

総括表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					285,714,623	
間接工事費	29,884,541 + 80,329,273				110,213,814	
共通仮設費(計)	9,535,688 + 19,081,012 + 1,267,841				29,884,541	
共通仮設費(積上)					9,535,688	
共通仮設費(率)	$316,960,336 \times 6.02\% ((3.90\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				19,081,012	
現場環境改善費	$316,960,336 \times 0.40\%$				1,267,841	
現場管理費	$346,844,877 \times 23.16\% ((20.73\% + 1.76\%) \times 1.03)$				80,329,273	
工事原価	285,714,623 + 110,213,814				395,928,437	
一般管理費等	$395,928,437 \times 14.12\% (14.12\% \times 1.00) - 1,903$				55,903,192	
契約保証費	$395,928,437 \times 0.04\%$				158,371	
工事価格	395,928,437 + 55,903,192 + 158,371				451,990,000	
消費税等相当額	$451,990,000 \times 10.00\%$				45,199,000	
請負工事費	451,990,000 + 45,199,000				497,189,000	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					285,714,623	
岸壁					285,714,623	
上部工					49,541,651	
上部コンクリート工					49,541,651	
支保					2,405,431	
1 支保組立組外(鋼矢板式)		m	113.00	21,287	2,405,431	
鋼管矢板中詰砂					1,934,025	
2 床掘り		m <sup>3</sup>	906.00	2,084	1,888,104	
3 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	18.00	213.3	3,839	
4 土砂等運搬		m <sup>3</sup>	18.00	640.9	11,536	
5 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	18.00	1,697	30,546	
捨コンクリート					522,087	
6 捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	13.00	4,699	61,087	
7 捨コンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	20.00	23,050	461,000	
鉄筋					8,503,586	
8 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	5,655.00	199	1,125,345	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 鉄筋加工組立	SD345 D16	kg	5,317.00	197	1,047,449	
10 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg	18,651.00	197	3,674,247	
11 鉄筋加工組立	SD345 D25	kg	13,485.00	197	2,656,545	
鉄筋溶接					5,263,374	
12 鉄筋溶接	D16横向	m	1.00	7,664	7,664	
13 鉄筋溶接	D22横向	m	93.00	14,594	1,357,242	
14 鉄筋溶接	D25横向	m	102.00	14,595	1,488,690	
15 鉄筋溶接	D13下向	m	50.00	2,425	121,250	
16 鉄筋溶接	D16下向	m	240.00	5,364	1,287,360	
17 鉄筋溶接	D22下向	m	98.00	10,216	1,001,168	
上部工杭頭鋼板					3,726,800	
18 杭頭鋼板材料費(上部コンクリート)		式	1.00	3,726,800	3,726,800	
杭頭鋼板溶接					2,160,246	
19 杭頭鋼板溶接	t=6mm	m	174.00	10,142	1,764,708	
20 杭頭鋼板溶接	t=9mm	m	39.00	10,142	395,538	
型枠					6,339,501	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
21 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	陸上施工	m <sup>2</sup>	462.00	9,302	4,297,524	
22 木製型枠組立組外(鋼矢板式)	陸上施工	m <sup>2</sup>	203.00	10,059	2,041,977	
コンクリート					18,426,957	
23 コンクリート打設(陸上)	30-12-25(20)(BB) w/c ≤ 65%	m <sup>3</sup>	839.00	21,963	18,426,957	
伸縮目地					259,644	
24 伸縮目地	t=20mm	m <sup>2</sup>	44.00	5,901	259,644	
裏埋工					484,043	
裏埋土工					484,043	
裏埋碎石					484,043	
25 裏埋材投入	RC-40	m <sup>3</sup>	188.00	124.7	23,443	
26 裏埋材材料費	RC-40	m <sup>3</sup>	188.00	2,450	460,600	
付属工					204,216,472	
クレーンレール基礎工					163,359,673	
鋼管ソイルセメント杭					161,985,528	
27 鋼管ソイルセメント杭工	杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t17)、No29-2	本	27.00	861,190	23,252,130	
28 鋼管ソイルセメント杭工	杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t19)、No29-2	本	2.00	861,190	1,722,380	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
29 鋼管ソイルメント杭工	杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t17)、No29-3	本	28.00	856,501	23,982,028	
30 鋼管ソイルメント杭工	杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t19)、No29-3	本	3.00	856,501	2,569,503	
31 鋼管杭材料費		式	1.00	110,268,000	110,268,000	
32 現場取卸(鋼管杭)		t	435.00	440.2	191,487	
埋戻し					886,882	
33 積込(ルーズ)	他工事発生材	m <sup>3</sup>	906.00	213.3	193,249	
34 土砂等運搬	他工事発生材	m <sup>3</sup>	906.00	640.9	580,655	
35 埋戻し	他工事発生材	m <sup>3</sup>	906.00	124.7	112,978	
仮設土留め					487,263	
36 合板材料費		式	1.00	154,866	154,866	
37 小型土のう		袋	351.00	947	332,397	
クレーンレール基礎コンクリート					31,218,169	
捨コンクリート					1,216,257	
38 捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	43.00	4,699	202,057	
39 捨コンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	44.00	23,050	1,014,200	
鉄筋					8,874,224	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
40 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	1,178.00	199	234,422	
41 鉄筋加工組立	SD345 D16	kg	18,883.00	197	3,719,951	
42 鉄筋加工組立	SD345 D19	kg	9,624.00	197	1,895,928	
43 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg	62.00	197	12,214	
44 鉄筋加工組立	SD345 D25	kg	14,325.00	197	2,822,025	
45 鉄筋加工組立	SD345 D29	kg	224.00	198	44,352	
46 鉄筋加工組立	SD345 D32	kg	734.00	198	145,332	
鉄筋溶接					2,274,644	
47 鉄筋溶接	D16下向	m	116.00	5,364	622,224	
48 鉄筋溶接	D19下向	m	308.00	5,365	1,652,420	
付属工杭頭鋼板					3,836,320	
49 杭頭鋼板材料費(クレーンレール基礎コンクリート)		式	1.00	3,836,320	3,836,320	
杭頭鋼板溶接					3,952,718	
50 杭頭鋼板溶接	t=6mm 下向	m	57.00	10,142	578,094	
51 杭頭鋼板溶接	t=9mm 下向	m	97.00	10,142	983,774	
52 杭頭鋼板溶接	t=9mm 横向	m	165.00	14,490	2,390,850	

## 積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠					3,547,252	
53 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	陸上施工	m <sup>2</sup>	382.00	9,286	3,547,252	
コンクリート					7,119,504	
54 コンクリート打設(陸上)	30-12-25(20)(BB) w/c≤65%	m <sup>3</sup>	336.00	21,189	7,119,504	
伸縮目地					123,921	
55 伸縮目地	t=20mm	m <sup>2</sup>	21.00	5,901	123,921	
固定装置					273,329	
56 固定装置設置		組	7.00	39,047	273,329	
ケーブルラック基礎コンクリート					2,645,059	
捨コンクリート					125,093	
57 捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	7.00	4,699	32,893	
58 捨コンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	4.00	23,050	92,200	
鉄筋					441,979	
59 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	2,221.00	199	441,979	
アンカー					505,900	
60 アンカー材料費		式	1.00	505,900	505,900	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アンカーボルト					106,800	
61 アンカーボルト材料費		本	24.00	4,450	106,800	
型枠					723,672	
62 木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m <sup>2</sup>	72.00	10,051	723,672	
コンクリート					741,615	
63 コンクリート打設(陸上)	30-12-25(20)(BB) w/c $\leq$ 65%	m <sup>3</sup>	35.00	21,189	741,615	
係船柱工					6,993,571	
係船柱					6,993,571	
64 係船柱取付	曲柱1,000kN型	基	4.00	1,684,360	6,737,440	
65 架台取付		基	4.00	55,020	220,080	
66 係船柱塗装		m <sup>2</sup>	7.60	2,704	20,550	
67 中詰コンクリート打設(陸上)	30-12-25(20)(BB) w/c $\leq$ 65%	m <sup>3</sup>	0.70	22,145	15,501	
舗装工					30,945,674	
路床工					277,206	
不陸整正					277,206	
68 路床整地転圧	K30 $\geq$ 100N/cm <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	2,949.00	94	277,206	



積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗装工					30,668,468	
路盤					3,606,627	
69 路盤材敷均し転圧	K30 $\geq$ 200N/cm <sup>3</sup> t=20cm	m <sup>2</sup>	2,949.00	1,223	3,606,627	
型枠					576,096	
70 鋼製型枠設置撤去	t=20cm	m	408.00	1,412	576,096	
コンクリート舗装					20,185,588	
71 大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40(BB)・t=20cm	m <sup>2</sup>	2,949.00	6,830	20,141,670	
72 機械移設		回	2.00	21,959	43,918	
目地					6,300,157	
73 縦施工目地	4.0mスパン(陸側)	m	400.00	3,942	1,576,800	
74 縦施工目地	3.82mスパン(陸側)	m	8.00	3,915	31,320	
75 横収縮目地	5.0mスパン(陸側)	m	435.00	5,141	2,236,335	
76 横収縮目地	4.79mスパン(陸側)	m	230.00	5,080	1,168,400	
77 横収縮目地	4.42mスパン(陸側)	m	9.00	5,118	46,062	
78 横収縮目地	3.67mスパン(陸側)	m	22.00	5,108	112,376	
79 横収縮目地	2.47mスパン(陸側)	m	2.00	5,585	11,170	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
80 横膨張目地	5.0mスパン(陸側)	m	20.00	6,144	122,880	
81 横膨張目地	4.79mスパン(陸側)	m	10.00	5,969	59,690	
82 隣接目地	t=20mm	m	523.00	1,788	935,124	
撤去工					526,783	
撤去工					526,783	
撤去工					526,783	
83 タイロッド撤去	φ32mm L=8.0m	t	0.60	41,142	24,685	
84 腹起撤去	2[-125x65x6x8	t	0.40	41,142	16,456	
85 鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-10H型 Lg16.0m	枚・本	2.00	8,853	17,706	
86 鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-10H型 Lg12.5m	枚・本	16.00	7,613	121,808	
87 鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-10H型 Lg9.0m	枚・本	5.00	6,563	32,815	
88 鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-10H型 Lg6.25m	枚・本	13.00	5,598	72,774	
89 鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-VII型 Lg16.0m	枚・本	1.00	8,853	8,853	
90 H型鋼引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工)	H250x250x9x14 Lg9.0m	枚・本	9.00	6,563	59,067	
91 発生品運搬	鋼矢板、H形鋼杭 施工場所～発生品仮置場所	枚・本	46.00	3,646	167,716	
92 発生品運搬	タイロッド、腹起 施工場所～発生品仮置場所	回	1.00	4,903	4,903	

積算内訳表

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					9,535,688	
共通仮設					9,535,688	
共通仮設費					9,535,688	
運搬費					9,535,688	
建設機械器具等運搬					9,535,688	
93 分解組立運搬	鋼管ソイルセメント杭打機	式	1.00	5,309,184	5,309,184	
94 分解組立運搬	クローラークレーン 90t吊	式	1.00	4,226,504	4,226,504	

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：1

名称：支保組立組外(鋼矢板式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m	100.00	20,475.00	2,047,500		
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	2.10	38,700.00	81,270	8H	
合 計	作業能力：100.00m			21,287.00	2,128,770		

番号：2

名称：床掘り

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m3	1.00	2,084	2,084		
合 計	作業能力：1.00m3			2,084	2,084		

番号：3

名称：積込(ルーズ)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m3	1.00	213.3	213.3		
合 計	作業能力：1.00m3			213.3	213.3		

番号：4

名称：土砂等運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m3	1.00	640.9	640.9		
合 計	作業能力：1.00m3			640.9	640.9		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：5

名称：積込(ルーズ)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	1.00	1,697	1,697		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,697	1,697		

番号：6

名称：捨コンクリート型枠

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	1.000	4,699	4,699		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			4,699	4,699		

番号：7

名称：捨コンクリート 18-8-40(BB)

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	10.40	16,400.00	170,560		
世話役		人	0.40	26,040.00	10,416		
特殊作業員		人	0.80	27,200.00	21,760		
普通作業員		人	1.20	22,160.00	26,592		
雑材料	労務費の%	%	2.00	58,768.00	1,175		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,050.00	230,503		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：8

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	122.00	125,660		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力：1,000.00kg			199.00	199,160		

番号：9

名称：鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力：1,000.00kg			197.00	197,100		

番号：10

名称：鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力：1,000.00kg			197.00	197,100		

番号：11

名称：鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力：1,000.00kg			197.00	197,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：12

名称：鉄筋溶接 D16横向

1日当り (7.7m)

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 8mm以上12mm未満	m	7.70	7,665.00	59,020		
合 計	作業能力：7.70m			7,664.00	59,020		

番号：13

名称：鉄筋溶接 D22横向

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	14,595.00	56,920		
合 計	作業能力：3.90m			14,594.00	56,920		

番号：14

名称：鉄筋溶接 D25横向

1日当り (3.4m)

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	3.40	14,595.00	49,623		
合 計	作業能力：3.40m			14,595.00	49,623		

番号：15

名称：鉄筋溶接 D13下向

1日当り (16.4m)

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 3mm以上 8mm未満	m	16.40	2,425.00	39,770		
合 計	作業能力：16.40m			2,425.00	39,770		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：16

名称：鉄筋溶接 D16下向

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	5,365.00	69,208		
合 計	作業能力：12.90m			5,364.00	69,208		

番号：17

名称：鉄筋溶接 D22下向

1日当り (6m)

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	6.00	10,216.00	61,296		
合 計	作業能力：6.00m			10,216.00	61,296		

番号：18

名称：杭頭鋼板材料費(上部コンクリート)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上部工杭頭鋼板P1	PL326×6×1061 SM490A	枚	76.00	18,600.00	1,413,600		
上部工杭頭鋼板P2	PL325×6×599 SM490A	枚	77.00	10,400.00	800,800		
上部工杭頭鋼板P3	PL364×6×1149 SM490A	枚	1.00	21,400.00	21,400		
上部工杭頭鋼板P4	PL203×9×700 SM490A	枚	70.00	10,800.00	756,000		
上部工杭頭鋼板P5	PL203×6×900 SM490A	枚	70.00	10,500.00	735,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,726,800.00	3,726,800		

番号：19

名称：杭頭鋼板溶接 t=6mm

1日当り (5.5m)

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)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	5.50	10,143.00	55,786		
合 計	作業能力：5.50m			10,142.00	55,786		



代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：20

名称：杭頭鋼板溶接 t=9mm

1日当り (4.1m)

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)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	4.10	10,143.00	41,586		
合計	作業能力：4.10m			10,142.00	41,586		

番号：21

名称：鋼製型枠組立組外(鋼矢板式) 陸上施工

100m<sup>2</sup>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(鋼矢板式)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	8,528.00	852,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	2.00	38,700.00	77,400	8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			9,302.00	930,200		

番号：22

名称：木製型枠組立組外(鋼矢板式) 陸上施工

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	9,672.00	967,200		
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	1.00	38,700.00	38,700	8H	
合計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			10,059.00	1,005,900		

番号：23

名称：コンクリート打設(陸上) 30-12-25(20)(BB) w/c≤65%

10m<sup>3</sup>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	30-12-25(20)(BB) W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.20	18,200.00	185,640		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m <sup>3</sup>	10.00	2,625.00	26,250		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	38,700.00	7,740	8H	
合計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			21,963.00	219,630		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号: 24

名称: 伸縮目地 t=20mm

100m<sup>2</sup>当り (100m<sup>2</sup>)

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=20mm	m <sup>2</sup>	100.00	5,901.00	590,100		
合 計	作業能力: 100.00m <sup>2</sup>			5,901.00	590,100		

番号: 25

名称: 裏埋材投入 RC-40

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋材投入	RC-40	m <sup>3</sup>	1.00	124.7	124.7		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			124.7	124.7		

番号: 26

名称: 裏埋材材料費 RC-40

1m<sup>3</sup>当り (1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
碎石	RC-40	m <sup>3</sup>	1.00	2,450.00	2,450		
合 計	作業能力: 1.00m <sup>3</sup>			2,450.00	2,450		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：27

名称：鋼管ソイルメント杭工 杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t17)、No29-2

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	0.575	26,040.00	14,973		
溶接工		人	0.575	28,040.00	16,123		
とび工		人	1.151	27,620.00	31,790		
特殊作業員		人	0.575	27,200.00	15,640		
クロー式杭打機運転	(鋼管ソイルメント杭打機)	時間	3.338	89,377.00	298,340		
クローレン運転		時間	3.338	30,432.00	101,582		
バックホ運転		時間	3.338	9,256.00	30,896		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m <sup>3</sup> /h	時間	3.338	16,200.00	54,075		
セメント (高炉B)	バラ	t	6.764	13,500.00	91,314		
添加材	マスターポソリスNo.89	kg	135.280	360.00	48,700		
諸雑費 (率)		%	28.000	563,419.00	157,757		
合 計	作業能力：1.00本			861,190.00	861,190		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：28

名称：鋼管ソイルセメント杭工 杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t19)、No29-2

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	0.575	26,040.00	14,973		
溶接工		人	0.575	28,040.00	16,123		
とび工		人	1.151	27,620.00	31,790		
特殊作業員		人	0.575	27,200.00	15,640		
クロー式杭打機運転	(鋼管ソイルセメント杭打機)	時間	3.338	89,377.00	298,340		
クローカレン運転		時間	3.338	30,432.00	101,582		
バックホ運転		時間	3.338	9,256.00	30,896		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力4.0m <sup>3</sup> /h	時間	3.338	16,200.00	54,075		
セメント (高炉B)	バラ	t	6.764	13,500.00	91,314		
添加材	マスターポソリスNo.89	kg	135.280	360.00	48,700		
諸雑費 (率)		%	28.000	563,419.00	157,757		
合 計	作業能力：1.00本			861,190.00	861,190		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：29

名称：鋼管ソイルメント杭工 杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t17)、No29-3

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	0.572	26,040.00	14,894		
溶接工		人	0.572	28,040.00	16,038		
とび工		人	1.143	27,620.00	31,569		
特殊作業員		人	0.572	27,200.00	15,558		
クレーン式杭打機運転	(鋼管ソイルメント杭打機)	時間	3.316	89,377.00	296,374		
クレーン運転		時間	3.316	30,432.00	100,912		
バックホ運転		時間	3.316	9,256.00	30,692		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m <sup>3</sup> /h	時間	3.316	16,200.00	53,719		
セメント (高炉B)	バラ	t	6.764	13,500.00	91,314		
添加材	マスターポゾリスNo.89	kg	135.280	360.00	48,700		
諸雑費		%	28.000	559,756.00	156,731		
合 計	作業能力：1.00本			856,501.00	856,501		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：30

名称：鋼管ソイルメント杭工 杭径φ900 L24.19m、鋼管φ700 L25.0m(t19)、No29-3

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	0.572	26,040.00	14,894		
溶接工		人	0.572	28,040.00	16,038		
とび工		人	1.143	27,620.00	31,569		
特殊作業員		人	0.572	27,200.00	15,558		
クレーン杭打機運転	(鋼管ソイルメント杭打機)	時間	3.316	89,377.00	296,374		
クレーン運転		時間	3.316	30,432.00	100,912		
バックホ運転		時間	3.316	9,256.00	30,692		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m <sup>3</sup> /h	時間	3.316	16,200.00	53,719		
セメント (高炉B)	バラ	t	6.764	13,500.00	91,314		
添加材	マスターポゾリスNo.89	kg	135.280	360.00	48,700		
諸雑費		%	28.000	559,756.00	156,731		
合 計	作業能力：1.00本			856,501.00	856,501		

番号：31

名称：鋼管杭材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
外面突起付き鋼管	φ700×t17 上杭13.0m+下杭12.0m SKK490 OR SS400	本	55.00	1,820,000.00	100,100,000		
外面突起付き鋼管	φ700×t19 上杭13.0m+下杭12.0m SKK490 OR SS400	本	5.00	2,000,000.00	10,000,000		
差厚銅バンド		本	2.00	84,000.00	168,000		
合 計	作業能力：1.00式			110,268,000.00	110,268,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：32

名称：現場取卸(鋼管杭)

1t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場取卸(鋼管杭)		t	1.000	440.2	440.2		
合 計	作業能力：1.00t			440.2	440.2		

番号：33

名称：積込(ルーズ) 他工事発生材

1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)	他工事発生材	m3	1.00	213.3	213.3		
合 計	作業能力：1.00m3			213.3	213.3		

番号：34

名称：土砂等運搬 他工事発生材

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	他工事発生材	m3	1.00	640.9	640.9		
合 計	作業能力：1.00m3			640.9	640.9		

番号：35

名称：埋戻し 他工事発生材

1m3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	他工事発生材	m3	1.00	124.7	124.7		
合 計	作業能力：1.00m3			124.7	124.7		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：36

名称：合板材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
合板	1,820×450×12mm	m <sup>2</sup>	106.00	1,461.00	154,866		
合 計	作業能力：1.00式			154,866.00	154,866		

番号：37

名称：小型土のう

100袋当り

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	4.200	22,160.00	93,072		
土のう	62×48cm	袋	100.000	17.00	1,700		
合 計	作業能力：100.00袋			947.00	94,772		

番号：38

名称：捨コンクリート型枠

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	1.000	4,699	4,699		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			4,699	4,699		



代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：39

名称：捨コンクリート 18-8-40(BB)

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	10.40	16,400.00	170,560		
世話役		人	0.40	26,040.00	10,416		
特殊作業員		人	0.80	27,200.00	21,760		
普通作業員		人	1.20	22,160.00	26,592		
雑材料	労務費の%	%	2.00	58,768.00	1,175		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,050.00	230,503		

番号：40

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	122.00	125,660		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合 計	作業能力：1,000.00kg			199.00	199,160		

番号：41

名称：鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合 計	作業能力：1,000.00kg			197.00	197,100		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号: 42

名称: 鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力: 1,000.00kg			197.00	197,100		

番号: 43

名称: 鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力: 1,000.00kg			197.00	197,100		

番号: 44

名称: 鉄筋加工組立 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	120.00	123,600		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力: 1,000.00kg			197.00	197,100		

番号: 45

名称: 鉄筋加工組立 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	121.00	124,630		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力: 1,000.00kg			198.00	198,130		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：46

名称：鉄筋加工組立 SD345 D32

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 D32	kg	1,030.00	121.00	124,630		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	73.50	73,500		
合計	作業能力：1,000.00kg			198.00	198,130		

番号：47

名称：鉄筋溶接 D16下向

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	5,365.00	69,208		
合計	作業能力：12.90m			5,364.00	69,208		

番号：48

名称：鉄筋溶接 D19下向

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	5,365.00	43,993		
合計	作業能力：8.20m			5,365.00	43,993		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：49

名称：杭頭鋼板材料費(クレーンル基礎コンクリート)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
付属工杭頭鋼板P1	PL234×9×588 SM490A	枚	118.00	8,990.00	1,060,820		
付属工杭頭鋼板P2	PL234×9×588 SM490A	枚	118.00	8,990.00	1,060,820		
付属工杭頭鋼板P3	PL211×6×540 SM490A	枚	59.00	7,520.00	443,680		
付属工杭頭鋼板P4	PL211×6×540 SM490A	枚	59.00	7,520.00	443,680		
付属工杭頭鋼板P5	PL237×6×669 SM490A	枚	4.00	9,240.00	36,960		
付属工杭頭鋼板P6	PL237×6×669 SM490A	枚	4.00	9,240.00	36,960		
付属工杭頭鋼板P7	PL228×6×810 SM490A	枚	2.00	10,100.00	20,200		
付属工杭頭鋼板P8	PL248×6×810 SM490A	枚	2.00	10,100.00	20,200		
付属工杭頭鋼板P9	PL248×6×810 SM490A	枚	2.00	10,100.00	20,200		
付属工杭頭鋼板P10	PL228×6×810 SM490A	枚	2.00	10,100.00	20,200		
鋼板 縦リブ	PL300×9×350 SM490A	枚	236.00	2,850.00	672,600		
合 計	作業能力：1.00式			3,836,320.00	3,836,320		

番号：50

名称：杭頭鋼板溶接 t=6mm 下向

1日当り (5.5m)

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)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	5.50	10,143.00	55,786		
合 計	作業能力：5.50m			10,142.00	55,786		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号: 51

名称: 杭頭鋼板溶接 t=9mm 下向

1日当り (4.1m)

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)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	4.10	10,143.00	41,586		
合 計	作業能力: 4.10m			10,142.00	41,586		

番号: 52

名称: 杭頭鋼板溶接 t=9mm 横向

1日当り (3.1m)

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)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	3.10	14,490.00	44,919		
合 計	作業能力: 3.10m			14,490.00	44,919		

番号: 53

名称: 鋼製型枠組立組外(鋼矢板式) 陸上施工

100m<sup>2</sup>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(鋼矢板式)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	8,528.00	852,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	2.00	37,900.00	75,800	8H	
合 計	作業能力: 100.00m <sup>2</sup>			9,286.00	928,600		

番号: 54

名称: コンクリート打設(陸上) 30-12-25(20)(BB) w/c≤65%

10m<sup>3</sup>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	30-12-25(20)(BB)W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.20	18,200.00	185,640		
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 <sup>3</sup>	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力: 10.00m <sup>3</sup>			21,189.00	211,890		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：55

名称：伸縮目地 t=20mm

100m<sup>2</sup>当り (100m<sup>2</sup>)

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=20mm	m <sup>2</sup>	100.00	5,901.00	590,100		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,901.00	590,100		

番号：56

名称：固定装置設置

1日当り (5組)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
固定装置設置	陸上 クレーン抜き	組	5.00	36,015.00	180,075		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.40	37,900.00	15,160		
合 計	作業能力：5.00組			39,047.00	195,235		

番号：57

名称：捨コンクリート型枠

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	1.000	4,699	4,699		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			4,699	4,699		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：58

名称：捨コンクリート 18-8-40(BB)

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	10.40	16,400.00	170,560		
世話役		人	0.40	26,040.00	10,416		
特殊作業員		人	0.80	27,200.00	21,760		
普通作業員		人	1.20	22,160.00	26,592		
雑材料	労務費の%	%	2.00	58,768.00	1,175		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			23,050.00	230,503		

番号：59

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000k<sup>g</sup>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 <sup>g</sup>	1,030.00	122.00	125,660		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k <sup>g</sup>	1,000.00	73.50	73,500		
合 計	作業能力：1,000.00k <sup>g</sup>			199.00	199,160		

番号：60

名称：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
ケーブルラックアンカー	M24xL600 FB-75x9x400	組	21.00	17,500.00	367,500		
ケーブルラックアンカー	M24xL600 FB-75x9x320	組	8.00	17,300.00	138,400		
合 計	作業能力：1.00式			505,900.00	505,900		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：61

名称：アンカーボルト材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカーボルト	M30xL800	本	1.00	4,450.00	4,450		
合 計	作業能力：1.00本			4,450.00	4,450		

番号：62

名称：木製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	9,672.00	967,200		
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	37,900.00	37,900	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			10,051.00	1,005,100		

番号：63

名称：コンクリート打設(陸上) 30-12-25(20)(BB) w/c≤65%

10m<sup>3</sup>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	30-12-25(20)(BB)W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.20	18,200.00	185,640		
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 <sup>3</sup>	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			21,189.00	211,890		

番号：64

名称：係船柱取付 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1,000kN型	基	1.00	1,560,000.00	1,560,000		
係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基	1.00	109,200.00	109,200		
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	37,900.00	15,160	8H	
合 計	作業能力：1.00基			1,684,360.00	1,684,360		



代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：65

名称：架台取付

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	36,645.00	36,645		
架台取付	1000-1500kN未満	基	1.00	18,375.00	18,375		
合 計	作業能力：1.00基			55,020.00	55,020		

番号：66

名称：係船柱塗装

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	錆止+下塗+上塗(2回)	m <sup>2</sup>	100.00	2,704.00	270,400		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,704.00	270,400		

番号：67

名称：中詰コンクリート打設(陸上) 30-12-25(20)(BB) w/c≤65%

10m 3 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	30-12-25(20)(BB)W/C≤65%	m <sup>3</sup>	10.30	18,200.00	187,460		
コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m <sup>3</sup>	10.00	2,625.00	26,250		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	38,700.00	7,740	8H	
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			22,145.00	221,450		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：68

名称：路床整地転圧 K30 $\geq$ 100N/cm<sup>3</sup>

1000m<sup>2</sup>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	59,183.00	17,754	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	52,354.00	20,941	5.40H / 8H	
普通作業員		人	2.50	22,160.00	55,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	94,095.00	470		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			94.00	94,565		

番号：69

名称：路盤材敷均し転圧 K30 $\geq$ 200N/cm<sup>3</sup> t=20cm

1000m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	M-40	m <sup>3</sup>	256.00	3,520.00	901,120		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	59,183.00	59,183	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	52,354.00	83,766	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	50,801.00	40,640	5.10H / 8H	
普通作業員		人	6.00	22,160.00	132,960		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,217,669.00	6,088		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			1,223.00	1,223,757		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：70

名称：鋼製型枠設置撤去 t=20cm

100m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
スチールフォーム[舗装用・軌条付]	下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	180.00	18,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	41,460.00	20,730	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	22,160.00	99,720		
雑材料	全体の%	%	2.00	138,450.00	2,769		
合計	作業能力：100.00m			1,412.00	141,219		

番号：71

名称：大型機械舗設 曲げ4.5-2.5-40(BB) t=20cm

1日当り (414m<sup>2</sup>)

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4.5-2.5-40	m <sup>3</sup>	86.14	17,700.00	1,524,678		
鉄網	D6 150×150	m <sup>2</sup>	394.46	600.00	236,676		
アスファルト乳剤	PK-3	L	422.28	108.00	45,606		
コンクリートフィニッシャー	3.0~7.5m	日	1.00	246,538.00	246,538	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	103,352.00	103,352	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	138,894.00	138,894	6.40H / 8H	
世話役		人	1.00	26,040.00	26,040		
特殊作業員		人	5.00	27,200.00	136,000		
普通作業員		人	10.00	22,160.00	221,600		
雑材料	特定項目の%	%	17.00	872,424.00	148,312		
合計	作業能力：414.00m <sup>2</sup>			6,830.00	2,827,696		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：72

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	43,700.00	21,850	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	21,850.00	109		
合 計	作業能力：1.00回			21,959.00	21,959		

番号：73

名称：縦施工目地 4.0mスパン(陸側)

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	kg	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=3,800mm	kg	452.00	191.00	86,332		
タイバー	SD345 D25 L=800mm	本	200.00	500.00	100,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	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	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	3.40	22,160.00	75,344		
雑材料	労務費の%	%	11.00	75,344.00	8,287		
合 計	作業能力：100.00m			3,942.00	394,253		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：74

名称：縦施工目地 3.82mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=3,620mm	k g	438.00	191.00	83,658		
タイバー	SD345 D25 L=800mm	本	200.00	500.00	100,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	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	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	3.40	22,160.00	75,344		
雑材料	労務費の%	%	11.00	75,344.00	8,287		
合 計	作業能力：100.00m			3,915.00	391,579		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：75

名称：横収縮目地 5.0mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=4,800mm	k g	927.00	191.00	177,057		
スリッパ	SS400 φ25mm L=500mm	本	220.00	380.00	83,600		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	8H	
カッターブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	5.50	22,160.00	121,880		
雑材料	労務費の%	%	6.00	121,880.00	7,312		
合 計	作業能力：100.00m			5,141.00	514,139		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：76

名称：横収縮目地 4.79mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=4,590mm	k g	917.00	191.00	175,147		
スリッパ	SS400 φ25mm L=500mm	本	209.00	380.00	79,420		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	8H	
カッターブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	5.50	22,160.00	121,880		
雑材料	労務費の%	%	6.00	121,880.00	7,312		
合 計	作業能力：100.00m			5,080.00	508,049		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：77

名称：横収縮目地 4.42mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=4,220mm	k g	911.00	191.00	174,001		
スリッパ	SS400 φ25mm L=500mm	本	222.00	380.00	84,360		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	8H	
カッターブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	5.50	22,160.00	121,880		
雑材料	労務費の%	%	6.00	121,880.00	7,312		
合 計	作業能力：100.00m			5,118.00	511,843		



代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：78

名称：横収縮目地 3.67mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=3,470mm	k g	914.00	191.00	174,574		
スリッパ	SS400 φ25mm L=500mm	本	218.00	380.00	82,840		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	8H	
カッターブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	5.50	22,160.00	121,880		
雑材料	労務費の%	%	6.00	121,880.00	7,312		
合 計	作業能力：100.00m			5,108.00	510,896		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：79

名称：横収縮目地 2.47mスパン(陸側)

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	63.00	670.00	42,210		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=2,270mm	k g	1,100.00	191.00	210,100		
スリップバー	SS400 φ25mm L=500mm	本	250.00	380.00	95,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	29,071.00	34,885	8H	
カッターブレード	径30cm	枚	0.63	33,300.00	20,979		
ジョイントシーラ	100L型	日	0.40	34,447.00	13,778	8H	
普通作業員		人	5.50	22,160.00	121,880		
雑材料	労務費の%	%	6.00	121,880.00	7,312		
合 計	作業能力：100.00m			5,585.00	558,582		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：80

名称：横膨張目地 5.0mスパン(陸側)

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 h=150mm	m <sup>2</sup>	17.00	2,420.00	41,140		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	kg	125.00	670.00	83,750		
チェア及びクロスパー	SD295A D13.L=372mm、L=4,800mm	kg	925.00	191.00	176,675		
スリッパ	SS400 φ25mm L=500mm	本	220.00	380.00	83,600		
キャップ	φ28	個	220.00	65.00	14,300		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
ジョイントシーラ	100L型	日	0.60	34,447.00	20,668	8H	
普通作業員		人	7.60	22,160.00	168,416		
雑材料	労務費の%	%	8.00	168,416.00	13,473		
合 計	作業能力：100.00m			6,144.00	614,460		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：81

名称：横膨張目地 4.79mスパン(陸側)

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 h=150mm	m <sup>2</sup>	17.00	2,420.00	41,140		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	125.00	670.00	83,750		
チェア及びクロスバー	SD295A D13 L=372mm、L=4,590mm	k g	880.00	191.00	168,080		
スリップバー	SS400 φ25mm L=500mm	本	200.00	380.00	76,000		
キャップ	φ28	個	200.00	65.00	13,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	41,460.00	12,438	5.80H / 8H	
ジョイントシーラ	100L型	日	0.60	34,447.00	20,668	8H	
普通作業員		人	7.60	22,160.00	168,416		
雑材料	労務費の%	%	8.00	168,416.00	13,473		
合 計	作業能力：100.00m			5,969.00	596,965		

番号：82

名称：隣接目地 t=20mm

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 h=170mm	m <sup>2</sup>	19.00	2,420.00	45,980		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	k g	75.00	670.00	50,250		
普通作業員		人	3.50	22,160.00	77,560		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	50,250.00	5,025		
合 計	作業能力：100.00m			1,788.00	178,815		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：83

名称：タイロッド撤去 φ32mm L=8.0m

10 t 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	2.200	26,040.00	57,288		
とび工		人	4.400	27,620.00	121,528		
溶接工		人	2.200	28,040.00	61,688		
普通作業員		人	2.200	22,160.00	48,752		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.200	43,700.00	96,140		
諸雑費	労務費の%	%	9.000	289,256.00	26,033		
合 計	作業能力：10.00 t			41,142.00	411,429		

番号：84

名称：腹起撤去 2[-125x65x6x8

10 t 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	2.200	26,040.00	57,288		
とび工		人	4.400	27,620.00	121,528		
溶接工		人	2.200	28,040.00	61,688		
普通作業員		人	2.200	22,160.00	48,752		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.200	43,700.00	96,140		
諸雑費	労務費の%	%	9.000	289,256.00	26,033		
合 計	作業能力：10.00 t			41,142.00	411,429		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：85

名称：鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工) SP-10H型 Lg16.0m

1日当り(43枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上パイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
世話役		人	1.00	26,040.00	26,040		
とび工		人	2.00	27,620.00	55,240		
普通作業員		人	1.00	22,160.00	22,160		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合 計	作業能力：43.00枚・本			8,853.00	380,699		

番号：86

名称：鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工) SP-10H型 Lg12.5m

1日当り(50枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上パイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
世話役		人	1.00	26,040.00	26,040		
とび工		人	2.00	27,620.00	55,240		
普通作業員		人	1.00	22,160.00	22,160		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合 計	作業能力：50.00枚・本			7,613.00	380,699		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：87

名称：鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工) SP-10H型 Lg9.0m

1日当り(58枚・本)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上パイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	2.00	27,620.00	55,240		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合計	作業能力：58.00枚・本			6,563.00	380,699		

番号：88

名称：鋼矢板引抜(パイプロハンマ単独・陸上施工) SP-10H型 Lg6.25m

1日当り(68枚・本)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
パイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上パイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
とび工		人	1.00	26,040.00	26,040		
普通作業員		人	2.00	27,620.00	55,240		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合計	作業能力：68.00枚・本			5,598.00	380,699		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：89

名称：鋼矢板引抜(バイプロハンマ単独・陸上施工) SP-VII型 Lg16.0m

1日当り(43枚・本)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上バイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
世話役		人	1.00	26,040.00	26,040		
とび工		人	2.00	27,620.00	55,240		
普通作業員		人	1.00	22,160.00	22,160		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合計	作業能力：43.00枚・本			8,853.00	380,699		

番号：90

名称：H型鋼引抜(バイプロハンマ単独・陸上施工) H250x250x9x14 Lg9.0m

1日当り(58枚・本)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バイプロハンマ(鋼矢板等打設引抜)	電動式・普通型 60kW	日	1.00	29,640.00	29,640		
クローラクレーン(油圧駆動式)(排出ガス対策型3次基準値)	(陸上バイプロハンマによる場合)90t吊	日	1.00	189,547.00	189,547		
世話役		人	1.00	26,040.00	26,040		
とび工		人	2.00	27,620.00	55,240		
普通作業員		人	1.00	22,160.00	22,160		
雑材料	全体の%	%	18.00	322,627.00	58,072		
合計	作業能力：58.00枚・本			6,563.00	380,699		



代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：91

名称：発生品運搬 鋼矢板、H形鋼杭 施工場所～発生品仮置場所

1日当り (140枚・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 <sup>3</sup>	0.40	11,400.00	4,560		
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	2.00	37,900.00	75,800	8H	
トレーラ	20t積	日	3.00	76,159.00	228,477	6.30H / 8H	
とび工		人	4.00	27,620.00	110,480		
普通作業員		人	4.00	22,160.00	88,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	507,957.00	2,539		
合計	作業能力：140.00枚・本			3,646.00	510,496		

番号：92

名称：発生品運搬 タイロッド、腹起 施工場所～発生品仮置場所

1回当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
発生品運搬	タイロッド、腹起 施工場所～発生品仮置場所	回	1.000	4,903	4,903		
合計	作業能力：1.00回			4,903	4,903		

番号：93

名称：分解組立運搬 鋼管ソイルセメント杭打機

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	11.20	77,000.00	862,400	8H	
特殊作業員		人	47.00	27,200.00	1,278,400		
運搬費等率	特定項目の%	%	148.00	2,140,800.00	3,168,384		
合計	作業能力：1.00式			5,309,184.00	5,309,184		

代価表・施工パッケージ

令和4年度[国債]伏木富山港(新湊地区)岸壁(-14m)(中央2号)(改良)築造工事(その2)

番号：94

名称：分解組立運搬 クローラークレーン 90t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)50t吊	日	6.20	77,000.00	477,400	8H	
特殊作業員		人	22.60	27,200.00	614,720		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	1,092,120.00	3,134,384		
合 計	作業能力：1.00式			4,226,504.00	4,226,504		