

## 見積参考資料

工事名 R7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	美馬2
単価使用年月	令和7年6月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-1
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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事 (担い手確保型)				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				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	130				単 1号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	m2	39				単 2号
汚泥処理		t	0.14				単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	2				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2				単 5号
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	13				単 6号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	41				単 7号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	220				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事 (担い手確保型)				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
床掘り	土質:土砂	m3	110				単 9号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	50				単 10号
基面整正		m2	70				単 11号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	220				単 12号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260				単 13号
土砂等処分		m3	260				単 14号
場所打擁壁工 張りコンクリート		式	1				
基礎材	基礎材規格:再生クワツヤン40〜0,敷厚:0.2m	m2	77				単 15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:3m,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	123				単 16号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	350				単 17号
裏石積		m2	350				単 18号
足場	安全ネット:無し	掛m2	340				単 19号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	12				単 20号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事 (担い手確保型)				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
天端コンクリート工		式	1				
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.1m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	7				単 21号
型枠	型枠の種類:小型構造物	m2	28				単 22号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.7				単 23号
水止めコンクリート工		式	1				
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.15m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	m3	3				単 24号
型枠	型枠の種類:小型構造物	m2	36				単 25号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.12				単 26号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.3				単 27号
舗装止工		式	1				
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.2m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	m3	0.2				単 28号
型枠	型枠の種類:小型構造物	m2	2				単 29号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1				単 30号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事（担い手確保型）				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	90				単 31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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	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	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	汚泥処理		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 32号	
	合計							
	単価						円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻運搬	殻種別: 舗装版破碎	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, 機械積込(小規模土工), 無し, 12.0km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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻処分	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 33号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-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)		再生粒度調整砕石 RM-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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	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)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート 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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	床掘り(掘削)	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	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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, 標準, 無し, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	基面整正		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	
	基面整正		m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 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(ルース)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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,19.0km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土砂等処分		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 34号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	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	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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:3m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリ	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	裏石積		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	
拾石積(裏石積)		厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	1			単 35号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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 36号	
合計								
単価							円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0.1m, コンクリート規格:18-8-25(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	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)		18-8-25(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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	型枠	型枠の種類:小型構造物	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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		30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.15m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	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)		18-8-25(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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	型枠	型枠の種類:小型構造物	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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未満, 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 37号
	合計							
	単価						円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.2m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増	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)	18-8-25(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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	型枠	型枠の種類:小型構造物	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板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		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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 38号
	合計						
	単価						円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32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 建設汚泥		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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 アスファルト殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34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 土砂		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	割栗石 50-150mm		m3	8.6				
	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉		m3	1.6				
	土木一般世話役		人	0.7				
	普通作業員		人	6.4				
	合計							
	単価							円/m2

# 2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36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	1.5				
	とび工		人	4.5				
	普通作業員		人	2.7				
	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	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	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38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

# 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.271	12,967	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	0.017	86	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	2.72	126,480	
M000201034	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	2.256	13,712	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	1.341	26,928	
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	1.987	16,805	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	1.045	22,440	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.552	3,148	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	33.736	289,120	
M000701015	モータグレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.016	288	
M000801009	ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	0.017	233	
M000804001	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.202	288	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	2.263	1,210	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.439	156	
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	1.645	86,873	
M001161013	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.717	9,323	
	合計額				610,057	

## 見積単価一覧表

工事名	R 7馬土 穴吹塩之江線 美・脇暮畑 道路維持工事（担い手確保型）			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト殻	m3	3,900	運搬距離 L=12.0km以下
処分費	土砂	m3	2,700	運搬距離 L=19.0km以下
処分費	汚泥	t	13,000	
再生粒度調整碎石	RM-30	m3	1,800	
※以下は、通期の週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	187,256	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

工種	種別	細別	規格	単位	数量
舗装工					
	舗装打換え工				
		舗装版切断	アスファルト舗装版 t=5cm	m	125.0
		汚泥処分	0.023*0.05*125	t	0.144
		舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=5cm	m2	38.65
		殻運搬(As)	舗装版破碎	m3	1.9
		殻処分	アスファルト殻	m3	1.9
		上層路盤		m2	13.34
		表層		m2	40.70
擁壁工					
	作業土工				
		床 堀		m3	107.8
		床 堀 (掘 削)		m3	217.9
		埋 戻		m3	54.9
		基面整正		m2	70.28
		土砂等運搬	107.8+217.9-54.9/0.9	m3	264.7
		土砂等処分		m3	264.7
	張りコンクリート工				
		コンクリート		m3	122.67
		型枠	一般型枠	m2	350.91
		裏石積	t=15cm	m2	350.91
		基礎碎石	RC-40 t=20cm	m2	76.56
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	12.27
		単管傾斜足場		掛m2	342.27
	天端コンクリート工				
		コンクリート		m3	7.03
		型枠		m2	27.61
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	0.70

工種	種別	細別	規格	単位	数量
	水止めコンクリート工				
		コンクリート		m3	2.75
		型枠		m2	35.85
		差し筋	SD345 D13	kg	118.90
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	0.27
	舗装止工				
		コンクリート		m3	0.17
		型枠		m2	2.20
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	0.06
仮設工					
	交通管理工				
		交通誘導警備員	B	人	90.0

数量計算書

測点	距離 m	舗装取壊し		単位 : m2	舗装工		単位 : m2	舗装工		単位 : m2	摘要
		As:t=5cm			As : t=5cm			上層路盤t=10cm			
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
NO.0	0.00	0.45			0.31			0.00			
NO.0 +10.00	10.00	0.20	0.325	3.25	0.31	0.310	3.10	0.15	0.075	0.75	
NO.1	10.00	0.45	0.325	3.25	0.31	0.310	3.10	0.00	0.075	0.75	
NO.1 +10.00	10.00	0.20	0.325	3.25	0.31	0.310	3.10	0.15	0.075	0.75	
NO.2	10.00	0.45	0.325	3.25	0.31	0.310	3.10	0.00	0.075	0.75	
NO.2 +10.00	10.00	0.45	0.450	4.50	0.31	0.310	3.10	0.00	0.000	0.00	
NO.3	10.00	0.40	0.425	4.25	0.31	0.310	3.10	0.00	0.000	0.00	
NO.3 +2.00	2.00	0.45	0.425	0.85	0.31	0.310	0.62	0.00	0.000	0.00	
NO.3 +2.00	0.00	0.45	0.450	0.00	0.30	0.305	0.00	0.30	0.150	0.00	舗装止部
NO.3 +7.50	5.50	0.45	0.450	2.48	0.30	0.300	1.65	0.30	0.300	1.65	舗装止部
NO.3 +7.50	0.00	0.45	0.450	0.00	0.31	0.305	0.00	0.00	0.150	0.00	
NO.3 +10.00	2.50	0.30	0.375	0.94	0.31	0.310	0.78	0.05	0.025	0.06	
NO.4	10.00	0.30	0.300	3.00	0.31	0.310	3.10	0.05	0.050	0.50	
NO.4 +10.00	10.00	0.15	0.225	2.25	0.31	0.310	3.10	0.20	0.125	1.25	
NO.5	10.00	0.15	0.150	1.50	0.51	0.410	4.10	0.40	0.300	3.00	
NO.5 +10.00	10.00	0.35	0.250	2.50	0.31	0.410	4.10	0.00	0.200	2.00	
NO.6	10.00	0.10	0.225	2.25	0.31	0.310	3.10	0.25	0.125	1.25	
NO.6 +5.00	5.00	0.35	0.225	1.13	0.31	0.310	1.55	0.00	0.125	0.63	
合計	125.00			38.65			40.70			13.34	

数量計算書

測点	距離 m	床掘		単位 : m3	床掘 (掘削)		単位 : m3	埋戻し		単位 : m3	摘要
		土砂			土砂			土砂			
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
NO.0	0.00	0.8			1.1			0.4			
NO.0 +10.00	10.00	0.9	0.85	8.5	1.2	1.15	11.5	0.5	0.45	4.5	
NO.1	10.00	0.9	0.90	9.0	1.4	1.30	13.0	0.4	0.45	4.5	
NO.1 +10.00	10.00	0.8	0.85	8.5	1.7	1.55	15.5	0.4	0.40	4.0	
NO.2	10.00	0.9	0.85	8.5	2.4	2.05	20.5	0.5	0.45	4.5	
NO.2 +10.00	10.00	0.8	0.85	8.5	2.5	2.45	24.5	0.4	0.45	4.5	
NO.3	10.00	0.9	0.85	8.5	0.9	1.70	17.0	0.4	0.40	4.0	
NO.3 +2.00	2.00	0.9	0.90	1.8	0.2	0.55	1.1	0.4	0.40	0.8	
NO.3 +2.00	0.00	0.07	0.49	0.0	0.0	0.10	0.0	0.02	0.21	0.0	舗装止部
NO.3 +7.50	5.50	0.07	0.07	0.4	0.0	0.00	0.0	0.02	0.02	0.1	舗装止部
NO.3 +7.50	0.00	0.8	0.44	0.0	1.6	0.80	0.0	0.4	0.21	0.0	
NO.3 +10.00	2.50	0.8	0.80	2.0	1.9	1.75	4.4	0.5	0.45	1.1	
NO.4	10.00	0.8	0.80	8.0	2.4	2.15	21.5	0.4	0.45	4.5	
NO.4 +10.00	10.00	0.9	0.85	8.5	1.9	2.15	21.5	0.5	0.45	4.5	
NO.5	10.00	0.8	0.85	8.5	1.5	1.70	17.0	0.4	0.45	4.5	
NO.5 +10.00	10.00	0.9	0.85	8.5	1.5	1.50	15.0	0.4	0.40	4.0	
NO.6	10.00	0.9	0.90	9.0	1.7	1.60	16.0	0.5	0.45	4.5	
NO.6 +5.00	5.00	0.9	0.90	4.5	2.1	1.90	9.5	0.5	0.50	2.5	
NO.3 +2.00	0.00	0.9			1.7			0.4			坂路部
NO.3 +7.50	6.00	0.8	0.85	5.1	1.6	1.65	9.9	0.4	0.40	2.4	坂路部
合計	131.00			107.8			217.9			54.9	

数量計算書

測点	距離 m	基面修正		単位 : m <sup>2</sup>	数量					摘要
		断面	平均							
NO.0	0.00	0.56								
NO.0 +10.00	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.1	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.1 +10.00	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.2	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.2 +10.00	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.3	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.3 +2.00	2.00	0.56	0.560	1.12						
NO.3 +7.50	0.00	0.56	0.280	0.00						
NO.3 +10.00	2.50	0.56	0.560	1.40						
NO.4	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.4 +10.00	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.5	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.5 +10.00	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.6	10.00	0.56	0.560	5.60						
NO.6 +5.00	5.00	0.56	0.560	2.80						
NO.3 +2.00	0.00	0.56								坂路部
NO.3 +7.50	6.00	0.56	0.560	3.36						坂路部
合計	125.50			70.28						

数量計算書

測点	距離 m	コンクリート			型枠			裏石積			摘要
		単位 : m3			単位 : m2			単位 : m2			
		断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
NO.0	0.00	0.899			2.57			2.57			H=2.40
NO.0 +10.00	10.00	0.821	0.8600	8.600	2.35	2.460	24.60	2.35	2.460	24.60	H=2.20
NO.1	10.00	0.899	0.8600	8.600	2.57	2.460	24.60	2.57	2.460	24.60	H=2.40
NO.1 +10.00	10.00	1.134	1.0165	10.165	3.24	2.905	29.05	3.24	2.905	29.05	H=3.00
NO.2	10.00	1.017	1.0755	10.755	2.91	3.075	30.75	2.91	3.075	30.75	H=2.70
NO.2 +10.00	10.00	1.017	1.0170	10.170	2.91	2.910	29.10	2.91	2.910	29.10	H=2.70
NO.3	10.00	0.704	0.8605	8.605	2.01	2.460	24.60	2.01	2.460	24.60	H=1.90
NO.3 +2.00	2.00	0.469	0.5865	1.173	1.34	1.675	3.35	1.34	1.675	3.35	H=1.30
NO.3 +7.50	0.00	0.782			2.24			2.24			H=2.10
NO.3 +10.00	2.50	1.056	0.9190	2.298	3.02	2.630	6.58	3.02	2.630	6.58	H=2.80
NO.4	10.00	1.329	1.1925	11.925	3.80	3.410	34.10	3.80	3.410	34.10	H=3.50
NO.4 +10.00	10.00	1.056	1.1925	11.925	3.02	3.410	34.10	3.02	3.410	34.10	H=2.80
NO.5	10.00	0.821	0.9385	9.385	2.35	2.685	26.85	2.35	2.685	26.85	H=2.20
NO.5 +10.00	10.00	0.782	0.8015	8.015	2.24	2.295	22.95	2.24	2.295	22.95	H=2.10
NO.6	10.00	1.212	0.9970	9.970	3.47	2.855	28.55	3.47	2.855	28.55	H=3.20
NO.6 +5.00	5.00	1.017	1.1145	5.573	2.91	3.190	15.95	2.91	3.190	15.95	H=2.70
NO.3 +2.00	0.00	1.056			3.02			3.02			H=2.80
NO.3 +7.50	6.00	0.782	0.9190	5.514	2.24	2.630	15.78	2.24	2.630	15.78	H=2.10
合計	125.50			122.673			350.91			350.91	

数量計算書

測点	距離 m	基礎碎石		単位 : m <sup>2</sup>	数量					摘要
		断面	平均							
NO.0	0.00	0.61								H=2.40
NO.0 +10.00	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.20
NO.1	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.40
NO.1 +10.00	10.00	0.61	0.610	6.10						H=3.00
NO.2	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.70
NO.2 +10.00	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.70
NO.3	10.00	0.61	0.610	6.10						H=1.90
NO.3 +2.00	2.00	0.61	0.610	1.22						H=1.30
NO.3 +7.50	0.00	0.61								H=2.10
NO.3 +10.00	2.50	0.61	0.610	1.53						H=2.80
NO.4	10.00	0.61	0.610	6.10						H=3.50
NO.4 +10.00	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.80
NO.5	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.20
NO.5 +10.00	10.00	0.61	0.610	6.10						H=2.10
NO.6	10.00	0.61	0.610	6.10						H=3.20
NO.6 +5.00	5.00	0.61	0.610	3.05						H=2.70
NO.3 +2.00	0.00	0.61								H=2.80
NO.3 +7.50	6.00	0.61	0.610	3.66						H=2.10
合計	125.50			76.56						

数量計算書

測点	距離 m	単管傾斜足場		数量	単位：掛m <sup>2</sup>					摘要
		断面	平均							
NO.0	0.00	2.57								H=2.40
NO.0 +10.00	10.00	2.35	2.460	24.60						H=2.20
NO.1	10.00	2.57	2.460	24.60						H=2.40
NO.1 +10.00	10.00	3.24	2.905	29.05						H=3.00
NO.2	10.00	2.91	3.075	30.75						H=2.70
NO.2 +10.00	10.00	2.91	2.910	29.10						H=2.70
NO.2 +17.50	7.50	2.24	2.575	19.31						H=2.10
NO.3 +7.50	0.00	2.24								H=2.10
NO.3 +10.00	2.50	3.02	2.630	6.58						H=2.80
NO.4	10.00	3.80	3.410	34.10						H=3.50
NO.4 +10.00	10.00	3.02	3.410	34.10						H=2.80
NO.5	10.00	2.35	2.685	26.85						H=2.20
NO.5 +10.00	10.00	2.24	2.295	22.95						H=2.10
NO.6	10.00	3.47	2.855	28.55						H=3.20
NO.6 +5.00	5.00	2.91	3.190	15.95						H=2.70
NO.3 +2.00	0.00	3.02								H=2.80
NO.3 +7.50	6.00	2.24	2.630	15.78						H=2.10
合計	121.00			342.27						







