

令和7年度
広島港
海岸保全施設
整備事業費
工事費

広島港海岸中央西地区（吉島）護岸（改良）築造工事（その2）

積算書

中国地方整備局 広島港湾・空港整備事務所

令和 8年 3月

総括表

令和7年度_広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					141,462,797	
間接工事費	31,309,374 + 40,173,758				71,483,132	
共通仮設費(計)	12,159,264 + 18,133,953 + 1,016,157				31,309,374	
共通仮設費(積上)					12,159,264	
共通仮設費(率)	136,345,517 × 13.30% ((6.57% × 1.68 + 2.00%) × 1.02)				18,133,953	
現場環境改善費	133,704,917 × 0.76%				1,016,157	
現場管理費	165,392,171 × 24.29% ((21.78% + 1.80%) × 1.03)				40,173,758	
工事原価	141,462,797 + 71,483,132				212,945,929	
一般管理費等	212,945,929 × 15.46% (15.46% × 1.00) - 2,547				32,918,893	
契約保証費	212,945,929 × 0.04%				85,178	
工事価格	212,945,929 + 32,918,893 + 85,178				245,950,000	
消費税等相当額	245,950,000 × 10.00%				24,595,000	
請負工事費	245,950,000 + 24,595,000				270,545,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					141,462,797	
護岸(改良)					141,462,797	
構造物撤去工					5,264,118	
1-1.取壊し工 [1-2・1-3・2-1工区]					3,049,963	
コンクリート切断(1)	無筋コンクリート				214,860	
1 コンクリート切断	t=70cm	m	6.00	35,810	214,860	
コンクリート切断(2)	無筋コンクリート				85,932	
2 コンクリート切断	t=20cm	m	28.00	3,069	85,932	
コンクリート取壊し(1)	無筋構造物 機械				1,496,935	
3 構造物取壊し	既設階段、既設排水路、端止コンクリート(2)	m ³	187.00	8,005	1,496,935	
コンクリート取壊し(2)	無筋構造物 人力				32,267	
4 構造物取壊し	既設階段	m ³	1.00	32,267	32,267	
コンクリート殻運搬	無筋コンクリート				279,969	
5 コンクリート殻運搬(1)		m ³	187.00	1,475	275,825	
6 コンクリート殻運搬(2)		m ³	1.00	4,144	4,144	
コンクリート殻処分	無筋コンクリート				940,000	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 コンクリート殻処分		m ³	188.00	5,000	940,000	
撤去工 [1-2・1-3・2-1工区]					2,214,155	
舗装版破砕	コンクリート舗装 t=20cm				1,144,495	
8 舗装版破砕		m ²	994.00	749.6	745,102	
9 コンクリート殻運搬		m ³	199.00	2,007	399,393	
コンクリート殻処分	無筋コンクリート				995,000	
10 .コンクリート殻処分		m ³	199.00	5,000	995,000	
排水路ふた撤去	グレーチング,B300用				42,432	
11 排水路ふた撤去		枚	192.00	221	42,432	
防護柵撤去					27,120	
12 転落防止柵撤去		m	40.00	678	27,120	
現場発生品運搬					5,108	
13 現場発生品積込・荷卸し		t	0.50	8,717	4,358	
14 現場発生品運搬		t	0.50	1,500	750	
本体工					94,597,888	
作業土工 [1-2・1-3・2-1工区]					1,474,120	

積算内訳表

令和7年度_広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床掘り					337,167	
15 床掘り		m ³	264.00	237.5	62,700	
16 土砂等運搬(1)		m ³	68.00	620.7	42,207	
17 土砂等運搬(2)		m ³	196.00	1,185	232,260	
残土等処分					705,600	
18 処分費		m ³	196.00	3,600	705,600	
埋戻し					421,952	
19 積込(Ⅱ-ｽ)		m ³	76.00	1,006	76,456	
20 土砂等運搬		m ³	76.00	1,282	97,432	
21 埋戻し		m ³	68.00	3,648	248,064	
整地					9,401	
22 整地		m ³	76.00	123.7	9,401	
重力式嵩上工 [1-2工区]					37,220,774	
支保					761,680	
23 支保組立組外(重力式)		m	40.00	19,042	761,680	
足場					772,299	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
24 鋼製枠組足場架払(重力式)		m ²	87.00	8,877	772,299	
基礎碎石	RC-40, t=30cm				5,440	
25 基礎碎石		m ²	4.00	1,360	5,440	
チップング					1,128,240	
26 コンクリートはつり		m ²	240.00	4,701	1,128,240	
鉄筋	SD295, D16, L=400mm				909	
27 差筋		k g	9.00	101	909	
型枠(1)					3,267,400	
28 鋼製型枠組立組外(重力式)	海上	m ²	170.00	19,220	3,267,400	
型枠(2)					928,908	
29 木製型枠組立組外(重力式)	海上 妻型枠	m ²	47.00	19,764	928,908	
型枠(3)					11,840	
30 木製型枠組立組外(重力式)	2次型枠	m ²	1.00	11,840	11,840	
目地材	瀝青繊維質, t=10mm				151,500	
31 目地材		m ²	50.00	3,030	151,500	
止水板	CF200 × 5mm				8,214	

積算内訳表

令和7年度_広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
32 止水板		m	3.00	2,738	8,214	
コンクリート(1)	18N-8-40				30,173,416	
33 コンクリート打設		m ³	434.00	69,524	30,173,416	
コンクリート(2)	18N-8-40				10,928	
34 2次コンクリート打設		m ³	0.40	27,320	10,928	
陸間部胸壁工 [1-2工区]					1,123,130	
基面整正					6,255	
35 基面整正		m ²	14.00	446.8	6,255	
基礎碎石	RC-40, t=20cm				19,040	
36 基礎碎石		m ²	14.00	1,360	19,040	
鉄筋(1)	SD345, D13				79,567	
37 鉄筋加工組立		k g	317.00	251	79,567	
鉄筋(2)	SD345, D16				65,985	
38 鉄筋加工組立		k g	265.00	249	65,985	
鉄筋(3)	SD345, D19				18,426	
39 鉄筋加工組立		k g	74.00	249	18,426	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
差筋	SD295,D16,L=400mm				2,222	
40 差筋		k g	22.00	101	2,222	
型枠(1)					316,224	
41 木製型枠組立組外(重力式)		m 2	16.00	19,764	316,224	
型枠(2)					23,680	
42 2次コンクリート型枠		m 2	2.00	11,840	23,680	
目地材	瀝青繊維質,t=10mm				3,030	
43 目地材		m 2	1.00	3,030	3,030	
コンクリート(1)	24N-12-25				560,608	
44 コンクリート打設		m 3	8.00	70,076	560,608	
コンクリート(2)	24N-12-25				28,093	
45 2次コンクリート打設		m 3	1.00	28,093	28,093	
鋼矢板工 [1-3・2-1工区]					29,526,470	
鋼矢板					19,971,000	
46 鋼矢板材料費	SP-10H型(SYW295)L=5.5m,5.0m	式	1.00	19,971,000	19,971,000	
鋼矢板(1)					219,390	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
47 鋼矢板振動圧入		枚・本	5.00	43,878	219,390	
鋼矢板(2)					9,336,080	
48 鋼矢板圧入	SP-10H型 圧入長6m以下	枚	207.00	42,040	8,702,280	
49 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	2.00	316,900	633,800	
現場鋼材切断工 [1-3-2-1工区]					10,767,179	
鋼矢板切断					10,767,179	
50 ガス切断	鋼矢板厚 t=10.8mm	m	258.00	41,187	10,626,246	
51 現場発生品積込・荷卸し		t	13.00	9,249	120,237	
52 現場発生品運搬		t	13.00	1,592	20,696	
笠コンクリート工 [1-1工区]					14,486,215	
基面整正					59,871	
53 基面整正		m ²	134.00	446.8	59,871	
基礎碎石	RC-40, t=20cm				182,240	
54 基礎碎石		m ²	134.00	1,360	182,240	
鉄筋	SD345, D13				966,852	
55 鉄筋加工組立		k g	3,852.00	251	966,852	

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)					6,284,940	
56 鋼製型枠組立組外(重力式)	海上	m ²	327.00	19,220	6,284,940	
型枠(2)					98,820	
57 木製型枠組立組外(重力式)	海上 妻型枠	m ²	5.00	19,764	98,820	
目地材(1)	瀝青繊維質, t=20mm				10,894	
58 目地板		m ²	2.00	5,447	10,894	
目地材(2)	瀝青繊維質, t=10mm				15,150	
59 目地材		m ²	5.00	3,030	15,150	
コンクリート	24N-12-25				6,867,448	
60 コンクリート打設		m ³	98.00	70,076	6,867,448	
裏込工					2,143,484	
裏込工 [1-2工区]					2,143,484	
裏込材	1 ~ 70kg/個				1,270,144	
61 裏込石瀨取り投入		m ³	128.00	9,923	1,270,144	
裏込均し	± 20cm				383,400	
62 裏込均し		m ²	100.00	3,834	383,400	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
吸出し防止シート	ポリエステル不織布				489,940	
63 防砂シート敷設		m ²	170.00	2,882	489,940	
排水構造物工					2,226,324	
集水柵工 [1-2工区・1-3工区]					113,580	
集水柵	G1-B300-L600-H550				113,580	
64 現場打ち集水柵		箇所	2.00	45,230	90,460	
65 暗渠排水管		m	2.00	11,560	23,120	
側溝工 [1-3工区・2-1工区]					2,112,744	
鉄筋コンクリートU形側溝	1種 300B L=0.6m				2,045,440	
66 U型側溝設置		m	188.00	10,880	2,045,440	
側溝蓋					67,304	
67 蓋版		枚	188.00	358	67,304	
舗装工					25,489,407	
コンクリート舗装工 [1-2・1-3・2-1工区]					25,437,758	
路盤	RC-40, t=20cm				2,603,685	
68 路盤材敷均し転圧(人力)		m ²	959.00	2,715	2,603,685	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗設	18N-8-40, t=20cm				21,871,913	
69 人力舗設		m ²	959.00	22,807	21,871,913	
目地(1)	施工目地及び横膨張目地				781,260	
70 膨張目地		m	580.00	1,347	781,260	
目地(2)	カッター工法				180,900	
71 収縮目地		m	100.00	1,809	180,900	
水抜孔設置 [1-3・2-1工区]					51,649	
型枠					16,104	
72 型枠組立組外		m ²	2.00	8,052	16,104	
水抜孔	VP 50×4m				8,225	
73 水抜孔材料費		式	1.00	8,225	8,225	
コンクリート	18N-8-40				27,320	
74 コンクリート打設		m ³	1.00	27,320	27,320	
雑工					9,553,330	
陸開工 [1-2工区]					8,917,247	
陸開	ｽﾗｲﾄﾞ式, B4300×H550				8,917,247	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
75 陸欄材料費		式	1.00	7,380,000	7,380,000	
76 戸当金物設置		式	1.00	631,209	631,209	
77 陸欄設置		基	1.00	906,038	906,038	
防護柵工 [1-2工区]					636,083	
削孔	100,L=200mm				111,554	
78 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		孔	17.00	6,562	111,554	
転落防止柵	H=0.80m,コンクリート建込				496,790	
79 転落防止柵設置		m	47.00	10,570	496,790	
仮設転落防止柵	H=1.10m L=8.00m				27,739	
80 仮設転落防止柵撤去		箇所	1.00	27,739	27,739	
仮設工					2,188,246	
安全対策					2,188,246	
交通誘導警備員					2,188,246	
81 交通誘導整理		式	1.00	2,188,246	2,188,246	
共通仮設費(積上)					12,159,264	
共通仮設					12,159,264	

積算内訳表

令和7年度_広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費					12,159,264	
運搬費					47,136	
仮設材等運搬					47,136	
82 仮設材等運搬		式	1.00	47,136	47,136	
事業損失防止施設費					2,262,720	
防音対策					2,262,720	
83 防音シート設置・撤去(1)	Type-A	m	92.00	9,473	871,516	
84 防音シート賃料(1)		式	1.00	723,424	723,424	
85 防音シート設置・撤去(2)	Type-B	m	34.00	9,473	322,082	
86 防音シート賃料(2)		式	1.00	345,698	345,698	
安全費					9,849,408	
標識					1,567,369	
87 灯浮標設置		式	1.00	648,420	648,420	
88 灯浮標撤去		式	1.00	575,700	575,700	
89 灯浮標・標識灯維持管理		式	1.00	343,249	343,249	
安全対策					8,282,039	

積算内訳表

令和7年度_広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
90 安全監視船		式	1.00	8,282,039	8,282,039	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：1

名称：コンクリート切断 t=70cm

1日当り(15m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.000	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	3.000	25,600.00	76,800		
普通作業員		人	4.000	22,340.00	89,360		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	1.000	41,135.00	41,135	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深70～80cm級ブレード径 178cm	日	1.000	31,100.00	31,100		
専用トラック	3～3.5t積 パワーゲート、水タンク	日	1.000	7,070.00	7,070		
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	0.111	52,600.00	5,838		
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	0.114	84,500.00	9,633		
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.117	123,000.00	14,391		
コンクリートカッタ (ブレード)	径38インチ	枚	0.120	176,000.00	21,120		
コンクリートカッタ (ブレード)	径46インチ	枚	0.122	285,000.00	34,770		
コンクリートカッタ (ブレード)	径54インチ	枚	0.122	525,000.00	64,050		
コンクリートカッタ (ブレード)	径62インチ	枚	0.122	645,000.00	78,690		
消耗品・消耗工具等		セット	1.000	3,530.00	3,530		
ガソリン	レギュラー	L	40.000	138.50	5,540		
軽油		L	22.000	124.20	2,732		
用水		m ³	1.448	81.00	117		
用水		m ³	0.073	81.00	5		
雑材料	全体の%	%	5.000	511,581.00	25,579		
合 計	作業能力：15.00m			35,810.00	537,160		

代価表・施工パッケージ

番号：2

名称：コンクリート切断 t=20cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート切断	t=20cm	m	1.000	3,069	3,069		
合 計	作業能力：1.00m			3,069	3,069		

番号：3

名称：構造物取壊し 既設階段、既設排水路、端止コンクリート(2)

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	10.00	8,005.00	80,050		
合 計	作業能力：10.00m 3			8,005.00	80,050		

番号：4

名称：構造物取壊し 既設階段

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	10.00	32,267.00	322,670		
合 計	作業能力：10.00m 3			32,267.00	322,670		

番号：5

名称：コンクリート殻運搬(1)

1m 3 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(1)		m 3	1.000	1,475	1,475		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,475	1,475		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：6
 名称：コンクリート殻運搬(2)

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(2)		m ³	1.000	4,144	4,144		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,144	4,144		

番号：7
 名称：コンクリート殻処分

100m³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	無筋コンクリート	m ³	100.000	5,000.00	500,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,000.00	500,000		

番号：8
 名称：舗装版破碎

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		m ²	1.000	749.6	749.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			749.6	749.6		

番号：9
 名称：コンクリート殻運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬		m ³	1.000	2,007	2,007		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,007	2,007		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：10
 名称：.コンクリート殻処分

100m³ 3 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	無筋コンクリート	m ³	100.000	5,000.00	500,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,000.00	500,000		

番号：11
 名称：排水路ふた撤去

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 昼間	40kg以下 制約無	枚	100.000	221.00	22,100		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	22,100.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			221.00	22,100		

番号：12
 名称：転落防止柵撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断・転落防止柵撤去工 C O 建込用	ビーム式・パネル式	m	100.000	678.00	67,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			678.00	67,800		

番号：13
 名称：現場発生品積込・荷卸し

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸し		t	1.000	8,717	8,717		
合 計	作業能力：1.00t			8,717	8,717		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：14

名称：現場発生品運搬

1t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		t	1.000	1,500	1,500		
合 計	作業能力：1.00t			1,500	1,500		

番号：15

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	1.000	237.5	237.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			237.5	237.5		

番号：16

名称：土砂等運搬(1)

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(1)		m ³	1.000	620.7	620.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			620.7	620.7		

番号：17

名称：土砂等運搬(2)

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(2)		m ³	1.000	1,185	1,185		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,185	1,185		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：18

名称：処分費

100m³ 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	土砂	m ³	100.000	3,600.00	360,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,600.00	360,000		

番号：19

名称：積込(ル-ズ)

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ル-ズ)		m ³	1.000	1,006	1,006		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,006	1,006		

番号：20

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	1.000	1,282	1,282		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,282	1,282		

番号：21

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	1.000	3,648	3,648		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,648	3,648		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：22

名称：整地 1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m 3	1.000	123.7	123.7		
合 計	作業能力：1.00m 3			123.7	123.7		

番号：23

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	7,650.00	765,000		
引船	鋼D 450PS型	日	2.00	191,961.00	383,922	2.00H / 8H	
クレーン付台船	45～50t吊	日	2.00	377,651.00	755,302	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			19,042.00	1,904,224		

番号：24

名称：鋼製枠組足場架払(重力式) 100m 2 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	3,181.00	318,100		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			8,877.00	887,712		

番号：25

名称：基礎砕石 1m 2 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		m 2	1.000	1,360	1,360		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,360	1,360		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：26

名称：コンクリートはつり

1m²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 ²	1.000	4,701	4,701		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,701	4,701		

番号：27

名称：差筋

1000kg(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)	SD295,D16	kg	1,030.00	98.50	101,455		
合 計	作業能力：1,000.00kg			101.00	101,455		

番号：28

名称：鋼製型枠組立組外(重力式) 海上

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	9,996.00	999,600		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	68,000.00	68,000	8H	
クレーン付台船	45~50t吊	日	1.50	377,651.00	566,476	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.50	191,961.00	287,941	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,220.00	1,922,017		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：29

名称：木製型枠組立組外(重力式) 海上 妻型枠

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	11,220.00	1,122,000		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.50	377,651.00	566,476	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.50	191,961.00	287,941	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,764.00	1,976,417		

番号：30

名称：木製型枠組立組外(重力式) 2次型枠

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	11,220.00	1,122,000		
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	62,000.00	62,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,840.00	1,184,000		

番号：31

名称：目地材

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	3,030.00	303,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,030.00	303,000		

番号：32

名称：止水板

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		m	1.000	2,738	2,738		
合 計	作業能力：1.00m			2,738	2,738		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：33

名称：コンクリート打設

1日当り(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	20.60	23,950.00	493,370		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90～110m ³ /h	日	1.00	95,031.00	95,031	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	2.00	25,600.00	51,200		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,324,273.00	66,213		
合 計	作業能力：20.00m ³			69,524.00	1,390,486		

番号：34

名称：2次コンクリート打設

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	18-8-40 65%以下	m ³	10.30	23,950.00	246,685		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,652.00	26,520		
合 計	作業能力：10.00m ³			27,320.00	273,205		

番号：35

名称：基面整正

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	446.8	446.8		
合 計	作業能力：1.00m ²			446.8	446.8		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：36

名称：基礎砕石

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石		m ²	1.000	1,360	1,360		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,360	1,360		

番号：37

名称：鉄筋加工組立

1000k g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	k g	1,030.00	105.00	108,150		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
クレーン付台船	45～50t吊	日	0.10	377,651.00	37,765	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.10	191,961.00	19,196	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			251.00	251,811		

番号：38

名称：鉄筋加工組立

1000k g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	k g	1,030.00	103.00	106,090		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
クレーン付台船	45～50t吊	日	0.10	377,651.00	37,765	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.10	191,961.00	19,196	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			249.00	249,751		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：39

名称：鉄筋加工組立

1000 k g 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	k g	1,030.00	103.00	106,090		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
クレーン付台船	45~50t吊	日	0.10	377,651.00	37,765	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.10	191,961.00	19,196	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			249.00	249,751		

番号：40

名称：差筋

1 0 0 0 k g (1000 k g)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD295, D16	k g	1,030.00	98.50	101,455		
合 計	作業能力：1,000.00 k g			101.00	101,455		

番号：41

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m 2 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	11,220.00	1,122,000		
クレーン付台船	45~50t吊	日	1.50	377,651.00	566,476	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.50	191,961.00	287,941	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			19,764.00	1,976,417		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：42
 名称：2次コンクリート型枠

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	11,220.00	1,122,000		
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	62,000.00	62,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			11,840.00	1,184,000		

番号：43
 名称：目地材

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	3,030.00	303,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,030.00	303,000		

番号：44
 名称：コンクリート打設

1日当り(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	24-12-25 65%以下	m ³	20.40	24,700.00	503,880		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90～110m ³ /h	日	1.00	95,031.00	95,031	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	2.00	25,600.00	51,200		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,334,783.00	66,739		
合 計	作業能力：20.00m ³			70,076.00	1,401,522		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：45

名称：2次コンクリート打設

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	24-12-25 65%以下	m ³	10.30	24,700.00	254,410		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,652.00	26,520		
合 計	作業能力：10.00m ³			28,093.00	280,930		

番号：46

名称：鋼矢板材料費 SP-10H型(SYW295)L=5.5m,5.0m

1式当り(1式)

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=5.50m	枚	128.000	96,400.00	12,339,200		
鋼矢板	SP-10H型 SYW295 L=5.50m 異形	枚	1.000	361,000.00	361,000		
鋼矢板	SP-10H型 SYW295 L=5.00	枚	83.000	87,600.00	7,270,800		
合 計	作業能力：1.00式			19,971,000.00	19,971,000		

番号：47

名称：鋼矢板振動圧入

1日当り(24枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(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	572,723.00	572,723	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	210,272.00	210,272	2.00H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
とび工		人	2.00	26,930.00	53,860		
普通作業員		人	1.00	22,340.00	22,340		
雑材料	特定項目の%	%	11.00	759,283.00	83,521		
合 計	作業能力：24.00枚・本			43,878.00	1,053,076		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：48

名称：鋼矢板圧入 SP-10H型 圧入長6m以下

10枚当り(10枚)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.370	25,700.00	9,509		
特殊作業員		人	0.370	25,600.00	9,472		
とび工		人	0.741	26,930.00	19,955		
油圧式杭圧入引抜機	排ガス型(2014年規制) ハット形 圧入 1000kN	日	0.370	237,000.00	87,690		
クレーン付台船	100t吊	日	0.370	572,723.00	211,907	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.370	210,272.00	77,800	2.00H / 8H	
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	416,333.00	4,067		
合 計	作業能力：10.00枚			42,040.00	420,400		

番号：49

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体

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	25,700.00	7,453		
特殊作業員		人	0.290	25,600.00	7,424		
とび工		人	0.580	26,930.00	15,619		
油圧式杭圧入引抜機運転		日	0.250	237,000.00	59,250		
クレーン付台船	100t吊	日	0.290	572,723.00	166,089	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	0.290	210,272.00	60,978	2.00H / 8H	
諸雑費(まるめ)		式	1.000	316,813.00	87		
合 計	作業能力：1.00回			316,900.00	316,900		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：50
 名称：ガス切断 鋼矢板厚 t=10.8mm

1日当り(15m)

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	15.00	3,213.00	48,195		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：15.00m			41,187.00	617,807		

番号：51
 名称：現場発生品積込・荷卸し

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品積込・荷卸し		t	1.000	9,249	9,249		
合 計	作業能力：1.00 t			9,249	9,249		

番号：52
 名称：現場発生品運搬

1t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		t	1.000	1,592	1,592		
合 計	作業能力：1.00 t			1,592	1,592		

番号：53
 名称：基面整正

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	446.8	446.8		
合 計	作業能力：1.00m ²			446.8	446.8		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：54

名称：基礎砕石

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石		m ²	1.000	1,360	1,360		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,360	1,360		

番号：55

名称：鉄筋加工組立

1000k g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	k g	1,030.00	105.00	108,150		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
クレーン付台船	45～50t吊	日	0.10	377,651.00	37,765	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.10	191,961.00	19,196	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			251.00	251,811		

番号：56

名称：鋼製型枠組立組外(重力式) 海上

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	9,996.00	999,600		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	68,000.00	68,000	8H	
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.50	377,651.00	566,476	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.50	191,961.00	287,941	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,220.00	1,922,017		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：57

名称：木製型枠組立組外(重力式) 海上 妻型枠

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	11,220.00	1,122,000		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.50	377,651.00	566,476	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.50	191,961.00	287,941	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			19,764.00	1,976,417		

番号：58

名称：目地板

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板		m ²	1.000	5,447	5,447		
合 計	作業能力：1.00m ²			5,447	5,447		

番号：59

名称：目地材

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	3,030.00	303,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,030.00	303,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：60

名称：コンクリート打設

1日当り(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	24-12-25 65%以下	m ³	20.40	24,700.00	503,880		
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90～110m ³ /h	日	1.00	95,031.00	95,031	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	2.00	25,600.00	51,200		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,334,783.00	66,739		
合 計	作業能力：20.00m ³			70,076.00	1,401,522		

番号：61

名称：裏込石瀬取り投入

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	1～70kg/個	m ³	1,250.00	5,800.00	7,250,000		
クレーン付台船	45～50t吊	日	4.63	374,901.00	1,735,791	4.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	4.63	191,961.00	888,779	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,874,570.00	49,372		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,923.00	9,923,942		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：62
 名称：裏込均し

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	62,513.00	68,764	5.80H / 8H	
普通作業員		人	14.00	22,340.00	312,760		
雑材料	全体の%	%	0.50	381,524.00	1,907		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,834.00	383,431		

番号：63
 名称：防砂シート敷設

1日当り(600m²)

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	ポリエステル製不織布	m ²	660.00	2,200.00	1,452,000		
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	68,000.00	68,000	8H	
普通作業員		人	9.00	22,340.00	201,060		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,721,060.00	8,605		
合 計	作業能力：600.00m ²			2,882.00	1,729,665		

番号：64
 名称：現場打ち集水樹

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
現場打ち集水樹		箇所	1.000	45,230	45,230		
合 計	作業能力：1.00箇所			45,230	45,230		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：65

名称：暗渠排水管

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管		m	1.000	11,560	11,560		
合 計	作業能力：1.00m			11,560	11,560		

番号：66

名称：U型側溝設置

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 昼間	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無	m	10.000	6,367.00	63,670		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.393	2,710.00	44,425		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.480	1,450.00	696		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	108,791.00	9		
合 計	作業能力：10.00m			10,880.00	108,800		

番号：67

名称：蓋版

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 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100.000	358.00	35,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	35,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			358.00	35,800		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：68

名称：路盤材敷均し転圧(人力)

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)	各種	m ³	189.25	1,450.00	274,412		
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	39,875.00	79,750	4.00H / 8H	
普通作業員		人	75.70	22,340.00	1,691,138		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,045,300.00	10,226		
合 計	作業能力：757.00m ²			2,715.00	2,055,526		

番号：69

名称：人力舗設

1日当り(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	23,950.00	249,080		
アスファルト乳剤	PK-3	L	51.00	119.00	6,069		
クレーン付台船	45~50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	1.00	95,031.00	95,031	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	2.00	25,600.00	51,200		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	5.00	1,086,052.00	54,302		
合 計	作業能力：50.00m ²			22,807.00	1,140,354		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：70

名称：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
樹脂発泡体	t=10mm,30倍	m ²	18.00	910.00	16,380		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	50.00	730.00	36,500		
普通作業員		人	3.50	22,340.00	78,190		
雑材料	労務費の%	%	10.00	36,500.00	3,650		
合 計	作業能力：100.00m			1,347.00	134,720		

番号：71

名称：収縮目地

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	50.00	730.00	36,500		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,135.00	12,340	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 20cm	日	1.00	26,206.00	26,206	8H	
カッタブレード	径20cm	枚	0.63	14,300.00	9,009		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	33,419.00	13,367	8H	
普通作業員		人	3.40	22,340.00	75,956		
雑材料	労務費の%	%	10.00	75,956.00	7,595		
合 計	作業能力：100.00m			1,809.00	180,973		

番号：72

名称：型枠組立組外

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠組立組外		m ²	1.000	8,052	8,052		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,052	8,052		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：73

名称：水抜孔材料費

1式当り(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	VP50,L=4.00m	本	3.50	2,350.00	8,225		
合 計	作業能力：1.00式			8,225.00	8,225		

番号：74

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	18-8-40 65%以下	m ³	10.30	23,950.00	246,685		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,652.00	26,520		
合 計	作業能力：10.00m ³			27,320.00	273,205		

番号：75

名称：陸閘材料費

1式当り(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
陸閘	ｽﾗｲﾄﾞ式,B4300×H550(戸当金物含む)	基	1.00	7,380,000.00	7,380,000		
合 計	作業能力：1.00式			7,380,000.00	7,380,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：76

名称：戸当金物設置

1式当り(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	3.00	41,135.00	123,405	5.80H / 8H	
溶接機	手動 D300A	日	3.00	4,819.00	14,457		
世話役		人	3.00	25,700.00	77,100		
特殊作業員		人	3.00	25,600.00	76,800		
普通作業員		人	3.00	22,340.00	67,020		
溶接工		人	9.00	26,930.00	242,370		
雑材料	全体の%	%	5.00	601,152.00	30,057		
合 計	作業能力：1.00式			631,209.00	631,209		

番号：77

名称：陸閘設置

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	45～50t吊	日	1.00	377,651.00	377,651	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	191,961.00	191,961	2.00H / 8H	
溶接機	手動 D300A	日	1.00	4,212.00	4,212		
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
特殊作業員		人	4.00	25,600.00	102,400		
普通作業員		人	6.00	22,340.00	134,040		
溶接工		人	1.00	26,930.00	26,930		
雑材料	全体の%	%	5.00	862,894.00	43,144		
合 計	作業能力：1.00基			906,038.00	906,038		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：78

名称：コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

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(コンクリート穿孔機)		孔	1.000	6,562	6,562		
合 計	作業能力：1.00孔			6,562	6,562		

番号：79

名称：転落防止柵設置

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 O建込用	ビーム式・パネル式	m	100.000	1,597.00	159,700		
転落防止柵	H=0.80	m	100.000	8,970.00	897,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,056,700.00	300		
合 計	作業能力：100.00m			10,570.00	1,057,000		

番号：80

名称：仮設転落防止柵撤去

1日当り(1箇所)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.20	25,700.00	5,140		
特殊作業員		人	0.38	25,600.00	9,728		
普通作業員		人	0.57	22,340.00	12,733		
雑材料	全体の%	%	0.50	27,601.00	138		
合 計	作業能力：1.00箇所			27,739.00	27,739		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：81

名称：交通誘導整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員 B		人	136.00	16,010.00	2,177,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,177,360.00	10,886		
合 計	作業能力：1.00式			2,188,246.00	2,188,246		

番号：82

名称：仮設材等運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	32,736.00	32,736		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	14,400.00	14,400		
合 計	作業能力：1.00式			47,136.00	47,136		

番号：83

名称：防音シート設置・撤去(1) Type-A

1日当り(25m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	1.00	41,135.00	41,135	5.80H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
とび工		人	2.00	26,930.00	53,860		
特殊作業員		人	1.00	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	235,655.00	1,178		
合 計	作業能力：25.00m			9,473.00	236,833		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：84
 名称：防音シート賃料(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
防音シート	1.8m × 3.4m	枚	51.00	11,300.00	576,300		
単管パイプ	48.6mm × 1m	本	112.00	81.78	9,159		
単管パイプ	48.6mm × 1.5m	本	56.00	122.42	6,855		
単管パイプ	48.6mm × 2m	本	184.00	163.56	30,095		
単管パイプ	48.6mm × 3m	本	112.00	244.26	27,357		
クランプ	直交 48.6mm用	個	281.00	103.56	29,100		
クランプ	自在 48.6mm用	個	281.00	103.56	29,100		
直線ジョイント	48.6mm用	個	163.00	94.84	15,458		
合 計	作業能力：1.00式			723,424.00	723,424		

番号：85
 名称：防音シート設置・撤去(2) Type-B

1日当り(25m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	1.00	41,135.00	41,135	5.80H / 8H	
世話役		人	1.00	25,700.00	25,700		
とび工		人	2.00	26,930.00	53,860		
特殊作業員		人	1.00	25,600.00	25,600		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	235,655.00	1,178		
合 計	作業能力：25.00m			9,473.00	236,833		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：86

名称：防音シート賃料(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
防音シート	1.8m × 3.4m	枚	19.00	11,200.00	212,800		
単管パイプ	48.6mm × 1.5m	本	21.00	121.43	2,550		
単管パイプ	48.6mm × 2m	本	67.00	162.24	10,870		
単管パイプ	48.6mm × 3m	本	42.00	242.29	10,176		
パイプ杭'	48.6mm × 1.1m	本	41.00	2,012.00	82,492		
クランプ	直交 48.6mm用	個	103.00	102.74	10,582		
クランプ	自在 48.6mm用	個	103.00	102.74	10,582		
直線ジョイント	48.6mm用	個	60.00	94.11	5,646		
合 計	作業能力：1.00式			345,698.00	345,698		

番号：87

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	3.00	216,140.00	648,420		
合 計	作業能力：1.00式			648,420.00	648,420		

番号：88

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	3.00	191,900.00	575,700		
合 計	作業能力：1.00式			575,700.00	575,700		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 広島海岸中央西地区(吉島)護岸(改良)築造工事(その2)

番号：89

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	326,904.00	326,904		
消耗品費	損料の%	%	5.00	326,904.00	16,345		
合 計	作業能力：1.00式			343,249.00	343,249		

番号：90

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	85.00	96,951.00	8,240,835	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	8,240,835.00	41,204		
合 計	作業能力：1.00式			8,282,039.00	8,282,039		

単価表

単価表番号：1

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	31.00	124.20	3,850		
運転手(特殊)		人	1.00	25,700.00	25,700		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	5.80	583.00	3,381		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	日	1.23	6,670.00	8,204		供用日
合 計					41,135		

単価表番号：2

単価表名称：引船 鋼D 450PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	103.00	107.00	11,021		
高級船員		人	2.40	30,800.00	73,920	=1.20	
普通船員		人	1.20	25,300.00	30,360	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	時間	2.00	4,010.00	8,020		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	日	1.65	41,600.00	68,640	=1.65	供用日
合 計					191,961		

単価表

単価表番号：3

単価表名称：クレーン付台船 45～50t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	102.00	80.90	8,251		
船団長		人	1.20	30,800.00	36,960	=1.20	
普通船員		人	6.00	25,300.00	151,800	=1.20	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン45～50t吊 台船500t積	日	1.00	16,300.00	16,300		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン45～50t吊 台船500t積	日	1.65	99,600.00	164,340	=1.65	供用日
合 計					377,651		

単価表番号：4

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	68,000.00	68,000		
合 計					68,000		

単価表番号：5

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	62,000.00	62,000		
合 計					62,000		

単価表

単価表番号：6

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90～110m³/h

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	96.00	124.20	11,923		
運転手(特殊)		人	1.00	25,700.00	25,700		
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90～110m ³ /h	時間	6.00	3,640.00	21,840		運転時間
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式])	圧送能力90～110m ³ /h	日	1.14	31,200.00	35,568		供用日
合 計					95,031		

単価表番号：7

単価表名称：パイプロハンマ(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

1日当り 6.00H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(パイプロハンマ(単体)[電動式・可変モーメント型])	ハット形鋼矢板用 起振力0～475kN 振動周波数17～20Hz 60kW	時間	6.00	4,980.00	29,880		運転時間
損料(パイプロハンマ(単体)[電動式・可変モーメント型])	ハット形鋼矢板用 起振力0～475kN 振動周波数17～20Hz 60kW	日	1.65	33,200.00	54,780	=1.65	供用日
合 計					84,660		

単価表番号：8

単価表名称：クレーン付台船 100t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	193.00	80.90	15,613		
船団長		人	1.20	30,800.00	36,960	=1.20	
普通船員		人	6.00	25,300.00	151,800	=1.20	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン100t吊 台船1,000t積	日	1.00	43,300.00	43,300		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン100t吊 台船1,000t積	日	1.65	197,000.00	325,050	=1.65	供用日
合 計					572,723		

単価表

単価表番号：9

単価表名称：引船 鋼D 550PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	126.00	107.00	13,482		
高級船員		人	2.40	30,800.00	73,920	=1.20	
普通船員		人	1.20	25,300.00	30,360	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	時間	2.00	4,840.00	9,680		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 550PS型	日	1.65	50,200.00	82,830	=1.65	供用日
合 計					210,272		

単価表番号：10

単価表名称：油圧式杭圧入引抜機 排ガス型(2014年規制) ハット形 圧入1000kN

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	168.000	124.20	20,865		
損料(油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット])	排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	日	1.490	145,000.00	216,050		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	236,915.00	85		
合 計					237,000		

単価表番号：11

単価表名称：油圧式杭圧入引抜機運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	168.000	124.20	20,865		
損料(油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット])	排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	日	1.490	145,000.00	216,050		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	236,915.00	85		
合 計					237,000		

単価表

単価表番号：12

単価表名称：クレーン付台船 45～50t吊

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	68.00	80.90	5,501		
船団長		人	1.20	30,800.00	36,960	=1.20	
普通船員		人	6.00	25,300.00	151,800	=1.20	
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン45～50t吊 台船500t積	日	1.00	16,300.00	16,300		運転日
損料(クレーン付台船)	クローラクレーン45～50t吊 台船500t積	日	1.65	99,600.00	164,340	=1.65	供用日
合 計					374,901		

単価表番号：13

単価表名称：バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	87.00	124.20	10,805		
運転手(特殊)		人	1.00	25,700.00	25,700		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積0.8m3 / 平積0.6m3	時間	5.80	1,510.00	8,758		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)])	標準バケット容量 山積0.8m3 / 平積0.6m3	日	1.50	11,500.00	17,250		供用日
合 計					62,513		

単価表

単価表番号：14

単価表名称：振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3～4t

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	15.00	124.20	1,863		
運転手(特殊)		人	1.00	25,700.00	25,700		
損料(振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式・排ガス対策型(第3次)])	運転質量3～4t	時間	4.00	845.00	3,380		運転時間
損料(振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式・排ガス対策型(第3次)])	運転質量3～4t	日	1.40	6,380.00	8,932		供用日
合 計					39,875		

単価表番号：15

単価表名称：コンクリートカッタ ブレード径 20cm

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	1.00	138.50	138		
特殊作業員		人	1.00	25,600.00	25,600		
損料(コンクリートカッタ[手動式・湿式])	切削深5cm級 ブレード径 20cm	日	1.00	203.00	203		運転日
損料(コンクリートカッタ[手動式・湿式])	切削深5cm級 ブレード径 20cm	日	1.67	159.00	265		供用日
合 計					26,206		

単価表

単価表番号：16

単価表名称：ジョイントシーラ 100L型

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	8.00	138.50	1,108		
プロパン		k g	20.00	202.00	4,040		
特殊作業員		人	1.00	25,600.00	25,600		
損料(ジョイントシーラ[可搬式])	タンク容量100L	日	1.00	1,120.00	1,120		運転日
損料(ジョイントシーラ[可搬式])	タンク容量100L	日	1.63	952.00	1,551		供用日
合 計					33,419		

単価表番号：17

単価表名称：溶接機 手動 D300A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	22.00	124.20	2,732		
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.00	775.00	775		運転日
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.80	729.00	1,312		供用日
合 計					4,819		

単価表番号：18

単価表名称：溶接機 手動 D300A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	18.00	124.20	2,235		
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.00	775.00	775		運転日
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.65	729.00	1,202	=1.65	供用日
合 計					4,212		

単価表

単価表番号：19

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	37.00	107.00	3,959		
高級船員		人	1.20	30,800.00	36,960	=1.20	
普通船員		人	1.20	25,300.00	30,360	=1.20	
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,850.00	16,252	=1.65	供用日
合 計					96,951		