

## 見積参考資料

工事名 R4三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	三好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（本工事01）

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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				
防護柵工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	1				単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1				単 2号
土砂処分		m3	1				単 3号
路側防護柵工		式	1				
ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m 未満, 曲線部補正:無し	m	10				単 4号
防護柵基礎工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 5号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	6				単 6号
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				

# 設計内訳書 (本工事01)

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:40mm	m	13				単 7号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	49				単 8号
不陸整正	補足材無	m2	49				単 9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以上	m2	49				単 10号
薄層カー舗装工		式	1				
薄層カー舗装	舗装色:グリーン, 規格・仕様:樹脂系すべり止め舗装	m2	64				単 11号
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	19				単 12号
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:破線 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	3				単 13号
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	3				単 14号
区画線消去	施工方法区分:削取り式	m	199				単 15号
標識工		式	1				

# 設計内訳書 (本工事01)

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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
小型標識工		式	1				
標識柱	柱規格:単柱式 径76.3, 柱長さ:4m, 施工規模:2基以下	基	1				単 16号
標識板	標識板規格:2.0m2未満	枚	1				単 17号
構造物撤去工		式	1				
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	1				単 18号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 19号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 20号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	2				単 21号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2				単 22号
汚泥処分		m3	0.01				単 23号
仮設工		式	1				

# 設計内訳書（本工事01）

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	5				単 24号
交通誘導警備員 B		人日	5				単 25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				

# 設計内訳書 (本工事02)

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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				
排水構造物工		式	1				
側溝蓋設置工		式	1				
側溝清掃	人力、蓋撤去含、コンクリート蓋	m	30				単 26号
切断工		m	30				単 27号
蓋据付工		m	30				単 28号
側溝材料		式	1				内 1号
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	20				単 29号
薄層カー舗装工		式	1				
薄層カー舗装	舗装色:グリーン, 規格・仕様:樹脂系すべり止め舗装工	m2	27				単 30号
構造物撤去工		式	1				

# 設計内訳書（本工事02）

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				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
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 31号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1				単 32号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A		人日	5				単 33号
交通誘導警備員 B		人日	5				単 34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				

# 設計内訳書（本工事02）

工事名	R 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事				事業区分	道路維持・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
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				



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	側溝材料							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
側溝蓋(舗装タイプ) B300(W600)-L2000		枚	2					
側溝蓋(舗装タイプ) B300(W600)-L1000 短品		枚	1					
側溝蓋(舗装タイプ) B300(W600)-L1870 短品		枚	1					
側溝蓋(舗装タイプ) B300(W600)-L936 斜切		枚	1					
側溝蓋(舗装タイプ) B500(W800)-L2000		枚	6					
側溝蓋(舗装タイプ) B500(W800)-L1000 短品		枚	1					
側溝蓋(舗装タイプ) B500(W800)-L1017 斜切		枚	1					
側溝蓋(舗装タイプ) B300-L500 B固定式GR蓋 サラ細目		枚	4					
側溝蓋(舗装タイプ) B500-L500 B固定式GR蓋 サラ細目		枚	2					
側溝蓋(舗装タイプ) 特殊品 B500(W800)-L2000		枚	2					
側溝蓋(舗装タイプ) 特殊品 B500(W800)-L1019 斜切		枚	1					
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	0.011					

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	側溝材料							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
無収縮モルタル		kg	60					
合計								

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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, ハック材山積0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 12.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂処分		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 35号
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m未満,曲線部補正: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
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)		コンクリート建込, Gp-Cp-2B 塗装品, 20m未満, 無, 無, 無, 加算額無し		m	1			単 36号
合計								
単価								円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	コンクリート	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	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 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:40mm	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	不陸整正	補足材無	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	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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以上	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以上, 40mm, 再生密粒度アスコン(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	2022.05	
						歩掛適用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 11号	薄層カー舗装	舗装色:グリーン,規格・仕様:樹脂系 すべり止め舗装	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	
樹脂系すべり止め舗装工		歩道(路側帯・スクラップを含む),RPN-50 1,100m2未満,無,無,有,無,有,1.0m 超え(標準)	m2	1			単 37号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛適用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様 区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装: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	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 38号	
合計								
単価							円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装: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	
区画線設置		無し,熔融式手動,無し,破線 45cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 39号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装: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	
区画線設置		無し,熔融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1			単 40号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	区画線消去	施工方法区分:削取り式	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	
区画線消去		無し,削取り式,無し,無し,全ての費用	m	1			単 41号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	標識柱	柱規格:単柱式 径76.3,柱長さ:4m, 施工規模:2基以下	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3,2基以下, 無,無,無,有,メッキ品	基	1			単 42号	
合計								
単価							円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	標識板	標識板規格:2.0m2未満	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	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		有,2基以下,無,無	基	1			単 43号	
警戒標識 補助 195×520			基	1				
合計								
単価							円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
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,必要	m3	1			単 44号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻運搬	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,10.9km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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	殻処分	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 45号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21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,9.0km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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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 46号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	汚泥処分		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 47号
合計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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 48号
合計								
単価								円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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 49号	
合計								
単価							円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	側溝清掃	人力、蓋撤去含、コンクリート蓋	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	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	切断工		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側壁水平切断 壁厚150mm 片側		m	10				
	側壁水平切断 壁厚290mm 片側		m	10				
	側溝垂直切断 h=160mm		m	10				
	縁部影響切り h=160mm		m	10				
	縁部影響切り 垂直切断		m	10				
	普通作業員		人					切断部取外・清掃
	諸雑費(率)		式	1				
	合計							
	単価							円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	蓋据付工		単位	m	単位数量	10	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					
	普通作業員		人					
	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.0t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	時間					単 50号
	削孔 Φ14.5 L=100		孔	19				単 51号
	削孔 Φ22 L=70		孔	2				単 52号
	諸雑費(率)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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:30mm, 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(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	薄層カー舗装	舗装色:グリーン, 規格・仕様:樹脂系すべり止め舗装工	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	
樹脂系すべり止め舗装工		歩道(路側帯・スクラップゾーン含む), RPN-50 1, 100m2未満, 無, 無, 有, 無, 有, 0.5m以下	m2	1				単 53号
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	殻運搬	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,34.3km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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	殻処分	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 54号
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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 48号	
合計								
単価							円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34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 49号	
合計								
単価							円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	処分費(m3)	条件	単位	m3	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	
			m3	100	100		単価	
	処分費 残土		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	防護柵設置工 (ガードハーフ設置工)	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	
		コンクリート建込, Gp-Cp-2B 塗装品, 20m未満, 無, 無, 無, 加算額無し	m	1	1		単価	
	ガードハーフ設置工 C0建込用 Gp-Cp-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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクリーン含む), RPN-50 1, 100m2未満, 無, 無, 有, 無, 有, 1.0m 超え(標準)	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	
	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501		m2	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	区画線設置	無し, 熔融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 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(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	570				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	25				
	接着用プライマー 区画線用		kg	25				
	軽油 1.2号		L	44				
	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	区画線設置	無し, 熔融式手動, 無し, 破線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 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(熔融式) 昼間 豪雪無 破線45cm 制約無		m	1,000				
	トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	1,700				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	75				
	接着用プライマー 区画線用		kg	75				
	軽油 1.2号		L	88				
	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	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(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200				
	トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白		kg	684				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	30				
	接着用プライマー 区画線用		kg	30				
	軽油 1.2号		L	132				
	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	区画線消去	無し, 削取り式, 無し, 無し, 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	
	区画線消去 昼間 豪雪無 削取り式 制約無		m	1,000				
	軽油 1.2号		L	67				
	ガソリン レギュラー		L	37				
	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3,2基以下, 無,無,無,有,メッキ品	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 メッキ φ76.3		基	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

# 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有, 2基以下, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識板 警戒標識 (通学路) 585×585		基	1				
	標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間		基	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45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

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47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 汚泥処分		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		
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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
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	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	名称・規格	条件	単位	時間	単位数量	金額	単価	摘要
	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4t級 吊能力2.0t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	人			1		
	軽油 1.2号		L	5.7				
	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4t級 吊能力2.0t		時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間



## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	削孔 Φ14.5 L=100	条件	単位	孔	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	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1				
	合計							
	単価						円/孔	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	削孔 Φ22 L=70	条件	単位	孔	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	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1				
	合計							
	単価						円/孔	

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクリーン含む), RPN-50 1, 100m2未満, 無, 無, 有, 無, 有, 0.5m 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	
	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501		m2	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54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 4 三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事					
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	0.147	906	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	0.039	199	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4t	日	0.077	327	
L001110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	0.98	566	
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0.28m <sup>3</sup>	供用日	0.049	438	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.667	3,192	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	0.111	2,247	
M000302012	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	時間	10.5	19,320	
M000701015	モータクレーン [土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.038	697	
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	0.04	540	
M000804001	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.096	142	
M000807001	振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.224	76	
M001003018	ASフィニッシャー[クローラ型]	舗装幅1.4～3.0m	供用日	0.091	1,440	
M001161010	コンクリートカッター[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.057	308	
M002083002	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	供用日	1.312	350	
	合計額				30,748	

# 見積単価一覧表

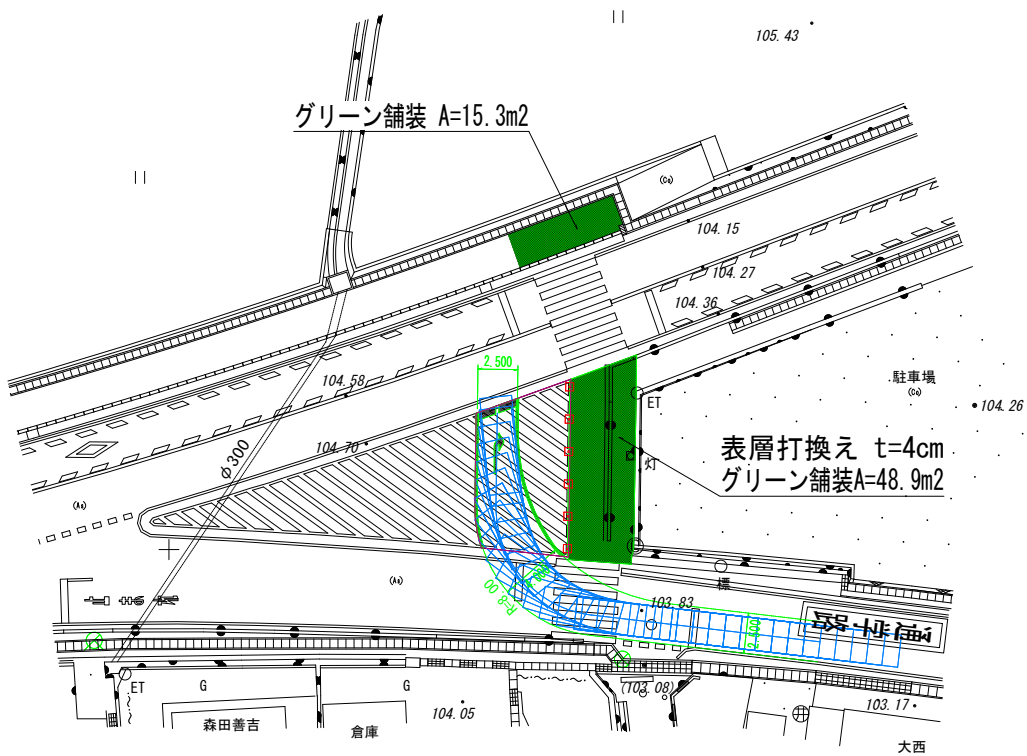
工事名	R4三土 鳴門池田線他 東・昼間他 路側帯改良工事			
名称	規格	単位	単価	備考
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L2000	枚	20,200	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1000	枚	14,200	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L1870 短品	枚	26,200	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300(W600)-L936 斜切	枚	26,200	
側溝蓋(舗装タイプ)	B500(W800)-L2000	枚	26,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B500(W800)-L1000 短品	枚	18,300	
側溝蓋(舗装タイプ)	B500(W800)-L1017 斜切	枚	34,100	
側溝蓋(舗装タイプ)	B300-L500 B固定式GR蓋 サラ細目	枚	49,900	
側溝蓋(舗装タイプ)	B500-L500 B固定式GR蓋 サラ細目	枚	72,500	
側溝蓋(舗装タイプ) 特殊品	B500(W800)-L2000	枚	30,100	
側溝蓋(舗装タイプ) 特殊品	B500(W800)-L1019 斜切	枚	38,100	
処分費	土砂	m3	1,300	運搬距離 L=9.7km、本工事01
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	4,400	運搬距離 L=8.7km、本工事01
処分費	アスファルト殻	m3	4,300	運搬距離 L=8.7km、本工事01
処分費	汚泥	m3	14,000	本工事01
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	2,100	運搬距離 L=29.1km、本工事02



### 工事数量計算書

名 称	種 別	単 位	記 号	算 式	数 量
舗装工		箇所			2.00
(東みよし町足代)					
		箇所		計	2.00
	カラー舗装(緑)	m <sup>2</sup>		15.3+48.9	64.2
	表層打換え(t=4cm)	m <sup>2</sup>			48.9
				式	

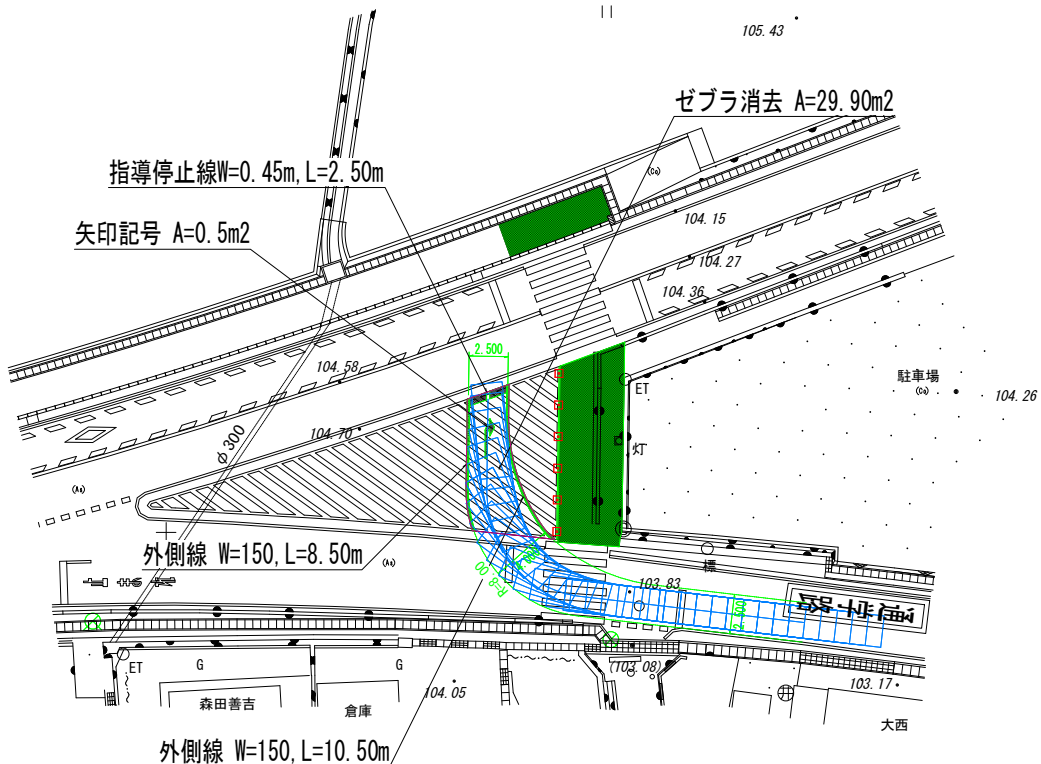
( 略 図 )



# 工事数量計算書

名 称	種 別	単 位	記 号	算 式	数 量
区画線 (東みよし町足代)		箇所			5.00
		箇所		計	5.00
	外側線設置 W=15cm	m		8.50+10.50	19.0
	指導停止線 W=45cm 白色破線	m			2.5
	矢印記号 15cm換算	m		0.5/0.15	3.3
	ゼブラ消去 15cm換算	m		29.90/0.15	199.3

( 略 図 )

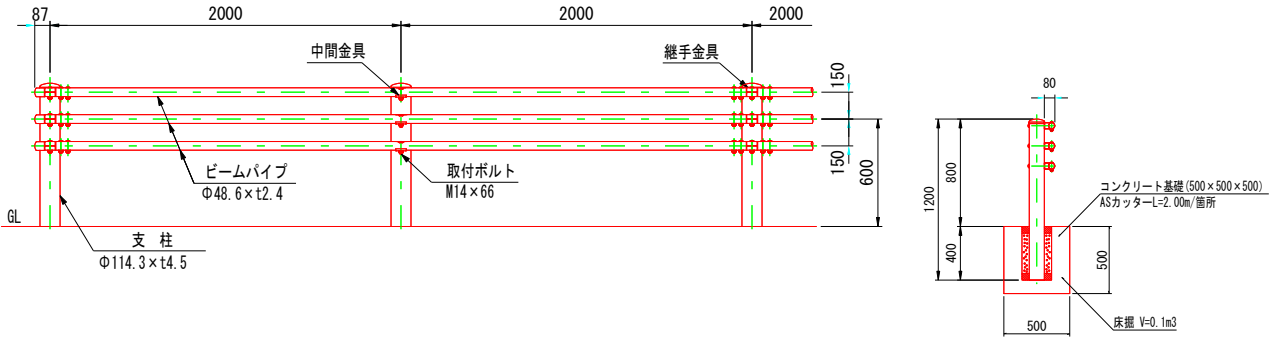


工事数量計算書

名 称	種 別	単 位	記号	算 式	数 量
ガードパイプ設置 <small>(東みよし町足代)</small>		m			10.00
		m		計	10.00
	Gp-Cp-2B 歩車道境界用	m			10.0
	コンクリート (基礎用)	m <sup>3</sup>		(0.5×0.5×0.5) × 6箇所	0.75
	型枠 (基礎用)	m <sup>2</sup>		(0.5×0.5×4.0) × 6箇所	6.0
	床掘	m <sup>3</sup>		(0.5×0.5×0.5) × 6箇所	0.8

( 略 図 )

ガードパイプ Gp-Cp-2B  
(歩車道境界用)

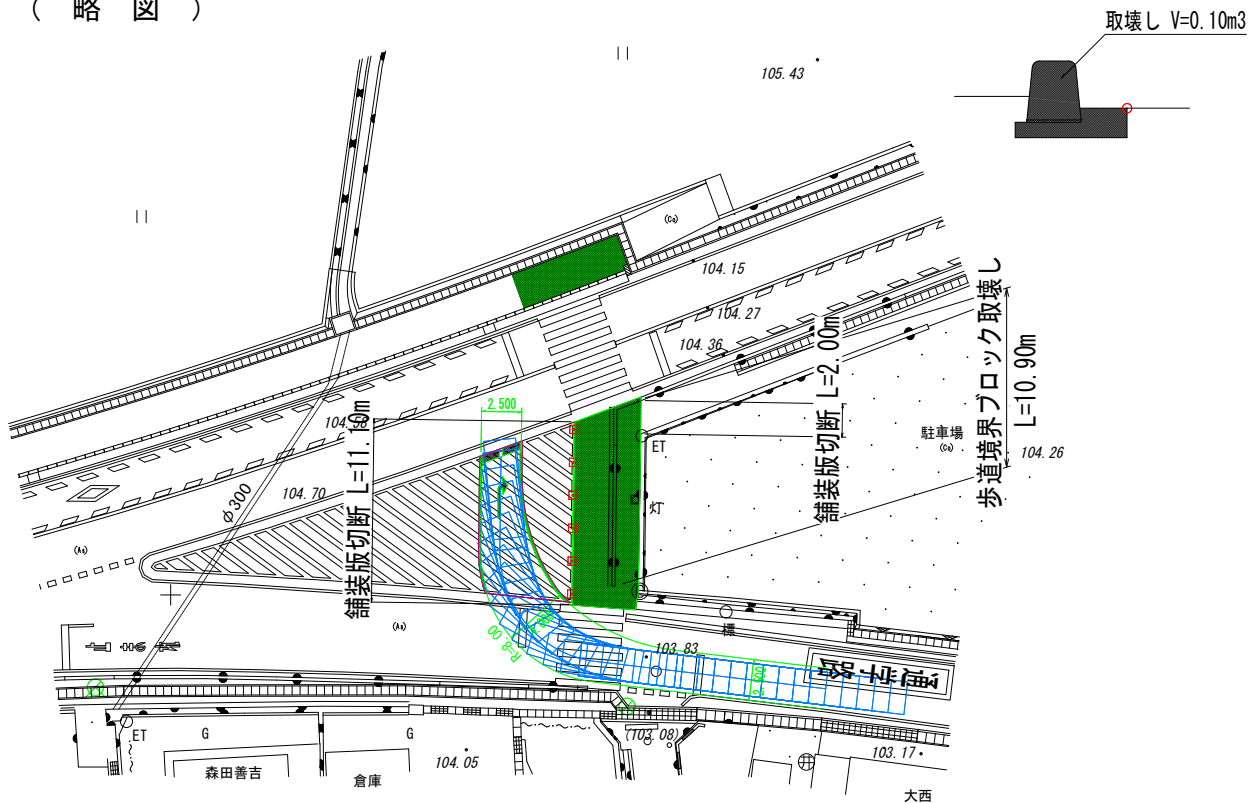




### 工事数量計算書

名 称	種 別	单 位	記号	算 式	数 量
歩道境界ブロック取壊し		m			10.90
(東みよし町足代)					
		m		計	10.90
	CON取壊し 無筋構造物	m <sup>3</sup>		$0.10 \times 10.90$	1.1
	AS取壊し t=4cm	m <sup>2</sup>			48.9
	舗装版切断	m		$11.10 + 2.00$	13.1

( 略 図 )

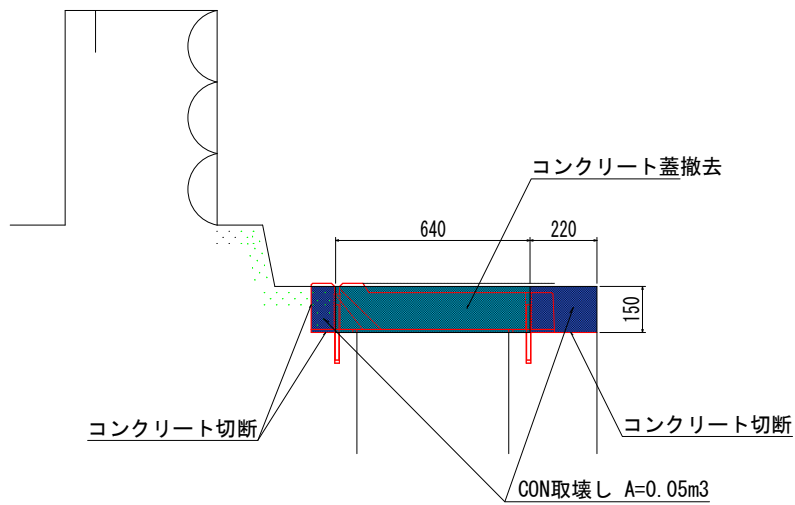




## 工事数量計算書

名 称	種 別	規 格	単 位	数 量	備 考
側溝蓋			m	30.0	
(東みよし町屋間)					
		計	m	30.0	
側溝蓋設置工					
	コンクリート切断工	B500 (W800)	m	21.0	①②
	"	B300 (W600)	m	9.0	③
	蓋据付工	B500 (W800)	m	21.0	①②
	"	B300 (W600)	m	9.0	③
				式	

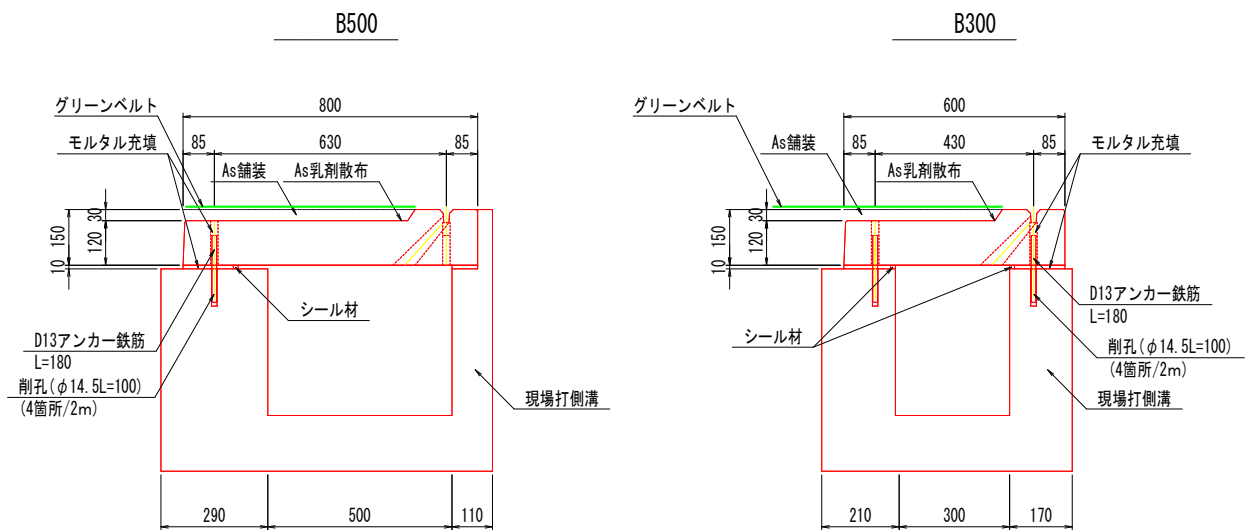
( 略 図 )



## 工事数量計算書

名 称	種 別	規 格	単 位	数 量	備 考
側溝蓋			m	29.86	
(東みよし町屋間)					
		計	m	29.86	
材料一式			式	1	
側溝蓋 (舗装タイプ)	B300	L=2000	枚	2	364kg/枚
〃	〃	L=1000 短品	〃	1	
〃	〃	L=1870 短品	〃	1	
〃	〃	L= 936 (944/928) 斜切	〃	1	
〃	B500	L=2000	枚	8	473kg/枚
〃	〃	L=1000 短品	〃	1	
〃	〃	L=1019 (1043/995) 斜切	〃	1	
〃	〃	L=1017 (1041/994) 斜切	〃	1	
グレーチング蓋	B300	L=500	枚	4	50kg/枚
	B500	L=500	〃	2	78kg/枚
鉄筋	D13 SD345	29.86/0.5*0.18*0.995	kg	10.7	

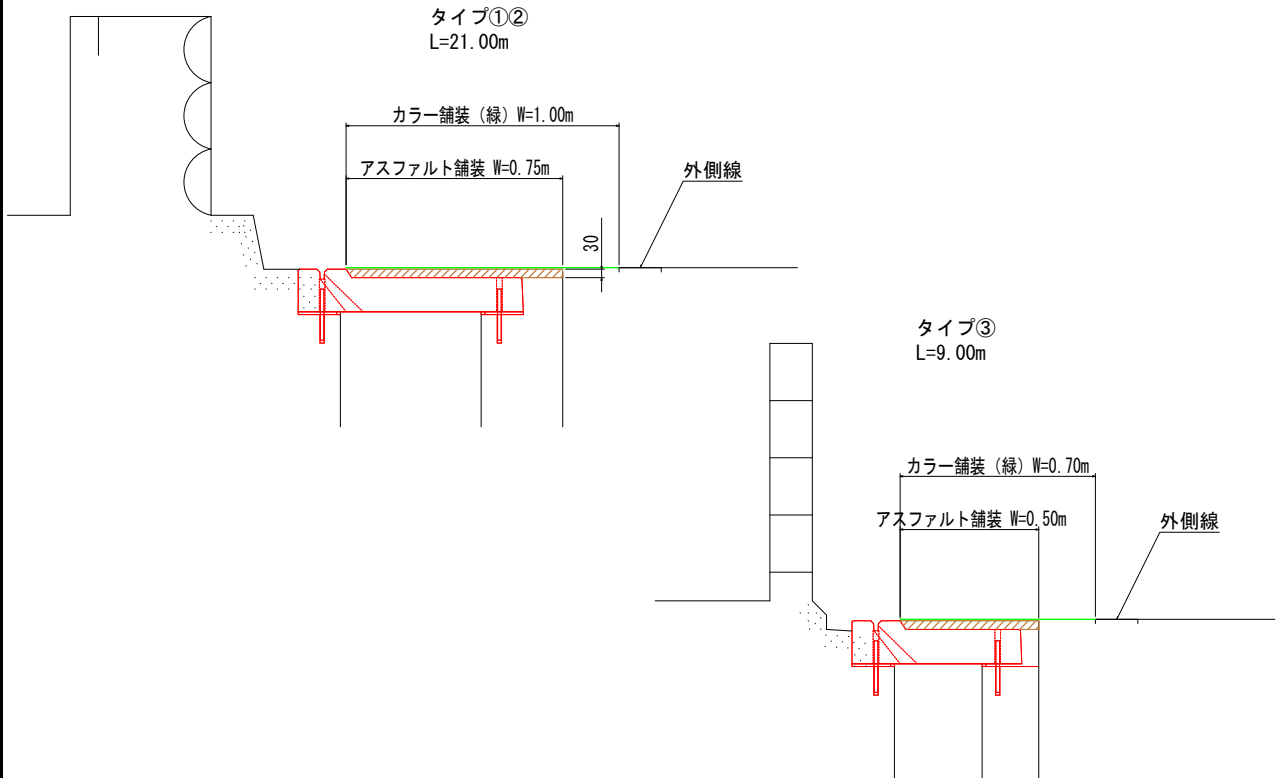
( 略 図 )



# 工事数量計算書

名称	種別	規格	単位	数量	備考
側溝蓋			m	30.0	
(東みよし町屋間)					
		計	m	30.0	
舗装工	カラー舗装(緑)	1.00×21.00	m <sup>2</sup>	21.0	①②
	"	0.70×9.00	m <sup>2</sup>	6.3	③
	アスファルト舗装t=3cm	0.75×21.00	m <sup>2</sup>	15.8	①②
	"	0.50×9.00	m <sup>2</sup>	4.5	③

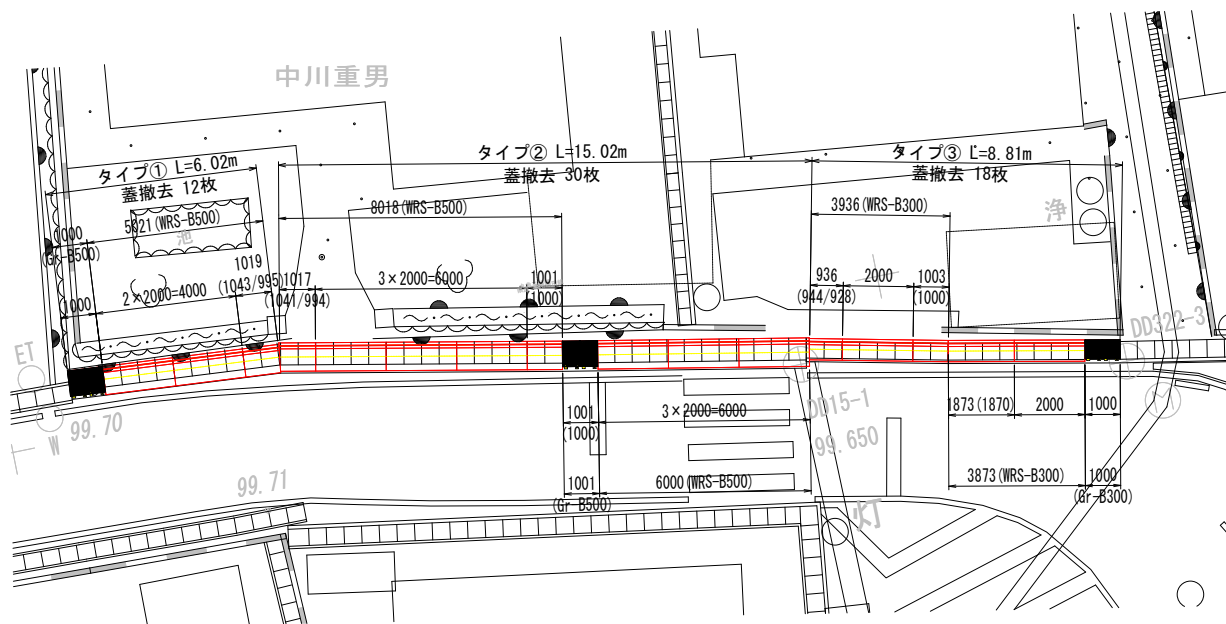
(略図)



工事数量計算書

名 称	種 別	規格	単 位	数 量	備 考
側溝蓋			m	30.0	
(東みよし町屋間)					
		計	m	30.0	
蓋撤去工	タイプ①	C2-B500 101kg/枚	枚	12	L=6.00m
	タイプ②	"	枚	30	L=15.00m
	タイプ①②	C2-B300 58kg/枚	枚	18	L=9.00m

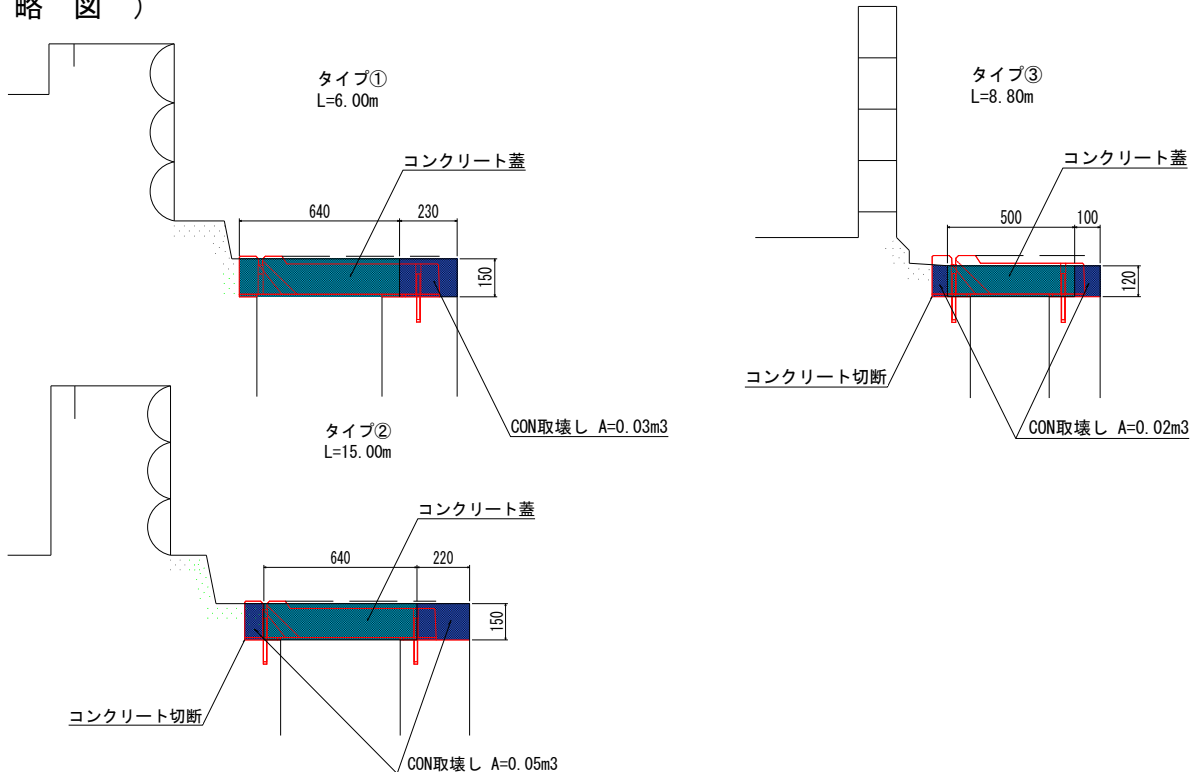
( 略 図 )



### 工事数量計算書

名 称	種 別	規 格	単 位	数 量	備 考
側溝蓋			m	30.0	
(東みよし町屋間)					
		計	m	30.0	
構造物撤去工					
	コンクリート殻撤去	0.03 × 6.00	m <sup>3</sup>	0.2	①
		0.05 × 15.00	m <sup>3</sup>	0.8	②
		0.02 × 9.00	m <sup>3</sup>	0.2	③
		計	m <sup>3</sup>	1.1	

( 略 図 )



## 工事数量計算書

名称	種別	規格	単位	数量	備考
側溝蓋			m	29.86	
(東みよし町屋間)					
		計	m	29.86	
付帯工					
	モルタル仕上げ	0.003×8.80	m <sup>3</sup>	0.03	

( 略 図 )

