

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

積算書

令和5年2月

中国地方整備局
宇野港湾事務所

総括表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(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					104,469,614	
間接工事費	51,355,238 + 31,227,300				82,582,538	
共通仮設費(計)	40,438,615 + 10,525,191 + 391,432				51,355,238	
共通仮設費(積上)					40,438,615	
共通仮設費(率)	$108,731,314 \times 9.68\% ((5.85\% \times 1.28 + 2.00\%) \times 1.02)$				10,525,191	
現場環境改善費	$108,731,314 \times 0.36\%$				391,432	
現場管理費	$155,824,852 \times 20.04\%$				31,227,300	
工事原価	104,469,614 + 82,582,538				187,052,152	
一般管理費等	$187,052,152 \times 15.74\% (15.74\% \times 1.00) - 8,980$				29,433,028	
契約保証費	$187,052,152 \times 0.04\%$				74,820	
工事価格	187,052,152 + 29,433,028 + 74,820				216,560,000	
消費税等相当額	$216,560,000 \times 10.00\%$				21,656,000	
請負工事費	216,560,000 + 21,656,000				238,216,000	

積算内訳表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(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					104,469,614	
航路(-12m)					104,469,614	
浚渫工					36,891,770	
グラブ浚渫工					36,891,770	
グラブ浚渫	計画水深-12m				36,891,770	
1 グラブ浚渫		m ³	22,166.00	1,530	33,913,980	
2 グラブ浚渫船拘束		式	1.00	2,977,790	2,977,790	
土捨工					67,577,844	
土運船運搬工					18,841,100	
土運船運搬					18,841,100	
3 土運船運搬		m ³	22,166.00	850	18,841,100	
揚土土捨工					38,450,431	
空気圧送揚土					38,450,431	
4 空気圧送揚土		m ³	22,166.00	1,671	37,039,386	
5 空気圧送船拘束		式	1.00	1,411,045	1,411,045	
排砂管設備工					10,286,313	

積算内訳表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排砂管設備					10,286,313	
6 立上がり零号設置		組	1.00	598,621	598,621	
7 陸上受枠設置	H=0	m	1,675.00	1,057	1,770,475	
8 排砂管(陸上受枠上)設置	陸上部	m	1,788.00	1,536	2,746,368	
9 排砂管(海上受枠上)設置	零号部	m	14.00	19,110	267,540	
10 フロータ管設置	海上部	m	39.00	6,406	249,834	
11 排砂管設備		式	1.00	4,017,029	4,017,029	
12 排砂補助		式	1.00	636,446	636,446	
共通仮設費(積上)					40,438,615	
共通仮設					40,438,615	
共通仮設費					40,438,615	
回航・えい航費					32,775,149	
回航	空気圧送船				28,196,041	
13 回航費		回	1.00	28,196,041	28,196,041	
えい航	グラブ浚渫船				1,734,160	
14 えい航費①		回	1.00	1,734,160	1,734,160	

積算内訳表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
えい航	土運船				2,844,948	
15 えい航費②	2隻引き	回	2.00	1,026,316	2,052,632	
16 えい航費③	1隻引き	回	1.00	792,316	792,316	
運搬費					2,425,903	
仮設材等運搬	排砂管等				2,035,161	
17 排砂管等積込み	排砂管、ゴムジョイント、フオート管	個	322.00	1,018	327,796	
18 排砂管等運搬	排砂管、ゴムジョイント、フオート管	式	1.00	1,707,365	1,707,365	
建設機械器具等運搬	泥上掘削機				390,742	
19 組立運搬		式	1.00	390,742	390,742	
事業損失防止施設費					4,261,700	
汚濁防止柵					4,261,700	
20 汚濁防止柵設置	22m×22m	基	1.00	1,236,000	1,236,000	
21 汚濁防止柵撤去	22m×22m	基	1.00	1,040,300	1,040,300	
22 汚濁防止柵損料等	22m×22m	式	1.00	1,985,400	1,985,400	
安全費					762,945	
安全対策	安全監視船				589,834	

積算内訳表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
23 安全監視船		式	1.00	589,834	589,834	
安全対策	安全管理業務				173,111	
24 安全監視船運航管理者		式	1.00	173,111	173,111	
技術管理費					149,600	
技術管理					149,600	
25 技術管理費	モニタリング調査	式	1.00	149,600	149,600	
水雷・傷害等保険料					63,318	
水雷・障害等保険					63,318	
26 水雷保険料①	グラブ浚渫船	式	1.00	40,591	40,591	
27 水雷保険料②	土運船	式	1.00	22,727	22,727	

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：1

名称：グラブ浚渫

1日当り (4536m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)	鋼D 30.0m ³	日	1.00	6,513,492.00	6,513,492	8.00H / 10H	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 2000PS型	日	1.00	395,598.00	395,598	2.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,909,090.00	34,545		
合 計	作業能力：4,536.00m ³			1,530.00	6,943,635		

番号：2

名称：グラブ浚渫船拘束

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式)	鋼D 30.0m ³	日	1.00	2,754,770.00	2,754,770	供用	
引船(グラブ浚渫船(スパッド式))	鋼D 2000PS型	日	1.00	223,020.00	223,020	供用	
合 計	作業能力：1.00式			2,977,790.00	2,977,790		

番号：3

名称：土運船運搬

1日当り (4536m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土運船(押航)	鋼1300m ³ 積(密閉式)	日	5.00	386,100.00	1,930,500	10H	
押船	鋼D 2000PS型	日	3.00	636,294.00	1,908,882	8.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,839,382.00	19,196		
合 計	作業能力：4,536.00m ³			850.00	3,858,578		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：4

名称：空気圧送揚土

1日当り (4536m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
空気圧送船	鋼D 6000PS型	日	1.00	7,544,729.00	7,544,729	8.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,544,729.00	37,723		
合 計	作業能力：4,536.00m ³			1,671.00	7,582,452		

番号：5

名称：空気圧送船拘束

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
空気圧送船	鋼D 6000PS型	日	0.50	2,822,090.00	1,411,045	供用	
合 計	作業能力：1.00式			1,411,045.00	1,411,045		

番号：6

名称：立上がり零号設置

10組当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
揚錨船	鋼D 30t吊	日	6.00	935,709.00	5,614,254	8H	
普通作業員		人	18.00	19,010.00	342,180		
雑材料	全体の%	%	0.50	5,956,434.00	29,782		
合 計	作業能力：10.00組			598,621.00	5,986,216		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：7

名称：陸上受枠設置 H=0

30m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
笠木丸太	末口15cm×1.8m	m ³	0.40	8,575.00	3,430		
トラック	8t積	日	0.24	35,323.00	8,477	4.70H / 8H	
型わく工		人	0.06	23,730.00	1,423		
普通作業員		人	0.96	19,010.00	18,249		
雑材料	全体の%	%	0.50	31,579.00	157		
合 計	作業能力：30.00m			1,057.00	31,736		

番号：8

名称：排砂管(陸上受枠上)設置 陸上部

60m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	0.60	43,700.00	26,220	8H	
トラック	8t積	日	0.24	35,323.00	8,477	4.70H / 8H	
普通作業員		人	3.00	19,010.00	57,030		
雑材料	全体の%	%	0.50	91,727.00	458		
合 計	作業能力：60.00m			1,536.00	92,185		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：9

名称：排砂管(海上受枠上)設置 零号部

60m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
揚錨船	鋼D 30t吊	日	0.90	935,709.00	842,138	8H	
台船	鋼200t積	日	0.90	104,757.00	94,281	8H	
引船	鋼D 250PS型	日	0.90	108,123.00	97,310	2.00H / 8H	
普通作業員		人	5.64	19,010.00	107,216		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,140,945.00	5,704		
合 計	作業能力：60.00m			19,110.00	1,146,649		

番号：10

名称：フロータ管設置 海上部

60m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
揚錨船	鋼D 30t吊	日	0.36	935,709.00	336,855	8H	
普通作業員		人	2.40	19,010.00	45,624		
雑材料	全体の%	%	0.50	382,479.00	1,912		
合 計	作業能力：60.00m			6,406.00	384,391		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：11

名称：排砂管設備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フロータ損料	長5.0m 径1,300mm 排砂管径660mm	本・日	163.10	2,500.00	407,750		
ジョイント損料	長1,500mm 径660mm	個・日	186.40	1,140.00	212,496		
排砂管損料	長6.0m 径660mm	本・日	7,153.10	453.00	3,240,354		
ワイヤーロープ損料	径26mm L=50m	本・日	93.20	374.00	34,856		
アンカー	質量3t	個・日	93.20	1,090.00	101,588		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,997,044.00	19,985		
合 計	作業能力：1.00式			4,017,029.00	4,017,029		

番号：12

名称：排砂補助

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
泥上掘削機	平積0.7m3×11m 7ポト容量27m3	日	5.00	126,656.00	633,280	4.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	633,280.00	3,166		
合 計	作業能力：1.00式			636,446.00	636,446		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：13

名称：回航費

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	7,200,000.00	7,200,000		
運転費		式	1.00	3,135,551.00	3,135,551		
損料		式	1.00	16,885,900.00	16,885,900		
回航保険料		式	1.00	782,050.00	782,050		
旅費等		式	1.00	192,540.00	192,540		
合 計	作業能力：1.00回			28,196,041.00	28,196,041		

番号：14

名称：えい航費①

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	338,660.00	338,660		
損料		式	1.00	1,395,500.00	1,395,500		
合 計	作業能力：1.00回			1,734,160.00	1,734,160		

番号：15

名称：えい航費② 2隻引き

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	325,516.00	325,516		
損料		式	1.00	700,800.00	700,800		
合 計	作業能力：1.00回			1,026,316.00	1,026,316		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：16

名称：えい航費③ 1隻引き

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	325,516.00	325,516		
損料		式	1.00	466,800.00	466,800		
合 計	作業能力：1.00回			792,316.00	792,316		

番号：17

名称：排砂管等積込み 排砂管、ゴムジョイント、ポート管

1日当り（124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	43,700.00	43,700	8H	
とび工		人	1.00	24,890.00	24,890		
普通作業員		人	3.00	19,010.00	57,030		
雑材料	全体の%	%	0.50	125,620.00	628		
合 計	作業能力：124.00個			1,018.00	126,248		

番号：18

名称：排砂管等運搬 排砂管、ゴムジョイント、ポート管

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	1,707,365.00	1,707,365		
合 計	作業能力：1.00式			1,707,365.00	1,707,365		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：19

名称：組立運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	0.70	43,700.00	30,590	8H	
特殊作業員		人	1.35	22,050.00	29,767		
運搬費		式	1.00	315,900.00	315,900		
雑材料	特定項目の%	%	24.00	60,357.00	14,485		
合 計	作業能力：1.00式			390,742.00	390,742		

番号：20

名称：汚濁防止枠設置 22m×22m

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22×22m級)	基	1.00	1,236,000.00	1,236,000		
合 計	作業能力：1.00基			1,236,000.00	1,236,000		

番号：21

名称：汚濁防止枠撤去 22m×22m

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22×22m級)	基	1.00	1,040,300.00	1,040,300		
合 計	作業能力：1.00基			1,040,300.00	1,040,300		

番号：22

名称：汚濁防止枠損料等 22m×22m

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	533,400.00	533,400		
汚濁防止膜費用		式	1.00	1,452,000.00	1,452,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,985,400.00	1,985,400		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

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 260PS型	日	5.00	116,763.00	583,815	8.00H / 10H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	5.00	617.10	3,085		
雑材料	全体の%	%	0.50	586,900.00	2,934		
合 計	作業能力：1.00式			589,834.00	589,834		

番号：24

名称：安全監視船運航管理者

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術員		人	5.00	29,000.00	145,000		
技術員（時間外）		人	5.00	5,450.00	27,250		
雑材料	全体の%	%	0.50	172,250.00	861		
合 計	作業能力：1.00式			173,111.00	173,111		

番号：25

名称：技術管理費 モニタリング調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査	浚渫工	式	1.00	37,400.00	37,400		
モニタリング調査	土捨工	式	1.00	37,400.00	37,400		
モニタリング調査	揚土工	式	1.00	37,400.00	37,400		
モニタリング調査	排砂管設備工	式	1.00	37,400.00	37,400		
合 計	作業能力：1.00式			149,600.00	149,600		

代価表・施工パッケージ

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

番号：26

名称：水雷保険料① グラブ浚渫船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水雷保険料		式	1.00	40,591.00	40,591		
合 計	作業能力：1.00式			40,591.00	40,591		

番号：27

名称：水雷保険料② 土運船

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水雷保険料		式	1.00	22,727.00	22,727		
合 計	作業能力：1.00式			22,727.00	22,727		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：1

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 30.0m3

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	3,327.00	79.00	262,833		
船団長		人	1.42	28,670.00	40,711	$\beta=1.42$	
高級船員		人	2.84	28,670.00	81,422	$\beta=1.42$	
普通船員		人	10.01	22,680.00	227,026	$\beta=1.43$	
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 30.0m3	時間	8.00	220,000.00	1,760,000		運転時間
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 30.0m3	日	1.65	2,510,000.00	4,141,500	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					6,513,492		

単価表番号：2

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 2000PS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	456.00	79.00	36,024		
高級船員		人	2.40	28,670.00	68,808	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,680.00	27,216	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	時間	2.00	13,800.00	27,600		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	1.65	143,000.00	235,950	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					395,598		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：3

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 30.0m3

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.00	28,670.00	28,670		
高級船員		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通船員		人	7.00	22,680.00	158,760		
損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方)	D 30.0m3	日	1.00	2,510,000.00	2,510,000		供用日
合 計					2,754,770		

単価表番号：4

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 2000PS型

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高級船員		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通船員		人	1.00	22,680.00	22,680		
損料(引船[鋼製])	D 2,000PS型	日	1.00	143,000.00	143,000		供用日
合 計					223,020		

単価表番号：5

単価表名称：土運船(押航) 鋼1300m3積(密閉式)

1日当り 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料(押航土運船[密閉式])	1,300m3積	日	1.65	234,000.00	386,100	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					386,100		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：6

単価表名称：押船 鋼D 2000PS型

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,824.00	79.00	144,096		
高級船員		人	4.26	28,670.00	122,134	$\beta=1.42$	
普通船員		人	2.86	22,680.00	64,864	$\beta=1.43$	
損料（押船[鋼製]）	D 2,000PS型	時間	8.00	13,400.00	107,200		運転時間
損料（押船[鋼製]）	D 2,000PS型	日	1.65	120,000.00	198,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					636,294		

単価表番号：7

単価表名称：空気圧送船 鋼D 6000PS型

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	9,038.00	79.00	714,002		
船団長		人	1.42	28,670.00	40,711	$\beta=1.42$	
高級船員		人	2.84	28,670.00	81,422	$\beta=1.42$	
普通船員		人	8.58	22,680.00	194,594	$\beta=1.43$	
損料（空気圧送船）	D 6,000PS型	時間	8.00	278,000.00	2,224,000		運転時間
損料（空気圧送船）	D 6,000PS型	日	1.65	2,600,000.00	4,290,000	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					7,544,729		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：8

単価表名称：空気圧送船 鋼D 6000PS型

1日当り 供用

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船団長		人	1.00	28,670.00	28,670		
高級船員		人	2.00	28,670.00	57,340		
普通船員		人	6.00	22,680.00	136,080		
損料（空気圧送船）	D 6,000PS型	日	1.00	2,600,000.00	2,600,000		供用日
合 計					2,822,090		

単価表番号：9

単価表名称：揚錨船 鋼D 30t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	207.00	79.00	16,353		
高級船員		人	2.40	28,670.00	68,808	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	22,680.00	81,648	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 30t吊	日	1.00	264,000.00	264,000		運転日
損料（揚錨船）	D 30t吊	日	1.65	306,000.00	504,900	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					935,709		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：10

単価表名称：トラック 8t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	38.00	125.50	4,769		
運転手（一般）		人	1.00	19,640.00	19,640		
損料（トラック[普通型]）	7~8t積	時間	4.70	673.00	3,163		運転時間
損料（トラック[普通型]）	7~8t積	日	1.13	6,860.00	7,751		供用日
合 計					35,323		

単価表番号：11

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)（油圧伸縮ジブ型）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	43,700.00	43,700		
合 計					43,700		

単価表番号：12

単価表名称：台船 鋼200t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	22,680.00	54,432	$\beta=1.20$	
損料（台船）	200t積	日	1.65	30,500.00	50,325	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					104,757		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号：13

単価表名称：引船 鋼D 250PS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	57.00	79.00	4,503		
高級船員		人	1.20	28,670.00	34,404	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	22,680.00	27,216	$\beta=1.20$	
損料(引船[鋼製])	D 250PS型	時間	2.00	2,190.00	4,380		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 250PS型	日	1.65	22,800.00	37,620	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					108,123		

単価表番号：14

単価表名称：泥上掘削機 平積0.7m3×11m 70t容量27m3

4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	68.00	125.50	8,534		
運転手(特殊)		人	1.00	22,160.00	22,160		
損料(泥上掘削機)		時間	4.00	6,130.00	24,520		運転時間
損料(泥上掘削機)		日	1.89	37,800.00	71,442		供用日
合 計					126,656		

単価表

水島港水島玉島地区航路(-12m)浚渫工事(その3)

単価表番号 : 15

単価表名称 : 安全監視船 FRP D 260PS型

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	70.00	79.00	5,530		
高級船員		人	1.42	28,670.00	40,711	$\beta=1.42$	
普通船員		人	1.43	22,680.00	32,432	$\beta=1.43$	
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					116,763		