

見積参考資料

工事名 R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	美馬1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-2
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	R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事(1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1				
法面工		式	1				
吹付け法面取り壊し工		式	1				
吹付け法面取り壊し工	H≤5.0m	m2	313				単 1号
吹付け法面取り壊し工	H>5.0m	m2	528				単 2号
主アンカーワイヤロープ 設置撤去工		箇所	6				単 3号
法面吹付工		式	1				
モルタル吹付	セメント種類:モルタル, 吹付厚:厚8cm	m2	841				単 4号
構造物撤去工		式	1				
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	42				単 5号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	3				単 6号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	42				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事(1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3				単 8号
汚泥処分		m3	0.3				単 9号
残土運搬・処分		m3	47				単 10号
仮設工		式	1				
防護施設工		式	1				
作業土工		m	62				単 11号
切土及び発破防護柵		m	62				単 12号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	50				単 13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				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事(1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
仮設材運搬費		t	24				単 14号
重機回送費	220km	式	1				内 1号
ブレーカ・延長ワイヤロープ	2t車/220km	式	1				内 2号
準備費		式	1				
伐採		日	3				単 15号
木根等処分費		t	3				単 16号
共通仮設費(率計上)		式	1				
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				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事(1)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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	
工事費計		式	1					

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	重機回送費	220km					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
重機回送費		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	ブレーカ・延長ワイヤロープ	2t車/220km					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ブレーカ・延長ワイヤロープ 運搬		式	1				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	吹付け法面取り壊し工	H≤5.0m	単位	m2	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1			単 17号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	吹付け法面取り壊し工	H>5.0m	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	
高所モルタル取壊し			m2	1			単 18号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	主アンカーワイヤーロープ 設置撤去工		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主アンカーワイヤーロープ 設置撤去工		箇所	1			単 19号	
	合計							
	単価						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	モルタル吹付	セメント種類:モルタル, 吹付厚:厚8cm	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	
	モルタル吹付工	8cm, 1000m2以上(標準), 無, 無	m2	1			単 20号	
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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,機械積込,無し,7.5km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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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	舗装版破碎,人力積込,無し,8.5km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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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 21号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	処分	殻種別:アスファルト殻	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 22号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	汚泥処分		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 23号	
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	残土運搬・処分		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	
	土砂等運搬	標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1				
	処分費(m3)		m3	1			単 24号	
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	作業土工		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	20				
	舗装版破砕	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	8				
	床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し	m3	7.6				
	合計							
	単価						円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	切土及び発破防護柵		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置, 油圧伸縮シブ型 10t吊(標準), 標準(1.0), 標準(1.0)	m2	30				単 25号
	H形鋼杭賃料	H300, 2m/本, 120日, 有, 120日, 無	本	5				単 26号
	H形鋼杭賃料	H200, 2m/本, 120日, 有, 120日, 無	本	4				単 27号
	金網材料費 10#-40×40		m2	30				
	杉丸太 末口10cm L=2.0m		本	90				
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 養生無し, 延長無し, 全ての費用	m3	7				
	ペーラインコンクリート(材料費)	小型擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	0.8				
	円形型枠 φ500		m	5				
	コンクリート用骨材 砂利25mm(洗い)		m3	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1				単 28号
	合計							
	単価							円/人日

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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, 32 km, 12m以内, 冬期割増, 無	t	1				単 29号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込みのみ	t	1				単 30号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	伐採		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	
	土木一般世話役		人					
	山林砂防工		人					
	普通作業員		人					
	高所作業車運転		日	1				単 31号
	バックホ運転		日	1				単 32号
	トラック(クレーン装置付)運転		日	1				単 33号
	ダンプトラック運転	普通	日	1				単 34号
	合計							
	単価							円/日

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	木根等処分費		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	
	処分費(t)		t	1			単 35号	
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	高所モルタル取壊し		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	
	軽油 1.2号		L	34.2				
	油脂等 軽油の20%		式	1				
	土木一般世話役		人					
	運転手(特殊)		人					
	法面工		人					
	機械損料		h	4.4				
	主ワイヤ等損料 φ24mm指定種		h	4.4				
	フレカ機械損料		h	4.4				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	主アンカーワイヤロープ 設置撤去工		単位	箇所	単価数量	1	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						
法面工		人						
諸雑費		式	1					
合計								
単価							円/箇所	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	8cm, 1000m2以上(標準), 無, 無	単位	m2	単位数量	1	単価
	法面工(モルタル吹付) 厚8cm		m2	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価
	処分費 コン設		m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 As殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 汚泥		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 土砂		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置, 油圧伸縮シブ型 10t吊(標準), 標準(1.0), 標準(1.0)	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	
	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮シブ型 10t吊(標準), 標準(1.0), 標準(1.0)	m2	100				単 36号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	H形鋼杭賃料	H300, 2m/本, 120日, 有, 120日, 無	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	
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		供用日数:120日, 総供用日数:120日	t	0.186				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	H形鋼杭賃料	H200, 2m/本, 120日, 有, 120日, 無	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	
H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m)		供用日数:120日, 総供用日数:120日	t	0.1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/本

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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, 32 km, 12m以内, 冬期割増, 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 40km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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材等の積込み取卸し費	積込みのみ	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	
	積込み費(仮設材等)		t	1				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	高所作業車運転		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	
	軽油 1.2号		L	26				
	高所作業車(リフト車)作業床高6.8m [自走式(クローラ)・ブーム型]		日	1.37				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ハックホリ運転		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	45				
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.5m3(平積0.4m3)		日	1.28				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	トラック(クレーン装置付)運転	条件	単位	日	単価数量	金額	単価	摘要
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	23					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t級 吊能力2.9t	機械条件: 供用 持込	供用日						
諸雑費(まるめ)		式	1					
合計								
単価								円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック運転	普通	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(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	69				
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	機械条件: 供用 持込	供用日					
	タイヤ損耗費 10t積級 普通 供用日		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	処分費(t)		単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 伐採木		t	100			
	合計						
	単価						円/t

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮シブ型 10t吊(標準), 標準(1.0), 標準(1.0)	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					
	フタレンソクレン[油圧伸縮シブ型] 10t吊		日	1.429				
	高所作業車運転	標準(1.0)	日	1.429				単 37号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

4次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	高所作業車運転	標準(1.0)	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	28				
	高所作業車(トラック架装リフト車)フーム型 標準フックタイプ 作業床高さ12m		日	1.07				
	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	R2馬土 国道438号 つ・貞光岡 道路修繕工事(1)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010001	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.5m3(平積0.4m3)	日	3.84	27,187	
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.149	916	
L001080009	高所作業車(リフト車)作業床高6.8m	[自走式(クローラ)・ブーム型]	日	4.11	24,701	
L001081002	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	標準テックタイプ 作業床高さ12m	日	2.843	29,293	
L001130011	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	10t吊	日	2.657	93,559	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.317	5,838	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.684	3,276	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	6.744	134,968	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.9t	供用日	3.6	25,704	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	供用日	0.865	44,832	
M001161010	コンクリートカッター[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	供用日	0.539	2,940	
	合計額				393,214	

見積単価一覧表

工事名	R 2 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞光岡 道路修繕工事 (1)			
名称	規格	単位	単価	備考
機械損料	高所モルタル取り壊し工	h	23,200	
主ワイヤ等損料	φ 24mm指定種	h	1,000	
ブレーカ機械損料		h	1,818	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	4,230	
処分費	アスファルト殻	m3	3,450	
処分費	汚泥	m3	14,300	
残土運搬・処分		m3	1,741	
金網材料費	10#-40×40	m2	1,670	
杉丸太	末口10cm L=2.0m	本	560	
円形型枠	φ 500	m	11,600	
重機回送費		式	349,460	
ブレーカ・延長ワイヤロープ運搬		式	75,980	
処分費	伐採木	t	17,000	

◆ 土工集計表

名 称			仮設防護柵(10m当り)				合計 (1式)
			設置	撤去	計	延長	
作業土工	床掘	土砂	7.6	—	7.6	106.3	80.8
	埋戻し	W<1.0m, 土砂	—	6.8	6.8	106.3	72.3

◆ 構造物撤去工集計表

名 称		仮設防護柵(10m当り)				合計 (1式)
		設置	撤去	計	延長	
舗装版切断	アスファルト版	20.0	—	20.0	61.8	123.6
舗装版破碎	アスファルト版	8.0	—	8.0	61.8	49.4

◆ 土量集計表

名 称			発生土 (地山m3)	締固め土量			必要土 (地山m3)	流用土 (m3)	残土	
				C	V (地山m3)	V×C (m3)			V×C (m3)	V (地山m3)
作業土工	床掘	土砂	47.0	0.9	47.0	42.3	—	—	—	47.0
	埋戻し	W<1.0m, 土砂	—	—	—	—	—	—	—	—
合計			47.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	47.0

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量
購入土or搬入土	土砂		m3	0.0
残土	土砂	47.0	m3	47.0

◆ 運搬・処分

名 称	計 算 式	単 位	数 量
土砂	47.0	m3	47.0
アスファルト殻	49.4×0.05	m3	2.5
コンクリート殻	無筋構造物 法面取り壊し (313.4+527.5)×0.05	m3	42.0
	仮設防護柵 7.00/10×61.8	m3	43.3
汚泥運搬処理(舗装版切断による)	2.3×10 ⁻² (-2)×0.10×123.6	m3	0.3

※既設舗装t=5cmと想定

※既設吹付け厚t=5cmと想定

構造物撤去工 数量計算書

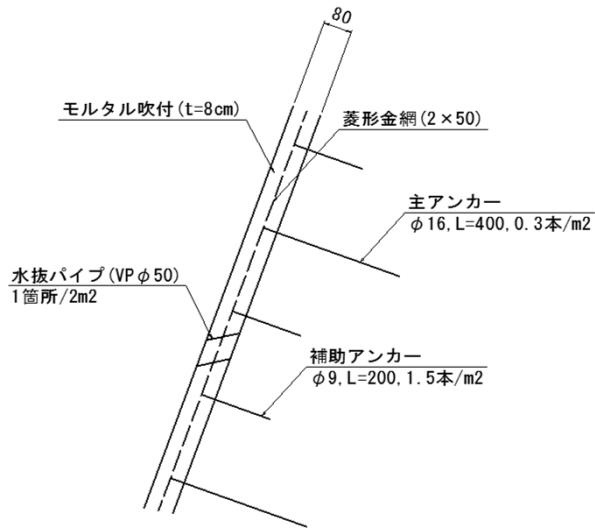
測 点	点間距離	吹付け取り壊し (H≤5.0m)			吹付け取り壊し (H≤5.0m)					
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
No.0+5.50	0.000									
No.0+8.00	2.500									
		5.59								
No.1	12.000	5.45	5.520	66.24						
No.1+8.00	8.000	5.98	5.715	45.72						
No.2	12.000	6.06	6.020	72.24						
No.2+10.00	10.000	6.63	6.345	63.45						
No.3	10.000	5.92	6.275	62.75						
					5.92					
No.3+13.00	13.000				5.53	5.725	74.43			
No.4	7.000				6.33	5.930	41.51			
No.4+10.00	10.000				5.83	6.080	60.80			
No.5	10.000				5.93	5.880	58.80			
BC-2	6.945				7.03	6.480	45.00			
No.5+11.80	4.855				6.49	6.760	32.82			
合 計	m 106.3			m2 310.40			m2 313.36			

構造物撤去工 数量計算書

測 点	点間距離	吹付け取り壊し (H>5.0m)			吹付け取り壊し (H>5.0m)					
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
No.0+5.50	0.000	11.88								
No.0+8.00	2.500	11.88	11.880	29.70						
		12.33								
No.1	12.000	12.79	12.560	150.72						
No.1+8.00	8.000	21.28	17.035	136.28						
No.2	12.000	12.49	16.885	202.62						
No.2+10.00	10.000	16.72	14.605	146.05						
No.3	10.000	12.45	14.585	145.85						
					20.33					
No.3+13.00	13.000				18.69	19.510	253.63			
No.4	7.000				15.22	16.955	118.69			
No.4+10.00	10.000				5.37	10.295	102.95			
No.5	10.000				2.07	3.720	37.20			
BC-2	6.945				1.15	1.610	11.18			
No.5+11.80	4.855				0.44	0.795	3.86			
合 計	m 106.3			m2 811.22			m2 527.51			

法面工 数量計算書

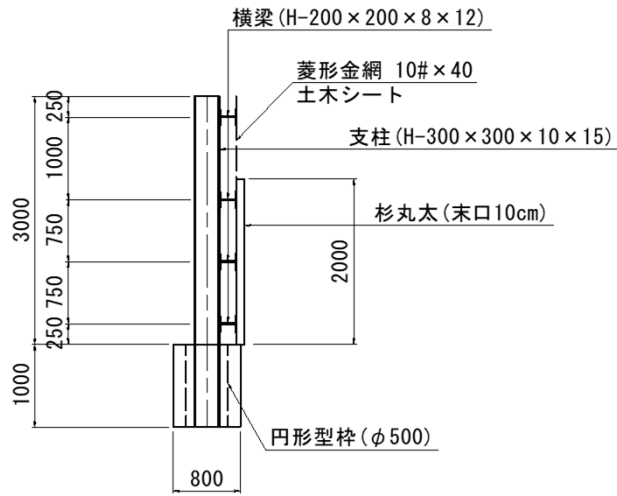
(第 号表)



名 称	規 格	算 式	単 位	数 量	摘 要
吹付工					
	1式				
モルタル吹付	H ≤ 45m, t=8cm 菱形金網2-50×50	数量計算書より 1箇所/2m2	m2	841	
水抜きパイプ	VP50	841 ÷ 2.0 × 0.08	m	34	
延 長		No.3~No.5+11.80	m	51.8	

仮設工 数量計算書

(第 号表)



名 称	規 格	算 式	単 位	数 量	摘 要
仮設防護柵設置・撤去					
	10m当り				
支柱材	H-300×300×10×15	4.0m×93.0kg/m	本	5.0	1,860kg
横梁材	H-200×200×8×12	10.0m×49.9kg/m	本	4.0	1,996kg
土木シート		10.0×3.0	m ²	30.0	
菱形金網	10#-40×40	10.0×3.0	m ²	30.0	
杉丸太	末口10cm L=2.0m		本	90.0	
基礎コンクリート	18-8-40	0.80×10.0-1.0	m ³	7.0	
ペーラインコンクリート	t=5cm	2×0.80×10.0	m ²	16.0	V=0.8m ³
円形型枠	φ 500	1.0×5.0	m	5.0	
中詰砂		$0.50^2 \times \pi / 4 \times 5.0$	m ³	1.0	
延 長		No.2+10.00~No.5+11.80	m	61.8	

仮設工 数量 計算書

(第 号表)

名 称	規 格	算 式	単位	数 量	摘 要
仮設防護柵設置	10m当り				
作 業 土 工					
舗装版切断	t ≤ 15cm	2.0 × 10.0	m	20.0	
舗装版破碎	t ≤ 15cm	0.80 × 10.0	m ²	8.0	
床 掘	土 砂	0.80 × (1.0 - 0.05) × 10.0	m ³	7.6	
延 長		No.2+10.00~No.5+11.80	m	61.8	