

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 大谷西須賀線 徳・方上 舗装修繕工事

### ◇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(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

### 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 大谷西須賀線 徳・方上 舗装修繕工事				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		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:100mm	m	19				単 1号
汚泥処理		m3	0.1				単 2号
舗装版破碎(急速施工)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	1,950				単 3号
殻運搬 (段差すり付け舗装含む)	殻種別:舗装版破碎	m3	220				単 4号
殻処分 (段差すり付け舗装含む)	殻種別:アスファルト殻	m3	220				単 5号
基層 (不陸整正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3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	1,950				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As(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,950				単 7号
仮設工		式	1				
仮舗装工		式	1				
段差すり付け舗装	材料種類:再生密粒度As(13), 舗装厚:平均2.5cm	m2	250				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 大谷西須賀線 徳・方上 舗装修繕工事				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
段差すり付け舗装撤去		m2	250				単 9号
仮区画線工		式	1				
仮区画線	施工方法区分:ﾊﾞｲﾄ式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:常温	m	130				単 10号
仮区画線	施工方法区分:ﾊﾞｲﾄ式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温	m	520				単 11号
仮区画線	施工方法区分:ﾊﾞｲﾄ式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 45cm, 塗料規格:常温	m	3				単 12号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	10				単 13号
交通誘導警備員 B		人日	58				単 14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				



# 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	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	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	1.000-00000 0.0 0

単 2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 15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 3号	舗装版破碎(急速施工)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	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 16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 4号	殻運搬 (段差すり付け舗装含む)	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(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 3.5km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 5号	殻処分 (段差すり付け舗装含む)	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 17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 6号	基層 (不陸整正含む)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:60mm,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	
	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2以上,舗装版のみの打換え,無	m2	1			単 18号	
	舗装の敷均し転圧	1000m2以上,舗装版のみの打換え,各種,2.3t/m3,1層,60mm,無	m2	1			単 19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 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As(20),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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート(各種),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	1.000-00000 0.0 0

単 8号	段差すり付け舗装	材料種類:再生密粒度As(13),舗装厚:平均2.5cm	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	
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/m3未満),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	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	段差すり付け舗装撤去		単位	m2	単位数量	1		
	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無	m2	1				単 16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 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	仮区画線	施工方法区分: ^° ｼﾝﾄ式 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		
	区画線設置	無し, ^° ｼﾝﾄ式溶剤型, 無し, 破線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	1				単 20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 11号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格 ・仕様区分:実線 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	無し,ペイント式溶剤型,無し,実線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1				単 21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 12号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 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	無し,ペイント式溶剤型,無し,破線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	3				単 20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 13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		人日	1			単 22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	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 23号	
	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 15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 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	1.000-00000 0.0 0

単 16号	直接掘削積込	舗装版のみの打換え, 40cm以下, 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					
	バックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.769				単 24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 17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	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	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 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					
	小型ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	日	0.261				単 25号
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 26号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 27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 19号	舗装の敷均し転圧	1000m2以上, 舗装版のみの打換え, 各種, 2.3t/m3, 1層, 60mm, 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					
	アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)		t	14.766				
	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.122				単 26号
	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	日	0.125				単 27号
	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	時間					単 28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 20号	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,無し,破線 15cm,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(ペイント式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスビーズ 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	1.000-00000 0.0 0

単 21号	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,無し,実線 15cm,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(ペイント式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トフイックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L	50				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油 1.2号		L	34				
	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	1.000-00000 0.0 0

単 22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	1.000-00000 0.0 0

単 23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

# 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 24号	ハックホリ運転	舗装版のみの打換え	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	24				
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		日	1.24				
	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	1.000-00000 0.0 0

単 25号	小型ハック材運転	舗装版のみの打換え	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	7				
	小型ハック材(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0.09~0.11m3	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	1.000-00000 0.0 0

単 26号	タイヤロー運転	舗装版のみの打換え	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	29				
	タイヤロー[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	1.000-00000 0.0 0

単 27号	振動ロー運転	舗装版のみの打換え	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	16				
	振動ロー(舗装用)[搭乗・タンデム式] 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	1.000-00000 0.0 0

単 28号	アスファルトフィニッシュ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	単位	時間	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	5.7				
	ASフィニッシュ[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:2.3h	時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間



## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 大谷西須賀線 徳・方上 舗装修繕工事					
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0.45m3(平積0.35m3)	日	20.978	129,436	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	1.096	5,538	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	7.471	37,862	
L001070005	振動ローラ(舗装用) [搭乗・タンDEM式]	運転質量3～5t	日	6.532	24,823	
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	1.028	32,877	
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0.09～0.11m3	供用日	5.751	32,378	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	10.995	224,180	
M000804001	振動ローラ(舗装用) [ハンドコントロール式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	1.207	1,797	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	2.784	945	
M001003032	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	時間	11.7	160,290	
M001161010	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級 フレートの径φ56cm	供用日	0.083	450	
	合計額				650,576	

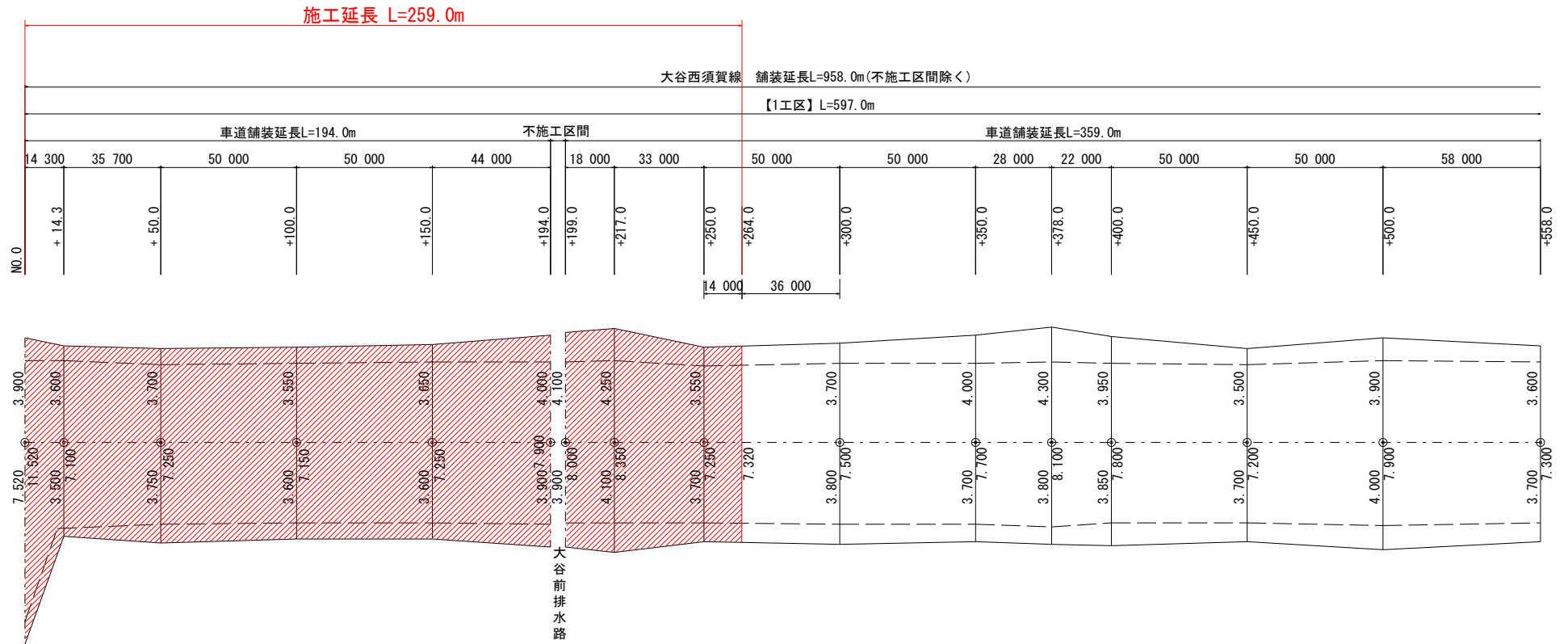






種 別

車道舗装(本線)



名 称	式	単位	数 量
表層・基層	断面計算書より	m <sup>2</sup>	1949.6
不陸整正	〃	m <sup>2</sup>	1949.6

測 点	距 離 (m)	車道舗装			数量 (m <sup>2</sup> )					摘 要
		断 面 (m)	平均断面 (m)	数量 (m <sup>2</sup> )						
0 + 0.00		11.520								1工区
0 + 14.30	14.30	7.100	9.31	133.1						〃
0 + 50.00	35.70	7.250	7.18	256.3						〃
0 + 100.00	50.00	7.150	7.20	360.0						〃
0 + 150.00	50.00	7.250	7.20	360.0						〃
0 + 194.00	44.00	7.900	7.58	333.5						〃
小計	194.00			1442.9						
0 + 199.00		8.000								1工区
0 + 217.00	18.00	8.350	8.18	147.2						〃
0 + 250.00	33.00	7.250	7.80	257.4						〃
0 + 264.00	14.00	7.320	7.29	102.1						〃
小計	65.00			506.7						〃
累 計	259.00			1949.6						

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		250.0
段差すり付け撤去	直接掘削積込み			m2		250.0
殻運搬処理	As		250×0.025	m3		6.25
仮区画線工						
ペイント式区画線	溶剤型, 破線, 白, W=15cm		(概数)	m		130.0
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 白, W=15cm		(概数)	m		520.0
ペイント式区画線	溶剤型, 実線, 白, W=45cm		(概数)	m		3.0