

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その1）

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 18-23-22-005

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					3,602,944,444	
1-1工区 (暫定供用)					1,102,684,636	
捨石工					211,259,386	
捨石工					211,259,386	
捨石					205,787,587	
1-1 瀨取り投入(二次投入方式)	捨石 5~200kg/個	m ³	10,187.00	20,201	205,787,587	
捨石陸上捲出し					5,471,799	
1-2 積込(ルーズ)		m ³	12,734.00	256.7	3,268,817	
1-3 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)		m ³	12,734.00	173	2,202,982	
捨石表面均し工					20,752,611	
捨石表面均し					20,752,611	
捨石表面均し					20,752,611	
1-4 捨石表面均し		m ²	2,563.00	8,097	20,752,611	
ラブルネット工					651,067,735	
ラブルネット工					651,067,735	
ラブルネット					426,852,919	
1-5 ラブルネット材料費	12 t 型	袋	1,457.00	292,967	426,852,919	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

ラブルネット設置					224,214,816	
1-6 ラブルネット運搬			1,457.00	15,081	21,973,017	
1-7 回航費		袋	1,457.00	56,562	82,410,834	
1-8 ラブルネット仮置		袋	1,457.00	69,632	101,453,824	
1-9 ラブルネット設置 (1-1工区運搬据付)		袋	1,457.00	12,613	18,377,141	
被覆・根固工					129,302,208	
被覆ブロック工					129,302,208	
被覆ブロック製作					76,245,568	
1-10 被覆ブロック製作	STONE BLOCK 10t 平型		448.00	170,191	76,245,568	
被覆ブロック据付		個			53,056,640	
1-11 ブロック運搬仮置(陸上連携方式)			448.00	22,025	9,867,200	
1-12 えい航		個	448.00	14,160	6,343,680	
1-13 被覆ブロック仮置(海上)		個	448.00	69,632	31,195,136	
1-14 ブロック運搬据付(陸上連携方式)		個	448.00	12,613	5,650,624	
袋詰コンクリート設置					14,962,111	
袋詰コンクリート設置					14,962,111	
袋詰コンクリート設置					14,962,111	
1-15 材料接岸積込		m ³	61.00	2,340	142,740	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

1-16 コンクリート混合		m 3	61.00	101,704	6,203,944
1-17 コンクリート運搬 トラック	アジテータ	m 3	61.00	1,137	69,357
1-18 大型土のうエ		袋	121.00	10,670	1,291,070
1-19 コンクリートミキサー船拘束		式	1.00	7,255,000	7,255,000
現場打ちコンクリート舗装					50,005,287
現場打ちコンクリート舗装					50,005,287
現場打ちコンクリート舗装					50,005,287
1-20 材料接岸積込		m 3	378.00	2,340	884,520
1-21 コンクリート混合		m 3	378.00	101,704	38,444,112
1-22 コンクリート運搬 トラック	アジテータ	m 3	378.00	378	142,884
1-23 人力舗設		m 2	2,421.00	4,351	10,533,771
防砂シート敷設					8,963,680
防砂シート敷設					8,963,680
防砂シート敷設					8,963,680
1-24 防砂シート敷設		m 2	1,210.00	7,408	8,963,680
不陸調整工					16,371,618
不陸調整					16,371,618
不陸調整					16,371,618

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-25 不陸調整 瀨取り投入(自積方式)	割栗石		685.00	23,634	16,189,290
		m 3			
1-26 ブルドーザ敷均し締固め			856.00	213	182,328
		m 3			
1-2工区 (暫定供用)					1,062,297,254
捨石工					291,842,100
捨石工					291,842,100
捨石					291,842,100
1-27 瀨取り投入(二次投入方式)	捨石 5~200kg/個		14,380.00	20,295	291,842,100
		m 3			
捨石表面均し工					17,781,012
捨石表面均し					17,781,012
捨石表面均し					17,781,012
1-28 捨石表面均し			2,196.00	8,097	17,781,012
		m 2			
捨石荒均し工					3,576,874
捨石荒均し					3,576,874
捨石荒均し					3,576,874
1-29 捨石荒均し(陸上)			1,069.00	3,346	3,576,874
		m 2			
ラブルネット工					625,374,816
ラブルネット工					625,374,816
ラブルネット					395,212,483

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-30 ラブルネット材料費	12 t 型		1,349.00	292,967	395,212,483
ラブルネット設置		袋			230,162,333
1-31 ラブルネット運搬(陸上連携方式)		袋	1,349.00	15,081	20,344,269
1-32 回航費		袋	1,349.00	56,562	76,302,138
1-33 ラブルネット設置		袋	1,349.00	98,974	133,515,926
被覆・根固工					76,454,216
被覆ブロック工					76,454,216
被覆ブロック製作					47,142,907
1-34 被覆ブロック製作	STONE BLOCK 10t 平型	個	277.00	170,191	47,142,907
被覆ブロック据付					29,311,309
1-35 ブロック運搬仮置(陸上連携方式)		個	277.00	22,025	6,100,925
1-36 えい航		個	277.00	14,160	3,922,320
1-37 被覆ブロック据付(海上)		個	277.00	69,632	19,288,064
袋詰コンクリート設置					759,126
袋詰コンクリート設置					759,126
袋詰コンクリート設置					759,126
1-38 材料接岸積込		m ³	6.00	2,340	14,040
1-39 コンクリート混合		m ³	6.00	101,704	610,224

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-40 コンクリート運搬 トラック	アジテータ		m 3	6.00	1,137	6,822	
1-41 大型土のうエ			袋	12.00	10,670	128,040	
現場打ちコンクリート舗装						35,139,835	
現場打ちコンクリート舗装						35,139,835	
現場打ちコンクリート舗装						35,139,835	
1-42 材料接岸積込			m 3	238.00	2,340	556,920	
1-43 コンクリート混合			m 3	238.00	101,704	24,205,552	
1-44 コンクリート運搬 トラック	アジテータ		m 3	238.00	378	89,964	
1-45 人力舗設			m 2	1,527.00	6,737	10,287,399	
防砂シート敷設						1,785,328	
防砂シート敷設						1,785,328	
防砂シート敷設						1,785,328	
1-46 防砂シート敷設			m 2	241.00	7,408	1,785,328	
不陸調整工						9,583,947	
不陸調整						9,583,947	
不陸調整						9,583,947	
1-47 不陸調整 瀬取り投入(自積方式)	割栗石		m 3	401.00	23,634	9,477,234	
1-48 ブルドーザ数均し締固め			m 3	501.00	213	106,713	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

1-3工区 (傾斜護岸)					84,636,070	
ラブルネット工					71,190,981	
ラブルネット工					71,190,981	
ラブルネット					71,190,981	
1-49 ラブルネット材料費	12 t 型	袋	243.00	292,967	71,190,981	
被覆・根固工					13,445,089	
被覆ブロック工					13,445,089	
被覆ブロック製作					13,445,089	
1-50 被覆ブロック製作	STONE BLOCK 10t 平型	個	79.00	170,191	13,445,089	
2-1工区 ケーソン (栈橋陸側)					154,563,984	
ケーソン (栈橋陸側)					77,192,541	
基礎捨石工					77,192,541	
基礎捨石					77,192,541	
1-51 捨石投入 (直接投入)	捨石 5~200kg/個	m ³	3,134.00	19,887	62,325,858	
1-52 捨石投入	捨石 100~300kg/個	m ³	741.00	20,063	14,866,683	
枕ブロック式製作据付					11,057,071	
枕ブロック製作工					11,057,071	
枕ブロック製作					11,057,071	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

1-53 ルーフィング敷設		m ²	171.00	542	92,682
1-54 鋼製枠組足場架払		m ²	456.00	2,024	922,944
1-55 吊鉄筋・吊バー		本	76.00	4,970	377,720
1-56 吊鉄筋・吊バー組立		k g	1,079.00	85	91,715
1-57 鋼製型枠組立組外		m ²	456.00	4,132	1,884,192
1-58 コンクリート打設		m ³	342.00	22,479	7,687,818
ラブルネット工					12,316,626
ラブルネット工					12,316,626
ラブルネット					12,316,626
1-59 ラブルネット材料費	8 t 型	袋	63.00	195,502	12,316,626
被覆・根固工					7,436,100
被覆ブロック工					7,436,100
被覆ブロック製作					7,436,100
1-60 被覆ブロック製作	ラティス 5t型	個	84.00	88,525	7,436,100
被覆・根固工					16,361,280
根固ブロック工					16,361,280
根固ブロック製作(施工パッケージ)					5,625,950
1-61 根固ブロック製作	2.5m×1.5m×0.8m (6.9t)	個	48.00	115,000	5,520,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

1-62 ルーフィング敷設		m ²	180.00	32	5,760
1-63 吊鉄筋		本	192.00	420	80,640
1-64 吊鉄筋加工組立		kg	230.00	85	19,550
根固ブロック製作(施工パッケージ)					10,735,330
1-65 根固ブロック製作	4.0m×2.5m×1.2m (27.6t)	個	32.00	328,700	10,518,400
1-66 ルーフィング敷設		m ²	320.00	32	10,240
1-67 吊鉄筋		本	128.00	1,300	166,400
1-68 吊鉄筋加工組立		kg	474.00	85	40,290
上部工					30,200,366
PC床版据付					30,200,366
上部プレキャストブロック製作	4.6m×4.62m×0.3m (14.7t)				30,200,366
1-69 ルーフィング敷設		m ²	2,040.00	542	1,105,680
1-70 鉄筋加工組立 (セルラー・L型)		kg	35,616.00	193	6,873,888
1-71 吊鉄筋		本	384.00	1,300	499,200
1-72 吊鉄筋加工組立		kg	1,421.00	91	129,311
1-73 溶接金網設置(護岸用)		m ²	6,336.00	849	5,379,264
1-74 鋼製型枠組立組外		m ²	531.00	4,625	2,455,875
1-75 コンクリート打設		m ³	612.00	22,479	13,757,148

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

2-2工区 ケーソン (棧橋沖側)					1,159,466,260	
ケーソン (棧橋沖側)					1,051,685,094	
基礎捨石工					1,051,685,094	
基礎捨石					1,051,685,094	
1-76 捨石投入	捨石 5~200kg/個	m ³	42,470.00	19,838	842,519,860	
1-77 捨石投入	捨石 100~300kg/個	m ³	1,708.00	19,944	34,064,352	
1-78 捨石投入	捨石 300~500kg/個	m ³	2,148.00	19,944	42,839,712	
1-79 捨石投入	捨石 500~700kg/個	m ³	6,658.00	19,865	132,261,170	
被覆・根固工					53,545,266	
被覆ブロック工					53,545,266	
被覆ブロック製作					16,559,316	
1-80 被覆ブロック製作	ラティス 6t型	個	162.00	102,218	16,559,316	
被覆ブロック製作					36,985,950	
1-81 被覆ブロック製作	ラティス 10t型	個	225.00	164,382	36,985,950	
根固ブロック工					37,794,075	
根固ブロック工					37,794,075	
根固ブロック製作(施工パッケージ)					4,571,087	
1-82 根固ブロック製作	2.5m×1.5m×0.8m (6.9t)	個	39.00	115,000	4,485,000	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

1-83 ルーフィング敷設		m ²	146.00	32	4,672
1-84 吊鉄筋		本	156.00	420	65,520
1-85 吊鉄筋加工組立		kg	187.00	85	15,895
根固ブロック製作(施工パッケージ)					14,853,240
1-86 根固ブロック製作	5.0m×2.5m×1.4m (40.3t)	個	30.00	470,000	14,100,000
1-87 ルーフィング敷設		m ²	375.00	32	12,000
1-88 吊鉄筋		本	120.00	4,970	596,400
1-89 吊鉄筋加工組立		kg	1,704.00	85	144,840
根固ブロック製作(施工パッケージ)					18,369,748
1-90 根固ブロック製作	5.0m×2.5m×2.0m (57.5t)	個	23.00	696,500	16,019,500
1-91 ルーフィング敷設		m ²	288.00	32	9,216
1-92 吊鉄筋		本	92.00	8,210	755,320
1-93 吊鉄筋加工組立		kg	4,416.00	85	375,360
1-94 鋼製枠組足場架払		m ²	598.00	2,024	1,210,352
上部工					15,097,825
PC床版据付					15,097,825
上部プレキャストブロック製作	4.6m×4.62m×0.3m (14.7t)				15,097,825
1-95 ルーフィング敷設		m ²	1,020.00	542	552,840

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-96 鉄筋加工組立 (セルラー・L型)		k g	17,808.00	193	3,436,944
1-97 吊鉄筋加工組立		本	192.00	1,300	249,600
1-98 吊鉄筋加工組立		k g	710.00	91	64,610
1-99 溶接金網設置(護岸用)		m ²	3,168.00	849	2,689,632
1-100 鋼製型枠組立組外		m ²	265.00	4,625	1,225,625
1-101 コンクリート打設		m ³	306.00	22,479	6,878,574
付属工					1,344,000
材料費					1,344,000
材料費					1,344,000
1-102 係船柱(材料費)	直柱 250KN型	組	6.00	224,000	1,344,000
その他					2,169,540
その他					2,169,540
係船ブロック工					937,356
係船ブロック製作	2.0m×2.0m×1.0m				937,356
1-103 ルーフィング敷設		m ²	24.00	542	13,008
1-104 吊鉄筋・吊バー		本	24.00	1,120	26,880
1-105 吊鉄筋・吊バー組立		k g	79.00	84	6,636
1-106 鋼製型枠組立組外		m ²	48.00	4,132	198,336

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-107 コンクリート打設		m ³	24.00	28,854	692,496
係船柱工					505,920
係船柱取付					505,920
1-108 架台取付		基	6.00	24,300	145,800
1-109 係船柱取付		基	6.00	60,020	360,120
係船ブロック据付工					726,264
係船ブロック運搬・据付					726,264
1-110 係船ブロック運搬据付 (ランプ ウェイ台船)		個	6.00	121,044	726,264
技術提案					37,126,700
技術提案					37,126,700
技術提案					37,126,700
技術提案2 傾斜堤区間における施工期間 短縮を意識した提案					37,126,700
1-111 技術提案2-3⑤		式	1.00	3,287,700	3,287,700
1-112 技術提案2-3⑥		式	1.00	6,495,000	6,495,000
1-113 技術提案2-3⑦		式	1.00	5,335,000	5,335,000
1-114 技術提案2-4③		式	1.00	15,200,000	15,200,000
1-115 技術提案2-4⑤		式	1.00	4,425,000	4,425,000
1-116 技術提案2-4⑥		式	1.00	206,000	206,000

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-117 技術提案2-4⑦		式	1.00	2,178,000	2,178,000	
共通仮設費(積上)					347,285,743	
共通仮設					347,285,743	
共通仮設費					347,285,743	
技術提案					347,285,743	
技術提案4 工事期間中における安全確保の課題と対応策に関する提案					347,285,743	
1-118 技術提案4-1①		式	1.00	436,747	436,747	
1-119 技術提案4-1②		式	1.00	6,300,000	6,300,000	
1-120 技術提案4-1③		式	1.00	30,000,000	30,000,000	
1-121 技術提案4-1④		式	1.00	3,742,500	3,742,500	
1-122 技術提案4-2①		式	1.00	9,553,596	9,553,596	
1-123 技術提案4-2②		式	1.00	10,677,500	10,677,500	
1-124 技術提案4-2③		式	1.00	25,224,800	25,224,800	
1-125 技術提案4-2④		式	1.00	15,900,000	15,900,000	
1-126 技術提案4-3①		式	1.00	6,110,000	6,110,000	
1-127 技術提案4-3③		式	1.00	110,250,000	110,250,000	
1-128 技術提案4-3④		式	1.00	81,500,000	81,500,000	
1-129 技術提案4-4①		式	1.00	8,025,000	8,025,000	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

1-130 技術提案4-4②		式	1.00	5,120,000	5,120,000
1-131 技術提案4-4③		式	1.00	1,116,800	1,116,800
1-132 技術提案4-4④		式	1.00	1,577,500	1,577,500
1-133 技術提案4-4⑤		式	1.00	9,675,000	9,675,000
1-134 技術提案4-5①		式	1.00	1,998,000	1,998,000
1-135 技術提案4-5②		式	1.00	972,850	972,850
1-136 技術提案4-5③		式	1.00	18,480,000	18,480,000
1-137 技術提案4-5④		式	1.00	625,450	625,450
直接製作費					2,142,151,149
工場製作					1,373,314,846
ケーソン製作					1,359,085,414
ケーソン製作					1,359,085,414
ケーソン製作	2-1工区 標準函				1,359,085,414
2-1 材料費(2-1工区)		函	2.00	298,232,295	596,464,590
2-2 材料費(その他材料)		函	2.00	25,760,712	51,521,424
2-3 労務費	鋼殻・回航蓋製作	人	27,015.00	26,300	710,494,500
2-4 労務費	その他部材取付	人	23.00	26,300	604,900
塗装部					14,229,432

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

塗装部					14,229,432	
塗覆装費					14,229,432	
2-5 素地調整(プラスト処理)		m ²	1,512.00	2,761	4,174,632	
2-6 有機ジンクリッチプライマー		m ²	1,512.00	803	1,214,136	
2-7 超厚膜エポキシ樹脂		m ²	1,512.00	5,847	8,840,664	
工場製作					768,836,303	
ケーソン製作					761,721,587	
ケーソン製作					761,721,587	
ケーソン製作	2-2工区 標準函				761,721,587	
2-8 材料費(2-2工区)		函	1.00	335,438,175	335,438,175	
2-9 材料費(その他材料)		函	1.00	25,760,712	25,760,712	
2-10 労務費	鋼殻・回航蓋製作	人	15,217.00	26,300	400,207,100	
2-11 労務費	その他部材取付	人	12.00	26,300	315,600	
塗装部					7,114,716	
塗装部					7,114,716	
塗覆装費					7,114,716	
2-12 素地調整(プラスト処理)		m ²	756.00	2,761	2,087,316	
2-13 有機ジンクリッチプライマー		m ²	756.00	803	607,068	

合併積算内訳表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

2-14 超厚膜エポキシ樹脂		m ²	756.00	5,847	4,420,332	
----------------	--	----------------	--------	-------	-----------	--

総括表

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工場製作費					3,295,659,571	
直接工事費					3,602,944,444	
間接工事費	559,499,170 + 823,331,346				1,382,830,516	
共通仮設費(計)	347,285,743 + 205,367,833 + 6,845,594				559,499,170	
共通仮設費(積上)					347,285,743	
共通仮設費(率)	$3,602,944,444 \times 5.70\%$ (2.80% \times 1.68 +1.00%)				205,367,833	
現場環境改善費	$3,602,944,444 \times 0.19\%$				6,845,594	
現場管理費	$4,162,443,614 \times 19.78\%$ (19.28% +0.50%)				823,331,346	
工事原価	$3,295,659,571 + 3,602,944,444 + 1,382,830,516$				8,281,434,531	
一般管理費等	$8,281,434,531 \times 9.74\%$ (9.74% \times 1.00) - 8,827				806,602,896	
契約保証費	$8,281,434,531 \times 0.04\%$				3,312,573	
工事価格	$8,281,434,531 + 806,602,896 + 3,312,573$				9,091,350,000	
消費税等相当額	$9,091,350,000 \times 10.00\%$				909,135,000	
請負工事費	$9,091,350,000 + 909,135,000$				10,000,485,000	

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-1
 名称：瀬取り投入(二次投入方式) 捨石 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		
クレーン付台船	150t吊	日	1.14	800,551.00	912,628	6.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.14	281,545.00	320,961	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.49	240,071.00	117,634	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	20,101,223.00	100,506		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,201.00	20,201,729		

番号：1-2
 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	256.7	256.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			256.7	256.7		

番号：1-3
 名称：土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) 100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不整地運搬車運転		日	0.327	53,150.00	17,380		
合 計	作業能力：100.00m ³			173.00	17,380		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-4
 名称：捨石表面均し 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	2.60	70,713.00	183,853	6.30H / 8H	
石工		人	3.30	26,100.00	86,130		
普通作業員		人	29.60	18,100.00	535,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	805,743.00	4,028		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,097.00	809,771		

番号：1-5
 名称：ラブルネット材料費 12 t 型 10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役	(宮崎県)	人	0.40	25,200.00	10,080		
特殊作業員	(宮崎県)	人	0.40	23,100.00	9,240		
普通作業員	(宮崎)	人	0.80	16,800.00	13,440		
ラブルネット	12 t 型	袋	10.00	170,000.00	1,700,000		
割栗石	小割5~15cm (宮崎)	m ³	75.00	15,000.00	1,125,000		
バックホウ	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排出ガス対策型 (1次)	日	0.40	65,147.00	26,058	6.30H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	0.40	113,000.00	45,200		
諸雑費	労務費の%	%	2.00	32,760.00	655		
合 計	作業能力：10.00袋			292,967.00	2,929,673		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-6
 名称：ラブルネット運搬 88袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	122,017.00	122,017	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	75,714.00	227,142	6.30H / 8H	
とび工	(宮崎)	人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員	(宮崎)	人	4.00	16,800.00	67,200		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	354,990.00	354,990		
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,032.00	362,032	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,320,599.00	6,602		
合 計	作業能力：88.00袋			15,081.00	1,327,201		

番号：1-7
 名称：回航費 26.7袋当り

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	3,078.00	135.00	415,530		
高級船員(11h/日 2交代)	(種子島)	人	6.00	40,210.00	241,260		
普通船員(11h/日 2交代)	(種子島)	人	2.00	31,210.00	62,420		
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		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	18.00	10,400.00	187,200		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：26.70袋			56,562.00	1,510,206		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-8
 名称：ラブルネット仮置 40袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	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		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	523,490.00	523,490		
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	2,771,435.00	13,857		
合 計	作業能力：40.00袋			69,632.00	2,785,292		

番号：1-9
 名称：ラブルネット設置 (1-1工区運搬据付) 40袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 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	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	502,035.00	2,510		
合 計	作業能力：40.00袋			12,613.00	504,545		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-10
 名称：被覆ブロック製作 STONE BLOCK 10t 平型 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	18-8-40 高炉	m ³	42.55	25,400.00	1,080,770		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	168.90	1,100.00	185,790		
鉄筋(丸鋼)	φ16 SS400	k g	122.47	135.00	16,533		
吊鉄筋加工組立	一般構造物	k g	118.90	55.00	6,539		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	168.90	977.00	165,015		
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	42.13	3,335.00	140,503		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.84	41,600.00	34,944	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	0.94	76,400.00	71,816	8H	
合 計	作業能力：10.00個			170,191.00	1,701,910		

番号：1-11
 名称：ブロック運搬仮置(陸上連携方式) 88個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	123,802.00	123,802	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	354,990.00	354,990		
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,928,601.00	9,643		
合 計	作業能力：88.00個			22,025.00	1,938,244		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-12
 名称：えい航 45.5個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬費 台船2000 t		式	1.00	290,910.00	290,910		
損料 台船2000 t		式	1.00	353,400.00	353,400		
合 計	作業能力：45.50個			14,160.00	644,310		

番号：1-13
 名称：被覆ブロック仮置(海上) 40個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	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		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	523,490.00	523,490		
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	2,771,435.00	13,857		
合 計	作業能力：40.00個			69,632.00	2,785,292		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-14
 名称：ブロック運搬据付(陸上連携方式) 40個当り

名 称	規格・形状寸法	単 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	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	502,035.00	2,510		
合 計	作業能力：40.00個			12,613.00	504,545		

番号：1-15
 名称：材料接岸積込 1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m ³	日	2.02	99,134.00	200,250	6.30H / 8H	
ホイールローダ(排出ガス対策型)	3.1~3.3m ³	日	2.02	82,810.00	167,276	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.02	18,100.00	36,562		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	2.02	953,100.00	1,925,262	供用	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,329,350.00	11,646		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,340.00	2,340,996		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-16
 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
セメント	早強ポルトランド パラ	k g	267,322.00	18.90	5,052,385		
砂	コンクリート用砂	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	クラッシャーラン C-30	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		t	162.20	650.00	105,430		
混和剤	マスターボ [®] ゾリスNo.78S	L	81.00	406.00	32,886		
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	649,450.00	13,508,560	6.00H / 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	101,198,197.00	505,990		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			101,704.00	101,704,187		

番号：1-17
 名称：コンクリート運搬 アジテータトラック 100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アジテータトラック(トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4~4.5m ³	時間	11.82	9,614.00	113,637		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	113,637.00	63		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,137.00	113,700		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-18
 名称：大型土のう工 10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.278	27,300.00	7,589		
特殊作業員		人	0.278	25,400.00	7,061		
普通作業員		人	0.278	18,100.00	5,031		
耐候性大型土のう袋材	H=1.1m W=1.1m	袋	20.000	3,520.00	70,400		
バックホ運転		日	0.278	56,970.00	15,837		
諸雑費(率+まるめ)		%	4.000	19,681.00	782		
合 計	作業能力：10.00袋			10,670.00	106,700		

番号：1-19
 名称：コンクリートミキサ船拘束 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートミキサ船(バッチ式)	鋼DE 2.50m3	日	5.00	953,100.00	4,765,500	供用	
引船	鋼D 1500PS型	日	5.00	216,200.00	1,081,000	供用	
揚錨船	鋼D 15t吊	日	5.00	281,700.00	1,408,500	供用	
合 計	作業能力：1.00式			7,255,000.00	7,255,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-20
 名称：材料接岸積込 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m ³	日	2.02	99,134.00	200,250	6.30H / 8H	
ホイールローダ(排出ガス対策型)	3.1~3.3m ³	日	2.02	82,810.00	167,276	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.02	18,100.00	36,562		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	2.02	953,100.00	1,925,262	供用	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,329,350.00	11,646		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,340.00	2,340,996		

番号：1-21
 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
セメント	早強ポルトランド バラ	k g	267,322.00	18.90	5,052,385		
砂	コンクリート用砂	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	クラッシャーラン C-30	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		t	162.20	650.00	105,430		
混和剤	マスターボリスNo.78S	L	81.00	406.00	32,886		
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	649,450.00	13,508,560	6.00H / 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	101,198,197.00	505,990		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			101,704.00	101,704,187		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-22

名称：コンクリート運搬 アジテータトラック

100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アジテータトラック(トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4~4.5m ³	時間	3.94	9,614.00	37,879		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	37,879.00	1		
合 計	作業能力：100.00m ³			378.00	37,880		

番号：1-23

名称：人力舗設

1日当り (75m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸鉄線溶接金網	6.0×150×150mm	m ²	78.75	487.00	38,351		
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	3.00	25,400.00	76,200		
普通作業員		人	8.00	18,100.00	144,800		
雑材料	労務費の%	%	16.00	248,300.00	39,728		
合 計	作業能力：75.00m ²			4,351.00	326,379		

番号：1-24

名称：防砂シート敷設

600m²当り (600m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート(高伸度シート)		m ²	660.00	6,000.00	3,960,000		
送料		式	1.00	300,000.00	300,000		
普通作業員		人	9.00	18,100.00	162,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,422,900.00	22,114		
合 計	作業能力：600.00m ²			7,408.00	4,445,014		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-25
 名称：不陸調整 瀨取り投入(自積方式) 割栗石 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
割栗石		m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
クレーン付台船	150t吊	日	3.71	792,242.00	2,939,217	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.71	281,545.00	1,044,531	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.14	240,071.00	33,609	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	23,517,357.00	117,586		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			23,634.00	23,634,943		

番号：1-26
 名称：ブルドーザ敷均し締固め 1m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブルドーザ(排出ガス対策型)(土の敷均し締固め工による場合)	15t級(敷均し)	日	0.24	73,576.00	17,658		
普通作業員		人	0.20	18,100.00	3,620		
雑材料	全体の%	%	0.50	21,278.00	106		
合 計	作業能力：100.00m ³			213.00	21,384		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-27
 名称：瀬取り投入(二次投入方式) 捨石 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		
クレーン付台船	150t吊	日	1.14	800,551.00	912,628	6.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	1.14	281,545.00	320,961	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.88	240,071.00	211,262	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	20,194,851.00	100,974		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,295.00	20,295,825		

番号：1-28
 名称：捨石表面均し 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	2.60	70,713.00	183,853	6.30H / 8H	
石工		人	3.30	26,100.00	86,130		
普通作業員		人	29.60	18,100.00	535,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	805,743.00	4,028		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,097.00	809,771		

番号：1-29
 名称：捨石荒均し(陸上) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	332,960.00	1,664		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,346.00	334,624		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-30
 名称：ラブルネット材料費 12 t 型 10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役	(宮崎県)	人	0.40	25,200.00	10,080		
特殊作業員	(宮崎県)	人	0.40	23,100.00	9,240		
普通作業員	(宮崎)	人	0.80	16,800.00	13,440		
ラブルネット	12 t 型	袋	10.00	170,000.00	1,700,000		
割栗石	小割5~15cm (宮崎)	m ³	75.00	15,000.00	1,125,000		
バックホウ	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排出ガス対策型 (1次)	日	0.40	65,147.00	26,058	6.30H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	0.40	113,000.00	45,200		
雑材料	労務費の%	%	2.00	32,760.00	655		
合 計	作業能力：10.00袋			292,967.00	2,929,673		

番号：1-31
 名称：ラブルネット運搬 (陸上連携方式) 88袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	122,017.00	122,017	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	141,018.00	141,018	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	75,714.00	227,142	6.30H / 8H	
とび工	(宮崎)	人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員	(宮崎)	人	4.00	16,800.00	67,200		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	354,990.00	354,990		
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,032.00	362,032	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,320,599.00	6,602		
合 計	作業能力：88.00袋			15,081.00	1,327,201		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-32
 名称：回航費 26.7袋当り

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	3,078.00	135.00	415,530		
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		
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		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	時間	18.00	10,400.00	187,200		
引船[鋼製]	D 1,500PS型	日	2.00	108,000.00	216,000		
台船	2000 t 積	日	2.00	183,000.00	366,000		
合 計	作業能力：26.70袋			56,562.00	1,510,206		

番号：1-33
 名称：ラブルネット設置 1日当り(40袋)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 250t吊	日	1.00	2,227,690.00	2,227,690	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1000PS型	日	1.00	372,825.00	372,825	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	240,071.00	240,071	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	2.00	18,100.00	36,200		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	523,490.00	523,490		
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	3,939,286.00	19,696		
合 計	作業能力：40.00袋			98,974.00	3,958,982		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-34
 名称：被覆ブロック製作 STONE BLOCK 10t 平型 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	18-8-40 高炉	m ³	42.55	25,400.00	1,080,770		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	168.90	1,100.00	185,790		
鉄筋(丸鋼)	φ16 SS400	k g	122.47	135.00	16,533		
吊鉄筋加工組立	一般構造物	k g	118.90	55.00	6,539		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	168.90	977.00	165,015		
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	42.13	3,335.00	140,503		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.84	41,600.00	34,944	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	0.94	76,400.00	71,816	8H	
合 計	作業能力：10.00個			170,191.00	1,701,910		

番号：1-35
 名称：ブロック運搬仮置(陸上連携方式) 1日当り(88個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	123,802.00	123,802	8H	
トレーラ	25t積	日	11.00	79,909.00	878,999	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	18,100.00	72,400		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	354,990.00	354,990		
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	375,010.00	375,010	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,928,601.00	9,643		
合 計	作業能力：88.00個			22,025.00	1,938,244		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-36

名称：えい航

23個当り (45.5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬費 台船2000 t		式	1.00	290,910.00	290,910		
損料 台船2000 t		式	1.00	353,400.00	353,400		
合 計	作業能力：45.50個			14,160.00	644,310		

番号：1-37

名称：被覆ブロック据付(海上)

1日当り (40個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 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		
台船	鋼 2000 t 積	日	1.00	523,490.00	523,490		
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	2,771,435.00	13,857		
合 計	作業能力：40.00個			69,632.00	2,785,292		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-38
 名称：材料接岸積込 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m ³	日	2.02	99,134.00	200,250	6.30H / 8H	
ホイールローダ(排出ガス対策型)	3.1~3.3m ³	日	2.02	82,810.00	167,276	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.02	18,100.00	36,562		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	2.02	953,100.00	1,925,262	供用	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,329,350.00	11,646		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,340.00	2,340,996		

番号：1-39
 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
セメント	早強ポルトランド パラ	k g	267,322.00	18.90	5,052,385		
砂	コンクリート用砂	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	クラッシャーラン C-30	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		t	162.20	650.00	105,430		
混和剤	マスターボリスNo.78S	L	81.00	406.00	32,886		
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	649,450.00	13,508,560	6.00H / 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	101,198,197.00	505,990		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			101,704.00	101,704,187		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-40

名称：コンクリート運搬 アジテータトラック

100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アジテータトラック(トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4~4.5m ³	時間	11.82	9,614.00	113,637		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	113,637.00	63		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,137.00	113,700		

番号：1-41

名称：大型土のう工

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.278	27,300.00	7,589		
特殊作業員		人	0.278	25,400.00	7,061		
普通作業員		人	0.278	18,100.00	5,031		
耐候性大型土のう袋材	H=1.1m W=1.1m	袋	20.000	3,520.00	70,400		
バックホウ運転		日	0.278	56,970.00	15,837		
諸雑費(率+まるめ)		%	4.000	19,681.00	782		
合 計	作業能力：10.00袋			10,670.00	106,700		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-42
 名称：材料接岸積込 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m ³	日	2.02	99,134.00	200,250	6.30H / 8H	
ホイールローダ(排出ガス対策型)	3.1~3.3m ³	日	2.02	82,810.00	167,276	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.02	18,100.00	36,562		
コンクリートミキサー船(バッチ式)	鋼DE 2.50m ³	日	2.02	953,100.00	1,925,262	供用	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,329,350.00	11,646		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,340.00	2,340,996		

番号：1-43
 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
セメント	早強ポルトランド パラ	k g	267,322.00	18.90	5,052,385		
砂	コンクリート用砂	m ³	537.70	15,000.00	8,065,500		
砕 石	クラッシャーラン C-30	m ³	720.70	15,000.00	10,810,500		
水		t	162.20	650.00	105,430		
混和剤	マスターボリスNo.78S	L	81.00	406.00	32,886		
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	649,450.00	13,508,560	6.00H / 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	101,198,197.00	505,990		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			101,704.00	101,704,187		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-44

名称：コンクリート運搬 アジテータトラック

100m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アジテータトラック(トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4~4.5m ³	時間	3.94	9,614.00	37,879		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	37,879.00	1		
合 計	作業能力：100.00m ³			378.00	37,880		

番号：1-45

名称：人力舗設

1日当り (75m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	27,300.00	27,300		
特殊作業員		人	6.00	25,400.00	152,400		
普通作業員		人	15.00	18,100.00	271,500		
雑材料	労務費の%	%	12.00	451,200.00	54,144		
合 計	作業能力：75.00m ²			6,737.00	505,344		

番号：1-46

名称：防砂シート敷設

600m²当り (600m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート(高伸度シート)		m ²	660.00	6,000.00	3,960,000		
送料		式	1.00	300,000.00	300,000		
普通作業員		人	9.00	18,100.00	162,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,422,900.00	22,114		
合 計	作業能力：600.00m ²			7,408.00	4,445,014		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-47
 名称：不陸調整 瀨取り投入(自積方式) 割栗石 1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
割栗石		m ³	1,300.00	15,000.00	19,500,000		
クレーン付台船	150t吊	日	3.71	792,242.00	2,939,217	4.00H / 8H	
引船	鋼D 600PS型	日	3.71	281,545.00	1,044,531	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.14	240,071.00	33,609	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	23,517,357.00	117,586		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			23,634.00	23,634,943		

番号：1-48
 名称：ブルドーザ敷均し締固め 1m³当り (100m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブルドーザ(排出ガス対策型)(土の敷均し締固め工による場合)	15t級(敷均し)	日	0.24	73,576.00	17,658		
普通作業員		人	0.20	18,100.00	3,620		
雑材料	全体の%	%	0.50	21,278.00	106		
合 計	作業能力：100.00m ³			213.00	21,384		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-49
 名称：ラブルネット材料費 12 t 型 10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役	(宮崎県)	人	0.40	25,200.00	10,080		
特殊作業員	(宮崎県)	人	0.40	23,100.00	9,240		
普通作業員	(宮崎)	人	0.80	16,800.00	13,440		
ラブルネット	12 t 型	袋	10.00	170,000.00	1,700,000		
割栗石	小割5~15cm (宮崎)	m ³	75.00	15,000.00	1,125,000		
バックホウ	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排出ガス対策型 (1次)	日	0.40	65,147.00	26,058	6.30H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	0.40	113,000.00	45,200		
雑材料	労務費の%	%	2.00	32,760.00	655		
合 計	作業能力：10.00袋			292,967.00	2,929,673		

番号：1-50
 名称：被覆ブロック製作 STONE BLOCK 10t 平型 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	18-8-40 高炉	m ³	42.55	25,400.00	1,080,770		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	168.90	1,100.00	185,790		
鉄筋(丸鋼)	φ16 SS400	k g	122.47	135.00	16,533		
吊鉄筋加工組立	一般構造物	k g	118.90	55.00	6,539		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	168.90	977.00	165,015		
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	42.13	3,335.00	140,503		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.84	41,600.00	34,944	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	0.94	76,400.00	71,816	8H	
合 計	作業能力：10.00個			170,191.00	1,701,910		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-51
 名称：捨石投入（直接投入） 捨石 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		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		

番号：1-52
 名称：捨石投入 捨石 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	1.93	240,071.00	463,337	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,963,337.00	99,816		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			20,063.00	20,063,153		

番号：1-53
 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		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年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-54
 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：1-55
 名称：吊鉄筋・吊バー 1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ30×2550L 14.2kg/本	本	1.00	4,970.00	4,970		
合 計	作業能力：1.00本			4,970.00	4,970		

番号：1-56
 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：1-57
 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年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-58
 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	18-8-40 高炉	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：1-59
 名称：ラブルネット材料費 8t型 30袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役	(宮崎県)	人	1.00	25,200.00	25,200		
特殊作業員	(宮崎県)	人	1.00	23,100.00	23,100		
普通作業員	(宮崎)	人	2.00	16,800.00	33,600		
ラブルネット	8t型	袋	30.00	113,000.00	3,390,000		
割栗石	小割5~15cm (宮崎)	m ³	150.00	15,000.00	2,250,000		
バックホウ	クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排出ガス対策型 (1次)	日	1.00	65,147.00	65,147	6.30H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
雑材料	労務費の%	%	2.00	81,900.00	1,638		
合 計	作業能力：30.00袋			195,502.00	5,865,085		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-60
 名称：被覆ブロック製作 ラティス 5t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	18-8-40 高炉	m ³	21.25	25,400.00	539,750		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	93.60	1,100.00	102,960		
型枠工	2.5tを超えて5.5t以下(クレーン抜き)	m ²	93.60	1,265.00	118,404		
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	21.04	3,507.00	73,787		
ラフテレーンクレーン(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	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	0.51	60,400.00	30,804	8H	
合 計	作業能力：10.00個			88,525.00	885,257		

番号：1-61
 名称：根固ブロック製作 2.5m×1.5m×0.8m (6.9t) 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	2.5m×1.5m×0.8m (6.9t)	個	1.00	115,000	115,000		
合 計	作業能力：1.00個			115,000	115,000		

番号：1-62
 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
路盤紙		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			32.00	3,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-63
 名称：吊鉄筋 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	φ13×1150L 1.5kg/本	本	1.00	420.00	420		
合 計	作業能力：1.00本			420.00	420		

番号：1-64
 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：1-65
 名称：根固ブロック製作 4.0m×2.5m×1.2m (27.6t) 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	4.0m×2.5m×1.2m (27.6t)	個	1.00	328,700	328,700		
合 計	作業能力：1.00個			328,700	328,700		

番号：1-66
 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
路盤紙		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			32.00	3,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-67
 名称：吊鉄筋 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1650L 3.7kg/本	本	1.00	1,300.00	1,300		
合 計	作業能力：1.00本			1,300.00	1,300		

番号：1-68
 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：1-69
 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		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			542.00	54,240		

番号：1-70
 名称：鉄筋加工組立 (セルラー・L型) 1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16~D25	kg	1,020.00	114.00	116,280		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	67.00	67,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.10	103,216.00	10,321	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,601		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-71
 名称：吊鉄筋 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1650L 3.7kg/本	本	1.00	1,300.00	1,300		
合 計	作業能力：1.00本			1,300.00	1,300		

番号：1-72
 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		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.10	103,216.00	10,321	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			91.00	91,321		

番号：1-73
 名称：溶接金網設置(護岸用) 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	2.000	18,100.00	36,200		
溶接金網	6.0×150×150mm	m ²	100.000	487.00	48,700		
合 計	作業能力：100.00m ²			849.00	84,900		

番号：1-74
 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		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.80	103,216.00	82,572	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,625.00	462,572		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-75
 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	24-12-25(20) 高炉	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：1-76
 名称：捨石投入 捨石 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		

番号：1-77
 名称：捨石投入 捨石 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	1.44	240,071.00	345,702	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,845,702.00	99,228		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,944.00	19,944,930		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-78
 名称：捨石投入 捨石 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	1.44	240,071.00	345,702	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,845,702.00	99,228		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,944.00	19,944,930		

番号：1-79
 名称：捨石投入 捨石 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	1.11	240,071.00	266,478	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	19,766,478.00	98,832		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			19,865.00	19,865,310		

番号：1-80
 名称：被覆ブロック製作 ラティス 6t型 10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 高炉	m ³	25.65	25,400.00	651,510		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	106.10	1,100.00	116,710		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	106.10	977.00	103,659		
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	25.40	3,335.00	84,709		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.53	41,600.00	22,048	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	0.57	76,400.00	43,548	8H	
合 計	作業能力：10.00個			102,218.00	1,022,184		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-81
 名称：被覆ブロック製作 ラティス 10t型 10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 高炉	m ³	42.91	25,400.00	1,089,914		
鋼製型枠	異形ブロック 10t未満	m ²	149.60	1,100.00	164,560		
型枠工	5.5tを超えて11t以下(クレーン抜き)	m ²	149.60	977.00	146,159		
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	42.49	3,335.00	141,704		
ラフテレーンクレーン(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	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	0.92	76,400.00	70,288	8H	
合 計	作業能力：10.00個			164,382.00	1,643,825		

番号：1-82
 名称：根固ブロック製作 2.5m×1.5m×0.8m (6.9t) 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	2.5m×1.5m×0.8m (6.9t)	個	1.00	115,000	115,000		
合 計	作業能力：1.00個			115,000	115,000		

番号：1-83
 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
路盤紙		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			32.00	3,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-84
 名称：吊鉄筋 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	φ13×1150L 1.5kg/本	本	1.00	420.00	420		
合 計	作業能力：1.00本			420.00	420		

番号：1-85
 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：1-86
 名称：根固ブロック製作 5.0m×2.5m×1.4m (40.3t) 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	5.0m×2.5m×1.4m (40.3t)	個	1.00	470,000	470,000		
合 計	作業能力：1.00個			470,000	470,000		

番号：1-87
 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
路盤紙		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			32.00	3,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-88
 名称：吊鉄筋 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	φ30×2550L 14.2kg/本	本	1.00	4,970.00	4,970		
合 計	作業能力：1.00本			4,970.00	4,970		

番号：1-89
 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：1-90
 名称：根固ブロック製作 5.0m×2.5m×2.0m (57.5t) 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	5.0m×2.5m×2.0m (57.5t)	個	1.00	696,500	696,500		
合 計	作業能力：1.00個			696,500	696,500		

番号：1-91
 名称：ルーフィング敷設 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤紙		m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			32.00	3,240		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-92
 名称：吊鉄筋 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	φ36×3000L 24.0kg/本	本	1.00	8,210.00	8,210		
合 計	作業能力：1.00本			8,210.00	8,210		

番号：1-93
 名称：吊鉄筋加工組立 1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm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：1-94
 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：1-95
 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		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年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-96

名称：鉄筋加工組立 (セルラー・L型)

1000kg当り (1000 k g)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
異形棒鋼	SD345 D16~25	k g	1,020.00	114.00	116,280		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	67.00	67,000		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.10	103,216.00	10,321	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			193.00	193,601		

番号：1-97

名称：吊鉄筋加工組立

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1650L 3.7kg/本	本	1.00	1,300.00	1,300		
合 計	作業能力：1.00本			1,300.00	1,300		

番号：1-98

名称：吊鉄筋加工組立

1000kg当り (1000 k g)

名 称	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		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.10	103,216.00	10,321	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			91.00	91,321		

番号：1-99

名称：溶接金網設置(護岸用)

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	2.000	18,100.00	36,200		
溶接金網	6.0×150×150mm	m ²	100.000	487.00	48,700		
合 計	作業能力：100.00m ²			849.00	84,900		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-100

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り (100m²)

名 称	規格・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		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	0.80	103,216.00	82,572	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,625.00	462,572		

番号：1-101

名称：コンクリート打設

10m³当り (10m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-25(20) 高炉	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：1-102

名称：係船柱(材料費) 直柱 250KN型

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	曲柱 球形樹脂系錆止め1回塗り けん引耐力 250kN	基	1.00	224,000.00	224,000		
合 計	作業能力：1.00組			224,000.00	224,000		

番号：1-103

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		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年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-104

名称：吊鉄筋・吊バー

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ19×1500¥ 3.3kg/本	本	1.00	1,120.00	1,120		
合 計	作業能力：1.00本			1,120.00	1,120		

番号：1-105

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)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			84.00	84,800		

番号：1-106

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：1-107

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	18-8-40 高炉	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年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-108

名称：架台取付

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	15,600.00	31,200		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	8,700.00	17,400		
合 計	作業能力：2.00基			24,300.00	48,600		

番号：1-109

名称：係船柱取付

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱取付	150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基	2.00	51,700.00	103,400		
ラフテレーンクレーン(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：2.00基			60,020.00	120,040		

番号：1-110

名称：係船ブロック運搬据付 (ランプウェイ台船)

1日当り (18個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	79,909.00	239,727	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,350,720.00	1,350,720	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	303,915.00	303,915	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	7.00	18,100.00	126,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,167,962.00	10,839		
合 計	作業能力：18.00個			121,044.00	2,178,801		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-111

名称：技術提案2-3⑤

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
GNSS システム費	2台×3月	台・月	6.00	471,000.00	2,826,000		
サポート料	2台×90日	台・日	180.00	940.00	169,200		
契約・事務手数料		式	1.00	52,500.00	52,500		
取付部材		式	1.00	240,000.00	240,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,287,700.00	3,287,700		

番号：1-112

名称：技術提案2-3⑥

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
本体費用		台・月	6.00	930,000.00	5,580,000		
基本管理費		式	1.00	90,000.00	90,000		
取り寄せ費用		回	2.00	225,000.00	450,000		
付帯費用		式	1.00	375,000.00	375,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,495,000.00	6,495,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-113

名称：技術提案2-3⑦

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ本体	0.7m3級 クレーン機能付 吊能力2.9t 吊	台・月	6.00	255,000.00	1,530,000		
サポート料金	2台×90日	台・日	180.00	1,500.00	270,000		
追加ブーム		台・月	6.00	195,000.00	1,170,000		
基本管理費		式	1.00	45,000.00	45,000		
取り寄せ費	往路・復路	回	2.00	75,000.00	150,000		
機材配送費		回	4.00	430,000.00	1,720,000		
旅費交通費・導入指導費	2名×2日	式	1.00	450,000.00	450,000		
合 計	作業能力：1.00式			5,335,000.00	5,335,000		

番号：1-114

名称：技術提案2-4③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊桝製作	ラブルネット用	台	2.00	300,000.00	600,000		
吊桝製作	被覆ブロック用	台	2.00	7,300,000.00	14,600,000		
合 計	作業能力：1.00式			15,200,000.00	15,200,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-115

名称：技術提案2-4⑤

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
本体	スカイジャスター	台・月	2.00	1,800,000.00	3,600,000		
基本管理費		式	0.25	300,000.00	75,000		
専用天秤		式	1.00	150,000.00	150,000		
輸送費	往路・復路	回	1.00	375,000.00	375,000		
取扱説明費	交通費含む	回	1.00	225,000.00	225,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,425,000.00	4,425,000		

番号：1-116

名称：技術提案2-4⑥

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
2-4⑥高性能気中・水中カメラ		基	2.00	103,000.00	206,000		
合 計	作業能力：1.00式			206,000.00	206,000		

番号：1-117

名称：技術提案2-4⑦

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コマロックレッコカン		個	2.00	900,000.00	1,800,000		
電動ウィンチ	2台×2ヶ月	台・月	4.00	90,000.00	360,000		
レンタルサポート料金	2台×2ヶ月×30日	台・日	120.00	100.00	12,000		
基本管理費		台	2.00	3,000.00	6,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,178,000.00	2,178,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-118

名称：技術提案4-1①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハザードマップ作成		日	2.00	208,043.00	416,086		
設標		地点	2.00	10,330.65	20,661		
合 計	作業能力：1.00式			436,747.00	436,747		

番号：1-119

名称：技術提案4-1②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基本使用料		月	3.00	400,000.00	1,200,000		
AIS受信機・携帯端末レンタル費		台・月	60.00	70,000.00	4,200,000		
追加ライセンス		人・月	60.00	5,000.00	300,000		
拡張機能保守費用		月	3.00	200,000.00	600,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,300,000.00	6,300,000		

番号：1-120

名称：技術提案4-1③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム（サテライトコンパス）システム管理費		式	0.25	24,000,000.00	6,000,000		
Aisea側の取付改造		式	1.00	24,000,000.00	24,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			30,000,000.00	30,000,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-121
 名称：技術提案4-1④ 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レーダ 分散監視システムほか		式	0.25	3,900,000.00	975,000		
船舶航行管理システム		式	0.25	3,070,000.00	767,500		
レーダ設置架台 (鉄塔)		基	1.00	2,000,000.00	2,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,742,500.00	3,742,500		

番号：1-122
 名称：技術提案4-2① 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
初期設定費用		式	1.00	6,328,500.00	6,328,500		
作業者みまもりサービス (管理者用)		人・月	2.00	12,338.00	24,676		
作業者みまもりサービス (作業者用)		人・月	340.00	9,338.00	3,174,920		
ヘルプデスク		月	2.00	12,750.00	25,500		
合 計	作業能力：1.00式			9,553,596.00	9,553,596		

番号：1-123
 名称：技術提案4-2② 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
4-2②水中転落者早期検知システム		式	0.25	42,710,000.00	10,677,500		
合 計	作業能力：1.00式			10,677,500.00	10,677,500		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-124

名称：技術提案4-2③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ペンタダイバーズプラス		式	0.25	7,899,200.00	1,974,800		
非接触バイタルセンサ		式	0.25	73,800,000.00	18,450,000		
潜水用CO検出装置		台・月	16.00	300,000.00	4,800,000		
合 計	作業能力：1.00式			25,224,800.00	25,224,800		

番号：1-125

名称：技術提案4-2④

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
救命ボート		隻	2.00	300,000.00	600,000		
高速艇 (航海速力22ノット以上)		月	3.00	2,900,000.00	8,700,000		
再圧チャンバー		台	1.00	6,600,000.00	6,600,000		
合 計	作業能力：1.00式			15,900,000.00	15,900,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事(その1)

番号：1-126

名称：技術提案4-3①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーンカメラ監視システム		台	4.00	480,000.00	1,920,000		
システム動作チェック		台	4.00	188,500.00	754,000		
設置費		日	4.00	40,000.00	160,000		
iPad/セルラーモデル		月	12.00	5,000.00	60,000		
MET EYE		台・月	12.00	50,000.00	600,000		
初期設定		台	4.00	30,000.00	120,000		
Gリポート専用イヤホン		台	4.00	28,000.00	112,000		
ウェアラブルカメラ		台・月	12.00	20,000.00	240,000		
ヘルメットハンマーリース料		日	360.00	700.00	252,000		
ヘルメットハンマー新機基本料		台	4.00	8,000.00	32,000		
ヘルメットハンマーリース料		日	3,600.00	450.00	1,620,000		
ヘルメットハンマー子機基本料		台	40.00	6,000.00	240,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,110,000.00	6,110,000		

番号：1-127

名称：技術提案4-3③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
シミュレーション		式	1.00	9,300,000.00	9,300,000		
レーダ波浪観測装置		式	1.00	98,950,000.00	98,950,000		
レーダ設置架台		式	1.00	2,000,000.00	2,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,250,000.00	110,250,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-128

名称：技術提案4-3④

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中ポジショニングシステム		基	4.00	8,400,000.00	33,600,000		
ハード以外のソフト		式	1.00	47,900,000.00	47,900,000		
合 計	作業能力：1.00式			81,500,000.00	81,500,000		

番号：1-129

名称：技術提案4-4①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現地交通調査		式	1.00	1,800,000.00	1,800,000		
モデリング・現況再現		式	1.00	2,400,000.00	2,400,000		
シミュレーション		式	1.00	2,800,000.00	2,800,000		
事後検証		式	0.25	2,600,000.00	650,000		
再シミュレーション		式	0.25	1,500,000.00	375,000		
合 計	作業能力：1.00式			8,025,000.00	8,025,000		

番号：1-130

名称：技術提案4-4②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機材レンタル費		人・月	30.00	4,000.00	120,000		
コンテンツ作成費		式	1.00	5,000,000.00	5,000,000		
合 計	作業能力：1.00式			5,120,000.00	5,120,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-131

名称：技術提案4-4③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機器代		月	2.00	423,400.00	846,800		
輸送費・調整費		回	1.00	270,000.00	270,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,116,800.00	1,116,800		

番号：1-132

名称：技術提案4-4④

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム月額使用料		月	2.00	30,000.00	60,000		
デバイス月額使用料		台・月	60.00	4,500.00	270,000		
導入初期費用		式	1.00	1,185,000.00	1,185,000		
管理費		式	0.25	250,000.00	62,500		
合 計	作業能力：1.00式			1,577,500.00	1,577,500		

番号：1-133

名称：技術提案4-4⑤

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
カメラユニット・アイウォッチ・ボックス		セット	30.00	225,000.00	6,750,000		
取付工賃		回	30.00	97,500.00	2,925,000		
合 計	作業能力：1.00式			9,675,000.00	9,675,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-134

名称：技術提案4-5①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自動停止付き無線式重機接近警報装置		式	0.25	7,992,000.00	1,998,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,998,000.00	1,998,000		

番号：1-135

名称：技術提案4-5②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
監視カメラ・運転席モニタ	5台×6ヶ月	式	0.50	833,100.00	416,550		
ソフト作成	5台分	式	0.50	1,112,600.00	556,300		
合 計	作業能力：1.00式			972,850.00	972,850		

番号：1-136

名称：技術提案4-5③

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車体リース		台・月	8.00	1,000,000.00	8,000,000		
返納整備基本料		台	4.00	1,000,000.00	4,000,000		
納入時付帯費		台	4.00	760,000.00	3,040,000		
搬出時付帯費		台	4.00	720,000.00	2,880,000		
メンテナンス料		台・月	8.00	70,000.00	560,000		
合 計	作業能力：1.00式			18,480,000.00	18,480,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：1-137

名称：技術提案4-5④

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レーザーバリア2型本体		台・月	4.00	140,000.00	560,000		
セーフティサービス料		台・月	4.00	4,800.00	19,200		
基本管理費		式	0.25	10,000.00	2,500		
輸送費・現地設置・調整費		式	0.25	175,000.00	43,750		
合 計	作業能力：1.00式			625,450.00	625,450		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-1
 名称：材料費（2-1工区） 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	SS400 t22	t	329.226	198,730.00	65,427,082		
鋼板	SS400 t16	t	276.695	198,730.00	54,987,597		
鋼板	SS400 t12	t	21.184	198,730.00	4,209,896		
鋼板	SS400 t9	t	1.218	198,730.00	242,053		
鋼板	SS400 t8	t	283.957	198,730.00	56,430,774		
溝形鋼	SS400 13×380×100	t	131.700	139,695.00	18,397,831		
溝形鋼	SS400 9×300×90	t	78.823	137,495.00	10,837,768		
溝形鋼	SS400 9×250×90	t	31.683	135,295.00	4,286,551		
不等辺山形鋼	SS400 10×125×75	t	91.573	153,995.00	14,101,784		
等辺山形鋼	SS400 6×75×75	t	10.865	133,095.00	1,446,077		
平鋼	SS400 FB200×12	t	7.338	150,695.00	1,105,799		
平鋼	SS400 FB12×75	t	2.501	144,095.00	360,381		
鋼板		t	84.000	198,730.00	16,693,320		
補助材料		%	20.000	248,526,913.00	49,705,382		
合 計				298,232,295.00	298,232,295		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-2
 名称：材料費（その他材料） 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット（工場製作）設置	クレーン抜き	m ²	1,200.000	18,500.00	22,200,000		
係船柱	曲柱 500kN	個	4.000	577,428.00	2,309,712	8H	
埋込栓	V型 H=400mm	基	6.000	208,500.00	1,251,000	8H	
合 計				25,760,712.00	25,760,712		

番号：2-3
 名称：労務費 鋼殻・回航蓋製作 1人当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	1.000	26,300.00	26,300		
合 計				26,300.00	26,300		

番号：2-4
 名称：労務費 その他部材取付 1人当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	1.000	26,300.00	26,300		
合 計				26,300.00	26,300		

番号：2-5
 名称：素地調整（ブラスト処理） 1m²当り（1m²）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.100	26,300.00	2,630		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	2,630.00	131		
合 計				2,761.00	2,761		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-6

名称：有機ジンクリッチプライマー

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.020	26,300.00	526		
ジンクリッチプライマー	2種 有機系 グレー	k g	0.200	1,200.00	240		
シンナー	有機ジンクリッチプライマー用	k g	0.020	557.00	11		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	526.00	26		
合 計				803.00	803		

番号：2-7

名称：超厚膜エポキシ樹脂

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.028	26,300.00	736		
厚膜形エポキシ樹脂塗料	下塗	k g	1.640	3,085.00	5,059		
シンナー	エポキシ樹脂塗料用	k g	0.030	561.00	16		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	736.00	36		
合 計				5,847.00	5,847		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-8
 名称：材料費(2-2工区) 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	SS400 t22	t	344.767	198,730.00	68,515,545		
鋼板	SS400 t16	t	321.525	198,730.00	63,896,663		
鋼板	SS400 t12	t	24.534	198,730.00	4,875,641		
鋼板	SS400 t9	t	1.218	198,730.00	242,053		
鋼板	SS400 t8	t	335.370	198,730.00	66,648,080		
溝形鋼	SS400 13×380×100	t	164.620	139,695.00	22,996,590		
溝形鋼	SS400 9×300×90	t	78.823	137,495.00	10,837,768		
溝形鋼	SS400 9×250×90	t	31.683	135,295.00	4,286,551		
不等辺山形鋼	SS400 10×125×75	t	114.467	153,995.00	17,627,345		
等辺山形鋼	SS400 6×75×75	t	10.865	133,095.00	1,446,077		
平鋼	SS400 FB200×12	t	7.338	150,695.00	1,105,799		
平鋼	SS400 FB12×75	t	2.501	144,095.00	360,381		
鋼板		t	84.000	198,730.00	16,693,320		
補助材料		%	20.000	279,531,813.00	55,906,362		
合 計				335,438,175.00	335,438,175		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-9
 名称：材料費（その他材料） 1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトマット（工場製作）設置	クレーン抜き	m ²	1,200.000	18,500.00	22,200,000		
係船柱	曲柱 500kN	個	4.000	577,428.00	2,309,712	8H	
埋込栓	V型 H=400mm	基	6.000	208,500.00	1,251,000	8H	
合 計				25,760,712.00	25,760,712		

番号：2-10
 名称：労務費 鋼殻・回航蓋製作 1人当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	1.000	26,300.00	26,300		
合 計				26,300.00	26,300		

番号：2-11
 名称：労務費 その他部材取付 1人当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	1.000	26,300.00	26,300		
合 計				26,300.00	26,300		

番号：2-12
 名称：素地調整（ブラスト処理） 1m²当り（1m²）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.100	26,300.00	2,630		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	2,630.00	131		
合 計				2,761.00	2,761		

代価表・施工パッケージ

令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事(その1)

番号：2-13

名称：有機ジンクリッチプライマー

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.020	26,300.00	526		
ジンクリッチプライマー	2種 有機系 グレー	k g	0.200	1,200.00	240		
シンナー	有機ジンクリッチプライマー用	k g	0.020	557.00	11		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	526.00	26		
合 計				803.00	803		

番号：2-14

名称：超厚膜エポキシ樹脂

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.028	26,300.00	736		
厚膜形エポキシ樹脂塗料	下塗	k g	1.640	3,085.00	5,059		
シンナー	エポキシ樹脂塗料用	k g	0.030	561.00	16		
補助材料費	労務費の%	%	5.000	736.00	36		
合 計				5,847.00	5,847		