

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区Ⅳ工区護岸(改良)本体工事 (その2)

積算の内訳(工事設計書)

※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、閲覧を行った個人又は法人における一次利用に限るものとし、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7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					105,457,541	
間接工事費	15,674,895 + 30,343,675				46,018,570	
共通仮設費(計)	5,132,192 + 9,628,273 + 914,430				15,674,895	
共通仮設費(積上)					5,132,192	
共通仮設費(率)	$105,457,541 \times 9.13\% ((6.95\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				9,628,273	
現場環境改善費	$105,106,981 \times 0.87\%$				914,430	
現場管理費	$121,132,436 \times 25.05\% ((22.33\% + 1.99\%) \times 1.03)$				30,343,675	
工事原価	105,457,541 + 46,018,570				151,476,111	
一般管理費等	$151,476,111 \times 16.20\% (16.20\% \times 1.00) - 1,830$				24,537,299	
契約保証費	$151,476,111 \times 0.04\%$				60,590	
スクラップ					-34,000	
工事価格	151,476,111 + 24,537,299 + 60,590 - 34,000				176,040,000	
消費税等相当額	$176,040,000 \times 10.00\%$				17,604,000	
請負工事費	176,040,000 + 17,604,000				193,644,000	

積算内訳表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					105,457,541	
護岸					105,457,541	
構造物撤去工					2,469,506	
舗装版撤去					38,280	
舗装版撤去					27,720	
1 舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=5cm	m ²	59.00	215.2	12,696	
2 アスファルト殻運搬	アスファルト殻	m ³	3.00	5,008	15,024	
処分					10,560	
3 アスファルト殻処分		m ³	3.00	3,520	10,560	
排水溝撤去					76,485	
排水溝撤去					61,485	
4 排水溝取壊し	PU300、有筋	m ³	3.00	17,377	52,131	
5 コンクリート殻運搬	有筋コンクリート	m ³	3.00	3,118	9,354	
処分					15,000	
6 コンクリート殻処分	有筋コンクリート	m ³	3.00	5,000	15,000	
既設上部工撤去					1,657,175	

積算内訳表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
既設上部工撤去					1,332,175	
7 上部コンクリート取壊し	鉄筋構造物	m ³	65.00	17,377	1,129,505	
8 コンクリート殻運搬	有筋コンクリート	m ³	65.00	3,118	202,670	
処分					325,000	
9 コンクリート殻処分	有筋コンクリート	m ³	65.00	5,000	325,000	
タイロッド撤去					36,729	
タイロッド撤去					36,729	
10 タイロッド切断	φ28	m	1.00	4,543	4,543	
11 タイロッド撤去・仮置き	φ28	本	12.00	1,747	20,964	
12 タイロッド積込・荷卸	φ28	t	1.00	9,574	9,574	
13 タイロッド運搬	φ28	t	1.00	1,648	1,648	
土砂撤去					660,837	
土砂撤去					384,073	
14 土砂撤去(1)	土砂 一次掘削 (T.P.+1.55m以上)	m ³	230.00	330.5	76,015	
15 土砂撤去(2)	土砂 二次掘削 (T.P.+1.55m未満)	m ³	141.00	608	85,728	
16 積込(ルース)	土砂 二次掘削 (T.P.+1.55m未満)	m ³	141.00	240.2	33,868	

積算内訳表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
17 裏込石撤去	裏込石	m ³	159.00	899	142,941	
18 積込(ル-ス)	裏込石	m ³	159.00	286.3	45,521	
土砂等運搬					207,918	
19 土砂等運搬(1)	土砂	m ³	371.00	392.3	145,543	
20 土砂等運搬(2)	裏込石	m ³	159.00	392.3	62,375	
整地					68,846	
21 整地(1)	土砂	m ³	371.00	129.9	48,192	
22 整地(2)	裏込石	m ³	159.00	129.9	20,654	
本体工 [鋼管矢板式]					102,988,035	
鋼管矢板工					102,988,035	
鋼管矢板工					81,820,424	
23 鋼管矢板材料(1)	TYPE-A SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m (上杭：12.0m、中杭：12.0m、下杭：11.0m)	本	7.00	5,830,000	40,810,000	
24 鋼管矢板材料(2)	TYPE-B SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m (上杭：11.0m、中杭：12.0m、下杭：12.0m)	本	7.00	5,830,000	40,810,000	
25 鋼管矢板荷卸	SM570相当、φ1200×t20	本	42.00	4,772	200,424	
導材設置撤去					559,639	
26 導材設置撤去		m	19.00	25,257	479,883	

積算内訳表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
27 導材質料	H-300×300×10×15	式	1.00	79,756	79,756	
鋼管矢板打設					20,607,972	
28 鋼管矢板打設	SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m	本	14.00	1,471,998	20,607,972	
共通仮設費(積上)					5,132,192	
共通仮設					5,132,192	
共通仮設費					5,132,192	
運搬費					4,963,892	
建設機械器具等運搬(1)					4,760,960	
29 分解組立運搬	クローラクレーン200t吊	式	1.00	4,760,960	4,760,960	
建設機械器具等運搬(2)					142,000	
30 運搬	バックホウ 超ロングアーム	式	1.00	142,000	142,000	
仮設材等運搬					60,932	
31 仮設材等運搬	導材	式	1.00	60,932	60,932	
技術管理費					168,300	
諸経費動向調査					120,000	
32 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	

積算内訳表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
施工実態調査					48,300	
33 施工実態調査	矢板等打設引抜工	式	1.00	48,300	48,300	

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：1

名称：舗装版破碎 アスファルト舗装版、t=5cm

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=5cm	m ²	1.000	215.2	215.2		
合 計	作業能力：1.00m ²			215.2	215.2		

番号：2

名称：アスファルト殻運搬 アスファルト殻

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	アスファルト殻	m ³	1.000	5,008	5,008		
合 計	作業能力：1.00m ³			5,008	5,008		

番号：3

名称：アスファルト殻処分

100m³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	As殻	m ³	100.000	3,520.00	352,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,520.00	352,000		

番号：4

名称：排水溝取壊し PU300、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	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	17,377.00	173,770		
合 計	作業能力：10.00m ³			17,377.00	173,770		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：5

名称：コンクリート殻運搬 有筋コンクリート

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	有筋コンクリート	m3	1.00	3,118	3,118		
合 計	作業能力：1.00m3			3,118	3,118		

番号：6

名称：コンクリート殻処分 有筋コンクリート

100m3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	Co殻 有筋	m3	100.000	5,000.00	500,000		
合 計	作業能力：100.00m3			5,000.00	500,000		

番号：7

名称：上部コンクリート取壊し 鉄筋構造物

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	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	17,377.00	173,770		
合 計	作業能力：10.00m3			17,377.00	173,770		

番号：8

名称：コンクリート殻運搬 有筋コンクリート

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	有筋コンクリート	m3	1.00	3,118	3,118		
合 計	作業能力：1.00m3			3,118	3,118		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：9
 名称：コンクリート殻処分 有筋コンクリート 100m³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	Co殻 有筋	m ³	100.000	5,000.00	500,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			5,000.00	500,000		

番号：10
 名称：タイロッド切断 φ28 1日当り (12.9m)

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	12.90	4,544.00	58,617		
合 計	作業能力：12.90m			4,543.00	58,617		

番号：11
 名称：タイロッド撤去・仮置き φ28 1日当り (91本)

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	52,800.00	52,800	8H	
とび工		人	1.00	32,950.00	32,950		
普通作業員		人	3.00	24,170.00	72,510		
雑材料	全体の%	%	0.50	158,260.00	791		
合 計	作業能力：91.00本			1,747.00	159,051		

番号：12
 名称：タイロッド積込・荷卸 φ28 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タイロッド積込・荷卸	φ28	t	1.000	9,574	9,574		
合 計	作業能力：1.00 t			9,574	9,574		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：13

名称：タイロッド運搬 φ28

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タイロッド運搬	φ28	t	1.000	1,648	1,648		
合 計	作業能力：1.00 t			1,648	1,648		

番号：14

名称：土砂撤去(1) 土砂 一次掘削 (T.P.+1.55m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
土砂撤去(1)	土砂 一次掘削 (T.P.+1.55m以上)	m3	1.00	330.5	330.5		
合 計	作業能力：1.00m3			330.5	330.5		

番号：15

名称：土砂撤去(2) 土砂 二次掘削 (T.P.+1.55m未満)

100m3

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(クローラ型)超ロングアーム 運転	排ガス対策型(第2次基準値)バケット容量(山積 0.4/平積0.3m3)	日	0.86	70,723.00	60,821	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m3			608.00	60,821		

番号：16

名称：積込(ル-ス) 土砂 二次掘削 (T.P.+1.55m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
積込(ル-ス)	土砂 二次掘削 (T.P.+1.55m未満)	m3	1.000	240.2	240.2		
合 計	作業能力：1.00m3			240.2	240.2		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：17

名称：裏込石撤去 裏込石

100m³

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	0.30	24,170.00	7,251		
バックホウ(クローラ型)超ロングアーム 運転	排ガス対策型(第2次基準値)バケット容量(山積 0.4/平積0.3m ³)	日	1.17	70,723.00	82,745	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ³			899.00	89,996		

番号：18

名称：積込(ルズ) 裏込石

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(ルズ)	裏込石	m ³	1.000	286.3	286.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			286.3	286.3		

番号：19

名称：土砂等運搬(1) 土砂

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(1)	土砂	m ³	1.00	392.3	392.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			392.3	392.3		

番号：20

名称：土砂等運搬(2) 裏込石

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(2)	裏込石	m ³	1.00	392.3	392.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			392.3	392.3		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区Ⅳ工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：21

名称：整地(1) 土砂

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(1)	土砂	m3	1.00	129.9	129.9		
合計	作業能力：1.00m3			129.9	129.9		

番号：22

名称：整地(2) 裏込石

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(2)	裏込石	m3	1.00	129.9	129.9		
合計	作業能力：1.00m3			129.9	129.9		

番号：23

名称：鋼管矢板材料(1) TYPE-A SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m

1本当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼管矢板(1)	TYPE-A SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m	本	1.00	5,830,000.00	5,830,000		
合計	作業能力：1.00本			5,830,000.00	5,830,000		

番号：24

名称：鋼管矢板材料(2) TYPE-B SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m

1本当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼管矢板(2)	TYPE-B SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m	本	1.00	5,830,000.00	5,830,000		
合計	作業能力：1.00本			5,830,000.00	5,830,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：25

名称：鋼管矢板荷卸 SM570相当、φ1200×t20

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	1.00	164,758.00	164,758	8H	
世話役		人	1.00	30,090.00	30,090		
とび工		人	2.00	32,950.00	65,900		
普通作業員		人	1.00	24,170.00	24,170		
雑材料	全体の%	%	0.50	284,918.00	1,424		
合 計	作業能力：60.00本			4,772.00	286,342		

番号：26

名称：導材設置撤去

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
クローラクレーン(油圧駆動式)	200t吊	日	0.70	164,758.00	115,330	8H	
バイブロハンマ	電動式・普通型 60kW	日	0.70	34,940.00	24,458	7.00H	
溶接機	手動 D300A	日	0.70	5,013.00	3,509		
発動発電機	(排出ガス対策型)150kVA	日	0.70	21,374.00	14,961		
世話役		人	0.80	30,090.00	24,072		
とび工		人	1.30	32,950.00	42,835		
溶接工		人	0.20	34,070.00	6,814		
普通作業員		人	0.80	24,170.00	19,336		
雑材料	全体の%	%	0.50	251,315.00	1,256		
合 計	作業能力：10.00m			25,257.00	252,571		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：27

名称：導材質料 H-300×300×10×15

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
導杭	H300×300×10×15×9m	本	4.00	12,818.00	51,272		
導梁	H300×300×10×15×10m	本	2.00	14,242.00	28,484		
合 計	作業能力：1.00式			79,756.00	79,756		

番号：28

名称：鋼管矢板打設 SM570相当、φ1200×t20、L=35.0m

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	8.33	30,090.00	250,649		
とび工		人	25.00	32,950.00	823,750		
溶接工		人	16.67	34,070.00	567,946		
特殊作業員		人	8.33	28,150.00	234,489		
普通作業員		人	25.00	24,170.00	604,250		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型・排出ガス対策型(1次基準) 200t吊	日	8.33	326,138.00	2,716,729	7.00H / 8H	
パイプロハンマ運転	ZERO-200 II MR	日	8.33	453,566.00	3,778,204	4.70H / 8H	
油圧ハンマ運転	IHC S-280 (ラム重量13.5t)	日	8.33	654,903.00	5,455,341	2.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	2.00	14,431,358.00	288,627		
合 計	作業能力：10.00本			1,471,998.00	14,719,985		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区Ⅳ工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号：29

名称：分解組立運搬 クローラクレーン200t吊

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)60t吊	日	5.70	101,000.00	575,700	8H	
特殊作業員		人	20.50	28,150.00	577,075		
運搬費等率	特定項目の%	%	313.00	1,152,775.00	3,608,185		
合 計	作業能力：1.00式			4,760,960.00	4,760,960		

番号：30

名称：運搬 バックホウ 超ロングアーム

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		台	2.00	71,000.00	142,000		
合 計	作業能力：1.00式			142,000.00	142,000		

番号：31

名称：仮設材等運搬 導材

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	45,308.00	45,308		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	15,624.00	15,624		
合 計	作業能力：1.00式			60,932.00	60,932		

番号：32

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		工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

代価表・施工パッケージ

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

番号 : 33

名称 : 施工実態調査 矢板等打設引抜工

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	矢板等打設引抜工	工種	1.00	48,300.00	48,300		
合 計	作業能力 : 1.00式			48,300.00	48,300		

単価表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

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)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 [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	52,800.00	52,800		
合 計					52,800		

単価表番号：2

単価表名称：バックホウ(クローラ型)超ロングアーム運転 排出ガス対策型(第2次基準値)バケット容量(山積0.4/平積0.3m3)

5.80H / 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	29,170.00	29,170		
軽油	パトロール給油	L	87.00	133.00	11,571		
損料(バックホウ(クローラ型) [超ロングアーム型])	排ガス型(第2次) 山積0.4m3 15 ~19m	時間	5.80	1,750.00	10,150		運転時間
損料(バックホウ(クローラ型) [超ロングアーム型])	排ガス型(第2次) 山積0.4m3 15 ~19m	日	1.48	13,400.00	19,832		供用日
合 計					70,723		

単価表番号：3

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 200t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	126.00	133.00	16,758		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)200t吊	日	1.00	148,000.00	148,000		
合 計					164,758		

単価表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

単価表番号：4

単価表名称：バイプロハンマ 電動式・普通型 60kW

1日当り 7.00H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料 (バイプロハンマ(単体)[電動式・普通型])	起振力461~480kN 振動周波数17~21Hz 60kW	時間	7.00	2,120.00	14,840		運転時間
損料 (バイプロハンマ(単体)[電動式・普通型])	起振力461~480kN 振動周波数17~21Hz 60kW	日	1.50	13,400.00	20,100		供用日
合 計					34,940		

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	22.00	133.00	2,926		
損料 (電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	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・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.80	729.00	1,312		供用日
合 計					5,013		

単価表番号：6

単価表名称：発動発電機 (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	112.00	133.00	14,896		
賃料 (発動発電機(排出ガス対策型))	150kVA	日	1.18	5,490.00	6,478		
合 計					21,374		

単価表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

単価表番号：7

単価表名称：クローラクレーン運転 油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排出ガス対策型(1次基準) 200t吊

1日当り 7.00H / 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	29,170.00	29,170		
軽油	パトロール給油	L	126.00	133.00	16,758		
損料(クローラクレーン)	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排出ガス対策型(1次基準) 200t吊	時間	7.00	12,100.00	84,700		運転時間
損料(クローラクレーン)	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排出ガス対策型(1次基準) 200t吊	日	1.33	147,000.00	195,510		供用日
合 計					326,138		

単価表番号：8

単価表名称：バイプロハンマ運転 ZERO-200II MR

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	パトロール給油	L	258.00	133.00	34,314		
損料(バイプロハンマ)	ZERO-200II MR	時間	4.70	27,700.00	130,190		運転時間
損料(バイプロハンマ)	ZERO-200II MR	日	1.38	143,000.00	197,340		供用日
損料(バイプロハンマ用鋼管チャック装置)	180kW用	時間	4.70	7,800.00	36,660		運転時間
損料(バイプロハンマ用鋼管チャック装置)	180kW用	日	1.38	39,900.00	55,062		供用日
合 計					453,566		

単価表番号：9

単価表名称：油圧ハンマ運転 IHC S-280(ラム重量13.5t)

1日当り 2.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	パトロール給油	L	101.00	133.00	13,433		
損料(油圧ハンマ)	IHC S-280(ラム重量13.5t)	時間	2.30	50,300.00	115,690		運転時間
損料(油圧ハンマ)	IHC S-280(ラム重量13.5t)	日	1.38	381,000.00	525,780		供用日
合 計					654,903		

単価表

令和7年度 四日市港海岸塩浜地区IV工区護岸(改良)本体工事(その2)

単価表番号：10

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)60t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 [油圧伸縮ジブ型])	60t吊	日	1.00	101,000.00	101,000		
合 計					101,000		