

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

積算書

令和6年3月

中国地方整備局  
宇野港湾事務所

総括表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					23,270,171	
間接工事費	9,522,542 + 8,178,502				17,701,044	
共通仮設費(計)	6,072,242 + 3,160,359 + 289,941				9,522,542	
共通仮設費(積上)					6,072,242	
共通仮設費(率)	$26,358,296 \times 11.99\% ((6.10\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$				3,160,359	
現場環境改善費	$26,358,296 \times 1.10\%$				289,941	
現場管理費	$32,792,713 \times 24.94\% ((22.85\% + 1.36\%) \times 1.03)$				8,178,502	
工事原価	23,270,171 + 17,701,044				40,971,215	
一般管理費等	$40,971,215 \times 19.03\% (19.03\% \times 1.00) - 4,425$				7,792,397	
契約保証費	$40,971,215 \times 0.04\%$				16,388	
工事価格	40,971,215 + 7,792,397 + 16,388				48,780,000	
消費税等相当額	$48,780,000 \times 10.00\%$				4,878,000	
請負工事費	48,780,000 + 4,878,000				53,658,000	

## 積算内訳表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					23,270,171	
航路(-12m)					23,270,171	
基礎工					7,007,367	
基礎捨石工					7,007,367	
捨石投入	10~200kg/個				5,126,160	
1 捨石投入		m 3	248.00	20,670	5,126,160	
捨石本均し	±5cm				856,765	
2 捨石本均し		m 2	49.00	17,485	856,765	
捨石荒均し	±20cm				635,283	
3 捨石荒均し		m 2	81.00	7,843	635,283	
防砂シート	880N/5cm以上				389,159	
4 防砂シート敷設		m 2	107.00	3,637	389,159	
土留壁工					16,262,804	
コンクリート底版製作					1,134,931	
鉄筋	SD345 D13, D16, D22				292,010	
5 鉄筋加工組立 (1)	SD345 D13	k g	40.00	187	7,480	

積算内訳表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
6 鉄筋加工組立 (2)	SD345 D16	k g	874.00	185	161,690	
7 鉄筋加工組立 (3)	SD345 D22	k g	664.00	185	122,840	
吊筋	SS400 φ32mm				169,230	
8 吊筋		本	6.00	26,400	158,400	
9 吊筋組立		k g	114.00	95	10,830	
型枠					119,322	
10 ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	38.00	551	20,938	
11 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	22.00	4,472	98,384	
コンクリート打設	24N/mm <sup>2</sup>				554,369	
12 コンクリート打設		m <sup>3</sup>	23.00	24,103	554,369	
コンクリート底版据付					192,938	
コンクリート底版据付	W=30.8t/基				192,938	
13 コンクリート底版据付		基	2.00	96,469	192,938	
土留壁工					14,934,935	
土留壁製作・設置					3,191,574	
14 親杭、斜め支柱製作・設置		式	1.00	3,191,574	3,191,574	

積算内訳表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
横矢板（木材）製作・設置	杉板				1,843,614	
15 横矢板（木材）製作・設置		枚	54.00	26,571	1,434,834	
16 横矢板（木材）材料費		式	1.00	408,780	408,780	
袋詰砂製作・設置	2t型				9,899,747	
17 袋詰砂製作		袋	143.00	35,114	5,021,302	
18 袋詰砂設置		袋	143.00	34,115	4,878,445	
共通仮設費(積上)					6,072,242	
共通仮設					6,072,242	
共通仮設費					6,072,242	
回航・えい航費					835,450	
えい航					835,450	
19 えい航費	起重機船	回	1.00	835,450	835,450	
事業損失防止施設費					3,088,125	
汚濁防止枠					3,088,125	
20 汚濁防止枠設置	14m×14m	基	1.00	1,122,700	1,122,700	
21 汚濁防止枠撤去	14m×14m	基	1.00	1,009,400	1,009,400	

積算内訳表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
22 汚濁防止枠損料等	14m×14m	式	1.00	956,025	956,025	
安全費					2,022,667	
安全管理	安全監視船				2,022,667	
23 安全監視船		式	1.00	2,022,667	2,022,667	
技術管理費					126,000	
技術管理					126,000	
24 技術管理費		式	1.00	126,000	126,000	

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：1

名称：捨石投入

1000m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨 石	10~200kg/個	m <sup>3</sup>	1,300.00	15,400.00	20,020,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.89	189,640.00	548,059	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	20,568,059.00	102,840		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			20,670.00	20,670,899		

番号：2

名称：捨石本均し

1日当り(10.9m<sup>2</sup>)

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	189,640.00	189,640	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	189,640.00	948		
合 計	作業能力：10.90m <sup>2</sup>			17,485.00	190,588		

番号：3

名称：捨石荒均し

1日当り(24.3m<sup>2</sup>)

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	189,640.00	189,640	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	189,640.00	948		
合 計	作業能力：24.30m <sup>2</sup>			7,843.00	190,588		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：4

名称：防砂シート敷設

1日当り (516m<sup>2</sup>)

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	ポリエステル製不織布 t=4.2mm以上	m <sup>2</sup>	568.00	1,320.00	749,760		
防砂シート敷設	クレーン付台船(海上施工・クレーン込)	m <sup>2</sup>	516.00	2,184.00	1,126,944		
合 計	作業能力：516.00m <sup>2</sup>			3,637.00	1,876,704		

番号：5

名称：鉄筋加工組立 (1) SD345 D13

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	k g	1,020.00	104.50	106,590		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	75.60	75,600		
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	52,000.00	5,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			187.00	187,390		

番号：6

名称：鉄筋加工組立 (2) SD345 D16

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	k g	1,020.00	102.50	104,550		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	75.60	75,600		
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	52,000.00	5,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			185.00	185,350		



代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施工工事(その3)

番号：7

名称：鉄筋加工組立 (3) SD345 D22

1000 k g 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D22	k g	1,020.00	102.50	104,550		
鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	75.60	75,600		
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	52,000.00	5,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			185.00	185,350		

番号：8

名称：吊筋

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	SS400 φ32mm L=3,010mm	本	1.00	26,400.00	26,400		
合 計	作業能力：1.00本			26,400.00	26,400		

番号：9

名称：吊筋組立

1000 k g 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	k g	1,000.00	90.30	90,300		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	52,000.00	5,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			95.00	95,500		

番号：10

名称：ルーフィング敷設

100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m <sup>2</sup>	100.00	551.00	55,100		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			551.00	55,100		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施工事(その3)

番号：11

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m <sup>2</sup>	100.00	4,056.00	405,600		
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	52,000.00	41,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			4,472.00	447,200		

番号：12

名称：コンクリート打設

10m<sup>3</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-8-20 55%以下	m <sup>3</sup>	10.10	20,850.00	210,585		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m <sup>3</sup>	10.00	3,045.00	30,450		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			24,103.00	241,035		

番号：13

名称：コンクリート底版据付

1日当り(19基)

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	1,360,392.00	1,360,392	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	227,469.00	227,469	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	189,640.00	151,712	8H	
とび工		人	1.00	25,310.00	25,310		
普通作業員		人	3.00	19,640.00	58,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,823,803.00	9,119		
合 計	作業能力：19.00基			96,469.00	1,832,922		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：14

名称：親杭、斜め支柱製作・設置

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
溶接	隅肉 t=20mm	m	46.70	28,066.66	1,310,713		
建込み費	親杭、斜め支柱、取付部鋼板壁	式	1.00	493,522.00	493,522		
材料費		式	1.00	1,387,339.00	1,387,339		
合 計	作業能力：1.00式			3,191,574.00	3,191,574		

番号：15

名称：横矢板（木材）製作・設置

54枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.78	311,221.00	553,973	6.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.78	116,814.00	207,928	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 270PS型 3～5t吊	日	1.78	245,911.00	437,721	8H	
世話役		人	1.78	24,780.00	44,108		
特殊作業員		人	1.78	22,470.00	39,996		
普通作業員		人	3.56	19,640.00	69,918		
雑材料	全体の%	%	6.00	1,353,644.00	81,218		
合 計	作業能力：54.00枚			26,571.00	1,434,862		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：16

名称：横矢板（木材）材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
杉板	180cm×20cm×6cm 防腐処理	枚	6.00	5,170.00	31,020		
杉板	180cm×25cm×6cm 防腐処理	枚	24.00	6,420.00	154,080		
杉板	180cm×25cm×9cm 防腐処理	枚	24.00	9,320.00	223,680		
合 計	作業能力：1.00式			408,780.00	408,780		

番号：17

名称：袋詰砂製作

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
袋詰砂用袋材	ポリエステル製	袋	10.000	22,000.00	220,000		
中詰材	山砂	m <sup>3</sup>	14.100	7,230.00	101,943		
バックの運転		日	0.230	55,420.00	12,746		
世話役		人	0.230	24,780.00	5,699		
特殊作業員		人	0.230	22,470.00	5,168		
普通作業員		人	0.230	19,640.00	4,517		
諸雑費	労務費の%	%	7.000	15,384.00	1,076		
合 計	作業能力：10.00袋			35,114.00	351,149		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：18

名称：袋詰砂設置

25袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	429,277.00	429,277	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	183,437.00	183,437	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.80	189,640.00	151,712	8H	
とび工		人	1.00	25,310.00	25,310		
普通作業員		人	3.00	19,640.00	58,920		
雑材料	全体の%	%	0.50	848,656.00	4,243		
合 計	作業能力：25.00袋			34,115.00	852,899		

番号：19

名称：えい航費 起重機船

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	422,250.00	422,250		
損料		式	1.00	413,200.00	413,200		
合 計	作業能力：1.00回			835,450.00	835,450		

番号：20

名称：汚濁防止枠設置 14m×14m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	1.00	1,122,700.00	1,122,700		
合 計	作業能力：1.00基			1,122,700.00	1,122,700		

代価表・施工パッケージ

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

番号：21

名称：汚濁防止枠撤去 14m×14m

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	1.00	1,009,400.00	1,009,400		
合 計	作業能力：1.00基			1,009,400.00	1,009,400		

番号：22

名称：汚濁防止枠損料等 14m×14m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止枠		式	1.00	250,425.00	250,425		
汚濁防止膜費用		式	1.00	705,600.00	705,600		
合 計	作業能力：1.00式			956,025.00	956,025		

番号：23

名称：安全監視船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	22.00	91,482.00	2,012,604	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,012,604.00	10,063		
合 計	作業能力：1.00式			2,022,667.00	2,022,667		

番号：24

名称：技術管理費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術管理費	モニタリング調査	工種	3.00	42,000.00	126,000		
合 計	作業能力：1.00式			126,000.00	126,000		

単価表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

単価表番号：1

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	88.60	11,429		
潜水世話役		人	0.24	42,630.00	10,231	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	42,630.00	51,156	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	29,720.00	35,664	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	31,500.00	37,800	$\beta=1.20$	
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					189,640		

単価表番号：2

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

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]	16t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
合 計					52,000		

単価表

水島港航路(-12m)付帯施設工事(その3)

単価表番号：3

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 200t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	674.00	84.00	56,616		
船団長		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
高級船員		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
普通船員		人	7.20	23,100.00	166,320	$\beta=1.20$	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	時間	6.00	55,800.00	334,800		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 200t吊	日	1.65	444,000.00	732,600	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					1,360,392		

単価表番号：4

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	182.00	84.00	15,288		
高級船員		人	2.40	29,190.00	70,056	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,100.00	27,720	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	5,970.00	11,940		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 800PS型	日	1.65	62,100.00	102,465	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					227,469		



単価表

単価表番号：5

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	25.00	129.50	3,237		
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	1.80	729.00	1,312		供用日
合 計					5,324		

単価表番号：6

単価表名称：クレーン付台船 35~40t吊

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 免税		L	94.00	88.60	8,328		
船団長		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	23,100.00	138,600	$\beta=1.20$	
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					311,221		

単価表

単価表番号：7

単価表名称：引船 鋼D 300PS型

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	69.00	84.00	5,796		
高級船員		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,100.00	27,720	$\beta=1.20$	
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					116,814		

単価表番号：8

単価表名称：潜水士船(2人潜水方式(交互)) 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	88.60	11,429		
潜水世話役		人	0.24	42,630.00	10,231	$\beta=1.20$	
潜水士		人	2.52	42,630.00	107,427	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	29,720.00	35,664	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	31,500.00	37,800	$\beta=1.20$	
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					245,911		

単価表

単価表番号：9

単価表名称：バックホウ運転

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	22,580.00	22,580		
軽油		L	119.000	129.50	15,410		
賃料（バックホウ（クローラ）〔標準・クレ〕	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）2.9t	日	1.440	12,100.00	17,424		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	55,414.00	6		
合 計					55,420		

単価表番号：10

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	88.60	14,264		
船団長		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
普通船員		人	6.00	23,100.00	138,600	$\beta=1.20$	
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					429,277		

単価表

単価表番号：11

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	84.00	9,576		
高級船員		人	2.40	29,190.00	70,056	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,100.00	27,720	$\beta=1.20$	
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					183,437		

単価表番号：12

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	37.00	84.00	3,108		
高級船員		人	1.20	29,190.00	35,028	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	23,100.00	27,720	$\beta=1.20$	
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,390.00	9,390		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,840.00	16,236	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					91,482		