

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 2 年 度

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

九州地方整備局

港 名 志布志港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-20-20-009

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					224,858,296	
岸壁(-14m)					224,858,296	
本土工					105,891,943	
鋼杭工					16,309,556	
鋼杭					16,309,556	
1 鋼杭材料		式	1.00	10,880,000	10,880,000	
2 鋼杭荷卸し		本	8.00	4,236	33,888	
3 先行掘削	φ1,500mm L=11.8m	本	4.00	1,132,000	4,528,000	
4 鋼管杭打設	φ1,000mm×36.0m t=14mm	本	4.00	188,867	755,468	
5 底蓋材料費		式	1.00	112,200	112,200	
グラウンドアンカー工					89,582,387	
グラウンドアンカー					89,582,387	
6 削孔工①	粘性土・砂質土 削孔径φ216mm	m	167.00	97,953	16,358,151	
7 削孔工②	礫質土 削孔径φ216mm	m	52.00	146,085	7,596,420	
8 削孔工③	玉石混り土 削孔径φ216mm	m	196.00	213,041	41,756,036	
9 削孔工④	軟岩 削孔径φ216mm	m	49.00	141,570	6,936,930	
10 グラウンドアンカー材料費		式	1.00	14,300,000	14,300,000	
11 アンカ-鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理	F360TA L=48.5m	本	10.00	30,670	306,700	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 グラウト注入		m ³	55.00	42,330	2,328,150	
裏埋工					23,635,363	
裏埋工					23,635,363	
目地板					91,016	
13 防砂目地板取付		m	8.00	11,377	91,016	
裏埋材					23,544,347	
14 裏埋材投入	雑石5~100kg	m ³	4,085.00	5,250	21,446,250	
15 敷均し(1次施工)	雑石5~100kg	m ³	2,078.00	123.3	256,217	
16 敷均し(2次施工)	雑石5~100kg	m ³	1,651.00	123.3	203,568	
17 敷均し(3次施工)	雑石5~100kg	m ³	356.00	4,602	1,638,312	
上部工					46,620,274	
陸側レール基礎					16,665,750	
均しコンクリート					463,329	
18 基礎砕石敷均し	再生クラッシュランRC-40 t=20cm	m ³	36.00	7,446	268,056	
19 均しコンクリート打設	18N-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	9.00	21,697	195,273	
鉄筋					3,400,084	
20 鉄筋加工組立①	SD345 D13	kg	310.00	140	43,400	
21 鉄筋加工組立②	SD345 D16	kg	9,652.00	138	1,331,976	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 鉄筋加工組立③	SD345 D19	k g	550.00	138	75,900	
23 鉄筋加工組立④	SD345 D22	k g	2,969.00	138	409,722	
24 鉄筋加工組立⑤	SD345 D25	k g	10,903.00	138	1,504,614	
25 鉄筋加工組立⑥	SD345 D29	k g	248.00	139	34,472	
型枠					2,703,540	
26 鋼製型枠組立組外		m 2	314.00	8,610	2,703,540	
足場					289,170	
27 鋼製枠組足場架払		m 2	105.00	2,754	289,170	
伸縮目地					19,800	
28 伸縮目地	瀝青系	m 2	9.00	2,200	19,800	
コンクリート					7,415,782	
29 コンクリート打設	30N-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m 3	334.00	22,162	7,402,108	
30 水抜きパイプ材料費	塩ビ管 VP50	m	43.00	318	13,674	
レール基礎					2,374,045	
31 レール基礎H形鋼取付	H-350×350×12×19	本	4.00	1,414	5,656	
32 レール基礎H形鋼材料費		式	1.00	703,080	703,080	
33 レール ^レ 外コーナー保護材溶接		m	44.00	2,064	90,816	
34 レール ^レ 外コーナー保護材材料費		式	1.00	369,013	369,013	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
35 溶接①	鋼管杭+添接板① 板厚14mm	m	23.00	8,820	202,860	
36 溶接②	添接板①+添接板② 板厚9mm	m	12.00	4,550	54,600	
37 溶接③	鋼管杭+添接板② 板厚9mm	m	23.00	6,500	149,500	
38 溶接④	添接板①+D29	m	5.00	8,820	44,100	
39 溶接⑤	添接板①+D25	m	34.00	8,820	299,880	
40 溶接⑥	添接板①+D22	m	14.00	4,550	63,700	
41 溶接⑦	添接板①+D19	m	10.00	4,550	45,500	
42 溶接⑧	添接板①+D16	m	7.00	4,550	31,850	
43 溶接材料費		式	1.00	313,490	313,490	
海側レール基礎					27,496,731	
支保					232,000	
44 支保組立組外		m	40.00	5,800	232,000	
足場					689,290	
45 鋼製枠組足場架払		m ²	229.00	3,010	689,290	
鉄筋					5,202,762	
46 鉄筋加工組立①	SD345 D13	k g	10,548.00	143	1,508,364	
47 鉄筋加工組立②	SD345 D16	k g	11,424.00	141	1,610,784	
48 鉄筋加工組立③	SD345 D22	k g	9,331.00	141	1,315,671	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
49 鉄筋加工組立④	SD345 D25	k g	2,407.00	141	339,387	
50 鉄筋加工組立⑤	SD345 D29	k g	3,018.00	142	428,556	
型枠					3,191,250	
51 鋼製型枠組立組外		m 2	345.00	9,250	3,191,250	
伸縮目地					26,400	
52 伸縮目地	瀝青系	m 2	12.00	2,200	26,400	
コンクリート					17,392,782	
53 コンクリート打設	30N-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m 3	780.00	22,162	17,286,360	
54 水抜きパイプ材料費	塩ビ管 VP50	m	54.00	318	17,172	
55 アンカー孔用パイプ材料費	塩ビ管 VP250	m	21.00	4,250	89,250	
レール基礎					762,247	
56 レール基礎H形鋼取付	H-350×350×12×19	本	3.00	1,414	4,242	
57 レール基礎H形鋼材料費		式	1.00	458,136	458,136	
58 レール ^外 コーナー保護材溶接		m	29.00	2,064	59,856	
59 レール ^外 コーナー保護材材料費		式	1.00	240,013	240,013	
渡版台座コンクリート					2,306,549	
型枠					1,233,518	
60 鋼製型枠組立組外		m 2	143.00	8,626	1,233,518	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
伸縮目地					8,800	
61 伸縮目地	瀝青系	m ²	4.00	2,200	8,800	
コンクリート					1,064,231	
62 コンクリート打設	30N-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	49.00	21,719	1,064,231	
土留コンクリート					151,244	
鉄筋					7,840	
63 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	56.00	140	7,840	
型枠					112,138	
64 鋼製型枠組立組外		m ²	13.00	8,626	112,138	
コンクリート					31,266	
65 削孔	φ16mm L=100mm	孔	16.00	574	9,184	
66 コンクリート打設	18N-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	1.00	19,294	19,294	
67 差筋材料費		式	1.00	2,788	2,788	
舗装工					36,699,894	
路床工					217,323	
不陸整正					217,323	
68 路床整地転圧		m ²	2,683.00	81	217,323	
コンクリート舗装工					36,482,571	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路盤					3,136,427	
69 路盤材敷均し転圧	粒度調整碎石 (M-40) t=20cm	m ²	2,683.00	1,169	3,136,427	
コンクリート舗装					24,721,631	
70 鋼製型枠設置撤去		m	390.00	1,196	466,440	
71 軌条設置撤去		m	545.00	756	412,020	
72 大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40 (高炉) W/C=50%以下 t=30cm	m ²	2,058.00	7,601	15,642,858	
73 機械移設		回	5.00	20,904	104,520	
74 簡易機械舗設	曲げ4.5-6.5-40 (高炉) W/C=50%以下 t=30cm	m ²	357.00	9,408	3,358,656	
75 人力舗設	曲げ4.5-6.5-40 (高炉) W/C=50%以下 t=30cm	m ²	267.00	10,112	2,699,904	
76 端部補強筋加工組立		k g	2,623.00	71	186,233	
77 コンクリート運搬	曲げ4.5-2.5-40 (高炉) W/C=50%以下	m ³	617.00	3,000	1,851,000	
目地					7,561,299	
78 横収縮目地		m	486.00	5,702	2,771,172	
79 縦施工目地		m	379.00	6,376	2,416,504	
80 施工目地		m	529.00	4,487	2,373,623	
小口止めコンクリート					1,063,214	
81 型枠製作・設置・撤去		m ²	114.00	7,263	827,982	
82 コンクリート打設	18N-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	11.00	19,154	210,694	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
83 基礎砕石敷均し	再生クッション RC-40 t=10cm	m ³	3.00	7,446	22,338	
84 伸縮目地	瀝青系	m ²	1.00	2,200	2,200	
付属工					8,404,180	
係船柱工					2,560,680	
係船柱					2,560,680	
85 係船柱取付	係船曲柱 1,000kN型	基	2.00	1,226,700	2,453,400	
86 架台取付	係船曲柱 1,000kN型	基	2.00	49,200	98,400	
87 係船柱塗装		m ²	4.00	2,220	8,880	
防舷材工					4,076,100	
防舷材					4,076,100	
88 埋込栓取付	高性能V型 1,000H×1,000L	基	1.00	179,460	179,460	
89 防舷材取付	高性能V型 1,000H×1,000L	基	1.00	3,896,640	3,896,640	
車止・縁金物工					1,767,400	
車止					1,310,400	
90 車止取付	H=205mm L=8.90m	m	36.00	36,400	1,310,400	
縁金物					457,000	
91 縁金物取付		m	40.00	11,040	441,600	
92 縁金物塗装		m ²	7.00	2,200	15,400	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
渡版工					3,606,642	
渡版					3,606,642	
渡版製作					3,165,583	
93 ルーフィング敷設		m ²	180.00	502	90,360	
94 鉄筋加工組立①	SD345 D13	k g	2,327.00	136	316,472	
95 鉄筋加工組立②	SD345 D19	k g	2,819.00	134	377,746	
96 鋼製型枠組立組外		m ²	87.00	3,804	330,948	
97 コンクリート打設	30N-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	52.00	21,181	1,101,412	
98 コーナー保護材溶接	鋼板+鉄筋	m	29.00	2,064	59,856	
99 渡版材料費		式	1.00	888,789	888,789	
渡版据付					441,059	
100 渡版設置①	Type①②③	個	29.00	6,062	175,798	
101 渡版設置②	Type④	個	1.00	7,861	7,861	
102 支承材料費	ゴム支承	式	1.00	257,400	257,400	
共通仮設費(積上)					3,812,211	
共通仮設					3,812,211	
共通仮設費					3,812,211	
運搬費					3,034,116	

積算内訳表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設機械器具等運搬					3,034,116	
103 分解組立運搬①	トラッククレーン	式	1.00	588,129	588,129	
104 分解組立運搬②	クローラ式杭打機	式	1.00	1,232,795	1,232,795	
105 分解組立運搬③	クローラクレーン80 t 吊	式	1.00	463,006	463,006	
106 分解組立運搬④	オールケーシング掘削機	式	1.00	750,186	750,186	
技術管理費					778,095	
アンカー試験					617,295	
107 適正試験		箇所	3.00	165,165	495,495	
108 データ整理及び解析	適正試験	箇所	3.00	40,600	121,800	
技術管理					160,800	
109 技術管理費	モニタリング調査6工種	式	1.00	160,800	160,800	

総括表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					224,858,296	
間接工事費	17,551,052 + 53,427,020				70,978,072	
共通仮設費(計)	3,812,211 + 12,704,493 + 1,034,348				17,551,052	
共通仮設費(積上)					3,812,211	
共通仮設費(率)	224,858,296 × 5.65% (4.15% +1.50%)				12,704,493	
現場環境改善費	224,858,296 × 0.46%				1,034,348	
現場管理費	242,409,348 × 22.04% (21.04% +1.00%)				53,427,020	
工事原価	224,858,296 + 70,978,072				295,836,368	
一般管理費等	295,836,368 × 12.99% (12.99% × 1.00)				38,429,144	
契約保証費	295,836,368 × 0.04%				118,334	
工事価格	295,836,368 + 38,429,144 + 118,334				334,383,846	
消費税等相当額	334,383,846 × 10.00%				33,438,384	
請負工事費	334,383,846 + 33,438,384				367,822,230	

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：1

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（上杭）	φ1,000×L18.0m t=14mm	本	4.00	1,340,000.00	5,360,000		
鋼管杭（下杭）	φ1,000×L18.0m t=14mm	本	4.00	1,380,000.00	5,520,000		
合 計	作業能力：1.00式			10,880,000.00	10,880,000		

番号：2

名称：鋼杭荷卸し

1日当り（60本）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	1.00	163,000.00	163,000	8H	
世話役		人	1.00	25,200.00	25,200		
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	1.00	17,700.00	17,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	252,900.00	1,264		
合 計	作業能力：60.00本			4,236.00	254,164		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：3

名称：先行掘削 φ1,500mm L=11.8m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.530	25,200.00	38,556		
とび工		人	1.530	23,500.00	35,955		
特殊作業員		人	1.530	24,100.00	36,873		
普通作業員		人	1.530	17,700.00	27,081		
全回転型オールケーシング掘削機運転		日	1.530	259,200.00	396,576		
加圧クレーン運転		日	1.530	151,600.00	231,948		
バックホウ運転		日	1.530	33,290.00	50,933		
再生クラッシャー	RC-40	m ³	27.110	2,850.00	77,263		
諸雑費（率+まるめ）	材料費を除く全体の%	%	29.000	817,922.00	236,815		
合 計	作業能力：1.00本			1,132,000.00	1,132,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：4

名称：鋼管杭打設 φ1,000mm×36.0m t=14mm

1日当り (3本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラ式杭打機(油圧ハンマ)	ラム質量 10.0~12.5t	日	1.00	363,860.00	363,860	6.20H / 8H	
世話役		人	1.00	25,200.00	25,200		
とび工		人	3.00	23,500.00	70,500		
普通作業員		人	2.00	17,700.00	35,400		
溶接工		人	2.00	24,500.00	49,000		
溶接機	半自動アーク溶接 E500A	日	2.00	966.00	1,932		
発動発電機(本体内：鋼矢板式・鋼杭式、仮設工：継手溶接)	(排出ガス対策型)125kVA	日	1.00	17,892.00	17,892		
雑材料	全体の%	%	0.50	563,784.00	2,818		
合 計	作業能力：3.00本			188,867.00	566,602		

番号：5

名称：底蓋材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底蓋 杭⑩、⑬	PL-φ950×9 (SM400) SD345 D13 溶接組立 含む	組	2.00	26,400.00	52,800		
底蓋 杭⑩、⑪	PL-φ950×9 (SM400) SD345 D13 溶接組立 含む	組	2.00	29,700.00	59,400		
合 計	作業能力：1.00式			112,200.00	112,200		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：6

名称：削孔工① 粘性土・砂質土 削孔径φ216mm

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	9.96	25,200.00	250,992		
運転手(特殊)		人	9.96	24,600.00	245,016		
特殊作業員		人	9.96	24,100.00	240,036		
普通作業員		人	29.88	17,700.00	528,876		
シャックロット [°] (ハンマーサブ)	φ216mm用	個	0.42	120,000.00	50,400		
クリーニング [°] アダプター	φ216mm用	個	0.41	416,000.00	170,560		
エキステンションロット [°]	φ216mm用	個	0.41	179,000.00	73,390		
ドリル [°] パイプ	φ216mm用 1.5m標準	本	2.37	143,000.00	338,910		
インナーロット [°]	φ216mm用 1.5m標準	本	1.99	86,400.00	171,936		
リビングビット	φ216mm用	個	2.16	208,000.00	449,280		
インナービット	φ216mm用	個	1.43	163,000.00	233,090		
ウォータースーベル(イッシュー付き)	φ216mm用	個	0.18	480,000.00	86,400		
クローレン運転	4.9t吊	日	9.96	44,550.00	443,718	8H	
ローリングマシン [ロータリーハ [°] カッション式]	スキッド [°] 型・150kW級	日	9.96	488,800.00	4,868,448		
諸雑費	機械経費+労務費の%	%	25.00	6,577,086.00	1,644,271		
合 計	作業能力：100.00m			97,953.00	9,795,323		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：7

名称：削孔工② 礫質土 削孔径φ216mm

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	15.12	25,200.00	381,024		
運転手(特殊)		人	15.12	24,600.00	371,952		
特殊作業員		人	15.12	24,100.00	364,392		
普通作業員		人	45.36	17,700.00	802,872		
シャックロット [°] (ハンマーサブ)	φ216mm用	個	0.50	120,000.00	60,000		
クリーニングアダプター	φ216mm用	個	0.46	416,000.00	191,360		
エキステンションロット [°]	φ216mm用	個	0.46	179,000.00	82,340		
ドリルパイプ [°]	φ216mm用 1.5m標準	本	3.08	143,000.00	440,440		
インナーロット [°]	φ216mm用 1.5m標準	本	4.03	86,400.00	348,192		
リビングビット	φ216mm用	個	2.83	208,000.00	588,640		
インナービット	φ216mm用	個	1.91	163,000.00	311,330		
ウォータースーベル(イッシュー付き)	φ216mm用	個	0.22	480,000.00	105,600		
クローレン運転	4.9t吊	日	15.12	44,550.00	673,596	8H	
ローリングマシン [ロータリーハックション式]	スキッド型・150kW級	日	15.12	488,800.00	7,390,656		
諸雑費	機械経費+労務費の%	%	25.00	9,984,492.00	2,496,123		
合 計	作業能力：100.00m			146,085.00	14,608,517		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：8

名称：削孔工③ 玉石混り土 削孔径φ216mm

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	21.60	25,200.00	544,320		
運転手(特殊)		人	21.60	24,600.00	531,360		
特殊作業員		人	21.60	24,100.00	520,560		
普通作業員		人	64.80	17,700.00	1,146,960		
シャックロッド(ハンマーサブ)	φ216mm用	個	0.85	120,000.00	102,000		
クリーニングアダプター	φ216mm用	個	0.86	416,000.00	357,760		
エキステンションロッド	φ216mm用	個	0.80	179,000.00	143,200		
ドリルパイプ	φ216mm用 1.5m標準	本	5.06	143,000.00	723,580		
インナーロッド	φ216mm用 1.5m標準	本	6.96	86,400.00	601,344		
リベングビット	φ216mm用	個	3.71	208,000.00	771,680		
インナービット	φ216mm用	個	3.43	163,000.00	559,090		
ウォータースリーブ(イッシュー付き)	φ216mm用	個	0.45	480,000.00	216,000		
クローレン運転	4.9t吊	日	21.60	44,550.00	962,280	8H	
ローリングマシン [ロータリーハックション式]	スキッド型・150kW級	日	21.60	488,800.00	10,558,080		
諸雑費	機械経費+労務費の%	%	25.00	14,263,560.00	3,565,890		
合 計	作業能力：100.00m			213,041.00	21,304,104		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：9

名称：削孔工④ 軟岩 削孔径φ216mm

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	12.80	25,200.00	322,560		
運転手(特殊)		人	12.80	24,600.00	314,880		
特殊作業員		人	12.80	24,100.00	308,480		
普通作業員		人	38.40	17,700.00	679,680		
シャックロット [°] (ハンマーサブ [°])	φ216mm用	個	0.55	120,000.00	66,000		
クリーニングアダプター	φ216mm用	個	0.58	416,000.00	241,280		
エキステンションロット [°]	φ216mm用	個	0.58	179,000.00	103,820		
ドリルパイプ [°]	φ216mm用 1.5m標準	本	3.86	143,000.00	551,980		
インナロット [°]	φ216mm用 1.5m標準	本	5.01	86,400.00	432,864		
リビングビット	φ216mm用	個	2.83	208,000.00	588,640		
インナビット	φ216mm用	個	1.76	163,000.00	286,880		
ウォータースリーブ [°] (イッシュ [°] 付き)	φ216mm用	個	2.75	480,000.00	1,320,000		
クローレン運転	4.9t吊	日	12.80	44,550.00	570,240	8H	
ローリングマシン [ロータリーハック [°] カッション式]	スキッド [°] 型・150kW級	日	12.80	488,800.00	6,256,640		
諸雑費	機械経費+労務費の%	%	25.00	8,452,480.00	2,113,120		
合 計	作業能力：100.00m			141,570.00	14,157,064		

番号：10

名称：グラウンドアンカー材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウンドアンカー	F360TA L=48.5m 付属品含む	組	10.00	1,430,000.00	14,300,000		
合 計	作業能力：1.00式			14,300,000.00	14,300,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：11

名称：アンカ-鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理 F360TA L=48.5m

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-鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理	F360TA L=48.5m	本	1.000	30,670	30,670		
合 計	作業能力：1.00本			30,670	30,670		

番号：12

名称：グラウト注入

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラウト注入		m ³	1.000	42,330	42,330		
合 計	作業能力：1.00m ³			42,330	42,330		

番号：13

名称：防砂目地板取付

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	B=1.0m t=5mm	m	103.00	4,340.00	447,020		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	660.00	92.00	60,720		
防砂目地板取付	(陸上施工)	m	100.00	6,300.00	630,000		
合 計	作業能力：100.00m			11,377.00	1,137,740		

番号：14

名称：裏埋材投入 雑石5~100kg

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋材	雑石5~100kg	m ³	1,250.00	4,200.00	5,250,000		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			5,250.00	5,250,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：15

名称：敷均し(1次施工) 雑石5~100kg

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷均し(1次施工)	雑石5~100kg	m ³	1.00	123.3	123.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			123.3	123.3		

番号：16

名称：敷均し(2次施工) 雑石5~100kg

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷均し(2次施工)	雑石5~100kg	m ³	1.00	123.3	123.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			123.3	123.3		

番号：17

名称：敷均し(3次施工) 雑石5~100kg

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷均し(3次施工)	雑石5~100kg	m ³	1.00	4,602	4,602		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,602	4,602		

番号：18

名称：基礎砕石敷均し 再生クラッシュランRC-40 t=20cm

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュラン	40~0mm	m ³	12.00	2,850.00	34,200		
特殊作業員		人	0.30	24,100.00	7,230		
普通作業員		人	1.80	17,700.00	31,860		
雑材料	労務費の%	%	3.00	39,090.00	1,172		
合 計	作業能力：10.00m ³			7,446.00	74,462		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：19

名称：均しコンクリート打設 18N-8cm-40mm BB 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-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	10.40	15,900.00	165,360		
世話役		人	0.40	25,200.00	10,080		
特殊作業員		人	0.80	24,100.00	19,280		
普通作業員		人	1.20	17,700.00	21,240		
雑材料	労務費の%	%	2.00	50,600.00	1,012		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,697.00	216,972		

番号：20

名称：鉄筋加工組立① SD345 D13

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	kg	1,030.00	69.00	71,070		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			140.00	140,370		

番号：21

名称：鉄筋加工組立② SD345 D16

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	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			138.00	138,310		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：22

名称：鉄筋加工組立③ SD345 D19

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	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			138.00	138,310		

番号：23

名称：鉄筋加工組立④ SD345 D22

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	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			138.00	138,310		

番号：24

名称：鉄筋加工組立⑤ SD345 D25

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 D25	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			138.00	138,310		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：25

名称：鉄筋加工組立⑥ SD345 D29

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 D29	kg	1,030.00	68.00	70,040		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			139.00	139,340		

番号：26

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	7,850.00	785,000		
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	2.00	38,000.00	76,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			8,610.00	861,000		

番号：27

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
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	38,000.00	30,400	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,754.00	275,400		

番号：28

名称：伸縮目地 瀝青系

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,200.00	220,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：29

名称：コンクリート打設 30N-12cm-20mm BB 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-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	10.20	18,100.00	184,620		
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			22,162.00	221,620		

番号：30

名称：水抜きパイプ材料費 塩ビ管 VP50

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管 VP50	m	1.00	318.00	318		
合 計	作業能力：1.00m			318.00	318		

番号：31

名称：レール基礎H形鋼取付 H-350×350×12×19

1日当り(84本)

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	41,600.00	41,600	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	17,700.00	53,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	118,200.00	591		
合 計	作業能力：84.00本			1,414.00	118,791		

番号：32

名称：レール基礎H形鋼材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
H形鋼	H-350×350×12×19	k g	8,370.00	84.00	703,080		
合 計	作業能力：1.00式			703,080.00	703,080		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：33

名称：レール^ダクトコーナー保護材溶接

1日当り (32.7m)

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 3mm以上 8mm未満	m	32.70	2,065.00	67,525		
合 計	作業能力：32.70m			2,064.00	67,525		

番号：34

名称：レール^ダクトコーナー保護材材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
等辺山形鋼	L-50×50×6	k g	495.00	86.50	42,817		
アンカー筋	SD345 D10	本	738.00	442.00	326,196		
合 計	作業能力：1.00式			369,013.00	369,013		

番号：35

名称：溶接① 鋼管杭+添接板① 板厚14mm

1日当り (4.4m)

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12mm以上16mmまで	m	4.40	8,820.00	38,808		
合 計	作業能力：4.40m			8,820.00	38,808		

番号：36

名称：溶接② 添接板①+添接板② 板厚9mm

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	4,550.00	46,865		
合 計	作業能力：10.30m			4,550.00	46,865		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：37

名称：溶接③ 鋼管杭+添接板② 板厚9mm

1日当り (6.3m)

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	6.30	6,500.00	40,950		
合 計	作業能力：6.30m			6,500.00	40,950		

番号：38

名称：溶接④ 添接板①+D29

1日当り (3.9m)

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12mm以上16mmまで	m	3.90	8,820.00	34,398		
合 計	作業能力：3.90m			8,820.00	34,398		

番号：39

名称：溶接⑤ 添接板①+D25

1日当り (5.1m)

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12mm以上16mmまで	m	5.10	8,820.00	44,982		
合 計	作業能力：5.10m			8,820.00	44,982		

番号：40

名称：溶接⑥ 添接板①+D22

1日当り (7.1m)

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	7.10	4,550.00	32,305		
合 計	作業能力：7.10m			4,550.00	32,305		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：41

名称：溶接⑦ 添接板①+D19

1日当り (8.2m)

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	8.20	4,550.00	37,310		
合 計	作業能力：8.20m			4,550.00	37,310		

番号：42

名称：溶接⑧ 添接板①+D16

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	4,550.00	58,695		
合 計	作業能力：12.90m			4,550.00	58,695		

番号：43

名称：溶接材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
添接板①	PL-1,000×14×346 (SM400)	枚	29.00	7,970.00	231,130		
添接板②	PL-200×9×100 (SM400)	枚	58.00	1,420.00	82,360		
合 計	作業能力：1.00式			313,490.00	313,490		

番号：44

名称：支保組立組外

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	5,800.00	580,000		
合 計	作業能力：100.00m			5,800.00	580,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：45

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,450.00	245,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.80	70,000.00	56,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			3,010.00	301,000		

番号：46

名称：鉄筋加工組立① SD345 D13

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k ^g	1,030.00	69.00	71,070		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	70,000.00	7,000	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			143.00	143,570		

番号：47

名称：鉄筋加工組立② SD345 D16

1000k^g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	k ^g	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k ^g	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	70,000.00	7,000	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k ^g			141.00	141,510		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：48

名称：鉄筋加工組立③ SD345 D22

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	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	70,000.00	7,000	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			141.00	141,510		

番号：49

名称：鉄筋加工組立④ SD345 D25

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 D25	kg	1,030.00	67.00	69,010		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	70,000.00	7,000	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			141.00	141,510		

番号：50

名称：鉄筋加工組立⑤ SD345 D29

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 D29	kg	1,030.00	68.00	70,040		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	70,000.00	7,000	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			142.00	142,540		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号 : 51

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	7,850.00	785,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	2.00	70,000.00	140,000	8H	
合 計	作業能力 : 100.00m ²			9,250.00	925,000		

番号 : 52

名称 : 伸縮目地 瀝青系

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			2,200.00	220,000		

番号 : 53

名称 : コンクリート打設 30N-12cm-20mm BB 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-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	10.20	18,100.00	184,620		
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			22,162.00	221,620		

番号 : 54

名称 : 水抜きパイプ材料費 塩ビ管 VP50

1m 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管 VP50	m	1.00	318.00	318		
合 計	作業能力 : 1.00m			318.00	318		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号 : 55

名称 : アンカー孔用パイプ材料費 塩ビ管 VP250

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管 VP250	m	1.00	4,250.00	4,250		
合 計	作業能力 : 1.00m			4,250.00	4,250		

番号 : 56

名称 : レール基礎H形鋼取付 H-350×350×12×19

1日当り (84本)

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	41,600.00	41,600	8H	
とび工		人	1.00	23,500.00	23,500		
普通作業員		人	3.00	17,700.00	53,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	118,200.00	591		
合 計	作業能力 : 84.00本			1,414.00	118,791		

番号 : 57

名称 : レール基礎H形鋼材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
H形鋼	H-350×350×12×19	k g	5,454.00	84.00	458,136		
合 計	作業能力 : 1.00式			458,136.00	458,136		

番号 : 58

名称 : レール外コーナ-保護材溶接

1日当り (32.7m)

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 3mm以上 8mm未満	m	32.70	2,065.00	67,525		
合 計	作業能力 : 32.70m			2,064.00	67,525		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：59

名称：レール[△]ケコーナー保護材材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
等辺山形鋼	L-50×50×6	k g	322.00	86.50	27,853		
アンカー筋	SD345 D10	本	480.00	442.00	212,160		
合 計	作業能力：1.00式			240,013.00	240,013		

番号：60

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	7,850.00	785,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	2.00	38,800.00	77,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			8,626.00	862,600		

番号：61

名称：伸縮目地 瀝青系

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,200.00	220,000		

番号：62

名称：コンクリート打設 30N-12cm-20mm BB 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-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	10.30	18,100.00	186,430		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,300.00	23,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	38,800.00	7,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			21,719.00	217,190		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：63

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

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	kg	1,030.00	69.00	71,070		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	65.50	65,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.10	38,800.00	3,880	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			140.00	140,450		

番号：64

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	7,850.00	785,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	2.00	38,800.00	77,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			8,626.00	862,600		

番号：65

名称：削孔 φ16mm L=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	25,200.00	7,560		
特殊作業員		人	1.20	24,100.00	28,920		
普通作業員		人	0.40	17,700.00	7,080		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,637.00	2,782		
雑材料	全体の%	%	24.00	46,342.00	11,122		
合 計	作業能力：100.00孔			574.00	57,464		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：66

名称：コンクリート打設 18N-8cm-40mm BB 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-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	10.20	15,900.00	162,180		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,300.00	23,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	38,800.00	7,760	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			19,294.00	192,940		

番号：67

名称：差筋材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	4.00	69.00	276		
樹脂カプセル	D13用	本	16.00	157.00	2,512		
合 計	作業能力：1.00式			2,788.00	2,788		

番号：68

名称：路床整地転圧

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.30	55,778.00	16,733	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	49,530.00	19,812	5.40H / 8H	
普通作業員		人	2.50	17,700.00	44,250		
雑材料	全体の%	%	0.50	80,795.00	403		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			81.00	81,198		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：69

名称：路盤材敷均し転圧 粒度調整砕石 (M-40) t=20cm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整砕石 (舗装)	M-40	m ³	256.19	3,450.00	883,855		
モータグレーダ (排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	55,778.00	55,778	5.40H / 8H	
タイヤローラ (排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	49,530.00	79,248	5.40H / 8H	
ロードローラ (排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	0.80	48,041.00	38,432	5.10H / 8H	
普通作業員		人	6.00	17,700.00	106,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,163,513.00	5,817		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,169.00	1,169,330		

番号：70

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28~30cm 長さ100cm	m	100.00	180.00	18,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	39,259.00	19,629	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	17,700.00	79,650		
雑材料	全体の%	%	2.00	117,279.00	2,345		
合 計	作業能力：100.00m			1,196.00	119,624		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：71

名称：軌条設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レール設備[軌条(単線)]	15kg/m	m	100.00	2.80	280		
普通作業員		人	3.00	17,700.00	53,100		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	39,259.00	19,629	5.80H / 8H	
雑材料	労務費の%	%	5.00	53,100.00	2,655		
合 計	作業能力：100.00m			756.00	75,664		

番号：72

名称：大型機械舗設 曲げ4.5-2.5-40 (高炉) W/C=50%以下 t=30cm

1日当り (422m²)

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4.5-2.5-40 (高炉) W/C=50%以下	m ³	130.31	15,700.00	2,045,867		
鉄網	D6×150×150	m ²	408.01	457.00	186,460		
アスファルト乳剤	PK-3	L	430.44	95.00	40,891		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	231,480.00	231,480	6.40H / 8H	
コンクリートスプレッダ	ブレード式 3.0~7.5m	日	1.00	97,320.00	97,320	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	130,792.00	130,792	6.40H / 8H	
振動目地切機	3.5~8.5m	日	1.00	16,608.00	16,608	8H	
世話役		人	1.00	25,200.00	25,200		
特殊作業員		人	5.00	24,100.00	120,500		
普通作業員		人	10.00	17,700.00	177,000		
雑材料	機械・労務費の%	%	17.00	798,900.00	135,813		
合 計	作業能力：422.00m ²			7,601.00	3,207,931		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：73

名称：機械移設

1回当り

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	0.50	41,600.00	20,800	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	20,800.00	104		
合 計	作業能力：1.00回			20,904.00	20,904		

番号：74

名称：簡易機械舗設 曲げ4.5-6.5-40(高炉)W/C=50%以下 t=30cm

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4.5-6.5-40(高炉)W/C=50%以下	m ³	46.31	19,100.00	884,521		
鉄網	D6×150×150	m ²	145.15	457.00	66,333		
アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	95.00	14,535		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,044.00	2,044	8H	
世話役		人	1.00	25,200.00	25,200		
特殊作業員		人	5.00	24,100.00	120,500		
普通作業員		人	13.00	17,700.00	230,100		
雑材料	機械・労務費の%	%	18.00	377,844.00	68,011		
合 計	作業能力：150.00m ²			9,408.00	1,411,244		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：75

名称：人力舗設 曲げ4.5-6.5-40 (高炉) W/C=50%以下 t=30cm

1日当り (75m²)

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4.5-6.5-40 (高炉) W/C=50%以下	m ³	23.15	19,100.00	442,165		
鉄網	D6×150×150	m ²	69.31	457.00	31,674		
アスファルト乳剤	PK-3	L	76.50	95.00	7,267		
世話役		人	1.00	25,200.00	25,200		
特殊作業員		人	3.00	24,100.00	72,300		
普通作業員		人	8.00	17,700.00	141,600		
雑材料	労務費の%	%	16.00	239,100.00	38,256		
合 計	作業能力：75.00m ²			10,112.00	758,462		

番号：76

名称：端部補強筋加工組立

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)	SD295A D13	kg	1,020.00	70.00	71,400		
合 計	作業能力：1,000.00kg			71.00	71,400		

番号：77

名称：コンクリート運搬 曲げ4.5-2.5-40 (高炉) W/C=50%以下

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	10t積	m ³	1.00	3,000.00	3,000		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,000.00	3,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：78

名称：横収縮目地

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	60.00	635.00	38,100		
チェア及びクロスバー	D13	k g	1,056.00	165.00	174,240		
スリッパ	φ32 L=600mm/本	本	276.99	645.00	178,658		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	39,259.00	11,777	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	25,800.00	30,960	8H	
カッタブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	30,851.00	12,340	8H	
普通作業員		人	5.50	17,700.00	97,350		
雑材料	労務費の%	%	6.00	97,350.00	5,841		
合 計	作業能力：100.00m			5,702.00	570,245		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：79

名称：縦施工目地

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	60.00	635.00	38,100		
チェア及びクロスバー	D13	k g	466.00	165.00	76,890		
タイバー	D32 L=1000mm/本 ネジ付き	本	241.91	1,570.00	379,798		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	39,259.00	11,777	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	25,800.00	30,960	8H	
カッタブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	30,851.00	12,340	8H	
普通作業員		人	3.40	17,700.00	60,180		
雑材料	労務費の%	%	11.00	60,180.00	6,619		
合 計	作業能力：100.00m			6,376.00	637,643		

番号：80

名称：施工目地

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	t =20mm (瀝青繊維質)	m ²	157.00	2,130.00	334,410		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	75.00	635.00	47,625		
普通作業員		人	3.50	17,700.00	61,950		
雑材料	充填材の%	%	10.00	47,625.00	4,762		
合 計	作業能力：100.00m			4,487.00	448,747		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：81

名称：型枠製作・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
世話役		人	3.50	25,200.00	88,200		
型わく工		人	13.50	25,700.00	346,950		
普通作業員		人	11.10	17,700.00	196,470		
雑材料	労務費の%	%	15.00	631,620.00	94,743		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,263.00	726,363		

番号：82

名称：コンクリート打設 18N-8cm-40mm BB 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-8cm-40mm BB W/C=65%以下	m ³	10.60	15,900.00	168,540		
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	2,300.00	23,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			19,154.00	191,540		

番号：83

名称：基礎砕石敷均し 再生クラッシュ RC-40 t=10cm

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュ	40~0mm	m ³	12.00	2,850.00	34,200		
特殊作業員		人	0.30	24,100.00	7,230		
普通作業員		人	1.80	17,700.00	31,860		
雑材料	労務費の%	%	3.00	39,090.00	1,172		
合 計	作業能力：10.00m ³			7,446.00	74,462		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：84

名称：伸縮目地 瀝青系

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,200.00	220,000		

番号：85

名称：係船柱取付 係船曲柱 1,000kN型

1日当り (1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	曲柱 1000kN型	基	1.00	1,100,000.00	1,100,000		
係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基	1.00	98,700.00	98,700		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.40	70,000.00	28,000	8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,226,700.00	1,226,700		

番号：86

名称：架台取付 係船曲柱 1,000kN型

1日当り (1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	1000-1500kN未満	基	1.00	32,700.00	32,700		
架台取付	1000-1500kN未満	基	1.00	16,500.00	16,500		
合 計	作業能力：1.00基			49,200.00	49,200		

番号：87

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	下塗+上塗(2回)	m ²	100.00	2,220.00	222,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,220.00	222,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：88

名称：埋込栓取付 高性能V型 1,000H×1,000L

1日当り (4基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	V型防舷材 (高)1,000mm 埋込金具 4本/ セット	セット	4.00	156,000.00	624,000		
埋込栓取付	H=800mm以上(陸上施工)	基	4.00	23,460.00	93,840		
合 計	作業能力：4.00基			179,460.00	717,840		

番号：89

名称：防舷材取付 高性能V型 1,000H×1,000L

1日当り (4基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	V型防舷材 (高)1,000mm 本体	基	4.00	3,860,000.00	15,440,000		
防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基	4.00	27,140.00	108,560		
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	38,000.00	38,000	8H	
合 計	作業能力：4.00基			3,896,640.00	15,586,560		

番号：90

名称：車止取付 H=205mm L=8.90m

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止	角型鋼管製車止 205×175	m	100.00	34,000.00	3,400,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,400.00	240,000		
合 計	作業能力：100.00m			36,400.00	3,640,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：91

名称：縁金物取付

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	アルミ製岸壁コーナー保護材 100×00 (無塗装)	m	100.00	9,690.00	969,000		
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			11,040.00	1,104,000		

番号：92

名称：縁金物塗装

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物塗装	亜鉛メッキ面 下塗り+中塗り+上塗り	m ²	100.00	2,200.00	220,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,200.00	220,000		

番号：93

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	470.00	47,000		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	27.00	3,240		
合 計	作業能力：100.00m ²			502.00	50,240		

番号：94

名称：鉄筋加工組立① SD345 D13

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	kg	1,020.00	69.00	70,380		
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	62.50	62,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			136.00	136,680		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：95

名称：鉄筋加工組立② SD345 D19

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	kg	1,020.00	67.00	68,340		
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	62.50	62,500		
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	38,000.00	3,800	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			134.00	134,640		

番号：96

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	3,500.00	350,000		
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	38,000.00	30,400	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			3,804.00	380,400		

番号：97

名称：コンクリート打設 30N-12cm-20mm BB 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-12cm-20mm BB W/C=50%以下	m ³	10.10	18,100.00	182,810		
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	2,900.00	29,000		
合 計	作業能力：10.00m ³			21,181.00	211,810		

番号：98

名称：コーナー保護材溶接 鋼板+鉄筋

1日当り(32.7m)

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 3mm以上 8mm未満	m	32.70	2,065.00	67,525		
合 計	作業能力：32.70m			2,064.00	67,525		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：99

名称：渡版材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
等辺山形鋼	L-30×30×3	k g	407.00	95.00	38,665		
アンカー筋	SD345 D10	本	1,448.00	442.00	640,016		
インサート	M20 (SUS304)	個	120.00	1,470.00	176,400		
硬質ポリ塩化ビニル管	一般管 VP50	m	106.00	318.00	33,708		
合 計	作業能力：1.00式			888,789.00	888,789		

番号：100

名称：渡版設置① Type①②③

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	41,600.00	41,600	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	41,600.00	41,600	8H	
トラック	11t積	日	7.00	43,674.00	305,718	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	17,700.00	70,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	506,718.00	2,533		
合 計	作業能力：84.00個			6,062.00	509,251		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：101

名称：渡版設置② Type④

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	6.00	43,674.00	262,044	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	23,500.00	47,000		
普通作業員		人	4.00	17,700.00	70,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	500,644.00	2,503		
合 計	作業能力：64.00個			7,861.00	503,147		

番号：102

名称：支承材料費 ゴム支承

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートヒンジ用緩衝ゴム	SBR (スチレン・ブタジエンゴム) 単層 10mm	m ²	18.00	14,300.00	257,400		
合 計	作業能力：1.00式			257,400.00	257,400		

番号：103

名称：分解組立運搬① トラッククレーン

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	0.75	76,400.00	57,300	8H	
特殊作業員		人	2.15	24,100.00	51,815		
運搬費等率	全体の%	%	439.00	109,115.00	479,014		
合 計	作業能力：1.00式			588,129.00	588,129		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：104

名称：分解組立運搬② クローラ式杭打機

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	2.80	76,400.00	213,920	8H	
特殊作業員		人	11.75	24,100.00	283,175		
運搬費等率	全体の%	%	148.00	497,095.00	735,700		
合 計	作業能力：1.00式			1,232,795.00	1,232,795		

番号：105

名称：分解組立運搬③ クローラクレーン80 t 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	0.75	41,600.00	31,200	8H	
特殊作業員		人	2.75	24,100.00	66,275		
運搬費等率	全体の%	%	375.00	97,475.00	365,531		
合 計	作業能力：1.00式			463,006.00	463,006		

番号：106

名称：分解組立運搬④ オールケーシング掘削機

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	0.85	81,920.00	69,632	8H	
特殊作業員		人	2.45	24,100.00	59,045		
運搬費等率	全体の%	%	483.00	128,677.00	621,509		
合 計	作業能力：1.00式			750,186.00	750,186		

代価表・施工パッケージ

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

番号：107
 名称：適正試験 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.50	25,200.00	37,800		
特殊作業員		人	1.50	24,100.00	36,150		
普通作業員		人	3.00	17,700.00	53,100		
諸雑費	全体の%	%	30.00	127,050.00	38,115		
合 計	作業能力：1.00箇所			165,165.00	165,165		

番号：108
 名称：データ整理及び解析 適正試験 1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師（B）		人	1.00	40,600.00	40,600		
合 計	作業能力：1.00箇所			40,600.00	40,600		

番号：109
 名称：技術管理費 モニタリング調査6工種 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	6.00	26,800.00	160,800		
合 計	作業能力：1.00式			160,800.00	160,800		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：1

単価表名称：トラッククレーン（油圧伸縮ジブ型）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
賃料（トラッククレーン）	（油圧伸縮ジブ型）100t吊	日	1.00	163,000.00	163,000		
合 計					163,000		

単価表番号：2

単価表名称：全回転型オールケーシング掘削機運転

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	24,600.00	24,600		
軽油	1. 2号 パトロール給油	L	82.000	120.00	9,840		
損料（全回転型オールケーシング掘削機 〔ケーシングD〕）	スキッド式・ディーゼル／油圧駆動 径1500mm	日	1.450	155,000.00	224,750		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	259,190.00	10		
合 計					259,200		

単価表番号：3

単価表名称：クローラクレーン運転

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	24,600.00	24,600		
軽油	1. 2号 パトロール給油	L	106.000	120.00	12,720		
損料（クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕）	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	日	1.380	82,800.00	114,264		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	151,584.00	16		
合 計					151,600		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：4

単価表名称：バックホ運転

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	0.800	24,600.00	19,680		
軽油	1. 2号 パトロール給油	L	29.000	120.00	3,480		
賃料（バックホウ（クローラ） [標準]）	山積0. 45m3（平積0. 35m3）	日	1.600	6,330.00	10,128		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	33,288.00	2		
合 計					33,290		

単価表番号：5

単価表名称：クローラ式杭打機(油圧ハンマ) ラム質量 10.0~12.5t

1日当り 6.20H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	68.00	120.00	8,160		
軽油		L	82.00	120.00	9,840		
運転手（特殊）		人	1.00	24,600.00	24,600		
特殊作業員		人	1.00	24,100.00	24,100		
損料（クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結 三点支持式]）	ラム質量10~12.5t リーダ長21~33m 吊能 力45~50t	時間	6.20	15,300.00	94,860		運転時間
損料（クローラ式杭打機[油圧ハンマ・直結 三点支持式]）	ラム質量10~12.5t リーダ長21~33m 吊能 力45~50t	日	1.70	119,000.00	202,300		供用日
合 計					363,860		

単価表番号：6

単価表名称：溶接機 半自動アーク溶接 E500A

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（電気溶接機[半自動アーク溶接機]）	定格電流500A	日	1.00	406.00	406		運転日
損料（電気溶接機[半自動アーク溶接機]）	定格電流500A	日	1.60	350.00	560		供用日
合 計					966		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：7

単価表名称：発動発電機(本体工：鋼矢板式・鋼杭式、仮設工：継手溶接) (排出ガス対策型)125kVA

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	102.00	120.00	12,240		
賃料(発動発電機(排出ガス対策型))	125kVA	日	1.20	4,710.00	5,652		
合 計					17,892		

単価表番号：8

単価表名称：クローラークレーン 4.9t吊

8H

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	1.00	24,600.00	24,600		
軽油	1.2号 バトロール給油	L	19.52	120.00	2,342		
賃料(クローラークレーン)	(油圧伸縮ジブ型)4.9t吊	日	1.00	17,600.00	17,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.00	44,542.00	8		
合 計					44,550		

単価表番号：9

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	38,000.00	38,000		
合 計					38,000		

単価表番号：10

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	41,600.00	41,600		
合 計					41,600		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：11

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) 45t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	45t吊	日	1.00	70,000.00	70,000		
合 計					70,000		

単価表番号：12

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) 20t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	20t吊	日	1.00	38,800.00	38,800		
合 計					38,800		

単価表番号：13

単価表名称：発動発電機(雑工(削孔工)による場合) 2kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	6.50	135.00	877		
賃料 (発動発電機)	2kVA	日	1.30	585.00	760		
合 計					1,637		

単価表番号：14

単価表名称：モータグレーダ(排出ガス対策型) 3.1m

1日当り 5.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	50.00	120.00	6,000		
運転手 (特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料 (モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)])	ブレード幅3.1m	時間	5.40	1,290.00	6,966		運転時間
損料 (モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)])	ブレード幅3.1m	日	1.57	11,600.00	18,212		供用日
合 計					55,778		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：15

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 5.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	32.00	120.00	3,840		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量8~20t	時間	5.40	1,150.00	6,210		運転時間
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	8,000.00	14,880		供用日
合 計					49,530		

単価表番号：16

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10~12t

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	34.00	120.00	4,080		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	時間	5.10	992.00	5,059		運転時間
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	日	1.57	9,110.00	14,302		供用日
合 計					48,041		

単価表番号：17

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	120.00	3,960		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	時間	5.80	547.00	3,172		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	日	1.23	6,120.00	7,527		供用日
合 計					39,259		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：18

単価表名称：コンクリートフィニッシャ 3.0~7.5m

1日当り 6.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	26.00	120.00	3,120		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(コンクリートフィニッシャ[勾配固定型])	舗装幅3.0~7.5m	時間	6.40	10,400.00	66,560		運転時間
損料(コンクリートフィニッシャ[勾配固定型])	舗装幅3.0~7.5m	日	2.00	68,600.00	137,200		供用日
合 計					231,480		

単価表番号：19

単価表名称：コンクリートスプレッダ ブレード式 3.0~7.5m

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	24.00	120.00	2,880		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(コンクリートスプレッダ[ブレード式])	舗装幅3.0~7.5m	時間	6.00	3,640.00	21,840		運転時間
損料(コンクリートスプレッダ[ブレード式])	舗装幅3.0~7.5m	日	2.00	24,000.00	48,000		供用日
合 計					97,320		

単価表番号：20

単価表名称：コンクリートレベラ 3.0~7.5m

1日当り 6.40H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	14.00	120.00	1,680		
運転手(特殊)		人	1.00	24,600.00	24,600		
損料(コンクリートレベラ[勾配固定型])	舗装幅3.0~7.5m	時間	6.40	5,330.00	34,112		運転時間
損料(コンクリートレベラ[勾配固定型])	舗装幅3.0~7.5m	日	2.00	35,200.00	70,400		供用日
合 計					130,792		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：21

単価表名称：振動目地切機 3.5～8.5m

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	1.00	135.00	135		
特殊作業員		人	0.50	24,100.00	12,050		
損料（振動目地切機[舗装用]）	施工幅3.5～8.5m	日	1.00	1,770.00	1,770		運転日
損料（振動目地切機[舗装用]）	施工幅3.5～8.5m	日	1.83	1,450.00	2,653		供用日
合 計					16,608		

単価表番号：22

単価表名称：コンクリート簡易仕上機 3.5～5.0m

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	3.00	120.00	360		
損料（コンクリート簡易仕上機[エンジン駆動式]）	舗装幅3.5～5.0m	日	1.00	740.00	740		運転日
損料（コンクリート簡易仕上機[エンジン駆動式]）	舗装幅3.5～5.0m	日	2.00	472.00	944		供用日
合 計					2,044		

単価表番号：23

単価表名称：コンクリートカッタ ブレード径 30cm

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	5.00	135.00	675		
特殊作業員		人	1.00	24,100.00	24,100		
損料（コンクリートカッタ[手動式・湿式]）	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	1.00	444.00	444		運転日
損料（コンクリートカッタ[手動式・湿式]）	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	1.67	348.00	581		供用日
合 計					25,800		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：24

単価表名称：ジョイントシーラ 100L型

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	8.00	135.00	1,080		
プロパン		k g	20.00	150.00	3,000		
特殊作業員		人	1.00	24,100.00	24,100		
損料（ジョイントシーラ[可搬式]）	タンク容量100L	日	1.00	1,120.00	1,120		運転日
損料（ジョイントシーラ[可搬式]）	タンク容量100L	日	1.63	952.00	1,551		供用日
合 計					30,851		

単価表番号：25

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	52.00	120.00	6,240		
運転手（一般）		人	1.00	21,500.00	21,500		
損料（トラック[普通型]）	11t積	時間	4.70	1,010.00	4,747		運転時間
損料（トラック[普通型]）	11t積	日	1.13	9,900.00	11,187		供用日
合 計					43,674		

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)35t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]）	35t吊	日	1.00	60,400.00	60,400		
合 計					60,400		

単価表

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁(-14m)築造工事(第2次)

単価表番号：27

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 [油圧伸縮ジブ型])	50t吊	日	1.00	76,400.00	76,400		
合 計					76,400		

単価表番号：28

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	120.00	10,920		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 80t吊	日	1.00	71,000.00	71,000		
合 計					81,920		