

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3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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					121,699,547,653	
					125,961,715,181	4,262,167,528
南防波堤(指定部分①)					10,321,553,532	
					5,850,208,172	-4,471,345,360
基礎工					4,071,603,106	
					4,151,241,343	79,638,237
基礎捨石工					4,071,603,106	
					4,151,241,343	79,638,237
基礎捨石					3,649,527,450	
					4,151,241,343	501,713,893
1-3631 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	7,280.00	25,979	189,127,120	189,127,120
1-690 捨石投入(2)	雑石5~200kg/個程度		156,829.00	19,829	3,109,762,241	
		m 3	138,057.00	25,969	3,585,202,233	475,439,992
1-3632 捨石投入(3)	雑石500~700kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	1,300.00	29,898	38,867,400	38,867,400
1-691 捨石投入(4)	雑石500~700kg/個程度		27,221.00	19,829	539,765,209	
		m 3	11,310.00	29,889	338,044,590	-201,720,619
捨石本均し					422,075,656	
					0	-422,075,656
1-692 機械均し	±5cm		4,288.00	31,882	136,710,016	
		m 2	0.00	31,882	0	-136,710,016
1-693 機械均し	±10cm		10,724.00	26,610	285,365,640	
		m 2	0.00	26,610	0	-285,365,640
本体工 [SFFDケーソン]					4,068,201,993	
					0	-4,068,201,993
底版製作					900,262,525	
					0	-900,262,525
ケーソン製作用台船					605,774,950	
					0	-605,774,950
1-694 ケーソン製作用台船運転			1.00	274,468,555	274,468,555	
		式	0.00	274,468,555	0	-274,468,555
1-695 フローティングドック運転			7.00	47,329,485	331,306,395	
		函	0.00	47,329,485	0	-331,306,395

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					6,018,390 0	-6,018,390
1-706 鋼製型枠組立組外		m ²	1,165.00 0.00	5,166 5,166	6,018,390 0	-6,018,390
コンクリート					24,915,459 0	-24,915,459
1-707 コンクリート打設		m ³	1,047.00 0.00	23,797 23,797	24,915,459 0	-24,915,459
底版引込					57,908,200 0	-57,908,200
底版引込					57,908,200 0	-57,908,200
1-708 底版引込		函	7.00 0.00	8,272,600 8,272,600	57,908,200 0	-57,908,200
FDスリップフォーム					2,933,827,471 0	-2,933,827,471
FDスリップフォーム					2,933,827,471 0	-2,933,827,471
1-709 FDスリップフォーム	4201t/函	函	5.00 0.00	419,322,393 419,322,393	2,096,611,965 0	-2,096,611,965
1-710 FDスリップフォーム	4201t/函	函	2.00 0.00	418,607,753 418,607,753	837,215,506 0	-837,215,506
台座設置・撤去					33,414,640 0	-33,414,640
台座設置・撤去					33,414,640 0	-33,414,640
1-711 台座設置・撤去		函	7.00 0.00	4,773,520 4,773,520	33,414,640 0	-33,414,640
ケーソン進水据付工					142,789,157 0	-142,789,157
上蓋					4,951,478 0	-4,951,478
1-712 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	7.00 0.00	707,354 707,354	4,951,478 0	-4,951,478

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
進水					5,452,258 0	-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 0.00	778,894 778,894	5,452,258 0	-5,452,258
仮置					16,784,495 0	-16,784,495
1-714 ケーソン仮置		函	7.00 0.00	2,397,785 2,397,785	16,784,495 0	-16,784,495
回航・えい航					38,822,077 0	-38,822,077
1-715 ケーソン回航		函	7.00 0.00	5,546,011 5,546,011	38,822,077 0	-38,822,077
仮置					14,173,131 0	-14,173,131
1-716 ケーソン仮置		函	7.00 0.00	2,024,733 2,024,733	14,173,131 0	-14,173,131
据付					57,818,096 0	-57,818,096
1-717 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	7.00 0.00	8,259,728 8,259,728	57,818,096 0	-57,818,096
上蓋					4,787,622 0	-4,787,622
1-718 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外		函	7.00 0.00	683,946 683,946	4,787,622 0	-4,787,622
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					0 119,478,124	119,478,124
ケーソン製作工 異形函(1)					0 84,786,083	84,786,083
底面					0 26,270	26,270
1-3633 敷砂		m2	0.00 710.00	0 37	0 26,270	26,270
マット					0 12,709,000	12,709,000

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3634 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	710.00	17,900	12,709,000	12,709,000
足場					0	
					5,575,260	5,575,260
1-3635 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	1,917.00	2,448	4,692,816	4,692,816
1-3636 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	453.00	1,948	882,444	882,444
鉄筋					0	
					26,106,443	26,106,443
1-3637 鉄筋加工組立(1)	D29		0.00	0	0	
		k g	21,724.00	192	4,171,008	4,171,008
1-3638 鉄筋加工組立(2)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	105,561.00	191	20,162,151	20,162,151
1-3639 鉄筋加工組立(3)	D13		0.00	0	0	
		k g	9,188.00	193	1,773,284	1,773,284
型枠					0	
					8,694,861	8,694,861
1-3640 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	1,631.00	5,331	8,694,861	8,694,861
コンクリート					0	
					31,674,249	31,674,249
1-3641 コンクリート打設(1)			0.00	0	0	
		m ³	1,107.00	23,091	25,561,737	25,561,737
1-3642 コンクリート打設(2)			0.00	0	0	
		m ³	336.00	18,192	6,112,512	6,112,512
ケーソン進水据付工					0	
					34,692,041	34,692,041
HBケーソン浮上					0	
					7,800,000	7,800,000
1-3643 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	
					3,356,692	3,356,692

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3644 HBケーソンFD積込			0.00	0	0	
		回	1.00	3,356,692	3,356,692	3,356,692
回航・えい航					0	
					18,254,123	18,254,123
1-3645 ケーソン回航			0.00	0	0	
		回	1.00	18,254,123	18,254,123	18,254,123
進水					0	
					3,358,293	3,358,293
1-3646 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	1.00	3,358,293	3,358,293	3,358,293
仮置					0	
					1,922,933	1,922,933
1-3647 ケーソン仮置			0.00	0	0	
		函	1.00	1,922,933	1,922,933	1,922,933
本体工 [FDケーソン]					696,544,565	
					660,127,202	-36,417,363
ケーソン製作工 取付部(1)					213,143,475	
					208,818,202	-4,325,273
底面					308,940	
					312,930	3,990
1-719 ルーフィング敷設			570.00	542	308,940	
		m ²	570.00	549	312,930	3,990
マット					9,975,000	
					10,089,000	114,000
1-720 アスファルトマット設置			570.00	17,500	9,975,000	
		m ²	570.00	17,700	10,089,000	114,000
足場						
					6,881,784	
1-721 鋼製枠組足場架払						
		m ²	1,468.00	2,283	3,351,444	
1-722 内足場架払						
		m ²	1,980.00	1,783	3,530,340	
鉄筋						
					39,079,616	
					34,636,353	-4,443,263

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-723 吊鉄筋材料費	φ55×2.95m		48.00	60,000	2,880,000	
		本	16.00	16,300	260,800	-2,619,200
1-724 吊鉄筋加工組立			5,678.00	61	346,358	
		k g	883.00	61	53,863	-292,495
1-725 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		165,018.00	187	30,858,366	
		k g	165,018.00	179	29,538,222	-1,320,144
1-726 鉄筋加工組立(2)	D13		26,428.00	189	4,994,892	
		k g	26,428.00	181	4,783,468	-211,424
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)					423,841,043	
					451,309,000	27,467,957
底面					629,262	
					637,389	8,127
1-731 ルーフィング敷設			1,161.00	542	629,262	
		m 2	1,161.00	549	637,389	8,127
マット					20,317,500	
					20,549,700	232,200
1-732 アスファルトマット設置			1,161.00	17,500	20,317,500	
		m 2	1,161.00	17,700	20,549,700	232,200
足場					11,730,031	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-733 鋼製枠組足場架払		m ²	2,574.00	2,283	5,876,442	
1-734 内足場架払		m ²	3,283.00	1,783	5,853,589	
鉄筋					66,592,567	
					58,228,408	-8,364,159
1-735 吊鉄筋材料費	φ55×2.95m	本	96.00	60,000	5,760,000	
			32.00	16,300	521,600	-5,238,400
1-736 吊鉄筋加工組立		kg	10,904.00	61	665,144	
			1,765.00	61	107,665	-557,479
1-737 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	kg	254,096.00	187	47,515,952	
			254,096.00	179	45,483,184	-2,032,768
1-738 鉄筋加工組立(2)	D13	kg	66,939.00	189	12,651,471	
			66,939.00	181	12,115,959	-535,512
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(1)	鹿児島	m ³	2,552.00	23,797	60,729,944	
			1,276.00	23,797	30,364,972	-30,364,972
1-3648 コンクリート打設(2)	串木野	m ³	0.00	0	0	
			1,276.00	23,797	30,364,972	30,364,972
ケーソン製作用台船					198,832,795	
					234,424,584	35,591,789
1-741 ケーソン製作用台船係留(1)	6,500t積	回	2.00	2,242,987	4,485,974	
			1.00	2,392,229	2,392,229	-2,093,745
1-3649 ケーソン製作用台船係留(2)	7,700t積	回	0.00	0	0	
			1.00	2,725,550	2,725,550	2,725,550
1-742 ケーソン製作用台船運転(1)	6,500t積	式	1.00	194,346,821	194,346,821	
			1.00	105,670,393	105,670,393	-88,676,428
1-3650 ケーソン製作用台船運転(2)	7,700t積	式	0.00	0	0	
			1.00	123,636,412	123,636,412	123,636,412

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーソン進水据付工					59,560,047 0	-59,560,047
上蓋					1,859,723 0	-1,859,723
1-743 ケーソン回航用上蓋取付			2.00	707,354	1,414,708	
		函	0.00	707,354	0	-1,414,708
1-744 ケーソン回航用上蓋取付			1.00	445,015	445,015	
		函	0.00	445,015	0	-445,015
進水					2,336,682 0	-2,336,682
1-745 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	778,894	0	-2,336,682
仮置					7,130,448 0	-7,130,448
1-746 ケーソン仮置			3.00	2,376,816	7,130,448	
		函	0.00	2,376,816	0	-7,130,448
回航・えい航					15,813,714 0	-15,813,714
1-747 ケーソン回航			3.00	5,271,238	15,813,714	
		函	0.00	5,271,238	0	-15,813,714
仮置					6,009,771 0	-6,009,771
1-748 ケーソン仮置			3.00	2,003,257	6,009,771	
		函	0.00	2,003,257	0	-6,009,771
据付					24,516,333 0	-24,516,333
1-749 ケーソン据付(ウインチ方式)			3.00	8,172,111	24,516,333	
		函	0.00	8,172,111	0	-24,516,333
上蓋					1,893,376 0	-1,893,376
1-750 ケーソン回航用上蓋取外			2.00	683,946	1,367,892	
		函	0.00	683,946	0	-1,367,892
1-751 ケーソン回航用上蓋取外			1.00	525,484	525,484	
		函	0.00	525,484	0	-525,484

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
中詰工					1,485,203,868	
					131,868,595	-1,353,335,273
中詰工					1,313,070,000	
					0	-1,313,070,000
砂・石材中詰					1,313,070,000	
					0	-1,313,070,000
1-752 中詰材投入(現場投入渡し)			72,621.00	18,000	1,307,178,000	
		m 3	0.00	18,000	0	-1,307,178,000
1-753 中詰均し			4,910.00	1,200	5,892,000	
		m 2	0.00	1,200	0	-5,892,000
蓋ブロック製作(1)					10,447,209	
					14,239,645	3,792,436
蓋ブロック製作 Aブロック W=16.2t/個					10,447,209	
					14,239,645	3,792,436
1-754 ルーフィング敷設			703.00	542	381,026	
		m 2	703.00	549	385,947	4,921
1-755 吊鉄筋材料費	φ32×2.762m		200.00	4,140	828,000	
		本	200.00	6,590	1,318,000	490,000
1-756 吊鉄筋加工組立			2,335.00	85	198,475	
		k g	3,486.00	85	296,310	97,835
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			352.00	21,279	7,490,208	
		m 3	352.00	30,369	10,689,888	3,199,680
蓋ブロック製作(2)					58,241,945	
					117,628,950	59,387,005
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					58,241,945	
					117,628,950	59,387,005
1-759 ルーフィング敷設			3,316.00	542	1,797,272	
		m 2	5,274.00	549	2,895,426	1,098,154
1-760 吊鉄筋材料費	φ46×3.352m		752.00	17,760	13,355,520	
		本	1,196.00	17,100	20,451,600	7,096,080
1-761 吊鉄筋加工組立			17,591.00	73	1,284,143	
		k g	52,319.00	73	3,819,287	2,535,144

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-762 鋼製型枠組立組外			1,579.00	4,132	6,524,428	
		m ²	2,512.00	4,132	10,379,584	3,855,156
1-763 コンクリート打設			1,658.00	21,279	35,280,582	
		m ³	2,637.00	30,369	80,083,053	44,802,471
蓋ブロック運搬・据付					56,903,896	
					0	-56,903,896
蓋ブロック据付					56,903,896	
					0	-56,903,896
1-764 ブロック転置(陸上)			238.00	2,245	534,310	
		個	0.00	2,245	0	-534,310
1-765 ブロック横持ち			238.00	3,603	857,514	
		個	0.00	3,603	0	-857,514
1-766 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			238.00	20,087	4,780,706	
		個	0.00	20,087	0	-4,780,706
1-767 回航費			238.00	80,230	19,094,740	
		個	0.00	80,230	0	-19,094,740
1-768 蓋ブロック据付(海上)			238.00	132,927	31,636,626	
		個	0.00	132,927	0	-31,636,626
間詰めコンクリート					46,540,818	
					0	-46,540,818
間詰めコンクリート					46,540,818	
					0	-46,540,818
1-769 岸壁積込・運搬投入			503.00	2,456	1,235,368	
		m ³	0.00	2,456	0	-1,235,368
1-770 コンクリート混合			445.00	99,210	44,148,450	
		m ³	0.00	99,210	0	-44,148,450
1-771 コンクリート打設			445.00	2,600	1,157,000	
		m ³	0.00	2,600	0	-1,157,000
被覆・根固工					0	
					787,492,908	787,492,908
根固ブロック工					0	
					176,566,392	176,566,392
根固ブロック製作(1)	42.32t/個				0	
					33,031,545	33,031,545

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3651 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	42.00	725,700	30,479,400	30,479,400
1-3652 吊鉄筋材料費	φ32×5.202m		0.00	0	0	
		本	168.00	12,400	2,083,200	2,083,200
1-3653 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	5,517.00	85	468,945	468,945
根固ブロック製作(2)	32.68t/個				0	
					2,465,519	2,465,519
1-3654 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	36.00	549	19,764	19,764
1-3655 吊鉄筋材料費	φ28×4.42m		0.00	0	0	
		本	16.00	7,330	117,280	117,280
1-3656 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	342.00	85	29,070	29,070
1-3657 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	121.00	4,132	499,972	499,972
1-3658 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	57.00	31,569	1,799,433	1,799,433
根固ブロック製作(3)	39.1t/個				0	
					1,475,010	1,475,010
1-3659 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	21.00	549	11,529	11,529
1-3660 吊鉄筋材料費	φ32×5.202m		0.00	0	0	
		本	8.00	12,400	99,200	99,200
1-3661 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	263.00	85	22,355	22,355
1-3662 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	65.00	4,132	268,580	268,580
1-3663 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	34.00	31,569	1,073,346	1,073,346
根固ブロック製作(4)	28.15t/個				0	
					521,758	521,758
1-3664 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	8.00	549	4,392	4,392

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3665 吊鉄筋材料費	φ25×3.5m		0.00	0	0	
		本	4.00	3,530	14,120	14,120
1-3666 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	54.00	85	4,590	4,590
1-3667 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	29.00	4,132	119,828	119,828
1-3668 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	12.00	31,569	378,828	378,828
根固ブロック製作(5)	58.2t/個				0	
					127,616,250	127,616,250
1-3669 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	150.00	791,200	118,680,000	118,680,000
1-3670 吊鉄筋材料費	φ36×4.85m		0.00	0	0	
		本	600.00	11,600	6,960,000	6,960,000
1-3671 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	23,250.00	85	1,976,250	1,976,250
根固ブロック製作(6)	84.5t/個				0	
					2,757,865	2,757,865
1-3672 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	37.00	549	20,313	20,313
1-3673 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	100.00	2,024	202,400	202,400
1-3674 吊鉄筋材料費	φ52×5.948m		0.00	0	0	
		本	8.00	43,700	349,600	349,600
1-3675 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	887.00	65	57,655	57,655
1-3676 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	100.00	4,132	413,200	413,200
1-3677 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	73.00	23,489	1,714,697	1,714,697
根固ブロック製作(7)	67.91t/個				0	
					1,104,248	1,104,248
1-3678 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	15.00	549	8,235	8,235

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3679 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	45.00	2,024	91,080	91,080
1-3680 吊鉄筋材料費	φ42×5.78m		0.00	0	0	
		本	4.00	24,000	96,000	96,000
1-3681 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	251.00	73	18,323	18,323
1-3682 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	45.00	4,132	185,940	185,940
1-3683 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	30.00	23,489	704,670	704,670
根固ブロック製作(8)	52.9t/個				0	
					4,676,250	4,676,250
1-3684 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	6.00	719,800	4,318,800	4,318,800
1-3685 吊鉄筋材料費	φ36×4.85m		0.00	0	0	
		本	24.00	11,600	278,400	278,400
1-3686 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	930.00	85	79,050	79,050
根固ブロック製作(9)	92.95t/個				0	
					2,917,947	2,917,947
1-3687 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	37.00	549	20,313	20,313
1-3688 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	110.00	2,024	222,640	222,640
1-3689 吊鉄筋材料費	φ55×5.636m		0.00	0	0	
		本	8.00	32,900	263,200	263,200
1-3690 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	841.00	65	54,665	54,665
1-3691 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	110.00	4,132	454,520	454,520
1-3692 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	81.00	23,489	1,902,609	1,902,609
被覆ブロック工					0	
					610,926,516	610,926,516

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック製作(1)	エックスブロック12t型				0	
					315,931,365	315,931,365
1-3693 被覆ブロック製作		個	0.00	0	0	
			1,305.00	242,093	315,931,365	315,931,365
被覆ブロック製作(2)	エックスブロック10t型				0	
					294,112,971	294,112,971
1-3694 被覆ブロック製作		個	0.00	0	0	
			1,343.00	218,997	294,112,971	294,112,971
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.28t				0	
					882,180	882,180
1-3695 ルーフィング敷設		m ²	0.00	0	0	
			21.00	510	10,710	10,710
1-3696 吊鉄筋材料費	φ22×3.372m	本	0.00	0	0	
			12.00	4,180	50,160	50,160
1-3697 吊鉄筋加工組立		kg	0.00	0	0	
			121.00	85	10,285	10,285
1-3698 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00	0	0	
			83.00	4,132	342,956	342,956
1-3699 コンクリート打設		m ³	0.00	0	0	
			21.00	22,289	468,069	468,069
北防波堤(指定部分①)					10,015,449,786	
					5,392,320,163	-4,623,129,623
基礎工					3,616,956,370	
					3,994,360,645	377,404,275
基礎捨石工					3,616,956,370	
					3,994,360,645	377,404,275
基礎捨石					3,185,129,766	
					3,994,360,645	809,230,879
1-772 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度	m ³	138,917.00	19,838	2,755,835,446	
			41,927.00	25,979	1,089,221,533	-1,666,613,913
1-3700 捨石投入(2)	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			90,882.00	25,969	2,360,114,658	2,360,114,658
1-773 捨石投入(3)	雑石300~500kg/個程度	m ³	16,195.00	19,838	321,276,410	
			7,900.00	29,637	234,132,300	-87,144,110

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3701 捨石投入 (4)	雑石300~500kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	5,070.00	29,627	150,208,890	150,208,890
1-774 捨石投入 (5)	雑石500~700kg/個程度		5,445.00	19,838	108,017,910	
		m 3	5,376.00	29,889	160,683,264	52,665,354
本均し					431,826,604	
					0	-431,826,604
1-775 機械均し	±5cm		9,802.00	31,882	312,507,364	
		m 2	0.00	31,882	0	-312,507,364
1-776 機械均し	±10cm		4,484.00	26,610	119,319,240	
		m 2	0.00	26,610	0	-119,319,240
本体工 [SFFDケーソン]					4,780,153,178	
					0	-4,780,153,178
底版製作					1,113,904,181	
					0	-1,113,904,181
ケーソン製作用台船					778,853,507	
					0	-778,853,507
1-777 ケーソン製作用台船運転			1.00	352,888,142	352,888,142	
		式	0.00	352,888,142	0	-352,888,142
1-778 フローティングドック運転			9.00	47,329,485	425,965,365	
		函	0.00	47,329,485	0	-425,965,365
底面					2,795,310	
					0	-2,795,310
1-779 ルーフィング敷設			5,481.00	510	2,795,310	
		m 2	0.00	510	0	-2,795,310
マット					95,917,500	
					0	-95,917,500
1-780 アスファルトマット設置			5,481.00	17,500	95,917,500	
		m 2	0.00	17,500	0	-95,917,500
足場					8,503,169	
					0	-8,503,169
1-781 鋼製枠組足場架払			806.00	2,283	1,840,098	
		m 2	0.00	2,283	0	-1,840,098
1-782 内足場架払			3,737.00	1,783	6,663,071	
		m 2	0.00	1,783	0	-6,663,071

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					21,577,807 0	-21,577,807
1-783 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	73,588.00 0.00	187 187	13,760,956 0	-13,760,956
1-784 鉄筋加工組立	D13	k g	41,359.00 0.00	189 189	7,816,851 0	-7,816,851
型枠					5,651,604 0	-5,651,604
1-785 鋼製型枠組立組外		m 2	1,094.00 0.00	5,166 5,166	5,651,604 0	-5,651,604
コンクリート					22,630,947 0	-22,630,947
1-786 コンクリート打設		m 3	951.00 0.00	23,797 23,797	22,630,947 0	-22,630,947
鉄筋					32,180,187 0	-32,180,187
1-787 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	119,775.00 0.00	187 187	22,397,925 0	-22,397,925
1-788 鉄筋加工組立	D13	k g	51,758.00 0.00	189 189	9,782,262 0	-9,782,262
型枠					8,472,240 0	-8,472,240
1-789 鋼製型枠組立組外		m 2	1,640.00 0.00	5,166 5,166	8,472,240 0	-8,472,240
コンクリート					33,958,319 0	-33,958,319
1-790 コンクリート打設		m 3	1,427.00 0.00	23,797 23,797	33,958,319 0	-33,958,319
鉄筋					46,779,858 0	-46,779,858
1-791 鉄筋加工組立	D16~D25	k g	195,192.00 0.00	187 187	36,500,904 0	-36,500,904
1-792 鉄筋加工組立	D13	k g	54,386.00 0.00	189 189	10,278,954 0	-10,278,954

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					11,298,042 0	-11,298,042
1-793 鋼製型枠組立組外		m ²	2,187.00 0.00	5,166 5,166	11,298,042 0	-11,298,042
コンクリート					45,285,691 0	-45,285,691
1-794 コンクリート打設		m ³	1,903.00 0.00	23,797 23,797	45,285,691 0	-45,285,691
底版引込					74,453,400 0	-74,453,400
底版引込					74,453,400 0	-74,453,400
1-795 底版引込		函	9.00 0.00	8,272,600 8,272,600	74,453,400 0	-74,453,400
FDスリップフォーム					3,366,364,677 0	-3,366,364,677
FDスリップフォーム					3,366,364,677 0	-3,366,364,677
1-796 FDスリップフォーム	3742t/函	函	2.00 0.00	374,486,533 374,486,533	748,973,066 0	-748,973,066
1-797 FDスリップフォーム	3742t/函	函	3.00 0.00	374,417,533 374,417,533	1,123,252,599 0	-1,123,252,599
1-798 FDスリップフォーム	3742t/函	函	4.00 0.00	373,534,753 373,534,753	1,494,139,012 0	-1,494,139,012
台座設置・撤去					42,961,680 0	-42,961,680
台座設置・撤去					42,961,680 0	-42,961,680
1-799 台座設置・撤去		函	9.00 0.00	4,773,520 4,773,520	42,961,680 0	-42,961,680
ケーソン進水据付工					182,469,240 0	-182,469,240
上蓋					6,366,186 0	-6,366,186

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-800 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			9.00	707,354	6,366,186	
		函	0.00	707,354	0	-6,366,186
進水					7,010,046	
					0	-7,010,046
1-801 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			9.00	778,894	7,010,046	
		回	0.00	778,894	0	-7,010,046
仮置					21,580,065	
					0	-21,580,065
1-802 ケーソン仮置			9.00	2,397,785	21,580,065	
		函	0.00	2,397,785	0	-21,580,065
回航・えい航					48,797,280	
					0	-48,797,280
1-803 ケーソン回航			9.00	5,421,920	48,797,280	
		函	0.00	5,421,920	0	-48,797,280
仮置					18,222,597	
					0	-18,222,597
1-804 ケーソン仮置			9.00	2,024,733	18,222,597	
		函	0.00	2,024,733	0	-18,222,597
据付					74,337,552	
					0	-74,337,552
1-805 ケーソン据付(ウインチ方式)			9.00	8,259,728	74,337,552	
		函	0.00	8,259,728	0	-74,337,552
上蓋					6,155,514	
					0	-6,155,514
1-806 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			9.00	683,946	6,155,514	
		函	0.00	683,946	0	-6,155,514
本体工 [FDケーソン]					276,412,677	
					464,208,583	187,795,906
RCケーソン製作工 標準函					0	
					216,912,061	216,912,061
底面					0	
					334,341	334,341
1-3702 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m ²	609.00	549	334,341	334,341

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マット					0	
					10,779,300	10,779,300
1-3703 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m ²	609.00	17,700	10,779,300	10,779,300
足場					0	
					7,509,805	7,509,805
1-3704 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m ²	1,344.00	2,283	3,068,352	3,068,352
1-3705 内足場架払			0.00	0	0	
		m ²	2,491.00	1,783	4,441,453	4,441,453
鉄筋					0	
					28,929,348	28,929,348
1-3706 吊鉄筋材料費	φ55×2.95m		0.00	0	0	
		本	10.00	16,300	163,000	163,000
1-3707 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	552.00	61	33,672	33,672
1-3708 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	112,033.00	179	20,053,907	20,053,907
1-3709 鉄筋加工組立(2)	D13		0.00	0	0	
		k g	47,949.00	181	8,678,769	8,678,769
型枠					0	
					32,514,804	32,514,804
1-3710 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	6,294.00	5,166	32,514,804	32,514,804
コンクリート					0	
					31,174,070	31,174,070
1-3711 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	1,310.00	23,797	31,174,070	31,174,070
ケーソン製作用台船					0	
					105,670,393	105,670,393
1-3712 ケーソン製作用台船運転			0.00	0	0	
		式	1.00	105,670,393	105,670,393	105,670,393
ケーソン製作工 標準函(-20m以深)					256,182,635	
					247,296,522	-8,886,113

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底面					330,078	
					334,341	4,263
1-807 ルーフィング敷設			609.00	542	330,078	
		m 2	609.00	549	334,341	4,263
マット					10,657,500	
					10,779,300	121,800
1-808 アスファルトマット設置			609.00	17,500	10,657,500	
		m 2	609.00	17,700	10,779,300	121,800
足場					8,217,535	
1-809 鋼製枠組足場架払						
		m 2	1,654.00	2,283	3,776,082	
1-810 内足場架払						
		m 2	2,491.00	1,783	4,441,453	
鉄筋					45,161,748	
					36,149,572	-9,012,176
1-811 吊鉄筋材料費	φ55×2.95m		96.00	70,000	6,720,000	
		本	10.00	16,300	163,000	-6,557,000
1-812 吊鉄筋加工組立			14,544.00	61	887,184	
		k g	552.00	61	33,672	-853,512
1-813 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		142,374.00	187	26,623,938	
		k g	142,374.00	179	25,484,946	-1,138,992
1-814 鉄筋加工組立(2)	D13		57,834.00	189	10,930,626	
		k g	57,834.00	181	10,467,954	-462,672
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
					0	-20,230,042
上蓋					707,354	
					0	-707,354
1-818 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付			1.00	707,354	707,354	
		函	0.00	707,354	0	-707,354
進水					778,894	
					0	-778,894
1-819 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			1.00	778,894	778,894	
		回	0.00	778,894	0	-778,894
仮置					2,397,785	
					0	-2,397,785
1-820 ケーソン仮置			1.00	2,397,785	2,397,785	
		函	0.00	2,397,785	0	-2,397,785
回航・えい航					5,377,602	
					0	-5,377,602
1-821 ケーソン回航			1.00	5,377,602	5,377,602	
		函	0.00	5,377,602	0	-5,377,602
仮置					2,024,733	
					0	-2,024,733
1-822 ケーソン仮置			1.00	2,024,733	2,024,733	
		函	0.00	2,024,733	0	-2,024,733
据付					8,259,728	
					0	-8,259,728
1-823 ケーソン据付(ウインチ方式)			1.00	8,259,728	8,259,728	
		函	0.00	8,259,728	0	-8,259,728
上蓋					683,946	
					0	-683,946
1-824 ケーソンえい航, 回航用上蓋取外			1.00	683,946	683,946	
		函	0.00	683,946	0	-683,946
中詰工					1,341,927,561	
					48,915,852	-1,293,011,709

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
中詰工					1,185,294,000 0	-1,185,294,000
中詰工					1,185,294,000 0	-1,185,294,000
1-825 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	65,552.00 0.00	18,000 18,000	1,179,936,000 0	-1,179,936,000
1-826 中詰均し		m 2	4,465.00 0.00	1,200 1,200	5,358,000 0	-5,358,000
蓋コンクリート工					44,239,598 0	-44,239,598
蓋コンクリート					44,239,598 0	-44,239,598
1-827 岸壁積込・運搬投入		m 3	478.00 0.00	2,456 2,456	1,173,968 0	-1,173,968
1-828 コンクリート混合		m 3	423.00 0.00	99,210 99,210	41,965,830 0	-41,965,830
1-829 コンクリート打設		m 3	423.00 0.00	2,600 2,600	1,099,800 0	-1,099,800
蓋ブロック製作					55,011,883 48,915,852	-6,096,031
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					55,011,883 48,915,852	-6,096,031
1-830 ルーフィング敷設		m 2	3,622.00 2,369.00	542 549	1,963,124 1,300,581	-662,543
1-831 吊鉄筋材料費	φ34×2.878m	本	960.00 628.00	5,900 8,760	5,664,000 5,501,280	-162,720
1-832 吊鉄筋加工組立		k g	13,349.00 12,887.00	85 85	1,134,665 1,095,395	-39,270
1-833 鋼製型枠組立組外		m 2	1,872.00 1,225.00	4,132 4,132	7,735,104 5,061,700	-2,673,404
1-834 コンクリート打設		m 3	1,810.00 1,184.00	21,279 30,369	38,514,990 35,956,896	-2,558,094
蓋ブロック運搬・据付					57,382,080 0	-57,382,080

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック据付					57,382,080 0	-57,382,080
1-835 ブロック転置(陸上)		個	240.00 0.00	2,245 2,245	538,800 0	-538,800
1-836 ブロック横持ち		個	240.00 0.00	3,603 3,603	864,720 0	-864,720
1-837 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	240.00 0.00	20,087 20,087	4,820,880 0	-4,820,880
1-838 回航費		個	240.00 0.00	80,230 80,230	19,255,200 0	-19,255,200
1-839 ブロック据付(海上)		個	240.00 0.00	132,927 132,927	31,902,480 0	-31,902,480
被覆・根固工					0 347,919,748	347,919,748
根固ブロック工					0 124,362,988	124,362,988
根固ブロック製作(1)	42.32t/個				0 65,276,655	65,276,655
1-3713 根固ブロック製作		個	0.00 83.00	0 725,700	0 60,233,100	60,233,100
1-3714 吊鉄筋材料費	φ32×5.202m	本	0.00 332.00	0 12,400	0 4,116,800	4,116,800
1-3715 吊鉄筋加工組立		kg	0.00 10,903.00	0 85	0 926,755	926,755
根固ブロック製作(2)	47.61t/個				0 34,789,730	34,789,730
1-3716 根固ブロック製作		個	0.00 39.00	0 815,700	0 31,812,300	31,812,300
1-3717 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m	本	0.00 156.00	0 15,600	0 2,433,600	2,433,600
1-3718 吊鉄筋加工組立		kg	0.00 6,398.00	0 85	0 543,830	543,830
根固ブロック製作(3)	52.9t/個				0 18,705,000	18,705,000

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3719 根固ブロック製作			0.00	0	0	
		個	24.00	719,800	17,275,200	17,275,200
1-3720 吊鉄筋材料費	φ36×4.85m		0.00	0	0	
		本	96.00	11,600	1,113,600	1,113,600
1-3721 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	3,720.00	85	316,200	316,200
根固ブロック製作(4)	39.81t/個				0	
					1,431,783	1,431,783
1-3722 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	29.00	549	15,921	15,921
1-3723 吊鉄筋材料費	φ30×5.202m		0.00	0	0	
		本	8.00	12,400	99,200	99,200
1-3724 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	263.00	85	22,355	22,355
1-3725 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	56.00	4,132	231,392	231,392
1-3726 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	35.00	30,369	1,062,915	1,062,915
根固ブロック製作(5)	40.99t/個				0	
					794,692	794,692
1-3727 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	10.00	549	5,490	5,490
1-3728 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m		0.00	0	0	
		本	4.00	15,600	62,400	62,400
1-3729 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	164.00	85	13,940	13,940
1-3730 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	35.00	4,132	144,620	144,620
1-3731 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	18.00	31,569	568,242	568,242
根固ブロック製作(6)	75.66t/個				0	
					3,365,128	3,365,128
1-3732 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	55.00	549	30,195	30,195

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3733 吊鉄筋材料費	φ46×5.762m		0.00	0	0	
		本	12.00	29,400	352,800	352,800
1-3734 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	902.00	73	65,846	65,846
1-3735 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	143.00	4,132	590,876	590,876
1-3736 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	99.00	23,489	2,325,411	2,325,411
被覆ブロック工					0	
					223,556,760	223,556,760
被覆ブロック製作(1)	エックスブロック10t型				0	
					53,654,265	53,654,265
1-3737 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	245.00	218,997	53,654,265	53,654,265
被覆ブロック製作(2)	エックスブロック8t型				0	
					69,724,210	69,724,210
1-3738 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	394.00	176,965	69,724,210	69,724,210
被覆ブロック製作(3)	エックスブロック6t型				0	
					95,339,630	95,339,630
1-3739 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	718.00	132,785	95,339,630	95,339,630
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.74t				0	
					4,838,655	4,838,655
1-3740 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	116.00	510	59,160	59,160
1-3741 吊鉄筋材料費	φ22×3.372m		0.00	0	0	
		本	64.00	4,180	267,520	267,520
1-3742 吊鉄筋加工組立			0.00	0	0	
		k g	643.00	85	54,655	54,655
1-3743 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	453.00	4,132	1,871,796	1,871,796
1-3744 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	116.00	22,289	2,585,524	2,585,524

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波工					0	
					536,915,335	536,915,335
消波ブロック工					0	
					536,915,335	536,915,335
消波ブロック製作(1)	ラクナIV(標準型)20t型				0	
					332,640,574	332,640,574
1-3745 消波ブロック製作(1)	【志布志】		0.00	0	0	
		個	695.00	263,004	182,787,780	182,787,780
1-3746 消波ブロック製作(2)	【阿久根】		0.00	0	0	
		個	511.00	293,254	149,852,794	149,852,794
消波ブロック製作(2)	ラクナIV(環境共生型)20t型				0	
					38,505,354	38,505,354
1-3747 消波ブロック製作	【志布志】		0.00	0	0	
		個	131.00	293,934	38,505,354	38,505,354
消波ブロック製作(3)	ラクナIV(標準型)12t型				0	
					145,807,767	145,807,767
1-3748 消波ブロック製作(1)	【串木野】		0.00	0	0	
		個	540.00	156,161	84,326,940	84,326,940
1-3749 消波ブロック製作(2)	【志布志】		0.00	0	0	
		個	381.00	161,367	61,480,827	61,480,827
消波ブロック製作(4)	ラクナIV(環境共生型)12t型				0	
					19,961,640	19,961,640
1-3750 消波ブロック製作	【志布志】		0.00	0	0	
		個	101.00	197,640	19,961,640	19,961,640
消波堤堤防 539m(指定部分①)					3,107,391,332	
					1,234,883,708	-1,872,507,624
基礎工					133,665,168	
					0	-133,665,168
基礎捨石工					133,665,168	
					0	-133,665,168
基礎捨石					133,665,168	
					0	-133,665,168
1-840 裏込材投入(海上運搬投入)	捨石500~700kg/個程度		5,824.00	22,651	131,919,424	
		m ³	0.00	22,651	0	-131,919,424

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-841 捨石投入	捨石500~700kg/個程度		88.00	19,838	1,745,744	
		m 3	0.00	19,838	0	-1,745,744
間詰工					13,523,390	
					0	-13,523,390
裏込工					13,523,390	
					0	-13,523,390
裏込材					13,523,390	
					0	-13,523,390
1-842 裏込材投入(海上運搬投入)			590.00	22,921	13,523,390	
		m 3	0.00	22,921	0	-13,523,390
止壁工					26,483,011	
					16,940,087	-9,542,924
1号止め壁 62.62 t /個					3,009,677	
					1,907,517	-1,102,160
根固ブロック製作					2,226,641	
					1,907,517	-319,124
1-843 ルーフィング敷設			27.00	542	14,634	
		m 2	27.00	549	14,823	189
1-844 鋼製枠組足場架払						
		m 2	92.00	2,024	186,208	
1-845 吊鉄筋材料費	φ38×5.398m		8.00	15,160	121,280	
		本	8.00	18,200	145,600	24,320
1-846 吊鉄筋加工組立			235.00	73	17,155	
		k g	384.00	73	28,032	10,877
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			54.00	30,054	1,622,916	
		m 3	54.00	23,489	1,268,406	-354,510
根固ブロック据付					783,036	
					0	-783,036
1-849 根固ブロック転置(陸上)			2.00	4,185	8,370	
		個	0.00	4,185	0	-8,370
1-850 根固ブロック横持ち			2.00	6,721	13,442	
		個	0.00	6,721	0	-13,442

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-851 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	54,530	109,060	
		個	0.00	54,530	0	-109,060
1-852 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		2.00	139,550	279,100	
		個	0.00	139,550	0	-279,100
1-853 根固ブロック据付(海上)			2.00	186,532	373,064	
		個	0.00	186,532	0	-373,064
2号止め壁 50.64 t /個					1,291,031	
					799,925	-491,106
根固ブロック製作					899,513	
					799,925	-99,588
1-854 ルーフィング敷設			11.00	542	5,962	
		m ²	11.00	549	6,039	77
1-855 鋼製枠組足場架払						
		m ²	40.00	2,024	80,960	
1-856 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m		4.00	6,300	25,200	
		本	4.00	15,600	62,400	37,200
1-857 吊鉄筋加工組立			75.00	85	6,375	
		k g	164.00	85	13,940	7,565
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			22.00	30,054	661,188	
		m ³	22.00	23,489	516,758	-144,430
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-860 根固ブロック転置(陸上)			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	4,185	0	-4,185
1-861 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	6,721	0	-6,721
1-862 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	54,530	0	-54,530
1-863 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	139,550	0	-139,550
1-864 根固ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	186,532	0	-186,532

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
3号止め壁 55.63 t /個					2,799,332	
					1,727,624	-1,071,708
根固ブロック製作					2,016,296	
					1,727,624	-288,672
1-865 ルーフィング敷設			24.00	542	13,008	
		m 2	24.00	549	13,176	168
1-866 鋼製枠組足場架払						
		m 2	88.00	2,024	178,112	
1-867 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m		8.00	13,590	108,720	
		本	8.00	15,600	124,800	16,080
1-868 吊鉄筋加工組立			208.00	85	17,680	
		k g	328.00	85	27,880	10,200
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			48.00	30,054	1,442,592	
		m 3	48.00	23,489	1,127,472	-315,120
根固ブロック据付					783,036	
					0	-783,036
1-871 根固ブロック転置(陸上)			2.00	4,185	8,370	
		個	0.00	4,185	0	-8,370
1-872 根固ブロック横持ち			2.00	6,721	13,442	
		個	0.00	6,721	0	-13,442
1-873 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	54,530	109,060	
		個	0.00	54,530	0	-109,060
1-874 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		2.00	139,550	279,100	
		個	0.00	139,550	0	-279,100
1-875 根固ブロック据付(海上)			2.00	186,532	373,064	
		個	0.00	186,532	0	-373,064
4号止め壁 44.99 t /個					1,157,416	
					901,686	-255,730
根固ブロック製作					821,531	
					901,686	80,155
1-876 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m 2	10.00	549	5,490	70

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-877 鋼製枠組足場架払		m ²	38.00	2,024	76,912	
1-878 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m	本	4.00	5,300	21,200	
1-879 吊鉄筋加工組立		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	
1-883 根固ブロック横持ち		個	0.00	4,032	0	-4,032
1-884 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	6,337	6,337	
1-885 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)	個	0.00	6,337	0	-6,337
1-886 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	52,547	52,547	
5号止め壁 54.86 t/個					52,547	
根固ブロック製作					0	-52,547
1-887 ルーフィング敷設		個	1.00	100,786	100,786	
1-888 鋼製枠組足場架払		個	0.00	100,786	0	-100,786
1-889 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m	個	1.00	172,183	172,183	
1-890 吊鉄筋加工組立		個	0.00	172,183	0	-172,183
5号止め壁 54.86 t/個					2,819,992	
根固ブロック製作					1,748,284	-1,071,708
1-887 ルーフィング敷設					2,036,956	
1-888 鋼製枠組足場架払					1,748,284	-288,672
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	24.00	549	13,176	168
1-889 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m	本	8.00	13,590	108,720	
1-890 吊鉄筋加工組立		kg	8.00	15,600	124,800	16,080
1-890 吊鉄筋加工組立		kg	208.00	85	17,680	
		kg	328.00	85	27,880	10,200

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
					0	-783,036
1-893 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	4,185	8,370	
			0.00	4,185	0	-8,370
1-894 根固ブロック横持ち		個	2.00	6,721	13,442	
			0.00	6,721	0	-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	
			0.00	54,530	0	-109,060
1-896 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)	個	2.00	139,550	279,100	
			0.00	139,550	0	-279,100
1-897 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	186,532	373,064	
			0.00	186,532	0	-373,064
6号止め壁 44.35 t/個					1,140,646	
					862,776	-277,870
根固ブロック製作					804,761	
					862,776	58,015
1-898 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
			10.00	549	5,490	70
1-899 鋼製枠組足場架払		m ²	38.00	2,024	76,912	
1-900 吊鉄筋材料費	φ32×5.202m	本	4.00	6,300	25,200	
			4.00	12,400	49,600	24,400
1-901 吊鉄筋加工組立		kg	75.00	85	6,375	
			131.00	85	11,135	4,760
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	
			19.00	31,569	599,811	28,785
根固ブロック据付					335,885	
					0	-335,885

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-904 根固ブロック転置(陸上)			1.00	4,032	4,032	
		個	0.00	4,032	0	-4,032
1-905 根固ブロック横持ち			1.00	6,337	6,337	
		個	0.00	6,337	0	-6,337
1-906 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	52,547	52,547	
		個	0.00	52,547	0	-52,547
1-907 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		1.00	100,786	100,786	
		個	0.00	100,786	0	-100,786
1-908 根固ブロック据付(海上)			1.00	172,183	172,183	
		個	0.00	172,183	0	-172,183
7号止め壁 61.85 t/個					3,038,601	
					1,936,441	-1,102,160
根固ブロック製作					2,255,565	
					1,936,441	-319,124
1-909 ルーフィング敷設			27.00	542	14,634	
		m ²	27.00	549	14,823	189
1-910 鋼製枠組足場架払						
		m ²	92.00	2,024	186,208	
1-911 吊鉄筋材料費	φ38×5.398m		8.00	15,160	121,280	
		本	8.00	18,200	145,600	24,320
1-912 吊鉄筋加工組立			235.00	73	17,155	
		k g	384.00	73	28,032	10,877
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			54.00	30,054	1,622,916	
		m ³	54.00	23,489	1,268,406	-354,510
根固ブロック据付					783,036	
					0	-783,036
1-915 根固ブロック転置(陸上)			2.00	4,185	8,370	
		個	0.00	4,185	0	-8,370
1-916 根固ブロック横持ち			2.00	6,721	13,442	
		個	0.00	6,721	0	-13,442
1-917 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	54,530	109,060	
		個	0.00	54,530	0	-109,060

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-918 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		2.00	139,550	279,100	
		個	0.00	139,550	0	-279,100
1-919 根固ブロック据付(海上)			2.00	186,532	373,064	
		個	0.00	186,532	0	-373,064
8号止め壁 50.01 t/個					1,316,985	
					808,189	-508,796
根固ブロック製作					925,467	
					808,189	-117,278
1-920 ルーフィング敷設			11.00	542	5,962	
		m ²	11.00	549	6,039	77
1-921 鋼製枠組足場架払						
		m ²	40.00	2,024	80,960	
1-922 吊鉄筋材料費	φ36×5.132m		4.00	10,510	42,040	
		本	4.00	15,600	62,400	20,360
1-923 吊鉄筋加工組立			85.00	85	7,225	
		k g	164.00	85	13,940	6,715
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			22.00	30,054	661,188	
		m ³	22.00	23,489	516,758	-144,430
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-926 根固ブロック転置(陸上)			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	4,185	0	-4,185
1-927 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	6,721	0	-6,721
1-928 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	54,530	0	-54,530
1-929 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	139,550	0	-139,550
1-930 根固ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	186,532	0	-186,532
9号止め壁 76.68 t/個					3,739,057	
					2,345,842	-1,393,215

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作					2,784,485	
					2,345,842	-438,643
1-931 ルーフィング敷設			23.00	542	12,466	
		m ²	23.00	549	12,627	161
1-932 鋼製枠組足場架払						
		m ²	105.00	2,024	212,520	
1-933 吊鉄筋材料費	φ46×5.4m		8.00	23,840	190,720	
		本	8.00	21,900	175,200	-15,520
1-934 吊鉄筋加工組立			337.00	73	24,601	
		k g	564.00	73	41,172	16,571
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			67.00	30,054	2,013,618	
		m ³	67.00	23,489	1,573,763	-439,855
根固ブロック据付					954,572	
					0	-954,572
1-937 根固ブロック転置(陸上)			2.00	4,621	9,242	
		個	0.00	4,621	0	-9,242
1-938 根固ブロック横持ち			2.00	7,393	14,786	
		個	0.00	7,393	0	-14,786
1-939 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	60,210	120,420	
		個	0.00	60,210	0	-120,420
1-940 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		2.00	201,573	403,146	
		個	0.00	201,573	0	-403,146
1-941 根固ブロック据付(海上)			2.00	203,489	406,978	
		個	0.00	203,489	0	-406,978
10号止め壁 62.88 t / 個					1,532,276	
					962,012	-570,264
根固ブロック製作					1,140,758	
					962,012	-178,746
1-942 ルーフィング敷設			11.00	542	5,962	
		m ²	11.00	549	6,039	77
1-943 鋼製枠組足場架払						
		m ²	50.00	2,024	101,200	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-944 吊鉄筋材料費	φ38×5.1m		4.00	15,160	60,640	
		本	4.00	13,600	54,400	-6,240
1-945 吊鉄筋加工組立			118.00	73	8,614	
		k g	182.00	73	13,286	4,672
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			27.00	30,054	811,458	
		m 3	27.00	23,489	634,203	-177,255
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-948 根固ブロック転置(陸上)			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	4,185	0	-4,185
1-949 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	6,721	0	-6,721
1-950 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	54,530	0	-54,530
1-951 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	139,550	0	-139,550
1-952 根固ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	186,532	0	-186,532
11号止め壁 68.05 t/個					3,220,948	
					2,075,374	-1,145,574
根固ブロック製作					2,437,912	
					2,075,374	-362,538
1-953 ルーフィング敷設			24.00	542	13,008	
		m 2	24.00	549	13,176	168
1-954 鋼製枠組足場架払						
		m 2	100.00	2,024	202,400	
1-955 吊鉄筋材料費	φ42×5.05m		8.00	15,000	120,000	
		本	8.00	16,500	132,000	12,000
1-956 吊鉄筋加工組立			266.00	73	19,418	
		k g	439.00	73	32,047	12,629
1-957 鋼製型枠組立組外						
		m 2	75.00	4,132	309,900	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-958 コンクリート打設			59.00	30,054	1,773,186	
		m 3	59.00	23,489	1,385,851	-387,335
根固ブロック据付					783,036	
					0	-783,036
1-959 根固ブロック転置(陸上)			2.00	4,185	8,370	
		個	0.00	4,185	0	-8,370
1-960 根固ブロック横持ち			2.00	6,721	13,442	
		個	0.00	6,721	0	-13,442
1-961 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			2.00	54,530	109,060	
		個	0.00	54,530	0	-109,060
1-962 回航費	(田之脇~馬毛島、27海里)		2.00	139,550	279,100	
		個	0.00	139,550	0	-279,100
1-963 根固ブロック据付(海上)			2.00	186,532	373,064	
		個	0.00	186,532	0	-373,064
12号止め壁 55.80 t/個					1,417,050	
					864,417	-552,633
根固ブロック製作					1,025,532	
					864,417	-161,115
1-964 ルーフィング敷設			10.00	542	5,420	
		m 2	10.00	549	5,490	70
1-965 鋼製枠組足場架払						
		m 2	47.00	2,024	95,128	
1-966 吊鉄筋材料費	φ36×4.85m		4.00	13,590	54,360	
		本	4.00	11,600	46,400	-7,960
1-967 吊鉄筋加工組立			104.00	85	8,840	
		k g	155.00	85	13,175	4,335
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			24.00	30,054	721,296	
		m 3	24.00	23,489	563,736	-157,560
根固ブロック据付					391,518	
					0	-391,518
1-970 根固ブロック転置(陸上)			1.00	4,185	4,185	
		個	0.00	4,185	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-971 根固ブロック横持ち			1.00	6,721	6,721	
		個	0.00	6,721	0	-6,721
1-972 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1.00	54,530	54,530	
		個	0.00	54,530	0	-54,530
1-973 回航費	(田之脇～馬毛島、27海里)		1.00	139,550	139,550	
		個	0.00	139,550	0	-139,550
1-974 根固ブロック据付(海上)			1.00	186,532	186,532	
		個	0.00	186,532	0	-186,532
消波工					2,933,719,763	
					1,217,943,621	-1,715,776,142
消波ブロック工 80t テトラポッド(標準型)					2,063,736,731	
					810,568,682	-1,253,168,049
消波ブロック製作					1,203,138,454	
					810,568,682	-392,569,772
1-975 消波ブロック製作(1)	テトラポッド80t型		1,351.00	890,554	1,203,138,454	
		個	166.00	925,904	153,700,064	-1,049,438,390
1-3751 消波ブロック製作(2)	テトラポッド80t型		0.00	0	0	
		個	234.00	890,554	208,389,636	208,389,636
1-3752 消波ブロック製作(3)	テトラポッド80t型		0.00	0	0	
		個	423.00	1,060,234	448,478,982	448,478,982
消波ブロック据付					860,598,277	
					0	-860,598,277
1-976 消波ブロック横持ち			1,351.00	6,664	9,003,064	
		個	0.00	6,664	0	-9,003,064
1-977 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,351.00	54,215	73,244,465	
		個	0.00	54,215	0	-73,244,465
1-978 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			1,351.00	429,139	579,766,789	
		個	0.00	429,139	0	-579,766,789
1-979 消波ブロック据付(海上)			406.00	141,789	57,566,334	
		個	0.00	141,789	0	-57,566,334
1-980 消波ブロック据付(海上)			945.00	149,225	141,017,625	
		個	0.00	149,225	0	-141,017,625
消波ブロック工 80t テトラポッド(環境共生型)					395,016,048	
					170,284,209	-224,731,839

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					233,926,812	
					170,284,209	-63,642,603
1-981 消波ブロック製作(1)	テトラポッド80t型	個	252.00	928,281	233,926,812	
			90.00	928,281	83,545,290	-150,381,522
1-3753 消波ブロック製作(2)	テトラポッド80t型	個	0.00	0	0	
			79.00	1,097,961	86,738,919	86,738,919
消波ブロック据付					161,089,236	
					0	-161,089,236
1-982 消波ブロック横持ち		個	252.00	6,664	1,679,328	
			0.00	6,664	0	-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	
			0.00	54,215	0	-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	
			0.00	429,139	0	-108,143,028
1-985 消波ブロック据付(海上)		個	252.00	149,225	37,604,700	
			0.00	149,225	0	-37,604,700
消波ブロックE16t テトラポッド(標準型)					0	
					72,853,248	72,853,248
消波ブロック製作					0	
					72,853,248	72,853,248
1-3754 消波ブロック製作	テトラポッド16t型	個	0.00	0	0	
			384.00	189,722	72,853,248	72,853,248
消波ブロックE16t テトラポッド(環境共生型)					0	
					16,550,406	16,550,406
消波ブロック製作					0	
					16,550,406	16,550,406
1-3755 消波ブロック製作	テトラポッド16t型	個	0.00	0	0	
			81.00	204,326	16,550,406	16,550,406
消波ブロックE8t テトラポッド(標準型)					453,214,018	
					143,707,240	-309,506,778
消波ブロック製作					170,155,859	
					143,707,240	-26,448,619
1-986 消波ブロック製作(1)	テトラポッド8t型	個	1,591.00	106,949	170,155,859	
			481.00	105,220	50,610,820	-119,545,039

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3756 消波ブロック製作 (2)	テトラポッド8 t 型		0.00	0	0	
		個	398.00	105,789	42,104,022	42,104,022
1-3757 消波ブロック製作 (3)	テトラポッド8 t 型		0.00	0	0	
		個	438.00	116,421	50,992,398	50,992,398
消波ブロック据付					283,058,159	
					0	-283,058,159
1-987 消波ブロック横持ち			1,591.00	3,791	6,031,481	
		個	0.00	3,791	0	-6,031,481
1-988 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			1,591.00	30,897	49,157,127	
		個	0.00	30,897	0	-49,157,127
1-989 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			1,591.00	60,900	96,891,900	
		個	0.00	60,900	0	-96,891,900
1-990 消波ブロック据付(海上)			1,397.00	81,801	114,275,997	
		個	0.00	81,801	0	-114,275,997
1-991 消波ブロック据付(海上)			194.00	86,091	16,701,654	
		個	0.00	86,091	0	-16,701,654
消波ブロックエ 8 t テトラポッド(環境共生型)					21,752,966	
					3,979,836	-17,773,130
消波ブロック製作					8,308,720	
					3,979,836	-4,328,884
1-992 消波ブロック製作	テトラポッド8 t 型		74.00	112,280	8,308,720	
		個	36.00	110,551	3,979,836	-4,328,884
消波ブロック据付					13,444,246	
					0	-13,444,246
1-993 消波ブロック横持ち			74.00	3,791	280,534	
		個	0.00	3,791	0	-280,534
1-994 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			74.00	30,897	2,286,378	
		個	0.00	30,897	0	-2,286,378
1-995 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)			74.00	60,900	4,506,600	
		個	0.00	60,900	0	-4,506,600
1-996 消波ブロック据付(海上)			74.00	86,091	6,370,734	
		個	0.00	86,091	0	-6,370,734
南接続施設(指定部分①)					495,470,640	
					249,167,094	-246,303,546

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
海上地盤改良工					3,902,064 0	-3,902,064
床掘工					1,829,280 0	-1,829,280
グラブ床掘					1,829,280 0	-1,829,280
1-997 グラブ床掘			740.00	2,472	1,829,280	
		m 3	0.00	2,472	0	-1,829,280
土運船運搬工					696,340 0	-696,340
土運船運搬					696,340 0	-696,340
1-998 土運船運搬			740.00	941	696,340	
		m 3	0.00	941	0	-696,340
揚土土捨工					143,560 0	-143,560
バックホウ揚土					143,560 0	-143,560
1-999 バックホウ揚土			740.00	194	143,560	
		m 3	0.00	194	0	-143,560
土工					1,232,884 0	-1,232,884
積込(ルーズ)					191,186 0	-191,186
1-1000 積込(ルーズ)			888.00	215.3	191,186	
		m 3	0.00	215.3	0	-191,186
土砂等運搬					945,720 0	-945,720
1-1001 土砂等運搬			888.00	1,065	945,720	
		m 3	0.00	1,065	0	-945,720
整地					95,978 0	-95,978
1-1002 整地			740.00	129.7	95,978	
		m 3	0.00	129.7	0	-95,978

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎工					491,568,576	
					138,468,070	-353,100,506
基礎捨石工					491,568,576	
					138,468,070	-353,100,506
基礎捨石					352,303,042	
					138,468,070	-213,834,972
1-1003 捨石投入	雑石5~200kg/個程度		14,433.00	19,838	286,321,854	
		m 3	5,330.00	25,979	138,468,070	-147,853,784
1-1004 捨石投入	雑石100~300kg/個程度		926.00	19,838	18,369,988	
		m 3	0.00	19,838	0	-18,369,988
1-1005 捨石投入	雑石300~500kg/個程度		2,400.00	19,838	47,611,200	
		m 3	0.00	19,838	0	-47,611,200
捨石本均し					139,265,534	
					0	-139,265,534
1-1006 機械均し	±5cm		437.00	31,882	13,932,434	
		m 2	0.00	31,882	0	-13,932,434
1-1007 機械均し	±10cm		4,710.00	26,610	125,333,100	
		m 2	0.00	26,610	0	-125,333,100
被覆工					0	
					110,699,024	110,699,024
被覆ブロック工					0	
					110,699,024	110,699,024
ビーハイブ10 t					0	
					15,902,304	15,902,304
1-3758 被覆ブロック製作	10.005 t		0.00	0	0	
		個	74.00	214,896	15,902,304	15,902,304
ビーハイブ6 t					0	
					91,245,160	91,245,160
1-3759 被覆ブロック製作	6.003 t		0.00	0	0	
		個	695.00	131,288	91,245,160	91,245,160
穴あき方塊製作(1)	【穴あき方塊】W=20.92 t				0	
					1,485,013	1,485,013
1-3760 ルーフィング敷設			0.00	0	0	
		m 2	30.00	510	15,300	15,300

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3761 吊鉄筋材料費	φ22×3.372m	本	0.00 16.00	0 4,180	0 66,880	66,880
1-3762 吊鉄筋加工組立		kg	0.00 161.00	0 85	0 13,685	13,685
1-3763 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 142.00	0 4,132	0 586,744	586,744
1-3764 コンクリート打設		m ³	0.00 36.00	0 22,289	0 802,404	802,404
穴あき方塊製作(2)	【穴あき方塊】W=19.54 t				0 1,736,453	1,736,453
1-3765 ルーフィング敷設		m ²	0.00 35.00	0 510	0 17,850	17,850
1-3766 吊鉄筋材料費	φ22×3.372m	本	0.00 20.00	0 4,180	0 83,600	83,600
1-3767 吊鉄筋加工組立		kg	0.00 201.00	0 85	0 17,085	17,085
1-3768 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 165.00	0 4,132	0 681,780	681,780
1-3769 コンクリート打設		m ³	0.00 42.00	0 22,289	0 936,138	936,138
穴あき方塊製作(3)	【穴あき方塊】W=18.16 t				0 330,094	330,094
1-3770 ルーフィング敷設		m ²	0.00 7.00	0 510	0 3,570	3,570
1-3771 吊鉄筋材料費	φ22×3.372m	本	0.00 4.00	0 4,180	0 16,720	16,720
1-3772 吊鉄筋加工組立		kg	0.00 40.00	0 85	0 3,400	3,400
1-3773 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 31.00	0 4,132	0 128,092	128,092
1-3774 コンクリート打設		m ³	0.00 8.00	0 22,289	0 178,312	178,312
北接続施設(指定部分①)					352,782 1,874,112,770	1,873,759,988

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
海上地盤改良工					352,782 0	-352,782
床掘工					165,624 0	-165,624
グラブ床掘					165,624 0	-165,624
1-1008 グラブ床掘			67.00	2,472	165,624	
		m 3	0.00	2,472	0	-165,624
土運船運搬工					63,047 0	-63,047
土運船運搬					63,047 0	-63,047
1-1009 土運船運搬			67.00	941	63,047	
		m 3	0.00	941	0	-63,047
揚土土捨工					12,998 0	-12,998
バックホウ揚土					12,998 0	-12,998
1-1010 バックホウ揚土			67.00	194	12,998	
		m 3	0.00	194	0	-12,998
土工					111,113 0	-111,113
積込					17,224 0	-17,224
1-1011 積込(ルーズ)			80.00	215.3	17,224	
		m 3	0.00	215.3	0	-17,224
土砂等運搬					85,200 0	-85,200
1-1012 土砂等運搬			80.00	1,065	85,200	
		m 3	0.00	1,065	0	-85,200
整地					8,689 0	-8,689
1-1013 整地			67.00	129.7	8,689	
		m 3	0.00	129.7	0	-8,689

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎工					0	
					1,348,300,500	1,348,300,500
基礎捨石工					0	
					1,348,300,500	1,348,300,500
基礎捨石					0	
					1,348,300,500	1,348,300,500
1-3775 捨石投入(1)	雑石_5~200kg/個		0.00	0	0	
		m ³	39,250.00	28,582	1,121,843,500	1,121,843,500
1-3776 捨石投入(2)	雑石_500~700kg/個		0.00	0	0	
		m ³	7,000.00	32,351	226,457,000	226,457,000
被覆・根固工					0	
					525,812,270	525,812,270
被覆ブロック工					0	
					525,812,270	525,812,270
被覆ブロック製作(1)	ビーハイブ12t型				0	
					147,386,277	147,386,277
1-3777 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	607.00	242,811	147,386,277	147,386,277
被覆ブロック製作(2)	ビーハイブ10t型				0	
					205,010,784	205,010,784
1-3778 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	954.00	214,896	205,010,784	205,010,784
被覆ブロック製作(3)	ビーハイブ8t型				0	
					65,369,796	65,369,796
1-3779 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	366.00	178,606	65,369,796	65,369,796
被覆ブロック製作(4)	ビーハイブ6t型				0	
					43,718,904	43,718,904
1-3780 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	333.00	131,288	43,718,904	43,718,904
被覆ブロック製作(5)	ビーハイブ4t型				0	
					64,326,509	64,326,509
1-3781 被覆ブロック製作			0.00	0	0	
		個	677.00	95,017	64,326,509	64,326,509

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
東防波堤(指定部分①)					6,175,498,000 7,091,713,649	916,215,649
基礎工					6,175,498,000 6,340,071,660	164,573,660
基礎捨石工					6,175,498,000 6,340,071,660	164,573,660
基礎捨石					6,047,845,000 6,340,071,660	292,226,660
1-1014 捨石投入	雑石5~200kg/個程度	m 3	285,000.00 244,140.00	19,829 25,969	5,651,265,000 6,340,071,660	688,806,660
1-1015 捨石投入	雑石300~500kg/個程度	m 3	7,000.00 0.00	19,829 19,829	138,803,000 0	-138,803,000
1-1016 捨石投入	雑石500~700kg/個程度	m 3	13,000.00 0.00	19,829 19,829	257,777,000 0	-257,777,000
捨石本均し					127,653,000 0	-127,653,000
1-1017 機械均し	±5cm	m 2	1,500.00 0.00	31,882 31,882	47,823,000 0	-47,823,000
1-1018 機械均し	±10cm	m 2	3,000.00 0.00	26,610 26,610	79,830,000 0	-79,830,000
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					0 751,641,989	751,641,989
HBケーソン製作工 (-25m以浅)					0 486,203,578	486,203,578
底面					0 164,650	164,650
1-3782 敷砂		m 2	0.00 4,450.00	0 37	0 164,650	164,650
マット					0 79,655,000	79,655,000
1-3783 アスファルトマット設置		m 2	0.00 4,450.00	0 17,900	0 79,655,000	79,655,000
足場					0 36,779,792	36,779,792

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3784 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	12,669.00	2,448	31,013,712	31,013,712
1-3785 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,960.00	1,948	5,766,080	5,766,080
鉄筋					0	
					132,378,494	132,378,494
1-3786 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	593,964.00	191	113,447,124	113,447,124
1-3787 鉄筋加工組立(2)	D13		0.00	0	0	
		k g	98,090.00	193	18,931,370	18,931,370
型枠					0	
					57,516,159	57,516,159
1-3788 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	10,789.00	5,331	57,516,159	57,516,159
コンクリート					0	
					179,709,483	179,709,483
1-3789 コンクリート打設(1)			0.00	0	0	
		m 3	7,113.00	23,091	164,246,283	164,246,283
1-3790 コンクリート打設(2)			0.00	0	0	
		m 3	850.00	18,192	15,463,200	15,463,200
HBケーソン製作工(隅角部)					0	
					104,143,982	104,143,982
底面					0	
					37,185	37,185
1-3791 敷砂			0.00	0	0	
		m 2	1,005.00	37	37,185	37,185
マット					0	
					17,989,500	17,989,500
1-3792 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	1,005.00	17,900	17,989,500	17,989,500
足場					0	
					7,406,752	7,406,752
1-3793 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,545.00	2,448	6,230,160	6,230,160

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3794 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	604.00	1,948	1,176,592	1,176,592
鉄筋					0	
					30,438,307	30,438,307
1-3795 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	144,322.00	191	27,565,502	27,565,502
1-3796 鉄筋加工組立(2)	D13		0.00	0	0	
		k g	14,885.00	193	2,872,805	2,872,805
型枠					0	
					11,419,002	11,419,002
1-3797 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	2,142.00	5,331	11,419,002	11,419,002
コンクリート					0	
					36,853,236	36,853,236
1-3798 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,596.00	23,091	36,853,236	36,853,236
HBケーソン製作工(異形函(2))					0	
					91,055,624	91,055,624
底面					0	
					27,750	27,750
1-3799 敷砂			0.00	0	0	
		m 2	750.00	37	27,750	27,750
マット					0	
					13,425,000	13,425,000
1-3800 アスファルトマット設置			0.00	0	0	
		m 2	750.00	17,900	13,425,000	13,425,000
足場					0	
					6,189,708	6,189,708
1-3801 鋼製枠組足場架払			0.00	0	0	
		m 2	2,168.00	2,448	5,307,264	5,307,264
1-3802 内足場架払			0.00	0	0	
		m 2	453.00	1,948	882,444	882,444
鉄筋					0	
					28,021,757	28,021,757

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3803 鉄筋加工組立 (1)	D29		0.00	0	0	
		k g	3,470.00	192	666,240	666,240
1-3804 鉄筋加工組立 (2)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	132,260.00	191	25,261,660	25,261,660
1-3805 鉄筋加工組立 (3)	D13		0.00	0	0	
		k g	10,849.00	193	2,093,857	2,093,857
型枠					0	
					9,782,385	9,782,385
1-3806 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,835.00	5,331	9,782,385	9,782,385
コンクリート					0	
					33,609,024	33,609,024
1-3807 コンクリート打設 (1)			0.00	0	0	
		m 3	1,216.00	23,091	28,078,656	28,078,656
1-3808 コンクリート打設 (2)			0.00	0	0	
		m 3	304.00	18,192	5,530,368	5,530,368
ケーソン進水据付工					0	
					70,238,805	70,238,805
HBケーソン浮上					0	
					15,600,000	15,600,000
1-3809 HBケーソン浮上			0.00	0	0	
		函	2.00	7,800,000	15,600,000	15,600,000
HBケーソンFD積込					0	
					6,713,384	6,713,384
1-3810 HBケーソンFD積込			0.00	0	0	
		回	2.00	3,356,692	6,713,384	6,713,384
回航・えい航					0	
					37,342,000	37,342,000
1-3811 ケーソン回航			0.00	0	0	
		回	2.00	18,671,000	37,342,000	37,342,000
進水					0	
					6,716,586	6,716,586
1-3812 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			0.00	0	0	
		回	2.00	3,358,293	6,716,586	6,716,586

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮置					0	
					3,866,835	3,866,835
1-3813 ケーソン仮置(1)			0.00	0	0	
		函	1.00	1,922,933	1,922,933	1,922,933
1-3814 ケーソン仮置(2)			0.00	0	0	
		函	1.00	1,943,902	1,943,902	1,943,902
東沖防波堤(指定部分①)					0	
					1,124,198,010	1,124,198,010
基礎工					0	
					1,124,198,010	1,124,198,010
基礎捨石工					0	
					1,124,198,010	1,124,198,010
基礎捨石					0	
					1,124,198,010	1,124,198,010
1-3815 捨石投入	雑石 5~200kg/個		0.00	0	0	
		m ³	43,290.00	25,969	1,124,198,010	1,124,198,010
仮設工(指定部分①)					3,132,559,135	
					3,453,354,844	320,795,709
仮設工					3,132,559,135	
					3,453,354,844	320,795,709
ラブルネット工					0	
					176,800,000	176,800,000
ラブルネット					0	
					176,800,000	176,800,000
1-3816 ラブルネット材料費			0.00	0	0	
		袋	520.00	340,000	176,800,000	176,800,000
函台工					0	
					60,778,332	60,778,332
函台製作(南防波堤 異形函1)					0	
					2,834,232	2,834,232
1-3817 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m ²	20.00	3,800	76,000	76,000
1-3818 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m ³	146.00	18,892	2,758,232	2,758,232

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
函台製作 (東防波堤 -25m以深)					0 8,480,112	8,480,112
1-3819 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 64.00	0 3,800	0 243,200	243,200
1-3820 コンクリート打設		m ³	0.00 436.00	0 18,892	0 8,236,912	8,236,912
函台製作 (東防波堤 -25m以浅)					0 30,866,788	30,866,788
1-3821 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 223.00	0 3,800	0 847,400	847,400
1-3822 コンクリート打設		m ³	0.00 1,589.00	0 18,892	0 30,019,388	30,019,388
函台製作 (東防波堤 隅角部)					0 4,753,940	4,753,940
1-3823 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 33.00	0 3,800	0 125,400	125,400
1-3824 コンクリート打設		m ³	0.00 245.00	0 18,892	0 4,628,540	4,628,540
函台製作 (東防波堤 異形函2)					0 3,646,696	3,646,696
1-3825 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 25.00	0 3,800	0 95,000	95,000
1-3826 コンクリート打設		m ³	0.00 188.00	0 18,892	0 3,551,696	3,551,696
函台製作 (東防波堤 異形函3)					0 3,763,848	3,763,848
1-3827 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 26.00	0 3,800	0 98,800	98,800
1-3828 コンクリート打設		m ³	0.00 194.00	0 18,892	0 3,665,048	3,665,048
函台製作 (東沖防波堤 堤頭函)					0 6,432,716	6,432,716
1-3829 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 87.00	0 3,800	0 330,600	330,600

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3830 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	323.00	18,892	6,102,116	6,102,116
ケーソン仮置きマウンド					0	
					3,113,559,528	3,113,559,528
鹿児島港 (-13mマウンド)					0	
					613,211,676	613,211,676
1-3831 捨石投入	5~200kg/個		0.00	0	0	
		m 3	22,437.00	20,948	470,010,276	470,010,276
1-3832 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	9,300.00	15,398	143,201,400	143,201,400
鹿児島港 (-12mマウンド)					0	
					431,738,176	431,738,176
1-3833 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	14,362.00	20,948	300,855,176	300,855,176
1-3834 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	8,500.00	15,398	130,883,000	130,883,000
鹿児島港 (-7mマウンド)					0	
					956,452,246	956,452,246
1-3835 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	35,827.00	20,948	750,503,996	750,503,996
1-3836 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	13,375.00	15,398	205,948,250	205,948,250
鹿児島港 (-7mマウンド増設分)					0	
					122,767,774	122,767,774
1-3837 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	4,328.00	20,948	90,662,944	90,662,944
1-3838 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	2,085.00	15,398	32,104,830	32,104,830
鹿児島港 (-5.5mマウンド南)					0	
					228,847,960	228,847,960
1-3839 捨石投入			0.00	0	0	
		m 3	6,845.00	20,948	143,389,060	143,389,060
1-3840 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	5,550.00	15,398	85,458,900	85,458,900

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鹿児島港 (-5.5mマウンド北)					0	
					760,541,696	760,541,696
1-3841 捨石投入			0.00	0	0	
		m ³	30,977.00	20,948	648,906,196	648,906,196
1-3842 捨石荒均し	±30cm 機械均し		0.00	0	0	
		m ²	7,250.00	15,398	111,635,500	111,635,500
鋼管杭引抜試験					3,132,559,135	
					102,216,984	-3,030,342,151
反力杭製作・運搬					78,648,384	
					73,717,344	-4,931,040
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		16.00	225,625	3,610,000	
		本	0.00	225,625	0	-3,610,000
1-1021 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島		16.00	82,565	1,321,040	
		本	0.00	82,565	0	-1,321,040
試験杭製作・運搬					30,161,126	
					28,499,640	-1,661,486
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			1.00	120,536	120,536	
		個	0.00	120,536	0	-120,536
1-1024 鋼管杭運搬・仮置	鹿児島～西之表		5.00	225,625	1,128,125	
		本	0.00	225,625	0	-1,128,125
1-1025 鋼管杭運搬・仮置	西之表～馬毛島		5.00	82,565	412,825	
		本	0.00	82,565	0	-412,825
試験杭・反力杭打設、引抜試験					3,023,749,625	
					0	-3,023,749,625
1-1026 鋼管杭打設・先端グラウト注入			1.00	2,863,993,389	2,863,993,389	
		式	0.00	2,863,993,389	0	-2,863,993,389
1-1027 引抜試験			1.00	159,756,236	159,756,236	
		式	0.00	159,756,236	0	-159,756,236
南防波堤(指定部分②)					7,643,410,254	
					13,209,970,682	5,566,560,428

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
海上地盤改良工					0 10,151,446	10,151,446
床掘工					0 10,151,446	10,151,446
砕岩床掘					0 10,151,446	10,151,446
1-3843 砕岩			0.00	0	0	
		m 3	202.00	42,913	8,668,426	8,668,426
1-3844 砕岩後敷均し			0.00	0	0	
		m 3	107.00	13,860	1,483,020	1,483,020
基礎工					480,108,816 1,356,237,745	876,128,929
基礎捨石工					480,108,816 1,356,237,745	876,128,929
基礎捨石					0 457,741,689	457,741,689
1-3845 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	9,134.00	19,838	181,200,292	181,200,292
1-3846 捨石投入(2)	雑石5~200kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	629.00	19,829	12,472,441	12,472,441
1-3847 捨石投入(3)	雑石500~700kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	2,888.00	19,838	57,292,144	57,292,144
1-3848 捨石投入(4)	雑石500~700kg/個程度		0.00	0	0	
		m 3	10,428.00	19,829	206,776,812	206,776,812
捨石本均し					0 422,075,656	422,075,656
1-3849 捨石本均し(1)	±5cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	4,288.00	31,882	136,710,016	136,710,016
1-3850 捨石本均し(2)	±10cm 機械均し		0.00	0	0	
		m 2	10,724.00	26,610	285,365,640	285,365,640
捨石荒均し					480,108,816 476,420,400	-3,688,416
1-2136 捨石荒均し	±30cm 機械均し		21,087.00	22,768	480,108,816	
		m 2	20,925.00	22,768	476,420,400	-3,688,416

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体工 [SFFDケーソン]					2,908,117,541	
					6,972,270,068	4,064,152,527
底版製作					644,282,721	
					1,544,545,246	900,262,525
ケーソン製作用台船					432,696,393	
					1,038,471,343	605,774,950
1-2137 ケーソン製作用台船運転(1)			1.00	196,048,968	196,048,968	
		式	1.00	470,517,523	470,517,523	274,468,555
1-2138 ケーソン製作用台船運転(2)			5.00	47,329,485	236,647,425	
		函	12.00	47,329,485	567,953,820	331,306,395
底面					1,736,550	
					4,167,720	2,431,170
1-2139 ルーフィング敷設			3,405.00	510	1,736,550	
		m ²	8,172.00	510	4,167,720	2,431,170
マット					59,587,500	
					143,010,000	83,422,500
1-2140 アスファルトマット設置			3,405.00	17,500	59,587,500	
		m ²	8,172.00	17,500	143,010,000	83,422,500
足場					5,326,833	
					12,783,286	7,456,453
1-2141 鋼製枠組足場架払			487.00	2,283	1,111,821	
		m ²	1,168.00	2,283	2,666,544	1,554,723
1-2142 内足場架払			2,364.00	1,783	4,215,012	
		m ²	5,674.00	1,783	10,116,742	5,901,730
鉄筋					67,620,470	
					135,241,127	67,620,657
1-2143 鉄筋加工組立(1)	D16~25 (隅角~-20m以深)		293,681.00	187	54,918,347	
		k g	587,363.00	187	109,836,881	54,918,534
1-2144 鉄筋加工組立(2)	D13 (隅角~-20m以深)		67,207.00	189	12,702,123	
		k g	134,414.00	189	25,404,246	12,702,123
型枠					15,038,226	
					30,081,618	15,043,392
1-2145 鋼製型枠組立組外	隅角~-20m以深		2,911.00	5,166	15,038,226	
		m ²	5,823.00	5,166	30,081,618	15,043,392

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					62,276,749	
					124,553,498	62,276,749
1-2146 コンクリート打設	隅角~-20m以深	m ³	2,617.00	23,797	62,276,749	
			5,234.00	23,797	124,553,498	62,276,749
鉄筋					0	
					25,302,805	25,302,805
1-3851 鉄筋加工組立(1)	D16~25 (-20m以浅)	k g	0.00	0	0	
			103,168.00	187	19,292,416	19,292,416
1-3852 鉄筋加工組立(2)	D13 (-20m以浅)	k g	0.00	0	0	
			31,801.00	189	6,010,389	6,010,389
型枠					0	
					6,018,390	6,018,390
1-3853 鋼製型枠組立組外	-20m以浅	m ²	0.00	0	0	
			1,165.00	5,166	6,018,390	6,018,390
コンクリート					0	
					24,915,459	24,915,459
1-3854 コンクリート打設	-20m以浅	m ³	0.00	0	0	
			1,047.00	23,797	24,915,459	24,915,459
底版引込					41,363,000	
					99,271,200	57,908,200
底版引込					41,363,000	
					99,271,200	57,908,200
1-2147 底版引込			5.00	8,272,600	41,363,000	
		函	12.00	8,272,600	99,271,200	57,908,200
FDスリップフォーム					2,096,611,965	
					5,030,439,436	2,933,827,471
FDスリップフォーム					2,096,611,965	
					5,030,439,436	2,933,827,471
1-3855 FDスリップフォーム(1)	4201t/函		0.00	0	0	
		函	2.00	418,607,753	837,215,506	837,215,506
1-2148 FDスリップフォーム(2)	4201t/函		5.00	419,322,393	2,096,611,965	
		函	10.00	419,322,393	4,193,223,930	2,096,611,965
台座設置・撤去					23,867,600	
					57,282,240	33,414,640

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
台座設置・撤去					23,867,600	
					57,282,240	33,414,640
1-2149 台座設置・撤去			5.00	4,773,520	23,867,600	
		函	12.00	4,773,520	57,282,240	33,414,640
ケーソン進水据付工					101,992,255	
					240,731,946	138,739,691
上蓋					3,536,770	
					8,488,248	4,951,478
1-2150 ケーソン回航用上蓋取付			5.00	707,354	3,536,770	
		函	12.00	707,354	8,488,248	4,951,478
進水					3,894,470	
					9,346,728	5,452,258
1-2151 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	12.00	778,894	9,346,728	5,452,258
仮置					11,988,925	
					28,773,420	16,784,495
1-2152 ケーソン仮置			5.00	2,397,785	11,988,925	
		函	12.00	2,397,785	28,773,420	16,784,495
回航・えい航					27,730,055	
					66,552,132	38,822,077
1-2153 ケーソン回航			5.00	5,546,011	27,730,055	
		函	12.00	5,546,011	66,552,132	38,822,077
仮置					10,123,665	
					20,247,330	10,123,665
1-2154 ケーソン仮置			5.00	2,024,733	10,123,665	
		函	10.00	2,024,733	20,247,330	10,123,665
据付					41,298,640	
					99,116,736	57,818,096
1-2155 ケーソン据付(ウインチ方式)			5.00	8,259,728	41,298,640	
		函	12.00	8,259,728	99,116,736	57,818,096
上蓋					3,419,730	
					8,207,352	4,787,622
1-2156 ケーソン回航用上蓋取外			5.00	683,946	3,419,730	
		函	12.00	683,946	8,207,352	4,787,622

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体内 [HBケーソン] 製作場所：長崎					142,947,706	
					15,942,679	-127,005,027
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
1-2157 ルーフィング敷設			710.00	542	384,820	
		m 2	0.00	542	0	-384,820
マット					12,425,000	
					0	-12,425,000
1-2158 アスファルトマット設置			710.00	17,500	12,425,000	
		m 2	0.00	17,500	0	-12,425,000
足場					5,990,010	
					0	-5,990,010
1-2159 鋼製枠組足場架払			1,917.00	2,623	5,028,291	
		m 2	0.00	2,623	0	-5,028,291
1-2160 内足場架払			453.00	2,123	961,719	
		m 2	0.00	2,123	0	-961,719
鉄筋					28,835,903	
					0	-28,835,903
1-2161 鉄筋加工組立	D29		21,724.00	212	4,605,488	
		k g	0.00	212	0	-4,605,488
1-2162 鉄筋加工組立	D16~D25		105,561.00	211	22,273,371	
		k g	0.00	211	0	-22,273,371
1-2163 鉄筋加工組立	D13		9,188.00	213	1,957,044	
		k g	0.00	213	0	-1,957,044
型枠					9,076,515	
					0	-9,076,515
1-2164 鋼製型枠組立組外			1,631.00	5,565	9,076,515	
		m 2	0.00	5,565	0	-9,076,515
コンクリート					20,719,719	
					0	-20,719,719
1-2165 コンクリート打設			1,107.00	18,717	20,719,719	
		m 3	0.00	18,717	0	-20,719,719

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーソン進水据付工					65,515,739	
					15,942,679	-49,573,060
HBケーソン浮上					7,800,000	
					0	-7,800,000
1-2166 HBケーソン浮上			1.00	7,800,000	7,800,000	
		函	0.00	7,800,000	0	-7,800,000
HBケーソンFD積込					3,652,180	
					0	-3,652,180
1-2167 HBケーソンFD積込			1.00	3,652,180	3,652,180	
		回	0.00	3,652,180	0	-3,652,180
回航・えい航					32,544,254	
					0	-32,544,254
1-2168 回航費			1.00	32,544,254	32,544,254	
		回	0.00	32,544,254	0	-32,544,254
進水					3,653,693	
					0	-3,653,693
1-2169 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			1.00	3,653,693	3,653,693	
		回	0.00	3,653,693	0	-3,653,693
仮置					1,922,933	
					0	-1,922,933
1-2170 ケーソン仮置			1.00	1,922,933	1,922,933	
		函	0.00	1,922,933	0	-1,922,933
上蓋					707,354	
1-2171 ケーソン回航用上蓋取付			1.00	707,354	707,354	
回航・えい航					4,376,011	
1-2172 ケーソン回航			1.00	4,376,011	4,376,011	
仮置					2,003,257	
1-2173 ケーソン仮置			1.00	2,003,257	2,003,257	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
据付					8,172,111	
1-2174 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	1.00	8,172,111	8,172,111	
上蓋					683,946	
1-2175 ケーソン回航用上蓋取外		函	1.00	683,946	683,946	
本体工 [FDケーソン]					0	
ケーソン進水据付工					53,550,276	53,550,276
上蓋					0	
1-3856 ケーソン回航用上蓋取付(1)		函	2.00	707,354	1,414,708	1,414,708
1-3857 ケーソン回航用上蓋取付(2)		函	1.00	445,015	445,015	445,015
進水					0	
1-3858 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	2,336,682
仮置					0	
1-3859 ケーソン仮置		函	3.00	2,376,816	7,130,448	7,130,448
回航・えい航					0	
1-3860 ケーソン回航		函	3.00	5,271,238	15,813,714	15,813,714
据付					0	
1-3861 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	3.00	8,172,111	24,516,333	24,516,333

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上蓋					0	
					1,893,376	1,893,376
1-3862 ケーソン回航用上蓋取外(1)			0.00	0	0	
		函	2.00	683,946	1,367,892	1,367,892
1-3863 ケーソン回航用上蓋取外(2)			0.00	0	0	
		函	1.00	525,484	525,484	525,484
中詰工					989,303,527	
					2,370,965,942	1,381,662,415
中詰工					877,888,800	
					2,190,958,800	1,313,070,000
砂・石材中詰					877,888,800	
					2,190,958,800	1,313,070,000
1-2176 バラスト材投入		m ³	9.00	18,000	162,000	
1-2177 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	48,556.00	18,000	874,008,000	
		m ³	121,177.00	18,000	2,181,186,000	1,307,178,000
1-2178 中詰均し		m ²	3,099.00	1,200	3,718,800	
		m ²	8,009.00	1,200	9,610,800	5,892,000
蓋ブロック製作(1)					37,669,671	
					2,817,372	-34,852,299
蓋ブロック製作 Aブロック W=20.3t/個					37,669,671	
					2,817,372	-34,852,299
1-2179 ルーフィング敷設			2,117.00	542	1,147,414	
		m ²	159.00	542	86,178	-1,061,236
1-2180 吊鉄筋材料費	φ46×2.2m		480.00	17,760	8,524,800	
		本	36.00	17,760	639,360	-7,885,440
1-2181 吊鉄筋加工組立			17,780.00	73	1,297,940	
		k g	1,034.00	73	75,482	-1,222,458
1-2182 鋼製型枠組立組外			1,008.00	4,132	4,165,056	
		m ²	76.00	4,132	314,032	-3,851,024
1-2183 コンクリート打設			1,059.00	21,279	22,534,461	
		m ³	80.00	21,279	1,702,320	-20,832,141
蓋ブロック運搬・据付(1)					28,691,040	
					85,594,936	56,903,896

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック据付					28,691,040	
					85,594,936	56,903,896
1-2184 ブロック転置(陸上)			120.00	2,245	269,400	
		個	358.00	2,245	803,710	534,310
1-2185 ブロック横持ち			120.00	3,603	432,360	
		個	358.00	3,603	1,289,874	857,514
1-2186 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			120.00	20,087	2,410,440	
		個	358.00	20,087	7,191,146	4,780,706
1-2187 ブロック運搬			120.00	80,230	9,627,600	
		個	358.00	80,230	28,722,340	19,094,740
1-2188 蓋ブロック据付(海上)			120.00	132,927	15,951,240	
		個	358.00	132,927	47,587,866	31,636,626
蓋ブロック製作(2)					1,542,733	
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.2t/個					1,542,733	
1-2189 ルーフィング敷設						
		m ²	92.00	542	49,864	
1-2190 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m					
		本	28.00	9,500	266,000	
1-2191 吊鉄筋加工組立						
		k g	511.00	73	37,303	
1-2192 鋼製型枠組立組外						
		m ²	51.00	4,132	210,732	
1-2193 コンクリート打設						
		m ³	46.00	21,279	978,834	
蓋ブロック製作(3)					1,455,839	
蓋ブロック製作 Bブロック W=17.1t/個					1,455,839	
1-2194 ルーフィング敷設						
		m ²	89.00	542	48,238	
1-2195 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m					
		本	24.00	9,500	228,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2196 吊鉄筋加工組立		k g	438.00	73	31,974	
1-2197 鋼製型枠組立組外		m 2	46.00	4,132	190,072	
1-2198 コンクリート打設		m 3	45.00	21,279	957,555	
蓋ブロック製作(4)					1,021,625	
蓋ブロック製作 Cブロック W=18.6t/個					1,021,625	
1-2199 ルーフィング敷設		m 2	65.00	542	35,230	
1-2200 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	16.00	9,500	152,000	
1-2201 吊鉄筋加工組立		k g	291.00	73	21,243	
1-2202 鋼製型枠組立組外		m 2	32.00	4,132	132,224	
1-2203 コンクリート打設		m 3	32.00	21,279	680,928	
蓋ブロック製作(5)					1,290,967	
蓋ブロック製作 Dブロック W=21.0t/個					1,290,967	
1-2204 ルーフィング敷設		m 2	73.00	542	39,566	
1-2205 吊鉄筋材料費	φ42×2.25m	本	16.00	18,080	289,280	
1-2206 吊鉄筋加工組立		k g	470.00	73	34,310	
1-2207 鋼製型枠組立組外		m 2	34.00	4,132	140,488	
1-2208 コンクリート打設		m 3	37.00	21,279	787,323	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック運搬・据付(2)					5,020,932	
蓋ブロック据付					5,020,932	
1-2209 ブロック転置(陸上)		個	21.00	2,245	47,145	
1-2210 ブロック横持ち		個	21.00	3,603	75,663	
1-2211 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	21.00	20,087	421,827	
1-2212 ブロック運搬		個	21.00	80,230	1,684,830	
1-2213 蓋ブロック据付(海上)		個	21.00	132,927	2,791,467	
間詰めコンクリート					34,721,920	
					81,262,738	46,540,818
間詰めコンクリート					34,721,920	
					81,262,738	46,540,818
1-2214 岸壁積込・運搬投入		m ³	375.00	2,456	921,000	
			878.00	2,456	2,156,368	1,235,368
1-2215 コンクリート混合		m ³	332.00	99,210	32,937,720	
			777.00	99,210	77,086,170	44,148,450
1-2216 コンクリート打設		m ³	332.00	2,600	863,200	
			777.00	2,600	2,020,200	1,157,000
被覆・根固工					1,511,896,424	
					819,816,286	-692,080,138
根固ブロック工					368,972,158	
					174,423,643	-194,548,515
根固ブロック製作(1)	42.32t/個				49,554,330	
					24,777,165	-24,777,165
1-2217 根固ブロック製作		個	84.00	558,400	46,905,600	
			42.00	558,400	23,452,800	-23,452,800
1-2218 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	336.00	6,300	2,116,800	
			168.00	6,300	1,058,400	-1,058,400

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2219 吊鉄筋加工組立			6,258.00	85	531,930	
		k g	3,129.00	85	265,965	-265,965
根固ブロック据付(1)					34,182,540	
1-2220 根固ブロック転置		個	84.00	3,651	306,684	
1-2221 根固ブロック横持ち		個	84.00	5,737	481,908	
1-2222 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	84.00	27,772	2,332,848	
1-2223 ブロック運搬		個	84.00	197,592	16,597,728	
1-2224 ブロック据付(海上)		個	84.00	172,183	14,463,372	
根固ブロック製作(2)	32.68t/個				1,888,432	
					0	-1,888,432
1-2225 ルーフィング敷設		m ²	36.00	542	19,512	
			0.00	542	0	-19,512
1-2226 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m	本	16.00	4,410	70,560	
			0.00	4,410	0	-70,560
1-2227 吊鉄筋加工組立			201.00	85	17,085	
		k g	0.00	85	0	-17,085
1-2228 鋼製型枠組立組外		m ²	121.00	4,132	499,972	
			0.00	4,132	0	-499,972
1-2229 コンクリート打設		m ³	57.00	22,479	1,281,303	
			0.00	22,479	0	-1,281,303
根固ブロック据付(2)					1,422,668	
1-2230 根固ブロック転置		個	4.00	3,462	13,848	
1-2231 根固ブロック横持ち		個	4.00	5,427	21,708	
1-2232 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	4.00	26,335	105,340	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2233 ブロック運搬		個	4.00	154,637	618,548	
1-2234 根固ブロック据付(海上)		個	4.00	165,806	663,224	
根固ブロック製作(3)	39.1t/個				1,102,543 0	-1,102,543
1-2235 ルーフィング敷設		m ²	21.00 0.00	542 542	11,382 0	-11,382
1-2236 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m	本	8.00 0.00	5,810 5,810	46,480 0	-46,480
1-2237 吊鉄筋加工組立		kg	139.00 0.00	85 85	11,815 0	-11,815
1-2238 鋼製型枠組立組外		m ²	65.00 0.00	4,132 4,132	268,580 0	-268,580
1-2239 コンクリート打設		m ³	34.00 0.00	22,479 22,479	764,286 0	-764,286
根固ブロック据付(3)					813,870	
1-2240 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-2241 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
1-2242 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	
1-2243 ブロック運搬		個	2.00	197,592	395,184	
1-2244 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作(4)	28.15t/個				410,407 0	-410,407
1-2245 ルーフィング敷設		m ²	8.00 0.00	542 542	4,336 0	-4,336
1-2246 吊鉄筋材料費	φ25×2.3m	本	4.00 0.00	3,380 3,380	13,520 0	-13,520

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2247 吊鉄筋加工組立			35.00	85	2,975	
		k g	0.00	85	0	-2,975
1-2248 鋼製型枠組立組外			29.00	4,132	119,828	
		m 2	0.00	4,132	0	-119,828
1-2249 コンクリート打設			12.00	22,479	269,748	
		m 3	0.00	22,479	0	-269,748
根固ブロック据付(4)					314,417	
1-2250 根固ブロック転置						
		個	1.00	3,238	3,238	
1-2251 根固ブロック横持ち						
		個	1.00	5,149	5,149	
1-2252 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)						
		個	1.00	24,636	24,636	
1-2253 ブロック運搬						
		個	1.00	127,023	127,023	
1-2254 根固ブロック据付(海上)						
		個	1.00	154,371	154,371	
根固ブロック製作(5)	58.2t/個				183,688,470	
					30,614,745	-153,073,725
1-2255 根固ブロック製作			180.00	957,300	172,314,000	
		個	30.00	957,300	28,719,000	-143,595,000
1-2256 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m		720.00	13,590	9,784,800	
		本	120.00	13,590	1,630,800	-8,154,000
1-2257 吊鉄筋加工組立			18,702.00	85	1,589,670	
		k g	3,117.00	85	264,945	-1,324,725
根固ブロック据付(5)					70,473,240	
1-2258 根固ブロック転置						
		個	180.00	4,185	753,300	
1-2259 根固ブロック横持ち						
		個	180.00	6,721	1,209,780	
1-2260 ブロック運搬据付(陸上連携方式)						
		個	180.00	54,530	9,815,400	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2261 ブロック運搬		個	180.00	139,550	25,119,000	
1-2262 根固ブロック据付(海上)		個	180.00	186,532	33,575,760	
根固ブロック製作(6)	84.5t/個				3,085,390 0	-3,085,390
1-2263 ルーフィング敷設		m ²	37.00 0.00	542 542	20,054 0	-20,054
1-2264 鋼製枠組足場架払		m ²	100.00 0.00	2,024 2,024	202,400 0	-202,400
1-2265 吊鉄筋材料費	φ46×4m	本	8.00 0.00	28,160 28,160	225,280 0	-225,280
1-2266 吊鉄筋加工組立		k g	418.00 0.00	73 73	30,514 0	-30,514
1-2267 鋼製型枠組立組外		m ²	100.00 0.00	4,132 4,132	413,200 0	-413,200
1-2268 コンクリート打設		m ³	73.00 0.00	30,054 30,054	2,193,942 0	-2,193,942
根固ブロック据付(6)					954,572	
1-2269 根固ブロック転置		個	2.00	4,621	9,242	
1-2270 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393	14,786	
1-2271 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	60,210	120,420	
1-2272 ブロック運搬		個	2.00	201,573	403,146	
1-2273 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978	
根固ブロック製作(7)	67.91t/個				1,274,520 0	-1,274,520
1-2274 ルーフィング敷設		m ²	15.00 0.00	542 542	8,130 0	-8,130

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2275 鋼製枠組足場架払			45.00	2,024	91,080	
		m 2	0.00	2,024	0	-91,080
1-2276 吊鉄筋材料費	φ42×3.45m		4.00	19,200	76,800	
		本	0.00	19,200	0	-76,800
1-2277 吊鉄筋加工組立			150.00	73	10,950	
		k g	0.00	73	0	-10,950
1-2278 鋼製型枠組立組外			45.00	4,132	185,940	
		m 2	0.00	4,132	0	-185,940
1-2279 コンクリート打設			30.00	30,054	901,620	
		m 3	0.00	30,054	0	-901,620
根固ブロック据付(7)					391,518	
1-2280 根固ブロック転置						
		個	1.00	4,185	4,185	
1-2281 根固ブロック横持ち						
		個	1.00	6,721	6,721	
1-2282 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)						
		個	1.00	54,530	54,530	
1-2283 ブロック運搬						
		個	1.00	139,550	139,550	
1-2284 根固ブロック据付(海上)						
		個	1.00	186,532	186,532	
根固ブロック製作(8)	52.9t/個				5,520,285	
					0	-5,520,285
1-2285 根固ブロック製作			6.00	870,800	5,224,800	
		個	0.00	870,800	0	-5,224,800
1-2286 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		24.00	10,240	245,760	
		本	0.00	10,240	0	-245,760
1-2287 吊鉄筋加工組立			585.00	85	49,725	
		k g	0.00	85	0	-49,725
根固ブロック据付(8)					2,349,108	
1-2288 根固ブロック転置						
		個	6.00	4,185	25,110	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2289 根固ブロック横持ち		個	6.00	6,721	40,326	
1-2290 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	6.00	54,530	327,180	
1-2291 ブロック運搬		個	6.00	139,550	837,300	
1-2292 ブロック据付(海上)		個	6.00	186,532	1,119,192	
根固ブロック製作(9)	92.95t/個				3,416,048	
					0	-3,416,048
1-2293 ルーフィング敷設		m ²	37.00	542	20,054	
			0.00	542	0	-20,054
1-2294 鋼製枠組足場架払		m ²	110.00	2,024	222,640	
			0.00	2,024	0	-222,640
1-2295 吊鉄筋材料費	φ48×4.05m	本	8.00	31,360	250,880	
			0.00	31,360	0	-250,880
1-2296 吊鉄筋加工組立		kg	460.00	73	33,580	
			0.00	73	0	-33,580
1-2297 鋼製型枠組立組外		m ²	110.00	4,132	454,520	
			0.00	4,132	0	-454,520
1-2298 コンクリート打設		m ³	81.00	30,054	2,434,374	
			0.00	30,054	0	-2,434,374
根固ブロック据付(9)					954,572	
1-2299 根固ブロック転置		個	2.00	4,621	9,242	
1-2300 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393	14,786	
1-2301 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	60,210	120,420	
1-2302 ブロック運搬		個	2.00	201,573	403,146	
1-2303 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作(10)	37.44t/個				526,413	
1-2304 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-2305 吊鉄筋材料費	φ32×2.75m	本	4.00	5,810	23,240	
1-2306 吊鉄筋加工組立		k g	69.00	85	5,865	
1-2307 鋼製型枠組立組外		m ²	32.00	4,132	132,224	
1-2308 コンクリート打設		m ³	16.00	22,479	359,664	
根固ブロック据付(10)					355,667	
1-2309 根固ブロック転置		個	1.00	3,462	3,462	
1-2310 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,427	5,427	
1-2311 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	26,335	26,335	
1-2312 ブロック運搬		個	1.00	154,637	154,637	
1-2313 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	165,806	165,806	
根固ブロック製作(11)	47.82t/個				1,558,106	
1-2314 ルーフィング敷設		m ²	19.00	542	10,298	
1-2315 鋼製枠組足場架払		m ²	85.00	2,024	172,040	
1-2316 吊鉄筋材料費	φ36×2.85m	本	8.00	8,120	64,960	
1-2317 吊鉄筋加工組立		k g	182.00	85	15,470	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2318 鋼製型枠組立組外		m ²	85.00	4,132	351,220	
1-2319 コンクリート打設		m ³	42.00	22,479	944,118	
根固ブロック据付(11)					813,870	
1-2320 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-2321 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
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	
1-2323 ブロック運搬		個	2.00	197,592	395,184	
1-2324 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作(12)	46.5t/個				756,897	
1-2325 ルーフィング敷設		m ²	9.00	542	4,878	
1-2326 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	
1-2327 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-2328 吊鉄筋加工組立		kg	75.00	85	6,375	
1-2329 鋼製型枠組立組外		m ²	44.00	4,132	181,808	
1-2330 コンクリート打設		m ³	20.00	22,479	449,580	
根固ブロック据付(12)					406,935	
1-2331 根固ブロック転置		個	1.00	3,651	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2332 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,737	5,737	
1-2333 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	27,772	27,772	
1-2334 ブロック運搬		個	1.00	197,592	197,592	
1-2335 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183	172,183	
根固ブロック製作(13)	52.17t/個				1,005,257	
1-2336 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-2337 鋼製枠組足場架払		m ²	45.00	2,024	91,080	
1-2338 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-2339 吊鉄筋加工組立		k g	75.00	85	6,375	
1-2340 鋼製型枠組立組外		m ²	45.00	4,132	185,940	
1-2341 コンクリート打設		m ³	23.00	30,054	691,242	
根固ブロック据付(13)					391,518	
1-2342 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-2343 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-2344 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-2345 ブロック運搬		個	1.00	139,550	139,550	
1-2346 ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作(14)	51.06t/個				969,047	
1-2347 ルーフィング敷設		m ²	10.00	542	5,420	
1-2348 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	
1-2349 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	4.00	6,300	25,200	
1-2350 吊鉄筋加工組立		k g	75.00	85	6,375	
1-2351 鋼製型枠組立組外		m ²	44.00	4,132	181,808	
1-2352 コンクリート打設		m ³	22.00	30,054	661,188	
根固ブロック据付(14)					391,518	
1-2353 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-2354 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-2355 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-2356 ブロック運搬		個	1.00	139,550	139,550	
1-2357 ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	
被覆ブロック工					1,142,924,266	
					645,392,643	-497,531,623
被覆ブロック製作(1)					319,552,044	
					63,871,224	-255,680,820
1-2358 被覆ブロック製作		個	1,631.00	195,924	319,552,044	
		個	326.00	195,924	63,871,224	-255,680,820
被覆ブロック据付(1)					241,671,794	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2359 被覆ブロック横持ち		個	1,631.00	3,338	5,444,278	
1-2360 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,631.00	13,472	21,972,832	
1-2361 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,631.00	131,364	214,254,684	
被覆ブロック製作(2)					323,540,184	
					82,678,506	-240,861,678
1-2362 被覆ブロック製作		個	1,804.00	179,346	323,540,184	
			461.00	179,346	82,678,506	-240,861,678
被覆ブロック据付(2)					253,366,388	
1-2363 被覆ブロック横持ち		個	1,804.00	3,338	6,021,752	
1-2364 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,804.00	13,472	24,303,488	
1-2365 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,804.00	123,637	223,041,148	
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.28t				989,125	
					0	-989,125
1-2366 ルーフィング敷設		m ²	21.00	510	10,710	
			0.00	510	0	-10,710
1-2367 吊鉄筋・吊バー組立		k g	65.00	85	5,525	
			0.00	85	0	-5,525
1-2368 吊鉄筋材料費	φ22×1.8m	本	12.00	2,000	24,000	
			0.00	2,000	0	-24,000
1-2369 鋼製型枠組立組外		m ²	83.00	4,132	342,956	
			0.00	4,132	0	-342,956
1-2370 コンクリート打設		m ³	21.00	28,854	605,934	
			0.00	28,854	0	-605,934
穴あき方塊据付					847,245	
1-2371 ブロック転置		個	3.00	2,245	6,735	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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

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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2392 コンクリート混合		m ³	6,892.00	42,614	293,695,688	
1-2393 コンクリート打設		m ³	6,892.00	2,600	17,919,200	
北防波堤(指定部分②)					11,678,712,298	
					17,253,106,725	5,574,394,427
基礎工					467,836,864	
					954,894,095	487,057,231
基礎捨石工					467,836,864	
					954,894,095	487,057,231
基礎捨石					0	
					77,953,091	77,953,091
1-3864 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			315.00	19,838	6,248,970	6,248,970
1-3865 捨石投入(2)	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			805.00	19,829	15,962,345	15,962,345
1-3866 捨石投入(3)	雑石300~500kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			273.00	19,838	5,415,774	5,415,774
1-3867 捨石投入(4)	雑石300~500kg/個程度	m ³	0.00	0	0	
			2,538.00	19,829	50,326,002	50,326,002
捨石本均し					0	
					431,826,604	431,826,604
1-3868 捨石本均し(1)	±5cm 機械均し	m ²	0.00	0	0	
			9,802.00	31,882	312,507,364	312,507,364
1-3869 捨石本均し(2)	±10cm 機械均し	m ²	0.00	0	0	
			4,484.00	26,610	119,319,240	119,319,240
捨石荒均し					467,836,864	
					445,114,400	-22,722,464
1-2394 捨石荒均し	±30cm 機械均し	m ²	20,548.00	22,768	467,836,864	
			19,550.00	22,768	445,114,400	-22,722,464
本体工[SFFDケーソン]					1,467,831,136	
					6,243,934,849	4,776,103,713
底版製作					365,569,181	
					1,479,473,363	1,113,904,182

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ケーソン製作用台船					259,617,835 1,038,471,343	778,853,508
1-2395 ケーソン製作用台船運転(1)		式	1.00 1.00	117,629,380 470,517,523	117,629,380 470,517,523	352,888,143
1-2396 ケーソン製作用台船運転(2)		函	3.00 12.00	47,329,485 47,329,485	141,988,455 567,953,820	425,965,365
底面					931,770 3,727,080	2,795,310
1-2397 ルーフィング敷設		m ²	1,827.00 7,308.00	510 510	931,770 3,727,080	2,795,310
マット					31,972,500 127,890,000	95,917,500
1-2398 アスファルトマット設置		m ²	1,827.00 7,308.00	17,500 17,500	31,972,500 127,890,000	95,917,500
足場					2,833,962 11,337,131	8,503,169
1-2399 鋼製枠組足場架払		m ²	269.00 1,075.00	2,283 2,283	614,127 2,454,225	1,840,098
1-2400 内足場架払		m ²	1,245.00 4,982.00	1,783 1,783	2,219,835 8,882,906	6,663,071
鉄筋					0 21,577,807	21,577,807
1-3870 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	0.00 73,588.00	0 187	0 13,760,956	13,760,956
1-3871 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	0.00 41,359.00	0 189	0 7,816,851	7,816,851
型枠					0 5,651,604	5,651,604
1-3872 鋼製型枠組立組外		m ²	0.00 1,094.00	0 5,166	0 5,651,604	5,651,604
コンクリート					0 22,630,947	22,630,947
1-3873 コンクリート打設		m ³	0.00 951.00	0 23,797	0 22,630,947	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					0	
					32,180,187	32,180,187
1-3874 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	119,775.00	187	22,397,925	22,397,925
1-3875 鉄筋加工組立(2)	D13		0.00	0	0	
		k g	51,758.00	189	9,782,262	9,782,262
型枠					0	
					8,472,240	8,472,240
1-3876 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	1,640.00	5,166	8,472,240	8,472,240
コンクリート					0	
					33,958,319	33,958,319
1-3877 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,427.00	23,797	33,958,319	33,958,319
鉄筋					0	
					46,779,858	46,779,858
1-3878 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		0.00	0	0	
		k g	195,192.00	187	36,500,904	36,500,904
1-3879 鉄筋加工組立(2)	D13		0.00	0	0	
		k g	54,386.00	189	10,278,954	10,278,954
型枠					0	
					11,298,042	11,298,042
1-3880 鋼製型枠組立組外			0.00	0	0	
		m 2	2,187.00	5,166	11,298,042	11,298,042
コンクリート					0	
					45,285,691	45,285,691
1-3881 コンクリート打設			0.00	0	0	
		m 3	1,903.00	23,797	45,285,691	45,285,691
鉄筋					10,155,873	
1-2401 鉄筋加工組立(1)	D16~D25					
		k g	33,852.00	187	6,330,324	
1-2402 鉄筋加工組立(2)	D13					
		k g	20,241.00	189	3,825,549	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					2,825,802	
1-2403 鋼製型枠組立組外		m ²	547.00	5,166	2,825,802	
コンクリート					11,327,372	
1-2404 コンクリート打設		m ³	476.00	23,797	11,327,372	
鉄筋					17,621,516	
1-2405 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	53,720.00	187	10,045,640	
1-2406 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	40,084.00	189	7,575,876	
型枠					5,651,604	
1-2407 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	
1-2408 コンクリート打設		m ³	951.00	23,797	22,630,947	
底版引込					24,817,800	
					99,271,200	74,453,400
底版引込					24,817,800	
					99,271,200	74,453,400
1-2409 底版引込			3.00	8,272,600	24,817,800	
		函	12.00	8,272,600	99,271,200	74,453,400
FDスリップフォーム					1,002,560,639	
					4,368,925,316	3,366,364,677
FDスリップフォーム					1,002,560,639	
					4,368,925,316	3,366,364,677
1-3882 FDスリップフォーム(1)	3742t/函		0.00	0	0	
		函	2.00	374,486,533	748,973,066	748,973,066

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3883 FDスリップフォーム (2)	3742t/函		0.00	0	0	
		函	3.00	374,417,533	1,123,252,599	1,123,252,599
1-3884 FDスリップフォーム (3)	3742t/函		0.00	0	0	
		函	4.00	373,534,753	1,494,139,012	1,494,139,012
1-2410 FDスリップフォーム (4)	3742t/函					
		函	1.00	374,124,053	374,124,053	
1-2411 FDスリップフォーム (5)	3209t/函					
		函	2.00	314,218,293	628,436,586	
台座設置・撤去					14,320,560	
					57,282,240	42,961,680
台座設置・撤去					14,320,560	
					57,282,240	42,961,680
1-2412 台座設置・撤去			3.00	4,773,520	14,320,560	
		函	12.00	4,773,520	57,282,240	42,961,680
ケーソン進水据付工					60,562,956	
					238,982,730	178,419,774
上蓋					2,122,062	
					8,488,248	6,366,186
1-2413 ケーソン回航用上蓋取付			3.00	707,354	2,122,062	
		函	12.00	707,354	8,488,248	6,366,186
進水					2,336,682	
					9,346,728	7,010,046
1-2414 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	12.00	778,894	9,346,728	7,010,046
仮置					7,151,417	
					28,731,482	21,580,065
1-2415 ケーソン仮置 (1)			1.00	2,397,785	2,397,785	
		函	10.00	2,397,785	23,977,850	21,580,065
1-2416 ケーソン仮置 (2)						
		函	2.00	2,376,816	4,753,632	
回航・えい航					16,265,760	
					65,063,040	48,797,280
1-2417 ケーソン回航			3.00	5,421,920	16,265,760	
		函	12.00	5,421,920	65,063,040	48,797,280

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮置					6,031,247 20,204,378	14,173,131
1-2418 ケーソン仮置(1)		函	1.00 8.00	2,024,733 2,024,733	2,024,733 16,197,864	14,173,131
1-2419 ケーソン仮置(2)		函	2.00	2,003,257	4,006,514	
据付					24,603,950 98,941,502	74,337,552
1-2420 ケーソン据付(ウインチ方式)(1)		函	1.00 10.00	8,259,728 8,259,728	8,259,728 82,597,280	74,337,552
1-2421 ケーソン据付(ウインチ方式)(2)		函	2.00	8,172,111	16,344,222	
上蓋					2,051,838 8,207,352	6,155,514
1-2422 ケーソン回航用上蓋取外		函	3.00 12.00	683,946 683,946	2,051,838 8,207,352	6,155,514
本体工 [FDケーソン]					742,222,273 547,706,885	-194,515,388
RCケーソン製作工 標準函					426,349,676 213,628,979	-212,720,697
底面					660,156 330,078	-330,078
1-2423 ルーフィング敷設		m ²	1,218.00 609.00	542 542	660,156 330,078	-330,078
マット					21,315,000 10,657,500	-10,657,500
1-2424 アスファルトマット設置		m ²	1,218.00 609.00	17,500 17,500	21,315,000 10,657,500	-10,657,500
足場					15,017,327 7,509,805	-7,507,522
1-2425 鋼製枠組足場架払		m ²	2,687.00 1,344.00	2,283 2,283	6,134,421 3,068,352	-3,066,069
1-2426 内足場架払		m ²	4,982.00 2,491.00	1,783 1,783	8,882,906 4,441,453	-4,441,453

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					67,632,624	
					33,816,500	-33,816,124
1-2427 吊鉄筋材料費	D76 L=4m HT690		96.00	70,000	6,720,000	
		本	48.00	70,000	3,360,000	-3,360,000
1-2428 吊鉄筋加工組立			14,544.00	61	887,184	
		k g	7,272.00	61	443,592	-443,592
1-2429 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		224,067.00	187	41,900,529	
		k g	112,034.00	187	20,950,358	-20,950,171
1-2430 鉄筋加工組立(1)	D13		95,899.00	189	18,124,911	
		k g	47,950.00	189	9,062,550	-9,062,361
型枠					65,029,608	
					32,514,804	-32,514,804
1-2431 鋼製型枠組立組外			12,588.00	5,166	65,029,608	
		m 2	6,294.00	5,166	32,514,804	-32,514,804
コンクリート					62,348,140	
					31,174,070	-31,174,070
1-2432 コンクリート打設			2,620.00	23,797	62,348,140	
		m 3	1,310.00	23,797	31,174,070	-31,174,070
ケーソン製作用台船					194,346,821	
					97,626,222	-96,720,599
1-2433 ケーソン製作用台船運転			1.00	194,346,821	194,346,821	
		式	1.00	97,626,222	97,626,222	-96,720,599
ケーソン製作工 異形函					255,442,595	
底面					308,940	
1-2434 ルーフィング敷設			570.00	542	308,940	
		m 2				
マット					9,975,000	
1-2435 アスファルトマット設置			570.00	17,500	9,975,000	
		m 2				
足場					7,682,512	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2436 鋼製枠組足場架払		m ²	1,586.00	2,283	3,620,838	
1-2437 内足場架払		m ²	2,278.00	1,783	4,061,674	
鉄筋					40,406,198	
1-2438 吊鉄筋材料費	D76 L=4m HT690	本	48.00	70,000	3,360,000	
1-2439 吊鉄筋加工組立		k g	7,272.00	61	443,592	
1-2440 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	158,705.00	187	29,677,835	
1-2441 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	36,639.00	189	6,924,771	
型枠					41,364,162	
1-2442 鋼製型枠組立組外		m ²	8,007.00	5,166	41,364,162	
コンクリート					38,336,967	
1-2443 コンクリート打設		m ³	1,611.00	23,797	38,336,967	
ケーソン製作用台船					117,368,816	
1-2444 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	117,368,816	117,368,816	
ケーソン進水据付工					60,430,002	
上蓋					78,635,311	18,205,309
1-2445 ケーソン回航用上蓋取付		函	3.00	707,354	2,122,062	707,354
進水			4.00	707,354	2,829,416	707,354
					2,336,682	
					3,115,576	778,894

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2446 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	4.00	778,894	3,115,576	778,894
仮置					7,151,417	
					9,549,202	2,397,785
1-2447 ケーソン仮置(1)			1.00	2,397,785	2,397,785	
		函	2.00	2,397,785	4,795,570	2,397,785
1-2448 ケーソン仮置(2)						
		函	2.00	2,376,816	4,753,632	
回航・えい航					16,132,806	
					21,510,408	5,377,602
1-2449 ケーソン回航			3.00	5,377,602	16,132,806	
		函	4.00	5,377,602	21,510,408	5,377,602
仮置						
					6,031,247	
1-2450 ケーソン仮置(1)						
		函	1.00	2,024,733	2,024,733	
1-2451 ケーソン仮置(2)						
		函	2.00	2,003,257	4,006,514	
据付					24,603,950	
					32,863,678	8,259,728
1-2452 ケーソン据付(ウインチ方式)(1)			1.00	8,259,728	8,259,728	
		函	2.00	8,259,728	16,519,456	8,259,728
1-2453 ケーソン据付(ウインチ方式)(2)						
		函	2.00	8,172,111	16,344,222	
上蓋					2,051,838	
					2,735,784	683,946
1-2454 ケーソン回航用上蓋取外			3.00	683,946	2,051,838	
		函	4.00	683,946	2,735,784	683,946
中詰工					698,212,769	
					2,004,174,155	1,305,961,386
中詰工					603,879,600	
					1,789,173,600	1,185,294,000
パラスト材						
					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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2455 バラスト材投入		m 3	110.00	18,000	1,980,000	
中詰工					601,899,600	
					1,787,193,600	1,185,294,000
1-2456 中詰材投入(現場投入渡し)		m 3	33,263.00	18,000	598,734,000	
			98,815.00	18,000	1,778,670,000	1,179,936,000
1-2457 中詰均し		m 2	2,638.00	1,200	3,165,600	
			7,103.00	1,200	8,523,600	5,358,000
蓋コンクリート工					29,074,364	
					73,313,962	44,239,598
蓋コンクリート					29,074,364	
					73,313,962	44,239,598
1-2458 岸壁積込・運搬投入		m 3	314.00	2,456	771,184	
			792.00	2,456	1,945,152	1,173,968
1-2459 コンクリート混合		m 3	278.00	99,210	27,580,380	
			701.00	99,210	69,546,210	41,965,830
1-2460 コンクリート打設		m 3	278.00	2,600	722,800	
			701.00	2,600	1,822,600	1,099,800
蓋ブロック製作					31,455,952	
					50,501,660	19,045,708
蓋ブロック製作 Bブロック W=10.2t/個					908,387	
1-2461 ルーフィング敷設		m 2	62.00	542	33,604	
1-2462 吊鉄筋材料費	φ19×1.50m	本	28.00	1,200	33,600	
1-2463 吊鉄筋加工組立		k g	94.00	85	7,990	
1-2464 鋼製型枠組立組外		m 2	42.00	4,132	173,544	
1-2465 コンクリート打設		m 3	31.00	21,279	659,649	
蓋ブロック製作 Aブロック W=15.1t/個					3,063,487	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2466 ルーフィング敷設		m ²	210.00	542	113,820	
1-2467 吊鉄筋材料費	φ28×1.80m	本	64.00	2,950	188,800	
1-2468 吊鉄筋加工組立		k g	556.00	85	47,260	
1-2469 鋼製型枠組立組外		m ²	116.00	4,132	479,312	
1-2470 コンクリート打設		m ³	105.00	21,279	2,234,295	
蓋ブロック製作 Aブロック W=17.3t/個					27,484,078	
					46,529,786	19,045,708
1-2471 ルーフィング敷設		m ²	1,810.00	542	981,020	
			3,063.00	542	1,660,146	679,126
1-2472 吊鉄筋材料費	φ34×1.95m	本	480.00	5,900	2,832,000	
			812.00	5,900	4,790,800	1,958,800
1-2473 吊鉄筋加工組立		k g	6,674.00	85	567,290	
			11,291.00	85	959,735	392,445
1-2474 鋼製型枠組立組外		m ²	936.00	4,132	3,867,552	
			1,583.00	4,132	6,540,956	2,673,404
1-2475 コンクリート打設		m ³	904.00	21,279	19,236,216	
			1,531.00	21,279	32,578,149	13,341,933
蓋ブロック運搬・据付					33,802,853	
					91,184,933	57,382,080
蓋ブロック据付					33,802,853	
					91,184,933	57,382,080
1-2476 ブロック転置(陸上)		個	136.00	2,245	305,320	
			376.00	2,245	844,120	538,800
1-2477 ブロック横持ち		個	136.00	3,603	490,008	
			376.00	3,603	1,354,728	864,720
1-2478 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	136.00	20,087	2,731,832	
)			376.00	20,087	7,552,712	4,820,880
1-2479 ブロック運搬		個	136.00	80,230	10,911,280	
			376.00	80,230	30,166,480	19,255,200

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2480 ブロック据付(海上)			136.00	132,927	18,078,072	
		個	376.00	132,927	49,980,552	31,902,480
1-2481 ブロック転置(陸上)						
		個	7.00	1,961	13,727	
1-2482 ブロック横持ち						
		個	7.00	3,162	22,134	
1-2483 ブロック運搬据付(陸上連携方式)						
		個	7.00	17,544	122,808	
1-2484 ブロック運搬						
		個	7.00	46,132	322,924	
1-2485 ブロック据付(海上)						
		個	7.00	114,964	804,748	
被覆・根固工					1,421,085,094	
					1,132,869,861	-288,215,233
根固ブロック工					310,242,979	
					207,244,770	-102,998,209
根固ブロック製作(1)	31.74t/個				40,462,348	
1-2486 ルーフィング敷設						
		m ²	1,093.00	542	592,406	
1-2487 吊鉄筋材料費	φ28×2.60m					
		本	380.00	4,410	1,675,800	
1-2488 吊鉄筋加工組立						
		k g	4,769.00	85	405,365	
1-2489 鋼製型枠組立組外						
		m ²	2,394.00	4,132	9,892,008	
1-2490 コンクリート打設						
		m ³	1,311.00	21,279	27,896,769	
根固ブロック据付(1)						
					33,788,365	
1-2491 根固ブロック転置						
		個	95.00	3,462	328,890	
1-2492 根固ブロック横持ち						
		個	95.00	5,427	515,565	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2493 ブロック運搬据付置(陸上連携方式)		個	95.00	26,335	2,501,825	
1-2494 ブロック運搬		個	95.00	154,637	14,690,515	
1-2495 根固ブロック据付(海上)		個	95.00	165,806	15,751,570	
根固ブロック製作(2)	42.32 t /個				58,993,250	
					10,028,895	-48,964,355
1-2496 根固ブロック製作		個	100.00	558,400	55,840,000	
			17.00	558,400	9,492,800	-46,347,200
1-2497 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	400.00	6,300	2,520,000	
			68.00	6,300	428,400	-2,091,600
1-2498 吊鉄筋加工組立			7,450.00	85	633,250	
		k g	1,267.00	85	107,695	-525,555
根固ブロック据付(2)					40,693,500	
1-2499 根固ブロック転置		個	100.00	3,651	365,100	
1-2500 根固ブロック横持ち		個	100.00	5,737	573,700	
1-2501 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	100.00	27,772	2,777,200	
1-2502 ブロック運搬		個	100.00	197,592	19,759,200	
1-2503 根固ブロック据付(海上)		個	100.00	172,183	17,218,300	
根固ブロック製作(3)	47.61t/個				26,393,195	
					0	-26,393,195
1-2504 根固ブロック製作		個	39.00	627,500	24,472,500	
			0.00	627,500	0	-24,472,500
1-2505 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m	本	156.00	10,240	1,597,440	
			0.00	10,240	0	-1,597,440
1-2506 吊鉄筋加工組立			3,803.00	85	323,255	
		k g	0.00	85	0	-323,255

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック据付(3)					15,870,465	
1-2507 ブロック転置		個	39.00	3,651	142,389	
1-2508 ブロック横持ち		個	39.00	5,737	223,743	
1-2509 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	39.00	27,772	1,083,108	
1-2510 ブロック運搬		個	39.00	197,592	7,706,088	
1-2511 根固ブロック据付(海上)		個	39.00	172,183	6,715,137	
根固ブロック製作(4)	52.90 t /個				57,042,945	
					34,961,805	-22,081,140
1-2512 根固ブロック製作		個	62.00	870,800	53,989,600	
			38.00	870,800	33,090,400	-20,899,200
1-2513 吊鉄筋材料費	φ36×3.05m		248.00	10,240	2,539,520	
		本	152.00	10,240	1,556,480	-983,040
1-2514 吊鉄筋加工組立			6,045.00	85	513,825	
		k g	3,705.00	85	314,925	-198,900
根固ブロック据付(4)					24,274,116	
1-2515 根固ブロック転置		個	62.00	4,185	259,470	
1-2516 根固ブロック横持ち		個	62.00	6,721	416,702	
1-2517 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	62.00	54,530	3,380,860	
1-2518 ブロック運搬		個	62.00	139,550	8,652,100	
1-2519 根固ブロック据付(海上)		個	62.00	186,532	11,564,984	
根固ブロック製作(5)	53.13t/個				2,616,898	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2520 ルーフィング敷設		m ²	58.00	542	31,436	
1-2521 吊鉄筋材料費	φ36×3.25m	本	12.00	13,590	163,080	
1-2522 吊鉄筋加工組立		k g	312.00	85	26,520	
1-2523 鋼製型枠組立組外		m ²	98.00	4,132	404,936	
1-2524 コンクリート打設		m ³	69.00	28,854	1,990,926	
根固ブロック据付(5)					1,174,554	
1-2525 根固ブロック転置		個	3.00	4,185	12,555	
1-2526 根固ブロック横持ち		個	3.00	6,721	20,163	
1-2527 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	3.00	54,530	163,590	
1-2528 ブロック運搬		個	3.00	139,550	418,650	
1-2529 根固ブロック据付(海上)		個	3.00	186,532	559,596	
根固ブロック製作(6)	39.81t/個				1,052,750	
					0	-1,052,750
1-2530 ルーフィング敷設		m ²	29.00	542	15,718	
			0.00	542	0	-15,718
1-2531 吊鉄筋材料費	φ30×2.85m	本	8.00	6,260	50,080	
			0.00	6,260	0	-50,080
1-2532 吊鉄筋加工組立		k g	127.00	85	10,795	
			0.00	85	0	-10,795
1-2533 鋼製型枠組立組外		m ²	56.00	4,132	231,392	
			0.00	4,132	0	-231,392
1-2534 コンクリート打設		m ³	35.00	21,279	744,765	
			0.00	21,279	0	-744,765

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック据付(6)					813,870	
1-2535 根固ブロック転置		個	2.00	3,651	7,302	
1-2536 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,737	11,474	
1-2537 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	27,772	55,544	
1-2538 ブロック運搬		個	2.00	197,592	395,184	
1-2539 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	172,183	344,366	
根固ブロック製作(7)	29.95t/個				406,744	
1-2540 ルーフィング敷設		m ²	11.00	542	5,962	
1-2541 吊鉄筋材料費	φ27×2.40m	本	4.00	4,300	17,200	
1-2542 吊鉄筋加工組立		k g	43.00	85	3,655	
1-2543 鋼製型枠組立組外		m ²	25.00	4,132	103,300	
1-2544 コンクリート打設		m ³	13.00	21,279	276,627	
根固ブロック据付(7)					314,417	
1-2545 根固ブロック転置		個	1.00	3,238	3,238	
1-2546 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,149	5,149	
1-2547 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	24,636	24,636	
1-2548 ブロック運搬		個	1.00	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2549 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	154,371	154,371	
根固ブロック製作(8)	40.99t/個				591,767 0	-591,767
1-2550 ルーフィング敷設		m ²	10.00 0.00	542 542	5,420 0	-5,420
1-2551 吊鉄筋材料費	φ36×2.65m	本	4.00 0.00	7,470 7,470	29,880 0	-29,880
1-2552 吊鉄筋加工組立		k g	85.00 0.00	85 85	7,225 0	-7,225
1-2553 鋼製型枠組立組外		m ²	35.00 0.00	4,132 4,132	144,620 0	-144,620
1-2554 コンクリート打設		m ³	18.00 0.00	22,479 22,479	404,622 0	-404,622
根固ブロック据付(8)					406,935	
1-2555 根固ブロック転置		個	1.00	3,651	3,651	
1-2556 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,737	5,737	
1-2557 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	27,772	27,772	
1-2558 ブロック運搬		個	1.00	197,592	197,592	
1-2559 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	172,183	172,183	
根固ブロック製作(9)	75.66t/個				3,915,002 0	-3,915,002
1-2560 ルーフィング敷設		m ²	55.00 0.00	542 542	29,810 0	-29,810
1-2561 吊鉄筋材料費	φ43×3.70m	本	12.00 0.00	23,840 23,840	286,080 0	-286,080
1-2562 吊鉄筋加工組立		k g	506.00 0.00	65 65	32,890 0	-32,890

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2563 鋼製型枠組立組外			143.00	4,132	590,876	
		m ²	0.00	4,132	0	-590,876
1-2564 コンクリート打設			99.00	30,054	2,975,346	
		m ³	0.00	30,054	0	-2,975,346
根固ブロック据付(9)					1,431,858	
1-2565 根固ブロック転置		個	3.00	4,621	13,863	
1-2566 根固ブロック横持ち		個	3.00	7,393	22,179	
1-2567 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	3.00	60,210	180,630	
1-2568 ブロック運搬		個	3.00	201,573	604,719	
1-2569 根固ブロック据付(海上)		個	3.00	203,489	610,467	
被覆ブロック工					1,110,842,115	
					925,625,091	-185,217,024
被覆ブロック製作(1)	エクスブロック10t型				176,297,118	
					132,357,348	-43,939,770
1-2570 被覆ブロック製作		個	983.00	179,346	176,297,118	
			738.00	179,346	132,357,348	-43,939,770
被覆ブロック据付(1)					138,059,401	
1-2571 被覆ブロック横持ち		個	983.00	3,338	3,281,254	
1-2572 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	983.00	13,472	13,242,976	
1-2573 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	983.00	123,637	121,535,171	
被覆ブロック製作(2)	エクスブロック8t型				199,978,208	
					142,717,006	-57,261,202
1-2574 被覆ブロック製作		個	1,376.00	145,333	199,978,208	
			982.00	145,333	142,717,006	-57,261,202

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付(2)					177,564,544	
1-2575 被覆ブロック横持ち		個	1,376.00	3,338	4,593,088	
1-2576 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,376.00	10,734	14,769,984	
1-2577 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,376.00	114,972	158,201,472	
被覆ブロック製作(3)	エックスブロック6t型				190,432,560	
1-2578 被覆ブロック製作		個	1,740.00	109,444	190,432,560	
		個	1,022.00	109,444	111,851,768	-78,580,792
被覆ブロック据付(3)					201,427,620	
1-2579 被覆ブロック横持ち		個	1,740.00	3,165	5,507,100	
1-2580 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,740.00	9,294	16,171,560	
1-2581 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,740.00	103,304	179,748,960	
穴あき方塊製作	【穴あき方塊】W=16.74t				5,435,260	
					0	-5,435,260
1-2582 ルーフィング敷設		m ²	116.00	510	59,160	
			0.00	510	0	-59,160
1-2583 吊鉄筋・吊パー組立		k g	344.00	85	29,240	
			0.00	85	0	-29,240
1-2584 吊鉄筋材料費	φ22×1.80m	本	64.00	2,000	128,000	
			0.00	2,000	0	-128,000
1-2585 鋼製型枠組立組外		m ²	453.00	4,132	1,871,796	
			0.00	4,132	0	-1,871,796
1-2586 コンクリート打設		m ³	116.00	28,854	3,347,064	
			0.00	28,854	0	-3,347,064
穴あき方塊据付					4,518,640	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2587 ブロック転置		個	16.00	2,245	35,920	
1-2588 ブロック横持ち		個	16.00	3,603	57,648	
1-2589 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	16.00	20,376	326,016	
1-2590 ブロック運搬		個	16.00	116,292	1,860,672	
1-2591 根固ブロック据付(海上)		個	16.00	139,899	2,238,384	
間詰コンクリート					17,128,764	
1-2592 岸壁積込・運搬投入		m ³	154.00	2,456	378,224	
1-2593 コンクリート混合		m ³	134.00	99,210	13,294,140	
1-2594 コンクリート打設		m ³	134.00	2,600	348,400	
1-2595 漏洩防止シート		m ²	259.00	12,000	3,108,000	
上部工					1,215,116,797	
上部コンクリート工					1,056,389,828	
支保					20,216,430	
1-2596 支保組立組外(重力式)		m	962.00	21,015	20,216,430	
型枠					110,238,156	
1-2597 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	5,553.00	19,852	110,238,156	
足場					29,738,549	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2607 岸壁積込・運搬投入		m ³	2,287.00	2,456	5,616,872	
1-2608 コンクリート混合		m ³	2,024.00	42,614	86,250,736	
1-2609 コンクリート打設		m ³	2,024.00	2,600	5,262,400	
消波工					4,568,253,005	
					4,056,255,723	-511,997,282
消波ブロック工					4,568,253,005	
					4,056,255,723	-511,997,282
消波ブロック製作(1)	ラクナIV(標準型)20t型				1,298,597,130	
					990,611,262	-307,985,868
1-2610 消波ブロック製作		個	5,085.00	255,378	1,298,597,130	
			3,879.00	255,378	990,611,262	-307,985,868
消波ブロック据付(1)					1,163,622,133	
1-2611 消波ブロック横持ち		個	5,085.00	4,183	21,270,555	
1-2612 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	5,085.00	20,098	102,198,330	
1-2613 ブロック運搬		個	5,085.00	98,922	503,018,370	
1-2614 消波ブロック据付(海上)(1)		個	917.00	101,278	92,871,926	
1-2615 消波ブロック据付(海上)(2)		個	4,168.00	106,589	444,262,952	
消波ブロック製作(2)	ラクナIV(環境共生型)20t型				140,290,920	
					102,784,572	-37,506,348
1-2616 消波ブロック製作		個	490.00	286,308	140,290,920	
			359.00	286,308	102,784,572	-37,506,348
消波ブロック据付(2)					112,598,080	
1-2617 消波ブロック横持ち		個	490.00	4,183	2,049,670	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2618 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	490.00	20,098	9,848,020	
1-2619 ブロック運搬		個	490.00	98,922	48,471,780	
1-2620 消波ブロック据付(海上)		個	490.00	106,589	52,228,610	
消波ブロック製作(3)	ラクナIV(標準型)12t型				670,963,896	
					524,215,440	-146,748,456
1-2621 消波ブロック製作		個	4,211.00	159,336	670,963,896	
			3,290.00	159,336	524,215,440	-146,748,456
消波ブロック据付(3)					949,858,666	
1-2622 消波ブロック横持ち		個	4,211.00	3,998	16,835,578	
1-2623 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	4,211.00	32,652	137,497,572	
1-2624 ブロック運搬		個	4,211.00	98,154	413,326,494	
1-2625 消波ブロック据付(海上)(1)		個	555.00	86,810	48,179,550	
1-2626 消波ブロック据付(海上)(2)		個	3,656.00	91,362	334,019,472	
消波ブロック製作(4)	ラクナIV(環境共生型)12t型				61,812,760	
					42,056,150	-19,756,610
1-2627 消波ブロック製作		個	316.00	195,610	61,812,760	
			215.00	195,610	42,056,150	-19,756,610
消波ブロック据付(4)					71,468,456	
1-2628 消波ブロック横持ち		個	316.00	3,998	1,263,368	
1-2629 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	316.00	32,652	10,318,032	
1-2630 ブロック運搬		個	316.00	98,154	31,016,664	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2631 消波ブロック据付(据付)		個	316.00	91,362	28,870,392	
消波ブロック製作(5)	六脚ブロック(標準型)20t型				40,941,174	
1-2632 消波ブロック製作		個	146.00	280,419	40,941,174	
消波ブロック据付(5)					42,123,438	
1-2633 消波ブロック横持ち		個	146.00	4,581	668,826	
1-2634 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	146.00	22,057	3,220,322	
1-2635 ブロック運搬		個	146.00	156,381	22,831,626	
1-2636 消波ブロック据付(海上)(1)		個	30.00	101,278	3,038,340	
1-2637 消波ブロック据付(海上)(2)		個	116.00	106,589	12,364,324	
消波ブロック製作(6)	六脚ブロック(環境共生型)20t型				7,867,328	
1-2638 異形ブロック製作		個	28.00	280,976	7,867,328	
消波ブロック据付(6)					8,109,024	
1-2639 消波ブロック横持ち		個	28.00	4,581	128,268	
1-2640 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	28.00	22,057	617,596	
1-2641 ブロック運搬		個	28.00	156,381	4,378,668	
1-2642 消波ブロック据付(海上)		個	28.00	106,589	2,984,492	
付属工					1,098,154,360	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
係船柱工					22,065,350	
係船柱					22,065,350	
1-2643 係船柱取付		基	10.00	2,155,835	21,558,350	
1-2644 架台取付		基	10.00	50,700	507,000	
車止・縁金物工					4,750,800	
縁金物					4,750,800	
1-2645 縁金物取付		m	214.00	22,200	4,750,800	
防護柵工					3,563,590	
ガードレール					3,563,590	
1-2646 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	433.00	8,230	3,563,590	
配管ピット工					1,067,774,620	
配管ピット工					1,067,774,620	
1-2647 配管ピット材料費		式	1.00	1,067,774,620	1,067,774,620	
消波堤堤防 539m (指定部分②)					1,962,380,277	
					4,039,203,189	2,076,822,912
基礎工					0	
					292,647,319	292,647,319
基礎捨石工					0	
					292,647,319	292,647,319
基礎捨石					0	
					292,647,319	292,647,319

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3885 捨石投入(1)	捨石500~700kg/個程度		0.00	0	0	
		m ³	4,838.00	22,663	109,643,594	109,643,594
1-3886 捨石投入(2)	捨石800kg/個程度		0.00	0	0	
		m ³	8,075.00	22,663	183,003,725	183,003,725
間詰工					0	
					21,568,661	21,568,661
裏込工					0	
					21,568,661	21,568,661
裏込材					0	
					21,568,661	21,568,661
1-3887 間詰材投入(海上運搬投入)			0.00	0	0	
		m ³	941.00	22,921	21,568,661	21,568,661
止壁工					0	
					7,107,594	7,107,594
1号止め壁 62.62 t/個					0	
					783,036	783,036
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-3888 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-3889 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-3890 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-3891 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-3892 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
2号止め壁 50.64 t/個					0	
					391,518	391,518
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-3893 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3894 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-3895 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
1-3896 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-3897 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
3号止め壁 55.63 t/個					0	
					783,036	783,036
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-3898 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-3899 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-3900 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-3901 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-3902 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
4号止め壁 44.99 t/個					0	
					335,885	335,885
根固ブロック据付					0	
					335,885	335,885
1-3903 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,032	4,032	4,032
1-3904 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,337	6,337	6,337
1-3905 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	52,547	52,547	52,547
1-3906 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	100,786	100,786	100,786

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3907 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	172,183	172,183	172,183
5号止め壁 54.86 t/個					0	
					783,036	783,036
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-3908 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-3909 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-3910 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-3911 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-3912 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
6号止め壁 44.35 t/個					0	
					335,885	335,885
根固ブロック据付					0	
					335,885	335,885
1-3913 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,032	4,032	4,032
1-3914 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,337	6,337	6,337
1-3915 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1.00	52,547	52,547	52,547
1-3916 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	100,786	100,786	100,786
1-3917 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	172,183	172,183	172,183
7号止め壁 61.85 t/個					0	
					783,036	783,036
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3918 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-3919 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-3920 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-3921 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-3922 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
8号止め壁 50.01 t/個					0	
					391,518	391,518
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-3923 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-3924 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-3925 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
1-3926 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-3927 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
9号止め壁 76.68 t/個					0	
					954,572	954,572
根固ブロック据付					0	
					954,572	954,572
1-3928 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,621	9,242	9,242
1-3929 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	7,393	14,786	14,786
1-3930 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

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3931 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	201,573	403,146	403,146
1-3932 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	203,489	406,978	406,978
10号止め壁 62.88 t/個					0	
					391,518	391,518
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-3933 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-3934 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-3935 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
1-3936 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-3937 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
11号止め壁 68.05 t/個					0	
					783,036	783,036
根固ブロック据付					0	
					783,036	783,036
1-3938 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	2.00	4,185	8,370	8,370
1-3939 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	2.00	6,721	13,442	13,442
1-3940 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	2.00	54,530	109,060	109,060
1-3941 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	2.00	139,550	279,100	279,100
1-3942 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	2.00	186,532	373,064	373,064
12号止め壁 55.80 t/個					0	
					391,518	391,518

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック据付					0	
					391,518	391,518
1-3943 根固ブロック転置(陸上)			0.00	0	0	
		個	1.00	4,185	4,185	4,185
1-3944 根固ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1.00	6,721	6,721	6,721
1-3945 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
1-3946 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1.00	139,550	139,550	139,550
1-3947 根固ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	1.00	186,532	186,532	186,532
消波工					1,962,380,277	
					3,717,879,615	1,755,499,338
消波ブロック工 80t テトラポッド(標準型)					0	
					1,323,161,804	1,323,161,804
消波ブロック製作					0	
					465,759,742	465,759,742
1-3948 消波ブロック製作	テトラポッド80t型		0.00	0	0	
		個	523.00	890,554	465,759,742	465,759,742
消波ブロック据付					0	
					857,402,062	857,402,062
1-3949 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,346.00	6,664	8,969,744	8,969,744
1-3950 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,346.00	54,215	72,973,390	72,973,390
1-3951 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1,346.00	429,139	577,621,094	577,621,094
1-3952 消波ブロック据付(海上)(1)			0.00	0	0	
		個	406.00	141,789	57,566,334	57,566,334
1-3953 消波ブロック据付(海上)(2)			0.00	0	0	
		個	940.00	149,225	140,271,500	140,271,500
消波ブロック工 80t テトラポッド(環境共生型)					0	
					236,569,035	236,569,035

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					0 76,119,042	76,119,042
1-3954 消波ブロック製作	テトラポッド80 t 型	個	0.00 82.00	0 928,281	0 76,119,042	76,119,042
消波ブロック据付					0 160,449,993	160,449,993
1-3955 消波ブロック横持ち		個	0.00 251.00	0 6,664	0 1,672,664	1,672,664
1-3956 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 251.00	0 54,215	0 13,607,965	13,607,965
1-3957 ブロック運搬		個	0.00 251.00	0 429,139	0 107,713,889	107,713,889
1-3958 消波ブロック据付(海上)		個	0.00 251.00	0 149,225	0 37,455,475	37,455,475
消波ブロック工 64 t テトラポッド(標準型)					893,854,493 925,286,606	31,432,113
消波ブロック製作					503,976,760 521,810,800	17,834,040
1-2648 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型	個	763.00 790.00	660,520 660,520	503,976,760 521,810,800	17,834,040
消波ブロック据付					389,877,733 403,475,806	13,598,073
1-2649 消波ブロック横持ち		個	763.00 790.00	6,108 6,108	4,660,404 4,825,320	164,916
1-2650 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	763.00 790.00	49,541 49,541	37,799,783 39,137,390	1,337,607
1-2651 ブロック運搬		個	763.00 790.00	318,155 318,155	242,752,265 251,342,450	8,590,185
1-2652 消波ブロック据付(海上)(1)		個	298.00 337.00	132,927 132,927	39,612,246 44,796,399	5,184,153
1-2653 消波ブロック据付(海上)(2)		個	465.00 453.00	139,899 139,899	65,053,035 63,374,247	-1,678,788
消波ブロック工 64 t テトラポッド(環境共生型)					163,168,856 158,369,772	-4,799,084

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					93,305,248	
					90,560,976	-2,744,272
1-2654 消波ブロック製作	テトラポッド64 t 型	個	136.00	686,068	93,305,248	
			132.00	686,068	90,560,976	-2,744,272
消波ブロック据付					69,863,608	
					67,808,796	-2,054,812
1-2655 消波ブロック横持ち		個	136.00	6,108	830,688	
			132.00	6,108	806,256	-24,432
1-2656 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	136.00	49,541	6,737,576	
			132.00	49,541	6,539,412	-198,164
1-2657 ブロック運搬		個	136.00	318,155	43,269,080	
			132.00	318,155	41,996,460	-1,272,620
1-2658 消波ブロック据付(海上)		個	136.00	139,899	19,026,264	
			132.00	139,899	18,466,668	-559,596
消波ブロックエ 50 t テトラポッド(標準型)					435,924,381	
					391,695,566	-44,228,815
消波ブロック製作					242,239,938	
					217,641,622	-24,598,316
1-2659 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型	個	453.00	534,746	242,239,938	
			407.00	534,746	217,641,622	-24,598,316
消波ブロック据付					193,684,443	
					174,053,944	-19,630,499
1-2660 消波ブロック横持ち		個	453.00	5,787	2,621,511	
			407.00	5,787	2,355,309	-266,202
1-2661 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	453.00	47,105	21,338,565	
			407.00	47,105	19,171,735	-2,166,830
1-2662 ブロック運搬		個	453.00	246,040	111,456,120	
			407.00	246,040	100,138,280	-11,317,840
1-2663 消波ブロック据付(海上)(1)		個	210.00	125,108	26,272,680	
			183.00	125,108	22,894,764	-3,377,916
1-2664 消波ブロック据付(海上)(2)		個	243.00	131,669	31,995,567	
			224.00	131,669	29,493,856	-2,501,711
消波ブロックエ 50 t テトラポッド(環境共生型)					73,043,994	
					68,108,589	-4,935,405

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					41,179,520	
					38,397,120	-2,782,400
1-2665 消波ブロック製作	テトラポッド50 t 型	個	74.00	556,480	41,179,520	
			69.00	556,480	38,397,120	-2,782,400
消波ブロック据付					31,864,474	
					29,711,469	-2,153,005
1-2666 消波ブロック横持ち		個	74.00	5,787	428,238	
			69.00	5,787	399,303	-28,935
1-2667 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	74.00	47,105	3,485,770	
			69.00	47,105	3,250,245	-235,525
1-2668 ブロック運搬		個	74.00	246,040	18,206,960	
			69.00	246,040	16,976,760	-1,230,200
1-2669 消波ブロック据付(海上)		個	74.00	131,669	9,743,506	
			69.00	131,669	9,085,161	-658,345
消波ブロック工 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
1-2670 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型	個	607.00	282,062	171,211,634	
			0.00	282,062	0	-171,211,634
消波ブロック据付					178,436,806	
					0	-178,436,806
1-2671 消波ブロック横持ち		個	607.00	5,236	3,178,252	
			0.00	5,236	0	-3,178,252
1-2672 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	607.00	42,256	25,649,392	
			0.00	42,256	0	-25,649,392
1-2673 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	607.00	131,807	80,006,849	
			0.00	131,807	0	-80,006,849
1-2674 消波ブロック据付(海上)		個	325.00	111,939	36,380,175	
			0.00	111,939	0	-36,380,175
1-2675 消波ブロック据付(海上)		個	282.00	117,809	33,222,138	
			0.00	117,809	0	-33,222,138
消波ブロック工 25 t テトラポッド(環境共生型)					46,740,113	
					0	-46,740,113

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					23,268,581 0	-23,268,581
1-2676 消波ブロック製作	テトラポッド25 t 型	個	79.00 0.00	294,539 294,539	23,268,581 0	-23,268,581
消波ブロック据付					23,471,532 0	-23,471,532
1-2677 消波ブロック横持ち		個	79.00 0.00	5,236 5,236	413,644 0	-413,644
1-2678 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	79.00 0.00	42,256 42,256	3,338,224 0	-3,338,224
1-2679 回航費(鹿児島～馬毛島、65海里)		個	79.00 0.00	131,807 131,807	10,412,753 0	-10,412,753
1-2680 消波ブロック据付(海上)		個	79.00 0.00	117,809 117,809	9,306,911 0	-9,306,911
消波ブロック工 16 t テトラポッド(標準型)					0 326,222,266	326,222,266
消波ブロック製作					0 92,658,592	92,658,592
1-3959 消波ブロック製作	テトラポッド16 t 型	個	0.00 494.00	0 187,568	0 92,658,592	92,658,592
消波ブロック据付					0 233,563,674	233,563,674
1-3960 消波ブロック横持ち		個	0.00 878.00	0 3,228	0 2,834,184	2,834,184
1-3961 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 878.00	0 37,808	0 33,195,424	33,195,424
1-3962 ブロック運搬		個	0.00 878.00	0 122,240	0 107,326,720	107,326,720
1-3963 消波ブロック据付(海上)(1)		個	0.00 636.00	0 101,278	0 64,412,808	64,412,808
1-3964 消波ブロック据付(海上)(2)		個	0.00 242.00	0 106,589	0 25,794,538	25,794,538
消波ブロック工16 t テトラポッド(環境共生型)					0 47,939,570	47,939,570

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作					0	
					11,237,930	11,237,930
1-3965 消波ブロック製作	テトラポッド16t型		0.00	0	0	
		個	55.00	204,326	11,237,930	11,237,930
消波ブロック据付					0	
					36,701,640	36,701,640
1-3966 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	136.00	3,228	439,008	439,008
1-3967 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	136.00	37,808	5,141,888	5,141,888
1-3968 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	136.00	122,240	16,624,640	16,624,640
1-3969 消波ブロック据付(海上)			0.00	0	0	
		個	136.00	106,589	14,496,104	14,496,104
消波ブロックエ 8t テトラポッド(標準型)					0	
					233,985,963	233,985,963
消波ブロック据付					0	
					233,985,963	233,985,963
1-3970 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	1,317.00	3,791	4,992,747	4,992,747
1-3971 ブロック運搬据付(陸上連携方式)			0.00	0	0	
		個	1,317.00	30,897	40,691,349	40,691,349
1-3972 ブロック運搬			0.00	0	0	
		個	1,317.00	60,900	80,205,300	80,205,300
1-3973 消波ブロック据付(海上)(1)			0.00	0	0	
		個	1,232.00	81,801	100,778,832	100,778,832
1-3974 消波ブロック据付(海上)(2)			0.00	0	0	
		個	85.00	86,091	7,317,735	7,317,735
消波ブロックエ 8t テトラポッド(環境共生型)					0	
					6,540,444	6,540,444
消波ブロック据付					0	
					6,540,444	6,540,444
1-3975 消波ブロック横持ち			0.00	0	0	
		個	36.00	3,791	136,476	136,476

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3976 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	0.00 36.00	0 30,897	0 1,112,292	1,112,292
1-3977 ブロック運搬		個	0.00 36.00	0 60,900	0 2,192,400	2,192,400
1-3978 消波ブロック据付(海上)		個	0.00 36.00	0 86,091	0 3,099,276	3,099,276
南接続施設(指定部分②)					5,098,756,006 5,358,235,299	259,479,293
海上地盤改良工					0 82,428,309	82,428,309
床掘工					0 82,428,309	82,428,309
砕岩床掘					0 82,428,309	82,428,309
1-3979 砕岩		m ³	0.00 1,593.00	0 42,913	0 68,360,409	68,360,409
1-3980 砕岩後敷均し		m ³	0.00 1,015.00	0 13,860	0 14,067,900	14,067,900
基礎工					621,820,861 892,484,960	270,664,099
基礎捨石工					621,820,861 892,484,960	270,664,099
基礎捨石					460,529,621 609,513,560	148,983,939
1-2681 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度	m ³	14,305.00 15,807.00	22,687 22,687	324,537,535 358,613,409	34,075,874
1-3981 捨石投入(2)	雑石5~200kg/個程度	m ³	0.00 3,488.00	0 19,838	0 69,194,944	69,194,944
1-2682 捨石投入(海上運搬投入)	雑石100~300kg/個程度	m ³	2,638.00 0.00	22,651 22,651	59,753,338 0	-59,753,338
1-3982 捨石投入(3)	雑石100~300kg/個程度	m ³	0.00 717.00	0 19,887	0 14,258,979	14,258,979
1-3983 捨石投入(4)	雑石300~500kg/個程度	m ³	0.00 2,646.00	0 22,651	0 59,934,546	59,934,546

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2683 捨石投入(5)	雑石300~500kg/個程度		560.00	19,838	11,109,280	
		m ³	2,388.00	19,838	47,373,144	36,263,864
1-2684 捨石投入(6)	雑石500~700kg/個程度		2,874.00	22,634	65,050,116	
		m ³	2,657.00	22,634	60,138,538	-4,911,578
1-2685 捨石投入	雑石500~700kg/個程度		4.00	19,838	79,352	
		m ³	0.00	19,838	0	-79,352
捨石本均し					19,789,068	
					159,054,602	139,265,534
1-2686 捨石本均し(1)	±5cm 潮待ち部以外					
		m ²	2,444.00	8,097	19,789,068	
1-3984 捨石本均し(2)	±5cm 機械均し		0.00	0	0	
		m ²	437.00	31,882	13,932,434	13,932,434
1-3985 捨石本均し(3)	±10cm 機械均し		0.00	0	0	
		m ²	4,710.00	26,610	125,333,100	125,333,100
捨石荒均し					141,502,172	
					123,916,798	-17,585,374
1-2687 捨石荒均し(1)	±30cm 潮待ち部以外		2,855.00	5,833	16,653,215	
		m ²	2,767.00	5,833	16,139,911	-513,304
1-2688 捨石荒均し(2)	±30cm 潮待ち部		1,261.00	6,435	8,114,535	
		m ²	1,051.00	6,435	6,763,185	-1,351,350
1-2689 捨石荒均し(3)	±30cm 潮待ち部(水中)		327.00	15,466	5,057,382	
		m ²	263.00	15,466	4,067,558	-989,824
1-2690 捨石荒均し(4)	±30cm 機械均し		4,905.00	22,768	111,677,040	
		m ²	4,258.00	22,768	96,946,144	-14,730,896
本体工 [ケーソン式]					2,144,663,618	
ケーソン製作 [標準函-7mケーソン(2函分)]					273,535,478	
RCケーソン製作 FD方式					151,638,544	
1-2691 ルーフィング敷設						
		m ²	924.00	542	500,808	
1-2692 アスファルトマット設置						
		m ²	924.00	17,500	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2693 鋼製枠組足場架払		m ²	1,983.00	2,283	4,527,189	
1-2694 内足場架払		m ²	2,957.00	1,783	5,272,331	
1-2695 吊鉄筋材料費		本	64.00	58,000	3,712,000	
1-2696 吊鉄筋加工組立		k g	7,354.00	61	448,594	
1-2697 鉄筋加工組立(1)		k g	108,638.00	187	20,315,306	
1-2698 鉄筋加工組立(2)		k g	82,873.00	189	15,662,997	
1-2699 鋼製型枠組立組外		m ²	8,329.00	5,166	43,027,614	
1-2700 コンクリート打設		m ³	1,765.00	23,797	42,001,705	
ケーソン製作用台船					121,896,934	
1-2701 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	121,896,934	121,896,934	
ケーソン製作 [階段函-7mケーソン(3函分)]					416,465,025	
RCケーソン製作 FD方式					233,166,811	
1-2702 ルーフィング敷設		m ²	1,386.00	542	751,212	
1-2703 アスファルトマット設置		m ²	1,386.00	17,500	24,255,000	
1-2704 鋼製枠組足場架払		m ²	2,974.00	2,283	6,789,642	
1-2705 内足場架払		m ²	4,435.00	1,783	7,907,605	
1-2706 吊鉄筋材料費		本	96.00	58,000	5,568,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2707 吊鉄筋加工組立		k g	11,031.00	61	672,891	
1-2708 鉄筋加工組立(1)		k g	193,831.00	187	36,246,397	
1-2709 鉄筋加工組立(2)		k g	123,930.00	189	23,422,770	
1-2710 鋼製型枠組立組外		m 2	12,493.00	5,166	64,538,838	
1-2711 コンクリート打設		m 3	2,648.00	23,797	63,014,456	
ケーソン製作用台船					183,298,214	
1-2712 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	183,298,214	183,298,214	
ケーソン製作 [標準函-6mケーソン(1函分)]					132,158,308	
RCケーソン製作 FD方式					70,757,029	
1-2713 ルーフィング敷設		m 2	462.00	542	250,404	
1-2714 アスファルトマット設置		m 2	462.00	17,500	8,085,000	
1-2715 鋼製枠組足場架払		m 2	892.00	2,283	2,036,436	
1-2716 内足場架払		m 2	1,109.00	1,783	1,977,347	
1-2717 吊鉄筋材料費		本	32.00	56,000	1,792,000	
1-2718 吊鉄筋加工組立		k g	3,485.00	61	212,585	
1-2719 鉄筋加工組立(1)		k g	61,400.00	187	11,481,800	
1-2720 鉄筋加工組立(2)		k g	32,606.00	189	6,162,534	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2721 鋼製型枠組立組外		m ²	3,730.00	5,166	19,269,180	
1-2722 コンクリート打設		m ³	819.00	23,797	19,489,743	
ケーソン製作用台船					61,401,279	
1-2723 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	61,401,279	61,401,279	
ケーソン製作 [階段函-6mケーソン(1函分)]					133,864,416	
RCケーソン製作 FD方式					72,463,137	
1-2724 ルーフィング敷設		m ²	462.00	542	250,404	
1-2725 アスファルトマット設置		m ²	462.00	17,500	8,085,000	
1-2726 鋼製枠組足場架払		m ²	892.00	2,283	2,036,436	
1-2727 内足場架払		m ²	1,109.00	1,783	1,977,347	
1-2728 吊鉄筋材料費		本	32.00	56,000	1,792,000	
1-2729 吊鉄筋加工組立		k g	3,485.00	61	212,585	
1-2730 鉄筋加工組立(1)		k g	70,753.00	187	13,230,811	
1-2731 鉄筋加工組立(2)		k g	32,379.00	189	6,119,631	
1-2732 鋼製型枠組立組外		m ²	3,730.00	5,166	19,269,180	
1-2733 コンクリート打設		m ³	819.00	23,797	19,489,743	
ケーソン製作用台船					61,401,279	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2734 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	61,401,279	61,401,279	
ケーソン製作 [階段函-4mケーソン(3函分)]					335,399,057	
RCケーソン製作 FD方式					192,672,781	
1-2735 ルーフィング敷設		m ²	1,386.00	542	751,212	
1-2736 アスファルトマット設置		m ²	1,386.00	17,500	24,255,000	
1-2737 鋼製枠組足場架払		m ²	2,082.00	2,283	4,753,206	
1-2738 内足場架払		m ²	2,218.00	1,783	3,954,694	
1-2739 吊鉄筋材料費		本	96.00	55,000	5,280,000	
1-2740 吊鉄筋加工組立		k g	9,591.00	61	585,051	
1-2741 鉄筋加工組立(1)		k g	236,365.00	187	44,200,255	
1-2742 鉄筋加工組立(2)		k g	80,372.00	189	15,190,308	
1-2743 鋼製型枠組立組外		m ²	8,580.00	5,166	44,324,280	
1-2744 コンクリート打設		m ³	2,075.00	23,797	49,378,775	
ケーソン製作用台船					142,726,276	
1-2745 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	142,726,276	142,726,276	
ケーソン進水据付工					176,026,464	
上蓋					4,450,150	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2746 ケーソン回航用上蓋取付		函	10.00	445,015	4,450,150	
進水					7,788,940	
1-2747 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	10.00	778,894	7,788,940	
仮置					19,491,666	
1-2748 ケーソン仮置(1)		函	3.00	1,173,344	3,520,032	
1-2749 ケーソン仮置(2)		函	7.00	2,281,662	15,971,634	
回航・えい航					40,925,950	
1-2750 ケーソン回航(1)		函	3.00	3,245,154	9,735,462	
1-2751 ケーソン回航(2)		函	7.00	4,455,784	31,190,488	
仮置					16,393,808	
1-2752 ケーソン仮置(1)		函	3.00	830,157	2,490,471	
1-2753 ケーソン仮置(2)		函	7.00	1,986,191	13,903,337	
据付					81,721,110	
1-2754 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	10.00	8,172,111	81,721,110	
上蓋					5,254,840	
1-2755 ケーソン回航用上蓋取外		函	10.00	525,484	5,254,840	
撤去工					2,096,108	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断					293,488	
1-2756 舗装版切断		m	136.00	2,158	293,488	
コンクリート取壊し					1,802,620	
1-2757 構造物取壊し		m ³	49.00	15,050	737,450	
1-2758 コンクリート殻運搬(馬毛島～西之表)		m ³	49.00	18,030	883,470	
1-2759 切断面処理		m ²	46.00	3,950	181,700	
中詰工					574,778,052	
砂中詰					539,847,600	
1-2760 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	29,726.00	18,000	535,068,000	
1-2761 中詰均し		m ²	3,983.00	1,200	4,779,600	
コンクリート中詰					34,930,452	
1-2762 岸壁積込・運搬投入		m ³	377.00	2,456	925,912	
1-2763 コンクリート混合		m ³	334.00	99,210	33,136,140	
1-2764 コンクリート打設		m ³	334.00	2,600	868,400	
蓋ブロック工					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	
1-2765 ルーフィング敷設		m ²	3,316.00	542	1,797,272	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2766 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	800.00	9,500	7,600,000	
1-2767 吊鉄筋加工組立		k g	14,596.00	76	1,109,296	
1-2768 鋼製型枠組立組外		m 2	1,630.00	4,132	6,735,160	
1-2769 コンクリート打設		m 3	1,658.00	21,279	35,280,582	
蓋ブロック据付					47,818,400	
1-2770 ブロック横持ち		個	200.00	3,603	720,600	
1-2771 ブロック転置(陸上)		個	200.00	2,245	449,000	
1-2772 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	200.00	20,087	4,017,400	
1-2773 ブロック運搬		個	200.00	80,230	16,046,000	
1-2774 根固ブロック据付(海上)		個	200.00	132,927	26,585,400	
本体工 [ブロック式]					3,814,604	
1号方塊ブロック 25.53 t/個					1,272,703	
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t/個				796,315	
1-2775 ルーフィング敷設		m 2	43.00	542	23,306	
1-2776 吊鉄筋材料費	φ27×2.6m	本	8.00	4,410	35,280	
1-2777 吊鉄筋加工組立		k g	93.00	85	7,905	
1-2778 鋼製型枠組立組外		m 2	23.00	4,132	95,036	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2779 コンクリート打設		m ³	22.00	28,854	634,788	
方塊ブロック据付					476,388	
1-2780 ブロック転置		個	2.00	2,961	5,922	
1-2781 ブロック横持ち		個	2.00	4,707	9,414	
1-2782 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	23,375	46,750	
1-2783 ブロック運搬		個	2.00	60,472	120,944	
1-2784 方塊ブロック据付(海上)		個	2.00	146,679	293,358	
2号方塊ブロック 25.59 t/個					634,599	
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t/個				396,405	
1-2785 ルーフィング敷設		m ²	22.00	542	11,924	
1-2786 吊鉄筋材料費	φ27×2.6m	本	4.00	4,410	17,640	
1-2787 吊鉄筋加工組立		kg	47.00	85	3,995	
1-2788 鋼製型枠組立組外		m ²	11.00	4,132	45,452	
1-2789 コンクリート打設		m ³	11.00	28,854	317,394	
方塊ブロック据付					238,194	
1-2790 ブロック転置		個	1.00	2,961	2,961	
1-2791 ブロック横持ち		個	1.00	4,707	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2792 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	23,375	23,375	
1-2793 ブロック運搬		個	1.00	60,472	60,472	
1-2794 方塊ブロック据付(海上)		個	1.00	146,679	146,679	
3号方塊ブロック 25.53 t/個					1,272,703	
方塊ブロック製作	4.31B×4.99L×0.5H、W=25.53 t/個				796,315	
1-2795 ルーフィング敷設		m ²	43.00	542	23,306	
1-2796 吊鉄筋材料費	φ27×2.6m	本	8.00	4,410	35,280	
1-2797 吊鉄筋加工組立		k g	93.00	85	7,905	
1-2798 鋼製型枠組立組外		m ²	23.00	4,132	95,036	
1-2799 コンクリート打設		m ³	22.00	28,854	634,788	
方塊ブロック据付					476,388	
1-2800 ブロック転置		個	2.00	2,961	5,922	
1-2801 ブロック横持ち		個	2.00	4,707	9,414	
1-2802 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	23,375	46,750	
1-2803 ブロック運搬		個	2.00	60,472	120,944	
1-2804 方塊ブロック据付(海上)		個	2.00	146,679	293,358	
4号方塊ブロック 25.59 t/個					634,599	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
方塊ブロック製作	4.32B×4.99L×0.5H、W=25.59 t /個				396,405	
1-2805 ルーフィング敷設		m ²	22.00	542	11,924	
1-2806 吊鉄筋材料費	φ27×2.6m	本	4.00	4,410	17,640	
1-2807 吊鉄筋加工組立		k g	47.00	85	3,995	
1-2808 鋼製型枠組立組外		m ²	11.00	4,132	45,452	
1-2809 コンクリート打設		m ³	11.00	28,854	317,394	
方塊ブロック据付					238,194	
1-2810 ブロック転置		個	1.00	2,961	2,961	
1-2811 ブロック横持ち		個	1.00	4,707	4,707	
1-2812 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	23,375	23,375	
1-2813 ブロック運搬		個	1.00	60,472	60,472	
1-2814 方塊ブロック据付(海上)		個	1.00	146,679	146,679	
被覆工					919,242,383	
					825,629,268	-93,613,115
被覆ブロック工					919,242,383	
					825,629,268	-93,613,115
ビーハイブ12 t					18,565,788	
1-2815 被覆ブロック製作	11.997 t	個	53.00	196,219	10,399,607	
1-2816 被覆ブロック横持ち		個	53.00	3,338	176,914	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2817 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	53.00	13,472	714,016	
1-2818 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (1)		個	15.00	130,041	1,950,615	
1-2819 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (2)		個	38.00	140,122	5,324,636	
ビーハイブ10t					234,897,869	
					221,861,659	-13,036,210
1-2820 被覆ブロック製作		個	740.00	176,165	130,362,100	
		個	666.00	176,165	117,325,890	-13,036,210
1-2821 被覆ブロック横持ち		個	740.00	3,338	2,470,120	
1-2822 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	740.00	13,472	9,969,280	
1-2823 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (1)		個	541.00	121,913	65,954,933	
1-2824 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (2)		個	199.00	131,364	26,141,436	
ビーハイブ8t					219,913,260	
1-2825 ビーハイブ(標準型)製作	7.999t	個	826.00	143,266	118,337,716	
1-2826 被覆ブロック横持ち		個	826.00	3,338	2,757,188	
1-2827 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	826.00	10,734	8,866,284	
1-2828 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (1)		個	597.00	106,572	63,623,484	
1-2829 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (2)		個	229.00	114,972	26,328,588	
ビーハイブ6t					298,347,528	
					221,785,633	-76,561,895
1-2830 ビーハイブ(標準型)製作	6.003t	個	1,322.00	110,161	145,632,842	
		個	627.00	110,161	69,070,947	-76,561,895

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2831 被覆ブロック横持ち		個	1,322.00	3,165	4,184,130	
1-2832 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,322.00	9,294	12,286,668	
1-2833 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (1)		個	45.00	96,104	4,324,680	
1-2834 ブロック運搬据付(陸海一貫方式) (2)		個	1,277.00	103,304	131,919,208	
ビーハイブ4t					61,907,496	
1-2835 ビーハイブ(標準型)製作	4.002 t	個	372.00	79,555	29,594,460	
1-2836 被覆ブロック横持ち		個	372.00	2,415	898,380	
1-2837 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	372.00	6,970	2,592,840	
1-2838 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	372.00	77,478	28,821,816	
ビーハイブ3t					66,497,020	
1-2839 ビーハイブ(標準型)製作	3.004 t	個	458.00	61,647	28,234,326	
1-2840 被覆ブロック横持ち		個	458.00	2,415	1,106,070	
1-2841 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	458.00	6,322	2,895,476	
1-2842 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	458.00	74,806	34,261,148	
穴あき方塊製作(1)	【穴あき方塊】W=20.92 t				1,680,863	
					0	-1,680,863
1-2843 ルーフィング敷設		m ²	30.00	510	15,300	
			0.00	510	0	-15,300
1-2844 吊鉄筋加工組立		k g	95.00	85	8,075	
			0.00	85	0	-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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2845 吊鉄筋材料費		本	16.00 0.00	2,000 2,000	32,000 0	-32,000
1-2846 鋼製型枠組立組外		m ²	142.00 0.00	4,132 4,132	586,744 0	-586,744
1-2847 コンクリート打設		m ³	36.00 0.00	28,854 28,854	1,038,744 0	-1,038,744
穴あき方塊据付(1)					1,129,660	
1-2848 ブロック転置		個	4.00	2,245	8,980	
1-2849 ブロック横持ち		個	4.00	3,603	14,412	
1-2850 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	4.00	20,376	81,504	
1-2851 ブロック運搬		個	4.00	116,292	465,168	
1-2852 ブロック据付(海上)		個	4.00	139,899	559,596	
穴あき方塊製作(2)	【穴あき方塊】W=19.54 t				1,961,613 0	-1,961,613
1-2853 ルーフィング敷設		m ²	35.00 0.00	510 510	17,850 0	-17,850
1-2854 吊鉄筋加工組立		kg	119.00 0.00	85 85	10,115 0	-10,115
1-2855 吊鉄筋材料費		本	20.00 0.00	2,000 2,000	40,000 0	-40,000
1-2856 鋼製型枠組立組外		m ²	165.00 0.00	4,132 4,132	681,780 0	-681,780
1-2857 コンクリート打設		m ³	42.00 0.00	28,854 28,854	1,211,868 0	-1,211,868
穴あき方塊据付(2)					1,412,075	
1-2858 ブロック転置		個	5.00	2,245	11,225	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2859 ブロック横持ち		個	5.00	3,603	18,015	
1-2860 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	5.00	20,376	101,880	
1-2861 ブロック運搬		個	5.00	116,292	581,460	
1-2862 ブロック据付(海上)		個	5.00	139,899	699,495	
穴あき方塊製作(3)	【穴あき方塊】W=18.16 t				372,534	
					0	-372,534
1-2863 ルーフィング敷設		m ²	7.00	510	3,570	
			0.00	510	0	-3,570
1-2864 吊鉄筋加工組立		k g	24.00	85	2,040	
			0.00	85	0	-2,040
1-2865 吊鉄筋材料費		本	4.00	2,000	8,000	
			0.00	2,000	0	-8,000
1-2866 鋼製型枠組立組外		m ²	31.00	4,132	128,092	
			0.00	4,132	0	-128,092
1-2867 コンクリート打設		m ³	8.00	28,854	230,832	
			0.00	28,854	0	-230,832
穴あき方塊据付(3)					282,415	
1-2868 ブロック転置		個	1.00	2,245	2,245	
1-2869 ブロック横持ち		個	1.00	3,603	3,603	
1-2870 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	20,376	20,376	
1-2871 ブロック運搬		個	1.00	116,292	116,292	
1-2872 ブロック据付(海上)		個	1.00	139,899	139,899	
間詰コンクリート					12,274,262	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2873 岸壁積込・運搬投入		m 3	112.00	2,456	275,072	
1-2874 コンクリート混合		m 3	99.00	99,210	9,821,790	
1-2875 コンクリート打設		m 3	99.00	2,600	257,400	
1-2876 漏洩防止シート		m 2	160.00	12,000	1,920,000	
上部工					769,503,219	
上部コンクリート工					510,671,543	
支保					9,414,720	
1-2877 支保組立組外(重力式)		m	448.00	21,015	9,414,720	
型枠					52,111,500	
1-2878 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	2,625.00	19,852	52,111,500	
足場					9,926,259	
1-2879 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	987.00	10,057	9,926,259	
伸縮目地					3,861,200	
1-2880 伸縮目地		m 2	1,576.00	2,450	3,861,200	
コンクリート					435,357,864	
1-2881 岸壁積込・運搬投入		m 3	10,251.00	2,456	25,176,456	
1-2882 コンクリート混合		m 3	9,072.00	42,614	386,594,208	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2883 コンクリート打設		m 3	9,072.00	2,600	23,587,200	
階段工					3,602,660	
コンクリート					2,718,284	
1-2884 岸壁積込・運搬投入		m 3	29.00	2,456	71,224	
1-2885 コンクリート混合		m 3	26.00	99,210	2,579,460	
1-2886 コンクリート打設		m 3	26.00	2,600	67,600	
型枠					853,636	
1-2887 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	43.00	19,852	853,636	
伸縮目地					4,900	
1-2888 伸縮目地		m 2	2.00	2,450	4,900	
鉄筋					25,840	
1-2889 鉄筋加工組立		k g	80.00	323	25,840	
場所打ち工					255,229,016	
型枠					30,234,596	
1-2890 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	1,523.00	19,852	30,234,596	
足場					4,404,966	
1-2891 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	438.00	10,057	4,404,966	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
伸縮目地					1,183,350	
1-2892 伸縮目地		m ²	483.00	2,450	1,183,350	
コンクリート					219,406,104	
1-2893 岸壁積込・運搬投入		m ³	5,166.00	2,456	12,687,696	
1-2894 コンクリート混合		m ³	4,572.00	42,614	194,831,208	
1-2895 コンクリート打設		m ³	4,572.00	2,600	11,887,200	
付属工					639,711,321	
係船柱工					26,709,368	
係船曲柱 250kN、先付け					14,508,320	
1-2896 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	20.00	701,116	14,022,320	
1-2897 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満	基	20.00	24,300	486,000	
係船曲柱 250kN、後付け					4,206,696	
1-2898 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	6.00	701,116	4,206,696	
係船曲柱 150kN、先付け					5,779,680	
1-2899 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	10.00	553,668	5,536,680	
1-2900 架台取付	海上施工 700kN(70 t)未満	基	10.00	24,300	243,000	
係船曲柱 150kN、後付け					2,214,672	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2901 係船柱取付	海上クレーン 1000kN(100 t)未満	基	4.00	553,668	2,214,672	
防舷材工					108,987,978	
防舷材 500H×4600L					60,492,086	
1-2902 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満	基	17.00	298,400	5,072,800	
1-2903 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満	基	17.00	3,259,958	55,419,286	
防舷材 500H×3700L					8,844,474	
1-2904 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満	基	3.00	298,400	895,200	
1-2905 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満	基	3.00	2,649,758	7,949,274	
防舷材 500H×2500L					5,986,674	
1-2906 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満	基	3.00	159,400	478,200	
1-2907 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満	基	3.00	1,836,158	5,508,474	
防舷材 500H×1300L					3,440,874	
1-2908 埋込栓取付	海上施工 H=500~800mm未満	基	3.00	124,400	373,200	
1-2909 防舷材取付	海上クレーン H=800mm未満	基	3.00	1,022,558	3,067,674	
防舷材 400H×4600L					21,843,882	
1-2910 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満	基	9.00	294,900	2,654,100	
1-2911 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満	基	9.00	2,132,198	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防舷材 400H×3700L					4,060,396	
1-2912 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満	基	2.00	294,900	589,800	
1-2913 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	1,735,298	3,470,596	
防舷材 400H×2500L					2,723,996	
1-2914 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満	基	2.00	155,900	311,800	
1-2915 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	1,206,098	2,412,196	
防舷材 400H×1300L					1,595,596	
1-2916 埋込栓取付	海上施工 H=250~500mm未満	基	2.00	120,900	241,800	
1-2917 防舷材取付	海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	676,898	1,353,796	
車止・縁金物工					13,539,155	
縁金物					4,462,200	
1-2918 縁金物取付(1)	100×100、ステンレス製※アルミ製で計上	m	50.00	22,200	1,110,000	
1-2919 縁金物取付(2)	100×100、アルミ製	m	151.00	22,200	3,352,200	
車止					9,076,955	
1-2920 車止取付(1)	250H(連続型)	m	81.00	57,815	4,683,015	
1-2921 車止取付(2)	250H(独立型)	m	76.00	57,815	4,393,940	
防護柵工					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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ガードレール					5,300,120	
1-2922 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	644.00	8,230	5,300,120	
配管ピット工					485,174,700	
配管ピット工					485,174,700	
1-2923 配管ピット材料費		式	1.00	485,174,700	485,174,700	
北接続施設(指定部分②)					7,785,301,587	
					5,850,443,585	-1,934,858,002
海上地盤改良工					0	
					10,649,073	10,649,073
床掘工					0	
					10,649,073	10,649,073
砕岩床掘					0	
					10,649,073	10,649,073
1-3986 砕岩		m ³	0.00	0	0	
			201.00	42,913	8,625,513	8,625,513
1-3987 砕岩後敷均し		m ³	0.00	0	0	
			146.00	13,860	2,023,560	2,023,560
基礎工					2,222,118,880	
					706,755,852	-1,515,363,028
基礎捨石工					2,222,118,880	
					706,755,852	-1,515,363,028
基礎捨石					1,927,679,489	
					416,814,215	-1,510,865,274
1-2924 捨石投入(1)	雑石_5~200kg/個		61,517.00	22,716	1,397,420,172	
		m ³	6,691.00	22,716	151,992,756	-1,245,427,416
1-2925 捨石投入(2)	雑石_5~200kg/個		10,433.00	19,838	206,969,854	
		m ³	7,861.00	19,838	155,946,518	-51,023,336
1-2926 捨石投入(3)	雑石_100~300kg/個		1,558.00	22,596	35,204,568	
		m ³	1,193.00	22,596	26,957,028	-8,247,540

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2927 捨石投入(4)	雑石_100~300kg/個	m ³	576.00	19,838	11,426,688	
			424.00	19,838	8,411,312	
1-2928 捨石投入(5)	雑石_300~500kg/個	m ³	2,621.00	22,617	59,279,157	
			1,949.00	22,617	44,080,533	
1-2929 捨石投入(6)	雑石_300~500kg/個	m ³	774.00	19,887	15,392,538	
			580.00	19,887	11,534,460	
1-2930 捨石投入(7)	雑石_500~700kg/個	m ³	8,697.00	22,666	197,126,202	
			378.00	22,666	8,567,748	
1-2931 捨石投入(8)	雑石 500~700kg/個	m ³	245.00	19,838	4,860,310	
			470.00	19,838	9,323,860	
捨石本均し					122,506,753	
1-2932 捨石本均し(1)	陸上施工バックホウ ±5cm	m ²	5,357.00	8,097	43,375,629	
1-2933 捨石本均し(2)	±5cm 機械均し		2,482.00	31,882	79,131,124	
捨石荒均し					171,932,638	
					167,434,884	-4,497,754
1-2934 捨石荒均し(1)	陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部以外	m ²	3,210.00	5,833	18,723,930	
			4,487.00	5,833	26,172,671	
1-2935 捨石荒均し(2)	陸上施工バックホウ ±30cm 潮待ち部	m ²	2,244.00	6,435	14,440,140	
			2,211.00	6,435	14,227,785	
1-2936 捨石荒均し(3)	±30cm 潮待ち部	m ²	652.00	15,466	10,083,832	
			622.00	15,466	9,619,852	
1-2937 捨石荒均し(4)	±30cm 機械均し	m ²	5,652.00	22,768	128,684,736	
			5,157.00	22,768	117,414,576	
本体工 [RCケーソン]					609,250,830	
RCケーソン製作工 北接続施設(標準函-7m)					181,830,056	
底面					329,536	
1-2938 ルーフィング敷設		m ²	608.00	542	329,536	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
マット					10,640,000	
1-2939 アスファルトマット設置		m ²	608.00	17,500	10,640,000	
足場					6,062,706	
1-2940 鋼製枠組足場架払		m ²	1,135.00	2,283	2,591,205	
1-2941 内足場架払		m ²	1,947.00	1,783	3,471,501	
鉄筋					32,277,803	
1-2942 吊鉄筋材料費	D70 L=3.5m HT690	本	40.00	57,000	2,280,000	
1-2943 吊鉄筋加工組立		k g	4,476.00	61	273,036	
1-2944 鉄筋加工組立(1)	SD345 D16~D25	k g	120,119.00	187	22,462,253	
1-2945 鉄筋加工組立(2)	SD345 D13	k g	38,426.00	189	7,262,514	
型枠					27,111,168	
1-2946 鋼製型枠組立組外		m ²	5,248.00	5,166	27,111,168	
コンクリート					26,438,467	
1-2947 コンクリート打設		m ³	1,111.00	23,797	26,438,467	
ケーソン製作用台船					78,970,376	
1-2948 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	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)					367,155,008	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底面					659,614	
1-2949 ルーフィング敷設		m ²	1,217.00	542	659,614	
マット					21,297,500	
1-2950 アスファルトマット設置		m ²	1,217.00	17,500	21,297,500	
足場					12,125,412	
1-2951 鋼製枠組足場架払		m ²	2,270.00	2,283	5,182,410	
1-2952 内足場架払		m ²	3,894.00	1,783	6,943,002	
鉄筋					67,880,297	
1-2953 吊鉄筋材料費	D70 L=3.5m HT690	本	80.00	57,000	4,560,000	
1-2954 吊鉄筋加工組立		k g	8,952.00	61	546,072	
1-2955 鉄筋加工組立(1)	SD345 D16~D25	k g	257,441.00	187	48,141,467	
1-2956 鉄筋加工組立(2)	SD345 D13	k g	77,422.00	189	14,632,758	
型枠					54,217,170	
1-2957 鋼製型枠組立組外		m ²	10,495.00	5,166	54,217,170	
コンクリート					52,853,137	
1-2958 コンクリート打設		m ³	2,221.00	23,797	52,853,137	
ケーソン製作用台船					158,121,878	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2959 ケーソン製作用台船運転		式	1.00	158,121,878	158,121,878	
RCケーソン進水据付工 北接続施設(標準函-7m)					58,970,394	
上蓋取付					2,122,062	
1-2960 ケーソン回航用上蓋取付		函	3.00	707,354	2,122,062	
進水					2,336,682	
1-2961 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	
1-2962 ケーソン仮置		函	3.00	2,376,816	7,130,448	
回航					14,803,260	
1-2963 ケーソン回航		函	3.00	4,934,420	14,803,260	
仮置					6,009,771	
1-2964 ケーソン仮置		函	3.00	2,003,257	6,009,771	
据付					24,516,333	
1-2965 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	3.00	8,172,111	24,516,333	
上蓋取外					2,051,838	
1-2966 ケーソン回航用上蓋取外		函	3.00	683,946	2,051,838	
構造物取壊し工					1,295,372	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物取壊し					1,295,372	
1-2967 舗装版切断		m	50.00	2,158	107,900	
1-2968 コンクリート取壊し		m ³	16.00	15,050	240,800	
1-2969 コンクリート殻運搬		m ³	16.00	55,217	883,472	
1-2970 切断面処理		m ²	16.00	3,950	63,200	
本体工(ブロック式)					5,430,315	
本体工(方塊ブロック)					3,217,341	
方塊ブロック製作 北接続施設 .34L×0.5H W=22.72t/個	4.39B×4				3,217,341	
1-2971 ルーフィング敷設		m ²	172.00	542	93,224	
1-2972 吊鉄筋材料費		本	36.00	3,380	121,680	
1-2973 吊鉄筋加工組立	φ25×2.5m	k g	347.00	85	29,495	
1-2974 鋼製型枠組立組外		m ²	98.00	4,132	404,936	
1-2975 コンクリート打設		m ³	89.00	28,854	2,568,006	
方塊ブロックブロック運搬・据付					2,212,974	
方塊ブロックブロック据付					2,212,974	
1-2976 ブロック転置		個	9.00	2,961	26,649	
1-2977 ブロック横持ち		個	9.00	4,707	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2978 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	9.00	23,375	210,375	
1-2979 ブロック運搬		個	9.00	60,472	544,248	
1-2980 ブロック据付(海上)		個	9.00	154,371	1,389,339	
中詰工					301,352,572	
中詰工					260,775,396	
中詰工					246,762,000	
1-2981 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	13,603.00	18,000	244,854,000	
1-2982 中詰均し		m ²	1,590.00	1,200	1,908,000	
間詰めコンクリート					14,013,396	
1-2983 岸壁積込・運搬投入		m ³	151.00	2,456	370,856	
1-2984 コンクリート混合		m ³	134.00	99,210	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	134.00	2,600	348,400	
蓋ブロック製作					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	
1-2986 ルーフィング敷設		m ²	1,322.00	542	716,524	
1-2987 吊鉄筋材料費	φ44×2.15m	本	300.00	15,660	4,698,000	
1-2988 吊鉄筋加工組立		kg	7,701.00	73	562,173	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2989 鋼製型枠組立組外		m ²	630.00	4,132	2,603,160	
1-2990 コンクリート打設		m ³	661.00	21,279	14,065,419	
蓋ブロック据付					17,931,900	
1-2991 ブロック横持ち		個	75.00	3,603	270,225	
1-2992 ブロック転置(陸上)		個	75.00	2,245	168,375	
1-2993 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	75.00	20,087	1,506,525	
1-2994 ブロック運搬		個	75.00	80,230	6,017,250	
1-2995 蓋ブロック据付(海上)		個	75.00	132,927	9,969,525	
被覆・根固工					1,203,065,469	
根固ブロック工					772,921,422	-430,144,047
根固ブロック製作(1)	5.0m×2.5m×1.6m 42.32t				42,414,407	
1-2996 根固ブロック製作		個	24.00	558,400	13,401,600	
1-2997 吊鉄筋材料費	φ32×2.95m	本	96.00	6,300	604,800	
1-2998 吊鉄筋加工組立		kg	1,788.00	85	151,980	
根固ブロック据付(1)					9,766,440	
1-2999 根固ブロック転置(陸上)		個	24.00	3,651	87,624	
1-3000 根固ブロック横持ち		個	24.00	5,737	137,688	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3001 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	24.00	27,772	666,528	
1-3002 ブロック運搬		個	24.00	197,592	4,742,208	
1-3003 根固ブロック据付(海上)		個	24.00	172,183	4,132,392	
根固ブロック製作(2)	5.97m×2.5m×1.6m 51.52t				3,453,907	
1-3004 ルーフィング敷設		m ²	56.00	542	30,352	
1-3005 吊鉄筋材料費	φ32×3.4m	本	16.00	13,570	217,120	
1-3006 吊鉄筋加工組立		k g	365.00	85	31,025	
1-3007 鋼製型枠組立組外		m ²	147.00	4,132	607,404	
1-3008 コンクリート打設		m ³	89.00	28,854	2,568,006	
根固ブロック据付(2)					1,566,072	
1-3009 根固ブロック転置(陸上)		個	4.00	4,185	16,740	
1-3010 根固ブロック横持ち		個	4.00	6,721	26,884	
1-3011 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	4.00	54,530	218,120	
1-3012 ブロック運搬		個	4.00	139,550	558,200	
1-3013 根固ブロック据付(海上)		個	4.00	186,532	746,128	
根固ブロック製作(3)	4.0m×2.5m×1.2m 24.84t				6,210,025	
1-3014 根固ブロック製作		個	18.00	328,700	5,916,600	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3015 吊鉄筋材料費	φ24×2.3m	本	72.00	3,380	243,360	
1-3016 吊鉄筋加工組立		k g	589.00	85	50,065	
根固ブロック据付(3)					5,659,506	
1-3017 根固ブロック転置(陸上)		個	18.00	3,238	58,284	
1-3018 根固ブロック横持ち		個	18.00	5,149	92,682	
1-3019 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	18.00	24,636	443,448	
1-3020 ブロック運搬		個	18.00	127,023	2,286,414	
1-3021 根固ブロック据付(海上)		個	18.00	154,371	2,778,678	
根固ブロック製作(4)	5.26m×2.5m×1.2m 33.534t				888,743	
1-3022 ルーフィング敷設		m ²	24.00	542	13,008	
1-3023 吊鉄筋材料費	φ28×2.6m	本	8.00	4,410	35,280	
1-3024 吊鉄筋加工組立		k g	100.00	85	8,500	
1-3025 鋼製型枠組立組外		m ²	52.00	4,132	214,864	
1-3026 コンクリート打設		m ³	29.00	21,279	617,091	
根固ブロック据付(4)					711,334	
1-3027 根固ブロック転置(陸上)		個	2.00	3,462	6,924	
1-3028 根固ブロック横持ち		個	2.00	5,427	10,854	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3029 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	2.00	26,335	52,670	
1-3030 ブロック運搬		個	2.00	154,637	309,274	
1-3031 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	165,806	331,612	
被覆ブロックエ					1,160,651,062	
					730,507,015	-430,144,047
被覆ブロック製作(1)	ビーハイブ12t型				145,398,279	
					26,293,346	-119,104,933
1-3032 被覆ブロック製作		個	741.00	196,219	145,398,279	
		個	134.00	196,219	26,293,346	-119,104,933
被覆ブロック据付ビーハイブ(1)					114,179,683	
1-3033 ブロック横持ち		個	741.00	3,338	2,473,458	
1-3034 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	741.00	13,472	9,982,752	
1-3035 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	209.00	130,041	27,178,569	
1-3036 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(2)		個	532.00	140,122	74,544,904	
被覆ブロック製作(2)	ビーハイブ10t型				179,512,135	
					11,450,725	-168,061,410
1-3037 被覆ブロック製作		個	1,019.00	176,165	179,512,135	
		個	65.00	176,165	11,450,725	-168,061,410
被覆ブロック据付(2)					147,426,279	
1-3038 ブロック横持ち		個	1,019.00	3,338	3,401,422	
1-3039 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1,019.00	13,472	13,727,968	
1-3040 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	377.00	121,913	45,961,201	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3041 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(2)		個	642.00	131,364	84,335,688	
被覆ブロック製作(3)	ビーハイブ8t型				93,122,900	
					40,687,544	-52,435,356
1-3042 被覆ブロック製作		個	650.00	143,266	93,122,900	
			284.00	143,266	40,687,544	-52,435,356
被覆ブロック据付(3)					79,409,800	
1-3043 ブロック横持ち		個	650.00	3,338	2,169,700	
1-3044 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	650.00	10,734	6,977,100	
1-3045 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	532.00	106,572	56,696,304	
1-3046 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(2)		個	118.00	114,972	13,566,696	
被覆ブロック製作(4)	ビーハイブ6t型				77,002,539	
					40,318,926	-36,683,613
1-3047 被覆ブロック製作		個	699.00	110,161	77,002,539	
			366.00	110,161	40,318,926	-36,683,613
被覆ブロック据付(4)					79,838,337	
1-3048 ブロック横持ち		個	699.00	3,165	2,212,335	
1-3049 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	699.00	9,294	6,496,506	
1-3050 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	150.00	96,104	14,415,600	
1-3051 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(2)		個	549.00	103,304	56,713,896	
被覆ブロック製作(5)	ビーハイブ4t型				118,934,725	
					65,075,990	-53,858,735
1-3052 被覆ブロック製作		個	1,495.00	79,555	118,934,725	
			818.00	79,555	65,075,990	-53,858,735

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック据付(5)					125,826,385	
1-3053 ブロック横持ち		個	1,495.00	2,415	3,610,425	
1-3054 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1,495.00	6,970	10,420,150	
1-3055 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	747.00	72,078	53,842,266	
1-3056 ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)(1)		個	748.00	77,478	57,953,544	
上部工					927,519,927	
上部コンクリート工					196,825,453	
支保					3,740,670	
1-3057 支保組立組外(重力式)		m	178.00	21,015	3,740,670	
型枠					20,943,860	
1-3058 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	1,055.00	19,852	20,943,860	
足場					5,370,438	
1-3059 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	534.00	10,057	5,370,438	
伸縮目地					1,423,450	
1-3060 伸縮目地		m ²	581.00	2,450	1,423,450	
鉄筋					216,733	
1-3061 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装 海上施工	kg	671.00	323	216,733	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート					165,130,302	
1-3062 岸壁積込・運搬投入		m ³	3,888.00	2,456	9,548,928	
1-3063 コンクリート混合		m ³	3,441.00	42,614	146,634,774	
1-3064 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m ³	3,441.00	2,600	8,946,600	
パラペット工(上部工側)					38,683,270	
支保					11,222,010	
1-3065 支保組立組外(重力式)		m	534.00	21,015	11,222,010	
型枠					8,715,028	
1-3066 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	439.00	19,852	8,715,028	
足場					3,982,572	
1-3067 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	396.00	10,057	3,982,572	
伸縮目地					78,400	
1-3068 伸縮目地		m ²	32.00	2,450	78,400	
コンクリート					14,685,260	
1-3069 岸壁積込・運搬投入		m ³	346.00	2,456	849,776	
1-3070 コンクリート混合		m ³	306.00	42,614	13,039,884	
1-3071 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m ³	306.00	2,600	795,600	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
階段工					1,394,740	
コンクリート					1,045,116	
1-3072 岸壁積込・運搬投入		m 3	11.00	2,456	27,016	
1-3073 コンクリート混合		m 3	10.00	99,210	992,100	
1-3074 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m 3	10.00	2,600	26,000	
型枠					337,484	
1-3075 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	17.00	19,852	337,484	
伸縮目地					2,450	
1-3076 伸縮目地		m 2	1.00	2,450	2,450	
鉄筋					9,690	
1-3077 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装	k g	30.00	323	9,690	
場所打ち工					452,377,637	
型枠					53,739,364	
1-3078 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	2,707.00	19,852	53,739,364	
足場					9,584,321	
1-3079 鋼製枠組足場架払(重力式)		m 2	953.00	10,057	9,584,321	
伸縮目地					2,146,200	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3080 伸縮目地		m ²	876.00	2,450	2,146,200	
鉄筋					1,122,102	
1-3081 鉄筋加工組立	SD345 D19エポキシ樹脂塗装	k g	3,474.00	323	1,122,102	
コンクリート					385,785,650	
1-3082 岸壁積込・運搬投入		m ³	9,084.00	2,456	22,310,304	
1-3083 コンクリート混合		m ³	8,039.00	42,614	342,573,946	
1-3084 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	8,039.00	2,600	20,901,400	
パラペット工(場所打ち側)					238,238,827	
型枠					67,337,984	
1-3085 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3,392.00	19,852	67,337,984	
足場					30,905,161	
1-3086 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	3,073.00	10,057	30,905,161	
伸縮目地					779,100	
1-3087 伸縮目地		m ²	318.00	2,450	779,100	
コンクリート					139,216,582	
1-3088 岸壁積込・運搬投入		m ³	3,278.00	2,456	8,050,768	
1-3089 コンクリート混合		m ³	2,901.00	42,614	123,623,214	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3090 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	2,901.00	2,600	7,542,600	
消波工					1,495,140,692	
消波ブロック工(六脚ブロック(標準)20t)					658,248,288	
消波ブロック製作					325,566,459	
1-3091 消波ブロック製作		個	1,161.00	280,419	325,566,459	
消波ブロック据付					332,681,829	
1-3092 ブロック横持ち		個	1,161.00	4,581	5,318,541	
1-3093 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,161.00	22,057	25,608,177	
1-3094 ブロック運搬		個	1,161.00	156,381	181,558,341	
1-3095 ブロック据付(海上)(1)		個	669.00	101,278	67,754,982	
1-3096 ブロック据付(海上)(2)		個	492.00	106,589	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	
消波ブロック製作					75,020,592	
1-3097 消波ブロック製作		個	267.00	280,976	75,020,592	
消波ブロック据付					77,325,336	
1-3098 ブロック横持ち		個	267.00	4,581	1,223,127	
1-3099 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	267.00	22,057	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3100 ブロック運搬		個	267.00	156,381	41,753,727	
1-3101 ブロック据付(海上)		個	267.00	106,589	28,459,263	
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)16t)					283,942,788	
消波ブロック製作					124,951,104	
1-3102 消波ブロック製作		個	576.00	216,929	124,951,104	
消波ブロック据付					158,991,684	
1-3103 ブロック横持ち		個	576.00	4,581	2,638,656	
1-3104 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	576.00	37,808	21,777,408	
1-3105 ブロック運搬		個	576.00	131,807	75,920,832	
1-3106 ブロック据付(海上)(1)		個	516.00	101,278	52,259,448	
1-3107 ブロック据付(海上)(2)		個	60.00	106,589	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	
消波ブロック製作					11,970,090	
1-3108 消波ブロック製作		個	55.00	217,638	11,970,090	
消波ブロック据付					15,443,175	
1-3109 ブロック横持ち		個	55.00	4,581	251,955	
1-3110 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	55.00	37,808	2,079,440	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3111 ブロック運搬		個	55.00	131,807	7,249,385	
1-3112 ブロック据付(海上)		個	55.00	106,589	5,862,395	
消波ブロック工(六脚ブロック(標準型)12t)					368,401,811	
消波ブロック製作					150,185,310	
1-3113 消波ブロック製作		個	935.00	160,626	150,185,310	
消波ブロック据付					218,216,501	
1-3114 ブロック横持ち		個	935.00	3,998	3,738,130	
1-3115 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	935.00	32,652	30,529,620	
1-3116 ブロック運搬		個	935.00	109,839	102,699,465	
1-3117 ブロック据付(海上)(1)		個	917.00	86,810	79,604,770	
1-3118 ブロック据付(海上)(2)		個	18.00	91,362	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	
消波ブロック製作					1,934,400	
1-3119 消波ブロック製作		個	12.00	161,200	1,934,400	
消波ブロック据付					2,854,212	
1-3120 ブロック横持ち		個	12.00	3,998	47,976	
1-3121 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	12.00	32,652	391,824	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3122 ブロック運搬		個	12.00	109,839	1,318,068	
1-3123 ブロック据付(海上)		個	12.00	91,362	1,096,344	
付帯工					1,021,422,902	
係船柱工					7,994,352	
係船柱					7,994,352	
1-3124 係船曲柱	150KN、先付け	個	10.00	577,968	5,779,680	
1-3125 係船柱取付	海上クレーン 150KN、後付け	基	4.00	553,668	2,214,672	
防舷材工					30,223,870	
防舷材400H×4600L					21,843,882	
1-3126 埋込栓取付		基	9.00	294,900	2,654,100	
1-3127 防舷材取付	400H、L=4.6m 海上クレーン H=500mm未満	基	9.00	2,132,198	19,189,782	
防舷材400H×3700L					4,060,396	
1-3128 埋込栓取付		基	2.00	294,900	589,800	
1-3129 防舷材取付	400H、L=3.7m 海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	1,735,298	3,470,596	
防舷材400H×2500L					2,723,996	
1-3130 埋込栓取付		基	2.00	155,900	311,800	
1-3131 防舷材取付	400H、L=2.5m 海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	1,206,098	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防舷材400H×1300L					1,595,596	
1-3132 埋込栓取付		基	2.00	120,900	241,800	
1-3133 防舷材取付	400H、L=1.3m 海上クレーン H=500mm未満	基	2.00	676,898	1,353,796	
車止・縁金物工					6,576,090	
縁金物					1,604,000	
1-3134 縁金物取付(1)	100×100 アルミ製	m	52.00	22,200	1,154,400	
1-3135 縁金物取付(2)	100×100 ステンレス製	m	20.00	22,480	449,600	
車止					4,972,090	
1-3136 車止取付(1)	250H(連続型)	m	47.00	57,815	2,717,305	
1-3137 車止取付(2)	250H(独立型)	m	31.00	57,815	1,792,265	
1-3138 車止取付(3)	250H(独立型)	m	8.00	57,815	462,520	
防護柵工					3,152,090	
ガードレール					3,152,090	
1-3139 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	383.00	8,230	3,152,090	
配管ピット工					973,476,500	
配管ピット					973,476,500	
1-3140 配管ピット材料費		式	1.00	973,476,500	973,476,500	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
東防波堤(指定部分②)					11,227,443,944	
					11,573,866,874	346,422,930
基礎工					1,905,095,575	
					2,995,491,654	1,090,396,079
基礎捨石工					1,905,095,575	
					2,995,491,654	1,090,396,079
基礎捨石					849,216,583	
					1,818,676,222	969,459,639
1-3141 捨石投入(1)	雑石5~200kg/個程度		22,862.00	19,829	453,330,598	
		m 3	52,640.00	19,829	1,043,798,560	590,467,962
1-3142 捨石投入(2)	雑石300~500kg/個程度		6,893.00	19,829	136,681,297	
		m 3	13,681.00	19,829	271,280,549	134,599,252
1-3143 捨石投入(3)	雑石500~700kg/個程度		13,072.00	19,829	259,204,688	
		m 3	25,397.00	19,829	503,597,113	244,392,425
捨石本均し					316,010,064	
					443,663,064	127,653,000
1-3144 捨石本均し(1)	±5cm 機械均し		3,612.00	31,882	115,157,784	
		m 2	5,112.00	31,882	162,980,784	47,823,000
1-3145 捨石本均し(2)	±10cm 機械均し		7,548.00	26,610	200,852,280	
		m 2	10,548.00	26,610	280,682,280	79,830,000
捨石荒均し					739,868,928	
					733,152,368	-6,716,560
1-3146 捨石荒均し	±30cm 機械均し		32,496.00	22,768	739,868,928	
		m 2	32,201.00	22,768	733,152,368	-6,716,560
本体工 [HBケーソン] 製作場所:長崎					1,881,455,735	
					1,137,482,586	-743,973,149
HBケーソン製作工 (-25m以深)					183,071,940	
底面					964,760	
1-3147 ルーフィング敷設					964,760	
		m 2	1,780.00	542	964,760	
マット					31,150,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3148 アスファルトマット設置		m ²	1,780.00	17,500	31,150,000	
足場					15,804,373	
1-3149 鋼製枠組足場架払		m ²	5,067.00	2,623	13,290,741	
1-3150 内足場架払		m ²	1,184.00	2,123	2,513,632	
鉄筋					57,889,967	
1-3151 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	235,484.00	211	49,687,124	
1-3152 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	38,511.00	213	8,202,843	
型枠					24,012,975	
1-3153 鋼製型枠組立組外		m ²	4,315.00	5,565	24,012,975	
コンクリート					53,249,865	
1-3154 コンクリート打設		m ³	2,845.00	18,717	53,249,865	
HBケーソン製作工 (-25m以浅)					642,866,034	
底面					183,669,887	-459,196,147
					3,376,660	
					964,760	-2,411,900
1-3155 ルーフィング敷設		m ²	6,230.00	542	3,376,660	
マット		m ²	1,780.00	542	964,760	-2,411,900
					109,025,000	
					31,150,000	-77,875,000
1-3156 アスファルトマット設置		m ²	6,230.00	17,500	109,025,000	
足場		m ²	1,780.00	17,500	31,150,000	-77,875,000
					55,319,240	
					15,804,373	-39,514,867

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3157 鋼製枠組足場架払			17,736.00	2,623	46,521,528	
		m ²	5,067.00	2,623	13,290,741	-33,230,787
1-3158 内足場架払			4,144.00	2,123	8,797,712	
		m ²	1,184.00	2,123	2,513,632	-6,284,080
鉄筋					204,707,488	
					58,487,914	-146,219,574
1-3159 鉄筋加工組立(1)	D16~D25		831,550.00	211	175,457,050	
		k g	237,586.00	211	50,130,646	-125,326,404
1-3160 鉄筋加工組立(2)	D13		137,326.00	213	29,250,438	
		k g	39,236.00	213	8,357,268	-20,893,170
型枠					84,053,760	
					24,012,975	-60,040,785
1-3161 鋼製型枠組立組外			15,104.00	5,565	84,053,760	
		m ²	4,315.00	5,565	24,012,975	-60,040,785
コンクリート					186,383,886	
					53,249,865	-133,134,021
1-3162 コンクリート打設			9,958.00	18,717	186,383,886	
		m ³	2,845.00	18,717	53,249,865	-133,134,021
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
1-3163 ルーフィング敷設			1,005.00	542	544,710	
		m ²	0.00	542	0	-544,710
マット					17,587,500	
					0	-17,587,500
1-3164 アスファルトマット設置			1,005.00	17,500	17,587,500	
		m ²	0.00	17,500	0	-17,587,500
足場					7,957,827	
					0	-7,957,827
1-3165 鋼製枠組足場架払			2,545.00	2,623	6,675,535	
		m ²	0.00	2,623	0	-6,675,535
1-3166 内足場架払			604.00	2,123	1,282,292	
		m ²	0.00	2,123	0	-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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋					33,622,447 0	-33,622,447
1-3167 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	144,322.00 0.00	211 211	30,451,942 0	-30,451,942
1-3168 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	14,885.00 0.00	213 213	3,170,505 0	-3,170,505
型枠					11,920,230 0	-11,920,230
1-3169 鋼製型枠組立組外		m 2	2,142.00 0.00	5,565 5,565	11,920,230 0	-11,920,230
コンクリート					29,872,332 0	-29,872,332
1-3170 コンクリート打設		m 3	1,596.00 0.00	18,717 18,717	29,872,332 0	-29,872,332
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
1-3171 ルーフィング敷設		m 2	750.00 0.00	542 542	406,500 0	-406,500
マット					13,125,000 0	-13,125,000
1-3172 アスファルトマット設置		m 2	750.00 0.00	17,500 17,500	13,125,000 0	-13,125,000
足場					6,648,383 0	-6,648,383
1-3173 鋼製枠組足場架払		m 2	2,168.00 0.00	2,623 2,623	5,686,664 0	-5,686,664
1-3174 内足場架払		m 2	453.00 0.00	2,123 2,123	961,719 0	-961,719
鉄筋					30,953,337 0	-30,953,337
1-3175 鉄筋加工組立(1)	D29	k g	3,470.00 0.00	212 212	735,640 0	-735,640

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3176 鉄筋加工組立 (2)	D16~D25		132,260.00	211	27,906,860	
		k g	0.00	211	0	-27,906,860
1-3177 鉄筋加工組立 (3)	D13		10,849.00	213	2,310,837	
		k g	0.00	213	0	-2,310,837
型枠					10,211,775	
					0	-10,211,775
1-3178 鋼製型枠組立組外			1,835.00	5,565	10,211,775	
		m 2	0.00	5,565	0	-10,211,775
コンクリート					22,759,872	
					0	-22,759,872
1-3179 コンクリート打設			1,216.00	18,717	22,759,872	
		m 3	0.00	18,717	0	-22,759,872
HBケーソン製作工 (異形函(3))					83,588,918	
底面					436,852	
1-3180 ルーフィング敷設					436,852	
		m 2	806.00	542	436,852	
マット					14,105,000	
1-3181 アスファルトマット設置					14,105,000	
		m 2	806.00	17,500	14,105,000	
足場					6,533,709	
1-3182 鋼製枠組足場架払					5,508,300	
		m 2	2,100.00	2,623	5,508,300	
1-3183 内足場架払					1,025,409	
		m 2	483.00	2,123	1,025,409	
鉄筋					27,716,534	
1-3184 鉄筋加工組立 (1)	D16~D25				24,570,950	
		k g	116,450.00	211	24,570,950	
1-3185 鉄筋加工組立 (2)	D13				3,145,584	
		k g	14,768.00	213	3,145,584	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					10,389,855	
1-3186 鋼製型枠組立組外		m ²	1,867.00	5,565	10,389,855	
コンクリート					24,406,968	
1-3187 コンクリート打設		m ³	1,304.00	18,717	24,406,968	
ケーソン進水据付工					786,318,930	
HBケーソン浮上					687,151,841	-99,167,089
1-3188 HBケーソン浮上			12.00	7,800,000	93,600,000	
HBケーソンFD積込		函	10.00	7,800,000	78,000,000	-15,600,000
1-3189 HBケーソンFD積込			12.00	3,652,180	43,826,160	
回航・えい航					36,521,800	-7,304,360
1-3190 回航費		回	10.00	3,652,180	36,521,800	-7,304,360
進水					390,531,048	
1-3191 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)			12.00	32,544,254	390,531,048	
仮置					325,442,540	-65,088,508
1-3192 ケーソン仮置(1)		回	10.00	32,544,254	325,442,540	-65,088,508
1-3193 ケーソン仮置(2)			1.00	1,943,902	1,943,902	
上蓋		函	0.00	1,943,902	0	-1,943,902
					8,488,248	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3194 ケーソン回航用上蓋取付		函	12.00	707,354	8,488,248	
回航・えい航					52,512,132	
1-3195 ケーソン回航		函	12.00	4,376,011	52,512,132	
仮置					24,060,560	
1-3196 ケーソン仮置(1)		函	11.00	2,003,257	22,035,827	
1-3197 ケーソン仮置(2)		函	1.00	2,024,733	2,024,733	
据付					98,152,949	
1-3198 ケーソン据付(ウインチ方式)(1)		函	11.00	8,172,111	89,893,221	
1-3199 ケーソン据付(ウインチ方式)(2)		函	1.00	8,259,728	8,259,728	
上蓋					8,207,352	
1-3200 ケーソン回航用上蓋取外		函	12.00	683,946	8,207,352	
中詰工					2,544,343,901	
中詰工					2,266,491,600	
砂・石材中詰					2,266,491,600	
1-3201 バラスト材投入		m ³	1,744.00	18,000	31,392,000	
1-3202 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	123,638.00	18,000	2,225,484,000	
1-3203 中詰均し		m ²	8,013.00	1,200	9,615,600	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作					76,752,243	
蓋ブロック製作(1)	Aブロック 14.7t/個				7,215,174	
1-3204 ルーフィング敷設		m ²	462.00	542	250,404	
1-3205 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	144.00	5,470	787,680	
1-3206 吊鉄筋加工組立		k g	2,301.00	85	195,585	
1-3207 鋼製型枠組立組外		m ²	258.00	4,132	1,066,056	
1-3208 コンクリート打設		m ³	231.00	21,279	4,915,449	
蓋ブロック製作(2)	Aブロック 15.4t/個				896,403	
1-3209 ルーフィング敷設		m ²	53.00	542	28,726	
1-3210 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	16.00	9,500	152,000	
1-3211 吊鉄筋加工組立		k g	292.00	73	21,316	
1-3212 鋼製型枠組立組外		m ²	29.00	4,132	119,828	
1-3213 コンクリート打設		m ³	27.00	21,279	574,533	
蓋ブロック製作(3)	Bブロック 17.3t/個				488,215	
1-3214 ルーフィング敷設		m ²	30.00	542	16,260	
1-3215 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	8.00	9,500	76,000	
1-3216 吊鉄筋加工組立		k g	146.00	73	10,658	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3217 鋼製型枠組立組外		m ²	16.00	4,132	66,112	
1-3218 コンクリート打設		m ³	15.00	21,279	319,185	
蓋ブロック製作(4)	Bブロック 17.3t/個				4,089,702	
1-3219 ルーフィング敷設		m ²	271.00	542	146,882	
1-3220 吊鉄筋材料費	φ36×2.00m	本	72.00	5,470	393,840	
1-3221 吊鉄筋加工組立		kg	1,151.00	85	97,835	
1-3222 鋼製型枠組立組外		m ²	140.00	4,132	578,480	
1-3223 コンクリート打設		m ³	135.00	21,279	2,872,665	
蓋ブロック製作(5)	Cブロック 18.1t/個				34,061,649	
1-3224 ルーフィング敷設		m ²	2,268.00	542	1,229,256	
1-3225 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	576.00	5,470	3,150,720	
1-3226 吊鉄筋加工組立		kg	9,204.00	85	782,340	
1-3227 鋼製型枠組立組外		m ²	1,149.00	4,132	4,747,668	
1-3228 コンクリート打設		m ³	1,135.00	21,279	24,151,665	
蓋ブロック製作(6)	Cブロック 18.9t/個				4,160,519	
1-3229 ルーフィング敷設		m ²	263.00	542	142,546	
1-3230 吊鉄筋材料費	φ38×2.05m	本	64.00	9,500	608,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3231 吊鉄筋加工組立		k g	1,168.00	73	85,264	
1-3232 鋼製型枠組立組外		m ²	130.00	4,132	537,160	
1-3233 コンクリート打設		m ³	131.00	21,279	2,787,549	
蓋ブロック製作(7)	Dブロック 21.3t/個				25,840,581	
1-3234 ルーフィング敷設		m ²	1,478.00	542	801,076	
1-3235 吊鉄筋材料費	φ46×2.25m	本	320.00	18,080	5,785,600	
1-3236 吊鉄筋加工組立		k g	9,396.00	73	685,908	
1-3237 鋼製型枠組立組外		m ²	688.00	4,132	2,842,816	
1-3238 コンクリート打設		m ³	739.00	21,279	15,725,181	
蓋ブロック運搬・据付					71,727,600	
蓋ブロック据付					71,727,600	
1-3239 ブロック転置(陸上)		個	300.00	2,245	673,500	
1-3240 ブロック横持ち		個	300.00	3,603	1,080,900	
1-3241 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	300.00	20,087	6,026,100	
1-3242 ブロック運搬		個	300.00	80,230	24,069,000	
1-3243 蓋ブロック据付(海上)		個	300.00	132,927	39,878,100	
間詰めコンクリート					129,372,458	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
間詰めコンクリート					129,372,458	
1-3244 岸壁積込・運搬投入		m ³	1,398.00	2,456	3,433,488	
1-3245 コンクリート混合		m ³	1,237.00	99,210	122,722,770	
1-3246 コンクリート打設		m ³	1,237.00	2,600	3,216,200	
被覆・根固工					2,076,679,813	
根固ブロック工					410,418,247	
根固ブロック製作(1)	37.03 t/個				55,863,265	
1-3247 根固ブロック製作		個	112.00	470,000	52,640,000	
1-3248 吊鉄筋材料費		本	448.00	5,720	2,562,560	
1-3249 吊鉄筋加工組立		k g	7,773.00	85	660,705	
根固ブロック据付(1)					39,834,704	
1-3250 根固ブロック転置		個	112.00	3,462	387,744	
1-3251 根固ブロック横持ち		個	112.00	5,427	607,824	
1-3252 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	112.00	26,335	2,949,520	
1-3253 ブロック運搬		個	112.00	154,637	17,319,344	
1-3254 ブロック据付(海上)		個	112.00	165,806	18,570,272	
根固ブロック製作(2)	52.9 t/個				180,561,645	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3255 根固ブロック製作		個	198.00	870,800	172,418,400	
1-3256 吊鉄筋材料費		本	792.00	8,210	6,502,320	
1-3257 吊鉄筋加工組立		k g	19,305.00	85	1,640,925	
根固ブロック据付(2)					77,520,564	
1-3258 根固ブロック転置		個	198.00	4,185	828,630	
1-3259 根固ブロック横持ち		個	198.00	6,721	1,330,758	
1-3260 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	198.00	54,530	10,796,940	
1-3261 ブロック運搬		個	198.00	139,550	27,630,900	
1-3262 ブロック据付(海上)		個	198.00	186,532	36,933,336	
根固ブロック製作(3)	58.19 t /個				36,734,780	
1-3263 根固ブロック製作		個	36.00	957,300	34,462,800	
1-3264 吊鉄筋材料費		本	144.00	13,570	1,954,080	
1-3265 吊鉄筋加工組立		k g	3,740.00	85	317,900	
根固ブロック据付(3)					14,094,648	
1-3266 根固ブロック転置		個	36.00	4,185	150,660	
1-3267 根固ブロック横持ち		個	36.00	6,721	241,956	
1-3268 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	36.00	54,530	1,963,080	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3269 ブロック運搬		個	36.00	139,550	5,023,800	
1-3270 ブロック据付(海上)		個	36.00	186,532	6,715,152	
根固ブロック製作(4)	55.44 t/個				1,061,864	
1-3271 ルーフィング敷設		m ²	12.00	542	6,504	
1-3272 鋼製枠組足場架払		m ²	44.00	2,024	89,056	
1-3273 吊鉄筋材料費		本	4.00	13,590	54,360	
1-3274 吊鉄筋加工組立		k g	104.00	85	8,840	
1-3275 鋼製型枠組立組外		m ²	44.00	4,132	181,808	
1-3276 コンクリート打設		m ³	24.00	30,054	721,296	
根固ブロック据付(4)					391,518	
1-3277 根固ブロック転置		個	1.00	4,185	4,185	
1-3278 根固ブロック横持ち		個	1.00	6,721	6,721	
1-3279 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	54,530	54,530	
1-3280 ブロック運搬		個	1.00	139,550	139,550	
1-3281 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	186,532	186,532	
根固ブロック製作(5)	54.02 t/個				3,180,705	
1-3282 ルーフィング敷設		m ²	32.00	542	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3283 鋼製枠組足場架払		m ²	134.00	2,024	271,216	
1-3284 吊鉄筋材料費		本	12.00	15,160	181,920	
1-3285 吊鉄筋加工組立		k g	311.00	73	22,703	
1-3286 鋼製型枠組立組外		m ²	134.00	4,132	553,688	
1-3287 コンクリート打設		m ³	71.00	30,054	2,133,834	
根固ブロック据付(5)					1,174,554	
1-3288 根固ブロック転置		個	3.00	4,185	12,555	
1-3289 根固ブロック横持ち		個	3.00	6,721	20,163	
1-3290 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	3.00	54,530	163,590	
1-3291 ブロック運搬		個	3.00	139,550	418,650	
1-3292 根固ブロック据付(海上)		個	3.00	186,532	559,596	
被覆ブロック工					1,666,261,566	
被覆ブロック製作(1)					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	個	1,162.00	195,924	227,663,688	
被覆ブロック据付(1)					182,354,984	
1-3294 被覆ブロック横持ち		個	1,162.00	3,338	3,878,756	
1-3295 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,162.00	13,472	15,654,464	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3296 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,162.00	140,122	162,821,764	
被覆ブロック製作(2)					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	個	1,889.00	179,346	338,784,594	
被覆ブロック据付(2)					265,304,383	
1-3298 被覆ブロック横持ち		個	1,889.00	3,338	6,305,482	
1-3299 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,889.00	13,472	25,448,608	
1-3300 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,889.00	123,637	233,550,293	
被覆ブロック製作(3)					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	個	709.00	145,333	103,041,097	
被覆ブロック据付(3)					91,492,196	
1-3302 被覆ブロック横持ち		個	709.00	3,338	2,366,642	
1-3303 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	709.00	10,734	7,610,406	
1-3304 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	709.00	114,972	81,515,148	
被覆ブロック製作(4)					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	2,032.00	109,444	222,390,208	
被覆ブロック据付(4)					235,230,416	
1-3306 被覆ブロック横持ち		個	2,032.00	3,165	6,431,280	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3307 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2,032.00	9,294	18,885,408	
1-3308 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	2,032.00	103,304	209,913,728	
上部工					1,139,717,564	
上部コンクリート工					853,645,540	
支保					24,398,415	
1-3309 支保組立組外(重力式)		m	1,161.00	21,015	24,398,415	
型枠					99,220,296	
1-3310 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	4,998.00	19,852	99,220,296	
伸縮目地					6,906,550	
1-3311 伸縮目地		m ²	2,819.00	2,450	6,906,550	
鉄筋					1,745,815	
1-3312 鉄筋加工組立		kg	5,405.00	323	1,745,815	
コンクリート					721,374,464	
1-3313 岸壁積込・運搬投入		m ³	16,986.00	2,456	41,717,616	
1-3314 コンクリート混合		m ³	15,032.00	42,614	640,573,648	
1-3315 コンクリート打設		m ³	15,032.00	2,600	39,083,200	
パラペット					286,072,024	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					53,719,512	
1-3316 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	2,706.00	19,852	53,719,512	
足場					2,735,504	
1-3317 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	272.00	10,057	2,735,504	
伸縮目地					1,428,350	
1-3318 伸縮目地		m ²	583.00	2,450	1,428,350	
コンクリート					228,188,658	
1-3319 岸壁積込・運搬投入		m ³	5,373.00	2,456	13,196,088	
1-3320 コンクリート混合		m ³	4,755.00	42,614	202,629,570	
1-3321 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	4,755.00	2,600	12,363,000	
消波工					1,680,151,356	
消波ブロック工(港内側のみ)					1,680,151,356	
消波ブロック製作(1)	ディンプル(標準型)15t				641,936,104	
1-3322 消波ブロック製作		個	3,254.00	197,276	641,936,104	
消波ブロック据付(1)					863,659,839	
1-3323 消波ブロック横持ち		個	3,254.00	4,581	14,906,574	
1-3324 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	3,254.00	37,808	123,027,232	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3325 ブロック運搬		個	3,254.00	116,791	380,037,914	
1-3326 消波ブロック据付(海上)(1)		個	217.00	101,278	21,977,326	
1-3327 消波ブロック据付(海上)(2)		個	3,037.00	106,589	323,710,793	
消波ブロック製作(2)	ディンプル(環境共生型)15t				78,612,804	
1-3328 異形ブロック製作		個	361.00	217,764	78,612,804	
消波ブロック据付(2)					95,942,609	
1-3329 消波ブロック横持ち		個	361.00	4,581	1,653,741	
1-3330 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	361.00	37,808	13,648,688	
1-3331 ブロック運搬		個	361.00	116,791	42,161,551	
1-3332 消波ブロック据付(海上)		個	361.00	106,589	38,478,629	
東沖防波堤(指定部分②)					18,155,716,637	
					17,183,865,231	-971,851,406
基礎工					7,405,066,061	
					6,433,214,655	-971,851,406
基礎捨石工					7,405,066,061	
					6,433,214,655	-971,851,406
基礎捨石					6,372,029,321	
					5,482,302,091	-889,727,230
1-3333 捨石投入(1)	雑石 5~200kg/個		285,071.00	19,829	5,652,672,859	
		m ³	240,315.00	19,829	4,765,206,135	-887,466,724
1-3334 捨石投入(2)	雑石 300~500kg/個		10,492.00	19,829	208,045,868	
		m ³	10,573.00	19,829	209,652,017	1,606,149
1-3335 捨石投入(3)	雑石 500~700kg/個		25,786.00	19,829	511,310,594	
		m ³	25,591.00	19,829	507,443,939	-3,866,655

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
捨石本均し					350,087,812	
1-3336 捨石本均し(1)	±5cm 機械均し	m ²	4,231.00	31,882	134,892,742	
1-3337 捨石本均し(2)	±10cm 機械均し	m ²	8,087.00	26,610	215,195,070	
捨石荒均し					682,948,928	
					600,824,752	-82,124,176
1-3338 捨石荒均し	±30cm 機械均し	m ²	29,996.00	22,768	682,948,928	
			26,389.00	22,768	600,824,752	-82,124,176
本体工 [SFFDケーソン]					6,421,086,046	
底版製作					1,569,366,693	
ケーソン製作用台船					1,137,000,709	
1-3339 ケーソン製作用台船運転(1)		式	1.00	509,727,316	509,727,316	
1-3340 ケーソン製作用台船運転(2)		函	13.00	47,329,485	615,283,305	
1-3341 ケーソン製作用台船係留(1)		回	2.00	3,602,815	7,205,630	
1-3342 ケーソン製作用台船係留(2)		回	2.00	2,392,229	4,784,458	
底面					3,560,310	
1-3343 ルーフィング敷設		m ²	6,981.00	510	3,560,310	
マット					122,167,500	
1-3344 アスファルトマット設置		m ²	6,981.00	17,500	122,167,500	
足場					10,738,826	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3345 鋼製枠組足場架払		m ²	1,073.00	2,283	2,449,659	
1-3346 内足場架払		m ²	4,649.00	1,783	8,289,167	
鉄筋					134,435,829	
1-3347 鉄筋加工組立(1)		k g	562,683.00	187	105,221,721	
1-3348 鉄筋加工組立(2)		k g	154,572.00	189	29,214,108	
型枠					31,032,162	
1-3349 鋼製型枠組立組外		m ²	6,007.00	5,166	31,032,162	
コンクリート					130,431,357	
1-3350 コンクリート打設		m ³	5,481.00	23,797	130,431,357	
底版引込					107,543,800	
底版引込					107,543,800	
1-3351 底版引込		函	13.00	8,272,600	107,543,800	
FDスリップフォーム					4,439,311,149	
FDスリップフォーム					4,439,311,149	
1-3352 FDスリップフォーム		函	13.00	341,485,473	4,439,311,149	
台座設置・撤去					62,055,760	
台座設置・撤去					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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3353 台座設置・撤去		函	13.00	4,773,520	62,055,760	
ケーソン進水据付工					242,808,644	
上蓋					5,785,195	
1-3354 ケーソン回航用上蓋取付		函	13.00	445,015	5,785,195	
進水					10,125,622	
1-3355 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	13.00	778,894	10,125,622	
仮置					30,898,608	
1-3356 ケーソン仮置(1)		函	13.00	2,376,816	30,898,608	
回航・えい航					56,888,143	
1-3357 ケーソン回航		函	13.00	4,376,011	56,888,143	
仮置					26,042,341	
1-3358 ケーソン仮置(2)		函	13.00	2,003,257	26,042,341	
据付					106,237,443	
1-3359 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	13.00	8,172,111	106,237,443	
上蓋					6,831,292	
1-3360 ケーソン回航用上蓋取外		函	13.00	525,484	6,831,292	
本体工 [HBケーソン]					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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HBケーソン製作工 堤頭函 製作：長崎					111,380,999	
底面					574,520	
1-3361 ルーフィング敷設		m ²	1,060.00	542	574,520	
マット					18,550,000	
1-3362 アスファルトマット設置		m ²	1,060.00	17,500	18,550,000	
足場					9,176,843	
1-3363 鋼製枠組足場架払		m ²	2,894.00	2,623	7,590,962	
1-3364 内足場架払		m ²	747.00	2,123	1,585,881	
鉄筋					37,388,847	
1-3365 鉄筋加工組立(1)	D16~D25	k g	161,082.00	211	33,988,302	
1-3366 鉄筋加工組立(2)	D13	k g	15,965.00	213	3,400,545	
型枠					14,541,345	
1-3367 鋼製型枠組立組外		m ²	2,613.00	5,565	14,541,345	
コンクリート					31,149,444	
1-3368 コンクリート打設		m ³	1,664.00	18,717	31,145,088	
1-3369 無収縮モルタル打設		m ³	0.01	435,683	4,356	
ケーソン進水据付工					65,955,341	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HBケーソン浮上					7,800,000	
1-3370 HBケーソン浮上		函	1.00	7,800,000	7,800,000	
HBケーソンFD積込					3,652,180	
1-3371 HBケーソンFD積込		回	1.00	3,652,180	3,652,180	
回航・えい航					32,544,254	
1-3372 回航費(1)		回	1.00	32,544,254	32,544,254	
進水					3,653,693	
1-3373 ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)		回	1.00	3,653,693	3,653,693	
仮置					1,943,902	
1-3374 ケーソン仮置(1)		函	1.00	1,943,902	1,943,902	
上蓋					858,432	
1-3375 ケーソンえい航, 回航用上蓋取付		函	1.00	858,432	858,432	
回航・えい航					4,376,011	
1-3376 ケーソン回航(2)		函	1.00	4,376,011	4,376,011	
仮置					2,024,733	
1-3377 ケーソン仮置(2)		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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3378 ケーソン据付(ウインチ方式)		函	1.00	8,259,728	8,259,728	
上蓋					842,408	
1-3379 ケーソン回航用上蓋取外		函	1.00	842,408	842,408	
中詰工					1,870,399,385	
中詰工					1,665,931,200	
バラスト材					66,150,000	
1-3380 バラスト材投入		m ³	3,675.00	18,000	66,150,000	
中詰工					1,599,781,200	
1-3381 中詰材投入(現場投入渡し)		m ³	88,485.00	18,000	1,592,730,000	
1-3382 中詰均し		m ²	5,876.00	1,200	7,051,200	
蓋ブロック製作					77,177,219	
蓋ブロック製作(1)					67,661,043	
1-3383 ルーフィング敷設		m ²	4,079.00	542	2,210,818	
1-3384 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m	本	936.00	13,260	12,411,360	
1-3385 吊鉄筋加工組立		k g	21,895.00	73	1,598,335	
1-3386 鋼製型枠組立組外		m ²	1,954.00	4,132	8,073,928	
1-3387 コンクリート打設		m ³	2,038.00	21,279	43,366,602	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
蓋ブロック製作 (2)					832,367	
1-3388 ルーフィング敷設		m ²	53.00	542	28,726	
1-3389 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	16.00	5,470	87,520	
1-3390 吊鉄筋加工組立		k g	256.00	85	21,760	
1-3391 鋼製型枠組立組外		m ²	29.00	4,132	119,828	
1-3392 コンクリート打設		m ³	27.00	21,279	574,533	
蓋ブロック製作 (3)					478,018	
1-3393 ルーフィング敷設		m ²	31.00	542	16,802	
1-3394 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	8.00	5,470	43,760	
1-3395 吊鉄筋加工組立		k g	128.00	85	10,880	
1-3396 鋼製型枠組立組外		m ²	16.00	4,132	66,112	
1-3397 コンクリート打設		m ³	16.00	21,279	340,464	
蓋ブロック製作 (4)					4,997,879	
1-3398 ルーフィング敷設		m ²	331.00	542	179,402	
1-3399 吊鉄筋材料費	φ36×2m	本	88.00	5,470	481,360	
1-3400 吊鉄筋加工組立		k g	1,406.00	85	119,510	
1-3401 鋼製型枠組立組外		m ²	171.00	4,132	706,572	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3402 コンクリート打設		m ³	165.00	21,279	3,511,035	
蓋ブロック製作(5)					3,207,912	
1-3403 ルーフィング敷設		m ²	194.00	542	105,148	
1-3404 吊鉄筋材料費	φ42×2.15m	本	44.00	13,260	583,440	
1-3405 吊鉄筋加工組立		k g	1,029.00	73	75,117	
1-3406 鋼製型枠組立組外		m ²	92.00	4,132	380,144	
1-3407 コンクリート打設		m ³	97.00	21,279	2,064,063	
蓋ブロック運搬・据付					65,272,116	
蓋ブロック据付					65,272,116	
1-3408 ブロック横持ち		個	273.00	3,603	983,619	
1-3409 ブロック転置(陸上)		個	273.00	2,245	612,885	
1-3410 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	273.00	20,087	5,483,751	
1-3411 ブロック運搬		個	273.00	80,230	21,902,790	
1-3412 ブロック据付(海上)		個	273.00	132,927	36,289,071	
間詰めコンクリート					62,018,850	
間詰めコンクリート					62,018,850	
1-3413 岸壁積込・運搬投入		m ³	670.00	2,456	1,645,520	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3414 コンクリート混合		m 3	593.00	99,210	58,831,530	
1-3415 コンクリート打設		m 3	593.00	2,600	1,541,800	
被覆・根固工					1,464,840,234	
根固ブロック工					357,915,788	
根固ブロック製作(1)					38,336,640	
1-3416 根固ブロック製作		個	77.00	470,000	36,190,000	
1-3417 吊鉄筋材料費		本	308.00	5,720	1,761,760	
1-3418 吊鉄筋加工組立		k g	4,528.00	85	384,880	
根固ブロック据付(1)					27,386,359	
1-3419 根固ブロック転置		個	77.00	3,462	266,574	
1-3420 根固ブロック横持ち		個	77.00	5,427	417,879	
1-3421 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	77.00	26,335	2,027,795	
1-3422 ブロック運搬		個	77.00	154,637	11,907,049	
1-3423 根固ブロック据付(海上)		個	77.00	165,806	12,767,062	
根固ブロック製作(2)					142,260,690	
1-3424 根固ブロック製作		個	156.00	870,800	135,844,800	
1-3425 吊鉄筋材料費		本	624.00	8,210	5,123,040	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3426 吊鉄筋加工組立		k g	15,210.00	85	1,292,850	
根固ブロック据付(2)					61,076,808	
1-3427 根固ブロック転置		個	156.00	4,185	652,860	
1-3428 根固ブロック横持ち		個	156.00	6,721	1,048,476	
1-3429 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	156.00	54,530	8,506,680	
1-3430 ブロック運搬		個	156.00	139,550	21,769,800	
1-3431 根固ブロック据付(海上)		個	156.00	186,532	29,098,992	
根固ブロック製作(3)					48,979,735	
1-3432 根固ブロック製作		個	48.00	957,300	45,950,400	
1-3433 吊鉄筋材料費		本	192.00	13,570	2,605,440	
1-3434 吊鉄筋加工組立		k g	4,987.00	85	423,895	
根固ブロック据付(3)					18,792,864	
1-3435 根固ブロック転置		個	48.00	4,185	200,880	
1-3436 根固ブロック横持ち		個	48.00	6,721	322,608	
1-3437 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	48.00	54,530	2,617,440	
1-3438 ブロック運搬		個	48.00	139,550	6,698,400	
1-3439 根固ブロック据付(海上)		個	48.00	186,532	8,953,536	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
根固ブロック製作(4)	80.96t/個				3,003,921	
1-3440 ルーフィング敷設		m ²	32.00	542	17,344	
1-3441 鋼製枠組足場架払		m ²	108.00	2,024	218,592	
1-3442 吊鉄筋材料費		本	8.00	23,840	190,720	
1-3443 吊鉄筋加工組立		k g	373.00	73	27,229	
1-3444 鋼製型枠組立組外		m ²	108.00	4,132	446,256	
1-3445 コンクリート打設		m ³	70.00	30,054	2,103,780	
根固ブロック据付(4)					954,572	
1-3446 根固ブロック転置		個	2.00	4,621	9,242	
1-3447 根固ブロック横持ち		個	2.00	7,393	14,786	
1-3448 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	2.00	60,210	120,420	
1-3449 ブロック運搬		個	2.00	201,573	403,146	
1-3450 根固ブロック据付(海上)		個	2.00	203,489	406,978	
根固ブロック製作(5)	77.17t/個				11,589,432	
1-3451 ルーフィング敷設		m ²	122.00	542	66,124	
1-3452 鋼製枠組足場架払		m ²	422.00	2,024	854,128	
1-3453 吊鉄筋材料費		本	32.00	23,200	742,400	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3454 吊鉄筋加工組立		k g	1,350.00	73	98,550	
1-3455 鋼製型枠組立組外		m 2	422.00	4,132	1,743,704	
1-3456 コンクリート打設		m 3	269.00	30,054	8,084,526	
根固ブロック据付(5)					3,818,288	
1-3457 根固ブロック転置		個	8.00	4,621	36,968	
1-3458 根固ブロック横持ち		個	8.00	7,393	59,144	
1-3459 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	8.00	60,210	481,680	
1-3460 ブロック運搬		個	8.00	201,573	1,612,584	
1-3461 根固ブロック据付(海上)		個	8.00	203,489	1,627,912	
根固ブロック製作(6)	37.09t/個				502,955	
1-3462 ルーフィング敷設		m 2	12.00	542	6,504	
1-3463 吊鉄筋材料費		本	4.00	5,720	22,880	
1-3464 吊鉄筋加工組立		k g	59.00	85	5,015	
1-3465 鋼製型枠組立組外		m 2	31.00	4,132	128,092	
1-3466 コンクリート打設		m 3	16.00	21,279	340,464	
根固ブロック据付(6)					355,667	
1-3467 根固ブロック転置		個	1.00	3,462	3,462	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3468 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,427	5,427	
1-3469 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1.00	26,335	26,335	
1-3470 ブロック運搬		個	1.00	154,637	154,637	
1-3471 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	165,806	165,806	
根固ブロック製作(7)	37.44t/個				502,190	
1-3472 ルーフィング敷設		m ²	12.00	542	6,504	
1-3473 吊鉄筋材料費		本	4.00	5,720	22,880	
1-3474 吊鉄筋加工組立		k g	50.00	85	4,250	
1-3475 鋼製型枠組立組外		m ²	31.00	4,132	128,092	
1-3476 コンクリート打設		m ³	16.00	21,279	340,464	
根固ブロック据付(7)					355,667	
1-3477 根固ブロック転置		個	1.00	3,462	3,462	
1-3478 根固ブロック横持ち		個	1.00	5,427	5,427	
1-3479 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	1.00	26,335	26,335	
1-3480 ブロック運搬		個	1.00	154,637	154,637	
1-3481 根固ブロック据付(海上)		個	1.00	165,806	165,806	
被覆ブロック工					1,106,924,446	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆ブロック製作 (1)					333,070,800	
1-3482 被覆ブロック製作		個	1,700.00	195,924	333,070,800	
被覆ブロック据付 (1)					278,104,700	
1-3483 被覆ブロック横持ち		個	1,700.00	3,338	5,674,600	
1-3484 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,700.00	13,472	22,902,400	
1-3485 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,700.00	146,781	249,527,700	
被覆ブロック製作 (2)					257,384,743	
1-3486 被覆ブロック製作		個	1,771.00	145,333	257,384,743	
被覆ブロック据付 (2)					238,364,203	
1-3487 被覆ブロック横持ち		個	1,771.00	3,338	5,911,598	
1-3488 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,771.00	10,734	19,009,914	
1-3489 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,771.00	120,521	213,442,691	
上部工					816,988,571	
上部コンクリート工					672,992,095	
支保					19,165,680	
1-3490 支保組立組外(重力式)		m	912.00	21,015	19,165,680	
型枠					79,010,960	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3491 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3,980.00	19,852	79,010,960	
伸縮目地					5,544,350	
1-3492 伸縮目地		m ²	2,263.00	2,450	5,544,350	
鉄筋					1,316,871	
1-3493 鉄筋加工組立		k g	4,077.00	323	1,316,871	
コンクリート					567,954,234	
1-3494 岸壁積込・運搬投入		m ³	13,374.00	2,456	32,846,544	
1-3495 コンクリート混合		m ³	11,835.00	42,614	504,336,690	
1-3496 コンクリート打設		m ³	11,835.00	2,600	30,771,000	
パラペット					143,996,476	
型枠					35,118,188	
1-3497 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	1,769.00	19,852	35,118,188	
伸縮目地					710,500	
1-3498 伸縮目地		m ²	290.00	2,450	710,500	
コンクリート					108,167,788	
1-3499 岸壁積込・運搬投入		m ³	2,547.00	2,456	6,255,432	
1-3500 コンクリート混合		m ³	2,254.00	42,614	96,051,956	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3501 コンクリート打設		m ³	2,254.00	2,600	5,860,400	
燃料棧橋40.0m [棧橋部] (指定部分②)					1,283,847,203	
本体工[鋼杭式]					715,064,082	
鋼杭工					715,064,082	
鋼杭					715,064,082	
1-3502 鋼管杭材料費	棧橋部 (A)、(B)	式	1.00	51,492,172	51,492,172	
1-3503 鋼管杭運搬 (1)	鹿児島～西之表	本	8.00	222,798	1,782,384	
1-3504 鋼管杭荷卸し (1)		本	8.00	2,827	22,616	
1-3505 鋼管杭運搬 (2)	西之表～馬毛島	本	8.00	79,738	637,904	
1-3506 鋼管杭荷卸し (2)		本	8.00	2,827	22,616	
1-3507 外周管工	外周管削孔Φ2,000×6.27m	本	8.00	9,235,900	73,887,200	
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	4.00	37,385,000	149,540,000	
1-3509 鋼管杭打設 (沖側)	削孔Φ1,500×10.22m 鋼管杭Φ1,200×36.1m	本	4.00	35,315,400	141,261,600	
1-3510 鋼管杭運搬台船運転	ドルフィン部含む	日	161.00	788,890	127,011,290	
1-3511 杭頭切断工 (ケーソン側)	Φ1,200 t=19	m	15.00	286,760	4,301,400	
1-3512 杭頭切断工 (沖側)	Φ1,200 t=19	m	15.00	286,760	4,301,400	
1-3513 グラウト打設 (ケーソン側) (1)	一次打設 Φ1,500×11.22m	本	4.00	8,265,600	33,062,400	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3514 グラウト打設(沖側)(1)	一次打設 Φ1,500×10.22m	本	4.00	7,770,500	31,082,000	
1-3515 グラウト打設(ケーソン側)(2)	二次打設 Φ2,000×2.00m	本	4.00	3,116,900	12,467,600	
1-3516 グラウト打設(沖側)(2)	二次打設 Φ2,000×2.00m	本	4.00	3,116,900	12,467,600	
1-3517 残土処分	ドルフィン部含む	式	1.00	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)	式	1.00	46,539,400	46,539,400	
ジャケット運搬・据付					131,214,132	
ジャケット運搬・据付					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	
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	回	1.00	3,797,909	3,797,909	
1-3520 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	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	回	1.00	1,898,954	1,898,954	
1-3522 回航費(北九州～鹿児島)	台船 3,000 t	回	1.00	14,255,257	14,255,257	
1-3523 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 3,000 t	回	1.00	7,568,872	7,568,872	
1-3524 固縛解除		基	1.00	1,954,530	1,954,530	
1-3525 ケーソン据付準備(吊降し方式)(1)	海上 取付 200～400 t 未満	回	1.00	5,221,974	5,221,974	
1-3526 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	
1-3527 ケーソン据付準備(吊降し方式)(2)	海上 取外 200～400 t 未満	回	1.00	2,610,986	2,610,986	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3528 固縛材切断		基	1.00	957,240	957,240	
1-3529 グラウト注入		式	1.00	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	m	169.00	125,167	21,153,223	
1-3531 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	33.00	39,239	1,294,887	
上部工					414,495,824	
CFCC床版工					414,495,824	
CFCC床版					381,866,000	
1-3532 CFCC床版	製作～運搬～一体化(ドルフィン部含む)	式	1.00	381,866,000	381,866,000	
CFCC床版運搬・据付					23,549,216	
1-3533 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)(1)	ブロック質量 22～31t以下	個	34.00	24,636	837,624	
1-3534 回航費(鹿屋～馬毛島)(1)	台船 2,000 t	個	34.00	118,555	4,030,870	
1-3535 ブロック据付(1スイング)(1)		個	34.00	146,679	4,987,086	
1-3536 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)(2)		個	34.00	20,087	682,958	
1-3537 回航費(鹿児島～馬毛島)(2)	台船 2,000 t	個	34.00	80,230	2,727,820	
1-3538 ブロック据付(1スイング)(2)	12.5～22t以下	個	34.00	132,927	4,519,518	
1-3539 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)(3)		個	34.00	8,414	286,076	
1-3540 回航費(鹿児島～馬毛島)(3)	台船 2,000 t	個	34.00	46,132	1,568,488	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3541 ブロック据付(1スイング)(3)		個	34.00	114,964	3,908,776	
場所打ちコンクリート					9,080,608	
1-3542 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	100.00	336	33,600	
1-3543 鉄筋加工組立(2)	D16~19	k g	7,511.00	328	2,463,608	
1-3544 鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	5.00	19,852	99,260	
1-3545 岸壁積込・運搬投入		m 3	70.00	2,456	171,920	
1-3546 コンクリート混合		m 3	62.00	99,210	6,151,020	
1-3547 コンクリート打設(コンクリート ミキサー船)		m 3	62.00	2,600	161,200	
舗装工					11,123,000	
コンクリート舗装工					11,123,000	
コンクリート舗装					11,123,000	
1-3548 大型機械舗設		m 2	800.00	13,723	10,978,400	
1-3549 鋼製型枠設置撤去		m	120.00	1,205	144,600	
付属工					11,950,165	
地覆(燃料棧橋 棧橋部)					2,972,470	
地覆					2,972,470	
1-3550 鉄筋加工組立	D13	k g	122.00	336	40,992	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3551 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	37.00	19,852	734,524	
1-3552 岸壁積込・運搬投入		m ³	24.00	2,456	58,944	
1-3553 コンクリート混合		m ³	21.00	99,210	2,083,410	
1-3554 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	21.00	2,600	54,600	
コーナー保護剤					888,000	
縁金物					888,000	
1-3555 縁金物取付		m	40.00	22,200	888,000	
車止め					6,995,615	
車止					6,995,615	
1-3556 車止取付		m	121.00	57,815	6,995,615	
渡版受け材					1,094,080	
渡版受け材					1,094,080	
1-3557 ステンレス鋼材		kg	1,152.00	940	1,082,880	
1-3558 熱間仕上ステンレス丸鋼		kg	14.00	800	11,200	
燃料棧橋40.0m [ドルフィン部] (指定部分②)					463,756,194	
本体工[鋼杭式]					371,767,596	
鋼杭工					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3回)

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

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ジャケット運搬・据付					79,092,354	
ジャケット運搬・据付					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	
1-3575 ジャケット据付準備(吊降し方式)	陸上 取付	回	1.00	3,797,909	3,797,909	
1-3576 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	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	回	1.00	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	回	1.00	7,568,872	7,568,872	
1-3579 固縛解除		基	1.00	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	回	1.00	5,221,974	5,221,974	
1-3581 ケーソン据付(吊降し方式)		函	1.00	6,641,816	6,641,816	
1-3582 固縛材切断		基	1.00	957,240	957,240	
1-3583 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	55.00	125,167	6,884,185	
1-3584 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	14.00	39,239	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	
1-3585 ジャケット積込(吊降し方式)		函	1.00	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	回	1.00	1,898,954	1,898,954	
1-3587 固縛解除		基	1.00	1,954,530	1,954,530	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3588 ケーソン据付(吊降し方式)		函	1.00	6,641,816	6,641,816	
1-3589 ケーソン据付準備(吊降し方式)		回	1.00	2,610,986	2,610,986	
1-3590 固縛材切断		基	1.00	957,240	957,240	
1-3591 アーク溶接	半自動 V形 非航起重機船使用	m	55.00	125,167	6,884,185	
1-3592 ガス切断	海上施工(自動・半自動) 起重機船使用	m	14.00	39,239	549,346	
上部工					8,189,760	
CFCC床版工					8,189,760	
CFCC床版運搬・据付					4,287,360	
1-3593 ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)		個	24.00	17,544	421,056	
1-3594 回航費(鹿児島～馬毛島)	台船 2,000 t	個	24.00	46,132	1,107,168	
1-3595 ブロック据付(1スイング)		個	24.00	114,964	2,759,136	
場所打ちコンクリート					3,902,400	
1-3596 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	104.00	336	34,944	
1-3597 鉄筋加工組立(2)	D16～19	k g	3,322.00	328	1,089,616	
1-3598 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	3.00	19,852	59,556	
1-3599 岸壁積込・運搬投入		m ³	29.00	2,456	71,224	
1-3600 コンクリート混合		m ³	26.00	99,210	2,579,460	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3601 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	26.00	2,600	67,600	
舗装工					3,633,588	
コンクリート舗装工					3,633,588	
コンクリート舗装					3,633,588	
1-3602 大型機械舗設		m ²	256.00	13,723	3,513,088	
1-3603 鋼製型枠設置撤去		m	100.00	1,205	120,500	
付属工					1,072,896	
地覆(燃料棧橋 東/西接岸ドルフィン)					578,336	
地覆					578,336	
1-3604 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	8.00	19,852	158,816	
1-3605 岸壁積込・運搬投入		m ³	5.00	2,456	12,280	
1-3606 コンクリート混合		m ³	4.00	99,210	396,840	
1-3607 コンクリート打設(コンクリートミキサー船)		m ³	4.00	2,600	10,400	
コーナー保護剤					494,560	
縁金物					494,560	
1-3608 縁金物取付		m	22.00	22,480	494,560	
連絡橋(指定部分②)					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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
連絡橋					5,940,222	
連絡橋					5,940,222	
連絡橋製作・運搬・据付					5,940,222	
1-3609 連絡橋製作		kg	2,447.00	1,500	3,670,500	
1-3610 回航費		回	1.00	1,912,270	1,912,270	
1-3611 ブロック据付(1スイング)		個	2.00	178,726	357,452	
東沖防波堤(指定部分以外)					2,487,300,531	
被覆・根固工					429,979,940	
被覆ブロック工					429,979,940	
被覆ブロック製作					234,325,104	
1-1650 被覆ブロック製作		個	1,196.00	195,924	234,325,104	
被覆ブロック据付					195,654,836	
1-1651 被覆ブロック横持ち		個	1,196.00	3,338	3,992,248	
1-3612 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	1,196.00	13,472	16,112,512	
1-3613 ブロック運搬据付(陸海一貫方式)		個	1,196.00	146,781	175,550,076	
消波工					2,057,320,591	
消波ブロック工					2,057,320,591	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消波ブロック製作(1)	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(1)					56,804,610	
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)		個	177.00	25,040	4,432,080	
1-3615 ブロック製作		個	177.00	184,017	32,571,009	
1-3616 消波ブロック据付(海上)		個	177.00	106,589	18,866,253	
消波ブロック製作(2)	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(2)					696,594,862	
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)		個	2,173.00	25,040	54,411,920	
1-3618 ブロック製作		個	2,173.00	184,017	399,868,941	
1-3619 消波ブロック据付(海上)(1)		個	148.00	101,278	14,989,144	
1-3620 消波ブロック据付(海上)(2)		個	2,025.00	106,589	215,842,725	
一般棧橋 370.0m(指定部分以外)					13,400,469,710	
本体工[鋼杭式]					10,800,072,558	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼杭工					10,800,072,558	
鋼杭					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(1)	鹿児島～西之表	本	189.00	222,798	42,108,822	
1-1660 鋼管杭荷卸し(1)		本	189.00	2,827	534,303	
1-1661 鋼管杭運搬(2)	西之表～馬毛島	本	189.00	79,738	15,070,482	
1-1662 鋼管杭荷卸し(2)		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					1,243,364,826	
ジャケット運搬・据付					1,243,364,826	
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				118,637,658	
1-1666 積込準備(吊降し方式)(1)	陸上 取付 400～1000 t 未満	回	1.00	7,215,264	7,215,264	
1-1667 ジャケット積込(吊降し方式)(1)		函	1.00	8,714,127	8,714,127	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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) (2)	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)(2)		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	372.00	125,167	46,562,124	
1-1675 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	
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				506,884,839	
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	1,866.00	125,167	233,561,622	
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	178.00	39,239	6,984,542	
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	
1-1684 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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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					528,831,654	
プレキャストRC床版工					386,394,690	
RC床版製作(J1)	93枚				33,438,931	
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 ミキサー車打設	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1698 鉄筋加工組立 (1)	D13	k g	1,583.00	261	413,163	
1-1699 鉄筋加工組立 (2)	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 (1)	4.5 t 以下	個	10.00	1,396	13,960	
1-1703 ブロック横持ち (1)	4.5t以下	個	10.00	2,245	22,450	
1-1704 ブロック転置 (2)	4.5~7.5 t 以下	個	17.00	1,801	30,617	
1-1705 ブロック横持ち (2)	4.5~7.5 t 以下	個	17.00	2,923	49,691	
1-1706 ブロック転置 (3)	7.5~12.5 t 以下	個	29.00	1,961	56,869	
1-1707 ブロック横持ち (3)	7.5~12.5 t 以下	個	29.00	3,162	91,698	
1-1708 ブロック転置 (4)	12.5~22 t 以下	個	30.00	2,245	67,350	
1-1709 ブロック横持ち (4)	12.5~22 t 以下	個	30.00	3,603	108,090	
1-1710 ブロック転置 (5)	22~31 t 以下	個	7.00	2,961	20,727	
1-1711 ブロック横持ち (5)	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1714 コンクリート打設	方塊 ミキサー車打設	m ³	423.00	24,410	10,325,430	
1-1715 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	1,535.00	261	400,635	
1-1716 鉄筋加工組立(2)	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(1)	4.5 t 以下	個	11.00	1,396	15,356	
1-1720 ブロック横持ち(1)	4.5 t 以下	個	11.00	2,245	24,695	
1-1721 ブロック転置(2)	4.5~7.5 t 以下	個	24.00	1,801	43,224	
1-1722 ブロック横持ち(2)	4.5~7.5 t 以下	個	24.00	2,923	70,152	
1-1723 ブロック転置(3)	7.5~12.5 t 以下	個	25.00	1,961	49,025	
1-1724 ブロック横持ち(3)	7.5~12.5 t 以下	個	25.00	3,162	79,050	
1-1725 ブロック転置(4)	12.5~22 t 以下	個	30.00	2,245	67,350	
1-1726 ブロック横持ち(4)	12.5~22 t 以下	個	30.00	3,603	108,090	
1-1727 ブロック転置(5)	22~31 t 以下	個	7.00	2,961	20,727	
1-1728 ブロック横持ち(5)	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 ミキサー車打設	m ³	445.00	24,410	10,862,450	
1-1732 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	1,318.00	261	343,998	
1-1733 鉄筋加工組立(2)	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(1)	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376	
1-1737 ブロック横持ち(1)	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470	
1-1738 ブロック転置(2)	4.5~7.5 t 以下	個	18.00	1,801	32,418	
1-1739 ブロック横持ち(2)	4.5~7.5 t 以下	個	18.00	2,923	52,614	
1-1740 ブロック転置(3)	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	1,961	35,298	
1-1741 ブロック横持ち(3)	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	3,162	56,916	
1-1742 ブロック転置(4)	12.5~22 t 以下	個	40.00	2,245	89,800	
1-1743 ブロック横持ち(4)	12.5~22 t 以下	個	40.00	3,603	144,120	
1-1744 ブロック転置(5)	22~31 t 以下	個	8.00	2,961	23,688	
1-1745 ブロック横持ち(5)	22~31 t 以下	個	8.00	4,707	37,656	
RC床版製作(J4)	94枚				36,109,185	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 ミキサー車打設	m ³	445.00	24,410	10,862,450	
1-1749 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	1,349.00	261	352,089	
1-1750 鉄筋加工組立(2)	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(1)	4.5 t 以下	個	7.00	1,396	9,772	
1-1754 ブロック横持ち(1)	4.5 t 以下	個	7.00	2,245	15,715	
1-1755 ブロック転置(2)	4.5~7.5 t 以下	個	26.00	1,801	46,826	
1-1756 ブロック横持ち(2)	4.5~7.5 t 以下	個	26.00	2,923	75,998	
1-1757 ブロック転置(3)	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	1,961	35,298	
1-1758 ブロック横持ち(3)	7.5~12.5 t 以下	個	18.00	3,162	56,916	
1-1759 ブロック転置(4)	12.5~22 t 以下	個	34.00	2,245	76,330	
1-1760 ブロック横持ち(4)	12.5~22 t 以下	個	34.00	3,603	122,502	
1-1761 ブロック転置(5)	22~31 t 以下	個	9.00	2,961	26,649	
1-1762 ブロック横持ち(5)	22~31 t 以下	個	9.00	4,707	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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 ミキサー車打設	m ³	470.00	24,410	11,472,700	
1-1766 鉄筋加工組立 (1)	D13	k g	1,150.00	261	300,150	
1-1767 鉄筋加工組立 (2)	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 (1)	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376	
1-1771 ブロック横持ち (1)	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470	
1-1772 ブロック転置 (2)	4.5~7.5 t 以下	個	14.00	1,801	25,214	
1-1773 ブロック横持ち (2)	4.5~7.5 t 以下	個	14.00	2,923	40,922	
1-1774 ブロック転置 (3)	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	1,961	23,532	
1-1775 ブロック横持ち (3)	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	3,162	37,944	
1-1776 ブロック転置 (4)	12.5~22 t 以下	個	32.00	2,245	71,840	
1-1777 ブロック横持ち (4)	12.5~22 t 以下	個	32.00	3,603	115,296	
1-1778 ブロック転置 (5)	22~31 t 以下	個	16.00	2,961	47,376	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1779 ブロック横持ち (5)	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 ミキサー車打設	m ³	474.00	24,410	11,570,340	
1-1783 鉄筋加工組立 (1)	D13	k g	1,093.00	261	285,273	
1-1784 鉄筋加工組立 (2)	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 (1)	4.5 t 以下	個	6.00	1,396	8,376	
1-1788 ブロック横持ち (1)	4.5 t 以下	個	6.00	2,245	13,470	
1-1789 ブロック転置 (2)	4.5~7.5 t 以下	個	21.00	1,801	37,821	
1-1790 ブロック横持ち (2)	4.5~7.5 t 以下	個	21.00	2,923	61,383	
1-1791 ブロック転置 (3)	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	1,961	23,532	
1-1792 ブロック横持ち (3)	7.5~12.5 t 以下	個	12.00	3,162	37,944	
1-1793 ブロック転置 (4)	12.5~22 t 以下	個	25.00	2,245	56,125	
1-1794 ブロック横持ち (4)	12.5~22 t 以下	個	25.00	3,603	90,075	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1795 ブロック転置 (5)	22~31 t 以下	個	18.00	2,961	53,298	
1-1796 ブロック横持ち (5)	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 ミキサー車打設	m ³	503.00	24,410	12,278,230	
1-1800 鉄筋加工組立 (1)	D13	k g	783.00	261	204,363	
1-1801 鉄筋加工組立 (2)	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 (1)	4.5~7.5 t 以下	個	2.00	1,801	3,602	
1-1805 ブロック横持ち (1)	4.5~7.5 t 以下	個	2.00	2,923	5,846	
1-1806 ブロック転置 (2)	7.5~12.5 t 以下	個	4.00	1,961	7,844	
1-1807 ブロック横持ち (2)	7.5~12.5 t 以下	個	4.00	3,162	12,648	
1-1808 ブロック転置 (3)	12.5~22 t 以下	個	16.00	2,245	35,920	
1-1809 ブロック横持ち (3)	12.5~22 t 以下	個	16.00	3,603	57,648	
1-1810 ブロック転置 (4)	22~31 t 以下	個	32.00	2,961	94,752	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1811 ブロック横持ち (4)	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) (1)	4.5t以下	個	46.00	12,486	574,356	
1-1813 回航費 (1)	4.5t以下	個	46.00	15,250	701,500	
1-1814 ブロック据付(1スイング) (1)	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) (2)	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) (2)	4.5~7.5t以下	個	122.00	16,116	1,966,152	
1-1817 回航費 (2)	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) (3)	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)	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) (3)	7.5~12.5t以下	個	118.00	17,544	2,070,192	
1-1821 回航費 (3)	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) (5)	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) (6)	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) (4)	12.5~22t以下	個	207.00	20,087	4,158,009	
1-1825 回航費 (4)	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) (7)	12.5~22t以下	個	207.00	132,927	27,515,889	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1827 ブロック据付(1スイング)(8)	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) (5)	22~31t以下	個	97.00	24,636	2,389,692	
1-1829 回航費(5)	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)(9)	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)(9)	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					142,436,964	
現場コンクリート(J1)					19,857,878	
1-1832 鉄筋加工組立(1)	D13	k g	1,124.00	336	377,664	
1-1833 鉄筋加工組立(2)	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(1)	D13	k g	1,254.00	336	421,344	
1-1840 鉄筋加工組立(2)	D16~19	k g	14,891.00	328	4,884,248	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 (1)	D13	k g	1,351.00	336	453,936	
1-1847 鉄筋加工組立 (2)	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	
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)					21,418,140	
1-1853 鉄筋加工組立 (1)	D13	k g	1,316.00	336	442,176	
1-1854 鉄筋加工組立 (2)	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 (1)	D13	k g	1,132.00	336	380,352	
1-1861 鉄筋加工組立 (2)	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	
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 (1)	D13	k g	1,094.00	336	367,584	
1-1868 鉄筋加工組立 (2)	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 (1)	D13	k g	746.00	336	250,656	
1-1875 鉄筋加工組立 (2)	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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1883 大型機械舗設	大型機械 10cm	m ²	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 チェアー片側	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 チェアー片側	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 チェアー片側	m	30.00	3,032	90,960	
コンクリート舗装 (J5)					19,652,192	
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 チェアー片側	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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					694,857,067	
車止・縁金物工					29,963,955	
縁金物					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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-1908 車止取付 (管内蔵型)	250H	m	27.00	57,815	1,561,005	
防護柵工					60,643,812	
ガードレール					6,219,546	
1-1909 防護柵設置工(ガードレール設置工)		m	337.00	8,230	2,773,510	
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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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					604,249,300	
配管ピット工					604,249,300	
1-1936 配管ピット材料費		式	1.00	604,249,300	604,249,300	
南北接続施設 107.6m (指定部分以外)					1,396,229,719	
本体工[鋼杭式]					1,192,463,570	
鋼杭工					1,192,463,570	
鋼杭					1,192,463,570	
1-2044 鋼管杭材料費 (1)	南北接続施設1	式	1.00	23,082,605	23,082,605	
1-2045 鋼管杭材料費 (2)	南北接続施設2	式	1.00	23,082,605	23,082,605	
1-2046 鋼管杭運搬 (1)	鹿児島～西之表	本	20.00	222,798	4,455,960	
1-2047 鋼杭荷卸し (1)		本	20.00	2,827	56,540	
1-2048 鋼杭運搬 (2)	西之表～馬毛島	本	20.00	79,738	1,594,760	
1-2049 鋼杭荷卸し (2)		本	20.00	2,827	56,540	
1-2050 ダウンザホールハンマ十二軸同軸アースオーガ削孔	φ1,400 φ1,200	本	20.00	57,006,728	1,140,134,560	
ジャケット運搬・据付					129,389,470	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ジャケット運搬・据付					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) (1)	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)(1)		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) (2)	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)(2)	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	
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)(1)		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) (1)	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2065 ケーソン据付(吊降し方式)(2)	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)(2)	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	
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 吊鉄筋材料費		本	160.00	1,400	224,000	
1-2076 吊鉄筋加工組立		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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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)	k g	33,095.00	254	8,406,130	
1-2083 吊鉄筋材料費		本	160.00	1,400	224,000	
1-2084 吊鉄筋加工組立		k g	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 ブロック運搬	7.5~12.5t以下	個	80.00	46,132	3,690,560	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
渡版受け材					547,840	
渡版受け材					547,840	
1-2113 ステンレス鋼材		kg	576.00	940	541,440	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-2114 熱間仕上ステンレス丸鋼		k g	8.00	800	6,400	
仮設工（指定部分以外）					4,041,554,734	
					4,365,068,477	323,513,743
仮設工					4,041,554,734	
					4,365,068,477	323,513,743
ケーソン仮置きマウンド					3,864,658,200	
					1,074,557,616	-2,790,100,584
鹿児島港（その1）					1,776,821,760	
					0	-1,776,821,760
1-3621 捨石投入		m 3	75,348.00	19,773	1,489,856,004	
			0.00	19,773	0	-1,489,856,004
1-3622 捨石本均し・荒均し(水中)		m 2	21,252.00	13,503	286,965,756	
			0.00	13,503	0	-286,965,756
鹿児島港（その2）					1,013,278,824	
					0	-1,013,278,824
1-3623 捨石投入		m 3	41,420.00	19,773	818,997,660	
			0.00	19,773	0	-818,997,660
1-3624 捨石本均し・荒均し(水中)		m 2	14,388.00	13,503	194,281,164	
			0.00	13,503	0	-194,281,164
西之表港					1,074,557,616	
1-3625 捨石投入		m 3	50,008.00	19,767	988,508,136	
1-3626 捨石本均し・荒均し(水中)		m 2	5,016.00	17,155	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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
測量櫓					88,666,432	
測量櫓材料費					74,500,000	
1-2122 測量櫓材料費		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	
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	
鋼管杭引抜試験					0	
反力杭製作・運搬					3,030,342,151	3,030,342,151
					0	
					4,931,040	4,931,040
1-3988 鋼管杭運搬・仮置(1)	鹿児島～西之表	本	0.00	0	0	
			16.00	225,625	3,610,000	3,610,000

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3989 鋼管杭運搬・仮置 (2)	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	16.00	82,565	1,321,040	1,321,040
試験杭製作・運搬					0	
					1,661,486	1,661,486
1-3990 胴バンド			0.00	0	0	
		個	1.00	120,536	120,536	120,536
1-3991 鋼管杭運搬・仮置 (1)	鹿児島～西之表		0.00	0	0	
		本	5.00	225,625	1,128,125	1,128,125
1-3992 鋼管杭運搬・仮置 (2)	西之表～馬毛島		0.00	0	0	
		本	5.00	82,565	412,825	412,825
試験杭・反力杭打設、引抜試験					0	
					3,023,749,625	3,023,749,625
1-3993 鋼管杭打設・先端グラウト注入			0.00	0	0	
		式	1.00	2,863,993,389	2,863,993,389	2,863,993,389
1-3994 引抜試験			0.00	0	0	
		式	1.00	159,756,236	159,756,236	159,756,236
ラブルネット工					0	
					83,272,176	83,272,176
ラブルネット設置					0	
					83,272,176	83,272,176
1-3995 ラブルネット積込			0.00	0	0	
		個	520.00	24,032	12,496,640	12,496,640
1-3996 ラブルネット運搬			0.00	0	0	
		個	520.00	104,000	54,080,000	54,080,000
1-3997 ラブルネット設置 (1)	陸上		0.00	0	0	
		個	88.00	29,018	2,553,584	2,553,584
1-3998 ラブルネット設置 (2)	水中		0.00	0	0	
		個	432.00	32,736	14,141,952	14,141,952
技術提案						
					1,820,453,130	
技術提案						
					1,820,453,130	
技術提案						
					1,820,453,130	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
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	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					3,486,378,639	
					16,686,378,639	13,200,000,000
共通仮設					3,486,378,639	
					16,686,378,639	13,200,000,000
共通仮設費					3,486,378,639	
					16,686,378,639	13,200,000,000
回航・えい航費					0	
					13,200,000,000	13,200,000,000
回航					0	
					13,200,000,000	13,200,000,000
1-3999 回航費			0.00	0	0	
		式	1.00	6,600,000,000	6,600,000,000	6,600,000,000
1-4000 回航費			0.00	0	0	
		式	1.00	6,600,000,000	6,600,000,000	6,600,000,000
運搬費						
					31,344,838	
ケーン回航用上蓋運搬						
					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	
水質汚濁防止柵						
					6,936,684	
1-675 北接続施設(北係留岸壁含む)						
		式	1.00	3,379,092	3,379,092	
1-676 南接続施設(南係留岸壁含む)						
		式	1.00	3,557,592	3,557,592	
安全管理						
					1,236,821,142	
安全管理						
					1,236,821,142	
1-677 技術提案費(1)	技術提案4-1②					
		式	1.00	157,324,000	157,324,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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					2,211,275,975	
HBケーソン製作ドッグ出渠料・滞渠料					2,211,275,975	
1-3627 鋼殻ドッグ搭載		式	1.00	115,640,600	115,640,600	
1-3628 中間ドッグゲート取付・取外		式	1.00	28,260,000	28,260,000	
1-3629 出渠料		式	1.00	126,040,000	126,040,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-3630 滞渠料		式	1.00	1,941,335,375	1,941,335,375	
直接原価					1,762,907,242	
航行安全情報管理					1,762,907,242	
航行安全情報管理					1,762,907,242	
航行安全情報管理					275,345,000	
航行安全情報管理					273,739,200	
2-1 航行安全情報管理		式	1.00	273,739,200	273,739,200	
打ち合わせ					1,228,800	
2-2 打合せ		回	48.00	25,600	1,228,800	
協議・報告					76,800	
2-3 協議・報告		回	3.00	25,600	76,800	
成果					300,200	
2-4 報告書作成		式	1.00	300,200	300,200	
直接経費					1,487,562,242	
業務成果品					300,000	
2-5 業務成果品費		式	1.00	300,000	300,000	
事務用品費					2,752,682	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
2-6 事務用品費		式	1.00	2,752,682	2,752,682	
電子計算機使用料					1,586,200	
2-7 電算機使用料		式	1.00	1,586,200	1,586,200	
備品費					561,360	
2-8 備品費		式	1.00	561,360	561,360	
機器費					1,482,362,000	
2-9 機器費		式	1.00	1,482,362,000	1,482,362,000	
直接原価					20,398,484	
航行安全検討					20,398,484	
航行安全検討					20,398,484	
航行安全検討					9,318,200	
計画準備					689,600	
3-1 計画準備		式	1.00	386,800	386,800	
3-2 現地調査		式	1.00	302,800	302,800	
航行安全検討					7,830,400	
3-3 航行安全検討		式	1.00	7,830,400	7,830,400	
協議・報告					396,300	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
3-4 事前協議		回	1.00	109,800	109,800	
3-5 中間報告		回	1.00	109,800	109,800	
3-6 最終報告		回	1.00	176,700	176,700	
成果					401,900	
3-7 報告書作成		式	1.00	401,900	401,900	
航行安全管理					6,666,000	
航行安全管理					4,919,100	
3-12 航行安全管理		式	1.00	4,919,100	4,919,100	
協議・報告					859,500	
3-13 事前協議		回	3.00	109,800	329,400	
3-14 最終報告		回	3.00	176,700	530,100	
成果					887,400	
3-15 報告書作成		式	3.00	295,800	887,400	
直接経費					4,414,284	
事務用品費					147,284	
3-8 事務用品費		式	1.00	147,284	147,284	
成果					250,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
3-9 業務成果品		式	1.00	250,000	250,000	
計画準備費用					270,000	
3-10 計画準備費用		式	1.00	270,000	270,000	
航行安全検討費用					3,747,000	
3-11 航行安全検討費用		式	1.00	3,747,000	3,747,000	
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	
4-1 探査準備		式	1.00	509,434	509,434	
4-2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	908,851	908,851	
磁気探査					3,078,517	
4-3 準備・艀装		組	1.00	1,466,667	1,466,667	
4-4 磁気探査	一次探査(一般棧橋)	k m	27.00	32,635	881,145	
4-5 磁気探査	一次探査(燃料棧橋)	k m	8.00	32,635	261,080	
4-6 磁気探査	一次探査(南接続施設)	k m	8.00	36,125	289,000	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
4-7 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	
4-8 資料解析	一次探査(一般棧橋)	k m	18.00	30,487	548,766	
4-9 資料解析	一次探査(燃料棧橋)	k m	4.00	30,487	121,948	
4-10 資料解析	一次探査(南接続施設)	k m	4.00	30,487	121,948	
4-11 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	
4-12 業務成果品		式	1.00	50,000	50,000	
旅費					1,536,853	
4-13 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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作					6,482,803,453 4,565,323,682	-1,917,479,771
工場製作(指定部分②)					7,201,510,952 725,703,478	-6,475,807,474
工場製作(指定部分①)					0 8,487,651,263	8,487,651,263
直接工事費					121,699,547,653 125,961,715,181	4,262,167,528
間接工事費	10,654,890,566 + 26,179,707,879 24,105,932,233 + 29,683,380,658				36,834,598,445 53,789,312,891	16,954,714,446
共通仮設費(計)	3,486,378,639 + 6,937,269,607 + 231,242,320 16,686,378,639 + 7,180,213,156 + 239,340,438				10,654,890,566 24,105,932,233	13,451,041,667
共通仮設費(積上)					3,486,378,639 16,686,378,639	13,200,000,000
共通仮設費(率)	121,706,484,337 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%) 125,968,651,865 × 5.70% (2.80% × 1.68 + 1.00%)				6,937,269,607 7,180,213,156	242,943,549
現場環境改善費	121,706,484,337 × 0.19% 125,968,651,865 × 0.19%				231,242,320 239,340,438	8,098,118
現場管理費	132,354,438,219 × 19.78% (19.28% + 0.50%) 150,067,647,414 × 19.78% (19.28% + 0.50%)				26,179,707,879 29,683,380,658	3,503,672,779
工事原価	13,684,314,405 + 121,699,547,653 + 36,834,598,445 13,778,678,423 + 125,961,715,181 + 53,789,312,891				172,218,460,503 193,529,706,495	21,311,245,992
一般管理費等	172,218,460,503 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 5,939 193,529,706,495 × 9.74% (9.74% × 1.00) - 7,291				16,774,072,113 18,849,786,121	2,075,714,008
契約保証費					68,887,384	
工事価格	172,218,460,503 + 16,774,072,113 + 68,887,384 193,529,706,495 + 18,849,786,121 + 68,887,384				189,061,420,000 212,448,380,000	23,386,960,000
直接原価	275,345,000 + 1,487,562,242				1,762,907,242	
直接人件費					275,345,000	
直接経費					1,487,562,242	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他原価	$275,345,000 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				148,273,282	
業務原価	$1,762,907,242 + 148,273,282$				1,911,180,524	
一般管理費等	$1,911,180,524 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 1,236$				1,029,169,476	
業務価格	$1,911,180,524 + 1,029,169,476$				2,940,350,000	
直接原価	$15,984,200 + 4,414,284$				20,398,484	
直接人件費					15,984,200	
直接経費					4,414,284	
その他原価	$15,984,200 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				8,607,491	
業務原価	$20,398,484 + 8,607,491$				29,005,975	
一般管理費等	$29,005,975 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 5,692$				15,614,025	
業務価格	$29,005,975 + 15,614,025$				44,620,000	
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	

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3回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他原価	$1,883,378 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				1,014,199	
業務原価	$3,470,231 + 1,014,199$				4,484,430	
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	$189,061,420,000 + 2,940,350,000 + 44,620,000 + 12,920,000$ $212,448,380,000 + 2,940,350,000 + 44,620,000 + 12,920,000$				192,059,310,000 215,446,270,000	23,386,960,000
消費税等相当額	$192,059,310,000 \times 10.00\%$ $215,446,270,000 \times 10.00\%$				19,205,931,000 21,544,627,000	2,338,696,000
請負工事費					211,265,241,000 236,990,897,000	25,725,656,000

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3回)

番号：1-3631

名称：捨石投入(1) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,850,071.00	129,250		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,979.00	25,979,321		

番号：1-690

名称：捨石投入(2) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,840,468.00	129,202		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,969.00	25,969,670		

番号：1-3632

名称：捨石投入(3) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	22,700.00	29,510,000		
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	29,750,071.00	148,750		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			29,898.00	29,898,821		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-691

名称：捨石投入(4) 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(指定部分①)	m ³	1,300.00	22,700.00	29,510,000		
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	29,740,468.00	148,702		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			29,889.00	29,889,170		

番号：1-692

名称：機械均し ±5cm

1日当り(146.9m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-693

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

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

番号：1-694

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

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

番号：1-695

名称：フローティングドック運転

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-696

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

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

番号：1-697

名称：アスファルトマット設置

1m²当り(1m²)

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

番号：1-698

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

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

番号：1-699

名称：内足場架払

100m²当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-700

名称：鉄筋加工組立 D16~25

1000kg 当り

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

番号：1-701

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

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

番号：1-702

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-703

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

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

番号：1-704

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000k^g 当り

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

番号：1-705

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-706

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

番号：1-707

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

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

番号：1-708

名称：底版引込

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-709

名称：FDスリップフォーム 4201t/函

1函当り

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

番号：1-710

名称：FDスリップフォーム 4201t/函

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-711

名称：台座設置・撤去

1函当り

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

番号：1-712

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-713

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

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

番号：1-714

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-715

名称：ケーソン回航

1函当り

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

番号：1-716

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-717

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-718

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

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

番号：1-3633

名称：敷砂

1m2当り (882m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷砂	洗い 荒目	m ³	1.00	3,650.00	3,650		
土木一般世話役	長崎単価	人	0.50	23,600.00	11,800		
普通作業員	長崎単価	人	1.00	18,000.00	18,000		
合 計	作業能力：882.00m ²			37.00	33,450		

番号：1-3634

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	長崎単価(指定部分①)	m ²	1.00	17,900.00	17,900		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,900.00	17,900		

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3回)

番号：1-3635

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,448.00	244,840		

番号：1-3636

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,948.00	194,840		

番号：1-3637

名称：鉄筋加工組立(1) 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(指定部分①)	k ^g	1,030.00	107.00	110,210		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			192.00	192,770		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3638

名称：鉄筋加工組立(2) 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 D16~D25 (指定部分①)	kg	1,030.00	106.00	109,180		
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)60t吊 (指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			191.00	191,740		

番号：1-3639

名称：鉄筋加工組立(3) 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 (指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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)60t吊 (指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,800		

番号：1-3640

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)60t吊 (指定部分①)	日	0.40	82,800.00	33,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,331.00	533,120		

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3回)

番号：1-3641

名称：コンクリート打設(1)

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 30-12-20(指定部分①)	m3	10.10	19,100.00	192,910		
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			23,091.00	230,910		

番号：1-3642

名称：コンクリート打設(2)

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m3	10.10	14,250.00	143,925		
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			18,192.00	181,925		

番号：1-3643

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3回)

番号：1-3644

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グ	鋼8900t積	日	1.00	2,579,941.00	2,579,941	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			3,356,692.00	3,356,692		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3645

名称：ケーソン回航

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 8900t	式	1.00	3,375,000.00	3,375,000		
回航保険料	フローティングドック 8900t	式	1.00	309,701.00	309,701		
回航保険料	HBケーソン(南防波堤)	式	1.00	3,658,569.00	3,658,569		
旅費等	フローティングドック 8900t	式	1.00	35,799.00	35,799		
重油A(鹿児島)		L	14,136.00	99.00	1,399,464		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	7.50	31,210.00	234,075		
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	7.50	2,336.00	17,520		
船団長(11H/日)		人	2.50	40,210.00	100,525		
普通船員(11H/日)		人	7.50	31,210.00	234,075		
船団長乗船手当		人	2.50	2,854.00	7,135		
普通船員乗船手当		人	7.50	2,336.00	17,520		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	時間	31.00	31,100.00	964,100		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	日	2.50	324,000.00	810,000		
ケーソン製作用台船[フローティング式]	8,900t積	日	4.50	1,480,000.00	6,660,000		
合 計	作業能力：1.00回			18,254,123.00	18,254,123		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3646

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グ	鋼8900t積	日	1.00	2,579,399.00	2,579,399	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			3,358,293.00	3,358,293		

番号：1-3647

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3回)

番号：1-719

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-720

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	鹿児島単価(指定部分①)	m ²	1.00	17,700.00	17,700		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,700.00	17,700		

番号：1-723

名称：吊鉄筋材料費 φ55×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係留筋	φ55×2.95m	本	1.00	16,300.00	16,300		
合 計	作業能力：1.00本			16,300.00	16,300		

番号：1-724

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3回)

番号：1-725

名称：鉄筋加工組立(1) 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 D16~25(指定部分①)	kg	1,030.00	106.00	109,180		
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			179.00	179,340		

番号：1-726

名称：鉄筋加工組立(2) 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(指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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			181.00	181,400		

番号：1-731

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-732

名称：アスファルトマット設置

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	鹿児島単価(指定部分①)	m ²	1.00	17,700.00	17,700		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,700.00	17,700		

番号：1-735

名称：吊鉄筋材料費 φ55×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係留筋	φ55×2.95m	本	1.00	16,300.00	16,300		
合 計	作業能力：1.00本			16,300.00	16,300		

番号：1-736

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50mm～80mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	61.00	61,000		
合 計	作業能力：1,000.00k g			61.00	61,000		

番号：1-737

名称：鉄筋加工組立(1) 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 D16～25(指定部分①)	k g	1,030.00	106.00	109,180		
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			179.00	179,340		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-738

名称：鉄筋加工組立(2) 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(指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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			181.00	181,400		

番号：1-740

名称：コンクリート打設(1) 鹿児島

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)(鹿児島)(指定部分①)	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：1-3648

名称：コンクリート打設(2) 串木野

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)(串木野)(指定部分①)	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3回)

番号：1-741

名称：ケーソン製作用台船係留(1) 6,500t積

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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：1-3649

名称：ケーソン製作用台船係留(2) 7,700t積

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼7700t積	日	1.00	2,282,399.00	2,282,399	8H	
揚船	鋼D 10t吊	日	1.00	429,592.00	429,592	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,711,991.00	13,559		
合 計	作業能力：1.00回			2,725,550.00	2,725,550		

番号：1-742

名称：ケーソン製作用台船運転(1) 6,500t積

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	53.90	1,950,736.00	105,144,670	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	105,144,670.00	525,723		
合 計	作業能力：1.00式			105,670,393.00	105,670,393		

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3回)

番号：1-3650

名称：ケーソン製作用台船運転(2) 7,700t積

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼7700t積	日	53.90	2,282,399.00	123,021,306	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	123,021,306.00	615,106		
合 計	作業能力：1.00式			123,636,412.00	123,636,412		

番号：1-743

名称：ケーソン回航用上蓋取付

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3回)

番号：1-744

名称：ケーソン回航用上蓋取付

1函当り

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

番号：1-745

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-746

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

番号：1-747

名称：ケーソン回航

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-748

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-749

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-750

名称：ケーソン回航用上蓋取外

1函当り

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

番号：1-751

名称：ケーソン回航用上蓋取外

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-752

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³ 当り

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

番号：1-753

名称：中詰均し

100m² 当り

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

番号：1-754

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-755

名称：吊鉄筋材料費 φ32×2.762m

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	φ32×2.762m	本	1.00	6,590.00	6,590		
合 計	作業能力：1.00本			6,590.00	6,590		

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3回)

番号：1-756

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg 当り

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

番号：1-758

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			30,369.00	303,690		

番号：1-759

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-760

名称：吊鉄筋材料費 φ46×3.352m

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	φ46×3.352mm	本	1.00	17,100.00	17,100		
合 計	作業能力：1.00本			17,100.00	17,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-761

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg 当り

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

番号：1-762

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

番号：1-763

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			30,369.00	303,690		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-764

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り(69個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

番号：1-765

名称：ブロック横持ち

1日当り(43個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-766

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(69個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-767

名称：回航費

7.2個当り(23個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-768

名称：蓋ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

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

番号：1-769

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-770

名称：コンクリート混合

1000m³当り

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

番号：1-771

名称：コンクリート打設

1000m³当り

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

番号：1-3651

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	725,700	725,700		
合 計	作業能力：1.00個			725,700	725,700		

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3回)

番号：1-3652

名称：吊鉄筋材料費 φ32×5.202m

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	φ32×5.202m	本	1.00	12,400.00	12,400		
合 計	作業能力：1.00本			12,400.00	12,400		

番号：1-3653

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：1-3654

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3655

名称：吊鉄筋材料費 φ28×4.42m

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	φ28×4.420m	本	1.00	7,330.00	7,330		
合 計	作業能力：1.00本			7,330.00	7,330		

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3回)

番号：1-3656

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：1-3657

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：1-3658

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 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

番号：1-3659

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3660

名称：吊鉄筋材料費 φ32×5.202m

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	φ32×5.202m	本	1.00	12,400.00	12,400		
合 計	作業能力：1.00本			12,400.00	12,400		

番号：1-3661

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：1-3662

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：1-3663

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 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3664

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3665

名称：吊鉄筋材料費 φ25×3.5m

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	φ25×3.5m	本	1.00	3,530.00	3,530		
合 計	作業能力：1.00本			3,530.00	3,530		

番号：1-3666

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：1-3667

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3回)

番号：1-3668

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 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

番号：1-3669

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	791,200	791,200		
合 計	作業能力：1.00個			791,200	791,200		

番号：1-3670

名称：吊鉄筋材料費 φ36×4.85m

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	φ36×4.850m	本	1.00	11,600.00	11,600		
合 計	作業能力：1.00本			11,600.00	11,600		

番号：1-3671

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3672

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3673

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

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

番号：1-3674

名称：吊鉄筋材料費 φ52×5.948m

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	φ52×5.948m	本	1.00	43,700.00	43,700		
合 計	作業能力：1.00本			43,700.00	43,700		

番号：1-3675

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50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	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：1,000.00k ^g			65.00	65,160		

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3回)

番号：1-3676

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：1-3677

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-3678

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3679

名称：鋼製枠組足場架組

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架組(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3回)

番号：1-3680

名称：吊鉄筋材料費 φ42×5.78m

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	φ42×5.78m	本	1.00	24,000.00	24,000		
合 計	作業能力：1.00本			24,000.00	24,000		

番号：1-3681

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：1-3682

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：1-3683

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-3684

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	719,800	719,800		
合 計	作業能力：1.00個			719,800	719,800		

番号：1-3685

名称：吊鉄筋材料費 φ36×4.85m

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	φ36×4.850m	本	1.00	11,600.00	11,600		
合 計	作業能力：1.00本			11,600.00	11,600		

番号：1-3686

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：1-3687

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3688

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

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

番号：1-3689

名称：吊鉄筋材料費 φ55×5.636m

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	φ55×5.636m	本	1.00	32,900.00	32,900		
合 計	作業能力：1.00本			32,900.00	32,900		

番号：1-3690

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50mm～80mm未満クレーン抜き	k g	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：1,000.00k g			65.00	65,160		

番号：1-3691

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3回)

番号：1-3692

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 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-3693

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m ³	53.04	33,950.00	1,800,708		
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)	120t吊 (指定部分①)	日	0.82	114,896.00	94,214	8H	
合 計	作業能力：10.00個			242,093.00	2,420,937		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3694

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 18-8-20(種子島)(指定部分①)	m 3	45.23	33,950.00	1,535,558		
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)	120t吊(指定部分①)	日	0.98	114,896.00	112,598	8H	
合 計	作業能力：10.00個			218,997.00	2,189,976		

番号：1-3695

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：1-3696

名称：吊鉄筋材料費 φ22×3.372m

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	φ22×3.372m	本	1.00	4,180.00	4,180		
合 計	作業能力：1.00本			4,180.00	4,180		

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3回)

番号：1-3697

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：1-3698

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：1-3699

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			22,289.00	222,890		

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3回)

番号：1-772

名称：捨石投入(1) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,850,071.00	129,250		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,979.00	25,979,321		

番号：1-3700

名称：捨石投入(2) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,840,468.00	129,202		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,969.00	25,969,670		

番号：1-773

名称：捨石投入(3) 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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	22,500.00	29,250,000		
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	29,490,071.00	147,450		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			29,637.00	29,637,521		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3701

名称：捨石投入(4) 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(指定部分①)	m ³	1,300.00	22,500.00	29,250,000		
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	29,480,468.00	147,402		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			29,627.00	29,627,870		

番号：1-774

名称：捨石投入(5) 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(指定部分①)	m ³	1,300.00	22,700.00	29,510,000		
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	29,740,468.00	148,702		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			29,889.00	29,889,170		

番号：1-775

名称：機械均し ±5cm

1日当り(146.9m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-776

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

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

番号：1-777

名称：ケーソン製作用台船運転

1式当り

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

番号：1-778

名称：フローティングドック運転

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-779

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

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

番号：1-780

名称：アスファルトマット設置

1m²当り (1m²)

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

番号：1-781

名称：鋼製枠組足場架払

100m² 当り

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

番号：1-782

名称：内足場架払

100m² 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-783

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：1-784

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：1-785

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-786

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

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

番号：1-787

名称：鉄筋加工組立 D16~D25

1000k^g 当り

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

番号：1-788

名称：鉄筋加工組立 D13

1000k^g 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-789

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

番号：1-790

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

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

番号：1-791

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3回)

番号：1-792

名称：鉄筋加工組立 D13

1000kg 当り

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

番号：1-793

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

番号：1-794

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-795

名称：底版引込

1函当り

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

番号：1-796

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-797

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

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

番号：1-798

名称：FDスリップフォーム 3742t/函

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-799

名称：台座設置・撤去

1函当り

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

番号：1-800

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-801

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

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

番号：1-802

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-803

名称：ケーソン回航

1函当り

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

番号：1-804

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-805

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-806

名称：ケーソンえい航，回航用上蓋取外

1函当り

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

番号：1-3702

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3703

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	鹿児島単価(指定部分①)	m ²	1.00	17,700.00	17,700		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,700.00	17,700		

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3回)

番号：1-3704

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：1-3705

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：1-3706

名称：吊鉄筋材料費 φ55×2.95m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係留筋	φ55×2.95m	本	1.00	16,300.00	16,300		
合 計	作業能力：1.00本			16,300.00	16,300		

番号：1-3707

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3回)

番号：1-3708

名称：鉄筋加工組立(1) 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 D16~25(指定部分①)	kg	1,030.00	106.00	109,180		
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			179.00	179,340		

番号：1-3709

名称：鉄筋加工組立(2) 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(指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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			181.00	181,400		

番号：1-3710

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3回)

番号：1-3711

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) (串木野) (指定部分①)	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：1-3712

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	53.90	1,950,736.00	105,144,670	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	105,144,670.00	525,723		
合 計	作業能力：1.00式			105,670,393.00	105,670,393		

番号：1-807

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-808

名称：アスファルトマット設置

1m² 当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット(工場製作)設置	鹿児島単価(指定部分①)	m ²	1.00	17,700.00	17,700		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,700.00	17,700		

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3回)

番号：1-811
 名称：吊鉄筋材料費 φ55×2.95m 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係留筋	φ55×2.95m	本	1.00	16,300.00	16,300		
合 計	作業能力：1.00本			16,300.00	16,300		

番号：1-812
 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：1-813
 名称：鉄筋加工組立(1) 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 D16～25(指定部分①)	kg	1,030.00	106.00	109,180		
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			179.00	179,340		

番号：1-814
 名称：鉄筋加工組立(2) 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(指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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			181.00	181,400		

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3回)

番号：1-818

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取付

1函当り

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

番号：1-819

名称：ケーソン進水(ケーソン製作用台船方式)

1回当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-820

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

番号：1-821

名称：ケーソン回航

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-822

名称：ケーソン仮置

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-823

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-824

名称：ケーソンえい航, 回航用上蓋取外

1函当り

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

番号：1-825

名称：中詰材投入(現場投入渡し)

1000m³当り

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

番号：1-826

名称：中詰均し

100m²当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-827

名称：岸壁積込・運搬投入

1000m³ 当り

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

番号：1-828

名称：コンクリート混合

1000m³ 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-829

名称：コンクリート打設

1000m³ 当り

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

番号：1-830

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-831

名称：吊鉄筋材料費 φ34×2.878m

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	φ34×2.878m	本	1.00	8,760.00	8,760		
合 計	作業能力：1.00本			8,760.00	8,760		

番号：1-832

名称：吊鉄筋加工組立

1000k^g 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-833

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 当り

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

番号：1-834

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			30,369.00	303,690		

番号：1-835

名称：ブロック転置(陸上)

1日当り (69個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：69.00個			2,245.00	154,971		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-836

名称：ブロック横持ち

1日当り(43個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	154,200.00	771		
合 計	作業能力：43.00個			3,603.00	154,971		

番号：1-837

名称：ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)

1日当り(69個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	78,214.00	234,642	6.30H / 8H	
台船	鋼2,000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,379,153.00	6,895		
合 計	作業能力：69.00個			20,087.00	1,386,048		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-838

名称：回航費

7.2個当り(23個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-839

名称：ブロック据付(海上)

1日当り(32個)

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

番号：1-3713

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	725,700	725,700		
合 計	作業能力：1.00個			725,700	725,700		

番号：1-3714

名称：吊鉄筋材料費 φ32×5.202m

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	φ32×5.202m	本	1.00	12,400.00	12,400		
合 計	作業能力：1.00本			12,400.00	12,400		

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3回)

番号：1-3715

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：1-3716

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	815,700	815,700		
合 計	作業能力：1.00個			815,700	815,700		

番号：1-3717

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-3718

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3719

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	719,800	719,800		
合 計	作業能力：1.00個			719,800	719,800		

番号：1-3720

名称：吊鉄筋材料費 φ36×4.85m

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	φ36×4.850m	本	1.00	11,600.00	11,600		
合 計	作業能力：1.00本			11,600.00	11,600		

番号：1-3721

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：1-3722

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3723

名称：吊鉄筋材料費 φ30×5.202m

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	φ30×5.202m	本	1.00	12,400.00	12,400		
合 計	作業能力：1.00本			12,400.00	12,400		

番号：1-3724

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：1-3725

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：1-3726

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 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			30,369.00	303,690		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3727

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3728

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-3729

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：1-3730

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3回)

番号：1-3731

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 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

番号：1-3732

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	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-3733

名称：吊鉄筋材料費 φ46×5.762m

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	φ46×5.762m	本	1.00	29,400.00	29,400		
合 計	作業能力：1.00本			29,400.00	29,400		

番号：1-3734

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3回)

番号：1-3735

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：1-3736

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-3737

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 18-8-20(種子島)(指定部分①)	m ³	45.23	33,950.00	1,535,558		
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)	120t吊(指定部分①)	日	0.98	114,896.00	112,598	8H	
合 計	作業能力：10.00個			218,997.00	2,189,976		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3738

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	36.06	33,950.00	1,224,237		
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)	120t吊 (指定部分①)	日	0.80	114,896.00	91,916	8H	
合 計	作業能力：10.00個			176,965.00	1,769,652		

番号：1-3739

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	26.45	33,950.00	897,977		
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	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)70t吊 (指定部分①)	日	0.60	117,000.00	70,200	8H	
合 計	作業能力：10.00個			132,785.00	1,327,850		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3740

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：1-3741

名称：吊鉄筋材料費 φ22×3.372m

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	φ22×3.372m	本	1.00	4,180.00	4,180		
合 計	作業能力：1.00本			4,180.00	4,180		

番号：1-3742

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：1-3743

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3回)

番号：1-3744

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 (志布志) (指定部分①)	m 3	10.10	18,900.00	190,890		
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：10.00m3			22,289.00	222,890		

番号：1-3745

名称：消波ブロック製作(1) 【志布志】

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 (志布志) (指定部分①)	m 3	88.23	18,900.00	1,667,547		
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)	120t吊 (指定部分①)	日	1.36	113,216.00	153,973	8H	
合 計	作業能力：10.00個			263,004.00	2,630,040		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3746

名称：消波ブロック製作(2) 【阿久根】

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 (北薩) (指定部分①)	m 3	88.23	21,900.00	1,932,237		
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)	200t吊	日	1.36	141,018.00	191,784	8H	
合 計	作業能力：10.00個			293,254.00	2,932,541		

番号：1-3747

名称：消波ブロック製作 【志布志】

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 (志布志) (指定部分①)	m 3	88.23	18,900.00	1,667,547		
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)	120t吊 (指定部分①)	日	1.36	113,216.00	153,973	8H	
合 計	作業能力：10.00個			293,934.00	2,939,340		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3748

名称：消波ブロック製作(1) 【串木野】

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 (串木野) (指定部分①)	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)	100t吊	日	0.84	103,216.00	86,701	8H	
合 計	作業能力：10.00個			156,161.00	1,561,610		

番号：1-3749

名称：消波ブロック製作(2) 【志布志】

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 (志布志) (指定部分①)	m 3	52.06	18,900.00	983,934		
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)	100t吊	日	0.84	103,216.00	86,701	8H	
合 計	作業能力：10.00個			161,367.00	1,613,670		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3750

名称：消波ブロック製作 【志布志】

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 (志布志) (指定部分①)	m ³	52.06	18,900.00	983,934		
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)	100t吊	日	0.84	103,216.00	86,701	8H	
合 計	作業能力：10.00個			197,640.00	1,976,409		

番号：1-840

名称：裏込材投入(海上運搬投入) 捨石500~700kg/個程度

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-841

名称：捨石投入 捨石500~700kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-842

名称：裏込材投入(海上運搬投入)

1000m³ 当り

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

番号：1-843

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-845

名称：吊鉄筋材料費 φ38×5.398m

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	φ38×5.398m	本	1.00	18,200.00	18,200		
合 計	作業能力：1.00本			18,200.00	18,200		

番号：1-846

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：1-848

名称：コンクリート打設

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-849

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-850

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-851

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-852

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-853

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-854

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-856

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-857

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：1-859

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-860

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-861

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-862

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-863

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

6.5個当り

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

番号：1-864

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-865

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-867

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-868

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：1-870

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-871

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-872

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-873

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-874

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-875

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-876

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-878

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-879

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：1-881

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

番号：1-882

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-883

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(35個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

番号：1-884

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-885

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

9個当り

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

番号：1-886

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（26個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-887

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-889

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

番号：1-890

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：1-892

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-893

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-894

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-895

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-896

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-897

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-898

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-900

名称：吊鉄筋材料費 φ32×5.202m

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	φ32×5.202m	本	1.00	12,400.00	12,400		
合 計	作業能力：1.00本			12,400.00	12,400		

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3回)

番号：1-901

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：1-903

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (大隅) (指定部分①)	m ³	10.10	26,900.00	271,690		
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			31,569.00	315,690		

番号：1-904

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-905

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(35個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

番号：1-906

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-907

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

9個当り

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

番号：1-908

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（26個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-909

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-911

名称：吊鉄筋材料費 φ38×5.398m

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	φ38×5.398m	本	1.00	18,200.00	18,200		
合 計	作業能力：1.00本			18,200.00	18,200		

番号：1-912

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g 当り

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

番号：1-914

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-915

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-916

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-917

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-918

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-919

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-920

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-922

名称：吊鉄筋材料費 φ36×5.132m

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	φ36×5.132m	本	1.00	15,600.00	15,600		
合 計	作業能力：1.00本			15,600.00	15,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-923

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：1-925

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-926

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-927

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-928

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-929

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

6.5個当り

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

番号：1-930

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-931

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-933

名称：吊鉄筋材料費 φ46×5.4m

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	φ46×5.4m	本	1.00	21,900.00	21,900		
合 計	作業能力：1.00本			21,900.00	21,900		

番号：1-934

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g 当り

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

番号：1-936

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-937

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（48個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：48.00個			4,621.00	221,811		

番号：1-938

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（30個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：30.00個			7,393.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-939

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(48個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-940

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

4.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-941

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（22個）

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

番号：1-942

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-944

名称：吊鉄筋材料費 φ38×5.1m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ38×5.1	本	1.00	13,600.00	13,600		
合 計	作業能力：1.00本			13,600.00	13,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-945

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：1-947

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-948

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-949

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-950

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-951

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

6.5個当り

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

番号：1-952

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-953

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-955

名称：吊鉄筋材料費 φ42×5.05m

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	φ42×5.050m	本	1.00	16,500.00	16,500		
合 計	作業能力：1.00本			16,500.00	16,500		

番号：1-956

名称：吊鉄筋加工組立

1000k g 当り

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

番号：1-958

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

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3回)

番号：1-959

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（53個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

番号：1-960

名称：根固ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-961

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-962

名称：回航費 (田之脇～馬毛島、27海里)

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-963

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-964

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	510.00	51,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	33.00	3,960		
合 計	作業能力：100.00m ²			549.00	54,960		

番号：1-966

名称：吊鉄筋材料費 φ36×4.85m

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	φ36×4.850m	本	1.00	11,600.00	11,600		
合 計	作業能力：1.00本			11,600.00	11,600		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-967

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：1-969

名称：コンクリート打設

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			23,489.00	234,890		

番号：1-970

名称：根固ブロック転置(陸上)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：53.00個			4,185.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-971

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-972

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-973

名称：回航費（田之脇～馬毛島、27海里）

6.5個当り

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

番号：1-974

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-975

名称：消波ブロック製作(1) テトラポッド80t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 21-8-40(志布志) (指定部分①)	m 3	353.50	19,300.00	6,822,550		
鋼製型枠	異形ブロック 80t以上	m 2	672.50	1,550.00	1,042,375		
ベッド賃料		個	10.00	10,700.00	107,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m 2	672.50	600.00	403,500		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m 3	350.00	1,250.00	437,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	41,600.00	111,904	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	141,018.00	334,212	8H	
合 計	作業能力：10.00個			925,904.00	9,259,041		

番号：1-3751

名称：消波ブロック製作(2) テトラポッド80t型

10個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3752

名称：消波ブロック製作(3) テトラポッド80t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 21-8-40 (奄美) (指定部分①)	m ³	353.50	23,100.00	8,165,850		
鋼製型枠	異形ブロック 80t以上	m ²	672.50	1,550.00	1,042,375		
ベッド賃料		個	10.00	10,700.00	107,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	672.50	600.00	403,500		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	350.00	1,250.00	437,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	41,600.00	111,904	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	141,018.00	334,212	8H	
合 計	作業能力：10.00個			1,060,234.00	10,602,341		

番号：1-976

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-977

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-978

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

5.7個当り（4.3個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-979

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

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

番号：1-980

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-981

名称：消波ブロック製作(1) テトラポッド80t型

10個当り

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

番号：1-3753

名称：消波ブロック製作(2) テトラポッド80t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 21-8-40(奄美) (指定部分①)	m 3	353.50	23,100.00	8,165,850		
鋼製型枠(環境共生型)	異形ブロック 80t以上(テトラ)	m 2	672.50	2,111.00	1,419,647		
ベッド賃料		個	10.00	10,700.00	107,000		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m 2	672.50	600.00	403,500		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m 3	350.00	1,250.00	437,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.69	41,600.00	111,904	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	2.37	141,018.00	334,212	8H	
合 計	作業能力：10.00個			1,097,961.00	10,979,613		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-982

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

番号：1-983

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-984

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

4.3個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-985

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

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

番号：1-3754

名称：消波ブロック製作 テトラポッド16t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（志布志）（指定部分①）	m ³	63.63	18,900.00	1,202,607		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満（追加）	m ²	215.40	1,220.00	262,788		
型枠工	11tを超えて25t以下（クレーン抜き）	m ²	215.40	700.00	150,780		
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	63.00	2,150.00	135,450		
ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）	（油圧伸縮ジブ型）25t吊	日	0.86	41,600.00	35,776	8H	
クローラクレーン（油圧駆動式）	120t吊（指定部分①）	日	0.97	113,216.00	109,819	8H	
合 計	作業能力：10.00個			189,722.00	1,897,220		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3755

名称：消波ブロック製作 テトラポッド16t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 (志布志) (指定部分①)	m 3	63.63	18,900.00	1,202,607		
鋼製型枠 (環境共生型)	異形ブロック 10t以上20t未満 (テトラ)	m 2	215.40	1,898.00	408,829		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m 2	215.40	700.00	150,780		
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	63.00	2,150.00	135,450		
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	0.86	41,600.00	35,776	8H	
クローラクレーン (油圧駆動式)	120t吊 (指定部分①)	日	0.97	113,216.00	109,819	8H	
合 計	作業能力：10.00個			204,326.00	2,043,261		

番号：1-986

名称：消波ブロック製作 (1) テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (鹿屋) (指定部分①)	m 3	32.32	17,900.00	578,528		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m 2	137.40	1,100.00	151,140		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 2	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 3	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊 (指定部分①)	日	0.72	117,000.00	84,240		
合 計	作業能力：10.00個			105,220.00	1,052,202		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3756

名称：消波ブロック製作(2) テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (志布志) (指定部分①)	m 3	32.32	18,900.00	610,848		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m 2	137.40	1,100.00	151,140		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 2	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 3	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	70t吊 (指定部分①)	日	0.72	80,013.00	57,609	8H	
合 計	作業能力：10.00個			105,789.00	1,057,891		

番号：1-3757

名称：消波ブロック製作(3) テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (阿久根) (指定部分①)	m 3	32.32	21,900.00	707,808		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m 2	137.40	1,100.00	151,140		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 2	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 3	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	90t吊 (指定部分①)	日	0.72	93,013.00	66,969	8H	
合 計	作業能力：10.00個			116,421.00	1,164,211		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-987

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(58個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

番号：1-988

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-989

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

23.8個当り（30.3個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-990

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

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

番号：1-991

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-992

名称：消波ブロック製作 テトラポッド8t型

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40 (鹿屋) (指定部分①)	m ³	32.32	17,900.00	578,528		
鋼製型枠 (環境共生型)	異形ブロック 10t未満	m ²	137.40	1,488.00	204,451		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	137.40	850.00	116,790		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ³	32.00	2,900.00	92,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.69	41,600.00	28,704	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)70t吊 (指定部分①)	日	0.72	117,000.00	84,240	8H	
合 計	作業能力：10.00個			110,551.00	1,105,513		

番号：1-993

名称：消波ブロック横持ち

1日当り (58個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-994

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-995

名称：回航費（鹿児島～馬毛島、65海里）

23.8個当り（30.3個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-996

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

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

番号：1-997

名称：グラブ床掘

1日当り（529m³）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-998

名称：土運船運搬

1日当り(1415m³)

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

番号：1-999

名称：バックホウ揚土

1日当り(862m³)

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

番号：1-1000

名称：積込(ルーズ)

1m³当り

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

番号：1-1001

名称：土砂等運搬

1m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1002

名称：整地 1m3 当り

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

番号：1-1003

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度 1000m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個 (指定部分①)	m 3	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,850,071.00	129,250		
合 計	作業能力：1,000.00m 3			25,979.00	25,979,321		

番号：1-1004

名称：捨石投入 雑石100~300kg/個程度 1000m3 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1005

名称：捨石投入 雑石300~500kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-1006

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1007

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

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

番号：1-3758

名称：被覆ブロック製作 10.005 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
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m ³	43.94	33,950.00	1,491,763		
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	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)70t吊 (指定部分①)	日	0.96	117,000.00	112,320	8H	
合 計	作業能力：10.00個			214,896.00	2,148,966		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3759

名称：被覆ブロック製作 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
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-20(種子島)(指定部分①)	m ³	26.36	33,950.00	894,922		
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)	70t吊(指定部分①)	日	0.60	81,378.00	48,826	8H	
合 計	作業能力：10.00個			131,288.00	1,312,884		

番号：1-3760

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：1-3761

名称：吊鉄筋材料費 φ22×3.372m

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	φ22×3.372m	本	1.00	4,180.00	4,180		
合 計	作業能力：1.00本			4,180.00	4,180		

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3回)

番号：1-3762

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：1-3763

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：1-3764

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			22,289.00	222,890		

番号：1-3765

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3回)

番号：1-3766

名称：吊鉄筋材料費 φ22×3.372m

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	φ22×3.372m	本	1.00	4,180.00	4,180		
合 計	作業能力：1.00本			4,180.00	4,180		

番号：1-3767

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：1-3768

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：1-3769

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(志布志)(指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			22,289.00	222,890		

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3回)

番号：1-3770

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：1-3771

名称：吊鉄筋材料費 φ22×3.372m

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	φ22×3.372m	本	1.00	4,180.00	4,180		
合 計	作業能力：1.00本			4,180.00	4,180		

番号：1-3772

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：1-3773

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3回)

番号：1-3774

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 (志布志) (指定部分①)	m ³	10.10	18,900.00	190,890		
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			22,289.00	222,890		

番号：1-1008

名称：グラブ床掘

1日当り (529m³)

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

番号：1-1009

名称：土運船運搬

1日当り (1415m³)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1010

名称：バックホウ揚土

1日当り(862m³)

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

番号：1-1011

名称：積込(ルーズ)

1m³当り

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

番号：1-1012

名称：土砂等運搬

1m³当り

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

番号：1-1013

名称：整地

1m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3775

名称：捨石投入(1) 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(指定部分①)	m ³	1,250.00	19,700.00	24,625,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.66	240,071.00	158,446	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	28,440,240.00	142,201		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			28,582.00	28,582,441		

番号：1-3776

名称：捨石投入(2) 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(指定部分①)	m ³	1,250.00	22,700.00	28,375,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.66	240,071.00	158,446	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	32,190,240.00	160,951		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			32,351.00	32,351,191		

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3回)

番号：1-3777

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	52.68	33,950.00	1,788,486		
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)	150t吊 (指定部分①)	日	0.82	123,802.00	101,517	8H	
合 計	作業能力：10.00個			242,811.00	2,428,112		

番号：1-3778

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	43.94	33,950.00	1,491,763		
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	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)70t吊 (指定部分①)	日	0.96	117,000.00	112,320	8H	
合 計	作業能力：10.00個			214,896.00	2,148,966		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3779

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	35.13	33,950.00	1,192,663		
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)65t吊 (指定部分①)	日	0.75	92,400.00	69,300	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊 (指定部分①)	日	0.79	123,802.00	97,803	8H	
合 計	作業能力：10.00個			178,606.00	1,786,060		

番号：1-3780

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 18-8-20(種子島) (指定部分①)	m 3	26.36	33,950.00	894,922		
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)	70t吊 (指定部分①)	日	0.60	81,378.00	48,826	8H	
合 計	作業能力：10.00個			131,288.00	1,312,884		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3781

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 18-8-20(種子島)(指定部分①)	m ³	17.57	33,950.00	596,501		
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)	120t吊(指定部分①)	日	0.44	114,896.00	50,554	8H	
合 計	作業能力：10.00個			95,017.00	950,174		

番号：1-1014

名称：捨石投入 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~200kg/個(指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,840,468.00	129,202		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,969.00	25,969,670		

番号：1-1015

名称：捨石投入 雑石300~500kg/個程度

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1016

名称：捨石投入 雑石500~700kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-1017

名称：機械均し ±5cm

1日当り (146.9m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1018

名称：機械均し ±10cm

1日当り (176m²)

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

番号：1-3782

名称：敷砂

1m²当り (887m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷砂	コンクリート用骨材 洗い 荒目 (指定部分①)	m ³	1.00	3,250.00	3,250		
世話役	長崎単価	人	0.50	23,600.00	11,800		
普通作業員	長崎単価	人	1.00	18,000.00	18,000		
合 計	作業能力：887.00m ²			37.00	33,050		

番号：1-3783

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 (指定部分①)	m ²	1.00	17,900.00	17,900		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,900.00	17,900		

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3回)

番号：1-3784

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,448.00	244,840		

番号：1-3785

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,948.00	194,840		

番号：1-3786

名称：鉄筋加工組立(1) 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)(長崎)	SD345 D16~D25(指定部分①)	k g	1,030.00	106.00	109,180		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			191.00	191,740		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3787

名称：鉄筋加工組立(2) 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 (指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,800		

番号：1-3788

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)60t吊(指定部分①)	日	0.40	82,800.00	33,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,331.00	533,120		

番号：1-3789

名称：コンクリート打設(1)

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)(指定部分①)	m ³	10.10	19,100.00	192,910		
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			23,091.00	230,910		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3790

名称：コンクリート打設(2)

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
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			18,192.00	181,925		

番号：1-3791

名称：敷砂

1m²当り(887m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷砂	コンクリート用骨材 洗い 荒目(指定部分①)	m ³	1.00	3,250.00	3,250		
世話役	長崎単価	人	0.50	23,600.00	11,800		
普通作業員	長崎単価	人	1.00	18,000.00	18,000		
合 計	作業能力：887.00m ²			37.00	33,050		

番号：1-3792

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(指定部分①)	m ²	1.00	17,900.00	17,900		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,900.00	17,900		

番号：1-3793

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,448.00	244,840		

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3回)

番号：1-3794

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,948.00	194,840		

番号：1-3795

名称：鉄筋加工組立(1) 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)(長崎)	SD345 D16~D25(指定部分①)	k ^g	1,030.00	106.00	109,180		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			191.00	191,740		

番号：1-3796

名称：鉄筋加工組立(2) D13

1000k^g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)(長崎)	SD345 D13(指定部分①)	k ^g	1,030.00	108.00	111,240		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			193.00	193,800		

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3回)

番号：1-3797

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)60t吊(指定部分①)	日	0.40	82,800.00	33,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,331.00	533,120		

番号：1-3798

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)(指定部分①)	m ³	10.10	19,100.00	192,910		
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			23,091.00	230,910		

番号：1-3799

名称：敷砂

1m²当り(887m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷砂	コンクリート用骨材 洗い 荒目(指定部分①)	m ³	1.00	3,250.00	3,250		
世話役	長崎単価	人	0.50	23,600.00	11,800		
普通作業員	長崎単価	人	1.00	18,000.00	18,000		
合 計	作業能力：887.00m ²			37.00	33,050		

番号：1-3800

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(指定部分①)	m ²	1.00	17,900.00	17,900		
合 計	作業能力：1.00m ²			17,900.00	17,900		

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3回)

番号：1-3801

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,448.00	244,840		

番号：1-3802

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)60t吊(指定部分①)	日	0.30	82,800.00	24,840	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			1,948.00	194,840		

番号：1-3803

名称：鉄筋加工組立(1) 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(指定部分①)	k ^g	1,030.00	107.00	110,210		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			192.00	192,770		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3804

名称：鉄筋加工組立(2) 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 D16~D25(指定部分①)	kg	1,030.00	106.00	109,180		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			191.00	191,740		

番号：1-3805

名称：鉄筋加工組立(3) 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(指定部分①)	kg	1,030.00	108.00	111,240		
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)60t吊(指定部分①)	日	0.20	82,800.00	16,560	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,800		

番号：1-3806

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)60t吊(指定部分①)	日	0.40	82,800.00	33,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,331.00	533,120		

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3回)

番号：1-3807

名称：コンクリート打設(1)

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)(指定部分①)	m3	10.10	19,100.00	192,910		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車 長崎単価	m3	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m3			23,091.00	230,910		

番号：1-3808

名称：コンクリート打設(2)

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m3	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車 長崎単価	m3	10.00	3,800.00	38,000		
合 計	作業能力：10.00m3			18,192.00	181,925		

番号：1-3809

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3回)

番号：1-3810

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8900t積	日	1.00	2,579,941.00	2,579,941	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			3,356,692.00	3,356,692		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3811

名称：ケーソン回航

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 8900t	式	1.00	3,375,000.00	3,375,000		
回航保険料	フローティングドック 8900t	式	1.00	309,701.00	309,701		
回航保険料	HBケーソン(東防波堤指定部分①)	式	1.00	4,075,446.00	4,075,446		
旅費等	フローティングドック 8900t	式	1.00	35,799.00	35,799		
重油A(鹿児島)		L	14,136.00	99.00	1,399,464		
高級船員(11H/日)		人	10.00	40,210.00	402,100		
普通船員(11H/日)		人	7.50	31,210.00	234,075		
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	7.50	2,336.00	17,520		
船団長(11H/日)		人	2.50	40,210.00	100,525		
普通船員(11H/日)		人	7.50	31,210.00	234,075		
船団長乗船手当		人	2.50	2,854.00	7,135		
普通船員乗船手当		人	7.50	2,336.00	17,520		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	時間	31.00	31,100.00	964,100		
引船[鋼製]	D 4,000PS型	日	2.50	324,000.00	810,000		
ケーソン製作用台船[フローティング式]	8,900t積	日	4.50	1,480,000.00	6,660,000		
合 計	作業能力：1.00回			18,671,000.00	18,671,000		

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3回)

番号：1-3812

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グ	鋼8900t積	日	1.00	2,579,399.00	2,579,399	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			3,358,293.00	3,358,293		

番号：1-3813

名称：ケーソン仮置(1)

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3回)

番号：1-3814

名称：ケーソン仮置(2)

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：1-3815

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 (指定部分①)	m ³	1,300.00	19,700.00	25,610,000		
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	25,840,468.00	129,202		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			25,969.00	25,969,670		

番号：1-3816

名称：ラブルネット材料費

1袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラブルネット	12t型	個	1.00	340,000.00	340,000		
合 計	作業能力：1.00袋			340,000.00	340,000		

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3回)

番号：1-3817

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3818

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

番号：1-3819

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3820

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3821

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3822

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

番号：1-3823

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3824

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3825

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3826

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

番号：1-3827

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3828

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3829

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		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,800.00	380,000		

番号：1-3830

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 18-12-25(20)(指定部分①)	m ³	10.10	14,250.00	143,925		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車(長崎)	m ³	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,892.00	188,925		

番号：1-3831

名称：捨石投入 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(鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3832

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-3833

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 (鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3834

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-3835

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 (鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3836

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-3837

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 (鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3838

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-3839

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 (鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3840

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-3841

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 (鹿児島)	m ³	1,300.00	15,900.00	20,670,000		
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	20,844,666.00	104,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,948.00	20,948,889		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3842

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

1日当り (228.6m²)

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	2,402,567.00	2,402,567	6.00H / 10H	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	562,564.00	562,564	8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	174,666.00	174,666	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,502,495.00	17,512		
合 計	作業能力：228.60m ²			15,398.00	3,520,007		

番号：1-1020

名称：鋼管杭運搬・仮置 鹿兒島～西之表

1本当り (10本)

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

番号：1-1021

名称：鋼管杭運搬・仮置 西之表～馬毛島

1日当り (1本)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1023

名称：胴バンド

1個当り

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

番号：1-1024

名称：鋼管杭運搬・仮置 鹿兒島～西之表

1本当り(10本)

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

番号：1-1025

名称：鋼管杭運搬・仮置 西之表～馬毛島

1日当り(1本)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-1026

名称：鋼管杭打設・先端グラウト注入

1式当り

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

番号：1-1027

名称：引抜試験

1式当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3843

名称：砕岩 1日当り (52m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：52.00m ³			42,913.00	2,231,486		

番号：1-3844

名称：砕岩後敷均し 1日当り (161m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：161.00m ³			13,860.00	2,231,486		

番号：1-3845

名称：捨石投入(1) 雑石5~200kg/個程度 1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3846

名称：捨石投入(2) 雑石5~200kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-3847

名称：捨石投入(3) 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：1-3848

名称：捨石投入(4) 雑石500~700kg/個程度

1000m³ 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3849

名称：捨石本均し(1) ±5cm 機械均し

1日当り(146.9m²)

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

番号：1-3850

名称：捨石本均し(2) ±10cm 機械均し

1日当り(176m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2136

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

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：1-2137

名称：ケーソン製作用台船運転(1)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	240.00	1,950,736.00	468,176,640	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	468,176,640.00	2,340,883		
合 計	作業能力：1.00式			470,517,523.00	470,517,523		

番号：1-2138

名称：ケーソン製作用台船運転(2)

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3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3回)

番号：1-2143

名称：鉄筋加工組立(1) D16~25 (隅角~-20m以深)

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(2) D13 (隅角~-20m以深)

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 隅角~-20m以深

100m² 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3回)

番号：1-2146

名称：コンクリート打設 隅角～-20m以深

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：1-3851

名称：鉄筋加工組立(1) D16～25 (-20m以浅)

1000k^g 当り

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

番号：1-3852

名称：鉄筋加工組立(2) D13 (-20m以浅)

1000k^g 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3853

名称：鋼製型枠組立組外 -20m以浅

100m² 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：1-3854

名称：コンクリート打設 -20m以浅

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3855

名称：FDスリップフォーム(1) 4201t/函

1函当り

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

番号：1-2148

名称：FDスリップフォーム(2) 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3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3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3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3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3回)

番号：1-2156

名称：ケーソン回航用上蓋取外

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3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3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3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3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3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3回)

番号：1-3856

名称：ケーソン回航用上蓋取付(1)

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：1-3857

名称：ケーソン回航用上蓋取付(2)

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3回)

番号：1-3858

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：1-3859

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3回)

番号：1-3860

名称：ケーソン回航

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3861

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3回)

番号：1-3862

名称：ケーソン回航用上蓋取外(1)

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：1-3863

名称：ケーソン回航用上蓋取外(2)

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2181

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：1-2182

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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3回)

番号：1-2187

名称：ブロック運搬

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3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：1-2214

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3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3回)

番号：1-2218

名称：吊鉄筋材料費 $\phi 32 \times 2.95\text{m}$

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	$\phi 32 \times 2.95\text{m}$	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：1-2225

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 $\phi 28 \times 2.6\text{m}$

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	$\phi 28 \times 2.6\text{m}$	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3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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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3回)

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		

番号：1-2247

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：1-2248

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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

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3回)

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		

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：鋼製枠組足場架組

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架組(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3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3回)

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		

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：1-2293

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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

1000k g 当り

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

番号：1-2297

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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3回)

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		

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3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		

番号：1-3864

名称：捨石投入(1) 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3865

名称：捨石投入(2) 雑石5~200kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-3866

名称：捨石投入(3) 雑石300~500kg/個程度

1000m³ 当り

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

番号：1-3867

名称：捨石投入(4) 雑石300~500kg/個程度

1000m³ 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3868

名称：捨石本均し(1) ±5cm 機械均し

1日当り(146.9m²)

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

番号：1-3869

名称：捨石本均し(2) ±10cm 機械均し

1日当り(176m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2394

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

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：1-2395

名称：ケーソン製作用台船運転 (1)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フローティングドック	鋼6500t積	日	240.00	1,950,736.00	468,176,640	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	468,176,640.00	2,340,883		
合 計	作業能力：1.00式			470,517,523.00	470,517,523		

番号：1-2396

名称：ケーソン製作用台船運転 (2)

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3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3870

名称：鉄筋加工組立(1) 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：1-3871

名称：鉄筋加工組立(2) 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：1-3872

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3回)

番号：1-3873

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：1-3874

名称：鉄筋加工組立(1) D16~D25

1000k^g 当り

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

番号：1-3875

名称：鉄筋加工組立(2) D13

1000k^g 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3876

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：1-3877

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：1-3878

名称：鉄筋加工組立(1) 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3回)

番号：1-3879

名称：鉄筋加工組立(2) 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：1-3880

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：1-3881

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3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：1-3882

名称：FDスリップフォーム(1) 3742t/函

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3883

名称：FDスリップフォーム（2） 3742t/函

1函当り

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

番号：1-3884

名称：FDスリップフォーム（3） 3742t/函

1函当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

番号：1-2413

名称：ケーソン回航用上蓋取付

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3回)

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：1-2415

名称：ケーソン仮置(1)

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3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)

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	2.50	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3回)

番号：1-2420

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)(1)

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3回)

番号：1-2422

名称：ケーソン回航用上蓋取外

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3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：吊鉄筋材料費 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3回)

番号：1-2429

名称：鉄筋加工組立(1) 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(1) 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3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)	m3	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	m3	10.00	3,900.00	39,000		
合 計	作業能力：10.00m3			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	53.90	1,802,236.00	97,140,520	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	97,140,520.00	485,702		
合 計	作業能力：1.00式			97,626,222.00	97,626,222		

番号：1-2445

名称：ケーソン回航用上蓋取付

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3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)

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3回)

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3回)

番号：1-2452

名称：ケーソン据付(ウインチ方式)(1)

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3回)

番号：1-2454

名称：ケーソン回航用上蓋取外

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：1-2456

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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：1-2471

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3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3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(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3回)

番号：1-2479

名称：ブロック運搬

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3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：1-2496

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3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：1-2504

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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：1-2530

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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3回)

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		

番号：1-2552

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：1-2553

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

番号：1-2562

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50mm～80mm未満クレーン抜き	k ^g	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：1,000.00k ^g			65.00	65,160		

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3回)

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		

番号：1-2570

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3回)

番号：1-2574

名称：被覆ブロック製作

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高炉 18-8-40(種子島)	m 3	36.06	25,400.00	915,924		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m 2	146.40	1,100.00	161,040		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 2	146.40	977.00	143,032		
コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m 3	35.70	3,335.00	119,059		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.73	41,600.00	30,368	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.80	104,896.00	83,916	8H	
合 計	作業能力：10.00個			145,333.00	1,453,339		

番号：1-2578

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	26.45	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3回)

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

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：1-2584

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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	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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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：1-2621

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3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：1-3885

名称：捨石投入(1) 捨石500~700kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	500~700kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.60	240,071.00	144,042	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	22,550,836.00	112,754		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,663.00	22,663,590		

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3回)

番号：1-3886

名称：捨石投入(2) 捨石800kg/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	0.60	240,071.00	144,042	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	22,550,836.00	112,754		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,663.00	22,663,590		

番号：1-3887

名称：間詰材投入(海上運搬投入)

1000m³ 当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3888

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：1-3889

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3回)

番号：1-3890

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-3891

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3892

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-3893

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3894

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-3895

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2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3896

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

番号：1-3897

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(24個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3898

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：1-3899

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3回)

番号：1-3900

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-3901

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3902

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-3903

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（55個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3904

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(35個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

番号：1-3905

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3906

名称：ブロック運搬

9個当り

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

番号：1-3907

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(26個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3908

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：1-3909

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3回)

番号：1-3910

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-3911

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3912

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-3913

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（55個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：55.00個			4,032.00	221,811		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3914

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(35個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：35.00個			6,337.00	221,811		

番号：1-3915

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(55個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：55.00個			52,547.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3916

名称：ブロック運搬

9個当り

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

番号：1-3917

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(26個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3918

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：1-3919

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3回)

番号：1-3920

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-3921

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3922

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-3923

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3924

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-3925

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2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3926

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

番号：1-3927

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(24個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3928

名称：根固ブロック転置（陸上）

1日当り（48個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：48.00個			4,621.00	221,811		

番号：1-3929

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3回)

番号：1-3930

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(48個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：48.00個			60,210.00	2,890,124		

番号：1-3931

名称：ブロック運搬

4.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3932

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（22個）

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

番号：1-3933

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3934

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-3935

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2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3936

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

番号：1-3937

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(24個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3938

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：1-3939

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3回)

番号：1-3940

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	233,438.00	233,438	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

番号：1-3941

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3942

名称：根固ブロック据付（海上）

1日当り（24個）

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

番号：1-3943

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3944

名称：根固ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	142,908.00	142,908	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	220,708.00	1,103		
合 計	作業能力：33.00個			6,721.00	221,811		

番号：1-3945

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2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,875,746.00	14,378		
合 計	作業能力：53.00個			54,530.00	2,890,124		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3946

名称：ブロック運搬

6.5個当り

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

番号：1-3947

名称：根固ブロック据付(海上)

1日当り(24個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3948

名称：消波ブロック製作 テトラポッド80t型

10個当り

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

番号：1-3949

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(33個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3950

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3951

名称：ブロック運搬

5.7個当り(4.3個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3952

名称：消波ブロック据付（海上）（1）

1日当り（30個）

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

番号：1-3953

名称：消波ブロック据付（海上）（2）

1日当り（30個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3954

名称：消波ブロック製作 テトラポッド80t型

10個当り

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

番号：1-3955

名称：消波ブロック横持ち

1日当り（33個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン（油圧駆動式）	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：33.00個			6,664.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3956

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(53個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：53.00個			54,215.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3957

名称：ブロック運搬

4.3個当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3958

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（30個）

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

番号：1-2648

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3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	100t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3回)

番号：1-2651

名称：ブロック運搬

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3回)

番号：1-2652

名称：消波ブロック据付（海上）（1）

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）（2）

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3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3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3回)

番号：1-2657

名称：ブロック運搬

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3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3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	100t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3回)

番号：1-2662

名称：ブロック運搬

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3回)

番号：1-2663

名称：消波ブロック据付（海上）（1）

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）（2）

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3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（テトラ）	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3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3回)

番号：1-2668

名称：ブロック運搬

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3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25 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 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3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	100t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3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3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3回)

番号：1-2676

名称：消波ブロック製作 テトラポッド25 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 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3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3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3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：1-3959

名称：消波ブロック製作 テトラポッド16t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（志布志）（指定部分①）	m ³	63.63	18,900.00	1,202,607		
鋼製型枠	異形ブロック 10t以上20t未満	m ²	215.40	1,120.00	241,248		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	215.40	700.00	150,780		
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	63.00	2,150.00	135,450		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.86	41,600.00	35,776	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	120t吊（指定部分①）	日	0.97	113,216.00	109,819	8H	
合 計	作業能力：10.00個			187,568.00	1,875,680		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3960

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
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：48.00個			3,228.00	154,971		

番号：1-3961

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3回)

番号：1-3962

名称：ブロック運搬

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	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	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			122,240.00	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3回)

番号：1-3963

名称：消波ブロック据付（海上）（1）

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：1-3964

名称：消波ブロック据付（海上）（2）

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	
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	
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：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3回)

番号：1-3965

名称：消波ブロック製作 テトラポッド16t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 (志布志) (指定部分①)	m ³	63.63	18,900.00	1,202,607		
鋼製型枠 (環境共生型)	異形ブロック 10t以上20t未満 (テトラ)	m ²	215.40	1,898.00	408,829		
型枠工	11tを超えて25t以下(クレーン抜き)	m ²	215.40	700.00	150,780		
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	63.00	2,150.00	135,450		
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	0.86	41,600.00	35,776	8H	
クローラクレーン (油圧駆動式)	120t吊 (指定部分①)	日	0.97	113,216.00	109,819	8H	
合 計	作業能力：10.00個			204,326.00	2,043,261		

番号：1-3966

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
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：48.00個			3,228.00	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3回)

番号：1-3967

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3回)

番号：1-3968

名称：ブロック運搬

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	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	2,000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：14.00個			122,240.00	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3回)

番号：1-3969

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	
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	
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：42.00個			106,589.00	4,476,773		

番号：1-3970

名称：消波ブロック横持ち

1日当り（58個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3971

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100 t 積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3972

名称：ブロック運搬

23.8個当り(30.3個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3973

名称：消波ブロック据付（海上）（1）

1日当り（52個）

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

番号：1-3974

名称：消波ブロック据付（海上）（2）

1日当り（52個）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3975

名称：消波ブロック横持ち

1日当り(58個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	218,818.00	1,094		
合 計	作業能力：58.00個			3,791.00	219,912		

番号：1-3976

名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式)

1日当り(93個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	350t吊	日	1.00	231,023.00	231,023	8H	
トレーラ	100t積	日	3.00	550,000.00	1,650,000		
台船	鋼2000t積	日	1.00	354,990.00	354,990	8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,698.00	362,698	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,859,129.00	14,295		
合 計	作業能力：93.00個			30,897.00	2,873,424		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3977

名称：ブロック運搬

23.8個当り(30.3個)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3978

名称：消波ブロック据付（海上）

1日当り（52個）

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

番号：1-3979

名称：砕岩

1日当り（52m³）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：52.00m ³			42,913.00	2,231,486		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3980

名称：砕岩後敷均し

1日当り(161m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：161.00m ³			13,860.00	2,231,486		

番号：1-2681

名称：捨石投入(1) 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		

番号：1-3981

名称：捨石投入(2) 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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：1-3982

名称：捨石投入(3) 雑石100~300kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	100~300kg/個	m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.20	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3回)

番号：1-3983

名称：捨石投入(4) 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	1,250.00	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(5) 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3回)

番号：1-2684

名称：捨石投入(6) 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3984

名称：捨石本均し(2) ±5cm 機械均し

1日当り(146.9m²)

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

番号：1-3985

名称：捨石本均し(3) ±10cm 機械均し

1日当り(176m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2687

名称：捨石荒均し(1) ±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(2) ±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(3) ±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3回)

番号：1-2690

名称：捨石荒均し(4) ±30cm 機械均し

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：1-2820

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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：1-2843

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2854

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：1-2855

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3回)

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：1-2865

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

番号：1-3986

名称：砕岩

1日当り(52m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：52.00m ³			42,913.00	2,231,486		

番号：1-3987

名称：砕岩後敷均し

1日当り(161m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式)	鋼D 3.5m ³	日	1.00	1,938,840.00	1,938,840	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 600PS型	日	1.00	281,545.00	281,545	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,385.00	11,101		
合 計	作業能力：161.00m ³			13,860.00	2,231,486		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-2924

名称：捨石投入(1) 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(2) 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3回)

番号：1-2926

名称：捨石投入(3) 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(4) 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3回)

番号：1-2928

名称：捨石投入(5) 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(6) 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	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3回)

番号：1-2930

名称：捨石投入(7) 雑石_500~700kg/個

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	5~200kg/個	m ³	1,250.00	15,000.00	18,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.61	240,071.00	146,443	8H	
ガット船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.77	2,025,802.00	3,585,669	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	15t級	日	1.00	71,125.00	71,125	5.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,553,237.00	112,766		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			22,666.00	22,666,003		

番号：1-2931

名称：捨石投入(8) 雑石 500~700kg/個

1000m³ 当り

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

番号：1-2934

名称：捨石荒均し(1) 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3回)

番号：1-2935

名称：捨石荒均し(2) 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(3) ±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：捨石荒均し(4) ±30cm 機械均し

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3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

番号：1-3141

名称：捨石投入(1) 雑石5~200kg/個程度

1000m³当り

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

番号：1-3142

名称：捨石投入(2) 雑石300~500kg/個程度

1000m³当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3143

名称：捨石投入(3) 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：捨石本均し(1) ±5cm 機械均し

1日当り(146.9m²)

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3145

名称：捨石本均し(2) ±10cm 機械均し

1日当り(176m²)

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

番号：1-3146

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

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：1-3155

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

番号：1-3159

名称：鉄筋加工組立(1) 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3160

名称：鉄筋加工組立(2) 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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3167

名称：鉄筋加工組立(1) 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(2) 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：1-3169

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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(1) 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		

番号：1-3176

名称：鉄筋加工組立(2) 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3回)

番号：1-3177

名称：鉄筋加工組立(3) 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		

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：1-3188

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3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3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3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)

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3回)

番号：1-3193

名称：ケーソン仮置(2)

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：1-3333

名称：捨石投入(1) 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	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：1-3334

名称：捨石投入(2) 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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3335

名称：捨石投入(3) 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：1-3338

名称：捨石荒均し ±30cm 機械均し

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：1-3621

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

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		

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		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3988

名称：鋼管杭運搬・仮置（1） 鹿児島～西之表

1本当り（10本）

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

番号：1-3989

名称：鋼管杭運搬・仮置（2） 西之表～馬毛島

1日当り（1本）

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

番号：1-3990

名称：胴バンド

1個当り

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

番号：1-3991

名称：鋼管杭運搬・仮置（1） 鹿児島～西之表

1本当り（10本）

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3992

名称：鋼管杭運搬・仮置(2) 西之表～馬毛島

1日当り(1本)

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

番号：1-3993

名称：鋼管杭打設・先端グラウト注入

1式当り

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

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3994

名称：引抜試験

1式当り

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

番号：1-3995

名称：ラブルネット積込

1日当り(54個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	999,666.00	999,666	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	213,845.00	213,845	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,291,311.00	6,456		
合 計	作業能力：54.00個			24,032.00	1,297,767		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3996

名称：ラブルネット運搬

13.2個当り(20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	2,738.00	135.00	369,630		
高級船員(11H/日)		人	4.00	40,210.00	160,840		
普通船員(11H/日)		人	2.00	31,210.00	62,420		
高級船員乗船手当		人	4.00	2,854.00	11,416		
普通船員乗船手当		人	2.00	2,336.00	4,672		
船団長(11H/日)		人	2.00	40,210.00	80,420		
高級船員(11H/日)		人	2.00	40,210.00	80,420		
普通船員(11H/日)		人	10.00	31,210.00	312,100		
船団長乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
高級船員乗船手当		人	2.00	2,854.00	5,708		
普通船員乗船手当		人	10.00	2,336.00	23,360		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	時間	24.00	7,530.00	180,720		
引船[鋼製]	D 1,000PS型	日	2.00	78,300.00	156,600		
起重機船[旋回・ディーゼル式]	D 150t吊	日	2.00	313,000.00	626,000		
合 計	作業能力：20.00個			104,000.00	2,080,014		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

番号：1-3997

名称：ラブルネット設置(1) 陸上

1日当り(60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 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	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	18,100.00	54,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,732,435.00	8,662		
合 計	作業能力：60.00個			29,018.00	1,741,097		

番号：1-3998

名称：ラブルネット設置(2) 水中

1日当り(60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 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	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	1,954,406.00	9,772		
合 計	作業能力：60.00個			32,736.00	1,964,178		

番号：1-3999

名称：回航費

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
回航費		式	1.00	6,600,000,000.00	6,600,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,600,000,000.00	6,600,000,000		

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3回)

番号：1-4000

名称：回航費

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
回航費		式	1.00	6,600,000,000.00	6,600,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,600,000,000.00	6,600,000,000		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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3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3回)

単価表番号：1-5

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：1-6

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：1-7

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3回)

単価表番号：1-8

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：1-9

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：1-10

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3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

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：1-12

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：1-13

単価表名称：フローティングドック 鋼1000t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3回)

単価表番号：1-14

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：1-15

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3回)

単価表番号：1-16

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：1-17

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3回)

単価表番号：1-18

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：1-19

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3回)

単価表番号：1-20

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：1-21

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3回)

単価表番号：1-22

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：1-23

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(種子島)		L	674.00	135.00	90,990		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,100.00	159,120	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,386,390		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-24

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	160.00	135.00	21,600		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	5,350.00	10,700		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	55,700.00	91,905	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					219,605		

単価表番号：1-25

単価表名称：潜水土船 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	$\beta=1.20$	
潜水土		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(潜水土船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料(潜水土船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					176,601		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3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 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	449.00	135.00	60,615		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	2.45	444,000.00	1,087,800	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,694,615		

単価表番号：1-27

単価表名称：台船 鋼300t積

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	3.40	22,100.00	75,140	$\beta=1.70$	
損料(台船)	300t積	日	2.45	41,600.00	101,920	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					177,060		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-28

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：1-29

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3回)

単価表番号：1-30

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：1-31

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3回)

単価表番号：1-32

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：1-33

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)60t吊(指定部分①)

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	60t吊(指定部分①)	日	1.00	82,800.00	82,800		
合 計					82,800		

単価表番号：1-34

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-35

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		

単価表番号：1-36

単価表名称：フローティングドッグ 鋼8900t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	211.00	112.90	23,821		
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	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])	8,900t積	日	1.65	1,480,000.00	2,442,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,579,941		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-37

単価表名称：フローティングドッグ 鋼8900t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	211.00	110.90	23,399		
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])	8,900t積	日	1.65	1,480,000.00	2,442,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,579,399		

単価表番号：1-38

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3回)

単価表番号：1-39

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：1-40

単価表名称：フローティングドック 鋼7700t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	211.00	110.90	23,399		
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])	7,700t積	日	1.65	1,300,000.00	2,145,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,282,399		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-41

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 70t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(鹿児島)		L	269.00	99.00	26,631		
船団長		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,700.00	34,440	$\beta=1.20$	
普通船員		人	4.80	22,100.00	106,080	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	時間	6.00	21,900.00	131,400		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 70t吊	日	1.65	174,000.00	287,100	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					620,091		

単価表番号：1-42

単価表名称：引船 鋼D 550PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(鹿児島)		L	126.00	99.00	12,474		
高級船員		人	2.40	28,700.00	68,880	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,100.00	26,520	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	2.00	4,310.00	8,620		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	1.65	44,800.00	73,920	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					190,414		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-43

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：1-44

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3回)

単価表番号：1-45

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	449.00	135.00	60,615		
船団長		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
高級船員		人	1.70	28,700.00	48,790	$\beta=1.70$	
普通船員		人	10.20	22,100.00	225,420	$\beta=1.70$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	2.45	444,000.00	1,087,800	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,694,615		

単価表番号：1-46

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3回)

単価表番号：1-47

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		

単価表番号：1-48

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：1-49

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-50

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：1-51

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：1-52

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	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3回)

単価表番号：1-53

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：1-54

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3回)

単価表番号：1-55

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：1-56

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：1-57

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3回)

単価表番号：1-58

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：1-59

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3回)

単価表番号：1-60

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 120t吊(指定部分①)

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)120t吊(指定部分①)	日	1.00	97,200.00	97,200		
合 計					114,896		

単価表番号：1-61

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：1-62

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-63

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：1-64

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：1-65

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3回)

単価表番号：1-66

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：1-67

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90~110m 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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-68

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：1-69

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3回)

単価表番号：1-70

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：1-71

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：1-72

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)70t吊(指定部分①)

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])	70t吊(指定部分①)	日	1.00	117,000.00	117,000		
合 計					117,000		

単価表番号：1-73

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 120t吊(指定部分①)

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	112.00	143.00	16,016		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)120t吊(指定部分①)	日	1.00	97,200.00	97,200		
合 計					113,216		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-74

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：1-75

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(鹿児島)		L	112.00	143.00	16,016		
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					103,216		

単価表番号：1-76

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3回)

単価表番号：1-77

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：1-78

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：1-79

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3回)

単価表番号：1-80

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：1-81

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：1-82

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3回)

単価表番号：1-83

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：1-84

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：1-85

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3回)

単価表番号：1-86

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 70t吊(指定部分①)

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	91.00	143.00	13,013		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)70t吊(指定部分①)	日	1.00	67,000.00	67,000		
合 計					80,013		

単価表番号：1-87

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 90t吊(指定部分①)

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	91.00	143.00	13,013		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)90t吊(指定部分①)	日	1.00	80,000.00	80,000		
合 計					93,013		

単価表番号：1-88

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 2.5m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	269.00	135.00	36,315		
船団長		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
高級船員		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
普通船員		人	5.79	22,100.00	127,959	$\beta=1.93$	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 2.5m3	時間	8.00	24,300.00	194,400		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 2.5m3	日	2.45	225,000.00	551,250	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,020,132		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-89

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 600PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	137.00	135.00	18,495		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	時間	2.00	4,660.00	9,320		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 600PS型	日	2.45	48,400.00	118,580	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					281,545		

単価表番号：1-90

単価表名称：土運船(押航) 鋼650m3積(密閉式)

1日当り 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(押航土運船[密閉式])	650m3積	日	2.45	170,000.00	416,500	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					416,500		

単価表番号：1-91

単価表名称：押船 鋼D 1300PS型

1日当り 2.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	296.00	135.00	39,960		
高級船員		人	5.76	28,700.00	165,312	$\beta=1.92$	
普通船員		人	1.93	22,100.00	42,653	$\beta=1.93$	
損料(押船[鋼製])	D 1,300PS型	時間	2.00	10,200.00	20,400		運転時間
損料(押船[鋼製])	D 1,300PS型	日	2.45	91,700.00	224,665	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					492,990		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-92

単価表名称：バックホウ(バックホウ揚土)(排出ガス対策型) 山積1.4m3(平積1.0m3)

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油(種子島)		L	158.00	158.00	24,964		
運転手(特殊)		人	1.00	25,500.00	25,500		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	時間	6.30	2,390.00	15,057		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	標準バケット容量 山積1.4m3/平積1.0m3	日	1.64	16,700.00	27,388		供用日
合 計					92,909		

単価表番号：1-93

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 70t吊(指定部分①)

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	91.00	158.00	14,378		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)70t吊(指定部分①)	日	1.00	67,000.00	67,000		
合 計					81,378		

単価表番号：1-94

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊(指定部分①)

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	119.00	158.00	18,802		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊(指定部分①)	月	1.00	105,000.00	105,000		
合 計					123,802		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-95

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) 65t吊 (指定部分①)

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])	65t吊 (指定部分①)	日	1.00	92,400.00	92,400		
合 計					92,400		

単価表番号：1-96

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：1-97

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3回)

単価表番号：1-98

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：1-99

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3回)

単価表番号：1-100

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：1-101

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3回)

単価表番号：1-102

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：1-103

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(鹿児島)		L	1,219.00	99.00	120,681		
船団長		人	1.42	28,700.00	40,754	$\beta=1.42$	
高級船員		人	2.84	28,700.00	81,508	$\beta=1.42$	
普通船員		人	11.44	22,100.00	252,824	$\beta=1.43$	
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	1.65	712,000.00	1,174,800	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					2,402,567		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-104

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(鹿児島)		L	176.00	99.00	17,424		
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 15t吊	日	1.00	136,000.00	136,000		運転日
損料(揚錨船)	D 15t吊	日	1.65	158,000.00	260,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					562,564		

単価表番号：1-105

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：1-106

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 50t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-107

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：1-108

単価表名称：引船 鋼D 550PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	377.00	135.00	50,895		
高級船員		人	3.40	28,700.00	97,580	$\beta=1.70$	
普通船員		人	1.70	22,100.00	37,570	$\beta=1.70$	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	6.00	4,310.00	25,860		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	2.45	44,800.00	109,760	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					321,665		

単価表番号：1-109

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-110

単価表名称：グラブ浚渫船(岩盤用)(スパッド式) 鋼D 3.5m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A(種子島)		L	642.00	135.00	86,670		
船団長		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
高級船員		人	1.92	28,700.00	55,104	$\beta=1.92$	
普通船員		人	7.72	22,100.00	170,612	$\beta=1.93$	
損料(グラブ浚渫船(岩盤用)スパッド方式[ディーゼル式・重錘式])	D 3.5m3 (重錘20t)	時間	8.00	43,600.00	348,800		運転時間
損料(グラブ浚渫船(岩盤用)スパッド方式[ディーゼル式・重錘式])	D 3.5m3 (重錘20t)	日	2.45	499,000.00	1,222,550	$\alpha=2.45$	供用日
合 計					1,938,840		

単価表番号：1-111

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：1-112

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-113

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：1-115

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：1-122

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-123

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：1-128

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：1-129

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-130

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		

単価表番号：1-177

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：1-178

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

令和4年度馬毛島係留施設等築造工事(変更第3回)

単価表番号：1-179

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		

単価表番号：1-196

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3回)

単価表番号：1-317

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		