

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 徳島北灘線 藍・勝瑞 舗裝修繕工事

### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り (1) - 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

### 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 徳土 徳島北灘線 藍・勝瑞 舩裝修繕工事				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 (夜間)		式	1				
路面切削工		式	1				
路面切削 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超える12cm以下、段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,840				単 1号
路面切削 (路盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超える12cm以下、段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,840				単 2号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	166				単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	166				単 4号
殻運搬(路面切削)	殻種別:路盤(コンクリート殻)	m3	147				単 5号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	147				単 6号
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:90mm	m	13				単 7号
汚泥処理		m3	0.1				単 8号
基層 (不陸整正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)、材料規格:再生粗粒度As(20)、舗装厚:60mm、平均幅員:3.0m超	m2	1,840				単 9号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 徳島北灘線 藍・勝瑞 舗裝修繕工事				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
中間層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生粗粒度As(20), 舗装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	m <sup>2</sup>	1,840				単 10号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生密粒度As(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m <sup>2</sup>	1,840				単 11号
仮設工		式	1				
仮舗装工 (夜間)		式	1				
段差すりつけ舗装	材料種類:再生密粒度As(20), 舗装厚:平均2.5cm	m <sup>2</sup>	430				単 12号
段差すりつけ舗装撤去		m <sup>2</sup>	430				単 13号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m <sup>3</sup>	11				単 14号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m <sup>3</sup>	11				単 15号
仮区画線工 (夜間)		式	1				
仮区画線	施工方法区分:^\^ト式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:常温	m	140				単 16号
仮区画線	施工方法区分:^\^ト式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 45cm, 塗料規格:常温	m	50				単 17号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A(夜間)	人日	9				単 18号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 徳土 徳島北灘線 藍・勝瑞 舩裝修繕工事				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
交通誘導警備員	B(夜間)	人日	44				单 19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				
建設機械運搬費	路面切削機(往復路)	台	1				单 20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）

# 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	1.500-00001 0.0 0

単 1号	路面切削 (As層)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:無し	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	
路面切削		全面切削6cmを超える12cm以下, 無し, 全ての費用	m2	1				
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	1.500-00001 0.0 0

単 2号	路面切削 (路盤)	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超える12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:無し	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	
路面切削		全面切削6cmを超える12cm以下, 無し, 全ての費用	m2	1				
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	1.500-00001 0.0 0					
単 3号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
殻運搬(路面切削)	無し, 2.5km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	1.500-00001 0.0 0					
単 4号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
処分費(m3)			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	1.500-00001 0.0 0					
単 5号	殻運搬(路面切削)	殻種別:路盤(コンクリート殻)	単位	m3	単位数量	1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
殻運搬(路面切削)	無し, 2.5km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	1.500-00001 0.0 0					
単 6号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
処分費(m3)			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	1.500-00001 0.0 0

単 7号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:90mm	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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	汚泥処理		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	1.500-00001 0.0 0					
単 9号 基層 (不陸整正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生粗粒度As(20), 補装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m <sup>2</sup> 以上, 補装版のみの打換え, 無	m <sup>2</sup>	1			単 24号
舗装の敷均し転圧	1000m <sup>2</sup> 以上, 補装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m <sup>3</sup> , 1層, 60mm, 無	m <sup>2</sup>	1			単 25号
合計						
単価						円／m <sup>2</sup>

# 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	1.500-00001 0.0 0					
単 10号 中間層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生粗粒度As(20), 補装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1000m <sup>2</sup> 以上, 補装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m <sup>3</sup> , 1層, 60mm, 無	m <sup>2</sup>	1			単 25号
合計						
単価						円／m <sup>2</sup>

# 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	1.500-00001 0.0 0

単 11号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 材料規格:再生密粒度As(20), 補装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	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, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), タックコート(各種), 全ての費用	m <sup>2</sup>	1				
	合計							
	単価						円/m <sup>2</sup>	

# 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	1.500-00001 0.0 0

単 12号	段差すりつけ舗装	材料種類:再生密粒度As(20), 補装厚:平均2.5cm	単位	m <sup>2</sup>	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), 25mm, 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), 無し, 全ての費用	m <sup>2</sup>	1				
	合計							
	単価						円/m <sup>2</sup>	

## 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	1.500-00001 0.0 0

単 13号	段差すりつけ舗装撤去		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	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	m2	1			単 26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	1.500-00001 0.0 0

単 14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, 機械積込(小規模土工), 無し, 2.5km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	1.500-00001 0.0 0

単 15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 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 16号	仮区画線	施工方法区分:^\circ イト式 溶剤型, 規格 ・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:常温	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	
区画線設置		有り, ^\circ イト式溶剤型, 無し, 破線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	1			単 27号	
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 17号	仮区画線	施工方法区分:^\° イト式 溶剤型, 規格 ・仕様区分:破線 45cm, 塗料規格:常温	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	
区画線設置		有り, ^\° イト式溶剤型, 無し, 破線 15 cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	3			単 27号	
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	1.500-00001 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員	A(夜間)	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A			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	1.500-00001 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員	B(夜間)	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 29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 20号	建設機械運搬費	路面切削機(往復路)	単位	台	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 30号	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m, 無	台	1			単 30号	
	合計							
	単価						円／台	

## 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	1.500-00001 0.0 0

単 21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(切削)			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	1.500-00001 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 コンクリート殻			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	1.500-00001 0.0 0

単 23号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単価	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			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	1.500-00001 0.0 0

単 24号	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2以上, 補装版のみの打換え, 無	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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
小型バックホー運転	舗装版のみの打換え		日	0.261			単 31号	
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え		日	0.122			単 32号	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え		日	0.125			単 33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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 25号	舗装の敷均し転圧	1000m <sup>2</sup> 以上, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m <sup>3</sup> , 1層, 60mm, 無	単位	m <sup>2</sup>	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					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20) 夜間			t	14.766				
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え		日	0.122			単 32号	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え		日	0.125			単 33号	
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え		時間				単 34号	
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m <sup>2</sup>	

## 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	1.500-00001 0.0 0

単 26号	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	単位	m2	単価	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				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
バックホー運転	舗装版のみの打換え		日	0.769			単 35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	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	区画線設置	有り, ^イット式溶剤型, 無し, 破線 15 cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(^イット式) 夜間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000				
	トライック^イット 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスピース 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油 1.2号		L	41				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円／m	

## 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	1.500-00001 0.0 0

単 28号	交通誘導警備員A		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A			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	1.500-00001 0.0 0

単 29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 30号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m, 無	単位	台	単価	金額	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	
貨物自動車運送料金 距離制運賃			台	1			
合計							
単価							円／台

### 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	1.500-00001 0.0 0

単 31号	小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単価	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	7			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09~0.11m <sup>3</sup>	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

### 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	1.500-00001 0.0 0

単 32号	タイヤーラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単価	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	29			
タイヤーラ[普通型] 運転質量8~20t			日	1.34			
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 33号	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単価	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	16			
振動ローラ(舗装用) [搭乗・タテム式] 運転質量3~5t			日	1.34			
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	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 34号	アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	単位	時間	単価	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	5.7			
ASフィニッシャ[ホイール型] 排出ガス対策型(第2次) 舗装幅2.0~4.5m	供用日当り運転時間:2.3 h		時間				
諸雑費(まるめ)			式	1			
合計							
単価							円／時間

### 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	1.500-00001 0.0 0

単 35号	バックホー運転	舗装版のみの打換え	単位	日	単価	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	24			
バックホー(クローラ) [標準] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )			日	1.24			
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 徳土 徳島北灘線 藍・勝瑞 補装修繕工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	4.1	25,298	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	1.034	5,225	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	10.058	50,977	
L001070005	振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンデム式]	運転質量3～5t	日	9.246	35,134	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	0.97	31,022	
M000201046	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09～0.11m <sup>3</sup>	供用日	5.426	30,552	
M000301001	ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	1.171	5,608	
M000301005	ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	4.071	83,007	
M000804001	振動ローラ(舗装用)[ハンド・ガード式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	2.076	3,091	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	4.789	1,625	
M001003032	ASフィニッシャ[ホール型]	排出ガス対策型(第2次) 舗装幅2.0～4.5m	時間	22.08	302,496	
M001101005	路面清掃車[プロシ・四輪式]	ホッパ 容量 1.5m <sup>3</sup>	供用日	3.53	112,240	
M001131014	路面切削機[ホール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	3.788	598,368	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径 φ56cm	供用日	0.056	308	
	合計額				1,284,951	

## 見積単価一覧表

R 2 德士 德島北灘線 藍・勝瑞 舗裝修繕工事

第号 計算書 舗装工計算書							No.
種別	規格	記号	算式	単位	小計	合計	
構造物撤去工							
舗装版切断	アスファルト、t=15cm以下		6.8 + 6.5	m		13.3	
路面切削	As層、t=9cm		1839.6	m <sup>2</sup>		1839.6	
	路盤(水硬性スラグ)、t=8cm		1839.6	m <sup>2</sup>		1839.6	
アスファルト殻	t=9cm		1839.6 × 0.09	m <sup>3</sup>		165.6	
コンクリート殻	t=8cm		1839.6 × 0.08	m <sup>3</sup>		147.2	
汚泥処理	アスファルト、t=9cm		2.3 × 0.01 × 0.09 × 13.3	m <sup>3</sup>		0.03	

第号計算書

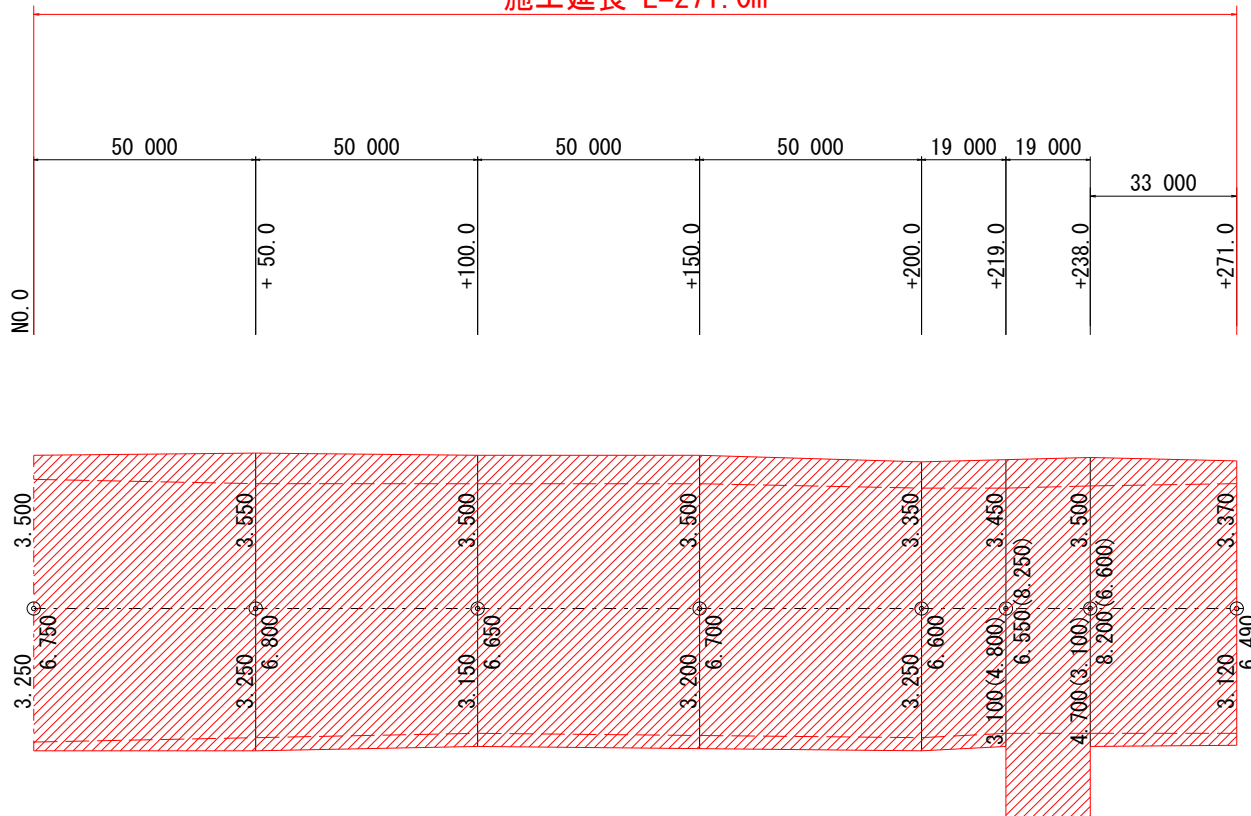
## 舗装工計算書

No.

種別

車道舗装(本線)

施工延長 L=271.0m



名 称	式	単位	数 量
表層～基層	断面計算書より	m <sup>2</sup>	1839.6
不陸整正		m <sup>2</sup>	1839.6

第 号計算書

鋪裝工 計算書

第号計算書 舗装工計算書							No.
種別	規格	記号	算式	単位	小計	合計	
段差すり付け工							
段差すり付け設置			段差5cm (概数)	m2		430.0	
段差すり付け撤去	直接掘削積込み			m2		430.0	
殻運搬処理	As		430×0.025	m3		10.8	
仮区画線工							
ペイント式区画線	溶剤型, 破線, 白, W=15cm		(概数)	m		140.0	
	溶剤型, 破線, 白, W=45cm		(概数)	m		50.0	