

積算内訳表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					・ 166,858,933 ・ 168,349,315	・ 1,490,382
岸壁					・ 166,858,933 ・ 168,349,315	・ 1,490,382
本体工 [鋼矢板式]					・ 63,488,278 ・ 63,931,319	・ 443,041
鋼矢板工					・ 54,166,155 ・ 54,379,316	・ 213,161
鋼管矢板製作	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490 (前面新設部)	本	16.00	2,099,065	・ 33,585,040	
先行掘削	φ1,300 L=4.65m	本	3.00	・ 1,936,599 ・ 1,953,618	・ 5,809,797 ・ 5,860,854	・ 51,057
鋼管矢板打設	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490 (前面新設部)	本	16.00	・ 901,041 ・ 910,209	・ 14,416,656 ・ 14,563,344	・ 146,688
現場鋼材切断	高止まり部	m	47.00	・ 7,546 ・ 7,874	・ 354,662 ・ 370,078	・ 15,416
控工					・ 8,872,498 ・ 9,088,504	・ 216,006
支保		m	54.00	・ 26,887 ・ 28,041	・ 1,451,898 ・ 1,514,214	・ 62,316
現場鋼材切断	切り欠き、タイ材貫通用 (前面新設部・控え海上部(2))	m	56.00	・ 27,340 ・ 28,175	・ 1,531,040 ・ 1,577,800	・ 46,760
腹起	2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (前面新設部・控え海上部(2))	m	36.50	・ 48,652 ・ 50,114	・ 1,775,798 ・ 1,829,161	・ 53,363
タイ材	タイワイヤー L=15.6m/本	組	17.00	・ 241,986 ・ 245,137	・ 4,113,762 ・ 4,167,329	・ 53,567
吸出し防止対策工					・ 276,525 ・ 289,119	・ 12,594
防砂目地板	B=1.0m t=5mm	m	3.00	・ 92,175 ・ 96,373	・ 276,525 ・ 289,119	・ 12,594
処分費					・ 173,100 ・ 174,380	・ 1,280

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬	建設汚泥	式	1.00	・ 39,081 ・ 40,361	・ 39,081 ・ 40,361	・ 1,280
処分費	建設汚泥	式	1.00	・ 134,019	・ 134,019	
基礎工					・ 62,611,114 ・ 62,785,199	・ 174,085
基礎捨石工					・ 62,611,114 ・ 62,785,199	・ 174,085
基礎捨石	割ぐり石30~800kg/個程度	m ³	6.419.00	・ 9,245 ・ 9,253	・ 59,343,655 ・ 59,395,007	・ 51,352
捨石本均し	±5cm	m ²	39.00	・ 21,355 ・ 22,157	・ 832,845 ・ 864,123	・ 31,278
捨石荒均し	±50cm	m ²	273.00	・ 8,918 ・ 9,253	・ 2,434,614 ・ 2,526,069	・ 91,455
本体工 [ブロック式]					・ 1,691,460 ・ 1,722,260	・ 30,800
本体ブロック据付工					・ 1,691,460 ・ 1,722,260	・ 30,800
間詰ブロック据付	23.44~36.16t/個	個	10.00	・ 169,146 ・ 172,226	・ 1,691,460 ・ 1,722,260	・ 30,800
裏込・裏埋工					・ 34,120,504 ・ 34,871,394	・ 750,890
裏込工					・ 27,645,024 ・ 27,942,399	・ 297,375
防砂目地板	B=1.0m t=5mm	m	31.00	・ 19,919 ・ 20,524	・ 617,489 ・ 636,244	・ 18,755
防砂目地板(2)	B=2.0m t=5mm (不等沈下対応タイプ)	m	17.00	・ 55,710 ・ 56,380	・ 947,070 ・ 958,460	・ 11,390
裏込材	割ぐり石5~50kg/個程度	m ³	2,248.00	・ 8,372 ・ 8,384	・ 18,820,256 ・ 18,847,232	・ 26,976
裏込均し(I)	±5cm	m ²	11.00	・ 28,892 ・ 29,978	・ 317,812 ・ 329,758	・ 11,946

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
裏込均し(Ⅱ)	±20cm	m ²	524.00	9,353 9,705	4,900,972 5,085,420	184,448
吸出し防止材(防砂シート)	t=4.2mm	m ²	645.00	3,165 3,233	2,041,425 2,085,285	43,860
裏埋工					6,400,636 6,476,660	76,024
裏埋材	岩ズリ0~300mm/個程度	m ³	1,462.00	4,378 4,430	6,400,636 6,476,660	76,024
裏埋土工					74,844 76,494	1,650
土砂盛土	埋立土	m ³	66.00	1,134 1,159	74,844 76,494	1,650
仮設工					0 375,841	375,841
投入用足場		式	0.00 1.00	0 375,841	0 375,841	375,841
構造物撤去工					3,145,093 3,195,713	50,620
現場鋼材切断工					195,195 204,135	8,940
現場鋼材切断	既設鋼管矢板 φ700×t9(陸上部)	箇所	15.00	13,013 13,609	195,195 204,135	8,940
無停電電源装置撤去・復旧工					1,674,845	
無停電電源装置撤去・復旧	施工管理用カメラ	式	1.00	1,674,845	1,674,845	
仮設工					1,249,540 1,291,618	42,078
仮設道路		式	1.00	221,624	221,624	
仮設道路撤去		式	1.00	413,856 429,627	413,856 429,627	15,771

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
山留材撤去		t	23.00	・ 16,458 ・ 17,246	・ 378,534 ・ 396,658	・ 18,124
防止柵	仮設ソーラスフェンス	式	1.00	・ 108,264 ・ 113,608	・ 108,264 ・ 113,608	・ 5,344
被覆コンクリート撤去		式	1.00	・ 127,262 ・ 130,101	・ 127,262 ・ 130,101	・ 2,839
処分費					・ 25,513 ・ 25,115	・ -398
運搬	無筋コンクリート	式	1.00	・ 13,322 ・ 13,642	・ 13,322 ・ 13,642	・ 320
処分費	無筋コンクリート	式	1.00	・ 12,191 ・ 11,473	・ 12,191 ・ 11,473	・ -718
上部工					・ 1,802,484 ・ 1,843,430	・ 40,946
上部コンクリート工					・ 1,802,484 ・ 1,843,430	・ 40,946
鋼管矢板吊り型枠	(前面新設部・控え海上部(2))	式	1.00	・ 700,956 ・ 712,746	・ 700,956 ・ 712,746	・ 11,790
均しコンクリート	18N-8-40(BB) (控え海上部(2))	m ³	2.00	・ 24,749 ・ 25,502	・ 49,498 ・ 51,004	・ 1,506
鉄筋	SD345 (控え海上部(2))	m ³	35.00	・ 6,046 ・ 6,239	・ 211,610 ・ 218,365	・ 6,755
型枠	(控え海上部(2))	m ³	35.00	・ 10,159 ・ 10,565	・ 355,565 ・ 369,775	・ 14,210
コンクリート	控え頂部コンクリート 24N-12-25(BB) W/C=60%以下	m ³	35.00	・ 13,853 ・ 14,044	・ 484,855 ・ 491,540	・ 6,685
共通仮設費(積上)					・ 13,162,930 ・ 14,341,457	・ 1,178,527
共通仮設費					・ 13,162,930 ・ 14,341,457	・ 1,178,527
回航・えい航費					・ 2,004,838 ・ 2,029,060	・ 24,222

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
えい航					・ 2,004,838 ・ 2,029,060	・ 24,222
47 えい航費 杭打船	仙台区～塩釜港区(片道/回)	回	・ 2.00	・ 766,746 ・ 774,227	・ 1,533,492 ・ 1,548,454	・ 14,962
106 えい航費(2) 台船	仙台区～石巻港区(片道/回)	回	・ 2.00	・ 235,673 ・ 240,303	・ 471,346 ・ 480,606	・ 9,260
運搬費					・ 4,633,103 ・ 4,991,697	・ 358,594
建設機械器具等運搬					・ 4,129,634 ・ 4,317,909	188,275
48 分解組立運搬(1) クローラクレーン	間詰ブロック用	台	・ 1.00	・ 2,069,568 ・ 2,164,125	・ 2,069,568 ・ 2,164,125	・ 94,557
49 分解組立運搬(2) クラムシェル	裏埋材投入用	台	・ 1.00	・ 919,211 ・ 962,108	・ 919,211 ・ 962,108	・ 42,897
107 分解組立運搬(3) トラッククレーン	鋼管矢板用	台	・ 1.00	・ 1,140,855 ・ 1,191,676	・ 1,140,855 ・ 1,191,676	・ 50,821
仮設材等運搬		式	・ 1.00	・ 72,222	・ 72,222	
仮設材等運搬(2)	仮設道路	式	・ 1.00	223,701	・ 223,701	
仮設材等運搬(3)	山留材	式	・ 1.00	122,061	・ 122,061	
仮設材等運搬(4)	鋼管矢板	式	・ 1.00	・ 85,485 ・ 88,577	・ 85,485 ・ 88,577	・ 3,092
仮設材等運搬(5)	敷鉄板	式	0.00 ・ 1.00	・ 0 ・ 167,227	・ 0 ・ 167,227	・ 167,227
事業損失防止施設費					・ 804,398 ・ 819,596	15,198
水質汚濁防止膜	本体工〔鋼矢板式〕 先行掘削用	式	・ 1.00	・ 804,398 ・ 819,596	・ 804,398 ・ 819,596	・ 15,198
安全費					・ 5,346,340 ・ 5,484,848	・ 138,508

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
標識 灯浮標	工事区域表示用 3HG型①、③、⑪	式	1.00	1,556,288 1,581,953	1,556,288 1,581,953	25,665
安全対策	安全監視船	式	1.00	3,765,367 3,876,968	3,765,367 3,876,968	111,601
安全対策(2)	警備員	式	1.00	24,685 25,927	24,685 25,927	1,242
技術管理費					374,251 584,251	210,000
技術管理	タイ材引張試験	式	1.00	150,497	150,497	
技術管理(2)	諸経費動向調査	式	1.00	89,645	89,645	
技術管理(3)	施工実態調査	式	1.00	134,109	134,109	
技術管理(4)	遠隔臨場費用	式	0.00 1.00	0 210,000	0 210,000	210,000
営繕費					0 432,005	432,005
快適トイレ		式	0.00 1.00	0 432,005	0 432,005	432,005

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					166,858,933 168,349,315	1,490,382
間接工事費	37,157,726 + 55,437,444 39,019,035 + 57,941,297				92,595,170 96,960,332	4,365,162
共通仮設	13,162,930 + 23,173,864 + 820,932 14,341,457 + 23,849,265 + 828,313				37,157,726 39,019,035	1,861,309
共通仮設費（積上）					13,162,930 14,341,457	1,178,527
共通仮設費（率）					23,173,864 23,849,265	675,401
現場環境改善費	$169,168,911 \times (23,173,864 \div 167,663,331) \times (14.29\% \div 14.01\%)$ $169,023,419 \times (820,932 \div 167,517,121) \times (0.52\% \div 0.52\%)$				820,932 828,313	7,381
現場管理費	$207,158,350 \times (55,437,444 \div 204,016,659) \times (28.09\% \div 27.29\%)$				55,437,444 57,941,297	2,503,853
工事原価	166,858,933 + 37,157,726 + 55,437,444 168,349,315 + 39,019,035 + 57,941,297				259,454,103 265,309,647	5,855,544
一般管理費等	$265,099,647 \times (38,468,677 \div 259,454,103) \times (14.99\% \div 15.04\%) - 5,569$				38,468,677 39,169,489	700,812
スクラップ					-111,411 -123,858	-12,447
設計等業務（BIM/CIモデルの更新・活用）					4,114,722	
工事価格	259,454,103 + 38,468,677 - 111,411 + 4,114,722 265,309,647 + 39,169,489 - 123,858 + 4,114,722				301,926,091 308,470,000	6,543,909
消費税等相当額	$301,926,091 \times 10.00\%$ $308,470,000 \times 10.00\%$				30,192,609 30,847,000	654,391
請負工事費	301,926,091 + 30,192,609 308,470,000 + 30,847,000				332,118,700 339,317,000	7,198,300

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：3

名称：先行掘削 海上 φ1,300 L=4.65m

1日当り (2.3本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
置換材	埋戻し用砂	m ³	5.97	2,200.00	13,134		
損耗量	オーガヘッドビット	個	1.71	74,000.00	126,540		
損耗量	ケーシングビット	個	1.06	45,000.00	47,700		
二軸同軸式アースオーガ機(先行掘削 海上)	290kW	日	1.00	427,073.00	427,073	6.00H / 8H	
発動発電機(先行掘削 海上)	400kVA	日	1.00	62,112.00	62,112	8H	
発動発電機(先行掘削 海上)	600kVA	日	1.00	172,419.00	172,419	8H	
杭打船(先行掘削 海上)	H-125	日	1.00	3,328,872.00	3,328,872	6.00H / 8H	
台船	鋼500t積	日	1.00	149,535.00	149,535	8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	188,808.00	188,808	2.00H / 8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	240,926.00	240,926	8H	
バックホウ(先行掘削 海上)(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.00	70,070.00	70,070	6.00H / 8H	
世話役		人	1.00	30,240.00	30,240		
とび工		人	3.00	29,930.00	89,790		
普通作業員		人	2.00	21,000.00	42,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,989,219.00	24,946		
合 計	作業能力：2.30本			2,180,071.00	5,014,165		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：65

名称：鋼管矢板荷卸 φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490

1日当り (60本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	1.00	190,000.00	190,000	8H	
世話役		人	1.00	30,240.00	30,240		
とび工		人	2.00	29,930.00	59,860		
普通作業員		人	1.00	21,000.00	21,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	301,100.00	1,505		
合 計	作業能力：60.00本			5,043.00	302,605		

番号：66

名称：鋼管矢板運搬 φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490

1日当り (15本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木	杉角 10×10cm	m ³	0.50	10,400.00	5,200		
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	0.30	190,000.00	57,000	8H	
台船	鋼400t積	日	1.00	137,655.00	137,655	8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.00	180,095.00	180,095	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	29,930.00	89,790		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	532,740.00	2,663		
合 計	作業能力：15.00本			35,693.00	535,403		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：4

名称：鋼管矢板打設 φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490

1日当り(4.5本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杭打船(油圧ハンマ)	H-125	日	1.00	3,464,970.00	3,464,970	6.00H / 8H	
台船	鋼400t積	日	1.00	137,655.00	137,655	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	1.00	240,926.00	240,926	8H	
世話役		人	1.00	30,240.00	30,240		
とび工		人	5.00	29,930.00	149,650		
普通作業員		人	2.00	21,000.00	42,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	4,065,441.00	20,327		
合 計	作業能力：4.50本			907,948.00	4,085,768		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：5

名称：導材設置撤去 H-300×300×10×15

1組当り (10m)

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	45～50t吊	日	0.70	348,473.00	243,931	6.00H / 8H	
台船	鋼300t積	日	0.70	126,600.00	88,620	8H	
揚錨船	鋼D 5t吊	日	0.30	240,926.00	72,277	8H	
パイプロハンマ	60kW(クレーン付台船、起重機船)	日	0.70	34,530.00	24,171	6.00H	
溶接機	手動 D300A	日	0.70	4,434.00	3,103		
発動発電機(本体工：鋼矢板式・鋼杭式、 仮設工：導材設置撤去)	(排出ガス対策型)150kVA	日	0.70	22,924.00	16,046		
世話役		人	0.80	30,240.00	24,192		
とび工		人	1.30	29,930.00	38,909		
溶接工		人	0.20	29,090.00	5,818		
普通作業員		人	0.80	21,000.00	16,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	533,867.00	2,669		
合 計	作業能力：10.00m			53,653.00	536,536		

番号：67

名称：鋼管矢板切断 杭頭処理 t=12mm

1日当り (14.4m)

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	14.40	3,202.00	46,108		
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	80,400.00	80,400	8H	
合 計	作業能力：14.40m			8,785.00	126,508		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：7

名称：支保組立組外(鋼矢板式)(海上施工)

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	21,840.00	2,184,000		
クレーン付台船	35~40t吊	日	2.10	319,189.00	670,296	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	2.10	130,937.00	274,967	4.00H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m			31,292.00	3,129,263		

番号：8

名称：ガス切断(1)(海上施工) 切り欠き t12

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(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	12.00	3,937.00	47,244		
クレーン付台船	35~40t吊	日	1.00	319,189.00	319,189	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	120,138.00	120,138	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：12.00m			40,547.00	486,571		

番号：9

名称：ガス切断(2)(海上施工) タイ材貫通用φ100、t11

1日当り(12.5m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	12.50	3,937.00	49,212		
台船	鋼100t積	日	1.00	84,525.00	84,525	8H	
引船	鋼D 200PS型	日	1.00	103,635.00	103,635	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：12.50m			18,989.00	237,372		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：68

名称：ガス切断(2)-2(海上施工) タイ材貫通用φ100、t11

1日当り(12.5m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	12.50	3,937.00	49,212		
合 計	作業能力：12.50m			3,936.00	49,212		

番号：69

名称：ガス切断(2)-3(海上施工) タイ材貫通用φ100、t12

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(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	12.00	3,937.00	47,244		
合 計	作業能力：12.00m			3,937.00	47,244		

番号：10

名称：腹起材取付(海上施工) 2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (SS400)

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
器材費	労務費の%	%	40.00	127,183.00	50,873		
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	49,800.00	24,900	8H	
クレーン付台船	45~50t吊	日	0.50	348,473.00	174,236	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	0.50	180,147.00	90,073	2.00H / 8H	
溶接機	手動 D300A	日	1.50	4,434.00	6,651		
溶接工		人	0.80	29,090.00	23,272		
とび工		人	2.70	29,930.00	80,811		
普通作業員		人	1.10	21,000.00	23,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	473,916.00	2,369		
合 計	作業能力：10.00m			47,628.00	476,285		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：12

名称：タイワイヤー取付 L=15.6m/本

10組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タイワイヤー	TR-144(φ52)、L=15.6m/本(スリーブ、ナット、ワッシャー含む)	組	10.00	162,640.00	1,626,400		
定着プレート	250×250×28、φ82(SS400)	枚	20.00	2,463.00	49,260		
テーパープレート	250×50×6~16(SS400)	枚	20.00	188.00	3,760		
クレーン付台船	45~50t吊	日	1.30	348,473.00	453,014	6.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型	日	1.30	180,147.00	234,191	2.00H / 8H	
とび工		人	7.80	29,930.00	233,454		
普通作業員		人	6.20	21,000.00	130,200		
雑材料	タイワイヤー、定着プレート、テーパープレート除くの%	%	0.50	1,050,859.00	5,254		
合 計	作業能力：10.00組			273,553.00	2,735,533		

番号：70

名称：防砂目地板取付(水中) B=1.0m t=5mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	B=1.0m、t=5mm 軟質ポリ塩化ビニール樹脂製	m	103.00	4,530.00	466,590		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	660.00	140.00	92,400		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	18,200.00	1,820,000		
合 計	作業能力：100.00m			23,789.00	2,378,990		

番号：71

名称：水中被覆アーク溶接 鋼板

1日当り(10.3m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中被覆アーク溶接	6mm以上10mm未満	m	10.30	31,395.00	323,368		
合 計	作業能力：10.30m			31,394.00	323,368		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：72

名称：大型土のう積込

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	0.116	30,240.00	3,507		
特殊作業員		人	0.116	27,510.00	3,191		
普通作業員		人	0.116	21,000.00	2,436		
パック材運搬		日	0.116	56,140.00	6,512		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	15,646.00	4		
合 計	作業能力：10.00袋			1,565.00	15,650		

番号：73

名称：ダンプトラック運搬

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック運搬		日	2.700	61,140.00	165,078		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	165,078.00	22		
合 計	作業能力：100.00m ³			1,651.00	165,100		

番号：13

名称：捨石投入 割ぐり石30~800kg/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
割栗石(基礎用)	30~800kg/個程度 比重2.4以上	m ³	1,300.00	7,450.00	9,685,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.44	226,358.00	325,955	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	10,010,955.00	50,054		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			10,061.00	10,061,009		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：75

名称：捨石投入(2) 割ぐり石30~800kg/個程度

1000m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
割栗石(基礎用)	30~800kg/個程度 比重2.4以上	m ³	1,300.00	7,750.00	10,075,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.11	226,358.00	251,257	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	10,326,257.00	51,631		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			10,377.00	10,377,888		

番号：14

名称：捨石本均し ±5cm 水深10m未満

1日当り (9.2m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：9.20m ²			24,727.00	227,489		

番号：15

名称：捨石荒均し(1) ±50cm 水深10m未満

1日当り (24.6m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：24.60m ²			9,247.00	227,489		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：16

名称：捨石荒均し(2) ±50cm 水深10~15m未満

1日当り(19.8m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：19.80m ²			11,489.00	227,489		

番号：17

名称：ブロック運搬据付(陸海一貫方式) 23.44~36.16t/個

1日当り(11個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.00	127,923.00	127,923	8H	
トレーラ	40t積	日	1.00	106,675.00	106,675	6.30H / 8H	
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1.00	1,241,798.00	1,241,798	4.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	260,243.00	260,243	4.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	226,358.00	181,086	8H	
とび工		人	2.00	29,930.00	59,860		
普通作業員		人	6.00	21,000.00	126,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,103,585.00	10,517		
合 計	作業能力：11.00個			192,191.00	2,114,102		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台湾区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：18

名称：防砂目地板取付(水中) B=1.0m t=5mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	B=1.0m、t=5mm 軟質ポリ塩化ビニール樹脂製	m	103.00	4,340.00	447,020		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	660.00	130.00	85,800		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	17,576.00	1,757,600		
合 計	作業能力：100.00m			22,904.00	2,290,420		

番号：76

名称：防砂目地板取付(水中) B=2.0m t=5mm (不等沈下対応タイプ)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	T=6.0mm B=65mm	kg	660.00	145.00	95,700		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	18,200.00	1,820,000		
合 計	作業能力：100.00m			19,157.00	1,915,700		

番号：78

名称：アーク溶接 鋼板

1日当り(11.3m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	11.30	3,570.00	40,341		
合 計	作業能力：11.30m			3,570.00	40,341		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：19

名称：裏込材投入(直接投入) 割ぐり石5~50kg/個程度

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)	5~50kg/個程度	m ³	1,250.00	7,150.00	8,937,500		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	226,358.00	373,490	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,310,990.00	46,554		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			9,357.00	9,357,544		

番号：20

名称：裏込均し(I)(水中潮待ち部) ±5cm

1日当り(6.8m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：6.80m ²			33,454.00	227,489		

番号：21

名称：裏込均し(II)(I)(陸上潮待ち部以外) ±20cm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.10	72,766.00	80,042	6.30H / 8H	
普通作業員		人	14.00	21,000.00	294,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	374,042.00	1,870		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,759.00	375,912		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：22

名称：裏込均し(Ⅱ)(2)(陸上潮待ち部) ±20cm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.20	72,766.00	87,319	6.30H / 8H	
普通作業員		人	15.40	21,000.00	323,400		
雑材料	全体の%	%	0.50	410,719.00	2,053		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,127.00	412,772		

番号：23

名称：裏込均し(Ⅱ)(3)(水中潮待ち部) ±20cm 水深10m未満

1日当り (15.2m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：15.20m ²			14,966.00	227,489		

番号：24

名称：裏込均し(Ⅱ)(4)(水中潮待ち部以外) ±20cm 水深10m未満

1日当り (21.7m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：21.70m ²			10,483.00	227,489		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：25

名称：防砂シート敷設（陸上施工） 不織布t=4.2mm

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	不織布 t=4.2mm以上	m ²	568.00	1,470.00	834,960		
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			2,762.00	1,425,264		

番号：26

名称：防砂シート敷設（海上施工） 不織布t=4.2mm

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	不織布 t=4.2mm以上	m ²	568.00	1,470.00	834,960		
防砂シート敷設	台船(海上施工・クレーン抜き)	m ²	516.00	1,560.00	804,960		
合 計	作業能力：516.00m ²			3,178.00	1,639,920		

番号：27

名称：防砂シート端部固定（陸上） 鋼板

200m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	T=6.0mm B=65mm	k g	660.00	130.00	85,800		
防砂目地板取付	(陸上施工)	m	100.00	6,930.00	693,000		
合 計	作業能力：200.00m			3,894.00	778,800		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：28

名称：大型土のう運搬

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	49,800.00	49,800	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	49,800.00	49,800	8H	
トラック	11t積	日	4.00	49,830.00	199,320	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,930.00	59,860		
普通作業員		人	4.00	21,000.00	84,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	442,780.00	2,213		
合 計	作業能力：111.00袋			4,008.00	444,993		

番号：29

名称：大型土のう設置 端部固定用

1日当り (84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	49,800.00	49,800	8H	
とび工		人	1.00	29,930.00	29,930		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	142,730.00	713		
合 計	作業能力：84.00袋			1,707.00	143,443		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：30

名称：裏埋材投入(陸上投入) 岩ズリ0~300mm/個程度

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
岩ズリ	0~300mm/個程度	m ³	1,250.00	2,600.00	3,250,000		
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m ³	日	3.34	100,355.00	335,185	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,585,185.00	17,925		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			3,603.00	3,603,110		

番号：31

名称：裏埋均し(1)(陸上潮待ち部以外) +50cm、-0cm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.40	72,766.00	101,872	6.30H / 8H	
石工		人	1.80	29,720.00	53,496		
普通作業員		人	15.80	21,000.00	331,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	487,168.00	2,435		
合 計	作業能力：100.00m ²			4,896.00	489,603		

番号：32

名称：裏埋均し(2)(水中潮待ち部) +50cm、-0cm

1日当り(14m²)

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	226,358.00	226,358	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	226,358.00	1,131		
合 計	作業能力：14.00m ²			16,249.00	227,489		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：33

名称：積込(ルーズ) 仮置場所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)	仮置場所	m3	1.00	277.5	277.5		
合 計	作業能力：1.00m3			277.5	277.5		

番号：34

名称：土砂等運搬 仮置場所～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
土砂等運搬	仮置場所～施工場所	m3	1.00	796.6	796.6		
合 計	作業能力：1.00m3			796.6	796.6		

番号：35

名称：整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m3	1.00	219.5	219.5		
合 計	作業能力：1.00m3			219.5	219.5		

番号：116

名称：仮設足場材投入 RC-40

1000m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利	RC-40	m3	1,250.00	2,400.00	3,000,000		
合 計	作業能力：1,000.00m3			3,000.00	3,000,000		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：117
 名称：整地 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m3	1.00	146.6	146.6		
合 計	作業能力：1.00m3			146.6	146.6		

番号：118
 名称：敷鉄板設置・撤去 100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.295	30,240.00	8,920		
とび工		人	0.295	29,930.00	8,829		
普通作業員		人	0.295	21,000.00	6,195		
バックホ(加-ラ型)運転		日	0.295	55,850.00	16,475		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	40,419.00	401		
合 計	作業能力：100.00m2			408.00	40,820		

番号：119
 名称：敷鉄板賃料(3) 22mm×1,524mm×6,096mm 1.604t/枚 1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096	枚・日	8.000	90.00	720		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1.000	1,050.00	1,050		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			1,770.00	1,770		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：120

名称：敷鉄板賃料(4) 22mm×1,524mm×3,048mm 0.802t/枚

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048	枚・日	8.000	45.00	360		
整備費(敷鉄板)	22×1524×3048	枚	1.000	735.00	735		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,095.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			1,095.00	1,095		

番号：36

名称：水中酸素アーク切断 控え頂部コンクリート支障箇所 φ700×t9 1箇所

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
水中酸素アーク切断	2mm以上10mm未満	m	12.00	22,459.00	269,508		
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	44,100.00	44,100	8H	
合 計	作業能力：12.00m			26,134.00	313,608		

番号：79

名称：ガス切断 裏埋材投入支障箇所 φ700×t9 14箇所

1日当り(15m)

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 2mm以上10mm未満	m	15.00	2,887.00	43,305		
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	41,600.00	41,600	8H	
合 計	作業能力：15.00m			5,660.00	84,905		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：84

名称：橋脚撤去工（直接基礎形式）

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	1.100	45,780.00	50,358		
橋りょう特殊工		人	3.000	32,550.00	97,650		
溶接工		人	1.000	29,090.00	29,090		
普通作業員		人	1.400	21,000.00	29,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.700	47,000.00	32,900		
諸雑費（率+まるめ）		%	1.000	206,498.00	2,002		
合 計	作業能力：10.00 t			24,140.00	241,400		

番号：85

名称：上部工撤去工

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋りょう世話役		人	0.340	45,780.00	15,565		
橋りょう特殊工		人	1.000	32,550.00	32,550		
溶接工		人	0.130	29,090.00	3,781		
普通作業員		人	0.170	21,000.00	3,570		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.290	47,000.00	13,630		
諸雑費（率+まるめ）		%	5.000	55,466.00	2,764		
合 計	作業能力：10.00 t			7,186.00	71,860		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：86

名称：覆工板撤去工

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.270	30,240.00	8,164		
とび工		人	0.800	29,930.00	23,944		
普通作業員		人	0.120	21,000.00	2,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.210	47,000.00	9,870		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	34,628.00	692		
合 計	作業能力：100.00m ²			451.00	45,190		

番号：87

名称：高欄撤去工

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.600	30,240.00	18,144		
普通作業員		人	2.100	21,000.00	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1.000	62,244.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			622.00	62,250		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：88

名称：敷鉄板撤去

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.143	30,240.00	4,324		
とび工		人	0.143	29,930.00	4,279		
普通作業員		人	0.143	21,000.00	3,003		
バックホ(加-ラ型)運転		日	0.143	55,630.00	7,955		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	19,561.00	189		
合 計	作業能力：100.00m ²			197.00	19,750		

番号：89

名称：大型土のう運搬 仮設道路～埋戻場所

1日当り(111個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000	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	47,000.00	47,000	8H	
トラック	11t積	日	4.00	49,726.00	198,904	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	29,930.00	59,860		
普通作業員		人	4.00	21,000.00	84,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	436,764.00	2,183		
合 計	作業能力：111.00個			3,954.00	438,947		

番号：90

名称：積込(ルーズ) RC-40

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)	RC-40	m ³	1.00	245.8	245.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			245.8	245.8		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：91
 名称：土砂等運搬 RC-40

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	RC-40	m3	1.00	519.7	519.7		
合 計	作業能力：1.00m3			519.7	519.7		

番号：92
 名称：整地 RC-40

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	RC-40	m3	1.00	146.1	146.1		
合 計	作業能力：1.00m3			146.1	146.1		

番号：93
 名称：埋戻し RC-40：鋼管内充填

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	RC-40：鋼管内充填	m3	1.00	3,735	3,735		
合 計	作業能力：1.00m3			3,735	3,735		

番号：94
 名称：切梁・腹起し撤去

10t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し撤去		t	10.000	19,240.00	192,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	192,400.00	0		
合 計	作業能力：10.00t			19,240.00	192,400		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：95

名称：仮囲い移設 仮設ソーラスフェンス移設

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	0.490	30,240.00	14,817		
普通作業員		人	2.449	21,000.00	51,429		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	66,246.00	6,624		
合 計	作業能力：10.00m			7,287.00	72,870		

番号：96

名称：フェンス固定鋼材移設 山留材H400 (L=1.3m、L=2.0m、L=2.7m)

1日当り(91個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000	8H	
とび工		人	1.00	29,930.00	29,930		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	139,930.00	699		
合 計	作業能力：91.00個			1,545.00	140,629		

番号：97

名称：仮囲い撤去 仮設ソーラスフェンス撤去

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	0.204	30,240.00	6,168		
普通作業員		人	1.020	21,000.00	21,420		
諸雑費（率+まるめ）		%	10.000	27,588.00	2,752		
合 計	作業能力：10.00m			3,034.00	30,340		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：98

名称：フェンス固定鋼材撤去 山留材H400 (L=6.0m)

1日当り (91個)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000	8H	
とび工		人	1.00	29,930.00	29,930		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	139,930.00	699		
合 計	作業能力：91.00個			1,545.00	140,629		

番号：99

名称：仮囲い復旧(1) 仮設ソーラスフェンス復旧(移設)

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	0.490	30,240.00	14,817		
普通作業員		人	2.449	21,000.00	51,429		
諸雑費(率+まるめ)		%	10.000	66,246.00	6,624		
合 計	作業能力：10.00m			7,287.00	72,870		

番号：100

名称：仮囲い復旧(2) 仮設ソーラスフェンス復旧(設置)

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	0.286	30,240.00	8,648		
普通作業員		人	1.429	21,000.00	30,009		
諸雑費(率+まるめ)		%	10.000	38,657.00	3,863		
合 計	作業能力：10.00m			4,252.00	42,520		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：101

名称：フェンス固定鋼材復旧 山留材H400 (L=6.0m、L=2.7m、L=2.0m、L=1.3m)

1日当り (91個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型) 25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000	8H	
とび工		人	1.00	29,930.00	29,930		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	139,930.00	699		
合 計	作業能力：91.00個			1,545.00	140,629		

番号：103

名称：掘削 RC-40

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	RC-40	m3	1.00	2,812	2,812		
合 計	作業能力：1.00m3			2,812	2,812		

番号：104

名称：コンクリートガラ運搬 施工場所～処分場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートガラ運搬	施工場所～処分場	m3	1.00	2,174	2,174		
合 計	作業能力：1.00m3			2,174	2,174		

番号：105

名称：殻処分 無筋コンクリート

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻処分	無筋コンクリート	t	1.00	800	800		
合 計	作業能力：1.00t			800	800		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：38

名称：吊り型枠材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板	PL-φ972×9t	枚	16.00	8,754.00	140,064		
鋼板	PL-φ974×9t	枚	17.00	8,790.00	149,430		
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	499.00	106.00	52,894		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	484.00	73.50	35,574		
合 計	作業能力：1.00式			377,962.00	377,962		

番号：39

名称：溶接 棒鋼D13+鋼板t=9mm

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	2,499.00	40,983		
合 計	作業能力：16.40m			2,498.00	40,983		

番号：40

名称：吊り型枠取付(海上施工)

1日当り(64個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	436,997.00	436,997	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	188,808.00	188,808	2.00H / 8H	
とび工		人	1.00	29,930.00	29,930		
普通作業員		人	3.00	21,000.00	63,000		
雑材料	全体の%	%	0.50	718,735.00	3,593		
合 計	作業能力：64.00個			11,286.00	722,328		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：41

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	5,797	5,797		
合 計	作業能力：1.00m ²			5,797	5,797		

番号：42

名称：均しコンクリート 18N-8-40(BB)

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	18-8-40	m ³	10.40	10,400.00	108,160		
世話役		人	0.40	30,240.00	12,096		
特殊作業員		人	0.80	27,510.00	22,008		
普通作業員		人	1.20	21,000.00	25,200		
雑材料	労務費の%	%	2.00	59,304.00	1,186		
合 計	作業能力：10.00m ³			16,865.00	168,650		

番号：43

名称：鉄筋加工組立 D13 SD345

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	106.00	109,180		
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		
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	44,100.00	4,410	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			187.00	187,090		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：44

名称：溶接 鉄筋D13+鋼管矢板t11

1日当り (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 3mm以上 8mm未満	m	9.00	3,570.00	32,130		
合 計	作業能力：9.00m			3,570.00	32,130		

番号：45

名称：鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)

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(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	8,944.00	894,400		
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	44,100.00	88,200	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			9,826.00	982,600		

番号：46

名称：コンクリート打設(陸上) 24N-12-25(BB) W/C=60%以下

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート(高炉セメントB)	24-12-25(20) W/C=60%以下	m ³	10.20	10,950.00	111,690		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,504.00	45,040		
合 計	作業能力：10.00m ³			15,673.00	156,730		

番号：47

名称：えい航費 杭打船 仙台港区～塩釜港区(片道/回)

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	185,378.00	185,378		
損料		式	1.00	678,520.00	678,520		
合 計	作業能力：1.00回			863,898.00	863,898		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：106

名称：えい航費(2) 台船 仙台港区～石巻港区(片道/回)

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	148,435.00	148,435		
損料		式	1.00	119,700.00	119,700		
合 計	作業能力：1.00回			268,135.00	268,135		

番号：48

名称：分解組立運搬(1) クローラクレーン 間詰ブロック用

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	3.10	101,000.00	313,100	8H	
特殊作業員		人	11.30	27,510.00	310,863		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	623,963.00	1,790,773		
合 計	作業能力：1.00式			2,414,736.00	2,414,736		

番号：49

名称：分解組立運搬(2) クラムシェル 裏埋材投入用

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.50	49,800.00	74,700	8H	
特殊作業員		人	5.50	27,510.00	151,305		
運搬費等率	特定項目の%	%	375.00	226,005.00	847,518		
合 計	作業能力：1.00式			1,073,523.00	1,073,523		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：107

名称：分解組立運搬(3) トラックレン 鋼管矢板用

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	1.50	85,600.00	128,400	8H	
特殊作業員		人	4.30	27,510.00	118,293		
運搬費等率	特定項目の%	%	439.00	246,693.00	1,082,982		
合 計	作業能力：1.00式			1,329,675.00	1,329,675		

番号：111

名称：仮設材等運搬(6) 鋼管矢板 φ700 施工場所～石巻ケーソンヤード(片道)

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	22,100.00	22,100		
取卸し・積込み費用		式	1.00	76,710.00	76,710		
合 計	作業能力：1.00式			98,810.00	98,810		

番号：121

名称：仮設材等運搬(7) 敷鉄板 施工場所～仙台市内(往復)

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	129,580.00	129,580		
取卸し・積込み費用		式	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力：1.00式			186,580.00	186,580		

番号：52

名称：汚濁防止膜設置 H=4m

120m当り

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

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：53

名称：汚濁防止膜撤去 H=4m

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m	120.00	5,304.00	636,480		
合 計	作業能力：120.00m			5,304.00	636,480		

番号：56

名称：灯浮標設置 3HG型③、⑦

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	個	2.00	199,680.00	399,360		
合 計	作業能力：1.00式			399,360.00	399,360		

番号：57

名称：灯浮標撤去 3HG型⑦、①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標撤去	クレーン抜き	個	2.00	172,640.00	345,280		
合 計	作業能力：1.00式			345,280.00	345,280		

番号：62

名称：安全監視船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 260PS型	日	33.50	108,603.00	3,638,200	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	33.50	617.10	20,672		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,658,872.00	18,294		
合 計	作業能力：1.00式			3,677,166.00	3,677,166		

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

番号：112

名称：安全監視船(2)

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 260PS型	日	5.90	108,603.00	640,757	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	5.90	617.10	3,640		
雑材料	全体の%	%	0.50	644,397.00	3,221		
合 計	作業能力：1.00式			647,618.00	647,618		

番号：113

名称：警備員配置

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	2.00	14,390.00	28,780		
雑材料	全体の%	%	0.50	28,780.00	143		
合 計	作業能力：1.00式			28,923.00	28,923		

番号：122

名称：遠隔臨場費用

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
遠隔臨場費用		式	1.00	210,000.00	210,000		
合 計	作業能力：1.00式			210,000.00	210,000		

番号：123

名称：快適トイレ費用

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ		式	1.00	482,000.00	482,000		
合 計	作業能力：1.00式			482,000.00	482,000		

単価表一覧

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	二軸同軸式アースオーガ機(先行掘削 海上)	290kW	日	427,073	6.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
2	オーガスクリュウ損料		日	100,488	6.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
3	オーガヘッド損料		日	43,755	6.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
4	ケーシング損料		日	71,445		3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
5	発動発電機(先行掘削 海上)	400kVA	日	62,112	8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
6	発動発電機(先行掘削 海上)	600kVA	日	172,419	8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
7	杭打船(先行掘削 海上)	H-125	日	3,328,872	6.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
8	台船	鋼500t積	日	149,535	8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
9	引船	鋼D 500PS型	日	188,808	2.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
						40	吊り型枠取付(海上施工)	
10	揚錨船	鋼D 5t吊	日	240,926	8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
						4	鋼管矢板打設	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
						5	導材設置撤去	H-300×300×10×15
11	バックホウ(先行掘削 海上)(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	70,070	6.00H / 8H	3	先行掘削 海上	φ1,300 L=4.65m
12	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	190,000	8H	65	鋼管矢板荷卸	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
						66	鋼管矢板運搬	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
13	台船	鋼400t積	日	137,655	8H	66	鋼管矢板運搬	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
						4	鋼管矢板打設	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
14	引船	鋼D 450PS型	日	180,095	2.00H / 8H	66	鋼管矢板運搬	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
15	杭打船(油圧ハンマ)	H-125	日	3,464,970	6.00H / 8H	4	鋼管矢板打設	φ1,000mm×t12mm×L30.2m SKY490
16	クレーン付台船	45~50t吊	日	348,473	6.00H / 8H	5	導材設置撤去	H-300×300×10×15
						10	腹起材取付(海上施工)	2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (SS400)
						12	タイワイヤー取付	L=15.6m/本
17	台船	鋼300t積	日	126,600	8H	5	導材設置撤去	H-300×300×10×15
18	バイプロハンマ	60kW(クレーン付台船、起重機船)	日	34,530	6.00H	5	導材設置撤去	H-300×300×10×15
19	溶接機	手動 D300A	日	4,434		5	導材設置撤去	H-300×300×10×15

単価表一覧

仙台塩釜港仙台港区分洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

No.	名称	規格・形状寸法	単位	単価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						10	腹起材取付(海上施工)	2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (SS400)
20	発動発電機(本体工:鋼矢板式・鋼杭式、仮設工:導材設置撤去)	(排出ガス対策型)150kVA	日	22,924		5	導材設置撤去	H-300×300×10×15
21	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 R4.7	日	80,400	8H	67	鋼管矢板切断	杭頭処理 t=12mm
22	クレーン付台船	35~40t吊	日	319,189	6.00H / 8H	7	支保組立組外(鋼矢板式)(海上施工)	
						8	ガス切断(1)(海上施工)	切り欠き t12
23	引船	鋼D 300PS型	日	130,937	4.00H / 8H	7	支保組立組外(鋼矢板式)(海上施工)	
24	引船	鋼D 300PS型	日	120,138	2.00H / 8H	8	ガス切断(1)(海上施工)	切り欠き t12
25	台船	鋼100t積	日	84,525	8H	9	ガス切断(2)(海上施工)	タイ材貫通用φ100、t11
26	引船	鋼D 200PS型	日	103,635	2.00H / 8H	9	ガス切断(2)(海上施工)	タイ材貫通用φ100、t11
27	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 R4.1	日	49,800	8H	10	腹起材取付(海上施工)	2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (SS400)
						28	大型土のう運搬	
						28	大型土のう運搬	
						29	大型土のう設置	端部固定用
						49	分解組立運搬(2) クラムシェル	裏埋材投入用
28	引船	鋼D 450PS型	日	180,147	2.00H / 8H	10	腹起材取付(海上施工)	2×[180mm×75mm×7mm×10.5m (SS400)
						12	タイワイヤー取付	L=15.6m/本
29	バックホ運転	R4.9	日	56,140		72	大型土のう積込	
30	ダンプトラック運転		日	61,140		73	ダンプトラック運搬	
31	潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	226,358	8H	13	捨石投入	割ぐり石30~800kg/個程度
						75	捨石投入(2)	割ぐり石30~800kg/個程度
						14	捨石本均し	±5cm 水深10m未満
						15	捨石荒均し(1)	±50cm 水深10m未満
						16	捨石荒均し(2)	±50cm 水深10~15m未満
						17	ブロック運搬据付(陸海一貫方式)	23.44~36.16t/個
						19	裏込材投入(直接投入)	割ぐり石5~50kg/個程度
						20	裏込均し(I)(水中潮待ち部)	±5cm

単価表一覧

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						23	裏込均し(Ⅱ)(3)(水中潮待ち部)	±20cm 水深10m未満
						24	裏込均し(Ⅱ)(4)(水中潮待ち部以外)	±20cm 水深10m未満
						32	裏埋均し(2)(水中潮待ち部)	+50cm、-0cm
32	クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	127,923	8H	17	ブロック運搬据付(陸海一貫方式)	23.44~36.16t/個
33	トレーラ	40t積	日	106,675	6.30H / 8H	17	ブロック運搬据付(陸海一貫方式)	23.44~36.16t/個
34	起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	1,241,798	4.00H / 8H	17	ブロック運搬据付(陸海一貫方式)	23.44~36.16t/個
35	引船	鋼D 800PS型	日	260,243	4.00H / 8H	17	ブロック運搬据付(陸海一貫方式)	23.44~36.16t/個
36	バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	72,766	6.30H / 8H	21	裏込均し(Ⅱ)(1)(陸上潮待ち部以外)	±20cm
						22	裏込均し(Ⅱ)(2)(陸上潮待ち部)	±20cm
						31	裏埋均し(1)(陸上潮待ち部以外)	+50cm、-0cm
37	トラック	11t積	日	49,830	4.70H / 8H	28	大型土のう運搬	
38	クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m3	日	100,355	6.30H / 8H	30	裏埋材投入(陸上投入)	岩ズリ0~300mm/個程度
39	バックホウ(ロー型)運転		日	55,850		118	敷鉄板設置・撤去	
40	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 R5.2 R4.1	日	44,100	8H	36	水中酸素アーク切断	控え頂部コンクリート支障箇所 φ700×t9 1箇所
						43	鉄筋加工組立	D13 SD345
						45	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	
41	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 R4.12	日	41,600	8H	79	ガス切断	裏埋材投入支障箇所 φ700×t9 14箇所
42	バックホウ(ロー型)運転		日	55,630		88	敷鉄板撤去	
43	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 R4.9	日	47,000	8H	89	大型土のう運搬	仮設道路~埋戻場所
						89	大型土のう運搬	仮設道路~埋戻場所
44	トラック	11t積	日	49,726	4.70H / 8H	89	大型土のう運搬	仮設道路~埋戻場所
45	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 R4.10	日	47,000	8H	96	フェンス固定鋼材移設	山留材H400 (L=1.3m、L=2.0m、L=2.7m)
						98	フェンス固定鋼材撤去	山留材H400 (L=6.0m)
						101	フェンス固定鋼材復旧	山留材H400 (L=6.0m、L=2.7m、L=2.0m、L=1.3m)
46	クレーン付台船	80t吊	日	436,997	6.00H / 8H	40	吊り型枠取付(海上施工)	
47	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	101,000	8H	48	分解組立運搬(1) クローラクレーン	間詰ブロック用

単価表一覧

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
48	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	85,600	8H	107	分解組立運搬(3) トラッククレーン	鋼管矢板用
49	安全監視船	FRP D 260PS型	日	108,603	6.00H / 8H	62	安全監視船	
						112	安全監視船(2)	

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：1

単価表名称：二軸同軸式アースオーガ機(先行掘削 海上) 290kW

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.00	31,190.00	31,190		
損料(二軸同軸式アースオーガ機[先行掘削])	モータ出力290kW	時間	6.00	9,160.00	54,960		運転時間
損料(二軸同軸式アースオーガ機[先行掘削])	モータ出力290kW	日	1.65	75,900.00	125,235	$\alpha=1.65$	供用日
オーガスクリュウ損料		日	1.00	100,488.00	100,488	6.00H / 8H	
オーガヘッド損料		日	1.00	43,755.00	43,755	6.00H / 8H	
ケーシング損料		日	1.00	71,445.00	71,445		
合 計					427,073		

単価表番号：2

単価表名称：オーガスクリュウ損料

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(オーガスクリュウ損料)	出力180kw以下 掘削径1,300~1,500mm L=5m	時間	6.00	8,080.00	48,480		運転時間
損料(オーガスクリュウ損料)	出力180kw以下 掘削径1,300~1,500mm L=5m	日	1.65	31,520.00	52,008	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					100,488		

単価表番号：3

単価表名称：オーガヘッド損料

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(オーガヘッド損料)	岩盤用 出力180kw以下 掘削径1,200~1,300	時間	6.00	3,690.00	22,140		運転時間
損料(オーガヘッド損料)	岩盤用 出力180kw以下 掘削径1,200~1,300	日	1.65	13,100.00	21,615	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					43,755		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：4

単価表名称：ケーシング損料

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（アースオーガケーシング損料）	径1,200～1,300mm 出力180kw以下 L=5m (1)	日	1.65	28,400.00	46,860	α=1.65	供用日
損料（ケーシングヘッド損料）	径1,200～1,300mm 出力180kw以下	日	1.65	14,900.00	24,585	α=1.65	供用日
合 計					71,445		

単価表番号：5

単価表名称：発動発電機(先行掘削 海上) 400kVA

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	301.00	117.00	35,217		
賃料（発動発電機）	400kVA	日	1.65	16,300.00	26,895	α=1.65	
合 計					62,112		

単価表番号：6

単価表名称：発動発電機(先行掘削 海上) 600kVA

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	447.00	117.00	52,299		
賃料（発動発電機）	600kVA	日	1.65	72,800.00	120,120	α=1.65	
合 計					172,419		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：7

単価表名称：杭打船(先行掘削 海上) H-125

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	464.00	84.70	39,300		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	8.40	24,150.00	202,860	$\beta=1.20$	
損料(杭打船(先行掘削 海上))	H-125	時間	6.00	155,920.00	935,520		運転時間
損料(杭打船(先行掘削 海上))	H-125	日	1.65	1,236,400.00	2,040,060	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					3,328,872		

単価表番号：8

単価表名称：台船 鋼500t積

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	24,150.00	57,960	$\beta=1.20$	
損料(台船)	500t積	日	1.65	55,500.00	91,575	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					149,535		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：9

単価表名称：引船 鋼D 500PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	114.00	84.70	9,655		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	時間	2.00	3,970.00	7,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 500PS型	日	1.65	41,300.00	68,145	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					188,808		

単価表番号：10

単価表名称：揚錨船 鋼D 5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	125.00	84.70	10,587		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	2.40	24,150.00	57,960	$\beta=1.20$	
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.00	46,400.00	46,400		運転日
損料(揚錨船)	D 5t吊	日	1.65	53,900.00	88,935	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					240,926		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：11

単価表名称：バックホウ(先行掘削 海上)(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	95.00	117.00	11,115		
運転手(特殊)		人	1.00	31,190.00	31,190		
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	時間	6.00	1,630.00	9,780		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型)[標準型・排]	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	日	1.65	10,900.00	17,985	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					70,070		

単価表番号：12

単価表名称：トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)100t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(トラッククレーン)	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	1.00	190,000.00	190,000		
合 計					190,000		

単価表番号：13

単価表名称：台船 鋼400t積

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	24,150.00	57,960	$\beta=1.20$	
損料(台船)	400t積	日	1.65	48,300.00	79,695	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					137,655		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号 : 14

単価表名称 : 引船 鋼D 450PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	103.00	84.20	8,672		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	時間	2.00	3,570.00	7,140		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	日	1.65	37,100.00	61,215	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					180,095		

単価表番号 : 15

単価表名称 : 杭打船(油圧ハンマ) H-125

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	464.00	84.70	39,300		
軽油 免税		L	61.00	84.90	5,178		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	8.40	24,150.00	202,860	$\beta=1.20$	
損料(杭打船[油圧ハンマ式])	H-125	時間	6.00	163,000.00	978,000		運転時間
損料(杭打船[油圧ハンマ式])	H-125	日	1.65	1,290,000.00	2,128,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					3,464,970		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：16

単価表名称：クレーン付台船 45~50t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	102.00	84.90	8,659		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,150.00	144,900	$\beta=1.20$	
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン45~50t吊 台船500t積	日	1.00	16,300.00	16,300		運転日
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン45~50t吊 台船500t積	日	1.65	85,800.00	141,570	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					348,473		

単価表番号：17

単価表名称：台船 鋼300t積

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	24,150.00	57,960	$\beta=1.20$	
損料 (台船)	300t積	日	1.65	41,600.00	68,640	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					126,600		

単価表番号：18

単価表名称：パイプロハンマ 60kW(クレーン付台船、起重機船)

1日当り 6.00H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料 (パイプロハンマ)	60kW(クレーン付台船、起重機船)	時間	6.00	2,180.00	13,080		運転時間
損料 (パイプロハンマ)	60kW(クレーン付台船、起重機船)	日	1.65	13,000.00	21,450	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					34,530		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：19

単価表名称：溶接機 手動 D300A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	21.00	117.00	2,457		
損料（電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動]	最大溶接電流300A	日	1.00	775.00	775		運転日
損料（電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動]	最大溶接電流300A	日	1.65	729.00	1,202	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					4,434		

単価表番号：20

単価表名称：発動発電機(本体工：鋼矢板式・鋼杭式、仮設工：導材設置撤去) (排出ガス対策型)150kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	114.00	117.00	13,338		
賃料（発動発電機(排出ガス対策型)）	150kVA	日	1.65	5,810.00	9,586	$\alpha=1.65$	
合 計					22,924		

単価表番号：21

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)45t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]	45t吊	日	1.00	80,400.00	80,400		
合 計					80,400		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：22

単価表名称：クレーン付台船 35～40t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	94.00	84.90	7,980		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,150.00	144,900	$\beta=1.20$	
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン35～40t吊 台船300t積	日	1.00	13,600.00	13,600		運転日
損料 (クレーン付台船)	クローラクレーン35～40t吊 台船300t積	日	1.65	70,100.00	115,665	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					319,189		

単価表番号：23

単価表名称：引船 鋼D 300PS型

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	137.00	84.70	11,603		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 300PS型	時間	4.00	2,520.00	10,080		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 300PS型	日	1.65	26,200.00	43,230	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					130,937		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：24

単価表名称：引船 鋼D 300PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	69.00	84.70	5,844		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,520.00	5,040		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	1.65	26,200.00	43,230	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					120,138		

単価表番号：25

単価表名称：台船 鋼100t積

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	24,150.00	57,960	$\beta=1.20$	
損料(台船)	100t積	日	1.65	16,100.00	26,565	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					84,525		

単価表番号：26

単価表名称：引船 鋼D 200PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	46.00	84.70	3,896		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	時間	2.00	1,760.00	3,520		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 200PS型	日	1.65	18,300.00	30,195	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					103,635		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：27

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	25t吊	日	1.00	49,800.00	49,800		
合 計					49,800		

単価表番号：28

単価表名称：引船 鋼D 450PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	103.00	84.70	8,724		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	時間	2.00	3,570.00	7,140		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 450PS型	日	1.65	37,100.00	61,215	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					180,147		

単価表番号：29

単価表名称：バックホウの運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	31,190.00	31,190		
軽油	1. 2号	L	88.000	115.00	10,120		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレ])	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t	日	1.360	10,900.00	14,824		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	56,134.00	6		
合 計					56,140		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：30

単価表名称：ダンプトラック運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	27,200.00	27,200		
軽油	1. 2号	L	69.000	115.00	7,935		
損料（ダンプトラック [オンロード・ディ	10t積級	日	1.240	20,300.00	25,172		供用日換算
ー タイヤ損耗費	10t積級 良好 供用日	供用日	1.240	667.00	827		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	61,134.00	6		
合 計					61,140		

単価表番号：31

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3~5t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	129.00	84.90	10,952		
潜水世話役		人	0.24	57,960.00	13,910	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	57,960.00	69,552	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	37,280.00	44,736	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	36,540.00	43,848	$\beta=1.20$	
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,000.00	13,000		運転日
損料（潜水士船）	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					226,358		

単価表

仙台塩釜港仙台港区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：32

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 150t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	119.00	117.00	13,923		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)150t吊	日	1.00	114,000.00	114,000		
合 計					127,923		

単価表番号：33

単価表名称：トレーラ 40t積

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	183.00	117.00	21,411		
運転手(特殊)		人	1.00	31,190.00	31,190		
損料(トレーラ[セミ])	40t積	時間	6.30	2,280.00	14,364		運転時間
損料(トレーラ[セミ])	40t積	日	1.90	20,900.00	39,710		供用日
合 計					106,675		

単価表番号：34

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	449.00	84.70	38,030		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	24,150.00	173,880	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	4.00	55,800.00	223,200		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,241,798		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号 : 35

単価表名称 : 引船 鋼D 800PS型

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	364.00	84.70	30,830		
高級船員		人	2.40	30,870.00	74,088	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	時間	4.00	5,970.00	23,880		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					260,243		

単価表番号 : 36

単価表名称 : バックホウ(排出ガス対策型) 山積0.8m3(平積0.6m3)

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	101.00	117.00	11,817		
運転手 (特殊)		人	1.00	31,190.00	31,190		
損料 (バックホウ(クローラ型)[標準型・ 搦	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	時間	6.30	1,730.00	10,899		運転時間
損料 (バックホウ(クローラ型)[標準型・ 搦	標準バケット容量 山積0.8m3/平積0.6m3	日	1.64	11,500.00	18,860		供用日
合 計					72,766		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：37

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	52.00	117.00	6,084		
運転手（一般）		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料（トラック[普通型]）	10～11t積	時間	4.70	1,020.00	4,794		運転時間
損料（トラック[普通型]）	10～11t積	日	1.13	10,400.00	11,752		供用日
合 計					49,830		

単価表番号：38

単価表名称：クラムシェル(油圧ロープ式) 平積1.0m3

1日当り 6.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	109.00	117.00	12,753		
運転手（特殊）		人	1.00	31,190.00	31,190		
損料（ドラグライン及びクラムシェル[油圧]	平積1.0m3	時間	6.30	2,740.00	17,262		運転時間
損料（ドラグライン及びクラムシェル[油圧]	平積1.0m3	日	1.50	26,100.00	39,150		供用日
合 計					100,355		

単価表番号：39

単価表名称：バックホウ(クローラ)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	31,190.00	31,190		
軽油	1.2号	L	112.000	117.00	13,104		
賃料（バックホウ(クローラ) [標準・クレ]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t	日	1.060	10,900.00	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,848.00	2		
合 計					55,850		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：40

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	16t吊	日	1.00	44,100.00	44,100		
合 計					44,100		

単価表番号：41

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	16t吊	日	1.00	41,600.00	41,600		
合 計					41,600		

単価表番号：42

単価表名称：バックホウ(クローラ)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	31,190.00	31,190		
軽油	1. 2号	L	112.000	115.00	12,880		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレ])	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t	日	1.060	10,900.00	11,554		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	55,624.00	6		
合 計					55,630		

単価表番号：43

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000		
合 計					47,000		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：44

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	52.00	115.00	5,980		
運転手（一般）		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料（トラック[普通型]）	10～11t積	時間	4.70	1,020.00	4,794		運転時間
損料（トラック[普通型]）	10～11t積	日	1.13	10,400.00	11,752		供用日
合 計					49,726		

単価表番号：45

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]	25t吊	日	1.00	47,000.00	47,000		
合 計					47,000		

単価表番号：46

単価表名称：クレーン付台船 80t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	161.00	84.90	13,668		
船団長		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	24,150.00	144,900	$\beta=1.20$	
損料（クレーン付台船）	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	1.00	32,000.00	32,000		運転日
損料（クレーン付台船）	クローラクレーン80t吊 台船700t積	日	1.65	126,900.00	209,385	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					436,997		

単価表

仙台塩釜港仙台区向洋地区岸壁(-14m)付帯工事(三次変更)

単価表番号：47

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	50t吊	日	1.00	101,000.00	101,000		
合 計					101,000		

単価表番号：48

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	50t吊	日	1.00	85,600.00	85,600		
合 計					85,600		

単価表番号：49

単価表名称：安全監視船 FRP D 260PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	53.00	84.70	4,489		
高級船員		人	1.20	30,870.00	37,044	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	24,150.00	28,980	$\beta=1.20$	
損料(交通船[FRP製])	D 260PS型 15.0GT	日	1.00	14,000.00	14,000		運転日
損料(交通船[FRP製])	D 260PS型 15.0GT	日	1.65	14,600.00	24,090	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					108,603		