

積算書
令和3年度

--

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

案件番号	16-12-21-063
整備局名等	中国地方整備局
事務所・部・課名	広島港湾・空港整備
港名	広島港
変更回数	0回
予算区分	
予算項目	海岸事業費
予算費目	直轄海岸保全施設整備事業費
目の細分	工事費

総括表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					132,085,475	
間接工事費	23,403,036 + 38,809,932				62,212,968	
共通仮設費（計）	10,130,469 + 12,521,703 + 750,864				23,403,036	
共通仮設費（積上）					10,130,469	
共通仮設費（率）	$132,085,475 \times 9.48\% ((6.62\% + 2.00\%) \times 1.100)$				12,521,703	
現場環境改善費	$131,730,675 \times 0.57\%$				750,864	
現場管理費	$155,488,511 \times 24.96\% ((21.06\% + 1.63\%) \times 1.100)$				38,809,932	
工事原価	132,085,475 + 62,212,968				194,298,443	
一般管理費等	$194,298,443 \times 14.00\% (14.00\% \times 1.00) - 7,944$				27,193,838	
契約保証費	$194,298,443 \times 0.04\%$				77,719	
工事価格	194,298,443 + 27,193,838 + 77,719				221,570,000	
消費税等相当額	$221,570,000 \times 10.00\%$				22,157,000	
請負工事費	221,570,000 + 22,157,000				243,727,000	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					132,085,475	
護岸(改良)【矢野地区(自衛隊前)】					129,363,386	
構造物撤去工					9,449,503	
取壊し工					8,304,339	
舗装版取壊し					7,925,139	
1 既設舗装版撤去(1)	コンクリート舗装 t=30cm	m ²	76.00	48,312	3,671,712	
2 既設舗装版撤去(2)	コンクリート舗装 t=25cm	m ²	100.00	40,260	4,026,000	
3 舗装版切断(1)	コンクリート舗装 t=10cm	m	2.00	993.8	1,987	
4 舗装版切断(2)	コンクリート舗装 t=25cm	m	26.00	2,818	73,268	
5 舗装版切断(3)	コンクリート舗装 t=30cm	m	54.00	2,818	152,172	
コンクリート取壊し					64,416	
6 コンクリート取壊し	無筋コンクリート	m ³	1.00	64,416	64,416	
コンクリート殻運搬					100,704	
7 コンクリートガラ運搬		m ³	48.00	2,098	100,704	
コンクリート殻処分					214,080	
8 処分費	コンクリート殻	式	1.00	214,080	214,080	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
撤去工					1,145,164	
既設フラップゲート撤去					353,772	
9 既設フラップゲート撤去		個	1.00	347,007	347,007	
10 現場発生品運搬	既設フラップゲート	回	1.00	6,765	6,765	
石材撤去					772,992	
11 石材ブロック撤去	石張り t=25cm	m ³	8.00	96,624	772,992	
石材処分					18,400	
12 処分費	石材	式	1.00	18,400	18,400	
土工					5,041,344	
床掘工					5,041,344	
床掘り					5,041,344	
13 床掘・捨土		m ³	132.00	38,192	5,041,344	
護岸基礎工					39,583,628	
鋼矢板工					27,716,297	
鋼矢板(1)	B工区				15,794,481	
14 鋼矢板材料費(1)		式	1.00	6,625,388	6,625,388	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
海 15 鋼矢板打設(パイプロハンマ単独・ 上施工)		枚・本	5.00	70,152	350,760	
16 鋼矢板圧入(1)-1		枚・本	26.00	291,384	7,575,984	
17 鋼矢板圧入(1)-2		枚・本	1.00	296,834	296,834	
18 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1)		回	1.00	945,515	945,515	
鋼矢板(2)	A工区				11,921,816	
19 鋼矢板材料費(2)		式	1.00	8,998,416	8,998,416	
20 鋼矢板圧入(Nmax≤25)		枚	24.00	110,700	2,656,800	
21 油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)		回	1.00	266,600	266,600	
現場鋼材切断工					4,171,841	
現場鋼材切断					4,171,841	
22 ガス切断		m	39.00	48,413	1,888,107	
23 水中酸素アーク切断		m	27.00	72,970	1,970,190	
24 鋼矢板運搬	海上運搬	枚・本	52.00	4,952	257,504	
25 現場発生品運搬	鋼矢板	回	4.00	14,010	56,040	
基礎捨石工					7,695,490	
基礎捨石					380,380	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
26 捨石材料費	10~100kg/個	m ³	77.00	4,940	380,380	
捨石本均し					6,482,400	
27 捨石投入・本均し	±5cm	m ²	96.00	67,525	6,482,400	
捨石荒均し					201,600	
28 捨石荒均し(陸上)	±50cm	m ²	50.00	4,032	201,600	
防砂シート					631,110	
29 防砂シート敷設	不織布	m ²	193.00	3,270	631,110	
護岸本体工					53,587,763	
場所打コンクリート工					53,587,763	
足場					12,268,541	
30 単管傾斜足場(1)	海上 CDL+4.5m以上	m ²	70.00	48,254	3,377,780	
31 単管傾斜足場(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)	m ²	85.00	64,338	5,468,730	
32 単管傾斜足場(3)	水中 CDL+2.2m以下	m ²	21.00	108,418	2,276,778	
33 鋼製枠組足場架払(重力式)	海上 CDL+4.5m以上	m ²	123.00	9,311	1,145,253	
鉄筋					374,210	
34 鉄筋加工組立	SD345 D13 海上 CDL+4.5m以上	k g	1,627.00	230	374,210	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠(1)					17,923,710	
35 鋼製型枠組立組外(1)	海上 CDL+4.5m以上	m ²	139.00	18,687	2,597,493	
36 鋼製型枠組立組外(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)	m ²	138.00	81,919	11,304,822	
37 鋼製型枠組立組外(3)	水中 CDL+2.2m以下	m ²	21.00	191,495	4,021,395	
型枠(2)					2,599,449	
38 木製型枠組立組外(1)	海上 CDL+4.5m以上	m ²	6.00	19,267	115,602	
39 木製型枠組立組外(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)	m ²	13.00	84,824	1,102,712	
40 木製型枠組立組外(3)	水中 CDL+2.2m以下	m ²	7.00	197,305	1,381,135	
止水板					56,961	
41 止水板設置(1)	CDL+4.5m以上	m	9.00	2,149	19,341	
42 止水板設置(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)	m	10.00	3,762	37,620	
目地材					144,945	
43 伸縮目地設置(1)	CDL+4.5m以上	m ²	7.00	2,350	16,450	
44 伸縮目地設置(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)	m ²	15.00	4,002	60,030	
45 伸縮目地設置(3)	水中 CDL+2.2m以下	m ²	5.00	13,693	68,465	
コンクリート(1)	18N-8-40				10,547,485	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
46 コンクリート打設(1)	海上 CDL+4.5m以上	m ³	35.00	74,329	2,601,515	
47 コンクリート打設(2)	海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち(6/8h)	m ³	85.00	93,482	7,945,970	
コンクリート(2)	18N-45-20(水中不分離性コンクリート)				7,284,240	
48 コンクリート打設(3)	水中 CDL+2.2m以下	m ³	36.00	202,340	7,284,240	
漏えい防止シート					214,722	
49 漏えい防止シート敷設	不織布	m ²	79.00	2,718	214,722	
袋型根固め					2,173,500	
50 袋型根固め製作	2t用	袋	50.00	18,672	933,600	
51 袋型根固め設置	2t用	袋	50.00	24,798	1,239,900	
裏込工					707,533	
裏込工					707,533	
裏込石					505,165	
52 瀨取り投入(自積方式)	栗石 5~15cm/個	m ³	71.00	7,115	505,165	
裏込均し					202,368	
53 裏込均し(I, II)(陸上)	±20cm	m ²	62.00	3,264	202,368	
排水構造物工					15,552,310	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
側溝工					424,576	
プレキャストU型側溝					424,576	
54 U型側溝設置	PU3-B300-H300	m	8.00	39,872	318,976	
55 蓋版	グレーチング T-14	枚	8.00	13,200	105,600	
管渠工					4,004,597	
暗渠排水管(1)	B-1水路部				2,320,025	
56 高密度ポリエチレン管設置(1)	φ300	式	1.00	729,041	729,041	
57 フラップゲート設置	海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	個	1.00	1,151,625	1,151,625	
58 フラップゲート材料費	φ300用 ステンレス製	個	1.00	254,000	254,000	
59 木製型枠組立組外	海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ²	1.00	168,640	168,640	
60 コンクリート打設	18-8-40 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ³	0.10	167,190	16,719	
巻きコンクリート					235,516	
61 木製型枠組立組外	海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ²	1.00	168,640	168,640	
62 コンクリート打設	18-8-40 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ³	0.40	167,190	66,876	
暗渠排水管(2)	水叩排水工B				1,075,244	
63 高密度ポリエチレン管設置(2)	φ300	式	1.00	351,803	351,803	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
64 フラップゲート設置	海上 CDL+4.5m以上	個	1.00	435,309	435,309	
65 フラップゲート材料費	φ300用 ステンレス製	個	1.00	254,000	254,000	
66 木製型枠組立組外	海上 CDL+4.5m以上	m ²	1.00	19,267	19,267	
67 コンクリート打設	18-8-40 海上 CDL+4.5m以上	m ³	0.20	74,329	14,865	
集水柵					373,812	
68 現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H600	箇所	1.00	354,912	354,912	
69 集水柵蓋材料費		枚	1.00	18,900	18,900	
水路コンクリート工					11,123,137	
型枠					5,148,545	
70 木製型枠組立組外(1)	海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ²	20.00	168,640	3,372,800	
71 木製型枠組立組外(2)	水中 CDL+1.5m以下	m ²	9.00	197,305	1,775,745	
水路コンクリート(1)	18N-8-40				1,337,520	
72 コンクリート打設(1)	海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)	m ³	8.00	167,190	1,337,520	
水路コンクリート(2)	18N-45-20(水中不分離性コンクリート)				2,023,400	
73 コンクリート打設(2)	水中 CDL+1.5m以下	m ³	10.00	202,340	2,023,400	
漏えい防止シート					92,412	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
74 漏えい防止シート敷設	不織布	m ²	34.00	2,718	92,412	
袋型根固め					2,521,260	
75 袋型根固め製作	2t用	袋	58.00	18,672	1,082,976	
76 袋型根固め設置	2t用	袋	58.00	24,798	1,438,284	
舗装工					1,823,508	
コンクリート舗装工					1,823,508	
路盤					163,644	
77 瀨取り投入(自積方式)	RC-40	m ³	12.00	4,037	48,444	
78 路盤材敷均し転圧(人力)	RC-40 t=20cm	m ²	60.00	1,920	115,200	
コンクリート舗装					1,587,900	
79 コンクリート舗設	18-8-40 t=20cm	m ²	60.00	26,465	1,587,900	
目地					71,964	
80 膨張目地	施工目地及び横膨張目地	m	49.00	1,092	53,508	
81 収縮目地	カッター工法	m	6.00	3,076	18,456	
雑工					3,617,797	
土留工					523,677	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
大型土のう					201,421	
82 大型土のう撤去・設置		袋	11.00	18,311	201,421	
土のう撤去					322,256	
83 土のう撤去		袋	44.00	7,324	322,256	
係船環工					3,094,120	
鉄筋					1,128	
84 差筋材料費	SD345 D13	k g	12.00	94	1,128	
型枠					2,325,182	
85 鋼製型枠組立組外	海上 CDL+1.7~3.1m以下 潮待ち (4/8h)	m 2	19.00	122,378	2,325,182	
コンクリート	18N-8-40				656,930	
86 コンクリート打設	海上 CDL+1.7~3.1m以下 潮待ち (4/8h)	m 3	5.00	131,386	656,930	
係船環取付					110,880	
87 係船環取付		個	6.00	18,480	110,880	
護岸(改良)【矢野地区(広島ガス前)】					2,722,089	
構造物撤去工					91,343	
取壊し工					91,343	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版取壊し					65,023	
88 舗装版切断	アスファルト t=10cm	m	20.00	513.5	10,270	
89 舗装版破碎	アスファルト t=10cm	m ²	66.00	499	32,934	
90 アスファルト殻運搬		m ³	7.00	3,117	21,819	
アスファルト殻処分					26,320	
91 処分費(アスファルト殻)		式	1.00	26,320	26,320	
胸壁工					2,270,115	
作業土工					544,766	
床掘り					159,111	
92 床掘り		m ³	75.00	1,776	133,200	
93 土砂等運搬		m ³	43.00	602.6	25,911	
埋戻し					183,575	
94 土砂積込み		m ³	43.00	895.8	38,519	
95 土砂等運搬		m ³	43.00	602.6	25,911	
96 埋戻し		m ³	39.00	3,055	119,145	
残土運搬					106,080	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
97 土砂等運搬		m ³	32.00	3,315	106,080	
土砂処分					96,000	
98 処分費(土砂)		式	1.00	96,000	96,000	
場所打コンクリート工					1,725,349	
基礎砕石					28,032	
99 基礎砕石	RC-40 t=20cm	m ²	24.00	1,168	28,032	
足場					160,624	
100 単管傾斜足場		掛m ²	29.00	2,704	78,416	
101 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	28.00	2,936	82,208	
型枠					515,280	
102 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	57.00	9,040	515,280	
目地材					21,150	
103 伸縮目地	瀝青繊維質系 t=10mm	m ²	9.00	2,350	21,150	
コンクリート	18N-8-40				1,000,263	
104 コンクリート打設(陸上)		m ³	51.00	19,613	1,000,263	
舗装工					360,631	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					360,631	
路盤					106,220	
105 路盤材敷均し転圧(人力)	RC-40 t=20cm	m ²	47.00	2,260	106,220	
基層					129,673	
106 アスファルト舗設(人力)	再生粗粒度アスコン(20) t=5cm	m ²	47.00	2,759	129,673	
表層					124,738	
107 アスファルト舗設(人力)	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m ²	47.00	2,654	124,738	
共通仮設費(積上)					10,130,469	
共通仮設					10,130,469	
共通仮設費					10,130,469	
安全費					9,977,597	
安全対策					8,857,012	
108 安全監視船		式	1.00	8,857,012	8,857,012	
標識					897,062	
109 灯浮標設置		式	1.00	372,000	372,000	
110 灯浮標撤去		式	1.00	324,000	324,000	

積算内訳表

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
111 灯浮標・標識灯維持管理		式	1.00	201,062	201,062	
探査					223,523	
112 設標		地点	9.00	6,997	62,973	
113 潜水探査		m ²	950.00	169	160,550	
技術管理費					145,600	
技術管理					145,600	
114 技術管理費		式	1.00	145,600	145,600	
水雷・傷害等保険料					7,272	
水雷保険料					4,545	
115 水雷保険料		式	1.00	4,545	4,545	
傷害保険料					2,727	
116 傷害保険料		式	1.00	2,727	2,727	

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：1

名称：既設舗装版撤去(1) コンクリート舗装 t=30cm

m² (20m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
大型ブレーカ(バースマン含まず)油圧式	質量600~800kg級	日	1.00	11,022.00	11,022		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	1.00	36,252.00	36,252	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	920,237.00	46,011		
合 計	作業能力：20.00m ²			48,312.00	966,248		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：2

名称：既設舗装版撤去(2) コンクリート舗装 t=25cm

m² (24m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
大型ブレーカ(バースマシン含まず)油圧式	質量600~800kg級	日	1.00	11,022.00	11,022		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	1.00	36,252.00	36,252	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	920,237.00	46,011		
合 計	作業能力：24.00m ²			40,260.00	966,248		

番号：3

名称：舗装版切断(1) コンクリート舗装 t=10cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断(1)	コンクリート舗装 t=10cm	m	1.000	993.8	993.8		
合 計	作業能力：1.00m			993.8	993.8		

番号：4

名称：舗装版切断(2) コンクリート舗装 t=25cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断(2)	コンクリート舗装 t=25cm	m	1.000	2,818	2,818		
合 計	作業能力：1.00m			2,818	2,818		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：5

名称：舗装版切断(3) コンクリート舗装 t=30cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断(3)	コンクリート舗装 t=30cm	m	1.000	2,818	2,818		
合 計	作業能力：1.00m			2,818	2,818		

番号：6

名称：コンクリート取壊し 無筋コンクリート

m³ (15m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
大型ブレイカ(バースマン含まず)油圧式	質量600~800kg級	日	1.00	11,022.00	11,022		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	1.00	36,252.00	36,252	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	920,237.00	46,011		
合 計	作業能力：15.00m ³			64,416.00	966,248		

番号：7

名称：コンクリートガラ運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートガラ運搬		m ³	1.00	2,098	2,098		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,098	2,098		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：8

名称：処分費 コンクリート殻

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	コンクリート殻（無筋）	m ³	48.00	4,460.00	214,080		
合 計	作業能力：1.00式			214,080.00	214,080		

番号：9

名称：既設フラップゲート撤去

2個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	660,967.00	33,048		
合 計	作業能力：2.00個			347,007.00	694,015		

番号：10

名称：現場発生品運搬 既設フラップゲート

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	既設フラップゲート	回	1.000	6,765	6,765		
合 計	作業能力：1.00回			6,765	6,765		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：11

名称：石材ブロック撤去 石張り t=25cm

10m³

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
大型ブレーカ(バースマン含まず)油圧式	質量600~800kg級	日	1.00	11,022.00	11,022		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	1.00	36,252.00	36,252	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	920,237.00	46,011		
合 計	作業能力：10.00m ³			96,624.00	966,248		

番号：12

名称：処分費 石材

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	石材	m ³	8.00	2,300.00	18,400		
合 計	作業能力：1.00式			18,400.00	18,400		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：13

名称：床掘・捨土

24m³

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	872,963.00	43,648		
合 計	作業能力：24.00m ³			38,192.00	916,611		

番号：14

名称：鋼矢板材料費(1)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板	SP-10H型 SYW295 L=12.0m	枚	29.00	161,772.00	4,691,388		
異形鋼矢板(異形A)	SP-10H型 SYW295 L=12.0m	枚	1.00	672,000.00	672,000		
異形鋼矢板(異形B)	SP-10H型 SYW295 L=12.0m	枚	1.00	633,000.00	633,000		
異形鋼矢板(異形C)	SP-10H型 SYW295 L=12.0m	枚	1.00	629,000.00	629,000		
合 計	作業能力：1.00式			6,625,388.00	6,625,388		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：15

名称：鋼矢板打設(バイプロハンマ単独・海上施工)

1日当り(17枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バイプロハンマ(ハット形鋼矢板打設・海上施工)	電動式・可変モーメント型(ハット形鋼矢板900用) 60kW	日	1.00	84,660.00	84,660	6.00H	
クレーン付台船	100t吊	日	1.00	495,280.00	495,280	6.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	145,419.00	145,419	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	197,575.00	197,575	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	1.00	18,300.00	18,300		
雑材料	特定項目の%	%	11.00	663,940.00	73,033		
合 計	作業能力：17.00枚・本			70,152.00	1,192,587		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：16

名称：鋼矢板圧入(1)-1

10枚・本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油圧式杭圧入引抜機（硬質地盤専用）	排ガス(2014年) ハット形 圧入800kN	日	1.818	446,463.00	811,669		
クレーン付台船	100t吊	日	1.818	495,280.00	900,419	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.818	157,748.00	286,785	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.818	112,620.00	204,743	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.818	145,419.00	264,371	2.00H / 8H	
世話役		人	1.818	21,100.00	38,359		
特殊作業員		人	1.818	20,300.00	36,905		
とび工		人	3.636	22,300.00	81,082		
オーガ部材費		日	1.818	115,943.00	210,784		
諸雑費（率）		%	3.000	2,624,333.00	78,729		
合 計	作業能力：10.00枚・本			291,384.00	2,913,846		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：17

名称：鋼矢板圧入(1)-2

10枚・本

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油圧式杭圧入引抜機（硬質地盤専用）	排ガス(2014年) ハット形 圧入800kN	日	1.852	446,463.00	826,849		
クレーン付台船	100t吊	日	1.852	495,280.00	917,258	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.852	157,748.00	292,149	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.852	112,620.00	208,572	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.852	145,419.00	269,315	2.00H / 8H	
世話役		人	1.852	21,100.00	39,077		
特殊作業員		人	1.852	20,300.00	37,595		
とび工		人	3.704	22,300.00	82,599		
オーガ部材費		日	1.852	115,943.00	214,726		
諸雑費（率）		%	3.000	2,673,414.00	80,202		
合 計	作業能力：10.00枚・本			296,834.00	2,968,342		

番号：18

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(1)

1回

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
油圧式杭圧入引抜機（硬質地盤専用）	排ガス(2014年) ハット形 圧入800kN	日	0.590	446,463.00	263,413		
クレーン付台船	100t吊	日	0.900	495,280.00	445,752	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.900	157,748.00	141,973	2.00H / 8H	
世話役		人	1.100	21,100.00	23,210		
特殊作業員		人	1.100	20,300.00	22,330		
とび工		人	2.190	22,300.00	48,837		
合 計	作業能力：1.00回			945,515.00	945,515		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：19

名称：鋼矢板材料費(2)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板	SP-25H型 SYW295 L=21.0m	枚	24.00	374,934.00	8,998,416		
合 計	作業能力：1.00式			8,998,416.00	8,998,416		

番号：20

名称：鋼矢板圧入(Nmax≤25)

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.909	21,100.00	19,179		
特殊作業員		人	0.909	20,300.00	18,452		
とび工		人	1.818	22,300.00	40,541		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.909	208,800.00	189,799		
クレーン付台船	100t吊	日	0.909	495,280.00	450,209	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.909	157,748.00	143,392	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	0.909	112,620.00	102,371	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.909	145,419.00	132,185	2.00H / 8H	
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	1,096,128.00	10,872		
合 計	作業能力：10.00枚			110,700.00	1,107,000		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：21

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体(2)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.290	21,100.00	6,119		
特殊作業員		人	0.290	20,300.00	5,887		
とび工		人	0.580	22,300.00	12,934		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.250	208,800.00	52,200		
クレーン付台船	100t吊	日	0.290	495,280.00	143,631	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.290	157,748.00	45,746	2.00H / 8H	
諸雑費(まるめ)		式	1.000	266,517.00	83		
合 計	作業能力：1.00回			266,600.00	266,600		

番号：22

名称：ガス切断

1日当り(12.5m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	12.50	3,400.00	42,500		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：12.50m			48,413.00	605,167		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：23

名称：水中酸素アーク切断

1日当り (10.9m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	10.90	21,700.00	236,530		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	406,991.00	406,991	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：10.90m			72,970.00	795,375		

番号：24

名称：鋼矢板運搬 海上運搬

1日当り (140枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,900.00	5,450		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	22,300.00	66,900		
普通作業員		人	3.00	18,300.00	54,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	689,917.00	3,449		
合 計	作業能力：140.00枚・本			4,952.00	693,366		

番号：25

名称：現場発生品運搬 鋼矢板

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	鋼矢板	回	1.000	14,010	14,010		
合 計	作業能力：1.00回			14,010	14,010		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：26

名称：捨石材料費 10～100kg/個

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	10～100kg/個	m ³	1,300.00	3,800.00	4,940,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			4,940.00	4,940,000		

番号：27

名称：捨石投入・本均し ±5cm

m² (16m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日	1.00	43,036.00	43,036	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
石工		人	1.00	27,900.00	27,900		
普通作業員		人	9.00	18,300.00	164,700		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,028,963.00	51,448		
合 計	作業能力：16.00m ²			67,525.00	1,080,411		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：28

名称：捨石荒均し(陸上) ±50cm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.30	62,422.00	81,148	6.30H / 8H	
石工		人	1.70	27,900.00	47,430		
普通作業員		人	14.90	18,300.00	272,670		
雑材料	全体の%	%	0.50	401,248.00	2,006		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,032.00	403,254		

番号：29

名称：防砂シート敷設 不織布

1日当り (516m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	不織布 t=4.2mm以上 引張強さ880N/5cm以上	m ²	568.00	1,290.00	732,720		
防砂シート敷設	クレーン付台船(海上施工・クレーン込)	m ²	516.00	1,850.00	954,600		
合 計	作業能力：516.00m ²			3,270.00	1,687,320		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：30

名称：単管傾斜足場(1) 海上 CDL+4.5m以上

m² (20m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
とび工		人	4.00	22,300.00	89,200		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	919,127.00	45,956		
合 計	作業能力：20.00m ²			48,254.00	965,083		

番号：31

名称：単管傾斜足場(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち(6/8h)

m² (15m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
とび工		人	4.00	22,300.00	89,200		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	919,127.00	45,956		
合 計	作業能力：15.00m ²			64,338.00	965,083		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：32

名称：単管傾斜足場(3) 水中 CDL+2.2m以下

m² (10m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,032,561.00	51,628		
合 計	作業能力：10.00m ²			108,418.00	1,084,189		

番号：33

名称：鋼製枠組足場架払(重力式) 海上 CDL+4.5m以上

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,600.00	260,000		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船(ケーソン製作台船工、上部工補助ヤード施設)	鋼100t積	日	1.00	24,255.00	24,255	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	84,242.00	84,242	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			9,311.00	931,164		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：34

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 海上 CDL+4.5m以上

100kg 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	92.00	94,760		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.00	69,000		
クレーン付台船	80t吊	日	0.10	410,813.00	41,081	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.10	151,854.00	15,185	2.00H / 8H	
台船(ケーソン製作台船工、上部工補助ヤード施設)	鋼100t積	日	0.10	24,255.00	2,425	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	0.10	84,242.00	8,424	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			230.00	230,875		

番号：35

名称：鋼製型枠組立組外(1) 海上 CDL+4.5m以上

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	8,200.00	820,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
クレーン付台船	80t吊	日	1.50	410,813.00	616,219	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	151,854.00	227,781	2.00H / 8H	
台船(ケーソン製作台船工、上部工補助ヤード施設)	鋼100t積	日	1.50	24,255.00	36,382	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.50	84,242.00	126,363	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			18,687.00	1,868,745		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：36

名称：鋼製型枠組立組外(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)

m² (12m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000		
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	936,227.00	46,811		
合 計	作業能力：12.00m ²			81,919.00	983,038		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：37

名称：鋼製型枠組立組外(3) 水中 CDL+2.2m以下

m² (6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000		
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,094,261.00	54,713		
合 計	作業能力：6.00m ²			191,495.00	1,148,974		

番号：38

名称：木製型枠組立組外(1) 海上 CDL+4.5m以上

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	9,200.00	920,000		
クレーン付台船	80t吊	日	1.50	410,813.00	616,219	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	151,854.00	227,781	2.00H / 8H	
台船(ケーソン製作台船工、上部工補助ヤード施設)	鋼100t積	日	1.50	24,255.00	36,382	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.50	84,242.00	126,363	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,267.00	1,926,745		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：39

名称：木製型枠組立組外(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)

m² (12m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	969,427.00	48,471		
合 計	作業能力：12.00m ²			84,824.00	1,017,898		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：40

名称：木製型枠組立組外(3) 水中 CDL+2.2m以下

m2 (6m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,127,461.00	56,373		
合 計	作業能力：6.00m2			197,305.00	1,183,834		

番号：41

名称：止水板設置(1) CDL+4.5m以上

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板設置(1)	CDL+4.5m以上	m	1.000	2,149	2,149		
合 計	作業能力：1.00m			2,149	2,149		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：42

名称：止水板設置(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)

15m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板	CF200×5	m	15.60	1,010.00	15,756		
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
普通作業員		人	1.50	18,300.00	27,450		
雑材料	全体の%	%	5.00	53,756.00	2,687		
合 計	作業能力：15.00m			3,762.00	56,443		

番号：43

名称：伸縮目地設置(1) CDL+4.5m以上

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(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,350.00	235,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,350.00	235,000		

番号：44

名称：伸縮目地設置(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)

m² (15m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	瀝青繊維質系 t=10mm	m ²	16.50	1,050.00	17,325		
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
型わく工		人	0.50	22,000.00	11,000		
普通作業員		人	1.00	18,300.00	18,300		
雑材料	全体の%	%	5.00	57,175.00	2,858		
合 計	作業能力：15.00m ²			4,002.00	60,033		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：45

名称：伸縮目地設置(3) 水中 CDL+2.2m以下

m² (10m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	瀝青繊維質系 t=10mm	m ²	11.00	1,050.00	11,550		
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.50	158,034.00	79,017	8H	
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
型わく工		人	0.50	22,000.00	11,000		
普通作業員		人	1.00	18,300.00	18,300		
雑材料	全体の%	%	5.00	130,417.00	6,520		
合 計	作業能力：10.00m ²			13,693.00	136,937		

番号：46

名称：コンクリート打設(1) 海上 CDL+4.5m以上

m³ (20m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m ³	20.80	15,450.00	321,360		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m ³	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,415,803.00	70,790		
合 計	作業能力：20.00m ³			74,329.00	1,486,593		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：47

名称：コンクリート打設(2) 海上 CDL+2.2~4.5m以下 潮待ち (6/8h)

m3 (15m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m3	15.60	15,450.00	241,020		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,335,463.00	66,773		
合 計	作業能力：15.00m3			93,482.00	1,402,236		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：48

名称：コンクリート打設(3) 水中 CDL+2.2m以下

m3 (8m3)

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	水中不分離性コンクリート 18-45-20 60%以下	m3	8.48	34,100.00	289,168		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,541,645.00	77,082		
合 計	作業能力：8.00m3			202,340.00	1,618,727		

番号：49

名称：漏えい防止シート敷設 不織布

100m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏えい防止シート	不織布 t=4.2mm以上 引張強さ880N/5cm以上	m2	130.00	1,290.00	167,700		
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.50	158,034.00	79,017	8H	
普通作業員		人	1.30	18,300.00	23,790		
雑材料	全体の%	%	0.50	270,507.00	1,352		
合 計	作業能力：100.00m2			2,718.00	271,859		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：50

名称：袋型根固め製作 2t用

40袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
袋型根固め袋材	2t用	袋	40.00	8,500.00	340,000		
中詰材	栗石5～15cm/個	m ³	50.00	3,800.00	190,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.00	61,315.00	61,315	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	711,315.00	35,565		
合 計	作業能力：40.00袋			18,672.00	746,880		

番号：51

名称：袋型根固め設置 2t用

36袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	850,227.00	42,511		
合 計	作業能力：36.00袋			24,798.00	892,738		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：52

名称：瀬取り投入(自積方式) 栗石 5~15cm/個

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏込石	栗石5~15cm/個	m ³	1,250.00	3,800.00	4,750,000		
クレーン付台船	80t吊	日	4.17	406,991.00	1,697,152	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	4.17	151,854.00	633,231	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,080,383.00	35,401		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			7,115.00	7,115,784		

番号：53

名称：裏込均し(I, II)(陸上) ±20cm

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.10	62,422.00	68,664	6.30H / 8H	
普通作業員		人	14.00	18,300.00	256,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	324,864.00	1,624		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,264.00	326,488		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号 : 54

名称 : U型側溝設置 PU3-B300-H300

20m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	10.00	9,300.00	93,000		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
基礎砕石	RC-40	m ³	1.34	1,350.00	1,809		
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	1.00	22,000.00	22,000		
とび工		人	1.00	22,300.00	22,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	759,476.00	37,973		
合 計	作業能力 : 20.00m			39,872.00	797,449		

番号 : 55

名称 : 蓋版 グレーチング T-14

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 屋間	40kg以下 制約無	枚	100.000	293.00	29,300		
側溝蓋	グレーチング T-14 995×410×95	枚	100.000	12,900.00	1,290,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,319,300.00	700		
合 計	作業能力 : 100.00枚			13,200.00	1,320,000		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：56

名称：高密度ホ^ホリエレン管設置(1) φ300

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高密度ホ ^ホ リエレン管	シングルφ300	m	5.66	3,280.00	18,564		
高密度ホ ^ホ リエレン管 継手	シングルφ300 無孔用	個	1.00	3,780.00	3,780		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	1.80	2,970.00	5,346		
トラック	2t積	日	1.00	23,968.00	23,968	4.70H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
とび工		人	1.00	22,300.00	22,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	694,325.00	34,716		
合 計	作業能力：1.00式			729,041.00	729,041		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号 : 57

名称 : フラップゲート設置 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

0.75個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	4.00	20,300.00	81,200		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
溶接工		人	2.00	21,500.00	43,000		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
空気圧縮機(排出ガス対策型) 海上	2.5m3/min	日	1.00	3,191.00	3,191	8H	
雑材料	全体の%	%	5.00	822,590.00	41,129		
合 計	作業能力 : 0.75個			1,151,625.00	863,719		

番号 : 58

名称 : フラップゲート材料費 φ300用 ステンレス製

1個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フラップゲート	φ300用	個	1.00	254,000.00	254,000		
合 計	作業能力 : 1.00個			254,000.00	254,000		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号 : 59

名称 : 木製型枠組立組外 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m² (6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	963,659.00	48,182		
合 計	作業能力 : 6.00m ²			168,640.00	1,011,841		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：60

名称：コンクリート打設 18-8-40 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m3 (7.5m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m3	7.80	15,450.00	120,510		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	159,337.00	318,674	3.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,194,221.00	59,711		
合 計	作業能力：7.50m3			167,190.00	1,253,932		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：61

名称：木製型枠組立組外 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m² (6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	963,659.00	48,182		
合 計	作業能力：6.00m ²			168,640.00	1,011,841		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：62

名称：コンクリート打設 18-8-40 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m3 (7.5m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m3	7.80	15,450.00	120,510		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	159,337.00	318,674	3.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,194,221.00	59,711		
合 計	作業能力：7.50m3			167,190.00	1,253,932		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：63

名称：高密度ホ^ホリエレン管設置(2) φ300

1式

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高密度ホ ^ホ リエレン管	シングルφ300	m	3.03	3,280.00	9,938		
高密度ホ ^ホ リエレン管 継手	シングルφ300 無孔用	個	1.00	3,780.00	3,780		
クレーン付台船	80t吊	日	0.50	410,813.00	205,406	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.50	151,854.00	75,927	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
とび工		人	0.50	22,300.00	11,150		
普通作業員		人	1.00	18,300.00	18,300		
雑材料	全体の%	%	5.00	335,051.00	16,752		
合 計	作業能力：1.00式			351,803.00	351,803		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：64

名称：フラップゲート設置 海上 CDL+4.5m以上

2個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	4.00	20,300.00	81,200		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
溶接工		人	2.00	21,500.00	43,000		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
空気圧縮機(排出ガス対策型) 海上	2.5m3/min	日	1.00	3,994.00	3,994	8H	
雑材料	全体の%	%	5.00	829,161.00	41,458		
合 計	作業能力：2.00個			435,309.00	870,619		

番号：65

名称：フラップゲート材料費 φ300用 ステンレス製

1個

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フラップゲート	φ300用	個	1.00	254,000.00	254,000		
合 計	作業能力：1.00個			254,000.00	254,000		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：66

名称：木製型枠組立組外 海上 CDL+4.5m以上

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	9,200.00	920,000		
クレーン付台船	80t吊	日	1.50	410,813.00	616,219	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.50	151,854.00	227,781	2.00H / 8H	
台船(ケーソン製作台船工、上部工補助ヤード施設)	鋼100t積	日	1.50	24,255.00	36,382	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.50	84,242.00	126,363	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,267.00	1,926,745		

番号：67

名称：コンクリート打設 18-8-40 海上 CDL+4.5m以上

m³ (20m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m ³	20.80	15,450.00	321,360		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m ³	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,415,803.00	70,790		
合 計	作業能力：20.00m ³			74,329.00	1,486,593		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：68

名称：現場打ち集水樹 G1-B500-L500-H600

2箇所

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m ³	0.73	15,450.00	11,278		
基礎砕石	RC-40	m ³	0.28	1,350.00	378		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	676,023.00	33,801		
合 計	作業能力：2.00箇所			354,912.00	709,824		

番号：69

名称：集水樹蓋材料費

1枚

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
集水樹蓋	グレーチング樹蓋 T-14 600×600×50	枚	1.00	18,900.00	18,900		
合 計	作業能力：1.00枚			18,900.00	18,900		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：70

名称：木製型枠組立組外(1) 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m² (6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	963,659.00	48,182		
合 計	作業能力：6.00m ²			168,640.00	1,011,841		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：71

名称：木製型枠組立組外(2) 水中 CDL+1.5m以下

m² (6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	5.00	18,300.00	91,500		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,127,461.00	56,373		
合 計	作業能力：6.00m ²			197,305.00	1,183,834		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：72

名称：コンクリート打設(1) 海上 CDL+1.5m以上 潮待ち (3/8h)

m3 (7.5m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m3	7.80	15,450.00	120,510		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	405,045.00	405,045	3.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	159,337.00	318,674	3.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,194,221.00	59,711		
合 計	作業能力：7.50m3			167,190.00	1,253,932		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：73

名称：コンクリート打設(2) 水中 CDL+1.5m以下

m3 (8m3)

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	水中不分離性コンクリート 18-45-20 60%以下	m3	8.48	34,100.00	289,168		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,541,645.00	77,082		
合 計	作業能力：8.00m3			202,340.00	1,618,727		

番号：74

名称：漏えい防止シート敷設 不織布

100m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏えい防止シート	不織布 t=4.2mm以上 引張強さ880N/5cm以上	m2	130.00	1,290.00	167,700		
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	0.50	158,034.00	79,017	8H	
普通作業員		人	1.30	18,300.00	23,790		
雑材料	全体の%	%	0.50	270,507.00	1,352		
合 計	作業能力：100.00m2			2,718.00	271,859		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：75

名称：袋型根固め製作 2t用

40袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
袋型根固め袋材	2t用	袋	40.00	8,500.00	340,000		
中詰材	栗石5~15cm/個	m ³	50.00	3,800.00	190,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000		
バックホウ(排出ガス対策型) 運転6h	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.00	61,315.00	61,315	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	711,315.00	35,565		
合 計	作業能力：40.00袋			18,672.00	746,880		

番号：76

名称：袋型根固め設置 2t用

36袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	850,227.00	42,511		
合 計	作業能力：36.00袋			24,798.00	892,738		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：77

名称：瀬取り投入(自積方式) RC-40

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40	m ³	1,250.00	1,350.00	1,687,500		
クレーン付台船	80t吊	日	4.17	406,991.00	1,697,152	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	4.17	151,854.00	633,231	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,017,883.00	20,089		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			4,037.00	4,037,972		

番号：78

名称：路盤材敷均し転圧(人力) RC-40 t=20cm

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	30,781.00	61,562	4.00H / 8H	
普通作業員		人	75.70	18,300.00	1,385,310		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,446,872.00	7,234		
合 計	作業能力：757.00m ²			1,920.00	1,454,106		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：79

名称：コンクリート舗設 18-8-40 t=20cm

m² (50m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m ³	10.40	15,450.00	160,680		
アスファルト乳剤	PK-3	L	51.00	101.00	5,151		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	410,813.00	410,813	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m ³	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,260,274.00	63,013		
合 計	作業能力：50.00m ²			26,465.00	1,323,287		

番号：80

名称：膨張目地 施工目地及び横膨張目地

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	樹脂発泡体系 t=10mm	m ²	18.00	680.00	12,240		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	50.00	600.00	30,000		
普通作業員		人	3.50	18,300.00	64,050		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	30,000.00	3,000		
合 計	作業能力：100.00m			1,092.00	109,290		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：81

名称：収縮目地 カッター工法

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	50.00	600.00	30,000		
クレーン付台船	80t吊	日	0.30	410,813.00	123,243	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.30	151,854.00	45,556	2.00H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 20cm	日	1.00	20,865.00	20,865	8H	
カッタブレード	径20cm	枚	0.63	14,000.00	8,820		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	26,879.00	10,751	8H	
普通作業員		人	3.40	18,300.00	62,220		
雑材料	労務費の%	%	10.00	62,220.00	6,222		
合 計	作業能力：100.00m			3,076.00	307,677		

番号：82

名称：大型土のう撤去・設置

20袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	0.50	410,813.00	205,406	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.50	151,854.00	75,927	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	348,783.00	17,439		
合 計	作業能力：20.00袋			18,311.00	366,222		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：83

名称：土のう撤去

50袋

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	0.50	410,813.00	205,406	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	0.50	151,854.00	75,927	2.00H / 8H	
世話役		人	0.50	21,100.00	10,550		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	348,783.00	17,439		
合 計	作業能力：50.00袋			7,324.00	366,222		

番号：84

名称：差筋材料費 SD345 D13

1000kg

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	92.00	94,760		
合 計	作業能力：1,000.00kg			94.00	94,760		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：85

名称：鋼製型枠組立組外 海上 CDL+1.7~3.1m以下 潮待ち (4/8h)

m² (8m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	406,991.00	406,991	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	151,854.00	151,854	2.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000		
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
型わく工		人	2.00	22,000.00	44,000		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	932,405.00	46,620		
合 計	作業能力：8.00m ²			122,378.00	979,025		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：86

名称：コンクリート打設 海上 CDL+1.7～3.1m以下 潮待ち (4/8h)

m3 (10m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m3	10.40	15,450.00	160,680		
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	406,991.00	406,991	4.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	2.00	166,819.00	333,638	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	112,620.00	112,620	8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	96,940.00	96,940	2.00H / 8H	
コンクリートバケット	1.0m3	日	4.00	1,383.00	5,532	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,251,301.00	62,565		
合 計	作業能力：10.00m3			131,386.00	1,313,866		

番号：87

名称：係船環取付

10個

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船環	ステンレス製 φ16×120	個	10.00	9,800.00	98,000		
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
普通作業員		人	2.00	18,300.00	36,600		
雑材料	全体の%	%	5.00	176,000.00	8,800		
合 計	作業能力：10.00個			18,480.00	184,800		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：88

名称：舗装版切断 アスファルト t=10cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	アスファルト t=10cm	m	1.000	513.5	513.5		
合 計	作業能力：1.00m			513.5	513.5		

番号：89

名称：舗装版破碎 アスファルト 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	アスファルト t=10cm	m ²	1.000	499	499		
合 計	作業能力：1.00m ²			499	499		

番号：90

名称：アスファルト殻運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬		m ³	1.000	3,117	3,117		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,117	3,117		

番号：91

名称：処分費（アスファルト殻）

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト殻	m ³	7.00	3,760.00	26,320		
合 計	作業能力：1.00式			26,320.00	26,320		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：92

名称：床掘り

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m ³	1.00	1,776	1,776		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,776	1,776		

番号：93

名称：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
土砂等運搬		m ³	1.00	602.6	602.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			602.6	602.6		

番号：94

名称：土砂積込み

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込み		m ³	1.000	895.8	895.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			895.8	895.8		

番号：95

名称：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
土砂等運搬		m ³	1.00	602.6	602.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			602.6	602.6		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：96

名称：埋戻し

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		m ³	1.00	3,055	3,055		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,055	3,055		

番号：97

名称：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
土砂等運搬		m ³	1.00	3,315	3,315		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,315	3,315		

番号：98

名称：処分費（土砂）

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	土砂	m ³	32.00	3,000.00	96,000		
合 計	作業能力：1.00式			96,000.00	96,000		

番号：99

名称：基礎碎石 RC-40 t=20cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	RC-40 t=20cm	m ²	1.000	1,168	1,168		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,168	1,168		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：100
 名称：単管傾斜足場 100掛m²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	1.400	21,100.00	29,540		
とび工		人	4.100	22,300.00	91,430		
普通作業員		人	2.500	18,300.00	45,750		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.800	42,000.00	33,600		
諸雑費 (率+まるめ)		%	35.000	200,320.00	70,080		
合 計	作業能力：100.00掛m ²			2,704.00	270,400		

番号：101
 名称：鋼製枠組足場架払(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
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,600.00	260,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.80	42,000.00	33,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,936.00	293,600		

番号：102
 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	8,200.00	820,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.00	42,000.00	84,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			9,040.00	904,000		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：103
 名称：伸縮目地 瀝青繊維質系 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(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,350.00	235,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,350.00	235,000		

番号：104
 名称：コンクリート打設(陸上) 10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40 65%以下	m ³	10.30	15,450.00	159,135		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,700.00	37,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			19,613.00	196,135		

番号：105
 名称：路盤材敷均し転圧(人力) RC-40 t=20cm 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
再生クラッシュラン(舗装)	RC-40	m ³	189.25	1,350.00	255,487		
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	30,781.00	61,562	4.00H / 8H	
普通作業員		人	75.70	18,300.00	1,385,310		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,702,359.00	8,511		
合 計	作業能力：757.00m ²			2,260.00	1,710,870		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：106

名称：アスファルト舗設(人力) 再生粗粒度アスコン(20) t=5cm

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
再生加熱アスファルト混合物	再生粗粒度(20)	t	12.34	9,350.00	115,379		
アスファルト乳剤	PK-3	L	102.00	101.00	10,302		
タンパ	60~80kg	日	2.00	40,000.00	80,000	8H	
世話役		人	0.40	21,100.00	8,440		
特殊作業員		人	1.20	20,300.00	24,360		
普通作業員		人	1.30	18,300.00	23,790		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	136,590.00	13,659		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,759.00	275,930		

番号：107

名称：アスファルト舗設(人力) 再生密粒度アスコン(20) t=5cm

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
再生加熱アスファルト混合物	再生密粒度(20)	t	12.18	9,650.00	117,537		
アスファルト乳剤	PK-4	L	31.00	101.00	3,131		
タンパ	60~80kg	日	2.00	40,000.00	80,000	8H	
世話役		人	0.40	21,100.00	8,440		
特殊作業員		人	1.20	20,300.00	24,360		
普通作業員		人	1.30	18,300.00	23,790		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	136,590.00	8,195		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,654.00	265,453		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：108
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	107.00	82,364.00	8,812,948	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,812,948.00	44,064		
合 計	作業能力：1.00式			8,857,012.00	8,857,012		

番号：109
名称：灯浮標設置 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	個	2.00	186,000.00	372,000		
合 計	作業能力：1.00式			372,000.00	372,000		

番号：110
名称：灯浮標撤去 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標撤去	クレーン抜き	個	2.00	162,000.00	324,000		
合 計	作業能力：1.00式			324,000.00	324,000		

番号：111
名称：灯浮標・標識灯維持管理 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標	光度12cd 10-P型、CB-100型	式	1.00	191,488.00	191,488		
消耗品費	損料の%	%	5.00	191,488.00	9,574		
合 計	作業能力：1.00式			201,062.00	201,062		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：112

名称：設標

1日当り (21地点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,082.00	3,082	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	42,106.00	42,106	8H	
測量技師		人	1.00	40,000.00	40,000		
測量技師補		人	1.00	30,700.00	30,700		
測量助手		人	1.00	29,600.00	29,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	145,488.00	1,454		
合 計	作業能力：21.00地点			6,997.00	146,942		

番号：113

名称：潜水探査

1日当り (1080.5m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,034.00	158,034	8H	
機雷探査機	潜水式 20型	日	1.00	19,305.00	19,305		
雑材料	全体の%	%	3.00	177,339.00	5,320		
合 計	作業能力：1,080.50m ²			169.00	182,659		

番号：114

名称：技術管理費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査		工種	4.00	36,400.00	145,600		
合 計	作業能力：1.00式			145,600.00	145,600		

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事

番号：115
 名称：水雷保険料 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水雷保険料		式	1.00	4,545.00	4,545		
合 計	作業能力：1.00式			4,545.00	4,545		

番号：116
 名称：傷害保険料 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.00	2,727.00	2,727		
合 計	作業能力：1.00式			2,727.00	2,727		