

総括表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					182,070,837	
間接工事費	$29,312,257 + 49,844,133$				79,156,390	
共通仮設費(計)	$16,642,693 + 11,757,317 + 912,247$				29,312,257	
共通仮設費(積上)					16,642,693	
共通仮設費(率)	$182,567,037 \times 6.44\% ((4.31\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				11,757,317	
現場環境改善費	$182,449,520 \times 0.50\%$				912,247	
現場管理費	$211,383,094 \times 23.58\% ((21.16\% + 1.73\%) \times 1.03)$				49,844,133	
工事原価	$182,070,837 + 79,156,390$				261,227,227	
一般管理費等	$261,227,227 \times 15.02\% (15.02\% \times 1.00) - 8,046$				39,228,283	
契約保証費	$261,227,227 \times 0.04\%$				104,490	
工事価格	$261,227,227 + 39,228,283 + 104,490$				300,560,000	
消費税等相当額	$300,560,000 \times 10.00\%$				30,056,000	
請負工事費	$300,560,000 + 30,056,000$				330,616,000	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					182,070,837	
岸壁					182,070,837	
構造物撤去工					12,754,150	
取壊し工					852,862	
舗装版撤去					73,519	
1 舗装版破碎	アスファルト t=13cm	m ²	124.00	592.9	73,519	
アスファルト殻運搬					38,112	
2 アスファルト殻運搬		m ³	16.00	2,382	38,112	
アスファルト殻処分費					29,600	
3 アスファルト殻処分費		t	37.00	800	29,600	
コンクリート取壊し					561,353	
4 コンクリート取壊し	有筋	m ³	29.00	19,357	561,353	
コンクリート殻運搬					63,278	
5 コンクリート殻運搬	有筋	m ³	29.00	2,182	63,278	
コンクリート殻処分費					87,000	
6 コンクリート殻処分費	有筋	m ³	29.00	3,000	87,000	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
撤去工					11,901,288	
鋼矢板切断撤去					3,969,619	
7 鋼矢板切断撤去	陸上 t=18mm ガス切断	m	182.00	6,029	1,097,278	
8 鋼矢板切断撤去	水中 t=18mm 水中酸素アーク切断	m	27.00	106,383	2,872,341	
グラウンドアンカー撤去					4,938,628	
9 掘削		m ³	685.00	337.4	231,119	
10 埋戻し		m ³	685.00	1,055	722,675	
11 グラウンドアンカー撤去	PC鋼より線 φ12.7×6 L=36.0m	m	108.00	7,472	806,976	
12 グラウンドアンカー撤去	PC鋼より線 φ12.7×6 L=32.3m	m	96.90	7,472	724,036	
13 グラウンドアンカー撤去	PC鋼より線 φ12.7×8 L=31.6m	m	94.80	7,865	745,602	
14 グラウンドアンカー撤去	PC鋼より線 φ12.7×6 L=30.0m	m	90.00	6,882	619,380	
15 グラウンドアンカー撤去	PC鋼より線 φ12.7×2 L=27.5m	m	137.50	5,702	784,025	
16 台座金物撤去		t	0.80	43,378	34,702	
17 口元止水		箇所	17.00	15,889	270,113	
大型土のう撤去					1,281,744	
18 大型土のう撤去、運搬・仮置(陸上連携方式)	水上→水上 2t/袋	袋	103.00	4,228	435,484	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
19 大型土のう撤去、運搬・仮置(陸上運 水中→水上 携方式)	2t/袋	袋	131.00	6,460	846,260	
土のう撤去					17,728	
20 土のう撤去		袋	64.00	277	17,728	
法面保護袋材撤去					1,427,768	
21 法面保護袋材撤去、運搬・仮置(陸上 水上→水上 連携方式)	3/袋	袋	26.00	4,228	109,928	
22 法面保護袋材撤去、運搬・仮置(陸上 水中→水上 連携方式)	3t/袋	袋	204.00	6,460	1,317,840	
仮設排水撤去					15,665	
23 掘削	作業土工	m ³	6.00	2,165	12,990	
24 仮設排水管運搬	VPφ150 施工場所～処分場	回	1.00	2,675	2,675	
排水管処分費					917	
25 処分費	廃プラスチック	式	1.00	917	917	
係留杭撤去					127,659	
26 水中酸素アーク切断	t=21mm	m	1.20	106,383	127,659	
発生品運搬					121,560	
27 発生品運搬	施工場所～発生品仮置場所	回	6.00	20,260	121,560	
基礎工					20,764,567	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎捨石工					20,764,567	
捨石本均し					12,565,840	
28 捨石本均し	±5cm 50~200kg/個 -10~-15m未満	m ²	532.00	23,620	12,565,840	
捨石荒均し					8,198,727	
29 捨石荒均し	±10cm 50~200kg/個 -10~-15m未満	m ²	183.00	15,869	2,904,027	
30 捨石荒均し	±50cm 50~200kg/個 -10~-15m未満	m ²	636.00	8,325	5,294,700	
本体工 [ケーソン式]					42,741,602	
ケーソン進水据付工					30,404,397	
止水板取付・取外					13,570,752	
31 止水板仮置き		組	42.00	1,300	54,600	
32 止水板取付孔保護ボルト撤去		個所	528.00	2,149	1,134,672	
33 止水板取付		個所	978.00	11,925	11,662,650	
34 止水板取外		個所	978.00	735	718,830	
止水板運搬					713,790	
35 止水板運搬		組	21.00	33,990	713,790	
据付					16,114,857	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
36 ケーソン据付(ウインチ方式)	B9.5(11.0)×L13.6×H11.1m 1.094t/函	函	3.00	5,371,619	16,114,857	
鋼矢板切断撤去					4,998	
37 えい航用鉄筋切断	陸上 φ25mm ガス切断	m	0.30	3,570	1,071	
38 据付用鉄筋切断	陸上 φ38mm ガス切断	m	1.10	3,570	3,927	
中詰工					2,533,459	
中詰砂積込					131,438	
39 中詰砂積込		m ³	601.00	218.7	131,438	
中詰砂運搬					639,464	
40 中詰砂運搬	中詰砂採取場所～施工場所	m ³	601.00	1,064	639,464	
中詰砂投入					1,117,731	
41 中詰砂積込運搬投入		m ³	501.00	2,231	1,117,731	
中詰砂均し					644,826	
42 中詰砂均し(水中)		m ²	273.00	2,362	644,826	
蓋コンクリート工					9,803,746	
蓋コンクリート打設					9,803,746	
43 蓋コンクリート打設(ポンプ車直接打設)	水中不分離性コンクリート 18-45-25 w/c≤60%	m ³	206.00	47,591	9,803,746	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
裏込工					53,084,535	
裏込工					53,084,535	
防砂目地板取付					10,011,998	
44 防砂目地板取付	B=0.6m t=50mm	m	37.00	84,854	3,139,598	
45 防砂目地板材料費		式	1.00	6,872,400	6,872,400	
裏込石					36,029,370	
46 裏込石投入(二次投入方式)	10~30kg/個 水深10~20m未満	m ³	3,562.00	10,106	35,997,572	
47 法面保護袋材運搬仮置(陸上連携方式)	水上→水上 3t/袋	袋	8.00	3,486	27,888	
48 裏込石投入(転用品)	10~30kg/個	m ³	15.00	260.7	3,910	
大型土のう製作・設置					888,525	
49 大型土のう製作	φ1100×H1080	袋	99.00	3,416	338,184	
50 大型土のう運搬設置(陸上連携方式)	水上→水中 1t/袋	袋	99.00	5,559	550,341	
裏込均し					4,524,769	
51 裏込石均し(陸上)	±20cm、10~30kg/個	m ²	160.00	3,673	587,680	
52 裏込石均し(水中)	±20cm、10~30kg/個、-10m未満	m ²	471.00	8,359	3,937,089	
吸出し防止材					1,629,873	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
53 防砂シート敷設	-10m未満	m ²	631.00	2,583	1,629,873	
裏埋工					4,295,424	
裏埋工					4,295,424	
土砂積込					178,458	
54 裏埋砂積込	裏埋砂採取場所	m ³	632.00	218.7	138,218	
55 裏埋砂積込	大型土のう仮置場所 転用品	m ³	184.00	218.7	40,240	
土砂等運搬					481,555	
56 裏埋砂運搬	裏埋砂採取場所～施工場所	m ³	632.00	650.1	410,863	
57 裏埋砂運搬	大型土のう仮置場所～施工場所 転用品	m ³	184.00	384.2	70,692	
土砂盛土					303,935	
58 裏埋砂投入		m ³	890.00	341.5	303,935	
裏埋碎石					1,711,151	
59 裏埋碎石材料費	RC-40	m ³	577.00	2,837	1,636,949	
60 裏埋碎石敷均し		m ³	577.00	128.6	74,202	
法面保護					1,620,325	
61 法面保護袋材積込、運搬・据付(陸上 水上一水上 3t/袋 連携方式)		袋	35.00	3,466	121,310	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
62 法面保護袋材積込、運搬・据付(陸上水上一水中 運携方式)	3t/袋	袋	140.00	5,296	741,440	
63 大型土のう積込、運搬・据付(陸上運携方式)	水上一水上 2t/袋	袋	18.00	3,486	62,748	
64 防砂シート敷設	-10m未満	m ²	269.00	2,583	694,827	
上部工					25,894,883	
上部ブロック製作工					10,603,911	
上床版製作(A-1タイプ)	4.15×4.40×0.30m				1,709,714	
65 鉄筋加工組立	珪 抄樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	k g	210.00	264	55,440	
66 鉄筋加工組立	珪 抄樹脂塗装鉄筋 SD345 D19	k g	3,822.00	252	963,144	
67 鋼製型枠組立組外		m ²	73.00	4,154	303,242	
68 コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%	m ³	16.00	22,336	357,376	
69 吊鉄筋組立	φ22、L=1.65m	k g	59.00	88	5,192	
70 吊鉄筋材料費	φ22、L=1.65m	本	12.00	2,110	25,320	
上床版製作(A-2タイプ)	4.35×4.40×0.30m				1,784,616	
71 鉄筋加工組立	珪 抄樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	k g	213.00	264	56,232	
72 鉄筋加工組立	珪 抄樹脂塗装鉄筋 SD345 D19	k g	3,978.00	252	1,002,456	
73 鋼製型枠組立組外		m ²	76.00	4,154	315,704	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
74 コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≦65%		17.00	22,336	379,712	
75 吊鉄筋組立	φ22、L=1.65m	m ³	59.00	88	5,192	
76 吊鉄筋材料費	φ22、L=1.65m	k g	12.00	2,110	25,320	
上床版製作(A-3タイプ)	4.15×4.25×0.30m	本			3,345,700	
77 鉄筋加工組立	工 杉樹脂塗装鉄筋 SD345 D13		420.00	264	110,880	
78 鉄筋加工組立	工 杉樹脂塗装鉄筋 SD345 D19	k g	7,506.00	252	1,891,512	
79 鋼製型枠組立組外		k g	142.00	4,154	589,868	
80 コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≦65%	m ²	31.00	22,336	692,416	
81 吊鉄筋組立	φ22、L=1.65m	m ³	118.00	88	10,384	
82 吊鉄筋材料費	φ22、L=1.65m	k g	24.00	2,110	50,640	
上床版製作(A-4タイプ)	4.35×4.25×0.30m	本			3,471,656	
83 鉄筋加工組立	工 杉樹脂塗装鉄筋 SD345 D13		426.00	264	112,464	
84 鉄筋加工組立	工 杉樹脂塗装鉄筋 SD345 D19	k g	7,812.00	252	1,968,624	
85 鋼製型枠組立組外		k g	148.00	4,154	614,792	
86 コンクリート打設	24-12-25(20)(BB) W/C≦65%	m ²	32.00	22,336	714,752	
87 吊鉄筋組立	φ22、L=1.65m	m ³	118.00	88	10,384	
		k g				

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
88 吊鉄筋材料費	φ22、L=1.65m	本	24.00	2,110	50,640	
鉄筋運搬					292,225	
89 鉄筋運搬	大阪府大阪市～富山県射水市	式	1.00	292,225	292,225	
上部ブロック据付工					4,662,126	
上床版運搬					145,116	
90 上床版積込運搬仮置(陸上連携方式)	製作場所～積出場所 12.61～13.72t/枚	枚	18.00	8,062	145,116	
上床版据付					1,896,498	
91 上床版積込運搬据付(海上一連方式)	積出場所～据付場所 12.61～13.72t/枚	枚	18.00	105,361	1,896,498	
上床版固定用金具					2,620,512	
92 上床版固定用金具材料費		式	1.00	2,620,512	2,620,512	
上部コンクリート工					10,628,846	
鉄筋					4,292,611	
93 鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	1,468.00	199	292,132	
94 鉄筋加工組立	SD345 D16	kg	3,305.00	197	651,085	
95 鉄筋加工組立	SD345 D19	kg	4,457.00	197	878,029	
96 鉄筋加工組立	SD345 D22	kg	12,545.00	197	2,471,365	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠					840,265	
97 鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	85.00	9,294	789,990	
98 木製型枠組立組外(重力式)		m ²	5.00	10,055	50,275	
上部工アンカー筋					228,504	
99 削孔(ハンマドリル)	φ18 L=0.1m	箇所	258.00	686	176,988	
100 アンカー筋材料費	エポキシ樹脂塗装 SD345 D13	式	1.00	51,516	51,516	
コンクリート					5,208,138	
101 コンクリート打設(陸上)	24-12-25(20)(BB)、W/C≤65%	m ³	234.00	22,257	5,208,138	
伸縮目地					59,328	
102 伸縮目地	t=10mm	m ²	24.00	2,472	59,328	
付属工					8,453,462	
係船柱工					1,342,640	
係船柱					1,342,640	
103 係船柱取付	曲柱 500kN	基	2.00	639,310	1,278,620	
104 架台取付		基	2.00	26,565	53,130	
105 係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m ²	2.40	2,683	6,439	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
106 中詰コンクリート打設(陸上)	24-12-25(20)(BB) w/c≤65%	m ³	0.20	22,257	4,451	
防舷材工					5,219,110	
防舷材					4,423,944	
107 埋込栓取付	V型 H=500mm、Lg=1900mm 陸上施工	基	3.00	162,908	488,724	
108 防舷材取付	V型 H=500mm、Lg=1900mm 陸上施工	基	3.00	1,311,740	3,935,220	
梯子					795,166	
109 埋込栓取付	梯子用 陸上施工	基	1.00	12,751	12,751	
110 梯子取付	H=200mm Lg=2,410mm 陸上施工	基	1.00	782,415	782,415	
車止・縁金物工					1,364,080	
車止					947,520	
111 車止取付	樹脂製車止め H=150mm	m	35.00	27,072	947,520	
縁金物					416,560	
112 縁金物取付	樹脂製 100×100	m	41.00	10,160	416,560	
排水工					527,632	
排水設備					527,632	
113 埋込管付設	B形1種 φ300	m	21.00	9,254	194,334	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
114 マンホール付設	組立0号	基	1.00	159,000	159,000	
115 フラップゲート材料費	φ300用	基	1.00	151,000	151,000	
116 埋戻し		m ³	6.00	3,883	23,298	
舗装工					13,678,767	
路床工					144,145	
切土					38,463	
117 切土		m ³	114.00	337.4	38,463	
盛土					13,660	
118 盛土		m ³	40.00	341.5	13,660	
不陸整正					92,022	
119 路床整地転圧	K30≧100N/cm ³	m ²	939.00	98	92,022	
コンクリート舗装工(エプロン部)					7,461,729	
路盤					627,657	
120 路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm ³ M-40 t=20cm	m ²	527.00	1,191	627,657	
コンクリート舗装					5,752,343	
121 鋼製型枠設置撤去	H=35cm	m	111.00	1,644	182,484	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
122 大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40 t=35cm	m ²	526.00	9,947	5,232,122	
123 特殊養生		m ³	184.00	1,714	315,376	
124 機械移設		回	1.00	22,361	22,361	
目地					1,081,729	
125 縦施工目地	t=35cm 6.8mスパン	m	48.00	7,573	363,504	
126 縦施工目地	t=35cm 2.32mスパン	m	2.00	9,201	18,402	
127 横収縮目地	t=35cm 5.5mスパン	m	38.00	6,681	253,878	
128 横収縮目地	t=35cm 5mスパン	m	35.00	6,503	227,605	
129 横収縮目地	t=35cm 5.5mスパン	m	6.00	3,356	20,136	
130 横収縮目地	t=35cm 5mスパン	m	5.00	3,408	17,040	
131 横収縮目地	t=35cm 5.5mスパン	m	6.00	4,904	29,424	
132 横収縮目地	t=35cm 5mスパン	m	5.00	5,068	25,340	
133 隣接目地	t=35cm	m	50.00	2,528	126,400	
コンクリート舗装工(野積場)					5,994,506	
路盤					668,264	
134 路盤材敷均し転圧	K30 \geq 200N/cm ³ M-40 t=30cm	m ²	412.00	1,622	668,264	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

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					3,706,256	
135 鋼製型枠設置撤去	H=20cm		108.00	1,494	161,352	
		m				
136 簡易機械舗設	曲げ4.5-2.5-40 t=20cm		412.00	8,263	3,404,356	
		m ²				
137 特殊養生			82.00	1,714	140,548	
		m ³				
目地					1,030,356	
138 縦施工目地	t=20cm 6.8mスパン		48.00	7,508	360,384	
		m				
139 縦施工目地	t=20cm 2.32mスパン		2.00	9,116	18,232	
		m				
140 横収縮目地	t=20cm 4.11mスパン		57.00	6,688	381,216	
		m				
141 横収縮目地	t=20cm 4.11mスパン		8.00	3,616	28,928	
		m				
142 横収縮目地	t=20cm 4.11mスパン		8.00	5,437	43,496	
		m				
143 隣接目地	t=20cm		50.00	2,141	107,050	
		m				
144 隣接目地	境界部		50.00	1,821	91,050	
		m				
L型擁壁設置					543,150	
145 L型擁壁設置	H=500mm		51.00	10,650	543,150	
		m				
車止め					46,480	
146 車止取付	H100×W160mm L600mm		8.00	5,810	46,480	
		m				

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装終端部保護					78,387	
舗装終端部保護シート					63,603	
147 舗装終端部保護シート敷設		m ²	37.00	1,719	63,603	
舗装終端部保護					14,784	
148 土のう設置	転用品	袋	64.00	231	14,784	
仮設工					403,447	
安全対策					403,447	
交通誘導警備員					403,447	
149 交通誘導整理		式	1.00	403,447	403,447	
共通仮設費(積上)					16,642,693	
共通仮設費					16,642,693	
回航・えい航費					7,356,234	
回航					6,779,078	
150 回航費(被回航方式 作業船)	起重機船 鋼D200t吊 七尾港～伏木富山港	回	2.00	3,389,539	6,779,078	
えい航					577,156	
151 えい航費(作業船)	クレーン付台船 100t吊級 新湊地区～富山地区	回	2.00	288,578	577,156	

積算内訳表

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬費					409,925	
建設機械器具等運搬					409,925	
152 分解組立運搬	ブルドーザ	式	1.00	409,925	409,925	
事業損失防止施設費					496,200	
事業損失防止施設費					496,200	
153 タイヤ泥落機賃料		式	1.00	496,200	496,200	
安全費					8,380,334	
安全対策					8,380,334	
154 ゲート警備員		式	1.00	324,615	324,615	
155 安全監視船	就業10h	式	1.00	98,423	98,423	
156 安全監視船	就業8h $\alpha=1.80$	式	1.00	637,865	637,865	
157 安全監視船	就業8h $\alpha=1.65$	式	1.00	7,319,431	7,319,431	

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：1

名称：舗装版破碎 アスファルト t=13cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	アスファルト t=13cm	m ²	1.000	592.9	592.9		
合 計	作業能力：1.00m ²			592.9	592.9		

番号：2

名称：アスファルト殻運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬		m ³	1.000	2,382	2,382		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,382	2,382		

番号：3

名称：アスファルト殻処分費

100t当り (100 t)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト殻	t	100.00	800.00	80,000		
合 計	作業能力：100.00 t			800.00	80,000		

番号：4

名称：コンクリート取壊し 有筋

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無 8休	m ³	10.00	19,357.20	193,572		
合 計	作業能力：10.00m ³			19,357.00	193,572		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号:5

名称:コンクリート殻運搬 有筋

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻運搬	有筋	m3	1.00	2,182	2,182		
合計	作業能力:1.00m3			2,182	2,182		

番号:6

名称:コンクリート殻処分費 有筋

100m3当り (100m3)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
処分費	コンクリート殻 有筋	m3	100.00	3,000.00	300,000		
合計	作業能力:100.00m3			3,000.00	300,000		

番号:7

名称:鋼矢板切断撤去 陸上 t=18mm ガス切断

1日当り (13.3m)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	13.30	3,150.00	41,895		
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	38,300.00	38,300	8H	
合計	作業能力:13.30m			6,029.00	80,195		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：8

名称：鋼矢板切断撤去 水中 t=18mm 水中酸素アーク切断

1日当り (9.2m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
器材費	潜水士船+普通作業員の	%	5.00	213,674.00	10,683		
溶接機	手動 D300A	日	1.00	4,891.00	4,891		
クレーン付台船	100t吊	日	1.00	543,091.00	543,091	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	201,521.00	201,521	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
普通作業員		人	0.50	23,100.00	11,550		
雑材料	全体の%	%	0.50	973,860.00	4,869		
合 計	作業能力：9.20m			106,383.00	978,729		

番号：9

名称：掘削

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m3	1.000	337.4	337.4		
合 計	作業能力：1.00m3			337.4	337.4		

番号：10

名称：埋戻し

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		m3	1.000	1,055	1,055		
合 計	作業能力：1.00m3			1,055	1,055		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：11

名称：グラウンドアンカー撤去 PC鋼より線 φ12.7×6 L=36.0m

10m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	0.38	27,510.00	10,453		
特殊作業員		人	0.38	29,190.00	11,092		
普通作業員		人	0.76	23,100.00	17,556		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.38	38,300.00	14,554		
除去専用ジャッキ	ハイスピードジャッキ39kN・ポン付	日	0.38	34,860.00	13,246		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	39,101.00	7,820		
合 計	作業能力：10.00m			7,472.00	74,721		

番号：12

名称：グラウンドアンカー撤去 PC鋼より線 φ12.7×6 L=32.3m

10m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	0.38	27,510.00	10,453		
特殊作業員		人	0.38	29,190.00	11,092		
普通作業員		人	0.76	23,100.00	17,556		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.38	38,300.00	14,554		
除去専用ジャッキ	ハイスピードジャッキ39kN・ポン付	日	0.38	34,860.00	13,246		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	39,101.00	7,820		
合 計	作業能力：10.00m			7,472.00	74,721		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：13
 名称：グラウンドアンカー撤去 PC鋼より線 φ12.7×8 L=31.6m 10m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	0.40	27,510.00	11,004		
特殊作業員		人	0.40	29,190.00	11,676		
普通作業員		人	0.80	23,100.00	18,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.40	38,300.00	15,320		
除去専用ジャッキ	ハイスト・ドジャッキ39kN・ポンプ付	日	0.40	34,860.00	13,944		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	41,160.00	8,232		
合 計	作業能力：10.00m			7,865.00	78,656		

番号：14
 名称：グラウンドアンカー撤去 PC鋼より線 φ12.7×6 L=30.0m 10m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	0.35	27,510.00	9,628		
特殊作業員		人	0.35	29,190.00	10,216		
普通作業員		人	0.70	23,100.00	16,170		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.35	38,300.00	13,405		
除去専用ジャッキ	ハイスト・ドジャッキ39kN・ポンプ付	日	0.35	34,860.00	12,201		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	36,014.00	7,202		
合 計	作業能力：10.00m			6,882.00	68,822		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：15

名称：グラウンドアンカー撤去 PC鋼より線 φ12.7×2 L=27.5m

10m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	0.29	27,510.00	7,977		
特殊作業員		人	0.29	29,190.00	8,465		
普通作業員		人	0.58	23,100.00	13,398		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	0.29	38,300.00	11,107		
除去専用ジャッキ	ハイストッドジャッキ39kN・ポンプ付	日	0.29	34,860.00	10,109		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	29,840.00	5,968		
合 計	作業能力：10.00m			5,702.00	57,024		

番号：16

名称：台座金物撤去

10t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	2.20	27,510.00	60,522		
とび工		人	4.40	29,820.00	131,208		
溶接工		人	2.20	29,820.00	65,604		
普通作業員		人	2.20	23,100.00	50,820		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.20	44,500.00	97,900		
諸雑費	労務費の%	%	9.00	308,154.00	27,733		
合 計	作業能力：10.00 t			43,378.00	433,787		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：17

名称：口元止水

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	0.05	27,510.00	1,375		
特殊作業員		人	0.10	29,190.00	2,919		
普通作業員		人	0.20	23,100.00	4,620		
急結セメント		kg	5.00	470.00	2,350		
加水反応型注入材	ポリグラウト M-2	L	2.00	2,090.00	4,180		
諸雑費	労務費の%	%	5.00	8,914.00	445		
合 計	作業能力：1.00箇所			15,889.00	15,889		

番号：18

名称：大型土のう撤去、運搬・仮置(陸上連携方式) 水上→水上 2t/袋

1日当り (91袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	382,856.00	1,914		
合 計	作業能力：91.00袋			4,228.00	384,770		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：19

名称：大型土のう撤去、運搬・仮置(陸上連携方式) 水中→水上 2t/袋

1日当り (91袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	584,980.00	2,924		
合計	作業能力：91.00袋			6,460.00	587,904		

番号：20

名称：土のう撤去

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	1.200	23,100.00	27,720		
合計	作業能力：100.00袋			277.00	27,720		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：21

名称：法面保護袋材撤去、運搬・仮置(陸上連携方式) 水上→水上 3t/袋

1日当り(91袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	382,856.00	1,914		
合 計	作業能力：91.00袋			4,228.00	384,770		

番号：22

名称：法面保護袋材撤去、運搬・仮置(陸上連携方式) 水中→水上 3t/袋

1日当り(91袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	584,980.00	2,924		
合 計	作業能力：91.00袋			6,460.00	587,904		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：23

名称：掘削 作業土工

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	作業土工	m3	1.000	2,165	2,165		
合 計	作業能力：1.00m3			2,165	2,165		

番号：24

名称：仮設排水管運搬 VPφ150 施工場所～処分場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設排水管運搬	VPφ150 施工場所～処分場	回	1.000	2,675	2,675		
合 計	作業能力：1.00回			2,675	2,675		

番号：25

名称：処分費 廃プラスチック

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	廃プラスチック	kg	74.00	12.40	917		
合 計	作業能力：1.00式			917.00	917		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：26

名称：水中酸素アーク切断 t=21mm

1日当り (9.2m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
器材費	潜水士船+普通作業員の	%	5.00	213,674.00	10,683		
溶接機	手動 D300A	日	1.00	4,891.00	4,891		
クレーン付台船	100t吊	日	1.00	543,091.00	543,091	4.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	201,521.00	201,521	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
普通作業員		人	0.50	23,100.00	11,550		
雑材料	全体の%	%	0.50	973,860.00	4,869		
合 計	作業能力：9.20m			106,383.00	978,729		

番号：27

名称：発生品運搬 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	施工場所～発生品仮置場所	回	1.00	20,260	20,260		
合 計	作業能力：1.00回			20,260	20,260		

番号：28

名称：捨石本均し ±5cm 50~200kg/個 -10~-15m未満

1日当り (8.6m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	202,124.00	1,010		
合 計	作業能力：8.60m ²			23,620.00	203,134		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：29

名称：捨石荒均し ±10cm 50~200kg/個 -10~-15m未満

1日当り (12.8m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	202,124.00	1,010		
合計	作業能力：12.80m ²			15,869.00	203,134		

番号：30

名称：捨石荒均し ±50cm 50~200kg/個 -10~-15m未満

1日当り (24.4m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	202,124.00	1,010		
合計	作業能力：24.40m ²			8,325.00	203,134		

番号：31

名称：止水板仮置き

1日当り (111組)

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	44,500.00	44,500	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	3.00	23,100.00	69,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	143,620.00	718		
合計	作業能力：111.00組			1,300.00	144,338		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：32

名称：止水板取付孔保護ボルト撤去

100個所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板取外	クレーン抜き(海上施工)	個	100.00	735.00	73,500		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.70	202,124.00	141,486.8H		
合 計	作業能力：100.00個所			2,149.00	214,986		

番号：33

名称：止水板取付

100個所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板取付	クレーン抜き(海上施工)	個	100.00	892.00	89,200		
クレーン付台船	100t吊	日	1.20	549,491.00	659,389.20H	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.20	201,521.00	241,825.20H	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124.00H	8H	
合 計	作業能力：100.00個所			11,925.00	1,192,538		

番号：34

名称：止水板取外

100個所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板取外	クレーン抜き(海上施工)	個	100.00	735.00	73,500		
合 計	作業能力：100.00個所			735.00	73,500		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：35

名称：止水板運搬

1日当り (32組)

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	100t吊	日	1.00	592,279.00	592,279	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	217,251.00	217,251	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	217,040.00	173,632	8H	
とび工		人	1.00	29,820.00	29,820		
普通作業員		人	3.00	23,100.00	69,300		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,082,282.00	5,411		
合 計	作業能力：32.00組			33,990.00	1,087,693		

番号：36

名称：ケーソン据付(ウインチ方式) B9.5(11.0)×L13.6×H11.1m 1.094t/函

1函当り

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	2.00	1,347,493.00	2,694,986	4.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	2.00	142,584.00	285,168	8H	
引船	鋼D 700PS型	日	2.00	266,287.00	532,574	4.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	504,010.00	504,010	6.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	217,040.00	434,080	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	2.00	263,538.00	527,076	8H	
特殊作業員		人	3.00	29,190.00	87,570		
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	5.00	23,100.00	115,500		
雑材料	全体の%	%	2.50	5,240,604.00	131,015		
合 計	作業能力：1.00函			5,371,619.00	5,371,619		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：37

名称：えい航用鉄筋切断 陸上 φ25mm ガス切断

1日当り (12m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.00	3,570.00	42,840		
合 計	作業能力：12.00m			3,570.00	42,840		

番号：38

名称：据付用鉄筋切断 陸上 φ38mm ガス切断

1日当り (12m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	12.00	3,570.00	42,840		
合 計	作業能力：12.00m			3,570.00	42,840		

番号：39

名称：中詰砂積込

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中詰砂積込		m3	1.000	218.7	218.7		
合 計	作業能力：1.00m3			218.7	218.7		

番号：40

名称：中詰砂運搬・中詰砂採取場所～施工場所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中詰砂運搬	中詰砂採取場所～施工場所	m3	1.000	1,064	1,064		
合 計	作業能力：1.00m3			1,064	1,064		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：41

名称：中詰砂積込運搬投入

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガット船	グラブ容量 1.8m ³	日	2.08	1,020,053.00	2,121,710	8.00H / 10H	
ブルドーザ(排出ガス対策型)	湿地20t級	日	1.16	85,416.00	99,082	6.50H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,220,792.00	11,103		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			2,231.00	2,231,895		

番号：42

名称：中詰砂均し(水中)

1日当り(86m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	202,124.00	1,010		
合 計	作業能力：86.00m ²			2,362.00	203,134		

番号：43

名称：蓋コンクリート打設(ポンプ車直接打設) 水中不分離性コンクリート 18-45-25 w/c≤60%

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性コンクリート	18-45-25 w/c≤60%	m ³	10.60	40,300.00	427,180		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m ³ /h	日	0.10	104,497.00	10,449	6.90H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.10	202,124.00	20,212	8H	
世話役		人	0.10	27,510.00	2,751		
特殊作業員		人	0.20	29,190.00	5,838		
普通作業員		人	0.40	23,100.00	9,240		
雑材料	全体の%	%	0.50	48,490.00	242		
合 計	作業能力：10.00m ³			47,591.00	475,912		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：44

名称：防砂目地板取付 B=0.6m t=50mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	8.11	202,124.00	1,639,225.8H		
クレーン付台船	100t吊	日	8.11	549,491.00	4,456,372.6.00H / 8H		
引船	鋼D 550PS型	日	8.11	201,521.00	1,634,335.2.00H / 8H		
とび工		人	8.11	29,820.00	241,840		
普通作業員		人	8.11	23,100.00	187,341		
雑材料	全体の%	%	4.00	8,159,113.00	326,364		
合 計	作業能力：100.00m			84,854.00	8,485,477		

番号：45

名称：防砂目地板材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板①	600W×1490L×50t	枚	3.00	278,000.00	834,000		
防砂目地板②	600W×1490L×50t	枚	15.00	278,000.00	4,170,000		
防砂目地板③	600W×1340L×50t	枚	3.00	255,000.00	765,000		
防砂目地板④	600W×270L×50t	枚	3.00	74,400.00	223,200		
防砂目地板⑤	600W×1375L×50t	枚	3.00	200,000.00	600,000		
防砂目地板⑥	600W×490L×50t	枚	3.00	93,400.00	280,200		
合 計	作業能力：1.00式			6,872,400.00	6,872,400		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：46

名称：裏込石投入(二次投入方式) 10~30kg/個 水深10~20m未満

1000m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
割石(裏込用)	10~30kg/個	m ³	1,250.00	6,900.00	8,625,000		
クレーン付台船	100t吊	日	1.44	549,491.00	791,267	6.00H / 8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.44	201,521.00	290,190	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.73	202,124.00	349,674	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	10,056,131.00	50,280		
合計	作業能力：1,000.00m ³			10,106.00	10,106,411		

番号：47

名称：法面保護袋材運搬仮置(陸上連携方式) 水上→水上 3t/袋

1日当り(124袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	4.00	47,272.00	189,088	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	430,128.00	2,150		
合計	作業能力：124.00袋			3,486.00	432,278		

番号：48

名称：裏込石投入(転用品) 10~30kg/個

1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
裏込石投入(転用品)	10~30kg/個	m ³	1.000	260.7	260.7		
合計	作業能力：1.00m ³			260.7	260.7		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：49

名称：大型土のう製作 φ1100×H1080

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.161	27,510.00	4,429		
特殊作業員		人	0.161	29,190.00	4,699		
普通作業員		人	0.161	23,100.00	3,719		
大型土のう袋材	φ1100×H1080	袋	10.000	1,100.00	11,000		
バックホ運転	標準型・クレーン付超低騒音・排ガス対策山積 0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊	日	0.161	58,512.00	9,420		
諸雑費	労務費の%	%	7.000	12,847.00	899		
合 計	作業能力：10.00袋			3,416.00	34,166		

番号：50

名称：大型土のう運搬設置(陸上連携方式) 水上→水中 1t/袋

1日当り(111袋)

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)45t吊	日	1.00	73,600.00	73,600	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	614,080.00	3,070		
合 計	作業能力：111.00袋			5,559.00	617,150		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：51

名称：裏込石均し(陸上) ±20cm、10~30kg/個

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	1.10	38,300.00	42,130		
普通作業員		人	14.00	23,100.00	323,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	365,530.00	1,827		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,673.00	367,357		

番号：52

名称：裏込石均し(水中) ±20cm、10~30kg/個、-10m未満

1日当り (24.3m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	202,124.00	1,010		
合 計	作業能力：24.30m ²			8,359.00	203,134		

番号：53

名称：防砂シート敷設 -10m未満

1日当り (516m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	厚5.0mm 長繊維ポリエステル系不織布	m ²	568.00	1,240.00	704,320		
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	38,300.00	38,300	8H	
防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m ²	516.00	1,144.00	590,304		
合 計	作業能力：516.00m ²			2,583.00	1,332,924		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：54

名称：裏埋砂積込 裏埋砂採取場所

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋砂積込	裏埋砂採取場所	m ³	1.000	218.7	218.7		1m ³ 当り
合 計	作業能力：1.00m ³			218.7	218.7		

番号：55

名称：裏埋砂積込 大型土のう仮置場所 転用品

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋砂積込	大型土のう仮置場所 転用品	m ³	1.000	218.7	218.7		1m ³ 当り
合 計	作業能力：1.00m ³			218.7	218.7		

番号：56

名称：裏埋砂運搬 裏埋砂採取場所～施工場所

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋砂運搬	裏埋砂採取場所～施工場所	m ³	1.000	650.1	650.1		1m ³ 当り
合 計	作業能力：1.00m ³			650.1	650.1		

番号：57

名称：裏埋砂運搬 大型土のう仮置場所～施工場所 転用品

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋砂運搬	大型土のう仮置場所～施工場所 転用品	m ³	1.000	384.2	384.2		1m ³ 当り
合 計	作業能力：1.00m ³			384.2	384.2		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：58

名称：裏埋砂投入

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋砂投入		m3	1.00	341.5	341.5		
合 計	作業能力：1.00m3			341.5	341.5		

番号：59

名称：裏埋碎石材料費 RC-40

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋碎石	RC-40	m3	1.25	2,270.00	2,837		
合 計	作業能力：1.00m3			2,837.00	2,837		

番号：60

名称：裏埋碎石敷均し

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裏埋碎石敷均し		m3	1.00	128.6	128.6		
合 計	作業能力：1.00m3			128.6	128.6		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：61

名称：法面保護袋材積込、運搬・据付(陸上連携方式) 水上→水上 3t/袋

1日当り(111袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	382,856.00	1,914		
合 計	作業能力：111.00袋			3,466.00	384,770		

番号：62

名称：法面保護袋材積込、運搬・据付(陸上連携方式) 水上→水中 3t/袋

1日当り(111袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	3.00	47,272.00	141,816	4.70H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	202,124.00	202,124	8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	584,980.00	2,924		
合 計	作業能力：111.00袋			5,296.00	587,904		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：63

名称：大型土のう積込、運搬・据付(陸上連携方式) 水上→水上 2t/袋

1日当り(124袋)

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	44,500.00	44,500	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	44,500.00	44,500	8H	
トラック	11t積	日	4.00	47,272.00	189,088	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	430,128.00	2,150		
合 計	作業能力：124.00袋			3,486.00	432,278		

番号：64

名称：防砂シート敷設 -10m未満

1日当り(516m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート	厚5.0mm 長繊維ポリエステル系不織布	m ²	568.00	1,240.00	704,320		
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	38,300.00	38,300	8H	
防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m ²	516.00	1,144.00	590,304		
合 計	作業能力：516.00m ²			2,583.00	1,332,924		

番号：65

名称：鉄筋加工組立 珪砂樹脂塗装鉄筋 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)	珪砂樹脂塗装鉄筋SD345 D13	kg	1,020.00	186.50	190,230		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			264.00	264,410		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：66

名称：鉄筋加工組立 エポキシ樹脂塗装鉄筋 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)	エポキシ樹脂塗装鉄筋SD345 D19	kg	1,020.00	174.50	177,990		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			252.00	252,170		

番号：67

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	3,848.00	384,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.80	38,300.00	30,640	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			4,154.00	415,440		

番号：68

名称：コンクリート打設 24-12-25(20)(BB) W/C≤65%

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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(射水市)	m ³	10.10	19,100.00	192,910		
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	3,045.00	30,450		
合計	作業能力：10.00m ³			22,336.00	223,360		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：69

名称：吊鉄筋組立 φ22、L=1.65m

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.05	85,050		
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	38,300.00	3,830	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,880		

番号：70

名称：吊鉄筋材料費 φ22、L=1.65m

1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ22、L=1.65m	本	1.00	2,110.00	2,110		
合 計	作業能力：1.00本			2,110.00	2,110		

番号：71

名称：鉄筋加工組立 エポキシ樹脂塗装鉄筋 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)	エポキシ樹脂塗装鉄筋SD345 D13	kg	1,020.00	186.50	190,230		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			264.00	264,410		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：72

名称：鉄筋加工組立 珪矽樹脂塗装鉄筋 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)	珪矽樹脂塗装鉄筋SD345 D19	kg	1,020.00	174.50	177,990		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			252.00	252,170		

番号：73

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	3,848.00	384,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.80	38,300.00	30,640	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			4,154.00	415,440		

番号：74

名称：コンクリート打設 24-12-25(20)(BB) W/C≤65%

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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(射水市)	m ³	10.10	19,100.00	192,910		
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	3,045.00	30,450		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,336.00	223,360		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：75

名称：吊鉄筋組立 φ22、L=1.65m

1000kg 当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.05	85,050		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,880		

番号：76

名称：吊鉄筋材料費 φ22、L=1.65m

1本 当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	φ22、L=1.65m	本	1.00	2,110.00	2,110		
合計	作業能力：1.00本			2,110.00	2,110		

番号：77

名称：鉄筋加工組立 环氧樹脂塗装鉄筋 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)	环氧樹脂塗装鉄筋SD345 D13	kg	1,020.00	186.50	190,230		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			264.00	264,410		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：78

名称：鉄筋加工組立 球状樹脂塗装鉄筋 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)	球状樹脂塗装鉄筋SD345 D19	kg	1,020.00	174.50	177,990		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			252.00	252,170		

番号：79

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	3,848.00	384,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.80	38,300.00	30,640	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			4,154.00	415,440		

番号：80

名称：コンクリート打設 24-12-25(20)(BB) W/C≤65%

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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(射水市)	m ³	10.10	19,100.00	192,910		
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	3,045.00	30,450		
合計	作業能力：10.00m ³			22,336.00	223,360		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：81

名称：吊鉄筋組立 φ22、L=1.65m

1000kg当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.05	85,050		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,880		

番号：82

名称：吊鉄筋材料費 φ22、L=1.65m

1本当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吊鉄筋	φ22、L=1.65m	本	1.00	2,110.00	2,110		
合計	作業能力：1.00本			2,110.00	2,110		

番号：83

名称：鉄筋加工組立 環キ樹脂塗装鉄筋 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)	環キ樹脂塗装鉄筋SD345 D13	kg	1,020.00	186.50	190,230		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			264.00	264,410		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：84
 名称：鉄筋加工組立 珪矽樹脂塗装鉄筋 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)	珪矽樹脂塗装鉄筋SD345 D19	kg	1,020.00	174.50	177,990		
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	70.35	70,350		
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	38,300.00	3,830	8H	
合計	作業能力：1,000.00kg			252.00	252,170		

番号：85
 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	m2	100.00	3,848.00	384,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.80	38,300.00	30,640	8H	
合計	作業能力：100.00m2			4,154.00	415,440		

番号：86
 名称：コンクリート打設 24-12-25(20)(BB) W/C≤65% 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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(射水市)	m3	10.10	19,100.00	192,910		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m3	10.00	3,045.00	30,450		
合計	作業能力：10.00m3			22,336.00	223,360		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：87
 名称：吊鉄筋組立 φ22、L=1.65m 1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	85.05	85,050		
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	38,300.00	3,830	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			88.00	88,880		

番号：88
 名称：吊鉄筋材料費 φ22、L=1.65m 1本 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋	φ22、L=1.65m	本	1.00	2,110.00	2,110		
合 計	作業能力：1.00本			2,110.00	2,110		

番号：89
 名称：鉄筋運搬 大阪府大阪市～富山県射水市 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	292,225.00	292,225		
合 計	作業能力：1.00式			292,225.00	292,225		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：90

名称：上床版積込運搬仮置(陸上連携方式) 製作場所～積出場所 12.61～13.72t/枚

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
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	78,600.00	78,600	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)50t吊	日	1.00	78,600.00	78,600	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	81,444.00	244,332	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	553,572.00	2,767		
合計	作業能力：69.00枚			8,062.00	556,339		

番号：91

名称：上床版積込運搬据付(海上一連方式) 積出場所～据付場所 12.61～13.72t/枚

1日当り(18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	1,478,488.00	1,478,488	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	256,538.00	256,538	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	29,820.00	59,640		
普通作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,887,066.00	9,435		
合計	作業能力：18.00枚			105,361.00	1,896,501		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：92

名称：上床版固定用金具材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレート	SS400 PL-1300×210×12 溶接亜鉛メッキ HDZ35	枚	72.00	20,200.00	1,454,400		
プレート	SS400 PL-1800×210×12 溶接亜鉛メッキ HDZ35	枚	36.00	27,700.00	997,200		
押さえプレート	SS400 PL-100×100×9 溶接亜鉛メッキ HDZ35	枚	216.00	640.00	138,240		
ナット・ばね座金	M18 溶接亜鉛メッキHDZ35	組	216.00	142.00	30,672		
合 計	作業能力：1.00式			2,620,512.00	2,620,512		

番号：93

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：94

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

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：95

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：96

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：97

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

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	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	38,300.00	76,600	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			9,294.00	929,400		

番号：98

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,672.00	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	38,300.00	38,300	8H	
合計	作業能力：100.00m ²			10,055.00	1,005,500		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：99

名称：削孔(ハンマドリル) φ18 L=0.1m

100孔当り(100箇所)

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	27,510.00	8,253		
特殊作業員		人	1.20	29,190.00	35,028		
普通作業員		人	0.40	23,100.00	9,240		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,658.00	2,818		
雑材料	全体の%	%	24.00	55,339.00	13,281		
合 計	作業能力：100.00箇所			686.00	68,620		

番号：100

名称：アンカー筋材料費 エポキシ樹脂塗装 SD345 D13

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカー筋	エポキシ樹脂塗装 SD345 D13	kg	59.04	186.50	11,010		
あと施工アンカー	D13用	本	258.00	157.00	40,506		
合 計	作業能力：1.00式			51,516.00	51,516		

番号：101

名称：コンクリート打設(陸上) 24-12-25(20)(BB) W/C≤65%

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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(富山市)	m3	10.20	17,600.00	179,520		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m3	10.00	4,305.00	43,050		
合 計	作業能力：10.00m3			22,257.00	222,570		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：102

名称：伸縮目地 t=10mm

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	2,472.00	247,200		
合計	作業能力：100.00m ²			2,472.00	247,200		

番号：103

名称：係船柱取付 曲柱 500kN

1日当り(2基)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
係船柱	曲柱 500kN 环氧樹脂系錆止塗装	基	2.00	576,000.00	1,152,000		
係船柱取付	150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基	2.00	55,650.00	111,300		
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	0.40	38,300.00	15,320.8H		
合計	作業能力：2.00基			639,310.00	1,278,620		

番号：104

名称：架台取付

1日当り(2基)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	17,220.00	34,440		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	9,345.00	18,690		
合計	作業能力：2.00基			26,565.00	53,130		

番号：105

名称：係船柱塗装 下塗+上塗(2回)

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	2,683.00	268,300		
合計	作業能力：100.00m ²			2,683.00	268,300		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号: 106

名称: 中詰コンクリート打設(陸上) 24-12-25(20)(BB) w/c≤65%

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	24-12-25(20)(BB) W/C≤65%(富山市)	m ³	10.20	17,600.00	179,520		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,305.00	43,050		
合計	作業能力: 10.00m ³			22,257.00	222,570		

番号: 107

名称: 埋込栓取付 V型 H=500mm、Lg=1900mm 陸上施工

1日当り(6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 H=500mm、Lg=1900mm	基	6.00	139,000.00	834,000		
埋込栓取付	H=500~800mm未満(陸上)	基	6.00	23,908.00	143,448		
合計	作業能力: 6.00基			162,908.00	977,448		

番号: 108

名称: 防舷材取付 V型 H=500mm、Lg=1900mm 陸上施工

1日当り(6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 H=500mm、Lg=1,900mm	基	6.00	1,280,000.00	7,680,000		
防舷材取付	H=500~800mm未満(陸上)クレーン抜き	基	6.00	25,357.00	152,142		
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	38,300.00	38,300	8H	
合計	作業能力: 6.00基			1,311,740.00	7,870,442		

番号: 109

名称: 埋込栓取付 梯子用 陸上施工

1日当り(14基)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
埋込栓取付	H=250mm未満(陸上施工)	基	14.00	12,751.00	178,514		
合計	作業能力: 14.00基			12,751.00	178,514		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：110
 名称：梯子取付 H=200mm Lg=2,410mm 陸上施工 1日当り(14基)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
梯子	H=200mm Lg=2,410mm	基	14.00	736,000.00	10,304,000		
梯子取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基	14.00	43,680.00	611,520		
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	38,300.00	38,300.8H		
合計	作業能力：14.00基			782,415.00	10,953,820		

番号：111
 名称：車止取付 樹脂製車止め H=150mm 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	樹脂製 H150×B150	m	100.00	24,500.00	2,450,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,572.00	257,200		
合計	作業能力：100.00m			27,072.00	2,707,200		

番号：112
 名称：縁金物取付 樹脂製 100×100 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	樹脂製 100×100	m	100.00	8,690.00	869,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,470.00	147,000		
合計	作業能力：100.00m			10,160.00	1,016,000		

番号：113
 名称：E-4管付設 B形1種 φ300 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
E-4管付設	B形1種 φ300	m	1.000	9,254	9,254		
合計	作業能力：1.00m			9,254	9,254		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：114
 名称：マンホール付設 組立0号 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール付設	組立0号	基	1.000	159,000	159,000		
合 計	作業能力：1.00基			159,000	159,000		

番号：115
 名称：フラップゲート材料費 φ300用 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フラップゲート	丸型 開口部φ300 SUS304	基	1.00	151,000.00	151,000		
合 計	作業能力：1.00基			151,000.00	151,000		

番号：116
 名称：埋戻し 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		m3	1.000	3,883	3,883		
合 計	作業能力：1.00m3			3,883	3,883		

番号：117
 名称：切土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土		m3	1.000	337.4	337.4		
合 計	作業能力：1.00m3			337.4	337.4		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：118
 名称：盛土

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
盛土		m ³	1.00	341.5	341.5		1m ³ 当り
合 計	作業能力：1.00m ³			341.5	341.5		

番号：119
 名称：路床整地転圧 K30≥100N/cm³

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	60,863.00	18,258.5	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	54,034.00	21,613.5	5.40H / 8H	
普通作業員		人	2.50	23,100.00	57,750		
雑材料	全体の%	%	0.50	97,621.00	488		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			98.00	98,109		1000m ² 当り

番号：120
 名称：路盤材敷均し転圧 K30≥200N/cm³ M-40 t=20cm

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 ³	256.00	3,350.00	857,600		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	60,863.00	60,863	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	54,034.00	86,454	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	52,481.00	41,984	5.10H / 8H	
普通作業員		人	6.00	23,100.00	138,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,185,501.00	5,927		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,191.00	1,191,428		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：121
 名称：鋼製型枠設置撤去 H=35cm・

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30cm以上 高さ42cm 長さ100cm	m	100.00	357.00	35,700		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	43,140.00	21,570	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	23,100.00	103,950		
雑材料	全体の%	%	2.00	161,220.00	3,224		
合 計	作業能力：100.00m			1,644.00	164,444		

100m当り

番号：122
 名称：大型機械舗設 曲げ4.5-2.5-40 t=35cm

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(BB)	m ³	159.98	18,500.00	2,959,630		
鉄網	D6 150×150	m ²	433.41	600.00	260,046		
アスファルト乳剤	PK-3	L	452.88	108.00	48,911		
コンクリートフィニッシャ	3.0~7.5m	日	1.00	248,218.00	248,218	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	105,032.00	105,032	6.00H / 8H	
コンクリートレベラ	3.0~7.5m	日	1.00	140,574.00	140,574	6.40H / 8H	
インナバイブレータ	3.5~8.5m	日	1.00	108,838.00	108,838	5.70H / 8H	
世話役		人	1.00	27,510.00	27,510		
特殊作業員		人	5.00	29,190.00	145,950		
普通作業員		人	10.00	23,100.00	231,000		
雑材料	特定項目の%	%	14.00	1,007,122.00	140,997		
合 計	作業能力：444.00m ²			9,947.00	4,416,706		

1日当り (444m²)

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：123
 名称：特殊養生

10m³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	0.150	27,510.00	4,126		
普通作業員		人	0.440	23,100.00	10,164		
諸雑費	労務費の%	%	20.000	14,290.00	2,858		
合 計	作業能力：10.00m ³			1,714.00	17,148		

番号：124
 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	44,500.00	22,250	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	22,250.00	111		
合 計	作業能力：1.00回			22,361.00	22,361		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：125

名称：縦施工目地 t=35cm 6.8mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=6600mm	k g	527.00	192.00	101,184		
タイバー	D32 L=1000mm	本	263.00	1,710.00	449,730		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	11.00	78,540.00	8,639		
合 計	作業能力：100.00m			7,573.00	757,361		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：126

名称：縦施工目地 t=35cm 2.32mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=2095mm	k g	600.00	192.00	115,200		
タイバー	D32 L=1000mm	本	350.00	1,710.00	598,500		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	11.00	78,540.00	8,639		
合 計	作業能力：100.00m			9,201.00	920,147		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：127

名称：横収縮目地 t=35cm 5.5mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=5300mm	kg	1,079.00	192.00	207,168		
ダウエルバー	φ32 L=600mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	276.00	750.00	207,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	5.50	23,100.00	127,050		
雑材料	労務費の%	%	6.00	127,050.00	7,623		
合 計	作業能力：100.00m			6,681.00	668,109		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：128
 名称：横収縮目地 t=35cm 5mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=4800mm	k g	1,049.00	192.00	201,408		
ダウエルバー	φ32 L=600mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	260.00	750.00	195,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッター	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	5.50	23,100.00	127,050		
雑材料	労務費の%	%	6.00	127,050.00	7,623		
合 計	作業能力：100.00m			6,503.00	650,349		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：129

名称：横取縮目地 t=35cm 5.5mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装	本	250.00	520.00	130,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	10.00	78,540.00	7,854		
合 計	作業能力：100.00m			3,356.00	335,662		

番号：130

名称：横取縮目地 t=35cm 5mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装	本	260.00	520.00	135,200		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	10.00	78,540.00	7,854		
合 計	作業能力：100.00m			3,408.00	340,862		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：131
 名称：横収縮目地 t=35cm 5.5mスパン

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=5300mm	k g	483.00	192.00	92,736		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	250.00	930.00	232,500		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
普通作業員		人	6.40	23,100.00	147,840		
雑材料	労務費の%	%	3.00	147,840.00	4,435		
合 計	作業能力：100.00m			4,904.00	490,453		

番号：132
 名称：横収縮目地 t=35cm 5mスパン

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チェア及びクロスバー	D13 L=550mm, L=4800mm	k g	520.00	192.00	99,840		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	260.00	930.00	241,800		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
普通作業員		人	6.40	23,100.00	147,840		
雑材料	労務費の%	%	3.00	147,840.00	4,435		
合 計	作業能力：100.00m			5,068.00	506,857		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：133
 名称：隣接地 t=35cm 100m²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	m ²	33.00	2,420.00	79,860		
目地充填材	加熱注入式、高弾性	kg	125.00	670.00	83,750		
普通作業員		人	3.50	23,100.00	80,850		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	83,750.00	8,375		
合 計	作業能力：100.00m			2,528.00	252,835		

番号：134
 名称：路盤材敷均し転圧 K30≧200N/cm³ M-40 t=30cm 1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	M-40	m ³	384.00	3,350.00	1,286,400		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	60,863.00	60,863	5.40H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	54,034.00	86,454	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	52,481.00	41,984	5.10H / 8H	
普通作業員		人	6.00	23,100.00	138,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,614,301.00	8,071		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,622.00	1,622,372		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：135

名称：鋼製型枠設置撤去 H=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	210.00	21,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.50	43,140.00	21,570	5.80H / 8H	
普通作業員		人	4.50	23,100.00	103,950		
雑材料	全体の%	%	2.00	146,520.00	2,930		
合 計	作業能力：100.00m			1,494.00	149,450		

番号：136

名称：簡易機械舗設 曲げ4.5-2.5-40 t=20cm

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4.5-2.5-40	m ³	31.05	18,500.00	574,425		
鉄網	D6 150×150	m ²	144.88	600.00	86,928		
アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	108.00	16,524		
コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,177.00	2,177	8H	
世話役		人	1.00	27,510.00	27,510		
特殊作業員		人	5.00	29,190.00	145,950		
普通作業員		人	13.00	23,100.00	300,300		
雑材料	特定項目の%	%	18.00	475,937.00	85,668		
合 計	作業能力：150.00m ²			8,263.00	1,239,482		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：137
 名称：特殊養生

10m³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	0.150	27,510.00	4,126		
普通作業員		人	0.440	23,100.00	10,164		
諸雑費	労務費の%	%	20.000	14,290.00	2,858		
合 計	作業能力：10.00m ³			1,714.00	17,148		

番号：138
 名称：縦施工目地 t=20cm 6.8mスパン

100m²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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=400mm, L=6600mm	kg	488.00	194.00	94,672		
タイバー	D32 L=1000mm	本	263.00	1,710.00	449,730		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	11.00	78,540.00	8,639		
合 計	作業能力：100.00m ²			7,508.00	750,849		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号 : 139

名称 : 縦施工目地 t=20cm 2.32mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=400mm, L=2095mm	k g	550.00	194.00	106,700		
タイバー	D32 L=1000mm	本	350.00	1,710.00	598,500		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	11.00	78,540.00	8,639		
合 計	作業能力 : 100.00m			9,116.00	911,647		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：140

名称：横収縮目地 t=20cm 4.11mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
チェア及びクロスバー	D13 L=400mm, L=3900mm	k g	998.00	194.00	193,612		
ダウエルバー	φ32 L=600mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	295.00	750.00	221,250		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	5.50	23,100.00	127,050		
雑材料	労務費の%	%	6.00	127,050.00	7,623		
合 計	作業能力：100.00m			6,688.00	668,803		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：141

名称：横収縮目地 t=20cm 4.11mスパン

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	50.00	670.00	33,500		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装	本	300.00	520.00	156,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
コンクリートカッタ	ブレード径 30cm	日	1.20	31,061.00	37,273	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	36,437.00	14,574	8H	
普通作業員		人	3.40	23,100.00	78,540		
雑材料	労務費の%	%	10.00	78,540.00	7,854		
合 計	作業能力：100.00m			3,616.00	361,662		

番号：142

名称：横収縮目地 t=20cm 4.11mスパン

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
チェア及びクロスバー	D13 L=400mm, L=3900mm	kg	513.00	194.00	99,522		
ダウエルバー	φ32 L=300mm 防錆塗装 瀝青材2回塗	本	300.00	930.00	279,000		
クレーン付トラック	4t積 2t吊	日	0.30	43,140.00	12,942	5.80H / 8H	
普通作業員		人	6.40	23,100.00	147,840		
雑材料	労務費の%	%	3.00	147,840.00	4,435		
合 計	作業能力：100.00m			5,437.00	543,739		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：143
 名称：隣接目地 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
目地板	t=20mm	m ²	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		
普通作業員		人	3.50	23,100.00	80,850		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	83,750.00	8,375		
合 計	作業能力：100.00m			2,141.00	214,115		

番号：144
 名称：隣接目地 境界部 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	m ²	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	23,100.00	80,850		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	50,250.00	5,025		
合 計	作業能力：100.00m			1,821.00	182,105		

番号：145
 名称：L型擁壁設置 H=500mm 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
L型擁壁設置	H=500mm	m	1.000	10,650	10,650		
合 計	作業能力：1.00m			10,650	10,650		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：146
 名称：車止取付 H100×W160mm L600mm 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	H100×W160mm L600mm	m	100.00	2,466.00	246,600		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,344.00	334,400		
合計	作業能力：100.00m			5,810.00	581,000		

番号：147
 名称：舗装終端部保護シート敷設 1日当り (600m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
防砂シート	厚5.0mm 長繊維ポリエステル系不織布	m ²	660.00	1,240.00	818,400		
普通作業員		人	9.00	23,100.00	207,900		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,026,300.00	5,131		
合計	作業能力：600.00m ²			1,719.00	1,031,431		

番号：148
 名称：土のう設置 転用品 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	1.000	23,100.00	23,100		
合計	作業能力：100.00袋			231.00	23,100		

番号：149
 名称：交通誘導整理 1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
交通誘導警備員B		人	26.00	15,440.00	401,440		
雑材料	全体の%	%	0.50	401,440.00	2,007		
合計	作業能力：1.00式			403,447.00	403,447		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：150
 名称：回航費(被回航方式 作業船) 起重機船 鋼D200t吊 七尾港～伏木富山港 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	1,657,500.00	1,657,500		
運転費		式	1.00	283,851.00	283,851		
損料		式	1.00	1,256,070.00	1,256,070		
回航保険料		式	1.00	40,351.00	40,351		
旅費等		式	1.00	151,767.00	151,767		
合 計	作業能力：1.00回			3,389,539.00	3,389,539		

番号：151
 名称：えい航費(作業船) クレーン付台船 100t吊級 新湊地区～富山地区 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	145,818.00	145,818		
損料		式	1.00	142,760.00	142,760		
合 計	作業能力：1.00回			288,578.00	288,578		

番号：152
 名称：分解組立運搬 ブルドーザ 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	2.10	44,500.00	93,450	8H	
特殊作業員		人	2.80	29,190.00	81,732		
運搬費等率	特定項目の%	%	134.00	175,182.00	234,743		
合 計	作業能力：1.00式			409,925.00	409,925		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号：153
名称：タイヤ泥落機賃料

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タイヤ泥落機賃料	乾式 スパッツXNI-FCI かさ上げ全輪型	式	1.00	496,200.00	496,200		1式当り
合 計	作業能力：1.00式			496,200.00	496,200		

番号：154
名称：ゲート警備員

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゲート警備員		人	17.00	19,000.00	323,000		1式当り
雑材料	全体の%	%	0.50	323,000.00	1,615		
合 計	作業能力：1.00式			324,615.00	324,615		

番号：155
名称：安全監視船 就業10h

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	0.87	112,568.00	97,934	8.00H / 10H	1式当り
雑材料	全体の%	%	0.50	97,934.00	489		
合 計	作業能力：1.00式			98,423.00	98,423		

番号：156
名称：安全監視船 就業8h $\alpha=1.80$

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	6.00	105,782.00	634,692	6.00H / 8H	1式当り
雑材料	全体の%	%	0.50	634,692.00	3,173		
合 計	作業能力：1.00式			637,865.00	637,865		

代価表・施工パッケージ

伏木富山港(富山地区)岸壁(-10m)(2号)(改良)築造工事

番号: 157
 名称: 安全監視船 就業8h $\alpha=1.65$ 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	73.94	98,499.00	7,283,016	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,283,016.00	36,415		
合 計	作業能力: 1.00式			7,319,431.00	7,319,431		