

呉港広多賀谷地区岸壁（-4.5m）改良工事（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4年2月

総括表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(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					79,318,424	
間接工事費	6,403,993 + 21,910,649				28,314,642	
共通仮設費(計)	182,000 + 5,671,267 + 550,726				6,403,993	
共通仮設費(積上)					182,000	
共通仮設費(率)	$79,318,424 \times 7.15\% ((5.00\% + 1.50\%) \times 1.100)$				5,671,267	
現場環境改善費	$77,567,174 \times 0.71\%$				550,726	
現場管理費	$85,722,417 \times 25.56\% ((21.96\% + 1.28\%) \times 1.100)$				21,910,649	
工事原価	79,318,424 + 28,314,642				107,633,066	
一般管理費等	$107,633,066 \times 15.40\% (15.40\% \times 1.00) - 1,611$				16,573,881	
契約保証費	$107,633,066 \times 0.04\%$				43,053	
工事価格	107,633,066 + 16,573,881 + 43,053				124,250,000	
消費税等相当額	$124,250,000 \times 10.00\%$				12,425,000	
請負工事費	124,250,000 + 12,425,000				136,675,000	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(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					79,318,424	
岸壁(-4.5m)改良					79,318,424	
構造物撤去工					29,491,432	
取壊し工					26,088,486	
コンクリート取壊し(梁部)					14,364,892	
1 コンクリート切断	ワイヤーソー切断 0.78~2.32m ²	m ²	102.00	112,679	11,493,258	
2 削孔	φ25mm、L=200mm	孔	118.00	505	59,590	
3 落下防止金具	L150×150×12 L=600	式	1.00	352,584	352,584	
4 構造物取壊し	有筋、機械施工	m ³	179.00	13,740	2,459,460	
コンクリート取壊し(床版)					8,968,982	
5 コンクリート切断	t=35cm	m	263.00	24,574	6,462,962	
6 コンクリート削孔	φ150mm、L=350mm	m	45.00	39,812	1,791,540	
7 構造物取壊し	有筋、機械施工	m ³	52.00	13,740	714,480	
コンクリート取壊し(杭頭部)					645,780	
8 構造物取壊し	有筋、機械施工	m ³	47.00	13,740	645,780	
コンクリート取壊し(渡版・パラペット・土留壁)					438,700	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 構造物取壊し(1)	有筋、機械施工	m ³	30.00	13,740	412,200	
10 構造物取壊し(2)	無筋、人力施工	m ³	1.00	26,500	26,500	
殻運搬					511,382	
11 殻運搬	有筋、作業ヤード～再資源化施設	m ³	261.00	1,656	432,216	
12 殻運搬	有筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	47.00	1,656	77,832	
13 殻運搬	無筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.00	1,334	1,334	
処分費					1,158,750	
14 処分費	(無筋)コンクリート殻	m ³	1.00	3,750	3,750	
15 処分費	(有筋)コンクリート殻	m ³	308.00	3,750	1,155,000	
撤去工					3,402,946	
舗装版撤去(コンクリート舗装)					1,416,596	
16 舗装版切断	t=20~50cm	m	24.00	48,828	1,171,872	
17 舗装版破碎	t=10cm	m ²	75.00	161.3	12,097	
18 舗装版破碎	平均厚 t=35cm	m ²	353.00	659	232,627	
殻運搬					261,236	
19 殻運搬	無筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	8.00	2,542	20,336	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 殻運搬	有筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	150.00	1,606	240,900	
梁部撤去					313,440	
21 ブロック撤去運搬(1)	4.5t以下	個	1.00	4,329	4,329	
22 ブロック撤去運搬(2)	7.5～12.5t以下	個	30.00	8,147	244,410	
23 ブロック撤去運搬(3)	12.5～22.0t以下	個	7.00	9,243	64,701	
床版撤去					167,512	
24 ブロック撤去運搬(1)	4.5t以下	個	4.00	3,851	15,404	
25 ブロック撤去運搬(2)	4.5t以下(平均質量 3.4t/個)	個	12.00	4,329	51,948	
26 ブロック撤去運搬(3)	4.5～7.5t以下	個	16.00	6,260	100,160	
渡版撤去					46,215	
27 ブロック撤去運搬	12.5～22.0t以下	個	5.00	9,243	46,215	
既設プレート撤去					538,046	
28 ガス切断	t=12mm	m	99.00	5,366	531,234	
29 現場発生品運搬	PL-800×282×12t	回	2.00	3,406	6,812	
係船柱撤去					35,821	
30 係船柱撤去	曲柱150kN	基	1.00	34,700	34,700	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
31 現場発生品運搬	曲柱150kN	回	1.00	1,121	1,121	
防舷材撤去					31,580	
32 防舷材撤去	V-H400、L=1,000	基	1.00	31,580	31,580	
処分費					592,500	
33 処分費	(無筋)コンクリート殻	m ³	8.00	3,750	30,000	
34 処分費	(有筋)コンクリート殻	m ³	150.00	3,750	562,500	
上部工					35,675,664	
上部コンクリート工(栈橋部)					20,570,807	
支保					3,174,840	
35 支保組立組外(栈橋式)		m ²	360.00	8,819	3,174,840	
鉄筋					5,024,016	
36 鉄筋加工組立(1)	SD345 D25 (エポキシ樹脂塗装)	k g	2,354.00	241	567,314	
37 鉄筋加工組立(2)	SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)	k g	4,144.00	241	998,704	
38 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)	k g	2,967.00	241	715,047	
39 鉄筋加工組立(4)	SD345 D16 (エポキシ樹脂塗装)	k g	4,248.00	246	1,045,008	
40 鉄筋加工組立(5)	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	k g	4,799.00	253	1,214,147	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
41 鋼板製作	SM400 PL-800×282×9	式	1.00	144,054	144,054	
42 アーク溶接(1)	隅肉、重合せ、棒鋼+鋼板	m	42.00	4,654	195,468	
43 アーク溶接(2)	隅肉、重合せ、棒鋼+鋼板	m	31.00	4,654	144,274	
杭頭補強					216,813	
44 削孔	φ24×200	孔	128.00	505	64,640	
45 あと施工アンカー	D19用 樹脂系	個	128.00	542	69,376	
46 アンカー筋	D19 L=500mm、600mm エポキシ樹脂塗装	式	1.00	69,600	69,600	
47 鉄筋加工組立	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	kg	53.00	249	13,197	
型枠					7,803,086	
48 木製型枠組立組外(栈橋式)	底型枠	m ²	134.00	16,573	2,220,782	
49 鋼製型枠組立組外(栈橋式)		m ²	497.00	11,232	5,582,304	
コンクリート					4,352,052	
50 コンクリート打設(陸上)	30N-12-20 W/C=50%以下	m ³	201.00	21,652	4,352,052	
上部コンクリート工(プレキャスト床版部)					8,753,917	
床版製作					8,563,136	
51 ルーフィング敷設		m ²	270.00	500	135,000	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
52 鉄筋加工組立(1)	SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)	k g	4,152.00	236	979,872	
53 鉄筋加工組立(2)	SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)	k g	13,238.00	236	3,124,168	
54 鉄筋加工組立(3)	SD345 D16 (エポキシ樹脂塗装)	k g	3,064.00	241	738,424	
55 鉄筋加工組立(4)	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	k g	890.00	248	220,720	
56 吊鉄筋	φ25mm、φ16mm	式	1.00	166,000	166,000	
57 吊鉄筋組立	φ25mm、φ16mm	k g	416.00	83	34,528	
58 木製型枠組立組外		m ²	129.00	7,304	942,216	
59 コンクリート打設	30N-12-20 W/C=50%以下	m ³	108.00	20,576	2,222,208	
床版据付					190,781	
60 床版運搬据付(1)	陸上連携方式 19.35t/個	個	8.00	9,243	73,944	
61 床版運搬据付(2)	陸上連携方式 9.68t/個	個	8.00	8,147	65,176	
62 床版運搬据付(3)	陸上連携方式 7.15t/個	個	2.00	6,260	12,520	
63 床版運搬据付(4)	陸上連携方式 5.28t/個	個	2.00	6,260	12,520	
64 床版運搬据付(5)	陸上連携方式 3.75t/個	個	2.00	4,329	8,658	
65 床版運搬据付(6)	陸上連携方式 2.65t/個	個	2.00	3,851	7,702	
66 吊鉄筋切断(1)	φ16mm	m	2.00	2,970	5,940	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
67 吊鉄筋切断(2)	φ25mm	m	1.00	3,630	3,630	
68 現場発生品運搬	吊鉄筋	回	1.00	691.7	691	
上部コンクリート工(間詰コンクリート)					2,137,950	
鉄筋					1,283,542	
69 鉄筋加工組立(1)	SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)	k g	774.00	239	184,986	
70 鉄筋加工組立(2)	SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)	k g	1,516.00	239	362,324	
71 鉄筋加工組立(3)	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	k g	4.00	251	1,004	
72 差筋	SD345 D19×750 (エポキシ樹脂塗装)	本	582.00	754	438,828	
73 漏止めテープ	b=50mm	m	285.00	1,040	296,400	
型枠					36,800	
74 木製型枠組立組外		m ²	4.00	9,200	36,800	
コンクリート					817,608	
75 コンクリート打設(陸上)	50N-12-20 W/C=50%以下	m ³	33.00	24,776	817,608	
上部コンクリート工(渡版)					4,212,990	
渡版製作					3,770,369	
76 ルーフィング敷設		m ²	74.00	500	37,000	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
77 鉄筋加工組立(1)	SD345 D29 (エポキシ樹脂塗装)	k g	3,800.00	232	881,600	
78 鉄筋加工組立(2)	SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)	k g	2,450.00	236	578,200	
79 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)	k g	1,890.00	236	446,040	
80 鉄筋加工組立(4)	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	k g	785.00	248	194,680	
81 吊鉄筋	SS400 φ22×L1,950	本	20.00	2,300	46,000	
82 吊鉄筋組立	φ22mm	k g	115.00	83	9,545	
83 鋼製型枠組立組外		m ²	32.00	3,907	125,024	
84 コンクリート打設	30N-12-20 W/C=50%以下	m ³	30.00	20,576	617,280	
85 プレート(材料費)	SUS304 PL-500×2,980×9t	枚	5.00	167,000	835,000	
渡版据付					442,621	
86 渡版運搬据付	陸上連携方式 2.98×4.96×0.4 14.78t/個	個	5.00	9,243	46,215	
87 削孔(さく岩機)	φ40×220	孔	35.00	1,007	35,245	
88 あと施工アンカー	M30用 樹脂カプセル	個	35.00	2,260	79,100	
89 アンカーボルト	SUS304 M30×470	本	35.00	5,540	193,900	
90 ゴム支脊	200×2,980×10t	枚	5.00	16,900	84,500	
91 吊鉄筋切断	φ22mm	m	1.00	2,970	2,970	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
92 現場発生品運搬	吊鉄筋	回	1.00	691.7	691	
舗装工					2,940,355	
コンクリート舗装工					2,940,355	
コンクリート舗装					2,701,200	
93 鋼製型枠設置撤去		m	90.00	1,185	106,650	
94 簡易機械舗設	曲げ4.5N-6.5-40 t=100mm	m ²	428.00	5,200	2,225,600	
95 コーナー保護材	50×50 アルミ製	m	47.00	7,850	368,950	
目地					239,155	
96 縦施工目地	樹脂発泡体 t=10mm	m	110.00	1,072	117,920	
97 横施工目地	加熱注入式 高弾性	m	47.00	1,589	74,683	
98 施工目地	瀝青繊維質 t=10mm	m	46.00	1,012	46,552	
付属工					11,210,973	
土留工					1,290,122	
嵩上コンクリート					1,290,122	
99 削孔	φ16×100mm	孔	60.00	505	30,300	
100 あと施工アンカー	D13用 樹脂カプセル	本	60.00	215	12,900	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
101 差筋	SD345 D13 片面45° カット L=200mm	本	60.00	134	8,040	
102 木製型枠組立組外		m ²	22.00	9,200	202,400	
103 コンクリート打設	18N-8-40 W/C=65%以下	m ³	9.00	20,498	184,482	
104 プレート(材料費)	SUS304 PL-490×4,990×9t	枚	3.00	284,000	852,000	
係船柱工					372,669	
係船柱					372,669	
105 係船柱取付	曲柱 250kN型	基	1.00	346,080	346,080	
106 架台取付		基	1.00	21,900	21,900	
107 係船柱塗装		m ²	1.00	2,640	2,640	
108 コンクリート打設	18N-8-40 W/C=65%以下	m ³	0.10	20,498	2,049	
防舷材工					102,633	
台座コンクリート					65,592	
109 鉄筋加工組立	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	k g	16.00	249	3,984	
110 木製型枠組立組外(1)		m ²	3.00	16,500	49,500	
111 木製型枠組立組外(2)	底型枠	m ²	0.20	16,500	3,300	
112 コンクリート打設	30N-12-20 W/C=50%以下	m ³	0.40	22,022	8,808	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
防舷材					37,041	
113 埋込栓取付	流用品	基	1.00	15,525	15,525	
114 防舷材取付	V-H400、L=1,000 (流用品)	基	1.00	21,516	21,516	
車止・縁金物工					647,508	
車止					443,208	
115 車止取付	H200×W200 L=3.0m	m	12.00	36,934	443,208	
縁金物					204,300	
116 縁金物取付	100×100 アルミ製	m	15.00	13,620	204,300	
防食工					8,798,041	
電気防食					4,722,300	
117 陽極取付	流電陽極式3.5A 耐用50年型	個	12.00	390,500	4,686,000	
118 電位測定装置取付		個	1.00	36,300	36,300	
ペトロラタム被覆					4,075,741	
119 鋼管杭足場設置撤去		m ²	360.00	4,716	1,697,760	
120 下地処理(かき落とし)		m ²	13.00	8,003	104,039	
121 被覆防食	FRPカバー φ900	m ²	13.00	22,539	293,007	

積算内訳表

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
122 防食材料	FRPカバー φ900	式	1.00	851,200	851,200	
123 端部処理		m	85.00	13,291	1,129,735	
共通仮設費(積上)					182,000	
共通仮設					182,000	
共通仮設費					182,000	
技術管理費					182,000	
技術管理					182,000	
124 技術管理費	施工実態調査	式	1.00	182,000	182,000	

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：1

名称：コンクリート切断 ワイヤソー切断 0.78~2.32m²

4m²当り (4m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	2.00	20,300.00	40,600		
普通作業員		人	1.00	18,300.00	18,300		
コンクリート壁面カッタ[直付式ワイヤソー]	ワヤ接触長さ 2m	日	2.00	45,600.00	91,200		
発動発電機(排出ガス対策型)	60kVA	日	1.00	2,630.00	2,630		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2.9 t	日	1.00	7,140.00	7,140		
ワイヤー		m	7.00	35,000.00	245,000		
消耗品	労務費の%	%	13.00	80,000.00	10,400		
水道水		L	8,000.00	0.16	1,280		
軽油	1.2号	L	108.00	121.00	13,068		
合 計	作業能力：4.00m ²			112,679.00	450,718		

番号：2

名称：削孔 φ25mm、L=200mm

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	21,100.00	6,330		
特殊作業員		人	1.20	20,300.00	24,360		
普通作業員		人	0.40	18,300.00	7,320		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,641.00	2,789		
雑材料	全体の%	%	24.00	40,799.00	9,791		
合 計	作業能力：100.00孔			505.00	50,590		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：3

名称：落下防止金具 L150×150×12 L=600

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケミカルアンカー	D19用 樹脂カプセル	個	118.00	542.00	63,956		
アンカーボルト	M20 L=250mm 全ねじ・ナット付	セット	118.00	398.00	46,964		
等辺山形鋼	SS400 L150×15×12 L=600	本	118.00	2,048.00	241,664		
合 計	作業能力：1.00式			352,584.00	352,584		

番号：4

名称：構造物取壊し 有筋、機械施工

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	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	13,740.00	137,400		
合 計	作業能力：10.00m3			13,740.00	137,400		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：5

名称：コンクリート切断 t=35cm

20m当り (20m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
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40cm級ブレード径 φ96cm	日	1.00	19,700.00	19,700		
トラック[普通型]	3～3.5t積 水槽3m ³	日	1.00	4,566.00	4,566		
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	1.00	52,100.00	52,100		
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	1.00	85,200.00	85,200		
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	1.00	124,000.00	124,000		
コンクリートカッタ (ブレード)	径38インチ	枚	1.00	177,000.00	177,000		
消耗品	労務費の%	%	14.00	20,300.00	2,842		
水道水		L	300.00	0.16	48		
ガソリン	レギュラー	L	40.00	143.50	5,740		
合 計	作業能力：20.00m			24,574.00	491,496		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：6

名称：コンクリート削孔 φ150mm、L=350mm

3m当り (3m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,090.00	3,090		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	15kVA	日	1.00	1,430.00	1,430		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.00	2,270.00	2,270		
ダイヤモンドビット	6インチ	本	1.00	35,900.00	35,900		
チューブ	6インチ	本	2.00	9,160.00	18,320		
アダプター	6インチ	本	1.00	8,810.00	8,810		
消耗品	労務費の%	%	14.00	41,400.00	5,796		
軽油		L	20.00	121.00	2,420		
合 計	作業能力：3.00m			39,812.00	119,436		

番号：7

名称：構造物取壊し 有筋、機械施工

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	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	13,740.00	137,400		
合 計	作業能力：10.00m3			13,740.00	137,400		

番号：8

名称：構造物取壊し 有筋、機械施工

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	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	13,740.00	137,400		
合 計	作業能力：10.00m3			13,740.00	137,400		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：9

名称：構造物取壊し(1) 有筋、機械施工

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	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	13,740.00	137,400		
合 計	作業能力：10.00m ³			13,740.00	137,400		

番号：10

名称：構造物取壊し(2) 無筋、人力施工

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	10.00	26,500.00	265,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			26,500.00	265,000		

番号：11

名称：殻運搬 有筋、作業ヤード～再資源化施設

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	有筋、作業ヤード～再資源化施設	m ³	1.000	1,656	1,656		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,656	1,656		

番号：12

名称：殻運搬 有筋、施工箇所～再資源化施設

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	有筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	1,656	1,656		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,656	1,656		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：13

名称：殻運搬 無筋、施工箇所～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	無筋、施工箇所～再資源化施設	m ³	1.000	1,334	1,334		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,334	1,334		

番号：14

名称：処分費 (無筋) コンクリート殻

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	3,750.00	375,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,750.00	375,000		

番号：15

名称：処分費 (有筋) コンクリート殻

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	有筋コンクリート	m ³	100.000	3,750.00	375,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,750.00	375,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：16

名称：舗装版切断 t=20~50cm

14m当り (14m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	20,300.00	20,300		
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50cm級ブレード径 φ116cm	日	1.00	20,800.00	20,800		
トラック[普通型]	3~3.5t積 水槽3m3	日	1.00	4,566.00	4,566		
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	1.00	52,100.00	52,100		
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	1.00	85,200.00	85,200		
コンクリートカッタ (ブレード)	径40インチ	枚	1.00	205,000.00	205,000		
コンクリートカッタ (ブレード)	径46インチ	枚	1.00	287,000.00	287,000		
消耗品	労務費の%	%	14.00	20,300.00	2,842		
水道水		L	300.00	0.16	48		
ガソリン	レギュラー	L	40.00	143.50	5,740		
合 計	作業能力：14.00m			48,828.00	683,596		

番号：17

名称：舗装版破碎 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	t=10cm	m ²	1.000	161.3	161.3		
合 計	作業能力：1.00m ²			161.3	161.3		

番号：18

名称：舗装版破碎 平均厚 t=35cm

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	平均厚 t=35cm	m ²	1.000	659	659		
合 計	作業能力：1.00m ²			659	659		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：19

名称：殻運搬 無筋、施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	無筋、施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	2,542	2,542		
合 計	作業能力：1.00m3			2,542	2,542		

番号：20

名称：殻運搬 有筋、施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬	有筋、施工箇所～再資源化施設	m3	1.000	1,606	1,606		
合 計	作業能力：1.00m3			1,606	1,606		

番号：21

名称：ブロック撤去運搬(1) 4.5t以下

1日当り(84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	361,904.00	1,809		
合 計	作業能力：84.00個			4,329.00	363,713		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：22

名称：ブロック撤去運搬(2) 7.5~12.5t以下

1日当り(59個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力：59.00個			8,147.00	480,675		

番号：23

名称：ブロック撤去運搬(3) 12.5~22.0t以下

1日当り(52個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力：52.00個			9,243.00	480,675		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：24

名称：ブロック撤去運搬(1) 4.5t以下

1日当り(84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
トラック	11t積	日	3.00	40,026.00	120,078	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	321,878.00	1,609		
合 計	作業能力：84.00個			3,851.00	323,487		

番号：25

名称：ブロック撤去運搬(2) 4.5t以下(平均質量 3.4t/個)

1日当り(84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	361,904.00	1,809		
合 計	作業能力：84.00個			4,329.00	363,713		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：26

名称：ブロック撤去運搬(3) 4.5~7.5t以下

1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	398,704.00	1,993		
合 計	作業能力：64.00個			6,260.00	400,697		

番号：27

名称：ブロック撤去運搬 12.5~22.0t以下

1日当り(52個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力：52.00個			9,243.00	480,675		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：28

名称：ガス切断 t=12mm

1日当り (14.4m)

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	14.40	2,700.00	38,880		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	38,400.00	38,400	8H	
合 計	作業能力：14.40m			5,366.00	77,280		

番号：29

名称：現場発生品運搬 PL-800×282×12t

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	PL-800×282×12t	回	1.000	3,406	3,406		
合 計	作業能力：1.00回			3,406	3,406		

番号：30

名称：係船柱撤去 曲柱150kN

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱撤去	けん引力150kN~1000kN未満	基	2.00	34,700.00	69,400		
合 計	作業能力：2.00基			34,700.00	69,400		

番号：31

名称：現場発生品運搬 曲柱150kN

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	曲柱150kN	回	1.000	1,121	1,121		
合 計	作業能力：1.00回			1,121	1,121		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：32

名称：防舷材撤去 V-H400、L=1,000

1日当り (5基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材撤去	H=250mm以上500mm未満 クレーン抜き	基	5.00	23,900.00	119,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	38,400.00	38,400	8H	
合 計	作業能力：5.00基			31,580.00	157,900		

番号：33

名称：処分費 (無筋)コンクリート殻

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	3,750.00	375,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,750.00	375,000		

番号：34

名称：処分費 (有筋)コンクリート殻

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	有筋コンクリート	m ³	100.000	3,750.00	375,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,750.00	375,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：35

名称：支保組立組外(栈橋式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保材料費	労務費の%	%	90.00	412,940.00	371,646		
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	1.80	42,000.00	75,600	8H	
世話役		人	1.50	21,100.00	31,650		
型わく工		人	3.70	22,000.00	81,400		
とび工		人	3.50	22,300.00	78,050		
特殊作業員		人	1.40	20,300.00	28,420		
普通作業員		人	5.40	18,300.00	98,820		
溶接工		人	4.40	21,500.00	94,600		
溶接機	手動 D300A	日	3.40	5,112.00	17,380		
雑材料	全体の%	%	0.50	877,566.00	4,387		
合 計	作業能力：100.00m ²			8,819.00	881,953		

番号：36

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D25 (エポキシ樹脂塗装)

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 D25 エポキシ樹脂塗装	k g	1,030.00	163.00	167,890		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
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	0.10	42,000.00	4,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			241.00	241,090		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：37

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D22 (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 D22 エポキシ樹脂塗装	kg	1,030.00	163.00	167,890		
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		
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	0.10	42,000.00	4,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			241.00	241,090		

番号：38

名称：鉄筋加工組立(3) 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	kg	1,030.00	163.00	167,890		
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		
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	0.10	42,000.00	4,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			241.00	241,090		

番号：39

名称：鉄筋加工組立(4) 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	kg	1,030.00	168.00	173,040		
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		
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	0.10	42,000.00	4,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			246.00	246,240		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：40

名称：鉄筋加工組立(5) 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	kg	1,030.00	175.00	180,250		
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		
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	0.10	42,000.00	4,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			253.00	253,450		

番号：41

名称：鋼板製作 SM400 PL-800×282×9

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	SM400 PL-800×282×9	式	1.00	144,054.00	144,054		
合 計	作業能力：1.00式			144,054.00	144,054		

番号：42

名称：アーク溶接(1) 隅肉、重合せ、棒鋼+鋼板

1日当り(10.3m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	10.30	4,655.00	47,946		
合 計	作業能力：10.30m			4,654.00	47,946		

番号：43

名称：アーク溶接(2) 隅肉、重合せ、棒鋼+鋼板

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
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	12.90	4,655.00	60,049		
合 計	作業能力：12.90m			4,654.00	60,049		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：44

名称：削孔 φ24×200

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	21,100.00	6,330		
特殊作業員		人	1.20	20,300.00	24,360		
普通作業員		人	0.40	18,300.00	7,320		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,641.00	2,789		
雑材料	全体の%	%	24.00	40,799.00	9,791		
合 計	作業能力：100.00孔			505.00	50,590		

番号：45

名称：あと施工アンカー D19用 樹脂系

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケミカルアンカー	D19用 樹脂カプセル	個	1.00	542.00	542		
合 計	作業能力：1.00個			542.00	542		

番号：46

名称：アンカー筋 D19 L=500mm、600mm エポキシ樹脂塗装

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	D19 L=500mm エポキシ樹脂塗装	本	96.00	521.00	50,016		
差筋	D19 L=600mm エポキシ樹脂塗装	本	32.00	612.00	19,584		
合 計	作業能力：1.00式			69,600.00	69,600		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：47

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)

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 D13 エポキシ樹脂塗装	k g	1,030.00	175.00	180,250		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
合 計	作業能力：1,000.00 k g			249.00	249,250		

番号：48

名称：木製型枠組立組外(栈橋式) 底型枠

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	
世話役		人	2.00	21,100.00	42,200		
型わく工		人	35.00	22,000.00	770,000		
特殊作業員		人	5.00	20,300.00	101,500		
普通作業員		人	30.00	18,300.00	549,000		
損耗費	労務費の%	%	1.00	1,462,700.00	14,627		
消耗費等	労務費の%	%	6.00	1,462,700.00	87,762		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,649,089.00	8,245		
合 計	作業能力：100.00m ²			16,573.00	1,657,334		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：49

名称：鋼製型枠組立組外(棧橋式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	3.00	42,000.00	126,000	8H	
世話役		人	2.00	21,100.00	42,200		
型わく工		人	20.00	22,000.00	440,000		
特殊作業員		人	4.00	20,300.00	81,200		
普通作業員		人	18.00	18,300.00	329,400		
型枠賃料	幅300×長1800	m ²	100.00	721.11	72,111		
消費費	労務費の%	%	3.00	892,800.00	26,784		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,117,695.00	5,588		
合 計	作業能力：100.00m ²			11,232.00	1,123,283		

番号：50

名称：コンクリート打設(陸上) 30N-12-20 W/C=50%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 W/C=50%以下	m ³	10.20	17,600.00	179,520		
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			21,652.00	216,520		

番号：51

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	500.00	50,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			500.00	50,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号 : 52

名称 : 鉄筋加工組立(1) SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)

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 D22 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	163.00	166,260		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00 k g			236.00	236,100		

番号 : 53

名称 : 鉄筋加工組立(2) SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)

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 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	163.00	166,260		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00 k g			236.00	236,100		

番号 : 54

名称 : 鉄筋加工組立(3) SD345 D16 (エポキシ樹脂塗装)

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 D16 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	168.00	171,360		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00 k g			241.00	241,200		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号 : 55

名称 : 鉄筋加工組立(4) 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	kg	1,020.00	175.00	178,500		
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	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00kg			248.00	248,340		

番号 : 56

名称 : 吊鉄筋 φ25mm、φ16mm

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	丸鋼、SS400 φ25mm×2,150L	本	32.00	3,290.00	105,280		
吊鉄筋	丸鋼、SS400 φ16mm×1,700L	本	48.00	1,120.00	53,760		
吊鉄筋	丸鋼、SS400 φ16mm×850L	本	16.00	435.00	6,960		
合 計	作業能力 : 1.00式			166,000.00	166,000		

番号 : 57

名称 : 吊鉄筋組立 φ25mm、φ16mm

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	79.50	79,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力 : 1,000.00kg			83.00	83,340		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号 : 58

名称 : 木製型枠組立組外

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外		m ²	1.000	7,304	7,304		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			7,304	7,304		

番号 : 59

名称 : コンクリート打設 30N-12-20 W/C=50%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 W/C=50%以下	m ³	10.10	17,600.00	177,760		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,800.00	28,000		
合 計	作業能力 : 10.00m ³			20,576.00	205,760		

番号 : 60

名称 : 床版運搬据付(1) 陸上連携方式 19.35t/個

1日当り (52個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力 : 52.00個			9,243.00	480,675		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：61

名称：床版運搬据付(2) 陸上連携方式 9.68t/個

1日当り(59個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力：59.00個			8,147.00	480,675		

番号：62

名称：床版運搬据付(3) 陸上連携方式 7.15t/個

1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	398,704.00	1,993		
合 計	作業能力：64.00個			6,260.00	400,697		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：63

名称：床版運搬据付(4) 陸上連携方式 5.28t/個

1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	398,704.00	1,993		
合 計	作業能力：64.00個			6,260.00	400,697		

番号：64

名称：床版運搬据付(5) 陸上連携方式 3.75t/個

1日当り(84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
トラック	11t積	日	4.00	40,026.00	160,104	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	361,904.00	1,809		
合 計	作業能力：84.00個			4,329.00	363,713		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：65

名称：床版運搬据付(6) 陸上連携方式 2.65t/個

1日当り(84個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	42,000.00	42,000	8H	
トラック	11t積	日	3.00	40,026.00	120,078	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	321,878.00	1,609		
合 計	作業能力：84.00個			3,851.00	323,487		

番号：66

名称：吊鉄筋切断(1) φ16mm

1日当り(14.4m)

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	14.40	2,970.00	42,768		
合 計	作業能力：14.40m			2,970.00	42,768		

番号：67

名称：吊鉄筋切断(2) φ25mm

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	3,630.00	46,827		
合 計	作業能力：12.90m			3,630.00	46,827		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：68

名称：現場発生品運搬 吊鉄筋

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	吊鉄筋	回	1.000	691.7	691.7		
合 計	作業能力：1.00回			691.7	691.7		

番号：69

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D22 (エポキシ樹脂塗装)

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 D22 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	163.00	166,260		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			239.00	239,100		

番号：70

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D19 (エポキシ樹脂塗装)

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 D19 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	163.00	166,260		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	69.00	69,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			239.00	239,100		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：71

名称：鉄筋加工組立(3) 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	kg	1,020.00	175.00	178,500		
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		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			251.00	251,340		

番号：72

名称：差筋 SD345 D19×750 (エポキシ樹脂塗装)

1本当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
差筋	SD345 D19(先端45°カット) L=750mm	本	1.00	754.00	754		
合計	作業能力：1.00本			754.00	754		

番号：73

名称：漏止めテープ b=50mm

1m当り(1m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
漏止めテープ	b=5cm t=30mm	m	1.00	1,040.00	1,040		
合計	作業能力：1.00m			1,040.00	1,040		

番号：74

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	9,200.00	920,000		
合計	作業能力：100.00m ²			9,200.00	920,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：75

名称：コンクリート打設(陸上) 50N-12-20 W/C=50%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	50N-12-20 W/C=50%以下		10.20	20,300.00	207,060		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,070.00	40,700		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,776.00	247,760		

番号：76

名称：ルーフィング敷設

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	500.00	50,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			500.00	50,000		

番号：77

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D29 (エポキシ樹脂塗装)

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 D29 エポキシ樹脂塗装	k g	1,020.00	159.00	162,180		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			232.00	232,020		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：78

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D22 (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 D22 エポキシ樹脂塗装	kg	1,020.00	163.00	166,260		
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	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			236.00	236,100		

番号：79

名称：鉄筋加工組立(3) 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	kg	1,020.00	163.00	166,260		
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	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			236.00	236,100		

番号：80

名称：鉄筋加工組立(4) 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	kg	1,020.00	175.00	178,500		
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	66.00	66,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			248.00	248,340		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：81

名称：吊鉄筋 SS400 φ22×L1,950

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	丸鋼、SS400 φ22mm×1,950L	本	1.00	2,300.00	2,300		
合 計	作業能力：1.00本			2,300.00	2,300		

番号：82

名称：吊鉄筋組立 φ22mm

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	79.50	79,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	38,400.00	3,840	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			83.00	83,340		

番号：83

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,600.00	360,000		
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	0.80	38,400.00	30,720	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			3,907.00	390,720		

番号：84

名称：コンクリート打設 30N-12-20 W/C=50%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 W/C=50%以下	m ³	10.10	17,600.00	177,760		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,800.00	28,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,576.00	205,760		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：85

名称：プレート(材料費) SUS304 PL-500×2,980×9t

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレート	SUS304 PL-500×2,980×9 アンカー筋(SS400) φ13×290mm	枚	1.00	167,000.00	167,000		
合 計	作業能力：1.00枚			167,000.00	167,000		

番号：86

名称：渡版運搬据付 陸上連携方式 2.98×4.96×0.4 14.78t/個

1日当り(52個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	74,000.00	74,000	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	70,828.00	212,484	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	22,300.00	44,600		
普通作業員		人	4.00	18,300.00	73,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	478,284.00	2,391		
合 計	作業能力：52.00個			9,243.00	480,675		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：87

名称：削孔(さく岩機) φ40×220

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	21,100.00	6,330		
特殊作業員		人	3.10	20,300.00	62,930		
普通作業員		人	0.80	18,300.00	14,640		
さく岩機	ハンドドリル(空圧式) 15kg級	日	2.10	848.00	1,780	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	5,337.00	11,207		
雑材料	全体の%	%	4.00	96,887.00	3,875		
合 計	作業能力：100.00孔			1,007.00	100,762		

番号：88

名称：あと施工アンカー M30用 樹脂カプセル

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ケミカルアンカー	M30用 樹脂カプセル	個	1.00	2,260.00	2,260		
合 計	作業能力：1.00個			2,260.00	2,260		

番号：89

名称：アンカーボルト SUS304 M30×470

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト	M30 L=620mm 全ねじ・ナット付	本	1.00	5,540.00	5,540		
合 計	作業能力：1.00本			5,540.00	5,540		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：90

名称：ゴム支沓 200×2,980×10t

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム支沓	200×10×2,980	枚	1.00	16,900.00	16,900		
合 計	作業能力：1.00枚			16,900.00	16,900		

番号：91

名称：吊鉄筋切断 φ22mm

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	2,970.00	39,501		
合 計	作業能力：13.30m			2,970.00	39,501		

番号：92

名称：現場発生品運搬 吊鉄筋

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	吊鉄筋	回	1.000	691.7	691.7		
合 計	作業能力：1.00回			691.7	691.7		

番号：93

名称：鋼製型枠設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	162.00	16,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	35,292.00	17,646	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	18,300.00	82,350		
雑材料	全体の%	%	2.00	116,196.00	2,323		
合 計	作業能力：100.00m			1,185.00	118,519		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：94

名称：簡易機械舗設 曲げ4.5N-6.5-40 t=100mm

1日当り (150m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	曲げ4.5N-6.5-40 高炉 W/C=55%以下	m ³	15.58	17,600.00	274,208		
溶接鉄網	異形鉄線溶接金網 D6×150×150	m ²	147.27	425.00	62,589		
アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	101.00	15,453		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,047.00	2,047	8H	
世話役		人	1.00	21,100.00	21,100		
特殊作業員		人	5.00	20,300.00	101,500		
普通作業員		人	13.00	18,300.00	237,900		
雑材料	特定項目の%	%	18.00	362,547.00	65,258		
合 計	作業能力：150.00m ²			5,200.00	780,055		

番号：95

名称：コーナー保護材 50×50 アルミ製

100m当り (100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岸壁コーナー保護材	アルミ製(アンカーボルト含む) アングルタイプ 50×50(無塗装)	m	100.00	6,500.00	650,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,350.00	135,000		
合 計	作業能力：100.00m			7,850.00	785,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：96

名称：縦施工目地 樹脂発泡体 t=10mm

100m当り (100m)

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、 t=10mm	m ²	11.00	1,600.00	17,600		
普通作業員		人	3.50	18,300.00	64,050		
雑材料	労務費の%	%	40.00	64,050.00	25,620		
合 計	作業能力：100.00m			1,072.00	107,270		

番号：97

名称：横施工目地 加熱注入式 高弾性

100m当り (100m)

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	31.20	600.00	18,720		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.52	35,292.00	18,351	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 20cm	日	0.52	20,870.00	10,852	8H	
カッターブレード	径20cm	枚	0.34	14,000.00	4,760		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.52	26,919.00	13,997	8H	
普通作業員		人	3.60	18,300.00	65,880		
雑材料	労務費の%	%	40.00	65,880.00	26,352		
合 計	作業能力：100.00m			1,589.00	158,912		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：98

名称：施工目地 瀝青繊維質 t=10mm

100m当り (100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	瀝青繊維質板 t=10mm	m ²	11.00	1,050.00	11,550		
普通作業員		人	3.50	18,300.00	64,050		
雑材料	労務費の%	%	40.00	64,050.00	25,620		
合 計	作業能力：100.00m			1,012.00	101,220		

番号：99

名称：削孔 φ16×100mm

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	21,100.00	6,330		
特殊作業員		人	1.20	20,300.00	24,360		
普通作業員		人	0.40	18,300.00	7,320		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,641.00	2,789		
雑材料	全体の%	%	24.00	40,799.00	9,791		
合 計	作業能力：100.00孔			505.00	50,590		

番号：100

名称：あと施工アンカー D13用 樹脂カプセル

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	D13用	本	1.00	215.00	215		
合 計	作業能力：1.00本			215.00	215		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：101
 名称：差筋 SD345 D13 片面45° カット L=200mm 1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	D13 L=200mm	本	1.00	134.00	134		
合 計	作業能力：1.00本			134.00	134		

番号：102
 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	9,200.00	920,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,200.00	920,000		

番号：103
 名称：コンクリート打設 18N-8-40 W/C=65%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	18N-8-40 W/C=65%以下	m ³	10.30	15,950.00	164,285		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,070.00	40,700		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,498.00	204,985		

番号：104
 名称：プレート(材料費) SUS304 PL-490×4,990×9t 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレート	SUS304 PL-500×4,990×9tアノール筋(SS400) φ13×290mm	枚	1.00	284,000.00	284,000		
合 計	作業能力：1.00枚			284,000.00	284,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：105

名称：係船柱取付 曲柱 250kN型

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	曲柱 250kN型(アンカーボルト4本含む、錆止め有り)	基	2.00	291,000.00	582,000		
係船柱取付	150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基	2.00	47,400.00	94,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.40	38,400.00	15,360	8H	
合 計	作業能力：2.00基			346,080.00	692,160		

番号：106

名称：架台取付

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	14,200.00	28,400		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	7,700.00	15,400		
合 計	作業能力：2.00基			21,900.00	43,800		

番号：107

名称：係船柱塗装

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	100.00	2,640.00	264,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,640.00	264,000		

番号：108

名称：コンクリート打設 18N-8-40 W/C=65%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	18N-8-40 W/C=65%以下	m ³	10.30	15,950.00	164,285		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,070.00	40,700		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,498.00	204,985		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：109
 名称：鉄筋加工組立 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	kg	1,030.00	175.00	180,250		
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		
合 計	作業能力：1,000.00kg			249.00	249,250		

番号：110
 名称：木製型枠組立組外(1) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	2.00	38,400.00	76,800	8H	
世話役		人	2.00	21,100.00	42,200		
型わく工		人	35.00	22,000.00	770,000		
特殊作業員		人	5.00	20,300.00	101,500		
普通作業員		人	30.00	18,300.00	549,000		
損耗費	労務費の%	%	1.00	1,462,700.00	14,627		
消耗費等	労務費の%	%	6.00	1,462,700.00	87,762		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,641,889.00	8,209		
合 計	作業能力：100.00m ²			16,500.00	1,650,098		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：111
 名称：木製型枠組立組外(2) 底型枠 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	2.00	38,400.00	76,800	8H	
世話役		人	2.00	21,100.00	42,200		
型わく工		人	35.00	22,000.00	770,000		
特殊作業員		人	5.00	20,300.00	101,500		
普通作業員		人	30.00	18,300.00	549,000		
損耗費	労務費の%	%	1.00	1,462,700.00	14,627		
消費費等	労務費の%	%	6.00	1,462,700.00	87,762		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,641,889.00	8,209		
合 計	作業能力：100.00m ²			16,500.00	1,650,098		

番号：112
 名称：コンクリート打設 30N-12-20 W/C=50%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 W/C=50%以下	m ³	10.20	17,600.00	179,520		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,070.00	40,700		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,022.00	220,220		

番号：113
 名称：埋込栓取付 流用品 1日当り (9基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓取付	H=250~500mm未満(陸上)	基	9.00	15,525.00	139,725		
合 計	作業能力：9.00基			15,525.00	139,725		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：114

名称：防舷材取付 V-H400、L=1,000 (流用品)

1日当り (9基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材取付	H=250~500mm未満(陸上)クレーン抜き	基	9.00	17,250.00	155,250		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	38,400.00	38,400	8H	
合 計	作業能力：9.00基			21,516.00	193,650		

番号：115

名称：車止取付 H200×W200 L=3.0m

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
港湾用車止め	樹脂製車止め H200×W200	m	100.00	33,500.00	3,350,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,820.00	282,000		
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	1.60	38,400.00	61,440	8H	
合 計	作業能力：100.00m			36,934.00	3,693,440		

番号：116

名称：縁金物取付 100×100 アルミ製

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	100×100 アルミ製 無塗装品	m	100.00	12,000.00	1,200,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,620.00	162,000		
合 計	作業能力：100.00m			13,620.00	1,362,000		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：117

名称：陽極取付 流電陽極式3.5A 耐用50年型

1日当り(18個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アルミニウム合金陽極	耐用50年型 3.5A 取付金具・アングル込み	個	18.00	372,000.00	6,696,000		
陽極取付	基地として作業可能 クレーン込み	個	18.00	18,500.00	333,000		
合 計	作業能力：18.00個			390,500.00	7,029,000		

番号：118

名称：電位測定装置取付

1日当り(2個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
端子板		個	2.00	13,800.00	27,600		
電位測定装置取付		個	2.00	22,500.00	45,000		
合 計	作業能力：2.00個			36,300.00	72,600		

番号：119

名称：鋼管杭足場設置撤去

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートアンカー	径16mm L=60mm	本	9.00	116.00	1,044		
鋼製足場	B=0.24m、L=4m	枚	14.00	260.00	3,640		
足場設置撤去(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²	100.00	3,800.00	380,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	2.40	36,217.00	86,920	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,716.00	471,604		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：120
 名称：下地処理(かき落とし) 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
かき落とし		m ²	100.00	6,700.00	670,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	3.60	36,217.00	130,381	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			8,003.00	800,381		

番号：121
 名称：被覆防食 FRPカバー φ900 100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
被覆防食(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²	100.00	18,700.00	1,870,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	10.60	36,217.00	383,900	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			22,539.00	2,253,900		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：122
 名称：防食材料 FRPカバー φ900 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=200mm	m ²	2.85	66,500.00	189,525		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=230mm	m ²	0.65	66,500.00	43,225		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=250mm	m ²	0.71	66,500.00	47,215		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=280mm	m ²	0.79	66,500.00	52,535		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=310mm	m ²	0.88	66,500.00	58,520		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=330mm	m ²	0.93	66,500.00	61,845		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=360mm	m ²	1.02	66,500.00	67,830		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=380mm	m ²	1.07	66,500.00	71,155		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=410mm	m ²	1.16	66,500.00	77,140		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=460mm	m ²	1.30	66,500.00	86,450		
ペトラタム被覆防食材	FRPカバー鋼管杭(φ900)用(下塗り、固定材含む)、H=510mm	m ²	1.44	66,500.00	95,760		
合 計	作業能力：1.00式			851,200.00	851,200		

番号：123
 名称：端部処理 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
端部処理(鋼管杭)	クレーン抜き	m	100.00	11,300.00	1,130,000		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	5.50	36,217.00	199,193	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			13,291.00	1,329,193		

代価表・施工パッケージ

呉港広多賀谷地区岸壁(-4.5m)改良工事(その2)

番号：124
 名称：技術管理費 施工実態調査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査費		工種	5.00	36,400.00	182,000		
合 計	作業能力：1.00式			182,000.00	182,000		