

見積参考資料

工事名 R2 波土 穴喰海岸（那佐地区） 海・穴喰浦 堤防修繕工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事
単価地区	美波 1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 波土 穴喰海岸 (那佐地区) 海・穴喰浦 堤防修繕工事 (2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
堤防・護岸		式	1				
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	900				単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	420				単 2号
掘削補助機械搬入搬出		回	1				単 3号
整地	作業区分:敷均し(ル-ズ)	m3	480				単 4号
場所打擁壁工		式	1				
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	80				単 5号
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:6.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	538				単 6号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.03				単 7号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	15.79				単 8号
足場	安全ネット:無し	掛m2	760				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 宍喰海岸(那佐地区) 海・宍喰浦 堤防修繕工事(2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	53				単 10号
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m	239				単 11号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	844				単 12号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	139				単 13号
削孔		孔	1,102				単 14号
樹脂アソカー		本	1,102				単 15号
スリップパター	φ19×600,キャップ300	本	110				単 16号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	m2	439				単 17号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	13				単 18号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	13				単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 穴喰海岸(那佐地区) 海・穴喰浦 堤防修繕工事(2)				事業区分 工事区分	海岸整備 堤防・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	70				単 20号
工事用道路撤去		m3	120				単 21号
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	m2	790				単 22号
土のう	製作・設置	袋	138				単 23号
土のう	撤去	袋	242				単 24号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費		t	136				単 25号
共通仮設費(率計上)		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 波土 宍喰海岸 (那佐地区) 海・宍喰浦 堤防修繕工事 (2)	事業区分	工事区分	金額	数量・金額増減	摘要	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1				
	合計							
	単価						円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	整地	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ルース), 標準	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	80	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 養生無し, 全ての費用	m3	8				
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	14				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:6.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t以上(標準), 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1				単 26号
合計								
単価								円/t

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t以上(標準), 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1				単 27号
合計								
単価								円/t

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 28号	
	合計							
	単価						円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	CF 200*5	m	1				
	合計							
	単価						円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	1				
	合計							
	単価							円/孔

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	樹脂アンカー		単位	本	単位数量	1,102	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂アンカー D16用		本	964				
	樹脂アンカー D13用		本	138				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	スリップパター	φ19×600, キャップ 300	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリップパター D19×600		本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリートはつり	平均はつり厚:3cm以下	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,人力積込,無し,11.0km以下,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1			単 29号
合計							
単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	工事用道路盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,小規模(標準)	m3	1				
	土砂等運搬	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以下	m3	1				
	埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	工事用道路撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂, 小規模(標準)	m3	1				
	土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	m3	1				
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分: ・設置・撤去	単位	m2	単位数量	790	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	790			単 30号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048, 無, 210日, 無, 有	枚	170			単 31号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	土のう	製作・設置	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1			単 32号	
土砂等運搬		小規模, バック杓山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	m3	0.83				
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土のう	撤去	単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去, 6m以下	袋	1				単 33号
	土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	m ³	0.83				
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 34号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1				単 35号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費 Co殻(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 36号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 37号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで			t	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1				
合計								
単価								円/t

3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	112				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	98				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	ハックホリ運転	撤去, 6m以下	単位	日	単位数	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	74				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.26				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 波土 宍喰海岸（那佐地区） 海・宍喰浦 堤防修繕工事（2）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	10.889	120,878	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.389	3,889	
L001090004	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクリュー型 吐出量5.0m3/min	日	20.595	40,774	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	17.072	9,862	
L001130004	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	16t吊	日	0.3	11,397	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	6.08	260,224	
M000101012	ブルドーザー [普通・排出ガス対策型(1次基準)]	15t級	供用日	0.982	19,344	
M000202015	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	7.098	56,278	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	63.427	565,692	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	3.557	17,043	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	26.604	191,647	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	21.789	11,221	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	6.575	340,554	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	23.016	6,810	
	合計額				1,655,613	

数量総括表【那佐地区】

工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	備考
海岸							
	作業土工			式	1.0	1	
	床掘		玉石,砂	m3	900.3	900	
	埋戻し		玉石,砂	m3	422.2	420	
	基面整正		玉石,砂	m2	82.6	83	
	残土処理		現地敷均し	m3	478.1	480	
	張りコンクリート工(躯体部)			式	1.0	1	
	コンクリート		σck=18N/mm2,陸上施工	m3	394.8	395	
	型枠		直線,陸上施工	m2	581.5	582	
			円形	m2	139.4	139	
	チップング		t=3cm,陸上施工	m2	244.5	245	
	鉄筋		SD345,D16	t	12.558	12.56	
	削孔		φ19×130	孔	826.2	826	
	樹脂アンカー		D16用	本	826.2	826	
	スリッパバー		φ19×600,キヤップP25L=320	組	82.6	83	
	伸縮目地		t=10mm	m2	38.8	39	
	止水板		B=200	m	80.0	80	
	張りコンクリート工(基礎部)			式	1.0	1	
	コンクリート		σck=18N/mm2,陸上施工	m3	103.3	103	
	型枠		直線,陸上施工	m2	165.2	165	
	チップング		t=3cm,陸上施工	m2	137.7	138	
	鉄筋		SD345,D16	t	3.236	3.24	
	削孔		φ19×130	孔	137.7	138	
	樹脂アンカー		D16用	本	137.7	138	
	スリッパバー		φ19×600,キヤップP25L=320	組	27.5	28	
	伸縮目地		t=10mm	m2	10.3	10	
	止水板		B=200	m	159.0	159	
	均しコンクリート		σck=18N/mm2,陸上,潮待ち施工	m3	8.3	8	
	均しコンクリート型枠		陸上,潮待ち施工	m2	13.8	14	
	張りコンクリート工(嵩上部)			式	1.0	1	
	コンクリート		σck=18N/mm2,陸上施工	m3	39.6	40	
	型枠		直線,陸上施工	m2	97.5	98	
	チップング		t=3cm,陸上施工	m2	56.7	57	
	差筋		SD345,D13	t	0.027	0.03	
	削孔		φ16×100	孔	137.7	138	
	樹脂アンカー		D13用	本	137.7	138	
	伸縮目地		t=10mm	m2	3.8	4	
	構造物撤去工			式	1.0	1	
	コンクリート殺処分		無筋構造物,人力積込	m3	13.2	13	
	仮設工			式	1.0	1	
	足場工		単管足場	掛m2	0.0	0	
			単管傾斜足場	掛m2	754.5	755	
			2.5m未満	m3	70.0	70.0	
			工事用道路盛土	m3	120.0	120.0	
			工事用道路撤去	m3	120.0	120.0	
			敷鉄板	m2	790.0	790	210日間
			大型土のう	袋	138.0	138	
			大型土のう	袋	242.0	242	

土工 断面計算書

測 点	単距離 (m)	床掘			埋戻し									備考
		玉石、砂			玉石、砂									
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No.19														
No.20		4.7	2.35	0.0	2.6	1.30	0.0							
No.21	20.000	5.0	4.85	97.0	2.8	2.70	54.0							
No.22	20.000	5.6	5.30	106.0	3.1	2.95	59.0							
No.23	20.000	6.6	6.10	122.0	3.2	3.15	63.0							
No.24	20.000	8.3	7.45	149.0	3.8	3.50	70.0							
No.25	20.000	6.2	7.25	145.0	2.7	3.25	65.0							
No.26	20.000	8.1	7.15	143.0	3.1	2.90	58.0							
No.26 + 17.73	17.730	7.5	7.80	138.3	2.9	3.00	53.2							
合 計	137.73			m3 900.3			m3 422.2							

張りコンクリート工(躯体部) 断面計算書

測 点	単距離 (m)	コンクリート			型枠			チップング						備考
		σ ck=18N/mm2, 陸上施工			直線, 陸上施工			t=3cm, 陸上施工						
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
No.19														
No.20		2.80	1.40	0.00	4.16	2.08	0.00	2.55	1.28	0.00				
No.21	20.000	2.84	2.82	56.40	4.10	4.13	82.60	1.73	2.14	42.80				
No.22	20.000	2.97	2.91	58.20	4.17	4.14	82.80	1.57	1.65	33.00				
No.23	20.000	2.84	2.91	58.20	4.29	4.23	84.60	1.74	1.66	33.20				
No.24	20.000	2.82	2.83	56.60	4.22	4.26	85.20	1.65	1.70	34.00				
No.25	20.000	2.83	2.83	56.60	4.27	4.25	85.00	1.77	1.71	34.20				
No.26	20.000	2.90	2.87	57.40	4.29	4.28	85.60	1.78	1.78	35.60				
No.26 + 17.73	17.730	2.89	2.90	51.40	4.24	4.27	75.70	1.79	1.79	31.70				
合 計	137.73			m3 394.80			m2 581.50			m2 244.50				

張りコンクリート工(嵩上部) 断面計算書

測 点	単距離 (m)	コンクリート			型枠			チップング						備考
		σ ck=18N/mm2, 陸上施工			直線, 陸上施工			t=3cm, 陸上施工						
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 19														
No. 20		0.29	0.15	0.00	0.69	0.35	0.00	0.45	0.23	0.00				
No. 21	20.000	0.34	0.32	6.40	0.82	0.76	15.20	0.45	0.45	9.00				
No. 22	20.000	0.29	0.32	6.40	0.73	0.78	15.60	0.40	0.43	8.60				
No. 23	20.000	0.27	0.28	5.60	0.66	0.70	14.00	0.40	0.40	8.00				
No. 24	20.000	0.29	0.28	5.60	0.74	0.70	14.00	0.40	0.40	8.00				
No. 25	20.000	0.26	0.28	5.60	0.65	0.70	14.00	0.40	0.40	8.00				
No. 26	20.000	0.26	0.26	5.20	0.64	0.65	13.00	0.40	0.40	8.00				
No. 26 + 17.73	17.730	0.27	0.27	4.80	0.68	0.66	11.70	0.40	0.40	7.10				
小 計	137.73			m3 39.60			m2 97.50			m2 56.70				

仮設道路工

No.20～No.26+17.7

L=133.7m
大型土のう N=138袋

敷鉄板敷設延長 No.20～No.32+15 L=255m

N=85枚 × 2 = 170枚

間詰 V=134*0.5=67m³

間詰撤去 V=67+52=119m³

大型土のう撤去 N=104+138=242袋



