号：1-3043

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：1-3044

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(変更第2回)

番号：1-3045

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：1-3046

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(変更第2回)

番号：1-3047

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：1-3048

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(変更第2回)

番号：1-3049

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：1-3050

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(変更第2回)

番号：1-3051

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：1-3052

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(変更第2回)

番号：1-3053

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：1-3054

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(変更第2回)

番号：1-3055

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：1-3056

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	
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-3057

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：1-3058

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：1-3059

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(変更第2回)

番号：1-3060

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：1-3061

名称：鉄筋加工組立 SD345 D19エポキシ樹脂塗装 海上施工

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：1-3062

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(変更第2回)

番号：1-3063

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：1-3064

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(変更第2回)

番号：1-3065

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：1-3066

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：1-3067

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(変更第2回)

番号：1-3068

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：1-3069

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(変更第2回)

番号：1-3070

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 フェーホール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：1-3071

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(変更第2回)

番号：1-3072

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：1-3073

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	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(変更第2回)

番号：1-3074

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：1-3075

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：1-3076

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(変更第2回)

番号：1-3077

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：1-3078

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：1-3079

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(変更第2回)

番号：1-3080

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：1-3081

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：1-3082

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(変更第2回)

番号：1-3083

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 ฟู-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	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：1-3084

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(変更第2回)

番号：1-3085

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：1-3086

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：1-3087

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(変更第2回)

番号：1-3088

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：1-3089

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(変更第2回)

番号：1-3090

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：1-3091

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(変更第2回)

番号：1-3092

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：1-3093

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(変更第2回)

番号：1-3094

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(変更第2回)

番号：1-3095

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：1-3096

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(変更第2回)

番号：1-3097

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：1-3098

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(変更第2回)

番号：1-3099

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(変更第2回)

番号：1-3100

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(変更第2回)

番号：1-3101

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(変更第2回)

番号：1-3102

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：1-3103

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(変更第2回)

番号：1-3104

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(変更第2回)

番号：1-3105

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(変更第2回)

番号：1-3106

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：1-3107

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(変更第2回)

番号：1-3108

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：1-3109

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(変更第2回)

番号：1-3110

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(変更第2回)

番号：1-3111

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(変更第2回)

番号：1-3112

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(変更第2回)

番号：1-3113

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：1-3114

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(変更第2回)

番号：1-3115

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(変更第2回)

番号：1-3116

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(変更第2回)

番号：1-3117

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：1-3118

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(変更第2回)

番号：1-3119

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：1-3120

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(変更第2回)

番号：1-3121

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(変更第2回)

番号：1-3122

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(変更第2回)

番号：1-3123

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：1-3124

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(変更第2回)

番号：1-3125

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：1-3126

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：1-3127

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(変更第2回)

番号：1-3128

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：1-3129

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：1-3130

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(変更第2回)

番号：1-3131

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：1-3132

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：1-3133

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(変更第2回)

番号：1-3134

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：1-3135

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：1-3136

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(変更第2回)

番号：1-3137

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：1-3138

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：1-3139

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 C O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(変更第2回)

番号：1-3140

名称：配管ピット材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管用ピット	北接続施設	式	1.00	151,469,300.00	151,469,300		
配管ピット用鋳鉄蓋	北接続施設	式	1.00	772,583,500.00	772,583,500		
Lアングル	北接続施設	式	1.00	49,423,700.00	49,423,700		
合 計	作業能力：1.00式			973,476,500.00	973,476,500		

番号：1-3141

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		
潜水土船	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：1-3142

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		
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-3143

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：1-3144

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(変更第2回)

番号：1-3145

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	
潜水土船	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：1-3146

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	
潜水土船	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：1-3147

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(変更第2回)

番号：1-3148

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：1-3149

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：1-3150

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：1-3151

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(変更第2回)

番号：1-3152

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：1-3153

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：1-3154

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3155

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：1-3156

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：1-3157

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：1-3158

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(変更第2回)

番号：1-3159

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：1-3160

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：1-3161

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(変更第2回)

番号：1-3162

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：1-3163

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：1-3164

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：1-3165

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(変更第2回)

番号：1-3166

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：1-3167

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：1-3168

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3169

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：1-3170

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：1-3171

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：1-3172

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(変更第2回)

番号：1-3173

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：1-3174

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：1-3175

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(変更第2回)

番号：1-3176

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：1-3177

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：1-3178

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(変更第2回)

番号：1-3179

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：1-3180

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：1-3181

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：1-3182

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(変更第2回)

番号：1-3183

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：1-3184

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：1-3185

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3186

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：1-3187

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：1-3188

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(変更第2回)

番号：1-3189

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(変更第2回)

番号：1-3190

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(変更第2回)

番号：1-3191

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：1-3192

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(変更第2回)

番号：1-3193

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：1-3194

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(変更第2回)

番号：1-3195

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	1,063,636.00	1,063,636		
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			4,376,011.00	4,376,011		

番号：1-3196

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(変更第2回)

番号：1-3197

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(変更第2回)

番号：1-3198

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(変更第2回)

番号：1-3199

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(変更第2回)

番号：1-3200

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：1-3201

名称：バラスト材投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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：1-3202

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3203

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：1-3204

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：1-3205

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：1-3206

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(変更第2回)

番号：1-3207

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：1-3208

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：1-3209

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：1-3210

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3211

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：1-3212

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：1-3213

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		

番号：1-3214

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(変更第2回)

番号：1-3215

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：1-3216

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：1-3217

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：1-3218

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(変更第2回)

番号：1-3219

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：1-3220

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：1-3221

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：1-3222

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(変更第2回)

番号：1-3223

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：1-3224

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：1-3225

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：1-3226

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(変更第2回)

番号：1-3227

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：1-3228

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：1-3229

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：1-3230

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3231

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：1-3232

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：1-3233

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：1-3234

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(変更第2回)

番号：1-3235

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：1-3236

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：1-3237

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：1-3238

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(変更第2回)

番号：1-3239

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：1-3240

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(変更第2回)

番号：1-3241

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(変更第2回)

番号：1-3242

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(変更第2回)

番号：1-3243

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：1-3244

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(変更第2回)

番号：1-3245

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：1-3246

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：1-3247

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3248

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：1-3249

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：1-3250

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(変更第2回)

番号：1-3251

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：1-3252

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)	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(変更第2回)

番号：1-3253

名称：回航費

9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(変更第2回)

番号：1-3254

名称：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：1-3255

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：1-3256

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3257

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：1-3258

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：1-3259

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(変更第2回)

番号：1-3260

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)	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：1-3261

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(変更第2回)

番号：1-3262

名称：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：1-3263

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		

番号：1-3264

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3265

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：1-3266

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：1-3267

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(変更第2回)

番号：1-3268

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)	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：1-3269

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(変更第2回)

番号：1-3270

名称：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：1-3271

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：1-3272

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(変更第2回)

番号：1-3273

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：1-3274

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：1-3275

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：1-3276

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(変更第2回)

番号：1-3277

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：1-3278

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(変更第2回)

番号：1-3279

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：1-3280

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(変更第2回)

番号：1-3281

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	
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	
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	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-3282

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：1-3283

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(変更第2回)

番号：1-3284

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：1-3285

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：1-3286

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：1-3287

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(変更第2回)

番号：1-3288

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：1-3289

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(変更第2回)

番号：1-3290

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：1-3291

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(変更第2回)

番号：1-3292

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	
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	
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	4,454,501.00	22,272		
合 計	作業能力：24.00個			186,532.00	4,476,773		

番号：1-3293

名称：被覆ブロック製作 【エックスブロック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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3294

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：1-3295

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(変更第2回)

番号：1-3296

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		

番号：1-3297

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3298

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：1-3299

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(変更第2回)

番号：1-3300

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式)

1日当り(17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：17.00個			123,637.00	2,101,831		

番号：1-3301

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3302

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：1-3303

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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	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	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(変更第2回)

番号：1-3304

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		

番号：1-3305

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3306

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：1-3307

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3308

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：1-3309

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3310

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：1-3311

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：1-3312

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		
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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3313

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：1-3314

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	kg	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%	kg	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(変更第2回)

番号：1-3315

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：1-3316

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：1-3317

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(変更第2回)

番号：1-3318

名称：伸縮目地

100m 2 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：1-3319

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m 3 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 3.0m3	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(変更第2回)

番号：1-3320

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：1-3321

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(変更第2回)

番号：1-3322

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 18-12-25(20)	m ³	65.62	18,100.00	1,187,722		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	251.70	1,120.00	281,904		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	251.70	700.00	176,190		
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	64.97	2,150.00	139,685		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.01	41,600.00	42,016	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.03	141,018.00	145,248	8H	
合 計	作業能力：10.00個			197,276.00	1,972,765		

番号：1-3323

名称：消波ブロック横持ち

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(変更第2回)

番号：1-3324

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)	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	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(変更第2回)

番号：1-3325

名称：回航費

15.5個当り(15.8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：15.80個			116,791.00	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(変更第2回)

番号：1-3326

名称：消波ブロック据付(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：1-3327

名称：消波ブロック据付(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(変更第2回)

番号：1-3328

名称：異形ブロック製作

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 18-12-25(20)	m ³	65.62	18,100.00	1,187,722		
鋼製型枠(環境共生型)	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	251.70	1,934.00	486,787		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	251.70	700.00	176,190		
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	64.97	2,150.00	139,685		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.01	41,600.00	42,016	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.03	141,018.00	145,248	8H	
合 計	作業能力：10.00個			217,764.00	2,177,648		

番号：1-3329

名称：消波ブロック横持ち

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(変更第2回)

番号：1-3330

名称：ブロック運搬据付・仮置(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)	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	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(変更第2回)

番号：1-3331

名称：回航費

15.5個当り(15.8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：15.80個			116,791.00	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(変更第2回)

番号：1-3332

名称：消波ブロック据付(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	
潜水土船	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		

番号：1-3333

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		
潜水土船	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(変更第2回)

番号：1-3334

名称：捨石投入 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	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：1-3335

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	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：1-3336

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(変更第2回)

番号：1-3337

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	
潜水土船	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：1-3338

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	
潜水土船	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：1-3339

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	260.00	1,950,736.00	507,191,360	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	507,191,360.00	2,535,956		
合 計	作業能力：1.00式			509,727,316.00	509,727,316		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3340

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：1-3341

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11000t積	日	1.00	3,155,299.00	3,155,299	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	3,584,891.00	17,924		
合 計	作業能力：1.00回			3,602,815.00	3,602,815		

番号：1-3342

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6500t積	日	1.00	1,950,736.00	1,950,736	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	2,380,328.00	11,901		
合 計	作業能力：1.00回			2,392,229.00	2,392,229		

番号：1-3343

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3344

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：1-3345

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：1-3346

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：1-3347

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(変更第2回)

番号：1-3348

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：1-3349

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：1-3350

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(変更第2回)

番号：1-3351

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：1-3352

名称：FDスリップフォーム

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×2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	119.41	114,000.00	13,612,740		
鉄筋(異形)	SD345 D13	t	26.38	116,000.00	3,060,080		
レディーミクストコンクリート	高炉 30-12-25(20)	m ³	963.00	19,700.00	18,971,100		
スリップフォーム用鋼製型枠組立組外		m ²	6,894.00	35,000.00	241,290,000		
合 計	作業能力：1.00函			341,485,473.00	341,485,473		

番号：1-3353

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(変更第2回)

番号：1-3354

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：1-3355

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(変更第2回)

番号：1-3356

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：1-3357

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	1,063,636.00	1,063,636		
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			4,376,011.00	4,376,011		

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(変更第2回)

番号：1-3358

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(変更第2回)

番号：1-3359

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(変更第2回)

番号：1-3360

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：1-3361

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：1-3362

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(変更第2回)

番号：1-3363

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：1-3364

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：1-3365

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(変更第2回)

番号：1-3366

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：1-3367

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：1-3368

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) (長崎)	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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3369

名称：無収縮モルタル打設

1m3当り (0.3m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮モルタル		m3	0.30	217,500.00	65,250		
世話役	長崎単価	人	0.50	23,600.00	11,800		
特殊作業員	長崎単価	人	1.50	21,300.00	31,950		
普通作業員	長崎単価	人	1.00	18,000.00	18,000		
諸雑費	労務費の%	%	6.00	61,750.00	3,705		
合 計	作業能力：0.30m3			435,683.00	130,705		

番号：1-3370

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		

番号：1-3371

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(変更第2回)

番号：1-3372

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(変更第2回)

番号：1-3373

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11000t積	日	1.00	2,874,799.00	2,874,799		
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：1-3374

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3375

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	0.60	873,426.00	524,055	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.60	213,845.00	128,307	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	4.00	23,500.00	94,000		
普通作業員		人	4.50	18,100.00	81,450		
雑材料	全体の%	%	0.50	854,162.00	4,270		
合 計	作業能力：1.00函			858,432.00	858,432		

番号：1-3376

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	1,063,636.00	1,063,636		
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			4,376,011.00	4,376,011		

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(変更第2回)

番号：1-3377

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(変更第2回)

番号：1-3378

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(変更第2回)

番号：1-3379

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	0.50	1,182,320.00	591,160	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	0.50	303,915.00	151,957	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	2.50	18,100.00	45,250		
雑材料	全体の%	%	0.50	838,217.00	4,191		
合 計	作業能力：1.00函			842,408.00	842,408		

番号：1-3380

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：1-3381

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3382

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：1-3383

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：1-3384

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：1-3385

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(変更第2回)

番号：1-3386

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：1-3387

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：1-3388

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：1-3389

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(変更第2回)

番号：1-3390

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：1-3391

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：1-3392

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：1-3393

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(変更第2回)

番号：1-3394

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：1-3395

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：1-3396

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：1-3397

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(変更第2回)

番号：1-3398

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：1-3399

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：1-3400

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：1-3401

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(変更第2回)

番号：1-3402

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：1-3403

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：1-3404

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：1-3405

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(変更第2回)

番号：1-3406

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：1-3407

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：1-3408

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(変更第2回)

番号：1-3409

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：1-3410

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
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(変更第2回)

番号：1-3411

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(変更第2回)

番号：1-3412

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：1-3413

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(変更第2回)

番号：1-3414

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：1-3415

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：1-3416

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3417

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	Φ32×2.6m	本	1.00	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00本			5,720.00	5,720		

番号：1-3418

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：1-3419

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(変更第2回)

番号：1-3420

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：1-3421

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)	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(変更第2回)

番号：1-3422

名称：回航費

9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(変更第2回)

番号：1-3423

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：1-3424

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：1-3425

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	Φ36×3m	本	1.00	8,210.00	8,210		
合 計	作業能力：1.00本			8,210.00	8,210		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3426

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：1-3427

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：1-3428

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(変更第2回)

番号：1-3429

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)	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	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：1-3430

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(変更第2回)

番号：1-3431

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：1-3432

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		

番号：1-3433

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3434

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：1-3435

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：1-3436

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(変更第2回)

番号：1-3437

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	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：1-3438

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(変更第2回)

番号：1-3439

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：1-3440

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：1-3441

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(変更第2回)

番号：1-3442

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	Φ44×3.7m		1.00	23,840.00	23,840		
合 計	作業能力：1.00本			23,840.00	23,840		

番号：1-3443

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：1-3444

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：1-3445

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(変更第2回)

番号：1-3446

名称：根固ブロック転置

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：1-3447

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(変更第2回)

番号：1-3448

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	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：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-3449

名称：回航費

4.8個当り(4.5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：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(変更第2回)

番号：1-3450

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：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-3451

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：1-3452

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(変更第2回)

番号：1-3453

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	Φ44×3.6m	本	1.00	23,200.00	23,200		
合 計	作業能力：1.00本			23,200.00	23,200		

番号：1-3454

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：1-3455

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：1-3456

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(変更第2回)

番号：1-3457

名称：根固ブロック転置

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：1-3458

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(変更第2回)

番号：1-3459

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	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：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-3460

名称：回航費

4.8個当たり(4.5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：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(変更第2回)

番号：1-3461

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：22.00個			203,489.00	4,476,773		

番号：1-3462

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：1-3463

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	Φ32×2.6m	本	1.00	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00本			5,720.00	5,720		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3464

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：1-3465

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：1-3466

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(変更第2回)

番号：1-3467

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		

番号：1-3468

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(変更第2回)

番号：1-3469

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)	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		
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(変更第2回)

番号：1-3470

名称：回航費

9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		
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		
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		
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(変更第2回)

番号：1-3471

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：1-3472

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：1-3473

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	Φ32×2.6m	本	1.00	5,720.00	5,720		
合 計	作業能力：1.00本			5,720.00	5,720		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3474

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：1-3475

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：1-3476

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(変更第2回)

番号：1-3477

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		

番号：1-3478

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(変更第2回)

番号：1-3479

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)	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		
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(変更第2回)

番号：1-3480

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(変更第2回)

番号：1-3481

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：1-3482

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3483

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：1-3484

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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	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	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(変更第2回)

番号：1-3485

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	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 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	2,190,765.00	10,953		
合 計	作業能力：15.00個			146,781.00	2,201,718		

番号：1-3486

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3487

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：1-3488

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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	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	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(変更第2回)

番号：1-3489

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	1,350,720.00	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：18.00個			120,521.00	2,169,393		

番号：1-3490

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3491

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：1-3492

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：1-3493

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 D19	k ^g	1,030.00	114.00	117,420		
珪酸樹脂塗装費(異形棒鋼)	D19~25	t	1.03	61,000.00	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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3494

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：1-3495

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	kg	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		
碎石	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%	kg	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(変更第2回)

番号：1-3496

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：1-3497

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：1-3498

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(変更第2回)

番号：1-3499

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：1-3500

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	kg	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		
碎石	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%	kg	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(変更第2回)

番号：1-3501

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：1-3502

名称：鋼管杭材料費 棧橋部 (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(変更第2回)

番号：1-3503

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		

番号：1-3504

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(変更第2回)

番号：1-3505

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：1-3506

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(変更第2回)

番号：1-3507

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：1-3508

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：1-3509

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：1-3510

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(変更第2回)

番号：1-3511

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：1-3512

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：1-3513

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：1-3514

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(変更第2回)

番号：1-3515

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：1-3516

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：1-3517

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：1-3518

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(変更第2回)

番号：1-3519

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(変更第2回)

番号：1-3520

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(変更第2回)

番号：1-3521

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：1-3522

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(変更第2回)

番号：1-3523

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：1-3524

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(変更第2回)

番号：1-3525

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(変更第2回)

番号：1-3526

名称：ケーソン据付(吊降し方式) 200～400 t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(変更第2回)

番号：1-3527

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：1-3528

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(変更第2回)

番号：1-3529

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：1-3530

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：1-3531

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(変更第2回)

番号：1-3532

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：1-3533

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(変更第2回)

番号：1-3534

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(変更第2回)

番号：1-3535

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：1-3536

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(変更第2回)

番号：1-3537

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(変更第2回)

番号：1-3538

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：1-3539

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(変更第2回)

番号：1-3540

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(変更第2回)

番号：1-3541

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：1-3542

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(変更第2回)

番号：1-3543

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：1-3544

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：1-3545

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(変更第2回)

番号：1-3546

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：1-3547

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(変更第2回)

番号：1-3548

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：1-3549

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(変更第2回)

番号：1-3550

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：1-3551

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：1-3552

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(変更第2回)

番号：1-3553

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：1-3554

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：1-3555

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(変更第2回)

番号：1-3556

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：1-3557

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：1-3558

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：1-3559

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(変更第2回)

番号：1-3560

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：1-3561

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(変更第2回)

番号：1-3562

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：1-3563

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(変更第2回)

番号：1-3564

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：1-3565

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：1-3566

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：1-3567

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(変更第2回)

番号：1-3568

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：1-3569

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：1-3570

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：1-3571

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(変更第2回)

番号：1-3572

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：1-3573

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：1-3574

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(変更第2回)

番号：1-3575

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(変更第2回)

番号：1-3576

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(変更第2回)

番号：1-3577

名称：回航費（北九州～鹿児島） 台船 3,000 t 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：1-3578

名称：回航費（鹿児島～馬毛島） 台船 3,000 t 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(変更第2回)

番号：1-3579

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：1-3580

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(変更第2回)

番号：1-3581

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：1-3582

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(変更第2回)

番号：1-3583

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：1-3584

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(変更第2回)

番号：1-3585

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(変更第2回)

番号：1-3586

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：1-3587

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(変更第2回)

番号：1-3588

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(変更第2回)

番号：1-3589

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：1-3590

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(変更第2回)

番号：1-3591

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：1-3592

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(変更第2回)

番号：1-3593

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	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(変更第2回)

番号：1-3594

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(変更第2回)

番号：1-3595

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：1-3596

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(変更第2回)

番号：1-3597

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：1-3598

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：1-3599

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(変更第2回)

番号：1-3600

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：1-3601

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(変更第2回)

番号：1-3602

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：1-3603

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(変更第2回)

番号：1-3604

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：1-3605

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(変更第2回)

番号：1-3606

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：1-3607

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：1-3608

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(変更第2回)

番号：1-3609

名称：連絡橋製作

1t当り (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		

番号：1-3610

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(変更第2回)

番号：1-3611

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：1-1650

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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		

番号：1-3612

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)	100t吊	日	1.00	104,896.00	104,896	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	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(変更第2回)

番号：1-3613

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	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 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	2,190,765.00	10,953		
合 計	作業能力：15.00個			146,781.00	2,201,718		

番号：1-3614

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)	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：61.00個			25,040.00	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(変更第2回)

番号：1-3615

名称：回航費

7.0個当り(9.3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	3,420.00	135.00	461,700		
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	20.00	10,400.00	208,000		
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：9.30個			184,017.00	1,711,360		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3616

名称：消波ブロック据付(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		

番号：1-3617

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)	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：61.00個			25,040.00	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(変更第2回)

番号：1-3618

名称：回航費

7.0個当り(9.3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	3,420.00	135.00	461,700		
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	20.00	10,400.00	208,000		
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：9.30個			184,017.00	1,711,360		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3619

名称：消波ブロック据付(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：1-3620

名称：消波ブロック据付(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(変更第2回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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		

番号：1-1853

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：1-1909

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	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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-1936

名称：配管ピット材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管ピット用鋳鉄蓋	一般棧橋	式	1.00	551,831,100.00	551,831,100		
Lアングル	一般棧橋	式	1.00	52,418,200.00	52,418,200		
合 計	作業能力：1.00式			604,249,300.00	604,249,300		

番号：1-3621

名称：捨石投入

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	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,674,666.00	98,373		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,773.00	19,773,039		

番号：1-3622

名称：捨石本均し・荒均し(水中)

1日当り(13m²)

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	174,666.00	174,666	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	174,666.00	873		
合 計	作業能力：13.00m ²			13,503.00	175,539		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3623

名称：捨石投入

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	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,674,666.00	98,373		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,773.00	19,773,039		

番号：1-3624

名称：捨石本均し・荒均し(水中)

1日当り(13m²)

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	174,666.00	174,666	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	174,666.00	873		
合 計	作業能力：13.00m ²			13,503.00	175,539		

番号：1-3625

名称：捨石投入

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	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.96	176,601.00	169,536	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,669,536.00	98,347		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,767.00	19,767,883		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：1-3626

名称：捨石本均し・荒均し(水中)

1日当り(13.4m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	228,741.00	228,741	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	228,741.00	1,143		
合 計	作業能力：13.40m ²			17,155.00	229,884		

番号：1-3627

名称：鋼殻ドッグ搭載

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴライアスクレーンによるドッグへの鋼殻搭載	相吊り	回	13.00	8,420,000.00	109,460,000		
ゴライアスクレーンによるドッグへの鋼殻搭載	1200t吊	回	1.00	4,710,000.00	4,710,000		
鋼殻吊金具切断		m	172.00	8,550.00	1,470,600		
合 計	作業能力：1.00式			115,640,600.00	115,640,600		

番号：1-3628

名称：中間ドッグゲート取付・取外

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水切ゲート取付		回	1.00	4,710,000.00	4,710,000		
水切ゲート取外		回	1.00	4,710,000.00	4,710,000		
ゲート移設(A→C)		回	2.00	4,710,000.00	9,420,000		
ゲート移設(C→A)		回	2.00	4,710,000.00	9,420,000		
合 計	作業能力：1.00式			28,260,000.00	28,260,000		

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(変更第2回)

番号：1-3629

名称：出渠料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケーソン出渠	No. 1, 2	回	2.00	7,750,000.00	15,500,000		
ケーソン出渠	No. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 14	回	10.00	8,750,000.00	87,500,000		
ケーソン出渠	No. 9, 13	回	2.00	9,760,000.00	19,520,000		
ケーソン出渠	No. 10, 11, 12, 14	回	4.00	880,000.00	3,520,000		
合 計	作業能力：1.00式			126,040,000.00	126,040,000		

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(変更第2回)

番号：1-3630

名称：滞渠料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
滞渠料	ケーソンNo. 1	m 2	1,000,000.00	125.00	125,000,000		
滞渠料	ケーソンNo. 2	m 2	1,112,000.00	125.00	139,000,000		
滞渠料	ケーソンNo. 3	m 2	1,038,450.00	125.00	129,806,250		
滞渠料	ケーソンNo. 4	m 2	969,450.00	125.00	121,181,250		
滞渠料	ケーソンNo. 5	m 2	972,900.00	125.00	121,612,500		
滞渠料	ケーソンNo. 6	m 2	962,550.00	125.00	120,318,750		
滞渠料	ケーソンNo. 7	m 2	739,284.00	125.00	92,410,500		
滞渠料	ケーソンNo. 8	m 2	766,364.00	125.00	95,795,500		
資材置場 (Bエリア)		m 2	698,400.00	125.00	87,300,000		
滞渠料	ケーソンNo. 9	m 2	840,180.00	125.00	105,022,500		
滞渠料	ケーソンNo. 10	m 2	855,855.00	125.00	106,981,875		
滞渠料	ケーソンNo. 11	m 2	808,640.00	125.00	101,080,000		
滞渠料	ケーソンNo. 12	m 2	808,640.00	125.00	101,080,000		
滞渠料	ケーソンNo. 13	m 2	1,503,748.00	125.00	187,968,500		
滞渠料	ケーソンNo. 14	m 2	1,858,164.00	125.00	232,270,500		
資材置場 (Dエリア)		m 2	596,058.00	125.00	74,507,250		
合 計	作業能力：1.00式			1,941,335,375.00	1,941,335,375		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：3-1
 名称：航行安全情報管理 1式当たり

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1,164.00	58,600.00	68,210,400		
技師(A)		人	2,328.00	51,200.00	119,193,600		
技師(C)		人	2,328.00	32,800.00	76,358,400		
主任技師(設計)	超勤手当(10時間/月)	時間	480.00	5,035.00	2,416,800		
技師(A)	超勤手当(10時間/月)	時間	960.00	4,800.00	4,608,000		
技師(C)	超勤手当(10時間/月)	時間	960.00	3,075.00	2,952,000		
合 計	作業能力：1.00式			273,739,200.00	273,739,200		

番号：3-2
 名称：打合せ 1回当たり

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	0.50	51,200.00	25,600		
合 計	作業能力：1.00回			25,600.00	25,600		

番号：3-6
 名称：事務用品費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	2,752,682.00	2,752,682		
合 計	作業能力：1.00式			2,752,682.00	2,752,682		

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(変更第2回)

番号：3-7

名称：電算機使用料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電算機使用料		式	1.00	1,586,200.00	1,586,200		
合 計	作業能力：1.00式			1,586,200.00	1,586,200		

番号：3-8

名称：備品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
片袖机		月	48.00	4,200.00	201,600		
回転椅子		月	48.00	2,730.00	131,040		
会議テーブル		月	48.00	2,340.00	112,320		
折椅子		月	48.00	1,800.00	86,400		
輸送費		式	1.00	30,000.00	30,000		
合 計	作業能力：1.00式			561,360.00	561,360		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：3-9

名称：機器費

1式当たり

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
双眼鏡		日	1,460.00	1,140.00	1,664,400		
船舶動静管理用監視カメラ		日	1,460.00	56,250.00	82,125,000		
Webカメラ		日	14,600.00	3,410.00	49,786,000		
AISデータ提供		日	1,460.00	12,360.00	18,045,600		
港湾監視レーダー(18ft)		日	1,460.00	66,360.00	96,885,600		
風向風速計		日	1,460.00	3,980.00	5,810,800		
国際VHF無線通信機器(傍受用)		日	1,460.00	370.00	540,200		
IP無線機		日	219,000.00	160.00	35,040,000		
簡易AIS送受信機		日	73,000.00	2,650.00	193,450,000		
Web機器等管理費		月	48.00	800,000.00	38,400,000		
船舶航行支援システム(Aisea)		月	48.00	630,000.00	30,240,000		
iPad船舶支援用		月	480.00	70,000.00	33,600,000		
Aiseaアカウント		月	960.00	5,000.00	4,800,000		
Aisea拡張機能カスタマイズ費		式	1.00	52,800,000.00	52,800,000		
気象情報監視システム		月	48.00	262,800.00	12,614,400		
高性能レーダー		月	96.00	410,000.00	39,360,000		
高性能カメラ		月	96.00	410,000.00	39,360,000		
AIS受信機		月	96.00	20,000.00	1,920,000		
衛星通信機器		月	96.00	100,000.00	9,600,000		
発電機		月	96.00	20,000.00	1,920,000		
初期システム構築費用		月	48.00	6,300,000.00	302,400,000		
追加システム構築費用		月	48.00	4,500,000.00	216,000,000		
システム利用費他		月	48.00	4,500,000.00	216,000,000		

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(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
合 計	作業能力：1.00式			1,482,362,000.00	1,482,362,000		

番号：4-12

名称：航行安全管理

1式当たり

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	16.50	58,600.00	966,900		
技師(A)		人	21.00	51,200.00	1,075,200		
技師(B)		人	34.50	41,600.00	1,435,200		
技師(C)		人	36.00	32,800.00	1,180,800		
技術員		人	9.00	29,000.00	261,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,919,100.00	4,919,100		

番号：4-13

名称：事前協議

1回当たり

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
合 計	作業能力：1.00回			109,800.00	109,800		

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(変更第2回)

番号：4-14

名称：最終報告

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	1.00	66,900.00	66,900		
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		
合 計	作業能力：1.00回			176,700.00	176,700		

番号：4-15

名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	58,600.00	58,600		
技師(A)		人	1.00	51,200.00	51,200		
技師(B)		人	2.50	41,600.00	104,000		
技師(C)		人	2.50	32,800.00	82,000		
合 計	作業能力：1.00式			295,800.00	295,800		

番号：4-8

名称：事務用品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	147,284.00	147,284		
合 計	作業能力：1.00式			147,284.00	147,284		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

番号：4-9

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	250,000.00	250,000		
合 計	作業能力：1.00式			250,000.00	250,000		

番号：4-11

名称：航行安全検討費用

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
AISデータ購入費(1か月分)		式	1.00	300,000.00	300,000		
協会運営諸費		式	1.00	3,447,000.00	3,447,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,747,000.00	3,747,000		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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		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(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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：1-9

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[フローティング式])	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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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・ブーム式])	圧送能力90~110m3/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・ブーム式])	圧送能力90~110m3/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[フローティング式])	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(変更第2回)

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・ブーム式]）	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・ブーム式]）	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：1-17

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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：1-21

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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		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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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[フローティング式])	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：1-61

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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・ブーム式])	圧送能力90~110m3/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・ブーム式])	圧送能力90~110m3/h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					236,861		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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 : 1-86

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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：1-93

単価表名称：フローティングドック 鋼10000t積

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[フローティング式])	10,000t積	日	1.65	1,640,000.00	2,706,000		供用日
合 計					2,874,799		

単価表番号：1-94

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

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		

単価表番号：1-101

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(変更第2回)

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：1-103

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：1-104

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-105

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：1-106

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		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(変更第2回)

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・排出ガス対策型(第2次基準値)])	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・排出ガス対策型(第2次基準値)])	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(変更第2回)

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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・諸雑費(まるめ)])	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	日	1.000	14,200.00	14,200		供用日換算
		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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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・諸雑費(まるめ)])	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	日	1.00	14,200.00	14,200		供用日換算
		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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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(変更第2回)

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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[フローティング式])	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(変更第2回)

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(変更第2回)

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：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(変更第2回)

単価表番号：1-166

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：1-167

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：1-168

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(変更第2回)

単価表番号：1-169

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：1-170

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：1-171

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(変更第2回)

単価表番号：1-172

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：1-173

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：1-174

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(変更第2回)

単価表番号：1-175

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：1-176

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：1-177

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(変更第2回)

単価表番号：1-178

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：1-179

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：1-180

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(変更第2回)

単価表番号：1-181

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：1-182

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(変更第2回)

単価表番号：1-183

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[フローティング式])	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：1-184

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[フローティング式])	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：1-185

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 課税 (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(変更第2回)

単価表番号：1-186

単価表名称：コンクリートポンプ車 8h(3交代) 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 課税 (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・ブーム式])	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・ブーム式])	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：1-187

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[フローティング式])	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：1-188

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-189

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 課税(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・ブーム式])	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・ブーム式])	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：1-190

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(変更第2回)

単価表番号：1-191

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		

単価表番号：1-192

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(変更第2回)

単価表番号：1-193

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		

単価表番号：1-194

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(変更第2回)

単価表番号：1-195

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：1-196

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(変更第2回)

単価表番号：1-197

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：1-198

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(変更第2回)

単価表番号：1-199

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：1-200

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 課税 (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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-201

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：1-202

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(変更第2回)

単価表番号：1-203

単価表名称：フローティングドック 鋼11000t積

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[フローティング式])	10,000t積	日	1.65	1,640,000.00	2,706,000		供用日
合 計					2,874,799		

単価表番号：1-204

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		

単価表番号：1-205

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 課税 (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(変更第2回)

単価表番号：1-206

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 課税 (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：1-207

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：1-208

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(変更第2回)

単価表番号：1-209

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：1-210

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：1-211

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 課税(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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-212

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：1-213

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-214

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：1-215

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(変更第2回)

単価表番号：1-216

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		
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790		
普通船員		人	5.10	22,100.00	112,710		
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		供用日
合 計					559,620		

単価表番号：1-217

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		
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570		
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		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(変更第2回)

単価表番号：1-218

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		

単価表番号：1-219

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(変更第2回)

単価表番号 : 1-220

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 : 1-221

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(変更第2回)

単価表番号：1-222

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：1-223

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：1-224

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(変更第2回)

単価表番号：1-225

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：1-226

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(変更第2回)

単価表番号：1-227

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：1-228

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(変更第2回)

単価表番号：1-229

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		

単価表番号：1-230

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-231

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：1-232

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		

単価表番号：1-233

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-234

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：1-235

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		

単価表番号：1-236

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-237

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：1-238

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：1-239

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[勾配固定型])	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[勾配固定型])	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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第2回)

単価表番号：1-240

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		

単価表番号：1-241

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：1-242

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(変更第2回)

単価表番号：1-243

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：1-244

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(変更第2回)

単価表番号：1-245

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：1-246

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(変更第2回)

単価表番号：1-247

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：1-248

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(変更第2回)

単価表番号：1-249

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：1-250

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：1-251

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(変更第2回)

単価表番号：1-252

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：1-253

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：1-254

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(変更第2回)

単価表番号：1-294

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互)) D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	125.90	16,241		
潜水世話役		人	0.24	39,500.00	9,480	$\beta=1.20$	
潜水士		人	2.52	39,500.00	99,540	$\beta=1.20$	
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					228,741		