

工事設計書

令和5年度 鹿島港外港地区岸壁(-12m) 上部他工事

- ※ 知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないでください。
- ※ 「第三者への提供行為」とは、電子データのまま、あるいは紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

総括表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					357,174,505	
間接工事費	20,941,025 + 84,357,574				105,298,599	
共通仮設費(計)	193,000 + 19,394,575 + 1,353,450				20,941,025	
共通仮設費(積上)					193,000	
共通仮設費(率)	$357,174,505 \times 5.43\% \left((3.82\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02 \right)$				19,394,575	
現場環境改善費	$356,171,205 \times 0.38\%$				1,353,450	
現場管理費	$378,115,530 \times 22.31\% \left((20.66\% + 1.00\%) \times 1.03 \right)$				84,357,574	
工事原価	357,174,505 + 105,298,599				462,473,104	
一般管理費等	$462,473,104 \times 13.79\% \left(13.79\% \times 1.00 \right) - 634$				63,774,407	
契約保証費	$462,473,104 \times 0.04\%$				184,989	
スクラップ					-42,500	
建設コンサルタント業務(BIM/CIMモデル作成)					1,880,000	
工事価格	$462,473,104 + 63,774,407 + 184,989 - 42,500 + 1,880,000$				528,270,000	
消費税等相当額	$528,270,000 \times 10.00\%$				52,827,000	
請負工事費	$528,270,000 + 52,827,000$				581,097,000	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					357,174,505	
岸壁(-12m)上部他					357,174,505	
上部工					130,829,334	
鋼管矢板工					8,166,688	
大型土のう撤去					22,918	
1 大型土のう撤去		袋	15.00	775	11,625	
2 【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³	13.00	239.4	3,112	
3 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	13.00	486.3	6,321	
4 【施工パッケージ】整地		m ³	13.00	143.1	1,860	
取付部コンクリート(1)					107,178	
5 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	1.00	10,368	10,368	
6 コンクリート打設	18N-8-40 W/C 65%	m ³	4.00	24,202	96,808	
取付部コンクリート(2)					69,637	
7 鋼製型枠組立組外		m ²	0.50	17,359	8,679	
8 水中コンクリート打設	18N-12-25 (20) W/C=50% 単位水量セメント量 370kg/m ³	m ³	2.00	30,479	60,958	
吊型枠取付(1)					1,781,292	
9 吊型枠材料費	PL-φ1,170×9t SS400	式	1.00	1,265,376	1,265,376	
10 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	994.00	204	202,776	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 溶接	t=7mm 下向き	m //	68.00	2,425	164,900	
12 吊型枠取付	4.5t/個以下	個 //	85.00	1,744	148,240	
吊型枠取付(2)					37,922	
13 吊型枠材料費	PL-φ1,070×9t SS400	式 //	1.00	24,892	24,892	
14 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg //	23.00	204	4,692	
15 溶接	t=7mm 下向き	m //	2.00	2,425	4,850	
16 吊型枠取付	4.5t/個以下	個 //	2.00	1,744	3,488	
中詰コンクリート					6,147,743	
17 中詰コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³ //	251.00	24,493	6,147,743	
掘削工					6,636,631	
掘削					6,636,631	
18 【施工パッケージ】掘削		m ³ //	7,281.00	282.1	2,053,970	
19 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³ //	7,281.00	486.3	3,540,750	
20 【施工パッケージ】整地		m ³ //	7,281.00	143.1	1,041,911	
上部コンクリート工					116,006,155	
支保					2,587,872	
21 支保組立組外(鋼矢板式)		m //	112.00	23,106	2,587,872	
足場					1,833,606	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)		m ²	618.00	2,967	1,833,606	
鉄筋(1)					2,451,904	
23 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	11,788.00	208	2,451,904	
鉄筋(2)					3,348,324	
24 鉄筋加工組立	SD345 D16	kg	16,254.00	206	3,348,324	
鉄筋(3)					2,757,722	
25 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg	13,387.00	206	2,757,722	
現場鋼材溶接(1)					766,400	
26 溶接	t=8mm 横向き	m	100.00	7,664	766,400	
現場鋼材溶接(2)					5,197,500	
27 水中被覆アーク溶接	t=11mm	m	100.00	51,975	5,197,500	
型枠(1)					6,508,644	
28 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	634.00	10,266	6,508,644	
型枠(2)					6,913,867	
29 木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	631.00	10,957	6,913,867	
型枠(3)					1,847,617	
30 埋設型枠		m ²	47.00	39,311	1,847,617	
伸縮目地					996,216	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
31 伸縮目地	発泡質系 t=10mm	m ² / /	403.00 / /	2,472 / /	996,216 / /	
コンクリート(1)					77,021,490 / /	
32 コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³ / /	3,170.00 / /	24,297 / /	77,021,490 / /	
コンクリート(2)					3,774,993 / /	
33 コンクリート打設	24N-15-25(20) W/C50% 単位セメント量370kg/m ³ 以上	m ³ / /	123.00 / /	30,691 / /	3,774,993 / /	
運搬処理工					19,860 / /	
産業廃棄物運搬					18,600 / /	
34 産業廃棄物収集・運搬	廃プラスチック(大型土のう)	式 / /	1.00 / /	18,600 / /	18,600 / /	
産業廃棄物処分					1,260 / /	
35 産業廃棄物処分費	廃プラスチック(大型土のう)	式 / /	1.00 / /	1,260 / /	1,260 / /	
排水構造物工					18,555,859 / /	
取壊し工					37,054 / /	
コンクリート取壊し					37,054 / /	
36 構造物取壊し(1)	鉄筋(ボックスカルバート)	m ³ / /	2.00 / /	16,870 / /	33,740 / /	
37 構造物取壊し(2)	無筋(基礎コンクリート)	m ³ / /	0.40 / /	8,285 / /	3,314 / /	
コンクリート版製作工(1)					334,805 / /	
底面					5,720 / /	
38 ルーフィング敷設		m ² / /	10.00 / /	572 / /	5,720 / /	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋(1)					23,168	
39 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg //	113.00	205	23,165	
鉄筋(2)					130,290	
40 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg //	645.00	202	130,290	
吊鉄筋					45,678	
41 吊鉄筋・吊バー	SS400 φ13×900L	本 //	6.00	7,520	45,129	
42 吊鉄筋・吊バー組立	SS400 φ13×900L	kg //	6.00	93	558	
型枠					38,168	
43 鋼製型枠組立組外		m2 //	8.00	4,771	38,168	
コンクリート					91,784	
44 コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C 65%	m3 //	4.00	22,946	91,784	
コンクリート版製作工(2)					152,562	
底面					2,288	
45 ルーフィング敷設		m2 //	4.00	572	2,288	
鉄筋(1)					9,840	
46 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg //	48.00	205	9,840	
鉄筋(2)					61,610	
47 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg //	305.00	202	61,610	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
吊鉄筋					18,619	
48 吊鉄筋・吊バー	SS400 φ16×1000L	本 //	2.00	9,170	18,340	
49 吊鉄筋・吊バー組立	SS400 φ16×1000L	kg //	3.00	93	279	
型枠					14,313	
50 鋼製型枠組立組外		m ² //	3.00	4,771	14,313	
コンクリート					45,892	
51 コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³ //	2.00	22,946	45,892	
コンクリート版据付工					19,460	
コンクリート版据付					19,460	
52 コンクリート版据付	4.5t/個以下	個 //	4.00	4,865	19,460	
作業土工					317,946	
床掘					68,125	
53 【施工パッケージ】床掘	標準	m ³ //	248.00	274.7	68,125	
基面整正					23,260	
54 【施工パッケージ】基面整正		m ² //	49.00	474.7	23,260	
埋戻し					226,561	
55 【施工パッケージ】埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m ³ //	180.00	1,027	184,860	
56 【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³ //	48.00	239.4	11,491	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
57 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	48.00	486.3	23,342	
58 【施工パッケージ】整地		m ³	48.00	143.1	6,868	
管渠工					17,680,458	
ボックスカルバート					17,626,353	
59 PC縦締め材料費等		式	1.00	119,682	119,682	
60 【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(1)	L=2000(3、6、8、9、11、12、14)標準	m	14.00	562,600	7,876,400	
61 【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(2)	L=2000(7、10、13)定着用	m	6.00	576,400	3,458,400	
62 ボックスカルバート据付(3)	L=1500(2)調整用	m	1.50	782,046	1,173,069	
63 ボックスカルバート据付(4)	L=1400(15)定着用、調整用、エポキシアンカー差筋	m	1.40	840,255	1,176,357	
64 ボックスカルバート据付(5)	L=1320(1)定着用、調整用	m	1.30	848,496	1,103,044	
65 ボックスカルバート据付(6)	L=1000/1672(4)定着用	m	1.30	1,033,112	1,343,045	
66 ボックスカルバート据付(7)	L=1064/1736(5)定着用	m	1.40	983,112	1,376,356	
巻き立てコンクリート					54,105	
67 【施工パッケージ】型枠		m ²	3.00	8,446	25,338	
68 エポキシ樹脂鉄筋運搬費		式	1.00	159	159	
69 鉄筋加工組立	SD345-D13 エポキシ鉄筋	t	0.02	286,400	5,728	
70 【施工パッケージ】コンクリート削孔	φ19×50mm	孔	17.00	623.7	10,602	
71 あと施工アンカー材料費	M12×50mm	本	17.00	73	1,241	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
72 差筋	SD345 D13 L=150(ねじ切り付き) エポキシ鉄筋	kg	3.00	209	627	
73 【施工パッケージ】コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C60%	m ³	0.30	34,700	10,410	
運搬処理工					13,574	
般運搬					5,134	
74 【施工パッケージ】般運搬(1)	鉄筋	m ³	2.00	2,165	4,330	
75 【施工パッケージ】般運搬(2)	無筋	m ³	0.40	2,011	804	
般処分					8,440	
76 般処分費(1)	鉄筋	m ³	2.00	3,750	7,500	
77 般処分費(2)	無筋	m ³	0.40	2,350	940	
舗装工					104,317,637	
コンクリート舗装工					64,635,220	
コンクリート					64,635,220	
78 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	346.00	10,168	3,518,128	
79 伸縮目地	発泡質系 t=10mm	m ²	519.00	2,472	1,282,968	
80 コンクリート打設	18N-8-40 W/C 65%	m ³	2,517.00	23,772	59,834,124	
骨材再生工					20,675,216	
骨材再生					20,675,216	
81 骨材再生		m ³	5,331.00	3,267	17,416,377	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
82 【施工パッケージ】積込(ルーズ)	RC-40相当 /	m ³ //	5,331.00 //	239.4 //	1,276,241 //	
83 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³ //	5,331.00 //	371.9 //	1,982,598 //	
碎石敷工					19,007,201 //	
基礎碎石					19,007,201 //	
84 帆布敷設		m ² //	7,877.00 //	1,917 //	15,100,209 //	
85 基礎碎石敷均し転圧	RC-40相当 t=50cm	m ² //	7,877.00 //	496 //	3,906,992 //	
付属工					86,808,804 //	
係船柱工					22,173,393 //	
係船柱					22,173,393 //	
86 係船柱取付	曲柱1,000KN型(脱着型) /	基 //	5.00 //	3,509,420 //	17,547,100 //	
87 架台取付		基 //	5.00 //	56,280 //	281,400 //	
88 コンクリート打設	24N-12-25(20) W/C 65% /	m ³ //	1.00 //	24,493 //	24,493 //	
89 係船柱塗装	下塗+上塗	m ² //	10.00 //	2,340 //	23,400 //	
90 脱着型係船柱設置部材料		式 //	1.00 //	4,297,000 //	4,297,000 //	
防舷材工					25,496,086 //	
防舷材					25,496,086 //	
91 鉄筋加工組立	SD295 D13	kg //	365.00 //	203 //	74,095 //	
92 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ² //	7.00 //	10,266 //	71,862 //	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
93 木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	4.00	10,957	43,828	
94 コンクリート打設(1)	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³	5.00	24,297	121,485	
95 コンクリート打設(2)	24N-15-25(20) W/C50% 単位セメント量370kg/m ³ 以上	m ³	1.00	30,691	30,691	
96 埋込栓取付(1)	H=800mm 6本/基	基	5.00	320,575	1,602,875	
97 防舷材取付	800H×2,600L	基	5.00	4,488,310	22,441,550	
98 埋込栓取付(2)	H=200mm	基	1.00	10,395	10,395	
99 梯子取付	200H×1800L、200H×1500L、フリータラップ600L	基	1.00	1,099,305	1,099,305	
車止・縁金物工					7,902,469	
車止					6,283,103	
100 車止取付	H=250	m	103.00	61,001	6,283,103	
縁金物					1,619,366	
101 縁金物取付	100×100 アルミ製 全面塗装品	m	103.00	15,722	1,619,366	
防食工					31,236,856	
電気防食					31,236,856	
102 取付金具製作		組	112.00	1,260	141,120	
103 取付金具取付		組	112.00	1,837	205,744	
104 陽極取付	2.0A陽極50年型	個	112.00	262,525	29,402,800	
105 電位測定装置取付		個	2.00	35,900	71,800	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
106 発生電流測定装置・配線収納接続箱 取付		箇所	2.00	698,470	1,396,940	
107 ボルト、ケミカルアンカー等材料費	M10×70(SUS)、R-10N、VP100	式	1.00	18,452	18,452	
ヤード整備工					16,662,871	
第2バース用地撤去工					819,046	
舗装版破碎					819,046	
108 【施工パッケージ】舗装版破碎	アスファルト舗装t=200mm	m ²	1,443.00	567.6	819,046	
第2バース用地造成工					4,974,182	
基礎碎石擦付					159,367	
109 【施工パッケージ】掘削		m ³	105.00	282.1	29,620	
110 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	105.00	371.9	39,049	
111 【施工パッケージ】路床盛土		m ³	234.00	387.6	90,698	
土砂擦付					116,241	
112 【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³	83.00	239.4	19,870	
113 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	83.00	371.9	30,867	
114 【施工パッケージ】路床盛土		m ³	169.00	387.6	65,504	
ヤード造成					4,698,574	
115 【施工パッケージ】掘削		m ³	1,853.00	282.1	522,731	
116 【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³	4,371.00	239.4	1,046,417	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
117 【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	6,224.00	371.9	2,314,705	
118 【施工パッケージ】敷均し		m ³	6,224.00	130.9	814,721	
スロープ部撤去工					2,758,422	
舗装版切断					73,368	
119 【施工パッケージ】舗装版切断	コンクリート舗装t=250mm	m	24.00	3,057	73,368	
舗装版破碎					98,312	
120 【施工パッケージ】舗装版破碎	コンクリート舗装t=250mm	m ²	125.00	786.5	98,312	
コンクリート取壊し					41,425	
121 構造物取壊し	無筋(止壁)	m ³	5.00	8,285	41,425	
コンクリートはつり					2,359,149	
122 【施工パッケージ】コンクリートはつり(1)	平均厚さ3cm以下	m ²	231.00	4,900	1,131,900	
123 【施工パッケージ】コンクリートはつり(2)	平均厚さ5cm	m ²	148.00	8,234	1,218,632	
124 【施工パッケージ】積込(コンクリート殻)		m ³	7.00	1,231	8,617	
車止撤去					71,820	
125 車止撤去	H=250	m	36.00	1,995	71,820	
縁金物撤去					114,348	
126 縁金物撤去		m	26.00	4,398	114,348	
スロープ部復旧工(上部)					1,750,972	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
支保					180,180	
127 支保組立組外(重力式)		m //	26.00	6,930	180,180	
型枠					132,184	
128 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ² //	13.00	10,168	132,184	
伸縮目地					24,720	
129 伸縮目地	発泡質系 t=10mm	m ² //	10.00	2,472	24,720	
コンクリート					1,413,888	
130 コンクリート打設	18N-8-40 W/C 65%	m ³ //	64.00	22,092	1,413,888	
スロープ部復旧工(舗装)					2,063,547	
止壁					383,331	
131 型枠製作・設置・撤去		m ² //	29.00	8,445	244,905	
132 伸縮目地	発泡質系 t=10mm	m ² //	1.00	2,472	2,472	
133 コンクリート打設	18N-8-40 W/C 65%	m ³ //	6.00	22,659	135,954	
基礎碎石					301,232	
134 基礎碎石敷均し転圧	RC-40相当 平均t=18cm	m ² //	134.00	2,248	301,232	
コンクリート					1,378,984	
135 鋼製型枠設置撤去		m //	21.00	1,477	31,017	
136 【施工パッケージ】目地板		m ² //	21.00	3,723	78,183	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
137 簡易機械舗設	PK-3 t=25cm 曲げ4.5N-6.5-40	m ² //	134.00 //	9,476 //	1,269,784 //	
スロープ部復旧工(付属)					2,001,168 //	
車止					1,592,396 //	
138 車止取付	H=250	m //	26.00 //	58,826 //	1,529,476 //	
139 ケミカルアンカー材料費		式 //	1.00 //	62,920 //	62,920 //	
縁金物					408,772 //	
140 縁金物取付	100×100 アルミ製 全面塗装品	m //	26.00 //	15,722 //	408,772 //	
給水設備撤去工					504,552 //	
床掘					66,851 //	
141 【施工パッケージ】床掘	平均施工幅1m以上2m未満	m ³ // <	208.00 //	321.4 //	66,851 //	
埋戻し					409,500 //	
142 【施工パッケージ】埋戻し	最大埋戻幅1~4m未満	m ³ //	210.00 //	1,950 //	409,500 //	
配管撤去					21,976 //	
143 【施工パッケージ】配管撤去	HIVP(RR) Φ125 /	m //	147.00 //	149.5 //	21,976 //	
止水栓撤去					6,225 //	
144 止水栓撤去	ダクティル製 125A /	個 //	1.00 //	6,225 //	6,225 //	
運搬処理工					1,785,132 //	
般運搬(1)					676,260 //	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
145 【施工パッケージ】 殻運搬	アスファルト	m ³	289.00	2,340	676,260	
殻運搬(2)					96,672	
146 【施工パッケージ】 殻運搬(1)	無筋 (舗装版)	m ³	31.00	2,340	72,540	
147 【施工パッケージ】 殻運搬(2)	無筋	m ³	12.00	2,011	24,132	
産業廃棄物運搬					18,600	
148 産業廃棄物収集・運搬	廃プラスチック(緑金物、配管)	式	1.00	18,600	18,600	
殻処分(1)					814,980	
149 殻処分費	アスファルト	m ³	289.00	2,820	814,980	
殻処分(2)					115,620	
150 殻処分費(1)	無筋 (舗装版)	m ³	31.00	2,820	87,420	
151 殻処分費(2)	無筋	m ³	12.00	2,350	28,200	
産業廃棄物処分					63,000	
152 産業廃棄物処分費	廃プラスチック(緑金物、配管)	式	1.00	63,000	63,000	
スクラップ運搬					5,850	
スクラップ運搬					5,850	
153 スクラップ運搬		式	1.00	5,850	5,850	
共通仮設費(積上)					193,000	
共通仮設					193,000	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費					193,000	
運搬費					67,000	
建設機械器具等運搬					67,000	
154 運搬	自走式破碎機(クッシャー 寸法 開450mm 幅925mm)	式 //	1.00 //	67,000 //	67,000 //	
技術管理費					126,000 //	
技術管理費					126,000 //	
155 施工情報調査		式 //	1.00 //	126,000 //	126,000 //	

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 1
 名称: 大型土のう撤去 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	0.069	28,460.00	1,963		
特殊作業員		人	0.069	24,890.00	1,717		
パツ納り運転	【長割り無し】	日	0.069	59,020.00	4,072		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,752.00	0		
合 計	作業能力: 10.00袋			775.00	7,752		

番号: 2
 名称: 【施工パッケージ】積込(ルーズ) 土砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m3	1.00	239.4	239.4		
合 計	作業能力: 1.00m3			239.4	239.4		

番号: 3
 名称: 【施工パッケージ】土砂等運搬 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m3	1.00	486.3	486.3		
合 計	作業能力: 1.00m3			486.3	486.3		

番号: 4
 名称: 【施工パッケージ】整地 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】整地		m3	1.00	143.1	143.1		
合 計	作業能力: 1.00m3			143.1	143.1		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 5

名称: 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,360.00	936,000		
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【長割り無し】	日	2.00	50,400.00	100,800	8H	
合 計	作業能力: 100.00m ²			10,368.00	1,036,800		

番号: 6

名称: コンクリート打設 18N-8-40 W/C 65%

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	18N-8-40 W/C 65%	m ³	10.30	18,900.00	194,670		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,735.00	47,350		
合 計	作業能力: 10.00m ³			24,202.00	242,020		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：7

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
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【長割り無し】	日	1.40	50,400.00	70,560.8H		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	2.60	50,400.00	131,040.8H		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.20	192,364.00	423,200.8H		
世話役		人	5.20	28,460.00	147,992		
型わく工		人	9.10	27,510.00	250,341		
特殊作業員		人	4.40	24,890.00	109,516		
普通作業員		人	17.00	23,730.00	403,410		
型枠賃料	幅300×長1800	m ²	100.00	545.37	54,537		
消耗費	労務費の%	%	15.00	911,259.00	136,688		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,727,284.00	8,636		
合 計	作業能力：100.00m ²			17,359.00	1,735,920		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：8

名称：水中コンクリート打設 18N-12-25(20) W/C=50% 単位水量セメント量370kg/m3

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	18N-12-25(20) W/C=50% 単位セメント量 370kg/m3以上	m ³	10.60	21,200.00	224,720		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.20	102,942.00	20,588	6.90H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	192,364.00	19,236	8H	
世話役		人	0.30	28,460.00	8,538		
特殊作業員		人	0.40	24,890.00	9,956		
普通作業員		人	0.90	23,730.00	21,357		
雑材料	材料費を除く計の%	%	0.50	79,675.00	398		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,479.00	304,793		

番号：9

名称：吊型枠材料費 PL-φ1,170×9t SS400

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊型枠	PL-φ1170×9t SS400	kg	6,456.00	196.00	1,265,376		
合 計	作業能力：1.00式			1,265,376.00	1,265,376		

番号：10

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	124.00	127,720		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
合 計	作業能力：1,000.00kg			204.00	204,370		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：11
 名称：溶接 t=7mm 下向き 1日当り (16.4m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	16.40	2,425.00	39,770		
合計	作業能力：16.40m			2,425.00	39,770		

番号：12
 名称：吊型枠取付 4.5t/個以下 1日当り (84個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
とび工		人	1.00	29,300.00	29,300		
普通作業員		人	3.00	23,730.00	71,190		
雑材料	全体の%	%	0.50	145,790.00	728		
合計	作業能力：84.00個			1,744.00	146,518		

番号：13
 名称：吊型枠材料費 PL-φ1,070×9t SS400 1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊型枠	PL-φ1,070×9t SS400	kg	127.00	196.00	24,892		
合計	作業能力：1.00式			24,892.00	24,892		

番号：14
 名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	124.00	127,720		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
合計	作業能力：1,000.00kg			204.00	204,370		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：15

名称：溶接 t=7mm 下向き

1日当り (16.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	16.40	2,425.00	39,770		
合 計	作業能力：16.40m			2,425.00	39,770		

番号：16

名称：吊型枠取付 4.5t/個以下

1日当り (84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
とび工		人	1.00	29,300.00	29,300		
普通作業員		人	3.00	23,730.00	71,190		
雑材料	全体の%	%	0.50	145,790.00	728		
合 計	作業能力：84.00個			1,744.00	146,518		

番号：17

名称：中詰コンクリート打設 24N-12-25(20) W/C 65%

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	24N-12-25(20) W/C 65%	m3	10.30	19,600.00	201,880		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m3	10.00	4,305.00	43,050		
合 計	作業能力：10.00m3			24,493.00	244,930		

番号：18

名称：【施工パッケージ】掘削

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】掘削		m3	1.00	282.1	282.1		
合 計	作業能力：1.00m3			282.1	282.1		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：19

名称：【施工パッケージ】土砂等運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m3	1.00	486.3	486.3		
合 計	作業能力：1.00m3			486.3	486.3		

番号：20

名称：【施工パッケージ】整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】整地		m3	1.00	143.1	143.1		
合 計	作業能力：1.00m3			143.1	143.1		

番号：21

名称：支保組立組外(鋼矢板式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m	100.00	22,155.00	2,215,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	2.10	45,300.00	95,130	8H	
合 計	作業能力：100.00m			23,106.00	2,310,630		

番号：22

名称：鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2	100.00	2,832.00	283,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.30	45,300.00	13,590	8H	
合 計	作業能力：100.00m2			2,967.00	296,790		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：23

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	124.00	127,720		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.10	45,300.00	4,530	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			208.00	208,900		

番号：24

名称：鉄筋加工組立 SD345 D16

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	kg	1,030.00	122.00	125,660		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.10	45,300.00	4,530	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			206.00	206,840		

番号：25

名称：鉄筋加工組立 SD345 D22

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 D22	kg	1,030.00	122.00	125,660		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.10	45,300.00	4,530	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			206.00	206,840		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 26

名称: 溶接 t=8mm 横向き

1日当り (7.7m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	7.70	7,665.00	59,020		
合計	作業能力: 7.70m			7,664.00	59,020		

番号: 27

名称: 水中被覆アーク溶接 t=11mm

1日当り (4.2m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水中被覆アーク溶接	10mm以上13mm未満	m	4.20	51,975.00	218,295		
合計	作業能力: 4.20m			51,975.00	218,295		

番号: 28

名称: 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,360.00	936,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	2.00	45,300.00	90,600	8H	
合計	作業能力: 100.00m ²			10,266.00	1,026,600		

番号: 29

名称: 木製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,504.00	1,050,400		
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【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
合計	作業能力: 100.00m ²			10,957.00	1,095,700		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 30

名称: 埋設型枠

100m²

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋設型枠		m ²	100.00	39,311.00	3,931,100		
合 計	作業能力: 100.00m ²			39,311.00	3,931,100		

番号: 31

名称: 伸縮目地 発泡質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,472.00	247,200		
合 計	作業能力: 100.00m ²			2,472.00	247,200		

番号: 32

名称: コンクリート打設 24N-12-25(20) W/C 65%

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	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³	10.20	19,600.00	199,920		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,305.00	43,050		
合 計	作業能力: 10.00m ³			24,297.00	242,970		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：33
 名称：コンクリート打設 24N-15-25(20) W/C50% 単位セメント量370kg/m3以上 10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	24N-15-25(20) W/C=50% 単位セメント量 370kg/m3以上	m ³	10.60	21,400.00	226,840		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h	日	0.20	102,942.00	20,588	6.90H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	192,364.00	19,236	8H	
世話役		人	0.30	28,460.00	8,538		
特殊作業員		人	0.40	24,890.00	9,956		
普通作業員		人	0.90	23,730.00	21,357		
雑材料	材料を除く計の%	%	0.50	79,675.00	398		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,691.00	306,913		

番号：34
 名称：産業廃棄物収集・運搬 廃プラスチック(大型土のう) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
産業廃棄物収集・運搬	2t・3tダンプ車 概ね25km 平均	回	1.00	18,600.00	18,600		
合 計	作業能力：1.00式			18,600.00	18,600		

番号：35
 名称：産業廃棄物処分費 廃プラスチック(大型土のう) 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	廃プラスチック	m ³	0.06	21,000.00	1,260		
合 計	作業能力：1.00式			1,260.00	1,260		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 36

名称: 構造物取壊し(1) 鉄筋(ボックスカルバート)

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無し(4週8休) /	m ³	10.00	16,870.00	168,700		
合 計	作業能力: 10.00m ³			16,870.00	168,700		

番号: 37

名称: 構造物取壊し(2) 無筋(基礎コンクリート)

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	屋間 機械施工 制約無し(4週8休) /	m ³	10.00	8,285.00	82,850		
合 計	作業能力: 10.00m ³			8,285.00	82,850		

番号: 38

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	572.00	57,200		
合 計	作業能力: 100.00m ²			572.00	57,200		

番号: 39

名称: 鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,020.00	124.00	126,480		
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	73.50	73,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】 //	日	0.10	50,400.00	5,040.8H		
合 計	作業能力: 1,000.00kg			205.00	205,020		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 40
 名称: 鉄筋加工組立 SD345 D22

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 D22	kg	1,020.00	122.00	124,440		
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	73.50	73,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.10	50,400.00	5,040	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			202.00	202,980		

番号: 41
 名称: 吊鉄筋・吊バー SS400 φ13×900L

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	SS400 φ13×900L	本	1.00	7,520.00	7,520		
合計	作業能力: 1.00本			7,520.00	7,520		

番号: 42
 名称: 吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ13×900L

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	88.20	88,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.10	50,400.00	5,040	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			93.00	93,240		

番号: 43
 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	4,368.00	436,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.80	50,400.00	40,320	8H	
合計	作業能力: 100.00m ²			4,771.00	477,120		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 44

名称: コンクリート打設 24N-12-25 (20) W/C 65%

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	24N-12-25 (20) W/C 65%	m ³	10.10	19,600.00	197,960		
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	3,150.00	31,500		
合 計	作業能力: 10.00m ³			22,946.00	229,460		

番号: 45

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	572.00	57,200		
合 計	作業能力: 100.00m ²			572.00	57,200		

番号: 46

名称: 鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,020.00	124.00	126,480		
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	73.50	73,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.10	50,400.00	5,040.8H		
合 計	作業能力: 1,000.00kg			205.00	205,020		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 47
 名称: 鉄筋加工組立 SD345 D22 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 D22	kg	1,020.00	122.00	124,440		
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	73.50	73,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.10	50,400.00	5,040	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			202.00	202,980		

番号: 48
 名称: 吊鉄筋・吊バー SS400 φ16×1000L 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	SS400 φ16×1000L	本	1.00	9,170.00	9,170		
合計	作業能力: 1.00本			9,170.00	9,170		

番号: 49
 名称: 吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ16×1000L 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	88.20	88,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.10	50,400.00	5,040	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			93.00	93,240		

番号: 50
 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	4,368.00	436,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊【長割り無し】	日	0.80	50,400.00	40,320	8H	
合計	作業能力: 100.00m ²			4,771.00	477,120		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 51

名称: コンクリート打設 24N-12-25 (20) W/C 65%

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	24N-12-25 (20) W/C 65%	m ³	10.10	19,600.00	197,960		
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	3,150.00	31,500		
合 計	作業能力: 10.00m ³			22,946.00	229,460		

番号: 52

名称: コンクリート版据付 4.5t/個以下

1日当り (84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊【長割り無し】	日	1.00	56,700.00	56,700	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊【長割り無し】	日	1.00	56,700.00	56,700	8H	
トラック	11t積	日	3.00	46,590.00	139,770	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,300.00	58,600		
普通作業員		人	4.00	23,730.00	94,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	406,690.00	2,033		
合 計	作業能力: 84.00個			4,865.00	408,723		

番号: 53

名称: 【施工パッケージ】床掘 標準

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】床掘	標準	m ³	1.00	274.7	274.7		
合 計	作業能力: 1.00m ³			274.7	274.7		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：54
 名称：【施工パッケージ】基面整正 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】基面整正		m2	1.00	474.7	474.7		
合 計	作業能力：1.00m2			474.7	474.7		

番号：55
 名称：【施工パッケージ】埋戻し 最大埋戻幅4m以上 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	1.00	1,027	1,027		
合 計	作業能力：1.00m3			1,027	1,027		

番号：56
 名称：【施工パッケージ】積込(ルーズ) 土砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m3	1.00	239.4	239.4		
合 計	作業能力：1.00m3			239.4	239.4		

番号：57
 名称：【施工パッケージ】土砂等運搬 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m3	1.00	486.3	486.3		
合 計	作業能力：1.00m3			486.3	486.3		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：58

名称：【施工パッケージ】整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】整地		m ³	1.00	143.1	143.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			143.1	143.1		

番号：59

名称：PC縦締め材料費等

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PC鋼棒	φ17 B種 1号 4.7m(4~5m)×4本	kg	33.464	459.00	15,359		
PC鋼棒	φ17 B種 1号 3.45m(3~4m)×4本	kg	24.564	471.00	11,569		
PC鋼棒	φ17 B種 1号 5.95m(5~8m)×8本	kg	84.728	454.00	38,466		
PC鋼棒	φ17 B種 1号 3.7m(3~4m)×4本	kg	26.344	471.00	12,408		
定着装置	PC(普通)棒鋼 後付用φ17mm	組	40.000	1,047.00	41,880		
合 計	作業能力：1.00式			119,682.00	119,682		

番号：60

名称：【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(1) L=2000(3、6、8、9、11、12、14)標準

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(1)	L=2000(3、6、8、9、11、12、14)標準	m	1.000	562,600	562,600		
合 計	作業能力：1.00m			562,600	562,600		

番号：61

名称：【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(2) L=2000(7、10、13)定着用

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】ボックスカルバート据付(2)	L=2000(7、10、13)定着用	m	1.000	576,400	576,400		
合 計	作業能力：1.00m			576,400	576,400		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号 : 62
 名称 : ボックスカルバート据付(3) L=1500(2)調整用 1.5m

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボックスカルバート据付	B1100×H500×L1500以下 縦締め無し	m	1.500	22,047.00	33,070		
ボックスカルバート材料費	B1100×H500×L1500調整用	個	1.000	1,140,000.00	1,140,000		
合 計	作業能力 : 1.50m			782,046.00	1,173,070		

番号 : 63
 名称 : ボックスカルバート据付(4) L=1400(15)定着用、調整用、エポキシアンカー差筋 1.4m

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボックスカルバート据付	B1100×H500×L1500以下 縦締め有り	m	1.400	33,113.00	46,358		
ボックスカルバート材料費	B1100×H500×L1400定着用、調整用、エポキシアンカー差筋	個	1.000	1,130,000.00	1,130,000		
合 計	作業能力 : 1.40m			840,255.00	1,176,358		

番号 : 64
 名称 : ボックスカルバート据付(5) L=1320(1)定着用、調整用 1.3m

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボックスカルバート据付	B1100×H500×L1500以下 縦締め有り	m	1.300	33,113.00	43,046		
ボックスカルバート材料費	B1100×H500×L1320定着用、調整用	個	1.000	1,060,000.00	1,060,000		
合 計	作業能力 : 1.30m			848,496.00	1,103,046		

番号 : 65
 名称 : ボックスカルバート据付(6) L=1000/1672(4)定着用 1.3m

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボックスカルバート据付	B1100×H500×L1500以下 縦締め有り	m	1.300	33,113.00	43,046		
ボックスカルバート材料費	B1100×H500×L1000/1672 斜角 連結金具	個	1.000	1,300,000.00	1,300,000		
合 計	作業能力 : 1.30m			1,033,112.00	1,343,046		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：66

名称：ボックスカルバート据付(7) L=1064/1736(5)定着用

1.4m

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ボックスカルバート据付	B1100×H500×L1500以下 縦締め有り	m	1.400	33,113.00	46,358		
ボックスカルバート材料費	B1100×H500×L1064/1736 斜角 連結金具	個	1.000	1,330,000.00	1,330,000		
合計	作業能力：1.40m			983,112.00	1,376,358		

番号：67

名称：【施工パッケージ】型枠

1m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【施工パッケージ】型枠		m ²	1.000	8,446	8,446		
合計	作業能力：1.00m ²			8,446	8,446		

番号：68

名称：エポキシ樹脂鉄筋運搬費

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
貨物自動車運賃		式	1.00	159.00	159		
合計	作業能力：1.00式			159.00	159		

番号：69

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 エポキシ鉄筋

1t当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13(宇都宮)(小口)	t	1.030	131,000.00	134,930		
エポキシ樹脂塗装費	D13(小山)	t	1.030	72,000.00	74,160		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	77,280.00	77,280		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	286,370.00	30		
合計	作業能力：1.00t			286,400.00	286,400		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：70
 名称：【施工パッケージ】コンクリート削孔 φ19×50mm 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】コンクリート削孔	φ19×50mm	孔	1.000	623.7	623.7		
合 計	作業能力：1.00孔			623.7	623.7		

番号：71
 名称：あと施工アンカー材料費 M12×50mm 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
あと施工アンカー	M12×50mm	本	1.00	73.00	73		
合 計	作業能力：1.00本			73.00	73		

番号：72
 名称：差筋 SD345 D13 L=150(ねじ切り付き) エポキシ鉄筋 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	SD345 D13 L=150(ねじ鉄筋)(宇都宮)(小口)	kg	1,030.00	131.00	134,930		
エポキシ樹脂塗装費	D13(小山)	kg	1,030.00	72.00	74,160		
合 計	作業能力：1,000.00kg			209.00	209,090		

番号：73
 名称：【施工パッケージ】コンクリート打設 24N-12-25(20) W/G60% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】コンクリート打設	24N-12-25(20) W/G60%	m3	1.000	34,700	34,700		
合 計	作業能力：1.00m3			34,700	34,700		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：74

名称：【施工パッケージ】殻運搬(1) 鉄筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】殻運搬(1)	鉄筋	m ³	1.00	2,165	2,165		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,165	2,165		

番号：75

名称：【施工パッケージ】殻運搬(2) 無筋

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】殻運搬(2)	無筋	m ³	1.00	2,011	2,011		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,011	2,011		

番号：76

名称：殻処分費(1) 鉄筋

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻	鉄筋	m ³	100.000	3,750.00	375,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,750.00	375,000		

番号：77

名称：殻処分費(2) 無筋

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻	無筋	m ³	100.000	2,350.00	235,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,350.00	235,000		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：78

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,360.00	936,000		
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【長割り有り】	日	2.00	40,400.00	80,800	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			10,168.00	1,016,800		

番号：79

名称：伸縮目地 発泡質系 t=10mm

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,472.00	247,200		
合計	作業能力：100.00m ²			2,472.00	247,200		

番号：80

名称：コンクリート打設 18N-8-40 W/C 65%

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	18N-8-40 W/C 65%	m ³	10.30	18,900.00	194,670		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,305.00	43,050		
合計	作業能力：10.00m ³			23,772.00	237,720		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：81

名称：骨材再生

100m³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	1.163	28,460.00	33,098		
特殊作業員		人	1.163	24,890.00	28,947		
バックホ運転		日	1.163	62,690.00	72,908		
自走式破砕機運転		日	1.163	149,000.00	173,287		
諸雑費（率+まるめ）		%	6.000	308,240.00	18,460		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,267.00	326,700		

番号：82

名称：【施工パッケージ】積込(ルーズ) RC-40相当

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(ルーズ)	RC-40相当	m ³	1.00	239.4	239.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			239.4	239.4		

番号：83

名称：【施工パッケージ】土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	1.00	371.9	371.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			371.9	371.9		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 84
 名称: 帆布敷設

600m²

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
帆布	0.47mm以上 2.450N/3cm以上(縫製加工費含む)	m ²	660.00	1,350.00	891,000		
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【長割り有り】	日	1.00	40,400.00	40,400.8H		
普通作業員		人	9.00	23,730.00	213,570		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,144,970.00	5,724		
合 計	作業能力: 600.00m ²			1,917.00	1,150,694		

番号: 85
 名称: 基礎碎石敷均し転圧 RC-40相当 t=50cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.50	59,642.00	89,463	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	2.40	53,419.00	128,205	5.10H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	1.20	52,454.00	62,944	5.10H / 8H	
普通作業員		人	9.00	23,730.00	213,570		
雑材料	全体の%	%	0.50	494,182.00	2,470		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			496.00	496,652		

番号: 86
 名称: 係船柱取付 曲柱1,000kN型(脱着型)

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船曲柱	1,000kN型(脱着型)さび止め1回塗り アンカーボルト含む	基	1.00	3,380,000.00	3,380,000		
係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基	1.00	111,300.00	111,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.40	45,300.00	18,120	8H	
合 計	作業能力: 1.00基			3,509,420.00	3,509,420		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：87

名称：架台取付

1日当り (1基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	1000-1500kN未満	基	1.00	37,485.00	37,485		
架台取付	1000-1500kN未満	基	1.00	18,795.00	18,795		
合 計	作業能力：1.00基			56,280.00	56,280		

番号：88

名称：コンクリート打設 24N-12-25(20) W/C 65%

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	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³	10.30	19,600.00	201,880		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,305.00	43,050		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,493.00	244,930		

番号：89

名称：係船柱塗装 下塗+上塗

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m ²	100.00	2,340.00	234,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,340.00	234,000		

番号：90

名称：脱着型係船柱設置部材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コーナー金物	L-50×50×4(HDZ45 SS400)、定着鉄筋 SD295A D10×300	基	5.00	82,400.00	412,000		
縞鋼板	t6 2分割溶融亜鉛めっき(HDZ55)	基	5.00	384,000.00	1,920,000		
グレーチング床版	溶融亜鉛めっき(HDZ45)	基	5.00	393,000.00	1,965,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,297,000.00	4,297,000		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：91
 名称：鉄筋加工組立 SD295 D13 1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295 D13	kg	1,030.00	119.00	122,570		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	0.10	45,300.00	4,530	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			203.00	203,750		

番号：92
 名称：鋼製型枠組立組外(鋼矢板式) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,360.00	936,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	2.00	45,300.00	90,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,266.00	1,026,600		

番号：93
 名称：木製型枠組立組外(鋼矢板式) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,504.00	1,050,400		
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【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,957.00	1,095,700		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：94

名称：コンクリート打設(1) 24N-12-25(20) W/C 65%

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	24N-12-25(20) W/C 65%	m ³	10.20	19,600.00	199,920		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,305.00	43,050		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,297.00	242,970		

番号：95

名称：コンクリート打設(2) 24N-15-25(20) W/C50% 単位セメント量370kg/m³以上

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	24N-15-25(20) W/C=50% 単位セメント量 370kg/m ³ 以上	m ³	10.60	21,400.00	226,840		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.20	102,942.00	20,588	6.90H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	192,364.00	19,236	8H	
世話役		人	0.30	28,460.00	8,538		
特殊作業員		人	0.40	24,890.00	9,956		
普通作業員		人	0.90	23,730.00	21,357		
雑材料	材料を除く計の%	%	0.50	79,675.00	398		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,691.00	306,913		

番号：96

名称：埋込栓取付(1) H=800mm 6本/基

1日当り (4基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	800H用 6本/基	基	4.00	298,000.00	1,192,000		
埋込栓取付	H=800mm以上(陸上施工)	基	4.00	22,575.00	90,300		
合 計	作業能力：4.00基			320,575.00	1,282,300		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：97

名称：防舷材取付 800H×2,600L

1日当り (4基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型 800H×2,600L	基	4.00	4,450,000.00	17,800,000		
防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基	4.00	26,985.00	107,940		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
合 計	作業能力：4.00基			4,488,310.00	17,953,240		

番号：98

名称：埋込栓取付(2) H=200mm

1日当り (14基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓取付	H=250mm未満(陸上施工)	基	14.00	10,395.00	145,530		
合 計	作業能力：14.00基			10,395.00	145,530		

番号：99

名称：梯子取付 200H×1800L、200H×1500L、フリータラップ600L

1日当り (14基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
梯子	200H×1800L、埋込栓含む	基	14.00	539,000.00	7,546,000		
梯子	200H×1500L、埋込栓含む	基	14.00	443,000.00	6,202,000		
フリータラップ	600L、2段	基	14.00	70,600.00	988,400		
梯子取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基	14.00	43,470.00	608,580		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300	8H	
合 計	作業能力：14.00基			1,099,305.00	15,390,280		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：100

名称：車止取付 H=250

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止	H=250 どぶめっき+すべり止め塗装	m	100.00	57,600.00	5,760,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,677.00	267,700		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	1.60	45,300.00	72,480	8H	
合 計	作業能力：100.00m			61,001.00	6,100,180		

番号：101

名称：縁金物取付 100×100.アルミ製 全面塗装品

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	100×100.アルミ製 全面塗装	m	100.00	14,200.00	1,420,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,522.00	152,200		
合 計	作業能力：100.00m			15,722.00	1,572,200		

番号：102

名称：取付金具製作

1日(陽極30個)当り(30組)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具製作		組	30.00	1,260.00	37,800		
合 計	作業能力：30.00組			1,260.00	37,800		

番号：103

名称：取付金具取付

1日(陽極30個)当り(30組)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具取付		組	30.00	1,837.00	55,110		
合 計	作業能力：30.00組			1,837.00	55,110		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：104

名称：陽極取付 2.0A陽極50年型

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
アルミニウム合金陽極	2.0A陽極50年型	個	18.00	241,000.00	4,338,000		
陽極取付	基地として作業可能 クレーン込み	個	18.00	21,525.00	387,450		
合 計	作業能力：18.00個			262,525.00	4,725,450		

番号：105

名称：電位測定装置取付

1日当り (2個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
端子板		個	2.00	10,700.00	21,400		
電位測定装置取付		個	2.00	25,200.00	50,400		
合 計	作業能力：2.00個			35,900.00	71,800		

番号：106

名称：発生電流測定装置・配線収納接続箱取付

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
発生電流装置・配線収納接続箱		個	1.00	458,000.00	458,000		
発生電流装置・配線収納接続箱取付		箇所	1.00	240,470.00	240,470		
合 計	作業能力：1.00箇所			698,470.00	698,470		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：107

名称：ボルト、ケミカルアンカー等材料費 M10×70(SUS)、R-10N、VP100

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ボルト	M10×70(SUS)	本	8.00	830.00	6,640		
ケミカルアンカー	R-10N	本	8.00	164.00	1,312		
排水管	VP100(小口)	m	7.00	1,500.00	10,500		
合 計	作業能力：1.00式			18,452.00	18,452		

番号：108

名称：【施工パッケージ】舗装版破碎 アスファルト舗装t=200mm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】舗装版破碎	アスファルト舗装t=200mm	m ²	1.00	567.6	567.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			567.6	567.6		

番号：109

名称：【施工パッケージ】掘削

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】掘削		m ³	1.00	282.1	282.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			282.1	282.1		

番号：110

名称：【施工パッケージ】土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	1.00	371.9	371.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			371.9	371.9		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：111

名称：【施工パッケージ】路床盛土

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】路床盛土		m ³	1.00	387.6	387.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			387.6	387.6		

番号：112

名称：【施工パッケージ】積込(ルーズ) 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³	1.00	239.4	239.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			239.4	239.4		

番号：113

名称：【施工パッケージ】土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	1.00	371.9	371.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			371.9	371.9		

番号：114

名称：【施工パッケージ】路床盛土

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】路床盛土		m ³	1.00	387.6	387.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			387.6	387.6		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 115

名称: 【施工パッケージ】掘削

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】掘削		m ³	1.00	282.1	282.1		
合 計	作業能力: 1.00m ³			282.1	282.1		

番号: 116

名称: 【施工パッケージ】積込(ルーズ) 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(ルーズ)	土砂	m ³	1.00	239.4	239.4		
合 計	作業能力: 1.00m ³			239.4	239.4		

番号: 117

名称: 【施工パッケージ】土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】土砂等運搬		m ³	1.00	371.9	371.9		
合 計	作業能力: 1.00m ³			371.9	371.9		

番号: 118

名称: 【施工パッケージ】敷均し

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】敷均し		m ³	1.00	130.9	130.9		
合 計	作業能力: 1.00m ³			130.9	130.9		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：119
 名称：【施工パッケージ】舗装版切断 コンクリート舗装t=250mm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】舗装版切断	コンクリート舗装t=250mm	m	1.000	3,057	3,057		
合 計	作業能力：1.00m			3,057	3,057		

番号：120
 名称：【施工パッケージ】舗装版破碎 コンクリート舗装t=250mm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】舗装版破碎	コンクリート舗装t=250mm	m ²	1.000	786.5	786.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			786.5	786.5		

番号：121
 名称：構造物取壊し 無筋(止壁) 10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	屋間 機械施工 制約無し(4週8休)	m ³	10.00	8,285.00	82,850		
合 計	作業能力：10.00m ³			8,285.00	82,850		

番号：122
 名称：【施工パッケージ】コンクリートはつり(1) 平均厚さ3cm以下 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】コンクリートはつり(1)	平均厚さ3cm以下	m ²	1.000	4,900	4,900		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,900	4,900		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：123

名称：【施工パッケージ】コンクリートはつり(2) 平均厚さ5cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】コンクリートはつり(2)	平均厚さ5cm	m ²	1.000	8,234	8,234		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,234	8,234		

番号：124

名称：【施工パッケージ】積込(コンクリート殻)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】積込(コンクリート殻)		m ³	1.000	1,231	1,231		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,231	1,231		

番号：125

名称：車止撤去 H=250

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止撤去	合成樹脂型、角鋼管製	m	100.00	1,995.00	199,500		
合 計	作業能力：100.00m			1,995.00	199,500		

番号：126

名称：縁金物撤去

100m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物撤去		m	100.00	4,398.00	439,800		
合 計	作業能力：100.00m			4,398.00	439,800		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：127

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	6,930.00	693,000		
合 計	作業能力：100.00m			6,930.00	693,000		

番号：128

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,360.00	936,000		
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【長割り有り】	日	2.00	40,400.00	80,800	SH	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,168.00	1,016,800		

番号：129

名称：伸縮目地 発泡質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,472.00	247,200		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,472.00	247,200		

番号：130

名称：コンクリート打設 18N-8-40 W/C 65%

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	18N-8-40 W/C 65%	m ³	10.30	18,900.00	194,670		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,092.00	220,920		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：131

名称：型枠製作・設置・撤去

100m²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	3.50	28,460.00	99,610		
型わく工		人	13.50	27,510.00	371,385		
普通作業員		人	11.10	23,730.00	263,403		
雑材料	労務費の%	%	15.00	734,398.00	110,159		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,445.00	844,557		

番号：132

名称：伸縮目地 発泡質系 t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,472.00	247,200		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,472.00	247,200		

番号：133

名称：コンクリート打設 18N-8-40 W/C 65%

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	18N-8-40 W/C 65%	m ³	10.60	18,900.00	200,340		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,659.00	226,590		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：134

名称：基礎碎石敷均し転圧 RC-40相当 平均t=18cm

1日当り (757m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	2.00	38,705.00	77,410	4.00H / 8H	
普通作業員		人	68.10	23,730.00	1,616,013		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,693,423.00	8,467		
合 計	作業能力：757.00m ²			2,248.00	1,701,890		

番号：135

名称：鋼製型枠設置撤去

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	43,741.00	21,870	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	23,730.00	106,785		
雑材料	全体の%	%	2.00	144,855.00	2,897		
合 計	作業能力：100.00m			1,477.00	147,752		

番号：136

名称：【施工パッケージ】目地板

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】目地板		m ²	1.000	3,723	3,723		
合 計	作業能力：1.00m ²			3,723	3,723		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：137

名称：簡易機械舗設 PK-3 t=25cm 曲げ4.5N-6.5-40

1日当り (150m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	曲げ4.5N-6.5-40	m ³	39.00	22,000.00	858,000		
アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	108.00	16,524		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,102.00	2,102.8H		
世話役		人	1.00	28,460.00	28,460		
特殊作業員		人	5.00	24,890.00	124,450		
普通作業員		人	13.00	23,730.00	308,490		
雑材料	特定項目の%	%	18.00	463,502.00	83,430		
合 計	作業能力：150.00m ²			9,476.00	1,421,456		

番号：138

名称：車止取付 H=250

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止	H=250 どぶめっき+すべり止め塗装(後付け)	m	100.00	54,700.00	5,470,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,480.00	348,000		
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【長割り有り】	日	1.60	40,400.00	64,640.8H		
合 計	作業能力：100.00m			58,826.00	5,882,640		

番号：139

名称：ケミカルアンカー材料費

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケミカルアンカー	R-30N	本	22.00	2,860.00	62,920		
合 計	作業能力：1.00式			62,920.00	62,920		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号: 140

名称: 縁金物取付 100×100 アルミ製 全面塗装品

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	100×100、アルミ製 全面塗装	m	100.00	14,200.00	1,420,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,522.00	152,200		
合 計	作業能力: 100.00m			15,722.00	1,572,200		

番号: 141

名称: 【施工パッケージ】床掘 平均施工幅1m以上2m未満

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】床掘	平均施工幅1m以上2m未満	m3	1.00	321.4	321.4		
合 計	作業能力: 1.00m3			321.4	321.4		

番号: 142

名称: 【施工パッケージ】埋戻し 最大埋戻幅1~4m未満

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】埋戻し	最大埋戻幅1~4m未満	m3	1.00	1,950	1,950		
合 計	作業能力: 1.00m3			1,950	1,950		

番号: 143

名称: 【施工パッケージ】配管撤去 HIVP(RR)φ125

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】配管撤去	HIVP(RR)φ125	m	1.00	149.5	149.5		
合 計	作業能力: 1.00m			149.5	149.5		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：144

名称：止水栓撤去 ダクタイト製 125A

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工		人	0.240	25,940.00	6,225		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,225.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			6,225.00	6,225		

番号：145

名称：【施工パッケージ】殻運搬 アスファルト

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】殻運搬	アスファルト	m3	1.00	2,340	2,340		
合 計	作業能力：1.00m3			2,340	2,340		

番号：146

名称：【施工パッケージ】殻運搬(1) 無筋(舗装版)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】殻運搬(1)	無筋(舗装版)	m3	1.00	2,340	2,340		
合 計	作業能力：1.00m3			2,340	2,340		

番号：147

名称：【施工パッケージ】殻運搬(2) 無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
【施工パッケージ】殻運搬(2)	無筋	m3	1.00	2,011	2,011		
合 計	作業能力：1.00m3			2,011	2,011		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：148

名称：産業廃棄物収集・運搬 廃プラスチック(緑金物、配管)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
産業廃棄物収集・運搬	2t・3tダンプ車 概ね25km 平均	回	1.00	18,600.00	18,600		
合 計	作業能力：1.00式			18,600.00	18,600		

番号：149

名称：殻処分費 アスファルト

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アスファルト殻		m ³	100.000	2,820.00	282,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,820.00	282,000		

番号：150

名称：殻処分費(1) 無筋(舗装版)

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻	無筋(舗装版)	m ³	100.000	2,820.00	282,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,820.00	282,000		

番号：151

名称：殻処分費(2) 無筋

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻	無筋	m ³	100.000	2,350.00	235,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			2,350.00	235,000		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：152

名称：産業廃棄物処分費 廃プラスチック(緑金物、配管)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	廃プラスチック	m ³	3.00	21,000.00	63,000		
合 計	作業能力：1.00式			63,000.00	63,000		

番号：153

名称：スクラップ運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	4,350.00	4,350		
取卸し・積込み費用		式	1.00	1,500.00	1,500		
合 計	作業能力：1.00式			5,850.00	5,850		

番号：154

名称：運搬 自走式破砕機(クラッシャー 寸法 開450mm 幅925mm)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		台	1.00	67,000.00	67,000		
合 計	作業能力：1.00式			67,000.00	67,000		

番号：155

名称：施工情報調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査		工種	3.00	42,000.00	126,000		
合 計	作業能力：1.00式			126,000.00	126,000		

単価表一覧

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

No.	名称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	バックホ運転	【長割り無し】	日	59,020		/1	大型土のう撤去	
2	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【長割り無し】	日	50,400	8H	/5	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	
						/7	鋼製型枠組立組外	
						/7	鋼製型枠組立組外	
						/39	鉄筋加工組立	SD345 D13
						/40	鉄筋加工組立	SD345 D22
						/42	吊鉄筋・吊バー組立	SS400 φ13×900L
						/43	鋼製型枠組立組外	
						/46	鉄筋加工組立	SD345 D13
						/47	鉄筋加工組立	SD345 D22
						/49	吊鉄筋・吊バー組立	SS400 φ16×1000L
						/50	鋼製型枠組立組外	
3	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	192,364	8H	/7	鋼製型枠組立組外	
						/8	水中コンクリート打設	18N-12-25 (20) W/C=50% 単位水量セメント量370kg/m3
						33	コンクリート打設	24N-15-25 (20) W/C50% 単位セメント量370kg/m3以上
						95	コンクリート打設(2)	24N-15-25 (20) W/C50% 単位セメント量370kg/m3以上
4	コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m3/h	日	102,942	6.90H / 8H	/8	水中コンクリート打設	18N-12-25 (20) W/C=50% 単位水量セメント量370kg/m3
						/33	コンクリート打設	24N-15-25 (20) W/C50% 単位セメント量370kg/m3以上
						95	コンクリート打設(2)	24N-15-25 (20) W/C50% 単位セメント量370kg/m3以上
⑤	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り有り】	日	45,300	8H	/12	吊型枠取付	4.5t/個以下
						/16	吊型枠取付	4.5t/個以下
						/21	支保組立組外(鋼矢板式)	
						/22	鋼製枠組足場架拵(鋼矢板式)	
						/23	鉄筋加工組立	SD345-D13
						/24	鉄筋加工組立	SD345 D16
						/25	鉄筋加工組立	SD345 D22
						/28	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	

単価表一覧

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間 (H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						29	木製型枠組立組外(鋼矢板式)	
						86	係船柱取付	曲柱1,000KN型(脱着型) <
						91	鉄筋加工組立	SD295 D18
						92	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	
						93	木製型枠組立組外(鋼矢板式)	
						97	防舷材取付	800H×2,600
						99	梯子取付	200H×1800L、200H×1500L、フリータラップ600L
						100	車止取付	H=250
⑧	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊【長割り無し】	日	56,700	8H	52	コンクリート版据付	4.5t/個以下
						52	コンクリート版据付	4.5t/個以下
⑦	トラック	11t積	日	46,590	4.70H / 8H	52	コンクリート版据付	4.5t/個以下
8	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【長割り有り】	日	40,400	8H	78	鋼製型枠組立組外(重力式)	
						84	帆布敷設	
						128	鋼製型枠組立組外(重力式)	
						138	車止取付	H=250
9	バックホ運転		日	62,690		81	骨材再生	
10	自走式破砕機運転		日	149,000		81	骨材再生	
11	モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	59,642	5.10H / 8H	85	基礎砕石敷均し転圧	RC-40相当 t=50cm
12	タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	53,419	5.10H / 8H	85	基礎砕石敷均し転圧	RC-40相当 t=50cm
13	ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	52,454	5.10H / 8H	85	基礎砕石敷均し転圧	RC-40相当 t=50cm
⑭	振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	38,705	4.00H / 8H	134	基礎砕石敷均し転圧	RC-40相当 平均t=18cm
⑮	クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	43,741	5.80H / 8H	135	鋼製型枠設置撤去	
⑯	コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	2,102	8H	137	簡易機械舗設	PK-3 t=25cm 曲げ4.5N-6.5-40

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号：1

単価表名称：バックホ運転 【長割り無し】

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手 (特殊)		人	1.000	28,350.00	28,350		
軽油		L	78.000	139.50	10,881		
賃料 (バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き])	山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t 吊【長割り無し】	日	1.260	15,700.00	19,782		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	59,013.00	7		
合 計					59,020		

単価表番号：2

単価表名称：ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 16t吊【長割り無し】

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	16t吊【長割り無し】	日	1.00	50,400.00	50,400		
合 計					50,400		

単価表番号：3

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	89.40	11,532		
潜水世話役		人	0.24	44,100.00	10,584	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	44,100.00	52,920	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	29,720.00	35,664	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	31,920.00	38,304	$\beta=1.20$	
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料 (潜水士船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					192,364		

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号: 4

単価表名称: コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m³/h

1日当り 6.90H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	110.00	139.50	15,345		
運転手(特殊)		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90~110m ³ /h	時間	6.90	3,630.00	25,047		運転時間
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90~110m ³ /h	日	1.14	30,000.00	34,200		供用日
合 計					102,942		

単価表番号: 5

単価表名称: ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊【長割り有り】

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	25t吊【長割り有り】	日	1.00	45,300.00	45,300		
合 計					45,300		

単価表番号: 6

単価表名称: ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊【長割り無し】

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	25t吊【長割り無し】	日	1.00	56,700.00	56,700		
合 計					56,700		

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号：7

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	52.00	139.50	7,254		
運転手（一般）		人	1.00	22,790.00	22,790		
損料（トラック【普通型】）	10～11t積	時間	4.70	1,020.00	4,794		運転時間
損料（トラック【普通型】）	10～11t積	日	1.13	10,400.00	11,752		供用日
合 計					46,590		

単価表番号：8

単価表名称：ラフテレーンクレーン（排出ガス対策型）（油圧伸縮ジブ型）16t吊【長割り有り】

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン【油圧伸縮ジブ】）	16t吊【長割り有り】	日	1.00	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：9

単価表名称：バックホウ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.00	28,350.00	28,350		
軽油		L	104.00	139.50	14,508		
損料（バックホウ（クローラ）【標準】）	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³	日	1.12	17,700.00	19,824		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.00	62,682.00	8		
合 計					62,690		

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号：10

単価表名称：自走式破砕機運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	177.000	139.50	24,691		
損料（自走式破砕機 [ジョークラッシャ]）	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	1.690	73,500.00	124,215		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	148,906.00	94		
合 計					149,000		

単価表番号：11

単価表名称：モータグレーダ(排出ガス対策型) 3.1m

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	47.00	139.50	6,556		
運転手（特殊）		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料（モータグレーダ[土工用・排出ガス対策]）	ブレード幅3.1m	時間	5.10	1,310.00	6,681		運転時間
損料（モータグレーダ[土工用・排出ガス対策]）	ブレード幅3.1m	日	1.57	11,500.00	18,055		供用日
合 計					59,642		

単価表番号：12

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	31.00	139.50	4,324		
運転手（特殊）		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料（タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型]）	運転質量8~20t	時間	5.10	1,150.00	5,865		運転時間
損料（タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型]）	運転質量8~20t	日	1.86	8,000.00	14,880		供用日
合 計					53,419		

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号：13

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10~12t

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	34.00	139.50	4,743		
運転手(特殊)		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	時間	5.10	992.00	5,059		運転時間
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	日	1.57	9,110.00	14,302		供用日
合 計					52,454		

単価表番号：14

単価表名称：振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3~4t

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	13.00	139.50	1,813		
運転手(特殊)		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料(振動ローラ[搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量3~4t	時間	4.00	599.00	2,396		運転時間
損料(振動ローラ[搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量3~4t	日	1.40	4,390.00	6,146		供用日
合 計					38,705		

単価表番号：15

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	139.50	4,603		
運転手(特殊)		人	1.00	28,350.00	28,350		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	539.00	3,126		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,230.00	7,662		供用日
合 計					43,741		

単価表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

単価表番号: 16

単価表名称: コンクリート簡易仕上機 3.5~5.0m

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	3.00	139.50	418		
損料(コンクリート簡易仕上機[エンジン駆動式])	舗装幅3.5~5.0m	日	1.00	740.00	740		運転日
損料(コンクリート簡易仕上機[エンジン駆動式])	舗装幅3.5~5.0m	日	2.00	472.00	944		供用日
合 計					2,102		

令和5年度 鹿島港外港地区岸壁(-12m) 上部他工事
【建設コンサルタント業務 (BIM/CIMモデル作成)】

総括表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	767,150 + 45,838				812,988	
直接人件費					767,150	
直接経費					45,838	
その他原価	$767,150 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				413,110	
業務原価	812,988 + 413,110				1,226,098	
一般管理費等	$1,226,098 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 6,351$				653,902	
業務価格	1,226,098 + 653,902				1,880,000	

積算内訳表

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					812,988	
建設コンサルタント業務(BIM/CIMモデル作成)					812,988	
直接人件費					812,988	
BIM/CIM モデル作成					767,150	
BIM/CIM 実施計画書					140,050	
1 BIM/CIM実施計画書		式	1.00	140,050	140,050	
成果					243,800	
2 BIM/CIMモデル報告書作成		式	1.00	243,800	243,800	
協議・報告					234,800	
3 協議・報告		回	2.00	117,400	234,800	
照査					148,500	
4 照査		式	1.00	148,500	148,500	
直接経費					45,838	
事務用品費					3,838	
5 事務用品費		式	1.00	3,838	3,838	
施工調査費					42,000	
6 施工調査費		式	1.00	42,000	42,000	

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：1
 名称：BIM/CIM実施計画書 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
技師(B)		人	0.50	45,300.00	22,650		
合 計	作業能力：1.00式			140,050.00	140,050		

番号：2
 名称：BIM/CIMモデル報告書作成 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.50	55,200.00	82,800		
技師(C)		人	1.00	35,600.00	35,600		
技術員		人	2.00	31,600.00	63,200		
合 計	作業能力：1.00式			243,800.00	243,800		

番号：3
 名称：協議・報告 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

代価表・施工パッケージ

鹿島港外港地区岸壁(-12m)上部他工事

番号：4

名称：照査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00式			148,500.00	148,500		

番号：5

名称：事務用品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	3,838.00	3,838		
合 計	作業能力：1.00式			3,838.00	3,838		

番号：6

名称：施工調査費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工調査費	設計	工種	1.00	42,000.00	42,000		
合 計	作業能力：1.00式			42,000.00	42,000		