



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和2年度

玉名横島海岸保全事業

堤防裏法面被覆工（横島漁港工区他）工事

# 積算書

（当初）

九州農政局  
玉名横島海岸保全事業所







事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			108,830,000	
・工事原価			94,010,000	
純工事費			74,469,000	
・直接工事費			68,227,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	68,070,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	157,000	
・間接工事費			25,783,000	
・共通仮設費			6,242,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
68,227,000 × ((7.660*1.000)*1.100*1.040)			5,977,000	
・運搬費	1.000	式	0	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			265,000	
・現場環境改善費(率計上)				
67,971,000 × (0.390)			265,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
74,469,000 × ((22.500*1.000)*1.100*1.060+0.000+0.000-0.000)			19,541,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
94,010,000 × (15.730*1.000 + 0.04)			14,825,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			256,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			68,070,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	68,070,000	
・土工 横島漁港区	1.000	式	722,000	
・掘削工	1.000	式	334,000	
・盛土工	1.000	式	167,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	221,000	
・構造物撤去工 横島漁港区	1.000	式	671,000	
・既設As被覆撤去	1.000	式	56,000	
・既設堤防はつり	1.000	式	461,000	
・アスファルト殻処理	1.000	式	110,000	
・コンクリート殻処理	1.000	式	44,000	
・天端被覆工 横島漁港区	1.000	式	3,845,000	
・アスファルト被覆工	1.000	式	3,845,000	
・波返工 横島漁港区	1.000	式	14,645,000	
・高上工	1.000	式	14,645,000	
・裏法面被覆工 横島漁港区	1.000	式	17,955,000	
・作業土工	1.000	式	214,000	
・コンクリートブロック工	1.000	式	12,310,000	
・付帯工 天端・基礎・帯コンクリート	1.000	式	5,431,000	
・土工 第二工区1	1.000	式	218,000	
・掘削工	1.000	式	46,000	
・盛土工	1.000	式	32,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	140,000	
・構造物撤去工 第二工区1	1.000	式	1,375,000	
・既設AS被覆撤去	1.000	式	60,000	
・既設Co被覆撤去	1.000	式	41,000	
・既設堤防はつり	1.000	式	618,000	
・階段撤去工	1.000	式	7,000	
・既設擁壁撤去工	1.000	式	28,000	
・既設コンクリート手摺撤去工	1.000	式	115,000	
・既設洗い場撤去工	1.000	式	117,000	
・浸食防止シート撤去	1.000	式	2,000	
・構造物取壊し工 アスファルト殻処理	1.000	式	116,000	
・コンクリート殻処理	1.000	式	257,000	
・廃プラスチック処理	1.000	式	14,000	







事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				68,070,000	
・土工 横島漁港区	1.000	式		722,000	
・・掘削工	1.000	式		334,000	
000001 床堀	26.000	m <sup>3</sup>	272	7,072	歩A・単A B単 1号
000002 掘削	500.000	m <sup>3</sup>	370	185,000	歩A・単A B単 2号
000003 土砂運搬 現場内運搬	30.000	m <sup>3</sup>	575	17,250	歩A・単A B単 3号
000004 土砂運搬 建設発生土受入地	370.000	m <sup>3</sup>	336	124,320	歩A・単A B単 4号
合 計				333,642	
・・盛土工	1.000	式		167,000	
000005 流用土盛土 振動コンパクタ	25.000	m <sup>3</sup>	2,415	60,375	歩A・単A B単 5号
000006 流用土盛土 振動ローラHG	64.000	m <sup>3</sup>	664	42,496	歩A・単A B単 6号
000007 流用土盛土 振動ローラ搭乗式	127.000	m <sup>3</sup>	502	63,754	歩A・単A B単 7号
合 計				166,625	
・・整形仕上げ工	1.000	式		221,000	
000008 法面整形 盛土法面	173.000	m <sup>2</sup>	411	71,103	歩A・単A B単 8号
000009 法面整形 切土法面	187.000	m <sup>2</sup>	802	149,974	歩A・単A B単 9号
合 計				221,077	
・構造物撤去工 横島漁港区	1.000	式		671,000	
・・既設As被覆撤去	1.000	式		56,000	
000010 既設As被覆撤去 t=6cm	330.000	m <sup>2</sup>	170	56,100	歩A・単A B単 10号
合 計				56,100	
・・既設堤防はつり	1.000	式		461,000	
000011 既設堤防はつり	161.000	m <sup>2</sup>	2,861	460,621	歩A・単A B単 11号
合 計				460,621	
・・アスファルト殻処理	1.000	式		110,000	
000012 殻運搬・処理 アスファルト殻	20.000	m <sup>3</sup>	5,510	110,200	歩A・単A B単 12号
合 計				110,200	
・・コンクリート殻処理	1.000	式		44,000	
000013 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・人力	4.800	m <sup>3</sup>	9,116	43,757	歩A・単A B単 13号
合 計				43,757	
・天端被覆工 横島漁港区	1.000	式		3,845,000	
・・アスファルト被覆工	1.000	式		3,845,000	
000014 上層路盤(車道・歩道部) RC-40 平均t=100mm	81	m <sup>2</sup>	746	60,426	歩A・単A B単 14号
000015 上層路盤(車道・歩道部) RC-40 t=200mm	1,240	m <sup>2</sup>	1,043	1,293,320	歩A・単A B単 15号
000016 表層(車道・歩道部) 再生密粒度Asコ(13) t=60mm	1,240	m <sup>2</sup>	1,987	2,463,880	歩A・単A B単 16号
000017 不陸整正工 RC-40	61.000	m <sup>2</sup>	151	9,211	歩A・単A B単 17号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000018 不陸整正工 補足材無し	171.000	m <sup>2</sup>	107	18,297	歩A・単A B単 18号
合 計				3,845,134	
・波返工 横島漁港区	1.000	式		14,645,000	
・・嵩上工	1.000	式		14,645,000	
BA0302 コンクリート 21-8-40	278	m <sup>3</sup>	20,660	5,743,480	歩A・単A B単 19号
BA0303 型枠	761	m <sup>2</sup>	7,898	6,010,378	歩A・単A B単 20号
BA0304 目地板 t=10	59	m <sup>2</sup>	1,777	104,843	歩A・単A B単 21号
BA0305 止水板	95.0	m	2,211	210,045	歩A・単A B単 22号
000023 アンカー筋設置 D16	562	本	932	523,784	歩A・単A B単 23号
000024 均し基礎コンクリート 18-8-25	18	m <sup>3</sup>	27,118	488,124	歩A・単A B単 24号
000025 足場 側部足場	214.000	m	7,311	1,564,554	歩A・単A B単 25号
合 計				14,645,208	
・裏法面被覆工 横島漁港区	1.000	式		17,955,000	
・・作業土工	1.000	式		214,000	
BA0103 床掘	80	m <sup>3</sup>	273	21,840	歩A・単A B単 26号
BA0108 基面整正	101	m <sup>2</sup>	378	38,178	歩A・単A B単 27号
B01209 埋戻	40	m <sup>3</sup>	3,856	154,240	歩A・単A B単 28号
合 計				214,258	
・・コンクリートブロック工	1.000	式		12,310,000	
B02111 裏込材 再生クワツヤソ(RC-40)	436	m <sup>3</sup>	5,413	2,360,068	歩A・単A B単 29号
B02301 コンクリートブロック張り	1,520	m <sup>2</sup>	6,546	9,949,920	歩A・単A B単 30号
合 計				12,309,988	
・・付帯工 天端・基礎・帯コンクリート	1.000	式		5,431,000	
000031 天端コンクリート 天端コンブロック	277.5	m	8,758	2,430,345	歩A・単A B単 31号
000032 基礎コンクリート 18-8-40	165.0	m	11,909	1,964,985	歩A・単A B単 32号
000033 帯コンクリート 帯コンブロック 平均SL=5.8m	25	箇所	41,444	1,036,100	歩A・単A B単 33号
合 計				5,431,430	
・土工 第二工区 1	1.000	式		218,000	
・・掘削工	1.000	式		46,000	
000034 床掘	26.000	m <sup>3</sup>	272	7,072	歩A・単A B単 34号
000035 掘削	48.000	m <sup>3</sup>	370	17,760	歩A・単A B単 35号
000036 土砂運搬 建設発生土受入地	40.000	m <sup>3</sup>	440	17,600	歩A・単A B単 36号
000037 土砂運搬 建設発生土受入地、整地	6.000	m <sup>3</sup>	571	3,426	歩A・単A B単 37号
合 計				45,858	
・・盛土工	1.000	式		32,000	
000038 埋戻 振動コンバクタ	6.100	m <sup>3</sup>	2,680	16,348	歩A・単A B単 38号
000039 流用土盛土 振動コンバクタ	2.800	m <sup>3</sup>	2,415	6,762	歩A・単A B単 39号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000040 流用土盛土 振動ローラHG	14.000	m <sup>3</sup>	664	9,296	歩A・単A B単 40号
合 計				32,406	
・・整形仕上げ工	1.000	式		140,000	
000041 法面整形 盛土法面	37.000	m <sup>2</sup>	411	15,207	歩A・単A B単 41号
000042 法面整形 切土法面	156.000	m <sup>2</sup>	802	125,112	歩A・単A B単 42号
合 計				140,319	
・構造物撤去工 第二工区 1	1.000	式		1,375,000	
・・既設As被覆撤去	1.000	式		60,000	
000043 既設As被覆撤去 t=6cm	350.000	m <sup>2</sup>	170	59,500	歩A・単A B単 43号
合 計				59,500	
・・既設Co被覆撤去	1.000	式		41,000	
000044 既設Co被覆撤去 t=20cm	60.000	m <sup>2</sup>	684	41,040	歩A・単A B単 44号
合 計				41,040	
・・既設堤防はつり	1.000	式		618,000	
000045 既設堤防はつり	216.000	m <sup>2</sup>	2,861	617,976	歩A・単A B単 45号
合 計				617,976	
・・階段撤去工	1.000	式		7,000	
000046 階段撤去工	1.000	m <sup>3</sup>	7,224	7,224	歩A・単A B単 46号
合 計				7,224	
・・既設擁壁撤去工	1.000	式		28,000	
000047 既設擁壁撤去工	3.900	m <sup>3</sup>	7,224	28,174	歩A・単A B単 47号
合 計				28,174	
・・既設コンクリート手摺撤去工	1.000	式		115,000	
000048 既設コンクリート手摺撤去工	15.900	m <sup>3</sup>	7,224	114,862	歩A・単A B単 48号
合 計				114,862	
・・既設洗い場撤去工	1.000	式		117,000	
000049 既設洗い場撤去工	8.100	m <sup>3</sup>	14,500	117,450	歩A・単A B単 49号
合 計				117,450	
・・浸食防止シート撤去	1.000	式		2,000	
000050 浸食防止シート撤去	33.000	m <sup>2</sup>	60	1,980	歩A・単A B単 50号
合 計				1,980	
・・構造物取壊し工 アスファルト殻処理	1.000	式		116,000	
000051 殻運搬・処理 アスファルト殻	21.000	m <sup>3</sup>	5,510	115,710	歩A・単A B単 51号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				115,710	
・ ・ コンクリート殻処理					
	1.000	式		257,000	
000052 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・人力	6.000	m3	9,116	54,696	歩A・単A B単 52号
000053 殻運搬・処理 舗装 無筋コンクリート殻・機械	12.000	m3	4,905	58,860	歩A・単A B単 53号
000054 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・機械	21.000	m3	4,636	97,356	歩A・単A B単 54号
000055 殻運搬・処理 有筋コンクリート殻・機械	8.000	m3	5,816	46,528	歩A・単A B単 55号
合 計				257,440	
・ ・ 廃プラスチック処理					
	1.000	式		14,000	
000056 撤去材運搬・処理 廃プラスチック類	50.000	kg	280	14,000	歩A・単A B単 56号
合 計				14,000	
・ 波返工 第二工区 1 ・ ・ 高上工					
	1.000	式		7,901,000	
	1.000	式		7,901,000	
BA0302 コンクリート 21-8-40	170	m3	20,660	3,512,200	歩A・単A B単 57号
BA0303 型枠	373	m <sup>2</sup>	7,898	2,945,954	歩A・単A B単 58号
BA0304 目地板 t=10	39	m <sup>2</sup>	1,777	69,303	歩A・単A B単 59号
BA0305 止水板	63.0	m	2,211	139,293	歩A・単A B単 60号
000061 アンカー筋設置 D16	258	本	932	240,456	歩A・単A B単 61号
000062 均し基礎コンクリート 18-8-25	10	m3	26,224	262,240	歩A・単A B単 62号
000063 足場 側部足場	100.000	m	7,311	731,100	歩A・単A B単 63号
合 計				7,900,546	
・ 裏法面被覆工 第二工区 1 ・ ・ 作業土工					
	1.000	式		6,369,000	
	1.000	式		193,000	
BA0103 床掘	64	m3	273	17,472	歩A・単A B単 64号
BA0108 基面整正	189	m <sup>2</sup>	378	71,442	歩A・単A B単 65号
B01209 埋戻	27	m3	3,856	104,112	歩A・単A B単 66号
合 計				193,026	
・ ・ コンクリートブロック工					
	1.000	式		3,899,000	
B02111 裏込材 再生クラッシュ(RC-40)	147	m3	5,413	795,711	歩A・単A B単 67号
B02301 コンクリートブロック張り	474	m <sup>2</sup>	6,546	3,102,804	歩A・単A B単 68号
合 計				3,898,515	
・ ・ 付帯工 天端・基礎・帯コンクリート					
	1.000	式		2,277,000	
000069 天端コンクリート 天端コンブロック	96.5	m	8,758	845,147	歩A・単A B単 69号
000070 基礎コンクリート 18-8-40	92.1	m	11,909	1,096,819	歩A・単A B単 70号
000071 帯コンクリート 帯コンブロック 平均SL=6.7m	7	箇所	47,876	335,132	歩A・単A B単 71号
合 計				2,277,098	
・ 海側斜路工 第二工区 1					
	1.000	式		14,369,000	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・土工					
	1.000	式		1,348,000	
000072 床堀 捨石	112.000	m3	374	41,888	歩A・単A B単 72号
000073 床堀 割栗石	8.000	m3	374	2,992	歩A・単A B単 73号
000074 被覆石投入 購入	154.000	m3	5,773	889,042	歩A・単A B単 74号
000075 表面均し 捨石	292.000	m <sup>2</sup>	1,412	412,304	歩A・単A B単 75号
000076 目潰工 石材取場	13.000	m <sup>2</sup>	136	1,768	歩A・単A B単 76号
合 計				1,347,994	
・・基礎コンクリート工					
	1.000	式		419,000	
000077 コンクリート 21-8-40	13.000	m3	20,660	268,580	歩A・単A B単 77号
000078 型枠工	19.000	m <sup>2</sup>	7,898	150,062	歩A・単A B単 78号
合 計				418,642	
・・大型ブロック積					
	1.000	式		9,679,000	
000079 大型ブロック積 控1000	39.000	m <sup>2</sup>	29,240	1,140,360	歩A・単A B単 79号
000080 大型ブロック積 控1500	133.000	m <sup>2</sup>	36,150	4,807,950	歩A・単A B単 80号
B02111 間詰工 購入割栗石	105	m3	5,006	525,630	歩A・単A B単 81号
B02111 間詰工 石材取場	66	m3	906	59,796	歩A・単A B単 82号
000083 胴込コンクリート 21-8-40	152.000	m3	20,660	3,140,320	歩A・単A B単 83号
000084 アンカー筋設置 D16	5	本	932	4,660	歩A・単A B単 84号
合 計				9,678,716	
・・小口止コンクリート					
	1.000	式		29,000	
000085 コンクリート 21-8-40	0.500	m3	20,660	10,330	歩A・単A B単 85号
000086 型枠工	2.400	m <sup>2</sup>	7,898	18,955	歩A・単A B単 86号
合 計				29,285	
・・天端コンクリート					
	1.000	式		761,000	
000087 コンクリート 21-8-40	15.000	m3	20,660	309,900	歩A・単A B単 87号
000088 型枠工	56.000	m <sup>2</sup>	7,898	442,288	歩A・単A B単 88号
000089 目地工 t=10	5.000	m <sup>2</sup>	1,777	8,885	歩A・単A B単 89号
合 計				761,073	
・・天端被覆工					
	1.000	式		1,803,000	
000090 コンクリート 21-8-40	76.000	m3	20,660	1,570,160	歩A・単A B単 90号
000091 型枠工	27.000	m <sup>2</sup>	7,898	213,246	歩A・単A B単 91号
000092 目地工	11.000	m <sup>2</sup>	1,777	19,547	歩A・単A B単 92号
合 計				1,802,953	
・・足場工					
	1.000	式		330,000	
000093 足場工	109.000	掛m <sup>2</sup>	3,027	329,943	歩A・単A B単 93号
合 計				329,943	



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	272		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 掘削		m3	370		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 土砂運搬		m3	575		歩A・単A
000004	現場内運搬 *** B単 - 4号 *** 土砂運搬		m3	336		歩A・単A
000005	建設発生土受入地 *** B単 - 5号 *** 流用土盛土		m3	2,415		歩A・単A
000006	振動コンバクタ *** B単 - 6号 *** 流用土盛土		m3	664		歩A・単A
000007	振動ローラHG *** B単 - 7号 *** 流用土盛土		m3	502		歩A・単A
000008	振動ローラ搭乗式 *** B単 - 8号 *** 法面整形		m <sup>2</sup>	411		歩A・単A
000009	盛土法面 *** B単 - 9号 *** 法面整形		m <sup>2</sup>	802		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 既設As被覆撤去		m <sup>2</sup>	170		歩A・単A
000011	t=6cm *** B単 - 11号 *** 既設堤防はつり		m <sup>2</sup>	2,861		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 殻運搬・処理		m3	5,510		歩A・単A
000013	アスファルト殻 *** B単 - 13号 *** 殻運搬・処理		m3	9,116		歩A・単A
000014	無筋コンクリート殻・人力 *** B単 - 14号 *** 上層路盤(車道・歩道部)		m <sup>2</sup>	746		歩A・単A
000015	RC-40 平均t=100mm *** B単 - 15号 *** 上層路盤(車道・歩道部)		m <sup>2</sup>	1,043		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 表層(車道・歩道部)		m <sup>2</sup>	1,987		歩A・単A
000017	再生密粒度アスコン(13) t=60mm *** B単 - 17号 *** 不陸整正工		m <sup>2</sup>	151		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 不陸整正工		m <sup>2</sup>	107		歩A・単A
BA0302	補足材無し *** B単 - 19号 *** コンクリート		m3	20,660		歩A・単A
BA0303	21-8-40 *** B単 - 20号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A
BA0304	*** B単 - 21号 *** 目地板		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
BA0305	t=10 *** B単 - 22号 *** 止水板		m <sup>2</sup>			



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 23号 ***		m	2,211		歩A・単A
000023	アンカー筋設置					
	D16		本	932		歩A・単A
000024	均し基礎コンクリート					
	18-8-25		m3	27,118		歩A・単A
000025	足場					
	側部足場		m	7,311		歩A・単A
BA0103	床掘					
	*** B単 - 26号 ***		m3	273		歩A・単A
BA0108	基面整正					
	*** B単 - 27号 ***		m <sup>2</sup>	378		歩A・単A
B01209	埋戻					
	*** B単 - 28号 ***		m3	3,856		歩A・単A
B02111	裏込材					
	再生クッション(RC-40)		m3	5,413		歩A・単A
B02301	コンクリートブロック張り					
	*** B単 - 30号 ***		m <sup>2</sup>	6,546		歩A・単A
000031	天端コンクリート					
	*** B単 - 31号 ***		m	8,758		歩A・単A
000032	基礎コンクリート					
	*** B単 - 32号 ***		m	11,909		歩A・単A
000033	帯コンクリート					
	18-8-40		m	11,909		歩A・単A
	*** B単 - 33号 ***					
000034	床掘					
	*** B単 - 34号 ***		箇所	41,444		歩A・単A
	帯コンブロック 平均SL=5.8m					
000035	掘削		m3	272		歩A・単A
	*** B単 - 35号 ***					
000036	土砂運搬		m3	370		歩A・単A
	*** B単 - 36号 ***					
000037	土砂運搬		m3	440		歩A・単A
	建設発生土受入地					
	*** B単 - 37号 ***					
000038	埋戻		m3	571		歩A・単A
	建設発生土受入地、整地					
	*** B単 - 38号 ***					
000039	流用土盛土		m3	2,680		歩A・単A
	振動コンパクタ					
	*** B単 - 39号 ***					
000040	流用土盛土		m3	2,415		歩A・単A
	*** B単 - 40号 ***					
000041	法面整形		m3	664		歩A・単A
	振動ローラHG					
	*** B単 - 41号 ***					
000042	法面整形		m <sup>2</sup>	411		歩A・単A
	盛土法面					
	*** B単 - 42号 ***					
000043	既設As被覆撤去		m <sup>2</sup>	802		歩A・単A
	*** B単 - 43号 ***					
	t=6cm		m <sup>2</sup>	170		歩A・単A

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 既設Co被覆撤去 t=20cm		m <sup>2</sup>	684		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 既設堤防はつり		m <sup>2</sup>	2,861		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 階段撤去工		m <sup>3</sup>	7,224		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 既設擁壁撤去工		m <sup>3</sup>	7,224		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 既設コンクリート手摺撤去工		m <sup>3</sup>	7,224		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 既設洗い場撤去工		m <sup>3</sup>	14,500		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 浸食防止シート撤去		m <sup>2</sup>	60		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 殻運搬・処理 アスファルト殻		m <sup>3</sup>	5,510		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・人力		m <sup>3</sup>	9,116		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 殻運搬・処理 舗装 無筋コンクリート殻・機械		m <sup>3</sup>	4,905		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・機械		m <sup>3</sup>	4,636		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 殻運搬・処理 有筋コンクリート殻・機械		m <sup>3</sup>	5,816		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 撤去材運搬・処理 廃プラスチック類		kg	280		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 57号 *** コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>	20,660		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 58号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A
BA0304	*** B単 - 59号 *** 目地板 t=10		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
BA0305	*** B単 - 60号 *** 止水板		m	2,211		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** アンカー筋設置 D16		本	932		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 均し基礎コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>	26,224		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 足場 側部足場		m	7,311		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 64号 *** 床掘		m <sup>3</sup>	273		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 65号 *** 基面整正					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01209	*** B単 - 66号 *** 埋戻		m <sup>2</sup>	378		歩A・単A
B02111	*** B単 - 67号 *** 裏込材		m <sup>3</sup>	3,856		歩A・単A
B02301	再生クッション(RC-40) *** B単 - 68号 *** コンクリートブロック張り		m <sup>3</sup>	5,413		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 天端コンクリート		m <sup>2</sup>	6,546		歩A・単A
000070	天端コンブロック *** B単 - 70号 *** 基礎コンクリート		m	8,758		歩A・単A
000071	18-8-40 *** B単 - 71号 *** 帯コンクリート		m	11,909		歩A・単A
000072	*** B単 - 72号 *** 帯コンブロック 平均SL=6.7m 床堀		箇所	47,876		歩A・単A
000073	捨石 *** B単 - 73号 *** 床堀		m <sup>3</sup>	374		歩A・単A
000074	割栗石 *** B単 - 74号 *** 被覆石投入		m <sup>3</sup>	374		歩A・単A
000075	購入 *** B単 - 75号 *** 表面均し		m <sup>3</sup>	5,773		歩A・単A
000076	捨石 *** B単 - 76号 *** 目潰工		m <sup>2</sup>	1,412		歩A・単A
000077	石材取場 *** B単 - 77号 *** コンクリート		m <sup>2</sup>	136		歩A・単A
000078	21-8-40 *** B単 - 78号 *** 型枠工		m <sup>3</sup>	20,660		歩A・単A
000079	*** B単 - 79号 *** 大型ブロック積		m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A
000080	控1000 *** B単 - 80号 *** 大型ブロック積		m <sup>2</sup>	29,240		歩A・単A
B02111	控1500 *** B単 - 81号 *** 間詰工		m <sup>2</sup>	36,150		歩A・単A
B02111	購入割栗石 *** B単 - 82号 *** 間詰工		m <sup>3</sup>	5,006		歩A・単A
000083	石材取場 *** B単 - 83号 *** 胴込コンクリート		m <sup>3</sup>	906		歩A・単A
000084	21-8-40 *** B単 - 84号 *** アンカー筋設置		m <sup>3</sup>	20,660		歩A・単A
000085	D16 *** B単 - 85号 *** コンクリート		本	932		歩A・単A
000086	21-8-40 *** B単 - 86号 *** 型枠工		m <sup>3</sup>	20,660		歩A・単A
			m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し	1.000	m3	271.9	272	S単 41号
	合 計				272	
	単 価				272	
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	370.3	370	S単 35号
	合 計				370	
	単 価				370	
*** B単 - 3号 ***						
000003	土砂運搬 現場内運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	336.2	336	S単 45号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	238.5	239	S単 36号
	合 計				575	
	単 価				575	
*** B単 - 4号 ***						
000004	土砂運搬 建設発生土受入地		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	336.2	336	S単 45号
	合 計				336	
	単 価				336	
*** B単 - 5号 ***						
000005	流用土盛土 振動コンバクタ		m3		100.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンバクタ( )	100.000	m3	2,415	241,500	S単 1号
	合 計				241,500	
	単 価				2,415	
*** B単 - 6号 ***						
000006	流用土盛土 振動ローラHG		m3		100.000	歩A 当たり算出
S86102	【被災地】締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	100.000	m3	664	66,400	S単 33号
	合 計				66,400	
	単 価				664	
*** B単 - 7号 ***						
000007	流用土盛土 振動ローラ搭乗式		m3		100.000	歩A 当たり算出
S86102	【被災地】締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	100.000	m3	502	50,200	S単 34号
	合 計				50,200	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				502	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	法面整形 盛土法面		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	100.000	m <sup>2</sup>	410.8	41,080	S単 50号
	合 計				41,080	
	単 価				411	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面整形 切土法面		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	100.000	m <sup>2</sup>	801.5	80,150	S単 51号
	合 計				80,150	
	単 価				802	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	既設As被覆撤去 t=6cm		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	100.000	m <sup>2</sup>	169.7	16,970	S単 57号
	合 計				16,970	
	単 価				170	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	既設堤防はつり		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S03020	人力コンクリートはつり 壁,t 3cm	100.000	m <sup>2</sup>	2,782	278,200	S単 24号
SA0106	SP 人力積込 土砂	3.000	m <sup>3</sup>	2,646	7,938	S単 44号
	合 計				286,138	
	単 価				2,861	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	殻運搬・処理 アスファルト殻		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	3,160	3,160	S単 52号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	2,350	2,350	S単 17号
	合 計				5,510	
	単 価				5,510	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・人力		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,人力積込,無し,11.0km以下,	1.000	m <sup>3</sup>	6,296	6,296	S単 53号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	2,820	2,820	S単 18号
	合 計				9,116	
	単 価				9,116	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	上層路盤(車道・歩道部) RC-40 平均t=100mm		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,2層施工,-,0mm,100mm,なし	100.000	m <sup>2</sup>	746.1	74,610	S単 78号
	合計				74,610	
	単価				746	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	上層路盤(車道・歩道部) RC-40 t=200mm		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,2層施工,-,0mm,200mm,なし	100.000	m <sup>2</sup>	1,043	104,300	S単 79号
	合計				104,300	
	単価				1,043	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	表層(車道・歩道部) 再生密粒度アス(13) t=60mm		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,各種(2.30以上2.40t/m3未満),密粒度アス(20),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ PK-3,60mm,なし	100.000	m <sup>2</sup>	1,987	198,700	S単 80号
	合計				198,700	
	単価				1,987	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	不陸整正工 RC-40		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 有り,13mm以上17mm未満,なし,再生ｸﾞﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40	1.000	m <sup>2</sup>	151	151	S単 76号
	合計				151	
	単価				151	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	不陸整正工 補足材無し		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,なし,	1.000	m <sup>2</sup>	107.2	107	S単 77号
	合計				107	
	単価				107	
	*** B単 - 19号 ***					
BA0302	コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾝｸﾞ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,21-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	20,660	20,660	S単 62号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
	*** B単 - 20号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 68号
	合計				7,898	
	単価				7,898	
	*** B単 - 21号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0304	目地板 t=10		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,777	1,777	S単 72号
	合計				1,777	
	単価				1,777	
	*** B単 - 22号 ***					
BA0305	止水板		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CF 200mm×5mm	1.000	m	2,211	2,211	S単 74号
	合計				2,211	
	単価				2,211	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	アンカー筋設置 D16		本		100,000	歩A 当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] 削孔深さ30mm~200mm	100.000	孔	528.8	52,880	S単 21号
S03701	【鉄筋工】 SD295A,D16,一般作業,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.073	ton	145,195	10,599	S単 25号
S02116	樹脂カプセル D16 15.5×130,,	100.000	本	297	29,700	S単 11号
	合計				93,179	
	単価				932	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	均し基礎コンクリート 18-8-25		m <sup>3</sup>		18,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	18.000	m <sup>3</sup>	22,200	399,600	S単 63号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	22.000	m <sup>2</sup>	4,024	88,528	S単 69号
	合計				488,128	
	単価				27,118	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	足場 側部足場		m		1,000	歩A 当たり算出
S08101	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月	1.000	m	7,311	7,311	S単 26号
	合計				7,311	
	単価				7,311	
	*** B単 - 26号 ***					
BA0103	床掘		m <sup>3</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	100.000	m <sup>3</sup>	272.6	27,260	S単 42号
	合計				27,260	
	単価				273	
	*** B単 - 27号 ***					
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	100.000	m <sup>2</sup>	378	37,800	S単 49号
	合計				37,800	



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				378	
	*** B単 - 28号 ***					
B01209	埋戻		m3		100.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	100.000	m3	3,856	385,600	S単 2号
	合 計				385,600	
	単 価				3,856	
	*** B単 - 29号 ***					
B02111	裏込材 再生クワツヤソ(RC-40)		m3		100.000	歩A 当たり算出
S02029	裏込工(ﾌﾞﾛｯｸ積・ﾌﾞﾛｯｸ張) 再生クワツヤソ(RC-40),ﾌﾞﾛｯｸ張り,なし	100.000	m3	5,413	541,300	S単 4号
	合 計				541,300	
	単 価				5,413	
	*** B単 - 30号 ***					
B02301	コンクリートブロック張り		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02024	張ﾌﾞﾛｯｸ工(空張) 目地塊外を使用しない場合,厚さ10cm,あり	1.000	m <sup>2</sup>	6,546	6,546	S単 3号
	合 計				6,546	
	単 価				6,546	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	天端コンクリート 天端コンブロック		m		1,000.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤソ RC-40 40~0mm	530.000	m <sup>3</sup>	1,344	712,320	S単 61号
T00005	天端コンブロック設置工 高350mm 幅200mm	1,000.000	m	8,046	8,046,000	T単 2号
	合 計				8,758,320	
	単 価				8,758	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	基礎コンクリート 18-8-40		m		1,024.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤソ RC-40 40~0mm	581.000	m <sup>3</sup>	1,344	780,864	S単 61号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	145.000	m3	26,700	3,871,500	S単 65号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1,052.000	m <sup>2</sup>	7,122	7,492,344	S単 70号
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm	28.000	m <sup>2</sup>	1,777	49,756	S単 72号
	合 計				12,194,464	
	単 価				11,909	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	帯コンクリート 帯コンブロック 平均SL=5.8m		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤソ RC-40 40~0mm	2.320	m <sup>3</sup>	1,344	3,118	S単 61号
T00011	帯コンブロック設置工 高350mm 幅200mm	5.800	m	6,608	38,326	T単 3号
	合 計				41,444	
	単 価				41,444	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 34号 ***						
000034	床掘		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し	1.000	m3	271.9	272	S単 41号
	合計				272	
	単価				272	
*** B単 - 35号 ***						
000035	掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
S86801	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	370.3	370	S単 35号
	合計				370	
	単価				370	
*** B単 - 36号 ***						
000036	土砂運搬 建設発生土受入地		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	439.6	440	S単 46号
	合計				440	
	単価				440	
*** B単 - 37号 ***						
000037	土砂運搬 建設発生土受入地、整地		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	1.000	m3	439.6	440	S単 46号
S86805	SP【被災地】整地 残土受入れ地での処理,-,なし	1.000	m3	131.1	131	S単 40号
	合計				571	
	単価				571	
*** B単 - 38号 ***						
000038	埋戻 振動コンバクタ		m3		100.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンバクタ( )	100.000	m3	2,415	241,500	S単 1号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	111.000	m3	238.5	26,474	S単 36号
	合計				267,974	
	単価				2,680	
*** B単 - 39号 ***						
000039	流用土盛土 振動コンバクタ		m3		100.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンバクタ( )	100.000	m3	2,415	241,500	S単 1号
	合計				241,500	
	単価				2,415	
*** B単 - 40号 ***						
000040	流用土盛土 振動ローラHG		m3		100.000	歩A 当たり算出
S86102	【被災地】締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	100.000	m3	664	66,400	S単 33号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				66,400	
	単価				664	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	法面整形 盛土法面		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	100.000	m <sup>2</sup>	410.8	41,080	S単 50号
	合計				41,080	
	単価				411	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	法面整形 切土法面		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	100.000	m <sup>2</sup>	801.5	80,150	S単 51号
	合計				80,150	
	単価				802	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	既設As被覆撤去 t=6cm		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	100.000	m <sup>2</sup>	169.7	16,970	S単 57号
	合計				16,970	
	単価				170	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	既設Co被覆撤去 t=20cm		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし	100.000	m <sup>2</sup>	683.9	68,390	S単 58号
	合計				68,390	
	単価				684	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	既設堤防はつり		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S03020	人力コンクリートはつり 壁,t 3cm	100.000	m <sup>2</sup>	2,782	278,200	S単 24号
SA0106	SP 人力積込 土砂	3.000	m <sup>3</sup>	2,646	7,938	S単 44号
	合計				286,138	
	単価				2,861	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	階段撤去工		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	1.000	m <sup>3</sup>	7,224	7,224	S単 22号
	合計				7,224	
	単価				7,224	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	既設擁壁撤去工		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	1.000	m <sup>3</sup>	7,224	7,224	S単 22号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,224	
	単価				7,224	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	既設コンクリート手摺撤去工		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	1.000	m3	7,224	7,224	S単 22号
	合計				7,224	
	単価				7,224	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	既設洗い場撤去工		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上	1.000	m3	14,500	14,500	S単 23号
	合計				14,500	
	単価				14,500	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	浸食防止シート撤去		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	100.000	m <sup>2</sup>	60	6,000	S単 32号
	合計				6,000	
	単価				60	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,160	3,160	S単 52号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,350	2,350	S単 17号
	合計				5,510	
	単価				5,510	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・人力		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,人力積込,無し,11.0km以下,	1.000	m3	6,296	6,296	S単 54号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	S単 18号
	合計				9,116	
	単価				9,116	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	殻運搬・処理 舗装 無筋コンクリート殻・機械		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,10.0km以下,	1.000	m3	2,085	2,085	S単 55号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	S単 18号
	合計				4,905	
	単価				4,905	
	*** B単 - 54号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000054	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻・機械		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート構造物ととりこわし,機械積込,無し,9.5km以下,	1,000	m3	1,816	1,816	S単 56号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	2,820	2,820	S単 18号
	合 計				4,636	
	単 価				4,636	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	殻運搬・処理 有筋コンクリート殻・機械		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート構造物ととりこわし,機械積込,無し,9.5km以下,	1,000	m3	1,816	1,816	S単 56号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	4,000	4,000	S単 19号
	合 計				5,816	
	単 価				5,816	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	撤去材運搬・処理 廃プラスチック類		kg		50,000	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t種,	2,000	時間	4,740	9,480	S単 27号
S02123	廃プラ処理費 長繊維不織布防草用	50,000	kg	90	4,500	S単 20号
	合 計				13,980	
	単 価				280	
	*** B単 - 57号 ***					
BA0302	コンクリート 21-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1,000	m3	20,660	20,660	S単 62号
	合 計				20,660	
	単 価				20,660	
	*** B単 - 58号 ***					
BA0303	型枠		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 68号
	合 計				7,898	
	単 価				7,898	
	*** B単 - 59号 ***					
BA0304	目地板 t=10		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm	1,000	m <sup>2</sup>	1,777	1,777	S単 72号
	合 計				1,777	
	単 価				1,777	
	*** B単 - 60号 ***					
BA0305	止水板		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する,CF 200mm×5mm	1,000	m	2,211	2,211	S単 74号
	合 計				2,211	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,211	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	アンカー筋設置 D16		本		100,000	歩A 当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] 削孔深さ30mm~200mm	100.000	孔	528.8	52,880	S単 21号
S03701	【鉄筋工】 SD295A,D16,一般作業,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.073	ton	145,195	10,599	S単 25号
S02116	樹脂カプセル D16 15.5×130,,	100.000	本	297	29,700	S単 11号
	合 計				93,179	
	単 価				932	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	均し基礎コンクリート 18-8-25		m3		10,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65 %	10.000	m3	22,200	222,000	S単 63号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	10.000	m <sup>2</sup>	4,024	40,240	S単 69号
	合 計				262,240	
	単 価				26,224	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	足場 側部足場		m		1,000	歩A 当たり算出
S08101	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月	1.000	m	7,311	7,311	S単 26号
	合 計				7,311	
	単 価				7,311	
	*** B単 - 64号 ***					
BA0103	床掘		m3		100,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し	100.000	m3	272.6	27,260	S単 42号
	合 計				27,260	
	単 価				273	
	*** B単 - 65号 ***					
BA0108	基面整正		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	100.000	m <sup>2</sup>	378	37,800	S単 49号
	合 計				37,800	
	単 価				378	
	*** B単 - 66号 ***					
B01209	埋戻		m3		100,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	100.000	m3	3,856	385,600	S単 2号
	合 計				385,600	
	単 価				3,856	
	*** B単 - 67号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B02111	裏込材 再生クワツヤン(RC-40)		m <sup>3</sup>		100.000	歩A 当たり算出
S02029	裏込工(ブロック積・ブロック張り) 再生クワツヤン(RC-40),ブロック張り,なし	100.000	m <sup>3</sup>	5,413	541,300	S単 4号
	合計				541,300	
	単価				5,413	
	*** B単 - 68号 ***					
B02301	コンクリートブロック張り		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
S02024	張ブロック工(空張) 目地以外を使用しない場合,厚さ10cm,あり	1.000	m <sup>2</sup>	6,546	6,546	S単 3号
	合計				6,546	
	単価				6,546	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	天端コンクリート 天端コンブロック		m		1,000.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤン RC-40 40~0mm	530.000	m <sup>2</sup>	1,344	712,320	S単 61号
T00005	天端コンブロック設置工 高350mm 幅200mm	1,000.000	m	8,046	8,046,000	T単 2号
	合計				8,758,320	
	単価				8,758	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	基礎コンクリート 18-8-40		m		1,024.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤン RC-40 40~0mm	581.000	m <sup>2</sup>	1,344	780,864	S単 61号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	145.000	m <sup>3</sup>	26,700	3,871,500	S単 65号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1,052.000	m <sup>2</sup>	7,122	7,492,344	S単 70号
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm	28.000	m <sup>2</sup>	1,777	49,756	S単 72号
	合計				12,194,464	
	単価				11,909	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	帯コンクリート 帯コンブロック 平均SL=6.7m		箇所		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワツヤン RC-40 40~0mm	2.680	m <sup>2</sup>	1,344	3,602	S単 61号
T00011	帯コンブロック設置工 高350mm 幅200mm	6.700	m	6,608	44,274	T単 3号
	合計				47,876	
	単価				47,876	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	床掘 捨石		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し	1.000	m <sup>3</sup>	373.5	374	S単 43号
	合計				374	
	単価				374	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	床掘 割栗石		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し	1.000	m <sup>3</sup>	373.5	374	S単 43号

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				374	
	単価				374	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	被覆石投入 購入		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02116	被覆石 ,200kg内外,	1,000	m3	4,700	4,700	S単 14号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満	1,000	m3	296.5	297	S単 37号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,0.3km以下	1,000	m3	478.5	479	S単 47号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満	1,000	m3	296.5	297	S単 37号
	合計				5,773	
	単価				5,773	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	表面均し 捨石		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0612	SP 表面均し 表面均し	1,000	m <sup>2</sup>	1,412	1,412	S単 75号
	合計				1,412	
	単価				1,412	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	目遣工 石材取場		m <sup>2</sup>		100,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満	15,000	m3	284.6	4,269	S単 38号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	15,000	m3	336.2	5,043	S単 48号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満	15,000	m3	284.6	4,269	S単 38号
	合計				13,581	
	単価				136	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	コンクリート 21-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1,000	m3	20,660	20,660	S単 67号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	型枠工		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 71号
	合計				7,898	
	単価				7,898	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	大型ブロック積 控1000		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 無し,なし	1,000	m <sup>2</sup>	29,240	29,240	S単 59号



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				29,240	
	単価				29,240	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	大型ブロック積 控1500		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0267	SP 大型ブロック積 無し,なし	1.000	m <sup>2</sup>	36,150	36,150	S単 60号
	合計				36,150	
	単価				36,150	
	*** B単 - 81号 ***					
B02111	間詰工 購入割栗石		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S02116	割栗石 .5cm~15cm 荷揚場渡し,	1.000	m <sup>3</sup>	4,100	4,100	S単 15号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	284.6	285	S単 39号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m <sup>3</sup>	336.2	336	S単 45号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	284.6	285	S単 39号
	合計				5,006	
	単価				5,006	
	*** B単 - 82号 ***					
B02111	間詰工 石材取場		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	284.6	285	S単 39号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m <sup>3</sup>	336.2	336	S単 45号
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m <sup>3</sup> 未満	1.000	m <sup>3</sup>	284.6	285	S単 39号
	合計				906	
	単価				906	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	胴込コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	20,660	20,660	S単 67号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	アンカー筋設置 D16		本		100,000	歩A 当たり算出
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] 削孔深さ30mm~200mm	100.000	孔	528.8	52,880	S単 21号
S03701	【鉄筋工】 SD295A,D16,一般作業,10t未満, -, 無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	0.073	ton	145,195	10,599	S単 25号
S02116	樹脂カプセル D16 15.5×130,,	100.000	本	297	29,700	S単 11号
	合計				93,179	
	単価				932	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 85号 ***						
000085	コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	20,660	20,660	S単 67号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
*** B単 - 86号 ***						
000086	型枠工		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 71号
	合計				7,898	
	単価				7,898	
*** B単 - 87号 ***						
000087	コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	20,660	20,660	S単 67号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
*** B単 - 88号 ***						
000088	型枠工		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 71号
	合計				7,898	
	単価				7,898	
*** B単 - 89号 ***						
000089	目地工 t=10		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,777	1,777	S単 73号
	合計				1,777	
	単価				1,777	
*** B単 - 90号 ***						
000090	コンクリート 21-8-40		m <sup>3</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	20,660	20,660	S単 67号
	合計				20,660	
	単価				20,660	
*** B単 - 91号 ***						
000091	型枠工		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	7,898	7,898	S単 71号
	合計				7,898	



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク( )		m3	2,415		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ		m3	3,856		歩A・単A
S02024	*** S単 - 3号 *** 張ブロック工(空張) 張ブロック工(空張) 目地列列を使用しない場合,厚さ10cm,あり		m <sup>2</sup>	6,546		歩A・単A
S02029	*** S単 - 4号 *** 裏込工(ブロック積・ブロック張) 裏込工(ブロック積・ブロック張) 再生クッション(RC-40),ブロック張り,なし		m3	5,413		歩A・単A
S02111	*** S単 - 5号 *** 交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT		日	3,200		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** ブロック工 ブロック工		人	24,885		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	18,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	23,835		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	11,865		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 高級船員 高級船員		人	30,555		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 樹脂カプセル 樹脂カプセル D16 15.5×130,,		本	297		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 天端コンクリートブロック 天端コンクリートブロック		個	12,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 帯コブブロック 帯コブブロック 幅200mm 高350mm 長2,000mm,,		個	9,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 被覆石 被覆石 ,200kg内外,		m3	4,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** 割栗石 割栗石 ,5cm~15cm 荷揚場渡し,,		m3	4,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** 重油 重油 A重油 陸上一般 ローター,,		L	59		歩A・単A
S02123	*** S単 - 17号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	2,350		歩A・単A
S02123	*** S単 - 18号 *** 建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	2,820		歩A・単A
S02123	*** S単 - 19号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	4,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 20号 *** 廃プラ処理費 廃プラ処理費 長繊維不織布防草用		kg	90		歩A・単A
S02200	*** S単 - 21号 *** [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] [ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] 削孔深さ30mm~200mm		孔	528.8		歩A・単A
S02721	*** S単 - 22号 *** 【 構造物取壊し 】					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上 *** S単 - 23号 ***		m3	7,224		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上 *** S単 - 24号 ***		m3	14,500		歩A・単A
S03020	人力コンクリートはつり 人力コンクリートはつり 壁,t 3cm *** S単 - 25号 ***		m <sup>2</sup>	2,782		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295A,D16,一般作業,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単 - 26号 ***		ton	145,195		歩A・単A
S08101	PC橋桁架設足場 PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月 *** S単 - 27号 ***		m	7,311		歩A・単A
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t積, *** S単 - 28号 ***		時間	4,740		歩A・単A
S16003	交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT,交替制補正対象外 *** S単 - 29号 ***		供用日	3,010		歩A・単A
S16004	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[加-ﾗｰﾝ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[加-ﾗｰﾝ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(加-ﾗｰﾝ型),山0.45(平0.35),2.9t吊り *** S単 - 30号 ***		日	37,138		歩A・単A
S16004	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[加-ﾗｰﾝ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ[加-ﾗｰﾝ型・ｸﾚﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾄﾞ(加-ﾗｰﾝ型),山0.45(平0.35),2.9t吊り *** S単 - 31号 ***		日	36,593		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし *** S単 - 32号 ***		掛m <sup>2</sup>	3,027		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 33号 ***		m <sup>2</sup>	60		歩A・単A
S86102	【被災地】締固工(振動ﾛｰﾝ締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ﾛｰﾝ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし *** S単 - 34号 ***		m3	664		歩A・単A
S86102	【被災地】締固工(振動ﾛｰﾝ締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ﾛｰﾝ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,なし *** S単 - 35号 ***		m3	502		歩A・単A
S86801	SP【被災地】掘削 SP【被災地】掘削 土砂,ﾌﾞﾗｯｸﾞ, -, 無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単 - 36号 ***		m3	370.3		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 37号 ***		m3	238.5		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満 *** S単 - 38号 ***		m3	296.5		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満 *** S単 - 39号 ***		m3	284.6		歩A・単A
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ) SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満 *** S単 - 40号 ***		m3	284.6		歩A・単A
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 残土受入れ地での処理,-,なし *** S単 - 41号 ***		m3	131.1		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し *** S単 - 42号 ***		m3	271.9		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し *** S単 - 43号 ***		m3	272.6		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し		m3	373.5		歩A・単A

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0106	*** S単 - 44号 *** SP 人力積込 SP 人力積込 土砂		m3	2,646		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 45号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	336.2		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 46号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下		m3	439.6		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 47号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀'約山積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,0.3km以下		m3	478.5		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 48号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,兀'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	336.2		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 49号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m <sup>2</sup>	378		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 50号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	410.8		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 51号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		m <sup>2</sup>	801.5		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 52号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,160		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 53号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,人力積込,無し,11.0km以下,		m3	6,296		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 54号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,人力積込,無し,11.0km以下,		m3	6,296		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 55号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,10.0km以下,		m3	2,085		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 56号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,機械積込,無し,9.5km以下,		m3	1,816		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 57号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	169.7		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 58号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	683.9		歩A・単A
SA0267	*** S単 - 59号 *** SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 無し,なし		m <sup>2</sup>	29,240		歩A・単A
SA0267	*** S単 - 60号 *** SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 無し,なし		m <sup>2</sup>	36,150		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 61号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワッパ RC-40 40~0mm		m <sup>3</sup>	1,344		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 62号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-40(高炉B) W/C60%		m3	20,660		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 63号 *** SP コンクリート					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65 %		m <sup>3</sup>	22,200		歩A・単A
	*** S単 - 64号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65 %		m <sup>3</sup>	24,820		歩A・単A
	*** S単 - 65号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 66号 ***		m <sup>3</sup>	26,700		歩A・単A
	*** S単 - 67号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設, -, 一般養生, -, 有り, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 67号 ***		m <sup>3</sup>	24,820		歩A・単A
	*** S単 - 67号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, , 21-8-40(高炉B) W/C60% *** S単 - 68号 ***		m <sup>3</sup>	20,660		歩A・単A
	*** S単 - 68号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 69号 ***		m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A
	*** S単 - 69号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 70号 ***		m <sup>2</sup>	4,024		歩A・単A
	*** S単 - 70号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 71号 ***		m <sup>2</sup>	7,122		歩A・単A
	*** S単 - 71号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 72号 ***		m <sup>2</sup>	7,898		歩A・単A
	*** S単 - 72号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm *** S単 - 73号 ***		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
	*** S単 - 73号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm *** S単 - 74号 ***		m <sup>2</sup>	1,777		歩A・単A
	*** S単 - 74号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 200mm×5mm *** S単 - 75号 ***		m	2,211		歩A・単A
	*** S単 - 75号 ***					
SA0612	SP 表面均し SP 表面均し 表面均し *** S単 - 76号 ***		m <sup>2</sup>	1,412		歩A・単A
	*** S単 - 76号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 有り,13mm以上17mm未満,なし,再生クッシャー RC-40 *** S単 - 77号 ***		m <sup>2</sup>	151		歩A・単A
	*** S単 - 77号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し, -, 無し, *** S単 - 78号 ***		m <sup>2</sup>	107.2		歩A・単A
	*** S単 - 78号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材, -, 2層施工, -, , 0mm, 100mm, なし *** S単 - 79号 ***		m <sup>2</sup>	746.1		歩A・単A
	*** S単 - 79号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材, -, 2層施工, -, , 0mm, 200mm, なし *** S単 - 80号 ***		m <sup>2</sup>	1,043		歩A・単A
	*** S単 - 80号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,各種(2.30以上2.40t/m3未満),密粒度F50(20),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ PK-3,60mm, なし *** T単 - 1号 ***		m <sup>2</sup>	1,987		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00002	交通誘導船 海上搬入時 *** T単 - 2号 ***		回	19,268		歩A・単A
	*** T単 - 2号 ***					
T00005	天端コンブロック設置工					





事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバツク( )			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	21,630	7,354	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	18,900	16,065	
Y00004	諸雑費 10%				735	
		0.100		7,354		
	合計				24,154	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,415	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員					
		2.040	人	18,900	38,556	算出数量 10.000 m3
	合計				38,556	10.000 m3
	単価		m3		3,856	
*** S単 - 3号 ***						
S02024	張ブロック工(空張)		m <sup>2</sup>		10.000	歩A 当たり算出
	張ブロック工(空張) 目地珪外を使用しない場合,厚さ10cm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P15003	張ブロック 厚10cm(500×500以下)	10.000	m <sup>2</sup>	3,500	35,000	
R01001	土木一般世話役					
		0.150	人	23,835	3,575	
R01007	ブロック工					
		0.300	人	24,885	7,466	
R01003	普通作業員					
		0.430	人	18,900	8,127	
F08061	バックホ【加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)】 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.410	日	7,300	2,993	
R01021	運転手(特殊)					
		0.300	人	21,840	6,552	
P34029	軽油 バトール給油	16.000	L	109	1,744	
	合計				65,457	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		6,546	
*** S単 - 4号 ***						
S02029	裏込工(ブロック積・ブロック張)		m3		10.000	歩A 当たり算出
	裏込工(ブロック積・ブロック張) 再生クワツパン(RC-40),ブロック張り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)裏込材区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円(裏込材)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.400	人	23,835	9,534	
R01003	普通作業員					
		0.800	人	18,900	15,120	
Y00004	諸雑費					
		0.160		24,654	3,945	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	11.100	m3	2,300	25,530	
	合計				54,129	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,413	
	*** S単 - 5号 ***					
S02111	交通船[FRP製]		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M30121 D 70PS型 3.0GT 3,200円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M30121	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.000	日	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,200	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	ブロック工		人		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01007	ブロック工	1.000	人	24,885	24,885	
	合計				24,885	算出数量 1.000 人
	単価				24,885	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,900	18,900	
	合計				18,900	算出数量 1.000 人
	単価				18,900	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	23,835	23,835	
	合計				23,835	算出数量 1.000 人
	単価				23,835	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	11,865	11,865	
	合計				11,865	算出数量 1.000 人
	単価				11,865	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	高級船員 高級船員		人		1.000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01072 基(D3)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01072	高級船員	1.000	人	30,555	30,555	
	合計				30,555	算出数量 1.000 人
	単価				30,555	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	樹脂カプセル 樹脂カプセル D16 15.5×130,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96008	樹脂カプセル D16 15.5×130	1.000	本	297	297	
	合計				297	算出数量 1.000 各単位
	単価				297	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	天端コンクリートブロック 天端コンクリートブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96007	天端コンクリートブロック	1.000	個	12,800	12,800	
	合計				12,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,800	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	帯コンブロック 帯コンブロック 幅200mm 高350mm 長2,000mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96205		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96205	帯コンブロック 幅200mm 高350mm 長2,000mm	1.000	個	9,400	9,400	
	合計				9,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,400	
	*** S単 - 14号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	被覆石 被覆石 .200kg内外, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J96004	被覆石 200kg内外	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	割栗石 割栗石 .5cm~15cm 荷揚場渡し, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		地区資材(Jコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
J96002	割栗石 5cm~15cm 荷揚場渡し	1.000	m3	4,100	4,100	
	合計				4,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,100	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	重油 重油 A重油 陸上一般 ローリー, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96002	重油 A重油 陸上一般 ローリー	1.000	L	59	59	
	合計				59	算出数量 1.000 各単位
	単価				59	
	*** S単 - 17号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		P52003 アスファルトコンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		2,350円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,350	2,350	
	合計				2,350	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,350	
	*** S単 - 18号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
		P52001 無筋コンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		2,820円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02123	廃ブラ処理費		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃ブラ処理費 長繊維不織布防草用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	長繊維不織布防草用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	廃ブラ処理費 長繊維不織布防草用	1.000	kg	90	90	
	合計				90	算出数量 1.000 各単位
	単価				90	
	*** S単 - 21号 ***					
S02200	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ]		孔		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[ SP 施工パッケージ(直接入力用) ] 削孔深さ30mm~200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単価		孔		528.8	
	*** S単 - 22号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)昼夜区分	昼間				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	6)週休2日補正	4週8休以上				
A73111	構造物とりこわし工無筋構造物 8休 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	7,224	7,224	
	合計				7,224	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		7,224	
	*** S単 - 23号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週8休以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)昼夜区分	昼間				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	6)週休2日補正	4週8休以上				
A73121	構造物とりこわし工鉄筋構造物 8休 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	14,500	14,500	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				14,500	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		14,500	
	*** S単 - 24号 ***					
S03020	人力コンクリートはつり		m <sup>2</sup>		1,000 日	歩A 当たり算出
	人力コンクリートはつり 壁,t 3cm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分 2)施工厚(cm)	壁 t 3cm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	18,900	18,900	
R02007	はつり工	1.000	人	22,365	22,365	
Y00004	諸雑費 18%	0.180		41,265	7,428	
	合計				48,693	算出数量 17.500 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		2,782	
	*** S単 - 25号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295A,D16,一般作業,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295A D16 一般作業 10t未満 - 無し 差筋及び杭頭処理 10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
P18210	異形棒鋼 SD295A D16	1.030	ton	78,000	80,340	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton	59,500	64,855	
	合計				145,195	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		145,195	
	*** S単 - 26号 ***					
S08101	PC橋桁架設足場		m		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)足場の種別 2)防護工の種別 3)架設月数	側部足場 - 1月				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
G14001	足場材賃料	10.000	円	305	3,050	
R01052	橋りょう特殊工	2.400	人	29,190	70,056	
	合計				73,106	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		7,311	
Y00001	単位					
	*** S単 - 27号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 1.5t積,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO3081 MO3081				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				
M03081	トラック[普通型] 1.5t積	1.000	時間	477	477	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	2.700	L	109	294	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	18,900	3,969	
	合計				4,740	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,740	
Y00001	単位					
	*** S単 - 28号 ***					
S16003	交通船[FRP製] 交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制補正区分		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M30121	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.000	供用日	3,010	3,010	
	合計				3,010	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		3,010	
	*** S単 - 29号 ***					
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.140	日	7,300	8,322	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	64.000	L	109	6,976	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				37,138	算出数量 1.000 日
	単価		日		37,138	
	*** S単 - 30号 ***					
S16004	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り 1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08061	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.140	日	7,300	8,322	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	59.000	L	109	6,431	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				36,593	算出数量 1.000 日
	単価		日		36,593	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 31号 ***						
S18031	足場工 足場工 なし,単管傾斜,なし		掛㎡		100,000	歩A 当たり算出
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	単管傾斜 なし なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.400	人	23,835	33,369	
R01012	とび工	4.100	人	24,465	100,307	
R01003	普通作業員	2.500	人	18,900	47,250	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.800	日	54,100	43,280	
Y00004	諸雑費	0.350		224,206	78,472	
	合計				302,678	算出数量 100,000 掛㎡
	単価		掛㎡		3,027	
*** S単 - 32号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去		㎡		100,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	撤去 0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.320	人	18,900	6,048	
	合計				6,048	算出数量 100,000 ㎡
	単価		㎡		60	
*** S単 - 33号 ***						
S86102	【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	3,020	4,349	
P34029	軽油 ハドガイト給油	5.300	L	109	578	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,630	21,630	
	合計				26,557	算出数量 40,000 m3
	単価		m3		664	
*** S単 - 34号 ***						
S86102	【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 【被災地】締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 3.0~4.0ton なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F04061	振動ロー[搭乗式・コバイト型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,970	11,152	
P34029	軽油 コバイト給油	15.000	L	109	1,635	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,840	21,840	
	合計				34,627	算出数量 69,000 m3



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		502	
	*** S単 - 35号 ***					
S86801	SP【被災地】掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無 6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	土砂 オープンカット - 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単 価		m3		370.3	
	*** S単 - 36号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.5	
	*** S単 - 37号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 破砕岩,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	破砕岩 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		296.5	
	*** S単 - 38号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		284.6	
	*** S単 - 39号 ***					
S86802	SP【被災地】積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP【被災地】積込(ルーズ) 岩塊・玉石,土量50,000m3未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)作業内容	岩塊・玉石 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		284.6	
	*** S単 - 40号 ***					
S86805	SP【被災地】整地 SP【被災地】整地 残土受け入れ地での処理,-.なし		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 -				
	単 価		m3		131.1	
	*** S単 - 41号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 標準 無し 無し				
	単 価		m3		271.9	
	*** S単 - 42号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し				
	単 価		m3		272.6	
	*** S単 - 43号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	岩塊・玉石 標準 無し 無し				
	単 価		m3		373.5	
	*** S単 - 44号 ***					
SA0106	SP 人力積込 SP 人力積込 土砂		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)土質等区分	土砂				
	単 価		m3		2,646	
	*** S単 - 45号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		336.2	
	*** S単 - 46号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	1.0km以下				
	単 価		m3		439.6	
	*** S単 - 47号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,0.3km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	硬岩				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		478.5	
	*** S単 - 48号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		336.2	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 49号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m <sup>2</sup>		378	
	*** S単 - 50号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		410.8	
	*** S単 - 51号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		801.5	
	*** S単 - 52号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m <sup>3</sup>		3,160	
	*** S単 - 53号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m <sup>3</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,人力積込,無し,11.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 人力積込 無し 11.0km以下				
	単 価		m3		6,296	
	*** S単 - 54号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,人力積込,無し,11.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート構造物とりこわし 人力積込 無し 11.0km以下				
	単 価		m3		6,296	
	*** S単 - 55号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,10.0km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要) 無し 10.0km以下				
	単 価		m3		2,085	
	*** S単 - 56号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,機械積込,無し,9.5km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート構造物とりこわし 機械積込 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,816	
	*** S単 - 57号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		169.7	
	*** S単 - 58号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cmを超え35cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 - 有り なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		683.9	
	*** S単 - 59号 ***					
SA0267	SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 無し,なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)水抜きパイプの有無 2)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		29,240	
	*** S単 - 60号 ***					
SA0267	SP 大型ブロック積 SP 大型ブロック積 無し,なし		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)水抜きパイプの有無 2)長期割引単価区分	無し なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		36,150	
	*** S単 - 61号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クワッチャン RC-40 40~0mm		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上区分 3)長期割引単価区分 4)砕石の種類	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クワッチャン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,344	
	*** S単 - 62号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,21-8-40(高炉B) W/C60%		m <sup>3</sup>		1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
						豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し				

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	- - 21-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		20,660	
	*** S単 - 63号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		22,200	
	*** S単 - 64号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,有り,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	有り - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		24,820	
	*** S単 - 65号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		26,700	
	*** S単 - 66号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,有り,-,18-8-40(高炉B)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り -				
	単 価		m3		24,820	
	*** S単 - 67号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-8-40(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上区分 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)コンクリート規格の選択	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - -				
	単 価		m3		20,660	
	*** S単 - 68号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,898	
	*** S単 - 69号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m <sup>2</sup>		4,024	
	*** S単 - 70号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				



事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m <sup>2</sup>		7,122	
	*** S単 - 71号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,898	
	*** S単 - 72号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)目地板の計上区分 2)目地板の選択	計上する 目地板(ゴム発泡体)t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,777	
	*** S単 - 73号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 計上する,目地板(ゴム発泡体)t=10mm		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)目地板の計上区分 2)目地板の選択	計上する 目地板(ゴム発泡体)t=10mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,777	
	*** S単 - 74号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する,CF 200mm×5mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上区分 2)止水板の選択	計上する CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,211	
	*** S単 - 75号 ***					
SA0612	SP 表面均し SP 表面均し 表面均し		m <sup>2</sup>		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分	表面均し				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,412	
	*** S単 - 76号 ***					

事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 有り.13mm以上17mm未満,なし,再生クワッシャー RC-40		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分 5)補足材料の規格	有り 13mm以上17mm未満 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		151	
	*** S単 - 77号 ***					
SA0831	SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,なし,		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無 2)補足材料平均厚さ 3)補足材料 4)長期割引単価区分	無し - - なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		107.2	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,2層施工,-,0mm,100mm,なし		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)材料区分 10)瀝青材1層当り平均仕上り厚 11)路盤材全仕上り厚	路盤材 - なし あり 2層施工 - なし 路盤材(各種)砕石材 0.000mm 100.000mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		746.1	
	*** S単 - 79号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,2層施工,-,0mm,200mm,なし		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)材料区分 10)瀝青材1層当り平均仕上り厚 11)路盤材全仕上り厚	路盤材 - なし あり 2層施工 - なし 路盤材(各種)砕石材 0.000mm 200.000mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,043	
	*** S単 - 80号 ***					





事業名	玉名横島海岸保全事業
工事名	堤防裏法面被覆工(横島漁港区他)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00002	交通誘導船		回		2,000	歩A 当たり算出
	海上搬入時					
S02116	重油					
	A重油 陸上一般 ローリー...	30.000	L	59	1,770	S単 16号
S02115	高級船員					
		1.000	人	30,555	30,555	S単 10号
S02111	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	1.000	日	3,200	3,200	S単 5号
S16003	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT,交替制補正対象外	1.000	供用日	3,010	3,010	S単 28号
	合計				38,535	算出数量 2.000 回
	単価		回		19,268	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00005	天端コンブロック設置工		m		70,000	歩A 当たり算出
	高350mm 幅200mm					
S02115	ブロック工					
		1.000	人	24,885	24,885	S単 6号
S02115	普通作業員					
		2.000	人	18,900	37,800	S単 7号
Y00004	雑品					
		0.190		62,685	11,910	
S02116	天端コンクリートブロック					
		35.000	個	12,800	448,000	S単 12号
S16004	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] ハックル(加-ラ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り	1.000	日	37,138	37,138	S単 29号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,有り,-,18-25(20)(高炉B) W/C65%	0.140	m3	24,820	3,475	S単 64号
	合計				563,208	算出数量 70.000 m
	単価		m		8,046	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00011	帯コンブロック設置工		m		63,000	歩A 当たり算出
	高350mm 幅200mm					
S02115	土木一般世話役					
		1.000	人	23,835	23,835	S単 8号
S02115	ブロック工					
		1.000	人	24,885	24,885	S単 6号
S02115	普通作業員					
		1.000	人	18,900	18,900	S単 7号
Y00004	雑品					
		0.190		67,620	12,848	
S02116	帯コンブロック 幅200mm 高350mm 長2,000mm,					
		31.500	個	9,400	296,100	S単 13号
S16004	ハックル[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] ハックル(加-ラ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り	1.000	日	36,593	36,593	S単 30号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,有り,-,18-40(高炉B) W/C65%	0.126	m3	24,820	3,127	S単 66号
	合計				416,288	算出数量 63.000 m
	単価		m		6,608	

令和2年度 玉名横島海岸保全事業

堤防裏法面被覆工(横島漁港工区他)工事

特 別 仕 様 書

九州農政局玉名横島海岸保全事業所

## 第1章 総則

令和2年度 玉名横島海岸保全事業 堤防裏法面被覆工(横島漁港工区他)工事の施工に当たっては、農林水産省農村振興局制定「土木工事共通仕様書」(以下「共通仕様書」という。)に基づいて実施する。

なお、共通仕様書に対する特記及び追加事項は、この特別仕様書によるものとする。

## 第2章 工事内容

### 1. 目的

本工事は、玉名横島海岸保全事業計画に基づき横島漁港工区及び第二工区1の波返工、天端被覆工、裏法面被覆工並びに海側斜路工を実施するものである。

### 2. 工事場所

熊本県玉名市横島町共栄地内及び地先

### 3. 工事概要

本工事の概要は次のとおりである。

施工延長  $L = 492.98 \text{ m}$

横島漁港工区  $L = 300.39 \text{ m}$

施工始点 No.207+21.08 施工終点 No.211+17.96

(1) 波返工  $L = 213.86 \text{ m}$

(2) 天端被覆工

アスファルト被覆工  $A = 1,240 \text{ m}^2$

(3) 裏法面被覆工

コンクリートブロック工  $A = 1,520 \text{ m}^2$

第二工区1  $L = 192.59 \text{ m}$

施工始点 No.100+45.41 施工終点 No.102+60.8

(1) 波返工  $L = 99.56 \text{ m}$

(2) 裏法面被覆工

コンクリートブロック工  $A = 474 \text{ m}^2$

(3) 海側斜路工 1式

### 4. 工事数量

別紙「工事数量表」のとおりである。

## 第3章 施工条件

### 1. 工程制限

- (1) 本工事におけるコンクリート打設は、原則、令和3年8月31日までに完了しなければならない。
- (2) 9月以降に搬入するプレキャストコンクリート製品は、原則、製作完了後30日以上経過したものでなければならない。

## 2. 工事期間中の休業日

工事期間中の休業日としては、雨天・休日等97日を見込んでいる。  
なお、休業日には、土曜日、日曜日、祝日、夏期休暇を含んでいる。

## 3. 現場技術員

本工事は、共通仕様書第1編1-1-9に規定している現場技術員を配置する。  
氏名については、別に通知する。

## 4. 工事用資材の海上搬入

- (1) 石材（被覆石 200kg 内外/個、割栗石 5cm～15cm）は、船舶により図面に示す荷揚場（横島）に搬入することとし、荷揚場（横島）への海上搬入期間は9月末までを予定している。  
なお、使用に先立ち、資材搬入計画書を提出し、監督職員の承諾を得るものとする。

# 第4章 現場条件

## 1. 土質

本工事場所の土質は、砂質土及び礫質土を想定している。

## 2. 潮位

本地区の潮位及び管理水位は、次のとおりである。

(潮位)

設計高潮位	(H. H. W. L) : T. P(+)	3.30m
朔望平均満潮位	(H. W. L) : T. P(+)	2.28m
平均水位	(M. S. L) : T. P(+)	0.025m
朔望平均干潮位	(L. W. L) : T. P(-)	2.47m
低極潮位 (既往最低)	(L. L. W. L) : T. P(-)	3.05m

## 3. 関連工事

本工事に関連して次に示す工事を実施（予定）しているので、監督職員及び関連する工事責任者と十分連絡、打合せを行い、工事工程に支障が生じないように調整しなければならない。

令和2年度 玉名横島海岸保全事業



堤防裏法面被覆工（横島漁港工区－3）工事（仮称）  
（施工予定時期 令和3年2月 ～ 令和3年10月）

4. 隣接地に対する措置

- (1) 周辺農地では営農が行われているので、営農に支障がないよう配慮しなければならない。

5. 第三者に対する措置

(1) 現場搬入路等

- 1) 工事中資機材等の搬入搬出に使用する公道の利用に当たっては、交通規則を遵守するとともに一般の通行に支障をきたさないよう安全を確保するものとする。

なお、善良な道路使用にも関わらず路面等の補修が必要と思われる場合は監督職員と協議しなければならない。

また、受注者は運搬経路等を含む工事中資機材計画を作成し監督職員に提出しなければならない。

- 2) 国道 501 号から工事場所へ至る搬入経路については、図面に示す経路とするが、これによりがたい場合は監督職員と協議するものとする。

なお、通行にあたっては朝の通学時間を避け、民家が隣接する箇所は徐行するとともに地元車両を優先し、十分に安全を確保できる速度で走行しなければならない。

3) 海上運搬対策

漁場境界の作業航路は関係機関と協議し利用しなければならない。

なお、船舶の航行に際しては、建干し網、海苔網及び標識等に損傷を与えないよう注意するとともに、必要に応じて関係機関及び関係者と連絡を取り施工しなければならない。

(2) 環境保全

- 1) 工事に使用する作業機械等から発生した廃油等は「海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律」に基づき、適切な措置をとらなければならない。

- 2) 工事中資材等が海中に落下しないよう、必要な措置を講じるものとする。

また、工事中の廃材、残材等を海中及び地区内に投棄してはならない。

海中に落下物が生じた場合は監督職員に報告するとともに、自らの負担と責任で撤去し、処理しなければならない。

(3) 保安対策

- 1) 本工事に配置する交通誘導警備員は、原則として警備業法に定める警備員（指導教育責任者講習修了、指定講習または、基本教育及び業務別教育を受けた者）であって、専門的な知識・技能を有する者とする。

- 2) 交通誘導警備員の配置は、下表のとおりとするが、条件変更等に伴い員数に増減が生じた場合は設計図書に関して監督職員と協議するものとする。

また、交通誘導警備員は、関連工事と共用する場合があるので、関連工事の責任

者と工程等について十分に調整しなければならない。

配置場所 (位置図明示)	交通誘導 警備員	編成	昼夜別	配置予定期間	交代要員の有無
交通誘導警備員 配置箇所1	1名/日	1名	昼間	資材搬入時	無

3) 海上搬入時は、下表のとおり交通誘導船を配置し安全な航行管理に努めなければならない。

配置場所	交通誘導船	編成	配置予定期間
横島漁港近郊海域	1隻/日	1隻	資材搬入時

4) 工事の施工に当たっては、共通仕様書に示すものの他、海上衝突予防法、航路標識法、海洋汚染防止法、船舶安全法、その他海上工事における関係法令を遵守すること。

5) 施工区域及びその周辺に、夜間に作業船等を停泊させる場合には、当該船舶に点滅灯を設置しなければならない。

## 6. 関係機関との調整

地元関係者との工事調整は発注者にて行っているが、詳細については地元関係者と打ち合わせるものとする。

## 第5章 指定仮設

### 1. 石材取場及び建設発生土受入地

#### (1) 石材取場

1) 石材取場は、図面に示す箇所とし、その名称、採取予定量は次のとおりである。

名 称	所 在 地	採取予定量	摘 要
石材取場	玉名市横島町共栄地内	68m <sup>3</sup>	割栗石

#### (2) 建設発生土受入地

1) 建設発生土受入地は、図面に示す箇所とし、その名称、搬出予定量は、次のとおりである。

名 称	所 在 地	搬出予定量	摘 要
建設発生土受入地	玉名市横島町共栄地内	416m <sup>3</sup>	

## 第6章 工事用地等

工事用地及び工事施工上必要な用地は発注者で確保しているが、詳細は別に通知する。

## 第7章 工事用電力

本工事に使用する電力設備は、受注者の責任において準備しなければならない。

## 第8章 工事用材料

### 1. 規格及び品質

本工事で使用する主要材料の規格及び品質は、次のとおりである。

#### (1) 石類

- 1) 割栗石 5cm~15cm
- 2) 被覆石 200kg 内外/個  
JIS A 5003 の硬石とする。  
規格外(重量が 160kg/個以下)の混入率は、重量比で 20%以下。

#### (2) 鋼材

- 1) 鉄筋コンクリート用棒鋼 JIS G 3112 SD295A
- 2) 樹脂カプセル(コンクリートアンカー用) 削孔長 L=120mm D16 用

#### (3) 砕石

- 1) 再生クラッシャーラン RC-40

#### (4) プレキャストコンクリート製品

- 1) コンクリート張りブロック 厚 10cm 型 500×500 JIS A 5371
- 2) 帯コンブロック 高さ 350mm 幅 200mm 長さ 1,000mm、2,000mm  
JIS A 5372
- 3) 天端コンクリートブロック 高さ 350mm、幅 200mm、長さ 2,000mm  
JIS A 5372
- 4) 大型積みブロック 控え 1,000、1,500  
JIS A 5372

#### (5) 目地材及び止水材料

- 1) ゴム発泡体 JIS K 6253 t=10mm
- 2) 止水板 JIS K 6773 CF-200×5mm

#### (6) 瀝青材

- 1) 再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)
- 2) アスファルト乳剤 プライムコート (PK-3)

#### (7) 生コンクリート

規 格	呼び強度 (N/mm <sup>2</sup> )	スランプ (cm)	最大骨材寸 法(mm)	水セメント比 W/C (%)	セメントの 種類	使用場所
無筋コンクリート	21	8	40	60%以下	BB	波返工 被覆コンクリート等
無筋コンクリート	18	8	40	65%以下	BB	基礎コンクリート

無筋コンクリート	18	8	25 (20)	65%以下	BB	均しコンクリート
----------	----	---	---------	-------	----	----------

## 2. 見本又は資料提出

主要材料及び次に示す工事材料は、使用前に試験成績書、見本、カタログ等を監督職員に提出して承諾を得なければならない。

なお、これ以外の材料についても監督職員が提出を指示する場合がある。

材 料 名	提 出 物
鋼材	試験成績書・カタログ・ミルシート
石材及び骨材	試験成績書
プレキャストコンクリート製品	試験成績書・カタログ
目地材及び止水材料	試験成績書・カタログ
瀝青材料	試験成績書
生コンクリート	配合報告書・試験報告書

## 3. 監督職員の検査又は試験

次に示す工事材料は、使用前に監督職員の検査又は試験を受けなければならない。

なお、その他の材料は、受注者の自主検査記録を確認する場合があるので、監督職員が提出を指示した場合、これに応じなければならない。

材 料 名	検査及び試験項目	備 考
被覆石	石材重量	抽出
鋼材	寸法及び外観検査	抽出
プレキャストコンクリート製品	寸法及び外観検査	抽出
目地材	寸法及び外観検査	抽出

## 4. 有害物質の溶出の規制

(1) 本工事で使用する石材は、「海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律施行令第5条第1項に規定する埋め立て場所等に排出しようとする金属等を含む廃棄物に係る判定基準を定める省令（昭和48年2月17日総理府令第6号）」に基づき分析を行うものとし、基準を満足したものでなければならない。

(2) 分析頻度は、採石場毎に行い、その結果を監督職員に提出しなければならない。

なお、過去において、分析を行ったものがあれば、その分析結果を提出できるものとする。

## 第9章 施工

### 1. 一般事項

#### (1) 基準点

本工事の基準点及び水準点は、図面「位置図」に示す（基-4）、（基-5）（基-6）、を使用しなければならない。

(2) 検測又は確認（施工段階確認）

1) 本工事の施工段階確認は、下表に示すとおりである。

ただし、確認時期・頻度については、監督職員の指示により変更する場合がある。

なお、施工段階確認の具体的な実施方法については、施工計画書に記載するものとする。

2) 施工段階確認を受けようとするとき、監督職員に立会願いを提出する。

また、確認後は施工段階確認簿をその都度作成し速やかに提出する。

3) 下表に示す以外の工種は、自主検査記録を確認する場合があるので、監督職員が求めた場合、これに応じなければならない。

4) 下表の（重点監督）は、低入札価格調査制度における調査対象工事とする。

5) 施工段階確認結果において、管理基準値及び規格値から外れたものが確認された場合、受注者は以下の対応を行わなければならない。なお、詳細については、監督職員の指示によるものとする。

① 管理基準値から外れた場合、施工方法の改善策を監督職員に報告しなければならない。

② 規格値から外れた場合、手直し工事を行うとともに、施工方法の改善策を監督職員に報告しなければならない。

なお、手直した箇所については、再度施工段階確認を受けるものとする。

工 種	確認内容	確認時期・頻度 (一般監督)	確認時期・頻度 (重点監督)	備 考
掘削 (基礎コンクリート)	床付け状況、 基準高	初期床付け完了段階	200mにつき1箇所	
砕石基礎 均しコンクリート	基準高、幅、 厚さ、高さ	初期施工段階で1箇所	500mにつき1箇所以上、 500m未満は2箇所	
コンクリート構造物 (波返工)	基準高、幅、 高さ	初期施工段階で1箇所	200mにつき1箇所以上、 200m未満は2箇所	
コンクリート付帯構造物 (基礎)	基準高、幅、 厚さ、高さ	初期施工段階で1箇所	200mにつき1箇所以上、 200m未満は2箇所	
コンクリート付帯構造物 (天端コンクリート)	基準高	初期施工段階で1箇所	200mにつき1箇所以上、 200m未満は2箇所	
はつり (波返工)	はつり状況 厚さ	初期施工段階で1箇所	1箇所	
コンクリートブロック張 (裏込工)	厚さ	初期施工段階で1箇所	200mにつき1箇所以上、 200m未満は2箇所	
路盤工	基準高、 厚さ	初期施工段階で1箇所 以降、構造変更毎に1箇所	500mにつき1箇所以上、 500m未満は2箇所	

(3) 中間技術検査

1) 発注者から低入札価格調査制度における調査対象工事として、中間技術検査を実施する旨、通知を受けた場合は従わなければならない。

- 2) 中間技術検査を受ける場合、あらかじめ監督職員から指示する出来形図及び出来形数量内訳書を作成し、監督職員へ提出しなければならない。
- 3) 契約図書により義務づけられた工事記録写真、出来形管理資料、出来形図及び工事報告書等の資料を整備し、中間技術検査を命ぜられた職員（以下「技術検査職員」という。）から提示を求められた場合は従わなければならない。
- 4) 技術検査職員から修補を求められた場合は従わなければならない。
- 5) 中間技術検査及び修補に要する費用は、受注者の負担とする。

(4) 施工一般

- 1) 本工事の基礎地盤は、非常に軟弱な地盤であることから、施工に当たっては十分留意し施工するものとする。  
 なお、施工途中において堤防及び周辺地盤に異常が認められた場合は、施工を中止して速やかに監督職員と協議しなければならない。
- 2) 監督職員の確認を受けた後、基礎地盤の沈下に起因して出来形（標高）に不足が生じた場合は、その不足部分について受注者の責としない。

2. 再生資源等の利用

(1) 再生資材の利用

受注者は、次に示す再生資材を利用しなければならない。

資 材 名	規 格	備 考
再生加熱アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	
再生クラッシャーラン	RC-40	

舗装材に使用する場合は、「舗装再生便覧」((社)日本道路協会発行)等を遵守する。

(2) 建設資材廃棄物等の現場内利用

受注者は、本工事の施工に伴い発生する建設資材廃棄物等について、本現場内で利用可能か検討し、その利用方法等について監督職員と協議しなければならない。

なお、分別の徹底及び、適切な保管を行うものとする。

(3) 建設資材廃棄物等の搬出

本工事の施工に伴い発生する建設資材廃棄物等を本現場内で利用することが困難な場合は、次に示す処理施設へ搬出するものとするが、これにより難しい場合は、監督職員と協議するものとする。

建設資材廃棄物	処理施設名	住 所	受入時間	事業区分
コンクリート殻 (無筋/有筋)	有明アスコン(株)	熊本県玉名市岱明 町西照寺 893	8時～17時	中間処理施設
アスファルト殻	有明アスコン(株)	熊本県玉名市岱明 町西照寺 893	8時～17時	中間処理施設

3. 特定建設資材の分別解体等

本工事における特定建設資材の工程ごとの作業内容及び分別解体等の方法は、次のと

おりである。

工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法
	①仮設	仮設工事 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	②土工	土工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	③基礎	基礎工事 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	④本体構造	本体構造の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	⑤本体付属品	本体付属品の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	⑥その他 (構造物撤去工)	その他の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input checked="" type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用

#### 4. 土工

##### (1) 掘削及び床掘り

- 1) 掘削及び床掘りにより発生した土砂は、構造物等の埋戻しに流用するもののほかは全て建設発生土受入地へ搬出しなければならない。
- 1) 掘削及び床掘りにより発生した土砂は、構造物等の埋戻しに流用しなければならない。
- 2) 掘削に当たっては、法面の崩落に十分注意して施工しなければならない。
- 3) 床掘りで過掘りとなった部分は、良質土で埋戻さなければならない。

##### (2) 盛土工

- 1) 盛土の施工に当たっては、特に軟弱地盤上に盛土する工事であり、法面の滑り等に十分注意して施工しなければならない。
- 2) 盛土施工に先立ち、使用材料による試験盛土を行い、撒き出し厚さ、転圧回数、転圧機種を決定するとともに、盛土工程計画を作成し、監督職員の承諾を得た後、施工に着手するものとする。

なお、盛土工程計画の作成に当たっては、既設堤防の安定に配慮し、同一区間の連続盛土とならないよう配慮するものとする。

#### 5. 被覆石工

- (1) 使用する石材は、扁平細長でないものを使用しなければならない。
- (2) 石材の搬入に先立ち、現地地形状況を確認の上、地形変化点を把握し、施工量の把握に努めなければならない。
- (3) 投入に当たっては、施工場所を十分確認して施工するものとし、構造物に衝撃を与えないようにしなければならない。

また、均等に投入し、極端な凹凸がないように均さなければならない。

一時的に仮置きを要する場合でも極端に積み上げてはならない。

- (4) 地盤等の条件により図面どおり仕上がらない場合には、監督職員と協議しなければ

ならない。

(5) 石材（購入材）の検収は、原則として船舶荷台測定による検収数量とする。

なお、検収した材料を関連工事と配分する場合は、配分後の使用量の検収方法について、事前に監督職員の承諾を得るものとする。

## 6. 波返工

(1) 波返工の施工にあたっては、既設コンクリート表面との密着を高めるため、厚さ 3cm のはつりを行うものとする。

(2) 既設コンクリート天端部の測点鉤(@100m)は、新設コンクリート天端部に設置するものとする。

なお、事前に既設コンクリート天端部の測点鉤の有無について確認し、その結果を監督職員に報告するものとする。

## 7. 裏法面被覆工

(1) コンクリートブロック張(張りブロック工)

1) コンクリートブロック張の施工上、法長の調整及び屈曲部、隅部の取付等で規格ブロックの使用が不適当な場合は、監督職員の承諾を得て現場打ちコンクリート(18-8-25(20))で施工するものとする。

2) 裏込材は、再生クラッシャーラン(RC-40)を使用するものとし、裏込め材の締固めは、十分に締め固めなければならない。

3) コンクリートブロック張の割り付け図を作成し監督職員の承諾を得るものとする。

(2) 帯コンクリート

1) 帯コンブロックの施工上、法長の調整及び屈曲部、隅部の取付等で規格ブロックの使用が不適当な場合は、監督職員の承諾を得て現場打ちコンクリート(18-8-40)で施工するものとする。

(3) 天端コンクリート

1) 天端コンクリートブロックの施工上、屈曲部及び隅部の取付等で規格ブロックの使用が不適当な場合は、監督職員の承諾を得て現場打ちコンクリート(18-8-40)で施工するものとする。

## 8. 天端被覆工(堤防舗装工)

(1) 路盤工

1) 路盤工は、再生クラッシャーラン(RC-40)を使用し、施工条件にあった機械により敷均し、締固めを行わなければならない。

2) 路盤工の施工にあたっては、施工基面の不陸を修正し清掃しなければならない。

(2) 舗装工(アスファルト被覆工)

1) マーシャル試験の試験方法は、「舗装の構造に関する技術基準同解説」によるものとする。



- 2) 表層工の施工にあたっては、プライムコート（アスファルト乳剤 PK-3）120<sup>g</sup>/100<sup>m<sup>2</sup></sup>以上を路盤面に均一に散布し表層との密着を図らなければならない。
- 3) 表層工は、掘削機械により投入し施工条件にあった敷均し機械により再生加熱アスファルト混合物を敷設し、施工条件にあった機種により締固めをしなければならない。

## 9. 海側斜路工

### (1) 大型積みブロック

- 1) 大型積みブロックの施工上、法長の調整及び屈曲部、隅部の取付等で規格ブロックの使用が不適当な場合は、監督職員の承諾を得て現場打ちコンクリート（21-8-40）で施工するものとする。
- 2) 大型積みブロックの割り付け図を作成し監督職員の承諾を得るものとする。

## 第11章 施工管理

### 1. 主任技術者等の資格

主任技術者等の資格は、入札説明書によるものとする。

### 2. 施工管理

#### (1) 施工管理の追加項目

施工管理基準に定めのない追加の項目とその管理基準等は、次による。

##### 1) 出来形管理

工種・区分	試験(測定)項目	管理基準値(mm)	(参考)規格値(mm)	測定基準
被覆石工	基準高(V)	⊕65 ⊖0	⊖0	50mにつき1箇所
	幅(B)	⊕200 ⊖200	⊖300	
はつり(波返工)	厚さ	⊕規定しない ⊖0	同左	50mにつき1箇所

##### 2) 品質管理

種別	試験(測定)項目	試験(測定)基準
被覆石	採石場	重量測定 採取場所が変わる毎
	現場	重量測定 1. 採取場所が変わる毎 2. 5,000m <sup>3</sup> 毎

##### 3) プレキャストコンクリート製品

コンクリート張りブロック、帯コンブロック及び天端コンクリートブロックの品質管理基準は、土木工事施工管理基準 別表第3 品質管理 5プレキャストコン



























## 実績 対 比 による変更 施計画書

費 目		費 用	内 容	計上額 当初)	計上額 変更)	差額
共 通 仮 設 費	営 繕 費	借上費	現場事務所、試験室、労働者宿舎、倉庫、材料保管場所等の敷地借上げに要する地代及びこれらの建物を建築する代わりに貸しビル、マンション、民家等を長期借上げする場合に要する費用			
		宿泊費	労働者が 旅館、ホテル等に宿泊する場合に要する費用			
		労働者送迎費	労働者をマイクロバス等で日々当該現場に送迎輸送（水上輸送を含む）をするために要する費用（運転手賃金、車両損料、燃料費等含む）			
	小 計					
現 場 管 理 費	労 務 管 理 費	募集及び解散に要する費用	労働者の赴任手当、労働者の帰省旅費、労働者の帰省手当			
		賃金以外の食事、通勤等に要する費用	労働者の食 補助、交通費の支給			
	小 計					
合 計						

14 1 24 12 11 15 12 1 2 1 13  
1 1 35 3 42 1 1

2 41

1

14

1

1

1

3

41

53

1

1

3

3

3



金額未満の額であるときは、受注者は、受領済みの前払金の額からその増額後の請負代金額の10分の5（第3項の規定により中間前払金の支払いを受けているときは10分の6）の額を差し引いた額を返還しなければならない。

- 8 発注者は、受注者が第6項の期間内に超過額を返還しなかったときは、その未返還額につき、同項の期間を経過した日から返還をする日までの期間について、その日数に応じ、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号。以下「支払遅延防止法」という。）第8条第1項の規定により決定された率を乗じて計算した額の遅延利息の支払いを請求することができる。

（保証契約の変更）

第36条 受注者は、前条第5項の規定により受領済みの前払金に追加してさらに前払金の支払を請求する場合には、あらかじめ、保証契約を変更し、変更後の保証証書を発注者に寄託しなければならない。

2 受注者は、前項に定める場合のほか、請負代金額が減額された場合において、保証契約を変更したときは、変更後の保証証書を直ちに発注者に寄託しなければならない。

3 受注者は、前払金額の変更を伴わない工期の変更が行われた場合には、発注者に代わりその旨を保証事業会社に直ちに通知するものとする。

(3) その他

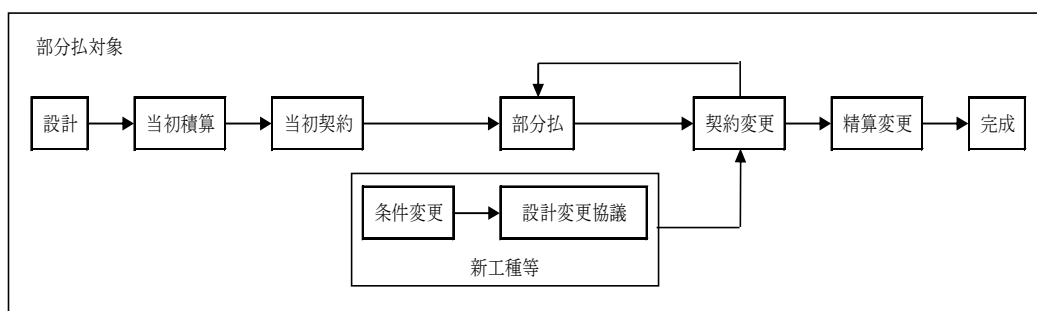
前払金の請求及び要件具備の認定様式は、別紙1～4を参考として実施するものとする。

5. 部分払

(1) 部分払の対象

部分払の対象は、工事請負契約書第38条第1項により行うものとする。

なお、新工種に係る部分及び変更減が予定されている部分については、変更契約により当該工種の追加・変更がされるまではその部分を部分払の対象とすることができない。この場合、部分払の対象とする部分に限定して数量等を確認し契約変更を行うなど、手続の簡素化を図るものとする。



(2) 工事出来高報告書等の作成（請負代金相当額の算出）

工事出来高報告書等の作成は、従来どおりの手続により実施するものとする。

6. 設計変更協議及び契約変更

設計変更協議及び契約変更に係る手続等は従来どおりとするものとする。

7. 監督

監督業務は、従来どおり実施するものとする。

8. 検査

(1) 検査職員

検査を行う職員（以下「検査職員」という。）の任命は従来どおりとする。ただし、同一工事における各検査（既済部分、完成、中間技術）（以下「各検査」という。）の検査職員の任命に当たっては、検査の重複を極力避けるため、できる限り同一の検査職員を任命するものとする。

(2) 検査の実施

① 既済部分検査

既済部分検査前に実施された各検査で確認した内容については、検査対象としないものとする。

なお、検査の実施に当たっては、中間前金払及び既済部分払等の手続の簡素化・迅速化について（平成10年12月11日付け10経第1984号大臣官房経理課長通知）等に基づき行われているところであるが、既済部分検査の迅速化・効率化の観点から、以下の事項について改めて徹底を図るものとする。

- ・ 検査を実施する際には、工事請負契約書及び設計図書のいずれにも準備の必要の根拠を持たない必要以上の関連資料の準備を求めないものとする。
- ・ 既済部分検査等を実施済みの工事目的物の部分については、工事の完成を確認するための検査を、当該既済部分検査後の変状を目視により確認すること等により行うことができるものとする。
- ・ 既済部分検査等に際しては、現場の清掃、片付け等の実施を受注者に求めないものとする。なお、これらの措置は、障害物の存在等により検査の実施に支障が生じる場合に、障害物の移動等を適宜求めることを妨げるものではないものとする。
- ・ 既済部分検査等の対象資料として準備を求めるもののうち、別途定めるものについては、当該対象資料の準備が検査の実施日までに困難な場合等には、代替する方法をもって検査を行うことができるものとする。
- ・ 既済部分検査等においては、検査当日中に写真による確認を行う必要のある場

合を除き、完成写真部分の提出は後日とすることができることとする。この場合、完成写真に代わる完成状況の確認は現場での目視等によって行うこととする。

- ・ 既済部分検査等においては、工事写真についてネガ等原本の整備状況や提出対象とするもの以外の写真の整理状況を問わないものとする。
- ・ 品質管理写真について、公的機関で実施された品質証明書を保管整備できる場合は、撮影を省略するものとする。
- ・ 監督職員が臨場して段階確認した箇所は、出来形管理写真の撮影を省略するものとする。

② 完成検査

従来どおりの方法により実施するものとする。

③ 中間技術検査

中間技術検査を実施する場合は、従来どおりの方法により実施するものとする。

なお、この技術検査の時期に合わせて既済部分検査を行うことにより効率化が図られる。

別紙 1

令和 年 月 日

官署支出官等 殿

受注者

住 所

商号又は名称

代表者氏名

## 前 払 金 請 求 書

¥

ただし、令和 ○ 年度 ○○○○○工事

請負代金額 ¥

に対する前払金

上記のとおり請求します。

なお、受領の方法については、工事請負契約書第35条第3項及び第5項の規定に基づき受領いたします。

※ 別紙2は2割を超える場合に本前払金請求書とともに提出すること。

別紙3については、本工事の進捗額が請負代金額の10分の2以上であること又は工期121日以上経過（ただし、単年度工事の工期が270日以下の場合、国債工事の初年度と最終年度で当該年度の工期が180日以下の場合及び国債工事の中間年度の場合については、工期が61日以上経過）していることについて、発注者又は発注者の指定する者の認定を受け、認定通知書を受領した後、直ちに発注者に提出すること。

※ 前払金請求書（全体請求書40%以内）は契約原本として保管。別紙2及び3は、支払に使用。

※ 前払金保証書は1回作成とする。（2回作成する必要はない。）

別紙2（4割以内の前払金請求書とともに提出）

令和 年 月 日

官署支出官等 殿

受注者

住 所

商号又は名称

代表者氏名

### 前 払 金 請 求 書 （I）

¥ (工事請負契約書第35条第3項の請求金額)

ただし、令和 ○ 年度 ○○○○○工事

請負代金額 ¥

に対する前払金

指定振込銀行	預金種別	口座番号
ふりがな		
口座 名義		

別紙3 (出来高認定書受理後に提出)

令和 年 月 日

官署支出官等 殿

受注者

住 所

商号又は名称

代表者氏名

### 前 払 金 請 求 書 (Ⅱ)

¥ (工事請負契約書第35条第5項の請求金額)

ただし、令和 ○ 年度 ○○○○○工事

1. 請 負 代 金 額 ¥

2. 前払金請求額 ¥

3. 受領済前払金額 ¥

4. 未受領前払金額 ¥

指 定 振 込 銀 行	預 金 種 別	口 座 番 号
ふりがな		
口 座 名 義		

令和 年 月 日

契約担当官等 殿

受注者  
住 所  
商号又は名称  
代表者氏名

出 来 高  
工 事 期 間 認 定 請 求 書

1. 工 事 名 令和 ○ 年度 ○○○○○工事
2. 工 事 場 所
3. 請負代金額 ¥
4. 工 期 令和 年 月 日 から 令和 年 月 日まで

上記の工事について、工事請負契約書第35条第4項の要件を具備しておりますので、認定されるよう請求します。

(注意) 出来高認定資料（出来高報告書、履行報告書等）を添付すること。（請負代金額の10分の2以上の場合）

工事工程表を添付すること。（工期121日以上経過（ただし、単年度工事の工期が270日以下の場合、国債工事の初年度と最終年度で当該年度の工期が180日以下の場合及び国債工事の中間年度の場合については、工期が61日以上経過）の場合）

-----

認 定 通 知 書

上記工事について認定したので通知する。

令和 年 月 日

受注者 殿

(契約担当官等の官職氏名)