

積算書
令和4年度

--

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

案件番号	17-12-22-011
整備局名等	四国地方整備局
事務所・部・課名	小松島港湾・空港整備
港名	徳島小松島港
変更回数	0回
予算区分	
予算項目	
予算費目	
目の細分	

総括表

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					72,524,766	
間接工事費	$12,694,246 + 20,162,818$				32,857,064	
共通仮設費(計)	$7,295,532 + 4,873,664 + 525,050$				12,694,246	
共通仮設費(積上)					7,295,532	
共通仮設費(率)	$72,524,766 \times 6.72\% ((5.09\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				4,873,664	
現場環境改善費	$71,924,666 \times 0.73\%$				525,050	
現場管理費	$85,219,012 \times 23.66\% ((21.97\% + 1.00\%) \times 1.03)$				20,162,818	
工事原価	$72,524,766 + 32,857,064$				105,381,830	
一般管理費等	$105,381,830 \times 16.98\% (16.98\% \times 1.00) - 7,816$				17,886,018	
契約保証費	$105,381,830 \times 0.04\%$				42,152	
工事価格	$105,381,830 + 17,886,018 + 42,152$				123,310,000	
消費税等相当額	$123,310,000 \times 10.00\%$				12,331,000	
請負工事費	$123,310,000 + 12,331,000$				135,641,000	

積算内訳表

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					72,524,766	
岸壁(-9m)					72,524,766	
構造物撤去工					10,418,246	
撤去工					10,418,246	
舗装版破碎					80,213	
1 舗装版破碎	無筋 舗装コンクリート (t=10cm)	m ²	490.00	163.7	80,213	
殻運搬処理					131,957	
2 コンクリート殻運搬	無筋	m ³	49.00	2,693	131,957	
処分費					102,900	
3 コンクリート殻処分	無筋	m ³	49.00	2,100	102,900	
吊金具取付					364,032	
4 吊金具取付①-1	54.8kg/個	箇所	12.00	9,840	118,080	
5 吊金具取付①-2	54.8kg/個	箇所	4.00	6,940	27,760	
6 吊金具取付②	49.2kg/個	箇所	24.00	6,978	167,472	
7 吊金具取付③	58.5kg/個	箇所	8.00	6,340	50,720	
コンクリート削孔					248,763	

積算内訳表

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
8 コンクリート削孔①	φ32×400L	孔	48.00	1,875	90,000	
9 コンクリート削孔②	φ28×350L	孔	16.00	826.9	13,230	
10 コンクリート削孔③	φ24×300L	孔	144.00	826.9	119,073	
11 コンクリート削孔④	φ28×250L	孔	32.00	826.9	26,460	
渡版撤去					4,953,898	
12 渡版撤去①	海側渡版① 80t	個	1.00	454,807	454,807	
13 渡版撤去②	海側渡版① 65t	個	1.00	454,807	454,807	
14 渡版撤去③	海側渡版② 73t	個	1.00	454,807	454,807	
15 渡版撤去④	海側渡版② 60t	個	1.00	454,807	454,807	
16 渡版撤去⑤	陸側渡版③ 26t	個	1.00	279,881	279,881	
17 渡版撤去⑥	陸側渡版④ 32t	個	4.00	279,881	1,119,524	
18 渡版撤去⑦	陸側渡版⑦ 34t	個	1.00	279,881	279,881	
19 渡版撤去⑧	陸側渡版受梁③ 50t	個	2.00	727,692	1,455,384	
コンクリート取壊し					3,378,700	
20 コンクリート取壊し	有筋	m ³	226.00	14,950	3,378,700	
殻運搬処理					452,904	

積算内訳表

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
21 コンクリート殻運搬	有筋	m ³	226.00	2,004	452,904	
処分費					497,200	
22 コンクリート殻処分	有筋	m ³	226.00	2,200	497,200	
車止め撤去					122,850	
23 車止め撤去	被覆鋼板製	m	45.00	2,730	122,850	
吊鉄筋切断					55,040	
24 吊鉄筋切断①	SS400 φ46	m	3.00	2,380	7,140	
25 吊鉄筋切断②	SS400 φ44	m	1.00	2,380	2,380	
26 吊鉄筋切断③	SS400 φ42	m	3.00	2,380	7,140	
27 吊鉄筋切断④	SS400 φ38	m	1.00	2,380	2,380	
28 吊鉄筋切断⑤	SS400 φ36	m	1.00	2,380	2,380	
29 吊鉄筋切断⑥	SS400 φ30	m	3.00	3,622	10,866	
30 吊鉄筋切断⑦	SS400 φ28	m	5.00	3,621	18,105	
31 吊鉄筋切断⑧	SS400 φ25	m	0.40	3,621	1,448	
32 吊鉄筋切断⑨	SS400 φ22	m	1.00	3,201	3,201	
鋼材運搬					29,789	

積算内訳表

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
33 鋼材運搬①	吊金具 (津田～本港)	回	1.00	10,500	10,500	
34 鋼材運搬②	吊金具 (金磯～津田)	回	1.00	13,540	13,540	
35 鋼材運搬③	給水管+縁金物 (本港～津田)	回	1.00	5,749	5,749	
上部工					43,042,560	
本体ブロック製作工					29,926,783	
コンクリート					5,564,195	
36 コンクリート打設	30N-12-20(25) W/C=55%以下	m ³	245.00	22,711	5,564,195	
型枠					11,029,980	
37 木製型枠組立組外		m ²	1,074.00	10,270	11,029,980	
鉄筋					12,203,660	
38 鉄筋加工組立①	SD345 D22	k g	2,086.00	190	396,340	
39 鉄筋加工組立②	SD345 D19	k g	3,612.00	190	686,280	
40 鉄筋加工組立③	SD345 D16	k g	3,864.00	190	734,160	
41 鉄筋加工組立④	SD345 D13	k g	2,709.00	192	520,128	
42 鉄筋加工組立⑤	SD345 D32 エポキシ樹脂塗装	k g	15,639.00	254	3,972,306	
43 鉄筋加工組立⑥	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装	k g	8,435.00	254	2,142,490	

積算内訳表

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
44 鉄筋加工組立⑦	SD345 D19 エポキシ樹脂塗装	k g	714.00	256	182,784	
45 鉄筋加工組立⑧	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装	k g	2,680.00	261	699,480	
46 鉄筋加工組立⑨	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	k g	10,668.00	269	2,869,692	
ガス圧接					145,342	
47 ガス圧接継手	D32	箇所	94.00	925	86,950	
48 ガス圧接継手	D29	箇所	72.00	811	58,392	
吊鉄筋					515,368	
49 吊鉄筋材料費		式	1.00	411,600	411,600	
50 吊鉄筋組立①	SS400 φ46 L=4450mm	k g	232.00	76	17,632	
51 吊鉄筋組立②	SS400 φ44 L=4300mm	k g	205.00	76	15,580	
52 吊鉄筋組立③	SS400 φ42 L=4100mm	k g	178.00	76	13,528	
53 吊鉄筋組立④	SS400 φ38 L=3900mm	k g	139.00	76	10,564	
54 吊鉄筋組立⑤	SS400 φ36 L=2600mm	k g	166.00	88	14,608	
55 吊鉄筋組立⑥	SS400 φ30 L=3000mm	k g	67.00	88	5,896	
56 吊鉄筋組立⑦	SS400 φ28 L=2850mm	k g	220.00	88	19,360	
57 吊鉄筋組立⑧	SS400 φ25 L=2600mm	k g	40.00	88	3,520	

積算内訳表

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
58 吊鉄筋組立⑨	SS400 φ24 L=2450mm	kg	35.00	88	3,080	
支保工					426,470	
59 支保工	渡版部	空m ³	110.00	3,877	426,470	
渡版転置					41,768	
60 渡版転置①	海側渡版① 87t	個	1.00	4,908	4,908	
61 渡版転置②	海側渡版① 70t	個	1.00	4,445	4,445	
62 渡版転置③	海側渡版② 80t	個	1.00	4,908	4,908	
63 渡版転置④	海側渡版② 65t	個	1.00	4,445	4,445	
64 渡版転置⑤	陸側渡版③ 26t	個	1.00	3,800	3,800	
65 渡版転置⑥	陸側渡版④ 31t	個	4.00	3,800	15,200	
66 渡版転置⑦	陸側渡版⑦ 37t	個	1.00	4,062	4,062	
本体ブロック据付工					6,922,423	
渡版運搬据付					6,794,970	
67 渡版運搬据付①	海側渡版① 87t	個	1.00	522,690	522,690	
68 渡版運搬据付②	海側渡版① 70t	個	1.00	522,690	522,690	
69 渡版運搬据付③	海側渡版② 80t	個	1.00	522,690	522,690	

積算内訳表

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
70 渡版運搬据付④	海側渡版② 65t	個	1.00	522,690	522,690	
71 渡版運搬据付⑤	陸側渡版③ 26t	個	1.00	522,690	522,690	
72 渡版運搬据付⑥	陸側渡版④ 31t	個	4.00	522,690	2,090,760	
73 渡版運搬据付⑦	陸側渡版⑦ 37t	個	1.00	522,690	522,690	
74 渡版運搬据付⑧	陸側渡版受梁③ 50t	個	2.00	522,690	1,045,380	
75 渡橋据付	渡橋 22t	個	1.00	522,690	522,690	
転落防止柵					127,453	
76 転落防止柵取付	コンクリート建込	m	13.50	9,441	127,453	
支承工					6,193,354	
支承工					6,193,354	
77 チッピング	平均はつり厚 3cm以下	m ²	25.00	4,370	109,250	
78 簡易ゴム支承取付	t=23mm B=150mm	m	116.00	23,316	2,704,656	
79 アンカーボルト(エポキシ樹脂塗装) ①	上部100mmネジ切加工 D32×1420	本	16.00	18,200	291,200	
80 アンカーボルト(エポキシ樹脂塗装) ②	上部100mmネジ切加工 D32×770	本	24.00	11,200	268,800	
81 アンカーボルト(エポキシ樹脂塗装) ③	上部100mmネジ切加工 D32×1520	本	4.00	19,200	76,800	
82 コンクリート削孔	φ40×320L	孔	44.00	1,130	49,720	

積算内訳表

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
83 アンカープレート	100×100×19 亜鉛メッキ	枚	44.00	2,290	100,760	
84 あと施工アンカー	D32 設計付着強度 $\tau_{bd}=10\sqrt{f'_{cd}}/21$ 樹脂系	本	44.00	2,520	110,880	
85 無収縮モルタル		m ³	1.00	105,644	105,644	
86 蓋①	鋼板 (固定用)	個	22.00	4,330	95,260	
87 蓋②	鋼板 (可動用)	個	22.00	4,930	108,460	
88 アンカーキャップ①	亜鉛メッキ L=1100 (可動側)	個	8.00	69,700	557,600	
89 アンカーキャップ②	亜鉛メッキ L=450 (可動側)	個	12.00	41,700	500,400	
90 アンカーキャップ③	亜鉛メッキ L=1200 (可動側)	個	2.00	68,800	137,600	
91 アンカーキャップ④	亜鉛メッキ L=1100 (固定側)	個	8.00	54,500	436,000	
92 アンカーキャップ⑤	亜鉛メッキ L=450 (固定側)	個	12.00	35,900	430,800	
93 アンカーキャップ⑥	亜鉛メッキ L=1200 (固定側)	個	2.00	54,300	108,600	
94 エポキシ樹脂防錆剤塗装	支承周辺鉄筋塗装	m ²	3.00	308	924	
舗装工					7,647,290	
コンクリート舗装工					7,647,290	
コンクリート					5,176,896	
95 コンクリート打設	24N-8-20(25) W/C=55%以下	m ³	236.00	21,936	5,176,896	

積算内訳表

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
木製型枠組立組外					944,840	
96 木製型枠組立組外 (重力式)		m ²	92.00	10,270	944,840	
目地板					177,984	
97 目地板	樹脂発泡体 厚さ10mm	m ²	72.00	2,472	177,984	
溶接金網					1,347,570	
98 溶接金網	D6 150×150	m ²	1,674.00	805	1,347,570	
舗装復旧工					984,052	
アスファルト舗装工					984,052	
埋戻し					112,860	
99 埋戻し	土砂	m ³	66.00	1,710	112,860	
表層					630,552	
100 人力舗設	再生As混合、密粒度(20)、PK-3、t=50mm	m ²	188.00	3,354	630,552	
路盤					240,640	
101 路盤材敷均し転圧(人力)	RC-40 t=100mm	m ²	188.00	1,280	240,640	
付属工					7,853,944	
車止・縁金物工					7,853,944	

積算内訳表

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
車止め復旧					6,061,744	
102 車止め取付	角形鋼管製 H=180	m	151.00	40,144	6,061,744	
コーナー保護材					1,792,200	
103 コーナー保護材取付	樹脂製	m	174.00	10,300	1,792,200	
維持補修工					45,136	
維持塗装工					45,136	
既設係船柱塗装					45,136	
104 係船柱塗装	350kN型 (4層塗り)	m ²	7.00	6,448	45,136	
仮設工					2,533,538	
敷鉄板工					2,533,538	
敷鉄板設置撤去					2,533,538	
105 敷鉄板設置	t 22×1524×6096	m ²	1,635.00	177	289,395	
106 敷鉄板撤去	t 22×1524×6096	m ²	1,635.00	165	269,775	
107 敷鉄板買料	t 22×1524×6096	式	1.00	1,974,368	1,974,368	
共通仮設費(積上)					7,295,532	
共通仮設					7,295,532	

積算内訳表

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
共通仮設費					7,295,532	
運搬費					6,844,563	
建設機械器具等運搬					3,985,083	
108 分解組立運搬	クローラクレーン200t吊（往復）	式	1.00	3,985,083	3,985,083	
仮設材等運搬					2,859,480	
109 仮設材等運搬	敷鉄板（往復）	式	1.00	2,859,480	2,859,480	
技術管理費					137,400	
港湾工事施工実態調査					37,400	
110 港湾工事施工実態調査	モニタリング調査（港湾関連）	式	1.00	37,400	37,400	
間接工事費等諸経費動向調査					100,000	
111 間接工事費等諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
安全費					313,569	
安全対策					313,569	
112 安全監視船	FRP D 180PS型	式	1.00	313,569	313,569	

代価表・施工パッケージ

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 舗装コンクリート (t=10cm)

1m²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 舗装コンクリート (t=10cm)	m ²	1.000	163.7	163.7		
合計	作業能力：1.00m ²			163.7	163.7		

番号：2

名称：コンクリート殻運搬 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
コンクリート殻運搬	無筋	m ³	1.000	2,693	2,693		
合計	作業能力：1.00m ³			2,693	2,693		

番号：3

名称：コンクリート殻処分 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
コンクリート殻処分	無筋	m ³	1.000	2,100.00	2,100		
合計	作業能力：1.00m ³			2,100.00	2,100		

番号：4

名称：吊金具取付①-1 54.8kg/個

箇所当り (1箇所)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカー筋	SD345 D25×460	本	4.00	1,310.00	5,240		
樹脂カプセル	モルタルカプセルD-25	本	4.00	1,150.00	4,600		
合計	作業能力：1.00箇所			9,840.00	9,840		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：5

名称：吊金具取付①-2 54.8kg/個

箇所当り (1箇所)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカー筋	SD345 D22×400	本	4.00	965.00	3,860		
樹脂カプセル	モルタルカプセルD-22	本	4.00	770.00	3,080		
合計	作業能力：1.00箇所			6,940.00	6,940		

番号：6

名称：吊金具取付② 49.2kg/個

箇所当り (1箇所)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカー筋	SD345 D19×350	本	6.00	680.00	4,080		
樹脂カプセル	モルタルカプセルD-19	本	6.00	483.00	2,898		
合計	作業能力：1.00箇所			6,978.00	6,978		

番号：7

名称：吊金具取付③ 58.5kg/個

箇所当り (1箇所)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アンカー筋	SD345 D22×300	本	4.00	815.00	3,260		
樹脂カプセル	モルタルカプセルD-22	本	4.00	770.00	3,080		
合計	作業能力：1.00箇所			6,340.00	6,340		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：8

名称：コンクリート削孔① φ32×400L

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	24,680.00	12,340		
特殊作業員		人	5.10	22,890.00	116,739		
普通作業員		人	1.40	20,270.00	28,378		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	3.40	831.00	2,825.8H		
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m3/min	日	3.40	5,890.00	20,026		
雑材料	全体の%	%	4.00	180,308.00	7,212		
合 計	作業能力：100.00孔			1,875.00	187,520		

番号：9

名称：コンクリート削孔② φ28×350L

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	φ28×350L	孔	1.000	826.9	826.9		
合 計	作業能力：1.00孔			826.9	826.9		

番号：10

名称：コンクリート削孔③ φ24×300L

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	φ24×300L	孔	1.000	826.9	826.9		
合 計	作業能力：1.00孔			826.9	826.9		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：11

名称：コンクリート削孔④ φ28×250L

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	φ28×250L	孔	1.000	826.9	826.9		
合計	作業能力：1.00孔			826.9	826.9		

番号：12

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：8.00個			454,807.00	3,638,461		

番号：13

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：8.00個			454,807.00	3,638,461		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：14

名称：渡版撤去③ 海側渡版② 73t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：8.00個			454,807.00	3,638,461		

番号：15

名称：渡版撤去④ 海側渡版② 60t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：8.00個			454,807.00	3,638,461		

代価表・施工パッケージ

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⑤ 陸側渡版③ 26t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：13.00個			279,881.00	3,638,461		

番号：17

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：13.00個			279,881.00	3,638,461		

代価表・施工パッケージ

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⑦ 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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：13.00個			279,881.00	3,638,461		

番号：19

名称：渡版撤去⑧ 陸側渡版受梁③ 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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	4.00	20,270.00	81,080		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,620,360.00	18,101		
合計	作業能力：5.00個			727,692.00	3,638,461		

番号：20

名称：コンクリート取壊し 有筋

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	m3	10.00	14,950.00	149,500		
合計	作業能力：10.00m3			14,950.00	149,500		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：21

名称：コンクリート殻運搬 有筋

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻運搬	有筋	m3	1.00	2,004	2,004		
合計	作業能力：1.00m3			2,004	2,004		

番号：22

名称：コンクリート殻処分 有筋

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻処分	有筋	m3	1.000	2,200.00	2,200		
合計	作業能力：1.00m3			2,200.00	2,200		

番号：23

名称：車止め撤去 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	2,730.00	273,000		
合計	作業能力：100.00m			2,730.00	273,000		

番号：24

名称：吊鉄筋切断① SS400 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	26,570.00	2,125		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,125.00	255		
合計	作業能力：1.00m			2,380.00	2,380		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：25

名称：吊鉄筋切断② SS400 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	26,570.00	2,125		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,125.00	255		
合 計	作業能力：1.00m			2,380.00	2,380		

番号：26

名称：吊鉄筋切断③ SS400 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	26,570.00	2,125		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,125.00	255		
合 計	作業能力：1.00m			2,380.00	2,380		

番号：27

名称：吊鉄筋切断④ SS400 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	26,570.00	2,125		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,125.00	255		
合 計	作業能力：1.00m			2,380.00	2,380		

番号：28

名称：吊鉄筋切断⑤ SS400 φ36

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	26,570.00	2,125		
雑材料	全体の%	%	12.00	2,125.00	255		
合 計	作業能力：1.00m			2,380.00	2,380		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：29

名称：吊鉄筋切断⑥ SS400 φ30

1日当り (12m)

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)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.00	3,622.00	43,464		
合 計	作業能力：12.00m			3,622.00	43,464		

番号：30

名称：吊鉄筋切断⑦ SS400 φ28

1日当り (12.9m)

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)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.90	3,622.00	46,723		
合 計	作業能力：12.90m			3,621.00	46,723		

番号：31

名称：吊鉄筋切断⑧ SS400 φ25

1日当り (12.9m)

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)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.90	3,622.00	46,723		
合 計	作業能力：12.90m			3,621.00	46,723		

番号：32

名称：吊鉄筋切断⑨ SS400 φ22

1日当り (13.3m)

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)	手動 10mm以上20mm未満	m	13.30	3,202.00	42,586		
合 計	作業能力：13.30m			3,201.00	42,586		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：33

名称：鋼材運搬① 吊金具（津田～本港）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材運搬①	吊金具（津田～本港）	回	1.000	10,500	10,500		
合 計	作業能力：1.00回			10,500	10,500		

番号：34

名称：鋼材運搬② 吊金具（金磯～津田）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材運搬②	吊金具（金磯～津田）	回	1.000	13,540	13,540		
合 計	作業能力：1.00回			13,540	13,540		

番号：35

名称：鋼材運搬③ 給水管+縁金物（本港～津田）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼材運搬③	給水管+縁金物（本港～津田）	回	1.000	5,749	5,749		
合 計	作業能力：1.00回			5,749	5,749		

番号：36

名称：コンクリート打設 30N-12-20(25) W/C=55%以下

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	30N-12-20(25) W/C=55%以下	m ³	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	m ³	10.00	4,935.00	49,350		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,711.00	227,110		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：37

名称：木製型枠組立組外

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,776.00	977,600		
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	49,400.00	49,400	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			10,270.00	1,027,000		

番号：38

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	114.00	116,280		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,520		

番号：39

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	114.00	116,280		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,520		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：40

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	114.00	116,280		
鉄筋加工組立(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,520		

番号：41

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	116.00	118,320		
鉄筋加工組立(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,560		

番号：42

名称：鉄筋加工組立⑤ SD345 D32 エポキシ樹脂塗装

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	177.00	180,540		
鉄筋加工組立(Lセルフブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			254.00	254,780		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：43

名称：鉄筋加工組立⑥ SD345 D29 エポキシ樹脂塗装

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	177.00	180,540		
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	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			254.00	254,780		

番号：44

名称：鉄筋加工組立⑦ SD345 D19 エポキシ樹脂塗装

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	179.00	182,580		
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	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			256.00	256,820		

番号：45

名称：鉄筋加工組立⑧ SD345 D16 エポキシ樹脂塗装

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	184.00	187,680		
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	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			261.00	261,920		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：46

名称：鉄筋加工組立⑨ SD345 D13 エポキシ樹脂塗装

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	191.00	194,820		
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	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			269.00	269,060		

番号：47

名称：ガス圧接継手 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	925.00	925		
合計	作業能力：1.00箇所			925.00	925		

番号：48

名称：ガス圧接継手 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	811.00	811		
合計	作業能力：1.00箇所			811.00	811		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：49

名称：吊鉄筋材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	SS400 φ46 L=4450mm	本	4.00	18,400.00	73,600		
吊鉄筋	SS400 φ44 L=4300mm	本	4.00	16,200.00	64,800		
吊鉄筋	SS400 φ42 L=4100mm	本	4.00	14,100.00	56,400		
吊鉄筋	SS400 φ38 L=3900mm	本	4.00	10,900.00	43,600		
吊鉄筋	SS400 φ36 L=2600mm	本	8.00	4,900.00	39,200		
吊鉄筋	SS400 φ30 L=3000mm	本	4.00	5,970.00	23,880		
吊鉄筋	SS400 φ28 L=2850mm	本	16.00	4,970.00	79,520		
吊鉄筋	SS400 φ25 L=2600mm	本	4.00	4,100.00	16,400		
吊鉄筋	SS400 φ24 L=2450mm	本	4.00	3,550.00	14,200		
合 計	作業能力：1.00式			411,600.00	411,600		

番号：50

名称：吊鉄筋組立① SS400 φ46 L=4450mm

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	71.40	71,400		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			76.00	76,340		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号: 51
 名称: 吊鉄筋組立② SS400 φ44 L=4300mm 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	71.40	71,400		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			76.00	76,340		

番号: 52
 名称: 吊鉄筋組立③ SS400 φ42 L=4100mm 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	71.40	71,400		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			76.00	76,340		

番号: 53
 名称: 吊鉄筋組立④ SS400 φ38 L=3900mm 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	71.40	71,400		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			76.00	76,340		

番号: 54
 名称: 吊鉄筋組立⑤ SS400 φ36 L=2600mm 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	84.00	84,000		
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	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力: 1,000.00kg			88.00	88,940		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：55
 名称：吊鉄筋組立⑥ SS400 φ30 L=3000mm 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	84.00	84,000		
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	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,940		

番号：56
 名称：吊鉄筋組立⑦ SS400 φ28 L=2850mm 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	84.00	84,000		
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	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,940		

番号：57
 名称：吊鉄筋組立⑧ SS400 φ25 L=2600mm 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	84.00	84,000		
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	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,940		

番号：58
 名称：吊鉄筋組立⑨ SS400 φ24 L=2450mm 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	84.00	84,000		
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	49,400.00	4,940	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,940		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：59

名称：支保工 渡版部

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	24,680.00	64,168		
型わく工		人	4.700	24,680.00	115,996		
とび工		人	2.200	24,360.00	53,592		
普通作業員		人	5.100	20,270.00	103,377		
諸雑費(率)		%	15.000	337,133.00	50,569		
合 計	作業能力：100.00空m3			3,877.00	387,702		

番号：60

名称：渡版転置① 海側渡版① 87t

1日当り(48個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：48.00個			4,908.00	235,604		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：61
 名称：渡版転置② 海側渡版① 70t 1日当り (53個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：53.00個			4,445.00	235,604		

番号：62
 名称：渡版転置③ 海側渡版② 80t 1日当り (48個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：48.00個			4,908.00	235,604		

番号：63
 名称：渡版転置④ 海側渡版② 65t 1日当り (53個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：53.00個			4,445.00	235,604		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：64

名称：渡版転置⑤ 陸側渡版③ 26 t

1日当り (62個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：62.00個			3,800.00	235,604		

番号：65

名称：渡版転置⑥ 陸側渡版④ 31t

1日当り (62個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：62.00個			3,800.00	235,604		

番号：66

名称：渡版転置⑦ 陸側渡版⑦ 37 t

1日当り (58個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	149,262.00	149,262	8H	
とび工		人	1.00	24,360.00	24,360		
普通作業員		人	3.00	20,270.00	60,810		
雑材料	全体の%	%	0.50	234,432.00	1,172		
合 計	作業能力：58.00個			4,062.00	235,604		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：67

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合 計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

番号：68

名称：渡版運搬据付② 海側渡版① 70t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合 計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：69

名称：渡版運搬据付③ 海側渡版② 80t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

番号：70

名称：渡版運搬据付④ 海側渡版② 65t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：71

名称：渡版運搬据付⑤ 陸側渡版③ 26 t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

番号：72

名称：渡版運搬据付⑥ 陸側渡版④ 31t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：73

名称：渡版運搬据付⑦ 陸側渡版⑦ 37 t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合 計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

番号：74

名称：渡版運搬据付⑧ 陸側渡版受梁③ 50t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合 計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：75

名称：渡橋据付 渡橋 22t

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	3,098,937.00	3,098,937	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	391,623.00	391,623	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,360.00	48,720		
普通作業員		人	5.00	20,270.00	101,350		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,640,630.00	18,203		
合 計	作業能力：7.00個			522,690.00	3,658,833		

番号：76

名称：転落防止柵取付 コンクリート建込

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断・転落防止柵設置工 C〇建込用	ビーム式・パネル式	m	100.000	1,291.00	129,100		
転落防止柵 縦格子	スパン3m (C〇建込)	m	100.000	8,150.00	815,000		
合 計	作業能力：100.00m			9,441.00	944,100		

番号：77

名称：チップング 平均はつり厚 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
チップング	平均はつり厚 3cm以下	m ²	1.000	4,370	4,370		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,370	4,370		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：78

名称：簡易ゴム支承取付 t=23mm B=150mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
簡易ゴム支承	t=23mm, te=10mm, 2層(150×1000)	枚	1.00	12,100.00	12,100		
世話役		人	0.10	24,680.00	2,468		
特殊作業員		人	0.20	22,890.00	4,578		
普通作業員		人	0.20	20,270.00	4,054		
雑材料	全体の%	%	0.50	23,200.00	116		
合 計	作業能力：1.00m			23,316.00	23,316		

番号：79

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装）① 上部100mmネジ切加工 D32×1420

1本当り（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（エポキシ樹脂塗装）	上部100mmネジ切加工 D32×1420	本	1.00	18,200.00	18,200		
合 計	作業能力：1.00本			18,200.00	18,200		

番号：80

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装）② 上部100mmネジ切加工 D32×770

1本当り（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（エポキシ樹脂塗装）	上部100mmネジ切加工 D32×770	本	1.00	11,200.00	11,200		
合 計	作業能力：1.00本			11,200.00	11,200		

番号：81

名称：アンカーボルト（エポキシ樹脂塗装）③ 上部100mmネジ切加工 D32×1520

1本当り（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（エポキシ樹脂塗装）	上部100mmネジ切加工 D32×1520	本	1.00	19,200.00	19,200		
合 計	作業能力：1.00本			19,200.00	19,200		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：82

名称：コンクリート削孔 φ40×320L

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	24,680.00	7,404		
特殊作業員		人	3.10	22,890.00	70,959		
普通作業員		人	0.80	20,270.00	16,216		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	2.10	831.00	1,745	8H	
空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合)	3.5~3.7m3/min	日	2.10	5,890.00	12,369		
雑材料	全体の%	%	4.00	108,693.00	4,347		
合 計	作業能力：100.00孔			1,130.00	113,040		

番号：83

名称：アンカープレート 100×100×19 亜鉛メッキ

1枚当り(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	2,290.00	2,290		
合 計	作業能力：1.00枚			2,290.00	2,290		

番号：84

名称：あと施工アンカー D32 設計付着強度 $\tau_{bd}=10\sqrt{f'_{cd}}/21$ 樹脂系

1本当り(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		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：85

名称：無収縮モルタル

1m3当り (1m3)

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	20,270.00	40,540		
雑材料	全体の%	%	10.00	96,040.00	9,604		
合 計	作業能力：1.00m ³			105,644.00	105,644		

番号：86

名称：蓋① 鋼板 (固定用)

1個当り

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	4,330.00	4,330		
合 計	作業能力：1.00個			4,330.00	4,330		

番号：87

名称：蓋② 鋼板 (可動用)

1個当り

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	4,930.00	4,930		
合 計	作業能力：1.00個			4,930.00	4,930		

番号：88

名称：アンカーキャップ① 亜鉛メッキ L=1100 (可動側)

1個当り

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	69,700.00	69,700		
合 計	作業能力：1.00個			69,700.00	69,700		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：89

名称：アンカーキャップ② 亜鉛メッキ L=450 (可動側)

1個当り

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	41,700.00	41,700		
合計	作業能力：1.00個			41,700.00	41,700		

番号：90

名称：アンカーキャップ③ 亜鉛メッキ L=1200 (可動側)

1個当り

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	68,800.00	68,800		
合計	作業能力：1.00個			68,800.00	68,800		

番号：91

名称：アンカーキャップ④ 亜鉛メッキ L=1100 (固定側)

1個当り

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	54,500.00	54,500		
合計	作業能力：1.00個			54,500.00	54,500		

番号：92

名称：アンカーキャップ⑤ 亜鉛メッキ L=450 (固定側)

1個当り

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	35,900.00	35,900		
合計	作業能力：1.00個			35,900.00	35,900		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：93
 名称：アンカーキャップ⑥ 亜鉛メッキ L=1200 (固定側) 1個当り

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	54,300.00	54,300		
合計	作業能力：1.00個			54,300.00	54,300		

番号：94
 名称：エポキシ樹脂防錆剤塗装 支承周辺鉄筋塗装 100m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
エポキシ樹脂防錆剤		kg	10.00	1,180.00	11,800		
普通作業員		人	0.80	20,270.00	16,216		
雑材料	全体の%	%	10.00	28,016.00	2,801		
合計	作業能力：100.00m2			308.00	30,817		

番号：95
 名称：コンクリート打設 24N-8-20(25) W/C=55%以下 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-8-20(25) w/c=55%以下	m3	10.30	16,700.00	172,010		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m3	10.00	4,735.00	47,350		
合計	作業能力：10.00m3			21,936.00	219,360		

番号：96
 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	9,776.00	977,600		
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	49,400.00	49,400	8H	
合計	作業能力：100.00m2			10,270.00	1,027,000		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：97

名称：目地板 樹脂発泡体 厚さ40mm

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：98

名称：溶接金網 D6 150×150

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員		人	2.00	20,270.00	40,540		
溶接金網	D6×150×150	m ²	100.00	400.00	40,000		
合計	作業能力：100.00m ²			805.00	80,540		

番号：99

名称：埋戻し 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
埋戻し	土砂	m ³	1.00	1,710	1,710		
合計	作業能力：1.00m ³			1,710	1,710		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：100
 名称：人力舗設 再生As混合、密粒度(20)、PK-3、t=50mm 1日当り(100m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	再生As混合 t=50mm、密粒度(20)	t	12.18	12,900.00	157,122		
アスファルト乳剤	PK-3	L	102.00	99.50	10,149		
タンパ	60~80kg	日	2.00	44,579.00	89,158	8H	
世話役		人	0.40	24,680.00	9,872		
特殊作業員		人	1.20	22,890.00	27,468		
普通作業員		人	1.30	20,270.00	26,351		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	152,849.00	15,284		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,354.00	335,404		

番号：101
 名称：路盤材敷均し転圧(人力) RC-40 t=100mm 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
路盤材	RC-40 t=100mm	m ³	94.63	1,750.00	165,602		
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	1.00	30,803.00	30,803	4.00H / 8H	
普通作業員		人	37.90	20,270.00	768,233		
雑材料	全体の%	%	0.50	964,638.00	4,823		
合 計	作業能力：757.00m ²			1,280.00	969,461		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：102

名称：車止め取付 角形鋼管製 H=180

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	角型鋼管製 H=180	m	100.00	36,800.00	3,680,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,344.00	334,400		
合 計	作業能力：100.00m			40,144.00	4,014,400		

番号：103

名称：コーナー保護材取付 樹脂製

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	樹脂製	m	100.00	8,830.00	883,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,470.00	147,000		
合 計	作業能力：100.00m			10,300.00	1,030,000		

番号：104

名称：係船柱塗装 350kN型 (4層塗り)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗替	再錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	100.00	6,448.00	644,800		
合 計	作業能力：100.00m ²			6,448.00	644,800		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：105
 名称：敷鉄板設置 t 22×1524×6096 100m 2 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	24,680.00	3,702		
とび工		人	0.150	24,360.00	3,654		
普通作業員		人	0.150	20,270.00	3,040		
バックホ(クロー型)運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.150	48,014.00	7,202		
諸雑費	労務費+機械賃料+運転経費の%	%	1.000	17,598.00	175		
合 計	作業能力：100.00m ²			177.00	17,773		

番号：106
 名称：敷鉄板撤去 t 22×1524×6096 100m 2 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	24,680.00	3,455		
とび工		人	0.140	24,360.00	3,410		
普通作業員		人	0.140	20,270.00	2,837		
バックホ(クロー型)運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.140	48,014.00	6,721		
諸雑費	労務費+機械賃料+運転経費の%	%	1.000	16,423.00	164		
合 計	作業能力：100.00m ²			165.00	16,587		

番号：107
 名称：敷鉄板賃料 t 22×1524×6096 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材質料	敷鉄板(t22×1524×6096)	式	1.000	1,974,368.00	1,974,368		
合 計	作業能力：1.00式			1,974,368.00	1,974,368		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：108
 名称：分解組立運搬 クローラクレーン200t吊（往復） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	5.70	98,800.00	563,160	8H	
特殊作業員		人	20.50	22,890.00	469,245		
運搬費等率	特定項目の%	%	286.00	1,032,405.00	2,952,678		
合 計	作業能力：1.00式			3,985,083.00	3,985,083		

番号：109
 名称：仮設材等運搬 敷鉄板（往復） 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	2,013,480.00	2,013,480		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	846,000.00	846,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,859,480.00	2,859,480		

番号：110
 名称：港湾工事施工実態調査 モニタリング調査（港湾関連） 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	1.00	37,400.00	37,400		
合 計	作業能力：1.00式			37,400.00	37,400		

番号：111
 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
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		

代価表・施工パッケージ

徳島小松島港本港地区岸壁(-9m)改良工事

番号：112

名称：安全監視船 FRP D 180PS型

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	3.00	104,003.00	312,009	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	312,009.00	1,560		
合 計	作業能力：1.00式			313,569.00	313,569		