

## 見積参考資料

工事名 R2徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
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）-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	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事 (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				
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	172				単 1号
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装厚:100mm	m	62				単 2号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:40mm	m2	3				単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	0.1				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.1				単 5号
表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3				単 6号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	1				単 7号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	1				単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事 (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
場所打水路工		式	1				
現場打水路 W/C ≤ 60% ⑤	コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m	5				単 9号
側溝蓋 ⑤	蓋種類: C1-B300	枚	10				単 10号
現場打蓋 24-12-25 BBoRN W/C ≤ 55% ⑭, ⑮		m	167				単 11号
側溝蓋 ⑭, ⑮	蓋種類: 鋼製蓋 固定 T-25 溝幅300用	枚	41				単 12号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 鉄筋構造物, 工法区分: 人力施工	m <sup>3</sup>	17				単 13号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物, 工法区分: 人力施工	m <sup>3</sup>	17				単 14号
運搬処理工		式	1				
建設汚泥運搬処理		m <sup>3</sup>	0.6				単 15号
側溝内汚泥運搬処理		m <sup>3</sup>	8				単 16号
仮設工		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事（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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	70				単 17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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版, 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		コンクリート舗装版, 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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:40mm	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
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, 4.5km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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 18号	
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	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(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 再生密粒度アスファルト混合物(13), 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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
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: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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場打水路 W/C≦60% ⑤	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	5	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	0.2				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	4				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	20				
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 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	0.01				単 19号
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	側溝蓋 ⑤	蓋種類:C1-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版		枚	1			単 20号	
	合計							
	単価						円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	現場打蓋 24-12-25 BBoRN W/C≦55% ⑭, ⑮		単位	m	単位数量	167	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	16				
型枠		撤去しない埋設型枠, 床版部	m2	49				
撤去しない埋設型枠(材料費)		床版部	m2	49				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	54				
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	416				
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), 補正無(一般構造物)	t	1.9				単 21号
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 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	0.16				単 19号
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	9				
復旧コンクリート			m2	19				単 22号
合計								
単価								円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	側溝蓋 ⑭, ⑮	蓋種類:鋼製蓋 固定 T-25 溝幅300 用	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版		枚	1				単 23号
	合計							
	単価							円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分: 人力施工	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・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 4.0以下	m3	1				単 24号
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 人力施工	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・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,人力施工+クランプトラック2t 積級,無し,無し,無し,4.0以下	m3	1			単 25号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	建設汚泥運搬処理		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 26号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	側溝内汚泥運搬処理		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
	土砂等運搬	小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),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 26号
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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 27号
	合計							
	単価							円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 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	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 D16~25		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 差筋及び杭頭処理		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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	蓋版	単位	枚	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	
蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 28号	
合計							
単価						円/枚	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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), 補正無(一般構造物)	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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	復旧コンクリート	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
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1			
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	蓋版	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1			単 29号
	合計						
	単価						円/枚

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物, 人力施工+ダンプトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 4.0以下	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	鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	m3	1				単 30号
	処分費(m3)		m3	1				単 31号
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 人力積込, 無し, 4.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物, 人力施工+ガンブトラック2t 積級, 無し, 無し, 無し, 4.0以下	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, 人力施工, 無し, 無し	m3	1			単 32号	
	処分費(m3)		m3	1			単 33号	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, 人 力積込, 無し, 4.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100				
	側溝蓋 C1-B300		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

# 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100				
	側溝蓋 鋼製蓋 固定 T-25 溝幅300用		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚



## 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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	
	鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

## 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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(鉄筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

### 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	構造物とりこわし	無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し	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 人力施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

### 3次単価表

単価使用年月	2021.02
歩掛適用年月	2021.02
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 コンクリート殻(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 徳土 西黒田中村線 徳・国府 側溝修繕工事（1）					
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	0.145	1,445	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	6.755	3,902	
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	0.172	1,052	
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	0.088	787	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	5.183	24,835	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	0.561	4,044	
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	0.015	21	
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0.044	22	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40~60kg	供用日	0.016	5	
M001161010	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	1.159	6,329	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	9.106	2,694	
	合計額				45,136	



## 数 量 内 訳 表

第 1 号計算書

全体

工 種	名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
舗装打換え工			番号⑤ + 番号⑭⑮			
	舗装版切断	t=15cm以下 As版	5 + 167	m	172	172
	舗装版切断	t=15cm以下 Co版	62	m	62	62
	舗装版破碎	t=15cm以下 As版	3	m2	3	3
	殻運搬	アスファルト殻	0.1	m3	0.1	0.1
	殻処分	アスファルト殻	0.1	m3	0.1	0.1
	表層	t=40mm 再生密粒度AS	3	m2	3	3
作業土工			番号⑤			
	床掘り		1	m3	1	1
	埋戻し	土砂	1	m3	1	1
場所打水路工			番号⑤	L=5.0m当り		
	コンクリート	18-8-25 BBoN W/C ≤ 60%	0.23	m3	0.23	0.23
	型枠	小型	4.0	m2	4.0	4.0

## 数 量 内 訳 表

第 2 号計算書

全体

工 種	名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
	削孔		20	孔	20	20
	鉄筋	SD345 D16	0.01	t	0.01	0.01
	側溝蓋	C1-B300	10	枚	10	10
	現場打側溝蓋		番号⑭⑮	L=167.0m当り		
	コンクリート	24-12-20(25) BBorN W/C ≤ 55%	15.5	m3	15.5	15.5
	埋設型枠	W=390mm t=6mm	49.1	m2	49.1	49.1
	型枠	小型	54.1	m2	54.1	54.1
	鉄筋	SD345 D13	1.90	t	1.90	1.90
	鉄筋	SD345 D16	0.16	t	0.16	0.16
	目地材	瀝青繊維質 t=10mm	8.5	m2	8.5	8.5
	側溝蓋	鋼製蓋 T-25 固定ゴム付 溝幅300用	41	枚	41	41
	復旧コンクリート t=10cm	18-8-40 BBorN W/C ≤ 60%	19	m2	19	19
	削孔		416	孔	416	416



## 数 量 内 訳 表

第 1 号計算書

⑤

工 種	名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
舗装打換え工						
	舗装版切断	t=15cm以下 As版	実施設計図面参照	m	5.0	5
	舗装版破碎	t=15cm以下 As版	実施設計図面参照	m <sup>2</sup>	2.5	3
	殻運搬	アスファルト殻	実施設計図面参照	m <sup>3</sup>	0.1	0.1
	殻処分	アスファルト殻	実施設計図面参照	m <sup>3</sup>	0.1	0.1
	表層	t=40mm 再生密粒度AS	実施設計図面参照	m <sup>2</sup>	2.5	3
作業土工						
	床掘り		実施設計図面参照	m <sup>3</sup>	0.5	1
	埋戻し	土砂	実施設計図面参照	m <sup>3</sup>	0.5	1
場所打水路工						
	コンクリート	18-8-25 BBoN W/C ≤ 60%	実施設計図面参照	m <sup>3</sup>	0.230	0.23
	型枠	小型	実施設計図面参照	m <sup>2</sup>	4.00	4.0
	削孔		実施設計図面参照	孔	20.0	20



## 数量内訳表

第2号計算書

⑤

工種	名称	規格	算式	単位	小計	合計
	鉄筋	SD345 D16	7.8 * 1/1000	t	0.008	0.01
	側溝蓋	C1-B300	実施設計図面参照	枚	10.0	10
構造物取壊し工						
	コンクリート取壊し 運搬処理	鉄筋	実施設計図面参照	m3	0.22	0.2
	コンクリート取壊し 運搬処理	無筋	実施設計図面参照	m3	0.25	0.3
運搬処理工						
	汚泥運搬処理	建設汚泥	2.3 * 0.04 * 0.01 * 5	m3	0.005	0.005
		側溝内汚泥	W 平均H 延長 0.3 * 0.15 * 5	m3	0.2	0.2

## 数 量 内 訳 表

第 1 号計算書

⑭, ⑮

工 種	名 称	規 格	算 式	単 位	小 計	合 計
舗装打換え工			⑭L=62.0m                      ⑮L=105.0m			
	舗装版切断	t=15cm以下 As版	1.0 * 62.0 + 1.0 * 105.0	m	167.0	167
	舗装版切断	t=15cm以下 Co版	1.0 * 62.0	m	62.0	62
場所打水路工						
	現場打側溝蓋		⑭コンクリート部L=47.0m                      鋼製蓋部L=15.0m ⑮コンクリート部L=79.0m                      鋼製蓋部L=26.0m			
	コンクリート	24-12-20(25) BBorN W/C ≤ 55%	0.104 * 126.0 + 0.059 * 41.0	m3	15.523	15.5
	埋設型枠	W=390mm t=6mm	0.39 * 126.0	m2	49.14	49.1
	型枠	小型	0.26 * 126.0 + 0.52 * 41.0	m2	54.08	54.1
	鉄筋	SD345 D13	15.1 * 126.0 * 1/1000	t	1.903	1.90
	鉄筋	SD345 D16	( 0.78 * 126.0 + 1.56 * 41.0 ) * 1/1000	t	0.162	0.16
	目地材	瀝青繊維質 t=10mm	0.21 * 41.0	m2	8.53	8.5
	側溝蓋	鋼製蓋 T-25 固定ゴム付 溝幅300用		枚		41
	復旧コンクリート t=10cm	18-8-40 BBorN W/C ≤ 60%	0.3 * ⑭ 62.0	m2	18.6	19
	削孔		2.0 * 126.0 + 4.0 * 41.0	孔	416.0	416

