

積算の内訳  
令和3年度

## 徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

※知り得た情報は、四国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。

総括表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費 [直接工事費+直接製作費]					112,021,185	
間接工事費	11,520,377 + 27,361,155				38,881,532	
共通仮設費 (計)	4,086,366 + 6,768,446 + 665,565				11,520,377	
共通仮設費 (積上)					4,086,366	
共通仮設費 (率)	108,642,801 × 6.23% (4.73% + 1.50%)				6,768,446	
現場環境改善費	107,349,201 × 0.62%				665,565	
現場管理費	120,163,178 × 22.77% (21.66+1.0+0.11)				27,361,155	
間接製作費	1,524,000 + 1,016,000				2,540,000	
間接労務費 [共通仮設費]					1,524,000	
工場管理費 [現場管理費]					1,016,000	
工事原価	112,021,185 + 38,881,532 + 2,540,000				153,442,717	
一般管理費等	153,442,717 × 14.56% (14.56% × 1.00) - 5,353				22,335,906	
契約保証費	153,442,717 × 0.04%				61,377	
工事価格	153,442,717 + 22,335,906 + 61,377				175,840,000	
消費税等相当額	175,840,000 × 10.00%				17,584,000	
請負工事費	175,840,000 + 17,584,000				193,424,000	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					112,021,185	
岸壁(-9m)					112,021,185	
構造物撤去工					22,593,057	
撤去工					22,593,057	
舗装版破碎					163,970	
1 舗装版破碎	無筋コンクリート (t=10cm)	m <sup>2</sup>	1,099.00	149.2	163,970	
殻運搬					278,850	
2 コンクリート殻運搬		m <sup>3</sup>	110.00	2,535	278,850	
処分費					231,000	
3 コンクリート殻処分	舗装版	m <sup>3</sup>	110.00	2,100	231,000	
鉄筋					730,136	
4 差筋(ネジ切)①	SD345 D25×460	本	80.00	1,300	104,000	
5 差筋(ネジ切)②	SD345 D22×400	本	48.00	1,010	48,480	
6 差筋(ネジ切)③	SD345 D22×300	本	64.00	815	52,160	
7 差筋(ネジ切)④	SD345 D19×350	本	312.00	630	196,560	
8 樹脂カプセル①	D25用	本	80.00	1,150	92,000	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 樹脂カプセル②	D22用	本	112.00	770	86,240	
10 樹脂カプセル③	D19用	本	312.00	483	150,696	
削孔					456,796	
11 コンクリート削孔①	φ32、L=400mm	孔	80.00	1,709	136,720	
12 コンクリート削孔②	φ28、L=350mm	孔	48.00	754.9	36,235	
13 コンクリート削孔③	φ28、L=250mm	孔	64.00	754.9	48,313	
14 コンクリート削孔④	φ24、L=300mm	孔	312.00	754.9	235,528	
渡版撤去					8,465,781	
15 渡版撤去①	海側渡版① 80t	個	1.00	352,741	352,741	
16 渡版撤去②	海側渡版① 65t	個	1.00	352,741	352,741	
17 渡版撤去③	海側渡版③ 80t	個	3.00	352,741	1,058,223	
18 渡版撤去④	海側渡版③ 64t	個	3.00	352,741	1,058,223	
19 渡版撤去⑤	陸側渡版② 18t	個	2.00	217,071	434,142	
20 渡版撤去⑥	陸側渡版④ 32t	個	2.00	217,071	434,142	
21 渡版撤去⑦	陸側渡版⑤ 33t	個	4.00	217,071	868,284	
22 渡版撤去⑧	陸側渡版⑥ 32t	個	2.00	217,071	434,142	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
23 渡版撤去⑨	陸側渡版⑦ 34t	個	3.00	217,071	651,213	
24 渡版撤去⑩	陸側渡版受梁① 57t	個	1.00	564,386	564,386	
25 渡版撤去⑪	陸側渡版受梁② 53t	個	2.00	564,386	1,128,772	
26 渡版撤去⑫	陸側渡版受梁③ 50t	個	1.00	564,386	564,386	
27 渡橋撤去	26t	個	1.00	564,386	564,386	
コンクリート取壊し					7,596,141	
28 構造物取壊し	鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	483.00	13,845	6,687,135	
29 コンクリートガラ運搬		m <sup>3</sup>	483.00	1,882	909,006	
処分費					1,062,600	
30 コンクリート殻処分	鉄筋コンクリート	m <sup>3</sup>	483.00	2,200	1,062,600	
鋼製付属設備					3,378,384	
31 鋼製付属設備①	海側渡版8枚分	基	32.00	34,094	1,091,008	
32 鋼製付属設備②	陸側渡版13枚分	基	52.00	33,296	1,731,392	
33 鋼製付属設備③	陸側渡版受梁4枚分	基	16.00	34,749	555,984	
車止撤去					197,600	
34 車止撤去	被覆鋼板製	m	76.00	2,600	197,600	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発成品運搬					31,799	
35 現場発成品運搬①	鋼材	回	2.00	12,560	25,120	
36 現場発成品運搬②	鋼材	回	1.00	6,679	6,679	
上部工					77,099,790	
本体ブロック製作工					56,372,416	
鉄筋					24,164,703	
37 鉄筋加工組立①	SD345 D22	kg	4,632.00	160	741,120	
38 鉄筋加工組立②	SD345 D19	kg	7,785.00	160	1,245,600	
39 鉄筋加工組立③	SD345 D16	kg	7,688.00	160	1,230,080	
40 鉄筋加工組立④	SD345 D13	kg	5,604.00	162	907,848	
41 鉄筋加工組立⑤	SD345 D32 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	31,712.00	219	6,944,928	
42 鉄筋加工組立⑥	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	19,632.00	219	4,299,408	
43 鉄筋加工組立⑦	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	12,725.00	222	2,824,950	
44 鉄筋加工組立⑧	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	5,742.00	227	1,303,434	
45 鉄筋加工組立⑨	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	19,861.00	235	4,667,335	
ガス圧接					314,440	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
46 ガス圧接	手動ガス圧接 D32	箇所	164.00	890	145,960	
47 ガス圧接	手動ガス圧接 D29	箇所	216.00	780	168,480	
吊鉄筋					1,005,148	
48 吊鉄筋① (材料費)	SS400 φ46 L=4450	本	16.00	17,000	272,000	
49 吊鉄筋① (組立費)		kg	929.00	69	64,101	
50 吊鉄筋② (材料費)	SS400 φ42 L=4100	本	16.00	13,000	208,000	
51 吊鉄筋② (組立費)		kg	714.00	69	49,266	
52 吊鉄筋③ (材料費)	SS400 φ36 L=2700	本	4.00	4,560	18,240	
53 吊鉄筋③ (組立費)		kg	86.00	81	6,966	
54 吊鉄筋④ (材料費)	SS400 φ36 L=2600	本	12.00	4,400	52,800	
55 吊鉄筋④ (組立費)		kg	249.00	81	20,169	
56 吊鉄筋⑤ (材料費)	SS400 φ30 L=3000	本	20.00	5,510	110,200	
57 吊鉄筋⑤ (組立費)		kg	333.00	81	26,973	
58 吊鉄筋⑥ (材料費)	SS400 φ28 L=2850	本	24.00	4,640	111,360	
59 吊鉄筋⑥ (組立費)		kg	330.00	81	26,730	
60 吊鉄筋⑦ (材料費)	SS400 φ22 L=2300	本	8.00	2,650	21,200	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
61 吊鉄筋⑦(組立費)		kg	55.00	81	4,455	
62 吊鉄筋切断①	φ46	m	1.00	2,266	2,266	
63 吊鉄筋切断②	φ44	m	0.30	2,266	679	
64 吊鉄筋切断③	φ42	m	1.00	2,266	2,266	
65 吊鉄筋切断④	φ38	m	0.30	2,266	679	
66 吊鉄筋切断⑤	φ30	m	1.00	2,090	2,090	
67 吊鉄筋切断⑥	φ28	m	2.00	2,090	4,180	
68 吊鉄筋切断⑦	φ22	m	0.30	1,760	528	
支保					2,584,725	
69 支保工	パイプサポート支保	空m <sup>3</sup>	723.00	3,575	2,584,725	
型枠					17,165,400	
70 木製型枠組立組外(重力式)		m <sup>2</sup>	1,830.00	9,380	17,165,400	
コンクリート					11,138,000	
71 コンクリート打設		m <sup>3</sup>	500.00	22,276	11,138,000	
本体ブロック据付工					7,451,322	
渡版運搬据付					7,451,322	



積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
72 渡版運搬据付①	海側渡版① 87t	個	1.00	405,832	405,832	
73 渡版運搬据付②	海側渡版① 70t	個	1.00	355,103	355,103	
74 渡版運搬据付③	海側渡版③ 85t	個	3.00	405,832	1,217,496	
75 渡版運搬据付④	海側渡版③ 69t	個	3.00	355,103	1,065,309	
76 渡版運搬据付⑤	陸側渡版② 18 t	個	2.00	189,388	378,776	
77 渡版運搬据付⑥	陸側渡版④ 31t	個	2.00	236,735	473,470	
78 渡版運搬据付⑦	陸側渡版⑤ 33 t	個	4.00	258,257	1,033,028	
79 渡版運搬据付⑧	陸側渡版⑥ 35 t	個	2.00	258,257	516,514	
80 渡版運搬据付⑨	陸側渡版⑦ 37 t	個	3.00	258,257	774,771	
81 渡版運搬据付⑩	陸側渡版受梁① 57t	個	1.00	315,647	315,647	
82 渡版運搬据付⑪	陸側渡版受梁② 53t	個	2.00	315,647	631,294	
83 渡版運搬据付⑫	陸側渡版受梁③ 50t	個	1.00	284,082	284,082	
支承工					13,276,052	
支承工					13,276,052	
84 支保組立組外(重力式)		m	181.00	7,265	1,314,965	
85 コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	54.00	3,984	215,136	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
86 ゴム支承据付		m	246.00	22,361	5,500,806	
87 アンカーボルト (エポキシ樹脂塗装)	上部100mmネジ切加工 D32×1420	本	32.00	16,500	528,000	
88 アンカーボルト (エポキシ樹脂塗装)	上部100mmネジ切加工 D32×770	本	52.00	10,200	530,400	
89 アンカーボルト (エポキシ樹脂塗装)	上部100mmネジ切加工 D32×1520	本	8.00	17,500	140,000	
90 コンクリート削孔	φ40mm×320mm	孔	92.00	1,030	94,760	
91 アンカープレート	100×100×19 亜鉛メッキ	枚	92.00	2,120	195,040	
92 あと施工アンカー	D32	本	92.00	2,520	231,840	
93 蓋	鋼板 (固定用)	個	46.00	3,990	183,540	
94 蓋	鋼板 (可動用)	個	46.00	4,420	203,320	
95 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1100 (可動側)	個	16.00	56,000	896,000	
96 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=450 (可動側)	個	26.00	30,300	787,800	
97 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1200 (可動側)	個	4.00	60,100	240,400	
98 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1100 (固定側)	個	16.00	47,200	755,200	
99 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=450 (固定側)	個	26.00	27,400	712,400	
100 アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1200 (固定側)	個	4.00	51,100	204,400	
101 支承周辺鉄筋塗装	エポキシ樹脂防錆材	m <sup>2</sup>	485.00	273	132,405	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
102 無収縮モルタル		m <sup>3</sup>	4.00	102,410	409,640	
舗装工					7,459,164	
コンクリート舗装工					7,459,164	
コンクリート舗装					7,103,864	
103 鋼製型枠設置撤去		m	308.00	1,197	368,676	
104 簡易機械舗設		m <sup>2</sup>	1,324.00	5,087	6,735,188	
目地					355,300	
105 施工目地		m	418.00	850	355,300	
付属工					3,350,720	
車止・縁金物工					3,350,720	
車止					3,350,720	
106 車止取付	角形鋼管製 H180	m	104.00	29,720	3,090,880	
107 樹脂カプセル④	M30用	本	116.00	2,240	259,840	
維持補修工					29,500	
維持塗装工					29,500	
係船柱塗装					29,500	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
108 係船柱塗装		m <sup>2</sup>	5.00	5,900	29,500	
仮設工					1,488,954	
敷鉄板工					1,488,954	
敷鉄板設置・撤去					1,488,954	
109 敷鉄板設置	t22×1,524×6,096	m <sup>2</sup>	1,923.00	162	311,526	
110 敷鉄板撤去	t22×1,524×6,096	m <sup>2</sup>	1,923.00	152	292,296	
111 敷鉄板質料		式	1.00	885,132	885,132	
共通仮設費(積上)					4,086,366	
共通仮設					4,086,366	
共通仮設費					4,086,366	
運搬費					3,366,480	
建設機械器具等運搬					3,366,480	
112 仮設材等運搬	敷鉄板	式	1.00	3,366,480	3,366,480	
技術管理費					136,400	
技術管理					136,400	
113 港湾工事施工実態調査		式	1.00	36,400	36,400	

積算内訳表

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
114 間接工事費等諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
安全費					583,486	
安全対策					583,486	
115 安全監視船		式	1.00	583,486	583,486	

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：1

名称：舗装版破碎 無筋コンクリート (t=10cm)

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	無筋コンクリート (t=10cm)	m <sup>2</sup>	1.000	149.2	149.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			149.2	149.2		

番号：2

名称：コンクリート殻運搬

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬		m <sup>3</sup>	1.000	2,535	2,535		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,535	2,535		

番号：3

名称：コンクリート殻処分 舗装版

1m<sup>3</sup>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		m <sup>3</sup>	1.000	2,100.00	2,100		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,100.00	2,100		

番号：4

名称：差筋 (ネジ切) ① SD345 D25×460

1本

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345 D25×460	本	1.00	1,300.00	1,300		
合 計	作業能力：1.00本			1,300.00	1,300		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：5

名称：差筋（ネジ切）② SD345 D22×400

1本

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345 D22×400	本	1.00	1,010.00	1,010		
合 計	作業能力：1.00本			1,010.00	1,010		

番号：6

名称：差筋（ネジ切）③ SD345 D22×300

1本

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345 D22×300	本	1.00	815.00	815		
合 計	作業能力：1.00本			815.00	815		

番号：7

名称：差筋（ネジ切）④ SD345 D19×350

1本

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345 D19×350	本	1.00	630.00	630		
合 計	作業能力：1.00本			630.00	630		

番号：8

名称：樹脂カプセル① D25用

1本

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	D25用	本	1.00	1,150.00	1,150		
合 計	作業能力：1.00本			1,150.00	1,150		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：9

名称：樹脂カプセル② D22用

1本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	D22用	本	1.00	770.00	770		
合 計	作業能力：1.00本			770.00	770		

番号：10

名称：樹脂カプセル③ D19用

1本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	D19用	本	1.00	483.00	483		
合 計	作業能力：1.00本			483.00	483		

番号：11

名称：コンクリート削孔① φ32、L=400mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.50	22,300.00	11,150		
特殊作業員		人	5.10	20,800.00	106,080		
普通作業員		人	1.40	18,800.00	26,320		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	3.40	848.00	2,883.20	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	3.40	5,263.00	17,894.20		
雑材料	全体の%	%	4.00	164,327.00	6,573.00		
合 計	作業能力：100.00孔			1,709.00	170,900		



代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：12

名称：コンクリート削孔② φ28、L=350mm

1孔当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート削孔②	φ28、L=350mm	孔	1.000	754.9	754.9		
合計	作業能力：1.00孔			754.9	754.9		

番号：13

名称：コンクリート削孔③ φ28、L=250mm

1孔当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート削孔③	φ28、L=250mm	孔	1.000	754.9	754.9		
合計	作業能力：1.00孔			754.9	754.9		

番号：14

名称：コンクリート削孔④ φ24、L=300mm

1孔当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート削孔④	φ24、L=300mm	孔	1.000	754.9	754.9		
合計	作業能力：1.00孔			754.9	754.9		

番号：15

名称：渡版撤去① 海側渡版① 80t

1日当り(8個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合計	作業能力：8.00個			352,741.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：16

名称：渡版撤去② 海側渡版① 65t

1日当り(8個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合計	作業能力：8.00個			352,741.00	2,821,933		

番号：17

名称：渡版撤去③ 海側渡版③ 80t

1日当り(8個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合計	作業能力：8.00個			352,741.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：18

名称：渡版撤去④ 海側渡版③ 64t

1日当り(8個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：8.00個			352,741.00	2,821,933		

番号：19

名称：渡版撤去⑤ 陸側渡版② 18t

1日当り(13個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：13.00個			217,071.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：20

名称：渡版撤去⑥ 陸側渡版④ 32t

1日当り(13個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：13.00個			217,071.00	2,821,933		

番号：21

名称：渡版撤去⑦ 陸側渡版⑤ 33t

1日当り(13個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：13.00個			217,071.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：22

名称：渡版撤去⑧ 陸側渡版⑥ 32t

1日当り（13個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：13.00個			217,071.00	2,821,933		

番号：23

名称：渡版撤去⑨ 陸側渡版⑦ 34t

1日当り（13個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：13.00個			217,071.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：24

名称：渡版撤去⑩ 陸側渡版受梁① 57t

1日当り(5個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：5.00個			564,386.00	2,821,933		

番号：25

名称：渡版撤去⑪ 陸側渡版受梁② 53t

1日当り(5個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：5.00個			564,386.00	2,821,933		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：26

名称：渡版撤去⑫ 陸側渡版受梁⑬ 50t

1日当り(5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：5.00個			564,386.00	2,821,933		

番号：27

名称：渡橋撤去 26t

1日当り(5個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,807,894.00	14,039		
合 計	作業能力：5.00個			564,386.00	2,821,933		

番号：28

名称：構造物取壊し 鉄筋コンクリート

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	10.00	13,845.00	138,450		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			13,845.00	138,450		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：29

名称：コンクリートガラ運搬

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートガラ運搬		m <sup>3</sup>	1.00	1,882	1,882		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,882	1,882		

番号：30

名称：コンクリート処分 鉄筋コンクリート

1m<sup>3</sup>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		m <sup>3</sup>	1.000	2,200.00	2,200		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,200.00	2,200		

番号：31

名称：鋼製付属設備① 海側渡版8枚分

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
機械設備製作工		人	1.000	25,400.00	25,400		
補助材料	直接材料費の%	%	13.000	7,694.00	1,000		
鋼板	500×500×16t	kg	31.000	142.50	4,417		
鋼板	300×150×16t	kg	11.000	142.50	1,567		
鋼板	384×250×16t	kg	12.000	142.50	1,710		
合 計				34,094.00	34,094		



代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：32

名称：鋼製付属設備② 陸側渡版13枚分

1基当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械設備製作工		人	1.000	25,400.00	25,400		
補助材料	直接材料費の%	%	13.000	6,988.00	908		
鋼板	300×700×16t	kg	26.000	142.50	3,705		
鋼板	120×150×16t	kg	5.000	143.62	718		
鋼板	584×250×16t	kg	18.000	142.50	2,565		
合計				33,296.00	33,296		

番号：33

名称：鋼製付属設備③ 陸側渡版受梁4枚分

1基当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
機械設備製作工		人	1.000	25,400.00	25,400		
補助材料	直接材料費の%	%	13.000	8,274.00	1,075		
鋼板	450×600×16t	kg	34.000	142.50	4,845		
鋼板	250×150×16t	kg	9.000	143.62	1,292		
鋼板	484×250×16t	kg	15.000	142.50	2,137		
合計				34,749.00	34,749		

番号：34

名称：車止撤去 被覆鋼板製

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	被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)	m	100.00	2,600.00	260,000		
合計	作業能力：100.00m			2,600.00	260,000		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：35

名称：現場発生品運搬① 鋼材

1回当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場発生品運搬①	鋼材	回	1.000	12,560	12,560		
合計	作業能力：1.00回			12,560	12,560		

番号：36

名称：現場発生品運搬② 鋼材

1回当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
現場発生品運搬②	鋼材	回	1.000	6,679	6,679		
合計	作業能力：1.00回			6,679	6,679		

番号：37

名称：鉄筋加工組立① 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	90.50	92,310		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			160.00	160,110		

番号：38

名称：鉄筋加工組立② SD345 D19

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,020.00	90.50	92,310		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			160.00	160,110		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：39

名称：鉄筋加工組立③ 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	1,020.00	90.50	92,310		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			160.00	160,110		

番号：40

名称：鉄筋加工組立④ 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	92.50	94,350		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			162.00	162,150		

番号：41

名称：鉄筋加工組立⑤ SD345 D32 エポキシ樹脂塗装鉄筋

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(異形)	SD345 D32 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	1,020.00	149.00	151,980		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			219.00	219,780		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：42

名称：鉄筋加工組立⑥ SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋

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(異形)	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	1,020.00	149.00	151,980		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			219.00	219,780		

番号：43

名称：鉄筋加工組立⑦ SD345 D19 エポキシ樹脂塗装鉄筋

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(異形)	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	1,020.00	152.00	155,040		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			222.00	222,840		

番号：44

名称：鉄筋加工組立⑧ SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋

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(異形)	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	1,020.00	157.00	160,140		
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	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			227.00	227,940		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：45

名称：鉄筋加工組立⑨ SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋

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(異形)	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	kg	1,020.00	164.00	167,280		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	64.00	64,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800.00	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			235.00	235,080		

番号：46

名称：ガス圧接 手動ガス圧接 D32

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
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所	1.000	890.00	890		
合計	作業能力：1.00箇所			890.00	890		

番号：47

名称：ガス圧接 手動ガス圧接 D29

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
ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	箇所	1.000	780.00	780		
合計	作業能力：1.00箇所			780.00	780		

番号：48

名称：吊鉄筋①(材料費) SS400 φ46 L=4450

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ46 L=4450	本	1.00	17,000.00	17,000		
合計	作業能力：1.00本			17,000.00	17,000		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：49

名称：吊鉄筋①（組立費）

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			69.00	69,800		

番号：50

名称：吊鉄筋②（材料費） SS400 φ42 L=4100

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ42 L=4100	本	1.00	13,000.00	13,000		
合計	作業能力：1.00本			13,000.00	13,000		

番号：51

名称：吊鉄筋②（組立費）

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			69.00	69,800		

番号：52

名称：吊鉄筋③（材料費） SS400 φ36 L=2700

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ36 L=2700	本	1.00	4,560.00	4,560		
合計	作業能力：1.00本			4,560.00	4,560		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：53

名称：吊鉄筋③（組立費）

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	77.50	77,500		
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	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			81.00	81,300		

番号：54

名称：吊鉄筋④（材料費） SS400 φ36 L=2600

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ36 L=2600	本	1.00	4,400.00	4,400		
合計	作業能力：1.00本			4,400.00	4,400		

番号：55

名称：吊鉄筋④（組立費）

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	77.50	77,500		
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	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			81.00	81,300		

番号：56

名称：吊鉄筋⑤（材料費） SS400 φ30 L=3000

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ30 L=3000	本	1.00	5,510.00	5,510		
合計	作業能力：1.00本			5,510.00	5,510		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：57

名称：吊鉄筋⑤（組立費）

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	77.50	77,500		
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	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			81.00	81,300		

番号：58

名称：吊鉄筋⑥（材料費） SS400 φ28 L=2850

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ28 L=2850	本	1.00	4,640.00	4,640		
合計	作業能力：1.00本			4,640.00	4,640		

番号：59

名称：吊鉄筋⑥（組立費）

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	77.50	77,500		
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	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			81.00	81,300		

番号：60

名称：吊鉄筋⑦（材料費） SS400 φ22 L=2300

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	SS400 φ22 L=2300	本	1.00	2,650.00	2,650		
合計	作業能力：1.00本			2,650.00	2,650		



代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：61

名称：吊鉄筋⑦（組立費）

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	77.50	77,500		
ラフレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,000.00	3,800	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			81.00	81,300		

番号：62

名称：吊鉄筋切断① φ46

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溶接工		人	0.08	25,300.00	2,024		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,024.00	242		
合計	作業能力：1.00m			2,266.00	2,266		

番号：63

名称：吊鉄筋切断② φ44

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溶接工		人	0.08	25,300.00	2,024		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,024.00	242		
合計	作業能力：1.00m			2,266.00	2,266		

番号：64

名称：吊鉄筋切断③ φ42

1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溶接工		人	0.08	25,300.00	2,024		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,024.00	242		
合計	作業能力：1.00m			2,266.00	2,266		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：65

名称：吊鉄筋切断④ φ38

1m当り：

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溶接工		人	0.08	25,300.00	2,024		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,024.00	242		
合計	作業能力：1.00m			2,266.00	2,266		

番号：66

名称：吊鉄筋切断⑤ φ30

1日当り (22.5m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガス切断 (陸上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	22.50	2,090.00	47,025		
合計	作業能力：22.50m			2,090.00	47,025		

番号：67

名称：吊鉄筋切断⑥ φ28

1日当り (22.5m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガス切断 (陸上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	22.50	2,090.00	47,025		
合計	作業能力：22.50m			2,090.00	47,025		

番号：68

名称：吊鉄筋切断⑦ φ22

1日当り (25.7m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガス切断 (陸上施工)	自動・半自動 10mm以上20mm未満	m	25.70	1,760.00	45,232		
合計	作業能力：25.70m			1,760.00	45,232		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：69

名称：支保工 パイプサポート支保

100空m3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	2.600	22,300.00	57,980		
型わく工		人	4.700	22,600.00	106,220		
とび工		人	2.200	23,100.00	50,820		
普通作業員		人	5.100	18,800.00	95,880		
諸経費	労務費の%	%	15.000	310,900.00	46,635		
合 計	作業能力：100.00空m3			3,575.00	357,535		

番号：70

名称：木製型枠組立組外(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
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m2	100.00	9,000.00	900,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	38,000.00	38,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m2			9,380.00	938,000		

番号：71

名称：コンクリート打設

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	30-12-20	m3	10.10	17,600.00	177,760		
コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ポンプ車	m3	10.00	4,500.00	45,000		
合 計	作業能力：10.00m3			22,276.00	222,760		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：72

名称：渡版運搬据付① 海側渡版① 87t

1日当り(7個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合計	作業能力：7.00個			405,832.00	2,840,827		

番号：73

名称：渡版運搬据付② 海側渡版① 70t

1日当り(8個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合計	作業能力：8.00個			355,103.00	2,840,827		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：74

名称：渡版運搬据付③ 海側渡版③ 85t

1日当り(7個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	-
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：7.00個			405,832.00	2,840,827		

番号：75

名称：渡版運搬据付④ 海側渡版③ 69t

1日当り(8個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：8.00個			355,103.00	2,840,827		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：76

名称：渡版運搬据付⑤ 陸側渡版② 18 t

1日当り（15個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：15.00個			189,388.00	2,840,827		

番号：77

名称：渡版運搬据付⑥ 陸側渡版④ 31t

1日当り（12個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：12.00個			236,735.00	2,840,827		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：78

名称：渡版運搬据付⑦ 陸側渡版⑤ 33 t

1日当り（11個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：11.00個			258,257.00	2,840,827		

番号：79

名称：渡版運搬据付⑧ 陸側渡版⑥ 35 t

1日当り（11個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：11.00個			258,257.00	2,840,827		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：80

名称：渡版運搬据付⑨ 陸側渡版⑦ 37t

1日当り(11個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合計	作業能力：11.00個			258,257.00	2,840,827		

番号：81

名称：渡版運搬据付⑩ 陸側渡版受梁① 57t

1日当り(9個)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合計	作業能力：9.00個			315,647.00	2,840,827		



代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：82

名称：渡版運搬据付① 陸側渡版受梁② 53t

1日当り（9個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：9.00個			315,647.00	2,840,827		

番号：83

名称：渡版運搬据付② 陸側渡版受梁③ 50t

1日当り（10個）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 400t吊	日	1.00	2,357,970.00	2,357,970	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	328,524.00	328,524	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	5.00	18,800.00	94,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,826,694.00	14,133		
合 計	作業能力：10.00個			284,082.00	2,840,827		

番号：84

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	6,000.00	600,000		
船外機船	15PS型	日	4.00	31,645.00	126,580	8H	
合 計	作業能力：100.00m			7,265.00	726,580		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：85

名称：コンクリートはつり

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	1.000	3,984	3,984		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,984	3,984		

番号：86

名称：ゴム支承据付

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム支承		枚	1.00	12,100.00	12,100		
世話役		人	0.10	22,300.00	2,230		
特殊作業員		人	0.20	20,800.00	4,160		
普通作業員		人	0.20	18,800.00	3,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	22,250.00	111		
合 計	作業能力：1.00m			22,361.00	22,361		

番号：87

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装） 上部100mmネジ切加工 D32×1420

1本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト	上部100mmネジ切加工 D32×1420	本	1.00	16,500.00	16,500		
合 計	作業能力：1.00本			16,500.00	16,500		

番号：88

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装） 上部100mmネジ切加工 D32×770

1本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト	上部100mmネジ切加工 D32×770	本	1.00	10,200.00	10,200		
合 計	作業能力：1.00本			10,200.00	10,200		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：89

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装） 上部100mmネジ切加工 D32×1520

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカーボルト	上部100mmネジ切加工 D32×1520	本	1.00	17,500.00	17,500		
合計	作業能力：1.00本			17,500.00	17,500		

番号：90

名称：コンクリート削孔 φ40mm×320mm

100孔当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役		人	0.30	22,300.00	6,690		
特殊作業員		人	3.10	20,800.00	64,480		
普通作業員		人	0.80	18,800.00	15,040		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	2.10	848.00	1,780.80	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	2.10	5,263.00	11,052		
雑材料	全体の%	%	4.00	99,042.00	3,961		
合計	作業能力：100.00孔			1,030.00	103,003		

番号：91

名称：アンカープレート 100×100×19 亜鉛メッキ

1枚

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカープレート	100×100×19 亜鉛メッキ	枚	1.00	2,120.00	2,120		
合計	作業能力：1.00枚			2,120.00	2,120		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：92

名称：あと施工アンカー D32

1本

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	D32	本	1.00	2,520.00	2,520		
合 計	作業能力：1.00本			2,520.00	2,520		

番号：93

名称：蓋 鋼板（固定用）

1個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋	鋼板（固定用）	個	1.00	3,990.00	3,990		
合 計	作業能力：1.00個			3,990.00	3,990		

番号：94

名称：蓋 鋼板（可動用）

1個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋	鋼板（可動用）	個	1.00	4,420.00	4,420		
合 計	作業能力：1.00個			4,420.00	4,420		

番号：95

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=1100（可動側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1100（可動側）	個	1.00	56,000.00	56,000		
合 計	作業能力：1.00個			56,000.00	56,000		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：96

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=450（可動側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=450（可動側）	個	1.00	30,300.00	30,300		
合 計	作業能力：1.00個			30,300.00	30,300		

番号：97

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=1200（可動側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1200（可動側）	個	1.00	60,100.00	60,100		
合 計	作業能力：1.00個			60,100.00	60,100		

番号：98

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=1100（固定側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1100（固定側）	個	1.00	47,200.00	47,200		
合 計	作業能力：1.00個			47,200.00	47,200		

番号：99

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=450（固定側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=450（固定側）	個	1.00	27,400.00	27,400		
合 計	作業能力：1.00個			27,400.00	27,400		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：100

名称：アンカーキャップ 亜鉛メッキ L=1200（固定側）

1個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーキャップ	亜鉛メッキ L=1200（固定側）	個	1.00	51,100.00	51,100		
合 計	作業能力：1.00個			51,100.00	51,100		

番号：101

名称：支承周辺鉄筋塗装 エポキシ樹脂防錆材

100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
エポキシ樹脂塗料		kg	10.00	980.00	9,800		
普通作業員		人	0.80	18,800.00	15,040		
雑材料	全体の%	%	10.00	24,840.00	2,484		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			273.00	27,324		

番号：102

名称：無収縮モルタル

1m<sup>3</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材		kg	60.00	925.00	55,500		
普通作業員		人	2.00	18,800.00	37,600		
雑材料	全体の%	%	10.00	93,100.00	9,310		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			102,410.00	102,410		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：103  
 名称：鋼製型枠設置撤去 100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	33,127.00	16,563	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,800.00	84,600		
雑材料	全体の%	%	2.00	117,363.00	2,347		
合計	作業能力：100.00m			1,197.00	119,710		

番号：104  
 名称：簡易機械舗設 1日当り (150m<sup>2</sup>)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
レディーミクストコンクリート	24-8-20	m <sup>3</sup>	15.55	16,700.00	259,685		
鉄網		m <sup>2</sup>	145.25	335.00	48,658		
アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	97.50	14,917		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,032.00	2,032	8H	
世話役		人	1.00	22,300.00	22,300		
特殊作業員		人	5.00	20,800.00	104,000		
普通作業員		人	13.00	18,800.00	244,400		
雑材料	特定項目の%	%	18.00	372,732.00	67,091		
合計	作業能力：150.00m <sup>2</sup>			5,087.00	763,083		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：105

名称：施工目地

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地板	各種	m <sup>2</sup>	11.00	1,750.00	19,250		
普通作業員		人	3.50	18,800.00	65,800		
合計	作業能力：100.00m			850.00	85,050		

番号：106

名称：車止取付 角形鋼管製 H180

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	その他製品各種	m	100.00	26,600.00	2,660,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,120.00	312,000		
合計	作業能力：100.00m			29,720.00	2,972,000		

番号：107

名称：樹脂カプセル④ M30用

1本

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
樹脂カプセル	M30用	本	1.00	2,240.00	2,240		
合計	作業能力：1.00本			2,240.00	2,240		

番号：108

名称：係船柱塗装

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
係船柱塗替	再錆止+下塗+上塗(2回)	m <sup>2</sup>	100.00	5,900.00	590,000		
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,900.00	590,000		



代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：109

名称：敷鉄板設置 t22×1,524×6,096

100m<sup>2</sup>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	0.150	22,300.00	3,345		
とび工		人	0.150	23,100.00	3,465		
普通作業員		人	0.150	18,800.00	2,820		
バックホ(クロー型)運転		日	0.150	43,358.00	6,503		
諸雑費		%	1.000	16,133.00	161		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			162.00	16,294		

番号：110

名称：敷鉄板撤去 t22×1,524×6,096

100m<sup>2</sup>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	0.140	22,300.00	3,122		
とび工		人	0.140	23,100.00	3,234		
普通作業員		人	0.140	18,800.00	2,632		
バックホ(クロー型)運転		日	0.140	43,358.00	6,070		
諸雑費		%	1.000	15,058.00	150		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			152.00	15,208		

番号：111

名称：敷鉄板賃料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材賃料	敷鉄板(t22×1524×6096)	式	1.000	885,132.00	885,132		
合 計	作業能力：1.00式			885,132.00	885,132		

代価表・施工パッケージ

令和3年度徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：112

名称：仮設材等運搬 敷鉄板

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	2,370,480.00	2,370,480		
取卸し・積込み費用		式	1.00	996,000.00	996,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,366,480.00	3,366,480		

番号：113

名称：港湾工事施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
港湾工事施工実態調査		式	1.00	36,400.00	36,400		
合 計	作業能力：1.00式			36,400.00	36,400		

番号：114

名称：間接工事費等諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
間接工事費等諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：115

名称：安全監視船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	6.00	96,764.00	580,584	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	580,584.00	2,902		
合 計	作業能力：1.00式			583,486.00	583,486		