

令和5年度

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

積算書

中国地方整備局
令和5年7月

総括表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(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					163,009,425	
間接工事費	35,635,048 + 50,276,916				85,911,964	
共通仮設費(計)	18,229,508 + 16,540,997 + 864,543				35,635,048	
共通仮設費(積上)					18,229,508	
共通仮設費(率)	$166,408,425 \times 9.94\% ((4.38\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.100 \times 1.02)$				16,540,997	
現場環境改善費	$166,258,425 \times 0.52\%$				864,543	
現場管理費	$198,644,473 \times 25.31\% ((21.21\% + 1.13\%) \times 1.100 \times 1.03)$				50,276,916	
工事原価	163,009,425 + 85,911,964				248,921,389	
一般管理費等	$248,921,389 \times 15.13\% (15.13\% \times 1.00) - 2,763$				37,659,043	
契約保証費	$248,921,389 \times 0.04\%$				99,568	
工事価格	248,921,389 + 37,659,043 + 99,568				286,680,000	
消費税等相当額	$286,680,000 \times 10.00\%$				28,668,000	
請負工事費	286,680,000 + 28,668,000				315,348,000	

積算内訳表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(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					163,009,425	
栈橋(-7m)					163,009,425	
本體工〔鋼杭式〕					103,725,933	
鋼杭工					103,725,933	
先行掘削	クウザ [®] ホールハンマー φ500、掘削長8.1~8.3m				50,647,944	
1 先行掘削(1)	クウザ [®] ホールハンマー工法	本	12.00	4,220,662	50,647,944	
先行掘削	オルケシング [®] φ1,500、掘削長8.1~8.3m				32,546,894	
2 先行掘削(2)	オルケシング [®] 工法	本	3.00	10,732,231	32,196,693	
3 掘削土運搬・仮置き(1)	土砂	m ³	20.00	4,135	82,700	
4 掘削土運搬・仮置き(2)	岩塊	m ³	30.00	4,249	127,470	
5 土砂積込(1)	土砂	m ³	20.00	242.6	4,852	
6 土砂積込(2)	岩塊	m ³	30.00	289.3	8,679	
7 土砂等運搬	作業ヤード~処分場	m ³	50.00	2,530	126,500	
処分費					150,000	
8 処分費	土砂・岩塊	m ³	50.00	3,000	150,000	
鋼杭	SKK490、φ1,000				9,927,071	

積算内訳表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 鋼杭材料		式	1.00	6,036,420	6,036,420	
10 鋼管杭建込		本	3.00	1,295,267	3,885,801	
11 ガス切断	20mm以上30mmまで	m	1.00	4,850	4,850	
充填コンクリート	24N-50-20				10,454,024	
12 コンクリート材料	水中不分離性コンクリート	m ³	28.00	45,696	1,279,488	
13 コンクリート充填		m ³	28.00	327,662	9,174,536	
雑工					18,300	
現場鋼材溶接工					18,300	
現場鋼材溶接					18,300	
14 アーク溶接	重合せ、下向き、t=5mm	m	6.00	3,050	18,300	
仮設工					59,265,192	
仮栈橋工					59,265,192	
仮設栈台設置・撤去					59,265,192	
15 下部工材料(賃料)		式	1.00	79,532	79,532	
16 下部工材料(購入材料)		式	1.00	13,682,138	13,682,138	
17 H形鋼杭運搬	海上運搬	本	20.00	10,392	207,840	

積算内訳表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
18 H形鋼杭打込	ガンパイル工法	本	20.00	372,355	7,447,100	
19 杭橋脚設置・撤去		t	36.00	870,725	31,346,100	
20 上部工材料(賃料)		式	1.00	107,369	107,369	
21 上部工材料(購入材料)		式	1.00	216,225	216,225	
22 上部工架設・撤去		t	10.00	249,250	2,492,500	
23 覆工板賃料		m ²	72.00	4,950	356,400	
24 覆工板設置・撤去		m ²	72.00	13,742	989,424	
25 覆工板開閉工		m ²	72.00	13,990	1,007,280	
26 高欄賃料		m	34.00	375	12,750	
27 高欄設置		m	34.00	1,024	34,816	
28 高欄撤去		m	34.00	577	19,618	
29 H形鋼杭引抜	振動工法	本	20.00	52,913	1,058,260	
30 H形鋼杭運搬	海上運搬	本	20.00	10,392	207,840	
共通仮設費(積上)					18,229,508	
共通仮設費					18,229,508	
回航・えい航費					3,869,196	

積算内訳表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
えい航	非航旋回起重機船				3,869,196	
31 えい航費(作業船)	起重機船(非航旋回)鋼D200t吊	回	2.00	1,934,598	3,869,196	
運搬費					3,188,111	
建設機械器具等運搬					2,798,761	
32 分解組立運搬(1)	クローラークレーン(油)80t吊	式	1.00	1,137,687	1,137,687	
33 分解組立運搬(2)	全回転式オールシフト掘削機φ2000	式	1.00	1,661,074	1,661,074	
仮設材等運搬					389,350	
34 仮設材等運搬		式	1.00	350,910	350,910	
35 汚濁防止膜運搬	φ400 連続フロート、L=60m	式	1.00	38,440	38,440	
事業損失防止施設費					3,399,000	
水質汚濁防止膜	垂下型H=9.0m以上、503.7N/3cm以上、φ400 連続フロート				3,399,000	
36 汚濁防止膜設置		m	60.00	6,136	368,160	
37 汚濁防止膜撤去		m	60.00	5,720	343,200	
38 汚濁防止膜賃料		式	1.00	2,687,640	2,687,640	
安全費					7,328,165	
標識	標識灯				85,478	

積算内訳表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
39 標識灯維持管理		式	1.00	85,478	85,478	
安全対策	安全監視船				7,242,687	
40 安全監視船	FRP D180PS型	式	1.00	7,242,687	7,242,687	
技術管理費					142,000	
技術管理					142,000	
41 施工実態調査	モニタリング調査	式	1.00	42,000	42,000	
42 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
水雷・傷害等保険料					303,036	
水雷保険料					19,400	
43 水雷保険料	起重機船	式	1.00	19,400	19,400	
傷害保険料					283,636	
44 傷害保険料		式	1.00	283,636	283,636	

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：1

名称：先行掘削(1) タウンザールハンマ工法

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タウンザールハンマ	空圧式・掘削孔径508～762mm	日	1.50	43,725.00	65,587		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	18～19m3/min	日	4.50	30,336.00	136,512		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	7.5～7.8m3/min	日	1.50	11,533.00	17,299		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.50	1,371,838.00	2,057,757	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.50	229,723.00	344,584	2.00H / 8H	
台船	鋼1000t積	日	1.50	218,322.00	327,483	8H	
世話役		人	1.50	24,150.00	36,225		
とび工		人	1.50	25,200.00	37,800		
特殊作業員		人	1.50	23,000.00	34,500		
普通作業員		人	1.50	20,580.00	30,870		
溶接工		人	1.50	25,200.00	37,800		
雑材料	全体の%	%	35.00	3,126,417.00	1,094,245		
合 計	作業能力：1.00本			4,220,662.00	4,220,662		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：2

名称：先行掘削(2) オールケーシング工法

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全回転型オールケーシング掘削機	スキッド式・油圧駆動式・最大掘削径2,000mm	日	4.00	251,641.00	1,006,564		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	4.00	1,371,838.00	5,487,352	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	4.00	229,723.00	918,892	2.00H / 8H	
台船	鋼1000t積	日	4.00	218,322.00	873,288	8H	
台船	鋼500t積	日	4.00	148,527.00	594,108	8H	
世話役		人	4.00	24,150.00	96,600		
とび工		人	4.00	25,200.00	100,800		
特殊作業員		人	4.00	23,000.00	92,000		
普通作業員		人	4.00	20,580.00	82,320		
雑材料	全体の%	%	16.00	9,251,924.00	1,480,307		
合 計	作業能力：1.00本			10,732,231.00	10,732,231		

番号：3

名称：掘削土運搬・仮置き(1) 土砂

1日当り(447m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,238,863.00	1,238,863	4.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	258,953.00	258,953	4.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	1.00	148,527.00	148,527	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	192,998.00	192,998	4.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,839,341.00	9,196		
合 計	作業能力：447.00m ³			4,135.00	1,848,537		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：4

名称：掘削土運搬・仮置き(2) 岩塊

1日当り (435m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,238,863.00	1,238,863	4.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	258,953.00	258,953	4.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	1.00	148,527.00	148,527	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	192,998.00	192,998	4.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,839,341.00	9,196		
合 計	作業能力：435.00m ³			4,249.00	1,848,537		

番号：5

名称：土砂積込(1) 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込(1)	土砂	m ³	1.00	242.6	242.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			242.6	242.6		

番号：6

名称：土砂積込(2) 岩塊

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(2)	岩塊	m ³	1.00	289.3	289.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			289.3	289.3		

番号：7

名称：土砂等運搬 作業ヤード～処分場

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	作業ヤード～処分場	m ³	1.00	2,530	2,530		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,530	2,530		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：8

名称：処分費 土砂・岩塊

1式当り (50m³)

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	20.00	3,000.00	60,000		
処分費	岩塊	m ³	30.00	3,000.00	90,000		
合 計	作業能力：50.00m ³			3,000.00	150,000		

番号：9

名称：鋼杭材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭①	φ1,000×10t×23.3m	本	1.00	1,727,000.00	1,727,000		
鋼管杭②	φ1,000×12t×23.5m	本	1.00	1,983,000.00	1,983,000		
鋼管杭③	φ1,000×12t×24.0m	本	1.00	2,015,000.00	2,015,000		
先端付着金物	D13(SD295)、φ1,000×10t、L=3,003mm	本	5.00	19,500.00	97,500		
先端付着金物	D13(SD295)、φ1,000×12t、L=2,990mm	本	10.00	19,400.00	194,000		
スペーサー	PL-320×4.5×50	枚	24.00	830.00	19,920		
合 計	作業能力：1.00式			6,036,420.00	6,036,420		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：10

名称：鋼管杭建込

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全回転型オールシフト掘削機	スキッド式・油圧駆動式・最大掘削径2,000mm	日	0.50	251,641.00	125,820		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	0.50	1,371,838.00	685,919	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	0.50	229,723.00	114,861	2.00H / 8H	
台船	鋼1000t積	日	0.50	218,322.00	109,161	8H	
台船	鋼500t積	日	0.50	148,527.00	74,263	8H	
世話役		人	0.50	24,150.00	12,075		
とび工		人	0.50	25,200.00	12,600		
特殊作業員		人	0.50	23,000.00	11,500		
普通作業員		人	0.50	20,580.00	10,290		
雑材料	全体の%	%	12.00	1,156,489.00	138,778		
合 計	作業能力：1.00本			1,295,267.00	1,295,267		

番号：11

名称：ガス切断 20mm以上30mmまで

1日当り (10.7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	10.70	4,851.00	51,905		
合 計	作業能力：10.70m			4,850.00	51,905		

番号：12

名称：コンクリート材料 水中不分離性コンクリート

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性コンクリート	24N-50-20(BB)	m ³	10.60	43,110.00	456,966		
合 計	作業能力：10.00m ³			45,696.00	456,966		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：13

名称：コンクリート充填

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
全回転型オールケーシング掘削機	スキッド式・油圧駆動式・最大掘削径2,000mm	日	1.00	251,641.00	251,641		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,371,838.00	1,371,838	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	229,723.00	229,723	2.00H / 8H	
台船	鋼1000t積	日	1.00	218,322.00	218,322	8H	
台船	鋼500t積	日	1.00	148,527.00	148,527	8H	
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	314,279.00	314,279	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	118,077.00	118,077	2.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	192,998.00	192,998	4.00H / 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)16t吊	日	1.00	52,000.00	52,000	8H	
世話役		人	1.00	24,150.00	24,150		
とび工		人	1.00	25,200.00	25,200		
特殊作業員		人	2.00	23,000.00	46,000		
普通作業員		人	2.00	20,580.00	41,160		
雑材料	全体の%	%	8.00	3,033,915.00	242,713		
合 計	作業能力：10.00m3			327,662.00	3,276,628		

番号：14

名称：アーク溶接 重ねせ、下向き、t=5mm

1日当り(27.3m)

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(海上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	27.30	3,050.00	83,265		
合 計	作業能力：27.30m			3,050.00	83,265		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：15

名称：下部工材料(賃料)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受桁	H-400×400×13×21	t	6.880	11,560.00	79,532		
合 計	作業能力：1.00式			79,532.00	79,532		

番号：16

名称：下部工材料(購入材料)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
H形鋼杭	H-400×400×13×21、L=20.0m	本	8.000	457,520.00	3,660,160		
H形鋼杭	H-400×400×13×21、L=19.5m	本	4.000	446,082.00	1,784,328		
H形鋼杭	H-400×400×13×21、L=19.0m	本	4.000	434,644.00	1,738,576		
H形鋼杭	H-400×400×13×21、L=18.5m	本	4.000	423,206.00	1,692,824		
水平つなぎ	[-200x80x7.5x11	t	12.546	125,000.00	1,568,250		
プレス	L-100x100x10	t	15.064	129,000.00	1,943,256		
受桁スチフナー	PL-193×16×356	t	0.621	208,000.00	129,168		
トッププレート	PL-400×16×400	t	0.402	208,000.00	83,616		
孔あけφ25	t≤12mm	箇所	3,024.000	92.50	279,720		
孔あけφ25	12<t≤25mm	箇所	1,904.000	125.00	238,000		
高力ボルト	F10T M22×60	本	600.000	212.00	127,200		
高力ボルト	F10T M22×70	本	240.000	224.00	53,760		
高力ボルト	F10T M22×75	本	1,584.000	230.00	364,320		
高力ボルト	F10T M22×80	本	80.000	237.00	18,960		
合 計	作業能力：1.00式			13,682,138.00	13,682,138		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：17

名称：H形鋼杭運搬 海上運搬

1日当り（45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		
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	52,000.00	20,800	8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	125,592.00	125,592	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	176,168.00	176,168	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	25,200.00	75,600		
普通作業員		人	3.00	20,580.00	61,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	465,350.00	2,326		
合 計	作業能力：45.00本			10,392.00	467,676		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：18

名称：H形鋼杭打込 ガンパイル工法

1日当り (8.1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
先端補強材料	H-400×400	本	8.10	21,910.00	177,471		
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,371,838.00	1,371,838	6.00H / 8H	
パイプロハンマ	ガンパイラー120	日	1.00	326,958.00	326,958	6.00H / 8H	
発動発電機	350kVA	日	1.00	62,130.00	62,130		
ジェットポンプ	7.5KW 岩盤杭打用	日	2.00	28,117.00	56,234	6.00H / 8H	
発動発電機(仮設工：鋼管杭・鋼管矢板打設工による場合)	(排出ガス対策型)45kVA	日	1.00	8,957.00	8,957		
水中ポンプ	口径200mm 揚程 15m	日	1.00	2,001.00	2,001		
発動発電機(仮設工：鋼管杭・鋼管矢板打設工による場合)	(排出ガス対策型)45kVA	日	1.00	8,957.00	8,957		
溶接機	手動 D250A	日	1.00	3,946.00	3,946	8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	125,592.00	125,592	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	176,168.00	176,168	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	238,938.00	238,938	8H	
水槽(一般工事用)[鋼板製簡易水槽]	容量30~32m3	日	1.00	2,740.00	2,740		
配管材料		式	1.00	177,505.00	177,505		
工具類	配管材料の25%	式	1.00	44,376.00	44,376		
世話役		人	1.00	24,150.00	24,150		
ガンパイル工		人	2.00	30,240.00	60,480		
とび工		人	1.00	25,200.00	25,200		
溶接工		人	1.00	25,200.00	25,200		
普通作業員		人	3.00	20,580.00	61,740		
雑材料	配管材料の20%	式	1.00	35,501.00	35,501		
合 計	作業能力：8.10本			372,355.00	3,016,082		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：19

名称：杭橋脚設置・撤去

10 t 当り

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	35～40t吊	日	8.70	314,279.00	2,734,227	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	8.70	118,077.00	1,027,269	2.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	8.70	148,527.00	1,292,184	8H	
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	8.70	193,663.00	1,684,868	8H	
世話役		人	8.70	24,150.00	210,105		
とび工		人	36.10	25,200.00	909,720		
溶接工		人	8.70	25,200.00	219,240		
普通作業員		人	17.40	20,580.00	358,092		
雑材料	労務費の%	%	16.00	1,697,157.00	271,545		
合 計	作業能力：10.00 t			870,725.00	8,707,250		

番号：20

名称：上部工材料(賃料)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主桁	H-400×400×13×21	t	9.288	11,560.00	107,369		
合 計	作業能力：1.00式			107,369.00	107,369		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：21

名称：上部工材料(購入材料)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主桁継材	[-200x80x7.5x11	t	0.861	125,000.00	107,625		
主桁スチフナー	PL-193×16×356	t	0.345	208,000.00	71,760		
孔あけφ25	t≤12mm	箇所	80.000	92.50	7,400		
孔あけφ25	12<t≤25mm	箇所	80.000	125.00	10,000		
高力ボルト	F10T M22×85	本	80.000	243.00	19,440		
合 計	作業能力：1.00式			216,225.00	216,225		

番号：22

名称：上部工架設・撤去

10 t 当り

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	35～40t吊	日	3.25	314,279.00	1,021,406	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	3.25	118,077.00	383,750	2.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	3.25	148,527.00	482,712	8H	
世話役		人	3.25	24,150.00	78,487		
とび工		人	9.75	25,200.00	245,700		
溶接工		人	3.25	25,200.00	81,900		
普通作業員		人	6.50	20,580.00	133,770		
雑材料	労務費の%	%	12.00	539,857.00	64,782		
合 計	作業能力：10.00 t			249,250.00	2,492,507		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：23

名称：覆工板賃料

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
覆工板 賃料		m ²	1.000	4,950.00	4,950		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,950.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,950.00	4,950		

番号：24

名称：覆工板設置・撤去

100m² 当り

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	35～40t吊	日	1.83	314,279.00	575,130	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.83	118,077.00	216,080	2.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	1.83	148,527.00	271,804	8H	
世話役		人	1.83	24,150.00	44,194		
とび工		人	7.33	25,200.00	184,716		
普通作業員		人	3.67	20,580.00	75,528		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,367,452.00	6,837		
合 計	作業能力：100.00m ²			13,742.00	1,374,289		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：25

名称：覆工板開閉工

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.800	24,150.00	67,620		
とび工		人	5.500	25,200.00	138,600		
普通作業員		人	3.300	20,580.00	67,914		
クレーン付台船	35～40t吊	日	2.600	314,279.00	817,125	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	2.600	118,077.00	307,000	2.00H / 8H	
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,398,259.00	741		
合 計	作業能力：100.00m ²			13,990.00	1,399,000		

番号：26

名称：高欄賃料

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
単管パイプ(支柱)	φ48.6mm×2.0m	本	5.000	96.88	484		
単管パイプ(手摺)	φ48.6mm×5.0m	本	4.000	242.20	968		
クランプ	φ48.6mm用	個	10.000	63.14	631		
コ型クランプ	φ48.6mm用 垂直固定	個	10.000	166.80	1,668		
合 計	作業能力：10.00m			375.00	3,751		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：27

名称：高欄設置

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.000	24,150.00	24,150		
普通作業員		人	3.800	20,580.00	78,204		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	102,354.00	46		
合 計	作業能力：100.00m			1,024.00	102,400		

番号：28

名称：高欄撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.600	24,150.00	14,490		
普通作業員		人	2.100	20,580.00	43,218		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,708.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			577.00	57,710		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：29

名称：H形鋼杭引抜 振動工法

1日当り(42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	60kW(クレーン付台船、起重機船)	日	1.00	34,530.00	34,530	6.00H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,371,838.00	1,371,838	6.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	125,592.00	125,592	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	176,168.00	176,168	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	238,938.00	238,938	8H	
世話役		人	1.00	24,150.00	24,150		
とび工		人	2.00	25,200.00	50,400		
普通作業員		人	1.00	20,580.00	20,580		
雑材料	特定項目の%	%	12.00	1,501,498.00	180,179		
合 計	作業能力：42.00本			52,913.00	2,222,375		

番号：30

名称：H形鋼杭運搬 海上運搬

1日当り(45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		
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	52,000.00	20,800	8H	
台船	鋼300t積	日	1.00	125,592.00	125,592	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	176,168.00	176,168	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	25,200.00	75,600		
普通作業員		人	3.00	20,580.00	61,740		
雑材料	全体の%	%	0.50	465,350.00	2,326		
合 計	作業能力：45.00本			10,392.00	467,676		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：31

名称：えい航費(作業船) 起重機船(非航旋回)鋼D200t吊

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	950,598.00	950,598		
損料		式	1.00	984,000.00	984,000		
合 計	作業能力：1.00回			1,934,598.00	1,934,598		

番号：32

名称：分解組立運搬(1) クローラレン(油)80t吊

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.50	57,700.00	86,550	8H	
特殊作業員		人	5.50	23,000.00	126,500		
運搬費等率	特定項目の%	%	434.00	213,050.00	924,637		
合 計	作業能力：1.00式			1,137,687.00	1,137,687		

番号：33

名称：分解組立運搬(2) 全回転式オールシング掘削機φ2000

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	80t吊	日	1.70	82,202.00	139,743	8H	
特殊作業員		人	4.90	23,000.00	112,700		
運搬費等率	特定項目の%	%	558.00	252,443.00	1,408,631		
合 計	作業能力：1.00式			1,661,074.00	1,661,074		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：34

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	256,410.00	256,410		
取卸し・積込み費用		式	1.00	94,500.00	94,500		
合 計	作業能力：1.00式			350,910.00	350,910		

番号：35

名称：汚濁防止膜運搬 φ400 連続70ト、L=60m

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		台	2.00	19,220.00	38,440		
合 計	作業能力：1.00式			38,440.00	38,440		

番号：36

名称：汚濁防止膜設置

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜設置	陸上クレーン込み	m	120.00	6,136.00	736,320		
合 計	作業能力：120.00m			6,136.00	736,320		

番号：37

名称：汚濁防止膜撤去

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m	120.00	5,720.00	686,400		
合 計	作業能力：120.00m			5,720.00	686,400		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：38

名称：汚濁防止膜賃料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜賃料		式	1.00	2,687,640.00	2,687,640		
合 計	作業能力：1.00式			2,687,640.00	2,687,640		

番号：39

名称：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
標識灯	光度12、14cd E-1型、E-8型	式	1.00	81,408.00	81,408		
消耗品費	損料の%	%	5.00	81,408.00	4,070		
合 計	作業能力：1.00式			85,478.00	85,478		

番号：40

名称：安全監視船 FRP D180PS型

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	78.00	92,393.00	7,206,654	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,206,654.00	36,033		
合 計	作業能力：1.00式			7,242,687.00	7,242,687		

番号：41

名称：施工実態調査 モニタリング調査

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		工種	1.00	42,000.00	42,000		
合 計	作業能力：1.00式			42,000.00	42,000		

代価表・施工パッケージ

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

番号：42

名称：諸経費動向調査

1式当り

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

番号：43

名称：水雷保険料 起重機船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水雷保険料		式	1.00	19,400.00	19,400		
合 計	作業能力：1.00式			19,400.00	19,400		

番号：44

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	283,636.00	283,636		
合 計	作業能力：1.00式			283,636.00	283,636		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：1

単価表名称：ダウザホルハンマ 空圧式・掘削孔径508～762mm

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（ダウザホルハンマ [空圧式]）	掘削孔径φ508～762mm	日	1.65	26,500.00	43,725		供用日換算
合 計					43,725		

単価表番号：2

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型) 18～19m3/min

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	130.00	127.50	16,575		
賃料（空気圧縮機）	18～19m3/min	日	1.65	8,340.00	13,761	α=1.65	
合 計					30,336		

単価表番号：3

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型) 7.5～7.8m3/min

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	55.00	127.50	7,012		
賃料（空気圧縮機）	7.5～7.8m3/min	日	1.65	2,740.00	4,521	α=1.65	
合 計					11,533		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：4

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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
重油A		L	674.00	95.00	64,030		
船団長		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	23,730.00	170,856	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,371,838		

単価表番号：5

単価表名称：引船 鋼D 800PS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	182.00	95.00	17,290		
高級船員		人	2.40	28,980.00	69,552	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	5,970.00	11,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					229,723		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：6

単価表名称：台船 鋼1000t積

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
普通船員		人	2.40	23,730.00	56,952	$\beta=1.20$	
損料(台船)	1,000t積	日	1.65	97,800.00	161,370	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					218,322		

単価表番号：7

単価表名称：全回転型オールケーシング掘削機 スキッド式・油圧駆動式・最大掘削径2,000mm

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	97.50	127.50	12,431		
運転手(特殊)		人	1.00	23,210.00	23,210		
損料(全回転型オールケーシング掘削機[ケ	[スキッド式・ディーゼル/油圧駆動] 最 大	日	1.00	216,000.00	216,000		供用日換算
合 計					251,641		

単価表番号：8

単価表名称：台船 鋼500t積

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
普通船員		人	2.40	23,730.00	56,952	$\beta=1.20$	
損料(台船)	500t積	日	1.65	55,500.00	91,575	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					148,527		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：9

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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
重油A		L	449.00	95.00	42,655		
船団長		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	23,730.00	170,856	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,238,863		

単価表番号：10

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

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
重油A		L	364.00	95.00	34,580		
高級船員		人	2.40	28,980.00	69,552	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	4.00	5,970.00	23,880		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					258,953		

単価表

呉港吉浦地区棧橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：11

単価表名称：引船 鋼D 450PS型

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
重油A		L	205.00	95.00	19,475		
高級船員		人	2.40	28,980.00	69,552	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 450PS型	時間	4.00	3,570.00	14,280		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 450PS型	日	1.65	37,100.00	61,215	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					192,998		

単価表番号：12

単価表名称：クレーン付台船 35~40t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	94.00	83.60	7,858		
船団長		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	23,730.00	142,380	$\beta=1.20$	
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.00	13,600.00	13,600		運転日
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン35~40t吊 台船300t積	日	1.65	70,100.00	115,665	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					314,279		

単価表

呉港吉浦地区棧橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：13

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	69.00	95.00	6,555		
高級船員		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 300PS型	時間	2.00	2,520.00	5,040		運転時間
損料（引船[鋼製]）	D 300PS型	日	1.65	26,200.00	43,230	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					118,077		

単価表番号：14

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]）	16t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
合 計					52,000		

単価表番号：15

単価表名称：台船 鋼300t積

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
普通船員		人	2.40	23,730.00	56,952	$\beta=1.20$	
損料（台船）	300t積	日	1.65	41,600.00	68,640	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					125,592		

単価表

呉港吉浦地区棧橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：16

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	95.00	9,785		
高級船員		人	2.40	28,980.00	69,552	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	時間	2.00	3,570.00	7,140		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	日	1.65	37,100.00	61,215	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					176,168		

単価表番号：17

単価表名称：バイプロハンマ ガンパイラー120

6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(ガンパイラー120)	120KW	時間	6.00	28,720.00	172,320		運転時間
損料(ガンパイラー120)	120KW	日	1.65	93,720.00	154,638	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					326,958		

単価表番号：18

単価表名称：発動発電機 350kVA

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	288.00	127.50	36,720		
賃料(発動発電機)	350kVA	日	1.65	15,400.00	25,410	$\alpha=1.65$	
合 計					62,130		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：19

単価表名称：ジェットポンプ 7.5KW 岩盤杭打用

6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（岩盤杭打ち用ジェットポンプ）	7.5KW	時間	6.00	2,899.00	17,394		運転時間
損料（岩盤杭打ち用ジェットポンプ）	7.5KW	日	1.65	6,499.00	10,723	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					28,117		

単価表番号：20

単価表名称：発動発電機(仮設工：鋼管杭・鋼管矢板打設工による場合)（排出ガス対策型）45kVA

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	37.00	127.50	4,717		
賃料（発動発電機(排出ガス対策型)）	45kVA	日	1.65	2,570.00	4,240	$\alpha=1.65$	
合 計					8,957		

単価表番号：21

単価表名称：水中ポンプ 口径200mm 揚程 15m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（工事中水中モータポンプ）	口径φ200mm 全揚程15m	日	1.00	1,110.00	1,110		運転日
損料（工事中水中モータポンプ）	口径φ200mm 全揚程15m	日	1.40	637.00	891		供用日
合 計					2,001		

単価表

呉港吉浦地区棧橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号 : 22

単価表名称 : 溶接機 手動 D250A

8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	16.00	127.50	2,040		
損料 (電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動])	最大溶接電流250A	日	1.00	747.00	747		運転日
損料 (電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動])	最大溶接電流250A	日	1.65	703.00	1,159	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					3,946		

単価表番号 : 23

単価表名称 : 揚錨船 鋼D 5t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
重油A		L	125.00	95.00	11,875		
高級船員		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	23,730.00	56,952	$\beta=1.20$	
損料 (揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料 (揚錨船)	D 5t吊	日	1.65	53,900.00	88,935	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					238,938		

単価表

呉港吉浦地区栈橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号：24

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t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
軽油 免税		L	129.00	83.60	10,784		
潜水世話役		人	0.24	43,680.00	10,483	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	43,680.00	52,416	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	31,820.00	38,184	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	32,030.00	38,436	$\beta=1.20$	
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					193,663		

単価表番号：25

単価表名称：パイプロハンマ 60kW(クレーン付台船、起重機船)

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・普通型]	起振力461~480kN 振動周波数17~21Hz 60	時間	6.00	2,180.00	13,080		運転時間
損料（パイプロハンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力461~480kN 振動周波数17~21Hz 60	日	1.65	13,000.00	21,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					34,530		

単価表番号：26

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]	25t吊	日	1.00	57,700.00	57,700		
合 計					57,700		

単価表

呉港吉浦地区棧橋(-7m)延伸工事(その2)

単価表番号 : 27

単価表名称 : クローラクレーン(油圧駆動式) 80t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
軽油		L	91.00	127.50	11,602		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 80t吊	日	1.00	70,600.00	70,600		
合 計					82,202		

単価表番号 : 28

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	95.00	3,515		
高級船員		人	1.20	28,980.00	34,776	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,730.00	28,476	$\beta=1.20$	
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,390.00	9,390		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,840.00	16,236	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					92,393		