

# 見積参考資料

## 工事名 R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事（2）

### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	美馬6
単価使用年月	令和8年6月
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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

### 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 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事 (2)				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				
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	100				単 1号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	100				単 2号
防護柵工		式	1				
路側防護柵工		式	1				
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	12				単 3号
ガードレール撤去・設置		m	4				単 4号
防護柵基礎工		式	1				
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.03				単 5号 暫定単価
ボイ管	Φ150mm	m	2				単 6号
擁壁工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)				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
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	30				単 7号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:礫質土	m3	20				単 8号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4				単 9号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1				
重力式擁壁 18-8-40BBorN W/C≦60%	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	16				単 10号
場所打擁壁工		式	1				
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≦60% 水切りコンクリート		m3	0.1				単 11号
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.01				単 12号 暫定単価
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	3				単 13号
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≦60%		m3	0.2				単 14号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	1				単 15号
構造物撤去工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)				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	
防護柵撤去工		式	1					
防護柵撤去(ガードレール)		m	12					単 16号
スクラップ控除		t	0.2					単 17号
構造物取壊し工		式	1					
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	7					単 18号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	11					単 19号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	90					単 20号
運搬処理工		式	1					
殻運搬 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3	5					単 21号
殻処分 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3	5					単 22号
殻運搬 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7					単 23号
殻処分 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	7					単 24号
殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	t	0.01					単 25号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事（2）				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
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 B		人日	30				単 26号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
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				
工事費計		式	1				

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	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	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部 補正:無	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	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未 満, 無, 無, 無, 加算無し	m	1			単 27号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ガードレール撤去・設置		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	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧Ap・Bp・Cp種), 無, 無	m	1			単 28号	
部材設置(レール設置)		手間のみ, 路側用A・B・C種, 無, 無, 無	m	1			単 29号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	鉄筋 SD345 D13	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1				
	加工		t	1				単 30号 暫定単価
	組立		t	1				単 31号 暫定単価
	合計							
	単価							円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	ホト管	Φ150mm	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	
材料費(m)			m	1			単 32号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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		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,10.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	重力式擁壁 18-8-40BBorN W/C≤60%	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有 り,無し,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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート 18-8-25BBorN W/C≤60% 水切りコンクリート		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		小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉) ,一般養生,無し,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	鉄筋 SD345 D13	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1				
	加工		t	1				単 30号 暫定単価
	組立		t	1				単 31号 暫定単価
	合計							
	単価							円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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, 小型構造物	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリート 18-8-25BBorN W/C≦60%		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		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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, 小型構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	防護柵撤去(ガードレール)		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	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1				単 33号
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	スクラップ控除		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 34号	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,65.0km以下	t	1				
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	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	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 35号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	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	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	殻運搬 AS殻	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, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60.0km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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻処分 AS殻	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 36号
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻運搬 C0殻	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		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,58.8km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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	殻処分 C0殻	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 37号
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	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 38号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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			人日	1			単 39号	
合計								
単価							円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し	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	
ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C-2B 塗装			m	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧Ap・Bp・Cp種), 無, 無	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	
ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含) 路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp			m	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	部材設置(レール設置)	手間のみ, 路側用A・B・C種, 無, 無, 無	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	
	カーブレール部材設置工 レール(耐雪型含) 路側用 A・B・C種		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	加工	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	土木一般世話役		人	0.2				
	鉄筋工		人	2.3				
	普通作業員		人	0.2				
	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	0.04				単 40号
	諸雑費(率)		式	1				労務費の12%
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	組立	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	土木一般世話役		人	0.5				
	鉄筋工		人	3.5				
	普通作業員		人	0.3				
	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	0.11				単 40号
	諸雑費(率)		式	1				労務費の8%
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	材料費(m)	条件	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 ボ`ト`管		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 CO建込用 Gr-A、B、C-2B		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	処分費(t)		単位	t	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 ガードレール処分費		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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 CO殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	処分費(t)		単位	t	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		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/人日	

# 3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	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	1				
	軽油		L	92				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊	機械条件:供用 持込	供用日	1.49				
	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	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010012	バックホウ(クロー)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.389	2,805	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10~12t	日	0.194	1,012	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13~14t	日	0.196	1,014	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	日	0.054	1,769	
M000202096	バックホウ(クロー)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次)山積0.28m3	供用日	2.288	19,347	
M000202128	バックホウ(クロー)[後方超小旋回・超低騒音]	クレーン付2014年山積0.45m3吊2.9t	供用日	1.135	23,712	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	0.378	3,235	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.6	33,355	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.115	881	
M000403043	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊	供用日	0.008	313	
M000701021	モータレータ[土工用]	排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0.136	5,096	
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0.912	487	
M001161013	コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.061	788	
	合計額				93,814	



## 数量総括表

No. 1

内 訳						
工 種	種 別	名 称	単 位	計上数量	数量	摘 要
土 工						
	床掘	土砂	m3	30	27.6	
	埋戻し	土砂	m3	20	21.2	
	残土処理		m3	4	4.0	
重力式擁壁						
	コンクリート	18-8-40 BBorN	m3	16	15.6	
	型枠		m2	31	31.4	
	基礎碎石		m3	11	11.4	
	目地材	t=10mm	m2	2	1.56	
	水抜きパイプ	VP-65	m	3	2.6	
	単管傾斜足場	H=2.0以上	掛m2	9	9.0	
構造物取壊し						
	既設コンクリート	無筋	m3	7	6.5	5.8+0.7=6.5
	AS舗装版	t=5cm	m2	90	90.4	
	殻運搬・処分	As殻	m3	5	4.5	
	殻運搬・処分	Co殻	m3	7	6.5	
	殻処分	切断汚泥	t	0.01	0.01	
	舗装版切断	t=5cm	m	11	11.05	
アスファルト舗装						
	表層	t=5cm	m2	100	100.4	
	上層路盤	t=10cm	m2	100	100.4	
水切りコンクリート						
	コンクリート	18-8-25 BBorN	m3	0.1	0.1	
	型枠		m2	3	2.6	
	差筋	SD345 D13	kg	11	10.9	









# 数 量 計 算 書

土工

測 点	点 間 距 離	平 均 距 離	舗装復旧			備 考	測 点	点 間 距 離	平 均 距 離	上層路盤			備 考
			断 面	平 均	数 量					断 面	平 均	数 量	
NO.0+ 1.00	0.00m		5.2				NO.0+ 1.00	0.00m		5.2			
NO.0+ 6.00	5.00m		5.3	5.23	26.1		NO.0+ 6.00	5.00m		5.3	5.23	26.1	
NO.0+ 8.00	2.00m		5.4	5.33	10.7		NO.0+ 8.00	2.00m		5.4	5.33	10.7	
NO.0+ 10.00	2.00m		5.6	5.48	11.0		NO.0+ 10.00	2.00m		5.6	5.48	11.0	
NO.0+ 12.00	2.00m		5.8	5.70	11.4		NO.0+ 12.00	2.00m		5.8	5.70	11.4	
NO.0+ 14.00	2.00m		5.9	5.85	11.7		NO.0+ 14.00	2.00m		5.9	5.85	11.7	
NO.0+ 19.00	5.00m		5.9	5.90	29.5		NO.0+ 19.00	5.00m		5.9	5.90	29.5	
小 計	18.00m				100.4		小 計	18.00m				100.4	

土工



数量計算書				
項目	規格	計 算 式	単 位	数 量
目地材	t=10mm	$1/10 \times 15.6 = 1.56$	m <sup>2</sup>	1.56
水抜きパイプ	VP-65	$1/6 \times 15.6 = 2.6$	m	2.6
単管傾斜足場	H=2m以上箇所	CADによる	掛m <sup>2</sup>	9.0
ガードレール補強筋	SD345 D13	$8.29 \times 4 = 33.16$	kg	33.16
ボイド管	Φ150	$0.4 \times 4 = 1.6$	m	1.6
既設ガードレール基礎取壊し	無筋	$0.3 \times 0.3 \times 8 = 0.72$	m <sup>3</sup>	0.7
舗装版切断	t=5cm	$5.15 + 5.9 = 11.05$	m	11.05
水切りコンクリート				
コンクリート	18-8-25	$0.1 \times 0.1 \times 13 = 0.13$	m <sup>3</sup>	0.1
型枠		$0.1 \times 13 \times 2 = 2.6$	m <sup>2</sup>	2.6
差筋	SD345 D13	$0.995 \times 0.25 \times 44 = 10.945$	kg	10.9
復旧コンクリート				
コンクリート	18-8-25	$0.4 \times 0.1 \times 5 = 0.2$	m <sup>3</sup>	0.2
型枠		$0.1 \times 5 \times 2 = 1$	m <sup>2</sup>	1.0
ガードレール	Gr-C-2B	$4 \times 3 = 12$	m	12.0
ガードレール	Gr-C-2B	$4 \times 1 = 4$	m	4.0
殻運搬・処分				
As殻	As	$90.4 \times 0.05 = 4.52$	m <sup>3</sup>	4.5
Co殻	Co	数量計算書参照	m <sup>3</sup>	6.5
殻処分	切断汚泥	$2.3 \times 0.01 \times 0.05 \times 11.05 \times 1.1 = 0.0139$	t	0.01
スクラップ控除		$16.4 \times 12 = 196.8$	kg	196.8