

令和5年度

清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

総括表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					43,519,699	
間接工事費	3,949,273 + 11,739,076				15,688,349	
共通仮設費(計)	194,600 + 3,364,072 + 390,601				3,949,273	
共通仮設費(積上)					194,600	
共通仮設費(率)	$43,519,699 \times 7.73\% ((5.58\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				3,364,072	
現場環境改善費	$43,400,199 \times 0.90\%$				390,601	
現場管理費	$47,468,972 \times 24.73\% ((22.51\% + 1.50\%) \times 1.03)$				11,739,076	
工事原価	$43,519,699 + 15,688,349$				59,208,048	
一般管理費等	$59,208,048 \times 18.23\% (18.23\% \times 1.00) - 5,358$				10,788,269	
契約保証費	$59,208,048 \times 0.04\%$				23,683	
工事価格	$59,208,048 + 10,788,269 + 23,683$				70,020,000	
消費税等相当額	$70,020,000 \times 10.00\%$				7,002,000	
請負工事費	$70,020,000 + 7,002,000$				77,022,000	

積算内訳表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					43,519,699	
岸壁					43,519,699	
構造物撤去工					601,278	
撤去工					115,505	
舗装版撤去					88,505	
1 舗装版切断	アスファルト舗装版 t=50mm	m	44.00	593.7	26,122	
2 舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=50mm	m ²	183.00	193.5	35,410	
3 アスファルト殻運搬		m ³	9.00	2,997	26,973	
アスファルト殻処分					27,000	
4 アスファルト殻処分		m ³	9.00	3,000	27,000	
取壊し工					485,773	
コンクリート取壊し					393,273	
5 コンクリート取壊し	無筋	m ³	37.00	8,522	315,314	
6 コンクリート殻運搬		m ³	37.00	2,107	77,959	
コンクリート殻処分					92,500	
7 コンクリート殻処分	無筋	m ³	37.00	2,500	92,500	
土工					135,889	

積算内訳表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土工					135,889	
土砂掘削					95,406	
8 土砂掘削		m ³	61.00	1,211	73,871	
9 土砂積込		m ³	4.00	1,068	4,272	
10 土砂等運搬		m ³	4.00	4,186	16,744	
11 整地		m ³	4.00	129.8	519	
路床盛土					40,483	
12 路床盛土	施工幅員4.0m以上	m ³	59.00	355.1	20,950	
13 路床盛土	施工幅員2.5m未満	m ³	3.00	6,511	19,533	
舗装工					2,698,818	
場所打コンクリート工					1,110,238	
基礎碎石					22,374	
14 基礎碎石	RC-40 t=200mm	m ³	3.00	7,458	22,374	
型枠					535,000	
15 型枠	木製	m ²	50.00	10,700	535,000	
コンクリート					544,986	
16 コンクリート	18-8-40BB	m ³	26.00	20,961	544,986	

積算内訳表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
伸縮目地					7,878	
17 伸縮目地	t=10mm 2箇所	m ²	3.00	2,626	7,878	
アスファルト舗装工					1,588,580	
下層路盤					264,569	
18 下層路盤	RC-40 t=100mm	m ²	165.00	1,501	247,665	
19 下層路盤	RC-40 t=200mm	m ²	4.00	4,226	16,904	
上層路盤					308,352	
20 上層路盤	M-30 t=100mm	m ²	168.00	1,784	299,712	
21 上層路盤	M-30 t=90mm	m ²	4.00	2,160	8,640	
基層					490,660	
22 基層	再生粗粒As t=50mm	m ²	169.00	2,788	471,172	
23 プライムコート	PK-3	m ²	168.00	116	19,488	
表層					524,999	
24 表層	再生密粒As t=50mm	m ²	170.00	2,817	478,890	
25 タックコート	PK-4	m ²	169.00	35	5,915	
26 表層	再生密粒As t=50mm PK-3	m ²	11.00	3,654	40,194	
付属工					268,864	

積算内訳表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
路側防護柵工					268,864	
ガードレール					268,864	
27 防護柵設置工		m	22.00	11,740	258,280	
28 防護柵支柱型枠	円形紙管φ175×400	本	12.00	246	2,952	
29 鉄筋加工組立	D19	t	0.04	190,800	7,632	
陸上地盤改良工					39,814,850	
固化工					39,814,850	
安定処理					39,814,850	
30 表層改良	固化処理セメント系 140kg/m3	m ²	12,196.00	3,080	37,563,680	
31 土砂掘削	D=0.8m	m ³	4,879.00	331.6	1,617,876	
32 埋戻し	D=0.8m	m ³	4,879.00	129.8	633,294	
共通仮設費(積上)					194,600	
共通仮設費					194,600	
技術管理費					194,600	
技術管理					194,600	
33 原位置試験	ポータブルコーン貫入試験	式	1.00	87,300	87,300	
34 六価クロム溶出試験		式	1.00	7,300	7,300	
35 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：1

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版 t=50mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=50mm	m	1.000	593.7	593.7		
合 計	作業能力：1.00m			593.7	593.7		

番号：2

名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版 t=50mm

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	アスファルト舗装版 t=50mm	m ²	1.000	193.5	193.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			193.5	193.5		

番号：3

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	2,997	2,997		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,997	2,997		

番号：4

名称：アスファルト殻処分

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻処分費		m ³	1.000	3,000.00	3,000		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,000.00	3,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：5

名称：コンクリート取壊し 無筋

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	10.00	8,522.00	85,220		
合 計	作業能力：10.00m3			8,522.00	85,220		

番号：6

名称：コンクリート殻運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬		m 3	1.000	2,107	2,107		
合 計	作業能力：1.00m3			2,107	2,107		

番号：7

名称：コンクリート殻処分、無筋

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻処分費		m 3	1.000	2,500.00	2,500		
合 計	作業能力：1.00m3			2,500.00	2,500		

番号：8

名称：土砂掘削

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂掘削		m 3	1.00	1,211	1,211		
合 計	作業能力：1.00m3			1,211	1,211		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：9

名称：土砂積込

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込		m ³	1.000	1,068	1,068		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,068	1,068		

番号：10

名称：土砂等運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m ³	1.000	4,186	4,186		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,186	4,186		

番号：11

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		m ³	1.000	129.8	129.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			129.8	129.8		

番号：12

名称：路床盛土 施工幅員4.0m以上

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土	施工幅員4.0m以上	m ³	1.00	355.1	355.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			355.1	355.1		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：13

名称：路床盛土 施工幅員2.5m未満

1m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路床盛土	施工幅員2.5m未満	m3	1.00	6,511	6,511		
合計	作業能力：1.00m3			6,511	6,511		

番号：14

名称：基礎砕石 RC-40 t=200mm

10m3当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎砕石	各種	m3	12.00	1,800.00	21,600		
特殊作業員		人	0.30	25,310.00	7,593		
普通作業員		人	1.80	24,360.00	43,848		
雑材料	労務費の%	%	3.00	51,441.00	1,543		
合計	作業能力：10.00m3			7,458.00	74,584		

番号：15

名称：型枠 木製

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	m2	100.00	10,296.00	1,029,600		
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	1.00	40,400.00	40,400	8H	
合計	作業能力：100.00m2			10,700.00	1,070,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：16

名称：コンクリート 18-8-40BB

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	18-8-40BB	m ³	10.30	17,700.00	182,310		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,730.00	27,300		
合計	作業能力：10.00m ³			20,961.00	209,610		

番号：17

名称：伸縮目地 t=10mm 2箇所

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(発泡体系)	t=10mm	m ²	100.00	2,626.00	262,600		
合計	作業能力：100.00m ²			2,626.00	262,600		

番号：18

名称：下層路盤 RC-40 t=100mm

1日当り(757m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
再生クラッシュラン(舗装)	RC-40	m ³	94.63	1,800.00	170,334		
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	1.00	37,692.00	37,692	4.00H / 8H	
普通作業員		人	37.90	24,360.00	923,244		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,131,270.00	5,656		
合計	作業能力：757.00m ²			1,501.00	1,136,926		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：19

名称：下層路盤 RC-40 t=200mm

1日当り (757m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
再生クラッシュラン(舗装)	RC-40	m ³	189.25	1,800.00	340,650		
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	2.00	37,692.00	75,384	4.00H / 8H	
普通作業員		人	113.60	24,360.00	2,767,296		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,183,330.00	15,916		
合計	作業能力：757.00m ²			4,226.00	3,199,246		

番号：20

名称：上層路盤 M-30 t=100mm

1日当り (757m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒度調整砕石(舗装)	M-30	m ³	94.63	4,050.00	383,251		
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	1.00	37,692.00	37,692	4.00H / 8H	
普通作業員		人	37.90	24,360.00	923,244		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,344,187.00	6,720		
合計	作業能力：757.00m ²			1,784.00	1,350,907		

番号：21

名称：上層路盤 M-30 t=90mm

1日当り (757m²)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒度調整砕石(舗装)	M-30	m ³	85.16	4,050.00	344,898		
振動ローラ(排出ガス対策型)	搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	1.00	37,692.00	37,692	4.00H / 8H	
普通作業員		人	51.10	24,360.00	1,244,796		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,627,386.00	8,136		
合計	作業能力：757.00m ²			2,160.00	1,635,522		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：22

名称：基層 再生粗粒As t=50mm

1日当り (370m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	45.65	12,800.00	584,320		
アスファルトフィニッシャ (排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	82,520.00	82,520	1.00H / 8H	
ロードローラ (排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	1.00	43,544.00	43,544	1.00H / 8H	
タイヤローラ (排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	44,130.00	44,130	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	29,090.00	29,090		
特殊作業員		人	4.00	25,310.00	101,240		
普通作業員		人	5.00	24,360.00	121,800		
雑材料	労務費の%	%	10.00	252,130.00	25,213		
合 計	作業能力：370.00m ²			2,788.00	1,031,857		

番号：23

名称：プライムコート PK-3

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3	L	1,020.00	109.00	111,180		
ディストリビュータ	自走式 2000~3000L	日	0.06	47,610.00	2,856	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	111,180.00	2,223		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			116.00	116,259		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：24

名称：表層 再生密粒As t=50mm

1日当り (370m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生密粒度アスファルトコンクリート	各種	t	45.07	13,200.00	594,924		
アスファルトフィニッシャ (排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	82,520.00	82,520	1.00H / 8H	
ロードローラ (排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	1.00	43,544.00	43,544	1.00H / 8H	
タイヤローラ (排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	44,130.00	44,130	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	29,090.00	29,090		
特殊作業員		人	4.00	25,310.00	101,240		
普通作業員		人	5.00	24,360.00	121,800		
雑材料	労務費の%	%	10.00	252,130.00	25,213		
合 計	作業能力：370.00m ²			2,817.00	1,042,461		

番号：25

名称：タックコート PK-4

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	自走式 2000~3000L	日	0.03	47,610.00	1,428	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			35.00	35,893		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：26

名称：表層 再生密粒As t=50mm PK-3

1日当り (100m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生密粒度アスファルトコンクリート	各種	t	12.18	13,200.00	160,776		
アスファルト乳剤	PK-3	L	102.00	109.00	11,118		
タンバ	60~80kg	日	2.00	51,138.00	102,276	8H	
世話役		人	0.40	29,090.00	11,636		
特殊作業員		人	1.20	25,310.00	30,372		
普通作業員		人	1.30	24,360.00	31,668		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	175,952.00	17,595		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,654.00	365,441		

番号：27

名称：防護柵設置工

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1.000	11,732.00	11,732		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	11,732.00	8		
合 計	作業能力：1.00m			11,740.00	11,740		

番号：28

名称：防護柵支柱型枠 円形紙管φ175×400

1本当り (1本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
円形紙管	φ175×400	本	1.000	246.00	246		
合 計	作業能力：1.00本			246.00	246		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：29

名称：鉄筋加工組立 D19

1t当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.030	117,200.00	120,716		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	70,035.00	70,035		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	190,751.00	49		
合計	作業能力：1.00t			190,800.00	190,800		

番号：30

名称：表層改良 固化処理セメント系 140kg/m³

1m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
表層改良	固化処理セメント系 140kg/m ³	m ²	1.000	3,080	3,080		
合計	作業能力：1.00m ²			3,080	3,080		

番号：31

名称：土砂掘削 D=0.8m

1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂掘削	D=0.8m	m ³	1.00	331.6	331.6		
合計	作業能力：1.00m ³			331.6	331.6		

番号：32

名称：埋戻し D=0.8m

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	D=0.8m	m ³	1.000	129.8	129.8		
合計	作業能力：1.00m ³			129.8	129.8		

代価表・施工パッケージ

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

番号：33

名称：原位置試験 ポータブルコーン貫入試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポータブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内	箇所	12.00	7,275.00	87,300		
合 計	作業能力：1.00式			87,300.00	87,300		

番号：34

名称：六価クロム溶出試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験		検体	1.00	7,300.00	7,300		
合 計	作業能力：1.00式			7,300.00	7,300		

番号：35

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

単価表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

単価表番号: 1

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	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号: 2

単価表名称: 振動ローラ (排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3~4t

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
軽油		L	13.00	150.00	1,950		
運転手 (特殊)		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料 (振動ローラ [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型 (第1次基準値)])	運転質量3~4t	時間	4.00	599.00	2,396		運転時間
損料 (振動ローラ [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型 (第1次基準値)])	運転質量3~4t	日	1.40	4,390.00	6,146		供用日
合 計					37,692		

単価表番号: 3

単価表名称: アスファルトフィニッシャ (排出ガス対策型) クローラ型 2.4~6.0m

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	10.00	150.00	1,500		
運転手 (特殊)		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料 (アスファルトフィニッシャ [クローラ型・排ガス型 (第1次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	時間	1.00	4,820.00	4,820		運転時間
損料 (アスファルトフィニッシャ [クローラ型・排ガス型 (第1次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	日	1.75	28,000.00	49,000		供用日
合 計					82,520		

単価表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

単価表番号：4

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10~12t

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	7.00	150.00	1,050		
運転手(特殊)		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	時間	1.00	992.00	992		運転時間
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	日	1.57	9,110.00	14,302		供用日
合 計					43,544		

単価表番号：5

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	6.00	150.00	900		
運転手(特殊)		人	1.00	27,200.00	27,200		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型])	運転質量8~20t	時間	1.00	1,150.00	1,150		運転時間
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型])	運転質量8~20t	日	1.86	8,000.00	14,880		供用日
合 計					44,130		

単価表

令和5年度 清水港新興津岸壁(-15m)既設構造物撤去外工事

単価表番号：6

単価表名称：ディストリビュータ 自走式 2000～3000L

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	25.00	150.00	3,750		
運転手（一般）		人	1.00	24,680.00	24,680		
損料（ディストリビュータ[自走式(トラック)	タンク容量2,000～3,000L	日	1.00	5,210.00	5,210		運転日
損料（ディストリビュータ[自走式(トラック)	タンク容量2,000～3,000L	日	1.50	5,930.00	8,895		供用日
損料（トラック[普通型]）	3～3.5t積	時間	4.70	313.00	1,471		運転時間
損料（トラック[普通型]）	3～3.5t積	日	1.13	3,190.00	3,604		供用日
合 計					47,610		

単価表番号：7

単価表名称：タンバ 60～80kg

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
ガソリン		L	5.00	161.50	807		
特殊作業員		人	1.00	25,310.00	25,310		
普通作業員		人	1.00	24,360.00	24,360		
損料（ランマ）	質量60～80kg	日	1.00	306.00	306		運転日
損料（ランマ）	質量60～80kg	日	1.33	267.00	355		供用日
合 計					51,138		