

令和5年度

徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

積算書

中国地方整備局
令和5年3月

総括表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(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					540,906,376	
間接工事費	40,720,391 + 133,192,529				173,912,920	
共通仮設費（計）	7,669,070 + 31,678,820 + 1,372,501				40,720,391	
共通仮設費（積上）					7,669,070	
共通仮設費（率）	$370,946,376 \times 8.54\% ((3.79\% \times 1.68 + 2.00\%) \times 1.02)$				31,678,820	
現場環境改善費	$370,946,376 \times 0.37\%$				1,372,501	
現場管理費	$581,626,767 \times 22.90\% ((20.29\% + 1.94\%) \times 1.03)$				133,192,529	
工事原価	540,906,376 + 173,912,920				714,819,296	
一般管理費等	$714,819,296 \times 12.84\% (12.84\% \times 1.00) - 8,020$				91,774,777	
契約保証費	$714,819,296 \times 0.04\%$				285,927	
工事価格	714,819,296 + 91,774,777 + 285,927				806,880,000	
消費税等相当額	$806,880,000 \times 10.00\%$				80,688,000	
請負工事費	806,880,000 + 80,688,000				887,568,000	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(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					540,906,376	
栈橋(-19m)					540,906,376	
上部工					471,820,598	
床版製作工(連続炭素繊維床版)					244,463,445	
床版製作					244,463,445	
1 床版工場製作		式	1.00	169,960,000	169,960,000	
2 架台設置		式	1.00	2,043,593	2,043,593	
3 床版転置	4.5t~7.5t以下	枚	11.00	1,850	20,350	
4 床版転置	7.5t~12.5t以下	枚	48.00	2,014	96,672	
5 床版結合	TYPE-1A, 1A-1, 1A-2	枚	16.00	100,769	1,612,304	
6 床版結合	TYPE-1B	枚	3.00	83,583	250,749	
7 床版結合	TYPE-1C	枚	1.00	71,087	71,087	
8 床版緊張	TYPE-1A	枚	12.00	3,548,061	42,576,732	
9 床版緊張	TYPE-1A-1, 1A-2	枚	4.00	3,536,384	14,145,536	
10 床版緊張	TYPE-1B	枚	3.00	2,770,028	8,310,084	
11 床版緊張	TYPE-1C	枚	1.00	2,465,718	2,465,718	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 床版定着筋接合	TYPE-1A	枚	12.00	155,303	1,863,636	
13 床版定着筋接合	TYPE-1A-1, 1A-2	枚	4.00	141,343	565,372	
14 床版定着筋接合	TYPE-1B, C	枚	4.00	120,403	481,612	
床版製作工 (RC床版)					172,211,232	
底面					1,476,280	
15 ルーフィング敷設		m ²	2,839.00	520	1,476,280	
鉄筋					109,751,049	
16 鉄筋工①	SD345 D13(エポキシ樹脂塗装)	k g	3,423.00	268	917,364	
17 鉄筋工②	SD345 D16(エポキシ樹脂塗装)	k g	1,161.00	260	301,860	
18 鉄筋工③	SD345 D19(エポキシ樹脂塗装)	k g	2,012.00	255	513,060	
19 鉄筋工④	SD345 D22(エポキシ樹脂塗装)	k g	423,603.00	255	108,018,765	
吊アンカー					1,431,528	
20 吊アンカー(材料)	120kN用 L=170	本	246.00	748	184,008	
21 吊アンカー(材料)	160kN用 L=220	本	452.00	2,760	1,247,520	
電線管					828	
22 電線管設置		本	4.00	207	828	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					32,961,109	
23 型枠組立組外	TYPE-2, 2-1, 2-2	枚	24.00	212,390	5,097,360	
24 型枠組立組外	TYPE-3	枚	31.00	256,830	7,961,730	
25 型枠組立組外	TYPE-4	枚	17.00	261,375	4,443,375	
26 型枠組立組外	TYPE-5	枚	8.00	129,417	1,035,336	
27 型枠組立組外	TYPE-5a, 5b	枚	6.00	191,128	1,146,768	
28 型枠組立組外	TYPE-6	枚	2.00	108,154	216,308	
29 型枠組立組外	TYPE-6a, 6b, 7a, 7b	枚	10.00	240,941	2,409,410	
30 型枠組立組外	TYPE-8a, 8a-1, 8a-2, 8b, 8b-1, 8b-2	枚	48.00	118,897	5,707,056	
31 型枠組立組外	TYPE-9a, 9b	枚	12.00	100,260	1,203,120	
32 型枠組立組外	TYPE-10	枚	1.00	705,723	705,723	
33 型枠組立組外	TYPE-21a, 21b, 25a, 25b	枚	15.00	51,429	771,435	
34 型枠組立組外	TYPE-22a, 22b, 23a, 23b, 24, 24a, 24b	枚	16.00	141,468	2,263,488	
コンクリート	普通 30N-12-20 BB W/C=50%以下				26,590,438	
35 コンクリート打設		m ³	1,081.00	24,598	26,590,438	
床版据付工					55,145,921	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床版据付					17,124,090	
36 床版転置	7.5t~12.5t以下	枚	1.00	2,267	2,267	
37 床版転置	12.5t~22.0t以下	枚	3.00	2,596	7,788	
38 床版転置	22.0t~31.0t以下	枚	16.00	2,889	46,224	
39 床版運搬据付(海上一連方式)	4.5t以下	枚	19.00	47,607	904,533	
40 床版運搬据付(海上一連方式)	4.5t~7.5t以下	枚	87.00	65,918	5,734,866	
41 床版運搬据付(海上一連方式)	7.5t~12.5t以下	枚	8.00	68,555	548,440	
42 床版運搬据付(海上一連方式)	12.5t~22.0t以下	枚	19.00	90,204	1,713,876	
43 床版運搬据付(海上一連方式)	22.0t~31.0t以下	枚	81.00	100,816	8,166,096	
鉄筋					23,897,097	
44 鉄筋工①	SD345 D13(エポキシ樹脂塗装)	k g	304.00	378	114,912	
45 鉄筋工②	SD345 D16(エポキシ樹脂塗装)	k g	1,655.00	370	612,350	
46 鉄筋工③	SD345 D22(エポキシ樹脂塗装)	k g	63,479.00	365	23,169,835	
支保					73,792	
47 支保組立組外(栈橋式)		m 2	4.00	18,448	73,792	
型枠					690,095	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
48 小口型枠工		m ²	35.00	19,717	690,095	
漏れ止めテープ					4,694,189	
49 漏れ止めテープ敷設		m	2,687.00	1,747	4,694,189	
コンクリート	高強度 50N-15-20 N W/C=40%以下				8,666,658	
50 コンクリート打設(陸上)		m ³	286.00	30,303	8,666,658	
舗装工(跨橋部～渡橋部)					17,264,682	
アスファルト舗装工(跨橋部上部)					4,386,438	
表層(4cm)	再生密粒度アスファルト改質Ⅱ型(20)				783,370	
51 表層		m ²	434.00	1,805	783,370	
基層(4cm)	再生粗粒度アスファルト改質Ⅱ型(20)				3,338,762	
52 ｸﾞｰｽﾞｱｽﾌﾞﾙ舗装工		m ²	434.00	7,693	3,338,762	
接着剤塗布工					264,306	
53 素地調整工(4種)		m ²	434.00	191	82,894	
54 接着剤塗布工		m ²	434.00	418	181,412	
アスファルト舗装工(海側橋台～渡橋部)					12,878,244	
表層(5cm)	再生密粒度アスファルト改質Ⅱ型(20)				4,268,000	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
55 表層		m ²	1,940.00	2,200	4,268,000	
基層(5cm)	再生粗粒度アスファルト改質Ⅱ型(20)				4,106,980	
56 基層		m ²	1,940.00	2,117	4,106,980	
シート系防水層					4,503,264	
57 シート系防水		m ²	1,952.00	2,307	4,503,264	
付属工					48,580,873	
地覆工					398,516	
型枠					352,692	
58 木製型枠組立組外(栈橋式)		m ²	12.00	29,391	352,692	
コンクリート	24N-12-20 BB W/C=55%以下				45,824	
59 コンクリート打設	24N-12-20 BB	m ³	2.00	22,912	45,824	
防護柵工					48,182,357	
防護柵					43,810,984	
60 防護柵		式	1.00	41,533,642	41,533,642	
61 防護柵設置		m	543.00	4,194	2,277,342	
防護柵(鋼桁)					4,255,992	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
62 防護柵(鋼桁)		式	1.00	4,039,616	4,039,616	
63 防護柵(鋼桁)設置		m	43.00	5,032	216,376	
防護柵(転落防止柵)					115,381	
64 防護柵(転落防止柵)		式	1.00	83,930	83,930	
65 防護柵(転落防止柵)設置		式	1.00	31,451	31,451	
構造物撤去工					3,240,223	
撤去工					3,240,223	
ジャケツト足場					3,240,223	
66 ジャケツト足場撤去		式	1.00	3,240,223	3,240,223	
共通仮設費(積上)					7,669,070	
共通仮設					7,669,070	
共通仮設費					7,669,070	
運搬費					1,973,953	
建設機械器具等運搬					1,856,113	
67 分解組立運搬		式	1.00	1,856,113	1,856,113	
仮設材等運搬					117,840	

積算内訳表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
68 仮設材等運搬	12m以内	式	1.00	117,840	117,840	
安全費					5,695,117	
安全対策					5,695,117	
69 安全監視船		式	1.00	4,363,693	4,363,693	
70 安全管理者		式	1.00	1,331,424	1,331,424	

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：1

名称：床版工場製作

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床版	TYPE-1A 4.700×5.480 t=0.4	組	12.00	8,150,000.00	97,800,000		
床版	TYPE-1A-1 4.700×5.480 t=0.4	組	2.00	8,220,000.00	16,440,000		
床版	TYPE-1A-2 4.700×5.480 t=0.4	組	2.00	8,220,000.00	16,440,000		
床版	TYPE-1B 3.700×5.480 t=0.4	組	3.00	7,300,000.00	21,900,000		
床版	TYPE-1C 3.700×2.830 t=0.4	組	1.00	5,840,000.00	5,840,000		
床版	TYPE-1D 0.850×5.480 t=0.4	枚	2.00	2,850,000.00	5,700,000		
床版	TYPE-1E 0.850×5.480 t=0.4	枚	2.00	2,920,000.00	5,840,000		
合 計	作業能力：1.00式			169,960,000.00	169,960,000		

番号：2

名称：架台設置

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.51	43,700.00	65,987		
世話役		人	4.79	24,680.00	118,217		
特殊作業員		人	3.28	21,320.00	69,929		
普通作業員		人	1.76	18,800.00	33,088		
架台賃料		式	1.00	1,754,160.00	1,754,160		
諸雑費	労務費の%	%	1.00	221,234.00	2,212		
合 計	作業能力：1.00式			2,043,593.00	2,043,593		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：3

名称：床版転置 4.5t～7.5t以下

1日当り (86枚)

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	77,000.00	77,000	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	158,390.00	791		
合 計	作業能力：86.00枚			1,850.00	159,181		

番号：4

名称：床版転置 7.5t～12.5t以下

1日当り (79枚)

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	77,000.00	77,000	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	158,390.00	791		
合 計	作業能力：79.00枚			2,014.00	159,181		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：5

名称：床版結合 TYPE-1A, 1A-1, 1A-2

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	24,680.00	148,080		
特殊作業員		人	12.00	21,320.00	255,840		
普通作業員		人	18.00	18,800.00	338,400		
グラウト材		m ³	1.10	234,501.00	257,951		
雑材料	労務費の%	%	1.00	742,320.00	7,423		
合 計	作業能力：10.00枚			100,769.00	1,007,694		

番号：6

名称：床版結合 TYPE-1B

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	5.00	24,680.00	123,400		
特殊作業員		人	10.00	21,320.00	213,200		
普通作業員		人	15.00	18,800.00	282,000		
グラウト材		m ³	0.90	234,501.00	211,050		
雑材料	労務費の%	%	1.00	618,600.00	6,186		
合 計	作業能力：10.00枚			83,583.00	835,836		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：7

名称：床版結合 TYPE-1C

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.00	24,680.00	98,720		
特殊作業員		人	8.00	21,320.00	170,560		
普通作業員		人	12.00	18,800.00	225,600		
グラウト材		m ³	0.90	234,501.00	211,050		
雑材料	労務費の%	%	1.00	494,880.00	4,948		
合 計	作業能力：10.00枚			71,087.00	710,878		

番号：8

名称：床版緊張 TYPE-1A

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	25.53	35,070.00	895,337		
橋りょう特殊工		人	76.59	29,300.00	2,244,087		
普通作業員		人	44.63	18,800.00	839,044		
連続炭素繊維緊張材	ポステン 1*7 19.3φ L=6.48m	m	180.00	99,100.00	17,838,000		
シース	φ35 L=110mm	本	360.00	147.00	52,920		
グラウト	30N/mm ²	m ³	1.30	286,875.00	372,937		
水		k g	682.50	0.30	204		
緊張用部材器具費		組	180.00	70,210.00	12,637,800		
機械器具損料(緊張用ジャッキ・ポンプ)		組	17.00	4,790.00	81,430		
機械器具損料	解放機械器具	日	17.00	23,500.00	399,500		
雑材料	労務費の%	%	3.00	3,978,468.00	119,354		
合 計	作業能力：10.00枚			3,548,061.00	35,480,613		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：9

名称：床版緊張 TYPE-1A-1, 1A-2

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	25.37	35,070.00	889,725		
橋りょう特殊工		人	76.10	29,300.00	2,229,730		
普通作業員		人	44.31	18,800.00	833,028		
連続炭素繊維緊張材	ポステン 1*7 19.3φ L=6.48m	m	150.00	99,100.00	14,865,000		
連続炭素繊維緊張材	ポステン 1*7 19.3φ L=5.98m	m	30.00	96,100.00	2,883,000		
シース	φ35 L=110mm	本	360.00	147.00	52,920		
グラウト	30N/mm ²	m ³	1.30	286,875.00	372,937		
水		k g	682.50	0.30	204		
緊張用部材器具費		組	180.00	70,210.00	12,637,800		
機械器具損料(緊張用ジャッキ・ポンプ)		組	17.00	4,790.00	81,430		
機械器具損料	解放機械器具	日	17.00	23,500.00	399,500		
雑材料	労務費の%	%	3.00	3,952,483.00	118,574		
合 計	作業能力：10.00枚			3,536,384.00	35,363,848		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：10

名称：床版緊張 TYPE-1B

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	19.86	35,070.00	696,490		
橋りょう特殊工		人	59.58	29,300.00	1,745,694		
普通作業員		人	34.72	18,800.00	652,736		
連続炭素繊維緊張材	ポステン 1*7 19.3φ L=6.48m	m	140.00	99,100.00	13,874,000		
シース	φ35 L=110mm	本	280.00	147.00	41,160		
グラウト	30N/mm ²	m ³	1.00	286,875.00	286,875		
水		k g	525.00	0.30	157		
緊張用部材器具費		組	140.00	70,210.00	9,829,400		
機械器具損料(緊張用ジャッキ・ポンプ)		組	17.00	4,790.00	81,430		
機械器具損料	解放機械器具	日	17.00	23,500.00	399,500		
雑材料	労務費の%	%	3.00	3,094,920.00	92,847		
合 計	作業能力：10.00枚			2,770,028.00	27,700,289		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：11

名称：床版緊張 TYPE-1C

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	15.83	35,070.00	555,158		
橋りょう特殊工		人	47.48	29,300.00	1,391,164		
普通作業員		人	26.65	18,800.00	501,020		
連続炭素繊維緊張材	ポステン 1*7 19.3φ L=3.83m	m	140.00	83,300.00	11,662,000		
シース	φ35 L=110mm	本	140.00	147.00	20,580		
グラウト	30N/mm ²	m ³	0.50	286,875.00	143,437		
水		kg	262.50	0.30	78		
緊張用部材器具費		組	140.00	70,210.00	9,829,400		
機械器具損料(緊張用ジャッキ・ポンプ)		組	17.00	4,790.00	81,430		
機械器具損料	解放機械器具	日	17.00	23,500.00	399,500		
雑材料	労務費の%	%	3.00	2,447,342.00	73,420		
合 計	作業能力：10.00枚			2,465,718.00	24,657,187		

番号：12

名称：床版定着筋接合 TYPE-1A

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋工		人	49.84	22,580.00	1,125,387		
雑材料	全体の%	%	38.00	1,125,387.00	427,647		
合 計	作業能力：10.00枚			155,303.00	1,553,034		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：13

名称：床版定着筋接合 TYPE-1A-1, 1A-2

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋工		人	45.36	22,580.00	1,024,228		
雑材料	全体の%	%	38.00	1,024,228.00	389,206		
合 計	作業能力：10.00枚			141,343.00	1,413,434		

番号：14

名称：床版定着筋接合 TYPE-1B, C

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋工		人	38.64	22,580.00	872,491		
雑材料	全体の%	%	38.00	872,491.00	331,546		
合 計	作業能力：10.00枚			120,403.00	1,204,037		

番号：15

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	520.00	52,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			520.00	52,000		

番号：16

名称：鉄筋工① SD345 D13(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 D13(エポキシ樹脂塗装)	k ^g	1,020.00	191.00	194,820		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	39,900.00	3,990	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			268.00	268,110		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：17

名称：鉄筋工② 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	1,020.00	184.00	187,680		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	39,900.00	3,990	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			260.00	260,970		

番号：18

名称：鉄筋工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	179.00	182,580		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	39,900.00	3,990	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			255.00	255,870		

番号：19

名称：鉄筋工④ 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	179.00	182,580		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	69.30	69,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	39,900.00	3,990	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			255.00	255,870		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：20

名称：吊アンカー(材料) 120kN用 L=170

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊アンカー	120kN用 L=170	本	1.00	748.00	748		
合 計	作業能力：1.00本			748.00	748		

番号：21

名称：吊アンカー(材料) 160kN用 L=220

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊アンカー	160kN用 L=220	本	1.00	2,760.00	2,760		
合 計	作業能力：1.00本			2,760.00	2,760		

番号：22

名称：電線管設置

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電線管	VP-50 L=500	本	1.00	207.00	207		
合 計	作業能力：1.00本			207.00	207		

番号：23

名称：型枠組立組外 TYPE-2, 2-1, 2-2

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	24,680.00	148,080		
型わく工		人	20.00	23,520.00	470,400		
普通作業員		人	13.00	18,800.00	244,400		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-2	枚	10.00	124,000.00	1,240,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	2,102,880.00	21,028		
合 計	作業能力：10.00枚			212,390.00	2,123,908		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：24

名称：型枠組立組外 TYPE-3

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	24,680.00	148,080		
型わく工		人	20.00	23,520.00	470,400		
普通作業員		人	13.00	18,800.00	244,400		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-3	枚	10.00	168,000.00	1,680,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	2,542,880.00	25,428		
合 計	作業能力：10.00枚			256,830.00	2,568,308		

番号：25

名称：型枠組立組外 TYPE-4

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	24,680.00	148,080		
型わく工		人	20.00	23,520.00	470,400		
普通作業員		人	13.00	18,800.00	244,400		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-4	枚	10.00	172,500.00	1,725,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	2,587,880.00	25,878		
合 計	作業能力：10.00枚			261,375.00	2,613,758		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：26

名称：型枠組立組外 TYPE-5

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.00	24,680.00	98,720		
型わく工		人	12.00	23,520.00	282,240		
普通作業員		人	8.00	18,800.00	150,400		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-5	枚	10.00	75,000.00	750,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	1,281,360.00	12,813		
合 計	作業能力：10.00枚			129,417.00	1,294,173		

番号：27

名称：型枠組立組外 TYPE-5a, 5b

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	5.00	24,680.00	123,400		
型わく工		人	18.00	23,520.00	423,360		
普通作業員		人	12.00	18,800.00	225,600		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-5a, 5b	枚	10.00	112,000.00	1,120,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	1,892,360.00	18,923		
合 計	作業能力：10.00枚			191,128.00	1,911,283		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：28

名称：型枠組立組外 TYPE-6

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.00	24,680.00	74,040		
型わく工		人	10.00	23,520.00	235,200		
普通作業員		人	7.00	18,800.00	131,600		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-6	枚	10.00	63,000.00	630,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	1,070,840.00	10,708		
合 計	作業能力：10.00枚			108,154.00	1,081,548		

番号：29

名称：型枠組立組外 TYPE-6a, 6b, 7a, 7b

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	24,680.00	148,080		
型わく工		人	19.00	23,520.00	446,880		
普通作業員		人	12.00	18,800.00	225,600		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-6a, 6b, 7a, 7b	枚	10.00	156,500.00	1,565,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	2,385,560.00	23,855		
合 計	作業能力：10.00枚			240,941.00	2,409,415		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：30

名称：型枠組立組外 TYPE-8a, 8a-1, 8a-2, 8b, 8b-1, 8b-2

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.00	24,680.00	98,720		
型わく工		人	14.00	23,520.00	329,280		
普通作業員		人	9.00	18,800.00	169,200		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-8a, 8a-1, 8a-2, 8b, 8b-1, 8b-2	枚	10.00	58,000.00	580,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	1,177,200.00	11,772		
合 計	作業能力：10.00枚			118,897.00	1,188,972		

番号：31

名称：型枠組立組外 TYPE-9a, 9b

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.00	24,680.00	74,040		
型わく工		人	12.00	23,520.00	282,240		
普通作業員		人	8.00	18,800.00	150,400		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-9a, 9b	枚	10.00	48,600.00	486,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	992,680.00	9,926		
合 計	作業能力：10.00枚			100,260.00	1,002,606		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：32

名称：型枠組立組外 TYPE-10

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	20.00	24,680.00	493,600		
型わく工		人	108.00	23,520.00	2,540,160		
普通作業員		人	72.00	18,800.00	1,353,600		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-9b	枚	10.00	260,000.00	2,600,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	6,987,360.00	69,873		
合 計	作業能力：10.00枚			705,723.00	7,057,233		

番号：33

名称：型枠組立組外 TYPE-21a, 21b, 25a, 25b

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.00	24,680.00	49,360		
型わく工		人	7.00	23,520.00	164,640		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-21a, 21b, 25a, 25b	枚	10.00	22,000.00	220,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	509,200.00	5,092		
合 計	作業能力：10.00枚			51,429.00	514,292		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：34

名称：型枠組立組外 TYPE-22a, 22b, 23a, 23b, 24, 24a, 24b

10枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.00	24,680.00	98,720		
型わく工		人	13.00	23,520.00	305,760		
普通作業員		人	9.00	18,800.00	169,200		
型枠製作・加工費	栈橋部 TYPE-22a, 22b, 23a, 23b, 24a, 24b	枚	10.00	82,700.00	827,000		
雑材料	全体の%	%	1.00	1,400,680.00	14,006		
合 計	作業能力：10.00枚			141,468.00	1,414,686		

番号：35

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	普通 30N-12-20 BB W/C=50%以下	m ³	10.10	20,300.00	205,030		
コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,095.00	40,950		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,598.00	245,980		

番号：36

名称：床版転置 7.5t~12.5t以下

1日当り(79枚)

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)	100t吊	日	1.00	96,890.00	96,890	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	178,280.00	891		
合 計	作業能力：79.00枚			2,267.00	179,171		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：37

名称：床版転置 12.5t~22.0t以下

1日当り（69枚）

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)	100t吊	日	1.00	96,890.00	96,890	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	178,280.00	891		
合 計	作業能力：69.00枚			2,596.00	179,171		

番号：38

名称：床版転置 22.0t~31.0t以下

1日当り（62枚）

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)	100t吊	日	1.00	96,890.00	96,890	8H	
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	18,800.00	56,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	178,280.00	891		
合 計	作業能力：62.00枚			2,889.00	179,171		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：39

名称：床版運搬据付(海上一連方式) 4.5t以下

1日当り(36枚)

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	1,354,936.00	1,354,936	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	225,241.00	225,241	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,990.00	49,980		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,705,357.00	8,526		
合 計	作業能力：36.00枚			47,607.00	1,713,883		

番号：40

名称：床版運搬据付(海上一連方式) 4.5t~7.5t以下

1日当り(26枚)

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	1,354,936.00	1,354,936	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	225,241.00	225,241	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,990.00	49,980		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,705,357.00	8,526		
合 計	作業能力：26.00枚			65,918.00	1,713,883		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：41

名称：床版運搬据付(海上一連方式) 7.5t~12.5t以下

1日当り(25枚)

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	1,354,936.00	1,354,936	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	225,241.00	225,241	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,990.00	49,980		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,705,357.00	8,526		
合 計	作業能力：25.00枚			68,555.00	1,713,883		

番号：42

名称：床版運搬据付(海上一連方式) 12.5t~22.0t以下

1日当り(19枚)

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	1,354,936.00	1,354,936	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	225,241.00	225,241	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,990.00	49,980		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,705,357.00	8,526		
合 計	作業能力：19.00枚			90,204.00	1,713,883		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：43

名称：床版運搬据付(海上一連方式) 22.0t～31.0t以下

1日当り(17枚)

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	1,354,936.00	1,354,936	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	225,241.00	225,241	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	24,990.00	49,980		
普通作業員		人	4.00	18,800.00	75,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,705,357.00	8,526		
合 計	作業能力：17.00枚			100,816.00	1,713,883		

番号：44

名称：鉄筋工① SD345 D13(エポキシ樹脂塗装)

1,000kg当り(1000kg)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13(エポキシ樹脂塗装)	kg	1,060.00	191.00	202,460		
世話役		人	0.70	24,680.00	17,276		
鉄筋工		人	3.60	22,580.00	81,288		
普通作業員		人	1.50	18,800.00	28,200		
クレーン付台船	35～40t吊	日	0.10	308,801.00	30,880	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.10	115,662.00	11,566	2.00H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	5.00	126,764.00	6,338		
合 計	作業能力：1,000.00kg			378.00	378,008		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：45

名称：鉄筋工② SD345 D16(エポキシ樹脂塗装)

1,000kg当り (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)	SD345 D16(エポキシ樹脂塗装)	k g	1,060.00	184.00	195,040		
世話役		人	0.70	24,680.00	17,276		
鉄筋工		人	3.60	22,580.00	81,288		
普通作業員		人	1.50	18,800.00	28,200		
クレーン付台船	35~40t吊	日	0.10	308,801.00	30,880	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.10	115,662.00	11,566	2.00H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	5.00	126,764.00	6,338		
合 計	作業能力：1,000.00 k g			370.00	370,588		

番号：46

名称：鉄筋工③ SD345 D22(エポキシ樹脂塗装)

1,000kg当り (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)	SD345 D22(エポキシ樹脂塗装)	k g	1,060.00	179.00	189,740		
世話役		人	0.70	24,680.00	17,276		
鉄筋工		人	3.60	22,580.00	81,288		
普通作業員		人	1.50	18,800.00	28,200		
クレーン付台船	35~40t吊	日	0.10	308,801.00	30,880	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	0.10	115,662.00	11,566	2.00H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	5.00	126,764.00	6,338		
合 計	作業能力：1,000.00 k g			365.00	365,288		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：47

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	454,241.00	408,816		
クレーン付台船	35~40t吊	日	2.20	308,801.00	679,362	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	2.20	126,142.00	277,512	4.00H / 8H	
世話役		人	1.50	24,680.00	37,020		
型わく工		人	3.70	23,520.00	87,024		
とび工		人	3.50	24,990.00	87,465		
特殊作業員		人	1.40	21,320.00	29,848		
普通作業員		人	5.40	18,800.00	101,520		
溶接工		人	4.40	25,310.00	111,364		
溶接機	手動 D300A	日	3.40	4,637.00	15,765		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,835,696.00	9,178		
合 計	作業能力：100.00m ²			18,448.00	1,844,874		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：48

名称：小口型枠工

100m²当り (100m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	3.50	24,680.00	86,380		
型わく工		人	13.50	23,520.00	317,520		
普通作業員		人	11.10	18,800.00	208,680		
クレーン付台船	35~40t吊	日	3.00	308,801.00	926,403	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	3.00	115,662.00	346,986	2.00H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	14.00	612,580.00	85,761		
合 計	作業能力：100.00m ²			19,717.00	1,971,730		

番号：49

名称：漏れ止めテープ敷設

10m当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏れ止めテープ		m	10.50	1,200.00	12,600		
普通作業員		人	0.25	18,800.00	4,700		
諸雑費		%	1.00	17,300.00	173		
合 計	作業能力：10.00m			1,747.00	17,473		

番号：50

名称：コンクリート打設(陸上)

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	高強度 50N-15-20 N	m ³	10.20	25,900.00	264,180		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	3,885.00	38,850		
合 計	作業能力：10.00m ³			30,303.00	303,030		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：51

名称：表層 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層		m ²	1.000	1,805	1,805		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,805	1,805		

番号：52

名称：ゲ-スアスファルト舗装工 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	0.156	24,680.00	3,850		
特殊作業員		人	0.781	21,320.00	16,650		
普通作業員		人	1.406	18,800.00	26,432		
ゲ-スアスファルト混合物		t	9.870	71,000.00	700,770		
ゲ-スアスファルトフィニッシュ運転		日	0.156	125,900.00	19,640		
諸雑費（率+まるめ）		%	3.000	66,572.00	1,958		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,693.00	769,300		

番号：53

名称：素地調整工(4種) 100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう塗装工		人	0.635	29,300.00	18,605		
諸雑費（率+まるめ）		%	3.000	18,605.00	555		
合 計	作業能力：100.00m ²			191.00	19,160		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：54

名称：接着剤塗布工

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.635	18,800.00	11,938		
瀝青ゴム系接着剤		L	42.000	710.00	29,820		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	11,938.00	112		
合 計	作業能力：100.00m ²			418.00	41,870		

番号：55

名称：表層

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層		m ²	1.000	2,200	2,200		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,200	2,200		

番号：56

名称：基層

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層		m ²	1.000	2,117	2,117		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,117	2,117		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：57

名称：シート系防水

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系） 新設	m ²	100.000	2,193.00	219,300		
床版排水材	ドレーン	m	8.857	1,170.00	10,362		
目地材	橋面防水用	m	1.479	500.00	739		
導水管	40Su 1.2mm	k g	0.273	1,040.00	283		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	230,684.00	16		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,307.00	230,700		

番号：58

名称：木製型枠組立組外(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
クレーン付台船	35～40t吊	日	3.00	308,801.00	926,403	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	3.00	115,662.00	346,986	2.00H / 8H	
世話役		人	2.00	24,680.00	49,360		
型わく工		人	35.00	23,520.00	823,200		
特殊作業員		人	5.00	21,320.00	106,600		
普通作業員		人	30.00	18,800.00	564,000		
損耗費	労務費の%	%	1.00	1,543,160.00	15,431		
消費費等	労務費の%	%	6.00	1,543,160.00	92,589		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,924,569.00	14,622		
合 計	作業能力：100.00m ²			29,391.00	2,939,191		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：59

名称：コンクリート打設 24N-12-20 BB

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	24-12-20BB 55%以下	m ³	10.30	19,900.00	204,970		
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	2,415.00	24,150		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,912.00	229,120		

番号：60

名称：防護柵

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防護柵 跨橋部上部		m	108.22	69,100.00	7,478,002		
防護柵 跨橋部海側橋台		m	13.60	92,900.00	1,263,440		
防護柵 渡橋屈曲部①		m	73.23	75,200.00	5,506,896		
防護柵 渡橋部①-1		m	103.17	78,500.00	8,098,845		
防護柵 渡橋部①-2		m	106.63	81,000.00	8,637,030		
防護柵 渡橋屈曲部②		m	86.61	75,900.00	6,573,699		
防護柵 渡橋部②		m	51.70	76,900.00	3,975,730		
合 計	作業能力：1.00式			41,533,642.00	41,533,642		

番号：61

名称：防護柵設置

1m当り (1m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.133	18,800.00	2,500		
とび工		人	0.067	24,990.00	1,674		
雑材料	全体の%	%	0.500	4,174.00	20		
合 計	作業能力：1.00m			4,194.00	4,194		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：62

名称：防護柵(鋼桁)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防護柵(鋼桁) 跨橋部海側橋台		m	4.34	94,200.00	408,828		
防護柵(鋼桁) 渡橋屈曲部①		m	12.34	90,600.00	1,118,004		
防護柵(鋼桁) 渡橋部①-2		m	8.06	98,200.00	791,492		
防護柵(鋼桁) 渡橋屈曲部②		m	13.88	96,900.00	1,344,972		
防護柵(鋼桁) 渡橋部②		m	3.84	98,000.00	376,320		
合 計	作業能力：1.00式			4,039,616.00	4,039,616		

番号：63

名称：防護柵(鋼桁)設置

100m当り(100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	16.00	18,800.00	300,800		
とび工		人	8.00	24,990.00	199,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	500,720.00	2,503		
合 計	作業能力：100.00m			5,032.00	503,223		

番号：64

名称：防護柵(転落防止柵)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防護柵(転落防止柵)		m	0.77	109,000.00	83,930		
合 計	作業能力：1.00式			83,930.00	83,930		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：65

名称：防護柵(転落防止柵)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
普通作業員		人	1.00	18,800.00	18,800		
とび工		人	0.50	24,990.00	12,495		
雑材料	全体の%	%	0.50	31,295.00	156		
合 計	作業能力：1.00式			31,451.00	31,451		

番号：66

名称：ジャケット足場撤去

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35~40t吊	日	6.80	308,801.00	2,099,846	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	6.80	115,662.00	786,501	2.00H / 8H	
世話役		人	6.80	24,680.00	167,824		
とび工		人	6.80	24,990.00	169,932		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,224,103.00	16,120		
合 計	作業能力：1.00式			3,240,223.00	3,240,223		

番号：67

名称：分解組立運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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	3.10	77,000.00	238,700	8H	
特殊作業員		人	11.30	21,320.00	240,916		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	479,616.00	1,376,497		
合 計	作業能力：1.00式			1,856,113.00	1,856,113		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

番号：68

名称：仮設材等運搬 12m以内

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	81,840.00	81,840		
取卸し・積込み費用		式	1.00	36,000.00	36,000		
合 計	作業能力：1.00式			117,840.00	117,840		

番号：69

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	48.00	90,458.00	4,341,984	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,341,984.00	21,709		
合 計	作業能力：1.00式			4,363,693.00	4,363,693		

番号：70

名称：安全管理者

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全管理者	技師A	人	24.00	55,200.00	1,324,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,324,800.00	6,624		
合 計	作業能力：1.00式			1,331,424.00	1,331,424		

単価表

令和5年度 徳山下松港下松地区栈橋(-19m)上部等工事(その2)

単価表番号：1

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)50t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])	50t吊	日	1.00	77,000.00	77,000		
合 計					77,000		

単価表番号：2

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	39,900.00	39,900		
合 計					39,900		

単価表番号：3

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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	112.00	126.70	14,190		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	82,700.00	82,700		
合 計					96,890		

単価表

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(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	80.00	53,920		
船団長		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	22,890.00	164,808	$\beta=1.20$	
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					1,354,936		

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	80.00	14,560		
高級船員		人	2.40	28,670.00	68,808	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,890.00	27,468	$\beta=1.20$	
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					225,241		

単価表

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

単価表番号：6

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	82.90	7,792		
船団長		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	22,890.00	137,340	$\beta=1.20$	
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					308,801		

単価表番号：7

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	80.00	5,520		
高級船員		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,890.00	27,468	$\beta=1.20$	
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					115,662		

単価表

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

単価表番号：8

単価表名称：引船 鋼D 300PS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	137.00	80.00	10,960		
高級船員		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,890.00	27,468	$\beta=1.20$	
損料（引船[鋼製]）	D 300PS型	時間	4.00	2,520.00	10,080		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					126,142		

単価表番号：9

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	21.00	126.70	2,660		
損料（電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動]	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]	最大溶接電流300A	日	1.65	729.00	1,202	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					4,637		

単価表番号：10

単価表名称：ゲーススファルトフィニッシャ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	21,320.00	21,320		
軽油	1. 2号	L	58.000	126.70	7,348		
損料（ゲーススファルトフィニッシャ）	舗装幅2. 5～4. 5m	日	1.560	62,300.00	97,188		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	125,856.00	44		
合 計					125,900		

単価表

令和5年度 徳山下松港下松地区棧橋(-19m)上部等工事(その2)

単価表番号：11

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	80.00	2,960		
高級船員		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,890.00	27,468	$\beta=1.20$	
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					90,458		