

見積参考資料

工事名 R8三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	三好2
単価使用年月	令和8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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

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。

総括表

事業区分	単位	数量	単価	金額	摘要
1工区	式	1			本
2工区	式	1			附
工事価格総計	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 (1工区)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事				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	1工区	式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	34				単 1号
不陸整正	補足材無し	m2	679				単 2号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	34				単 3号
残土等処分		m3	34				単 4号
道路復旧工		式	1				
平張コンクリート		式	1				
コンクリート		m3	68				単 5号
溶接金網		m2	679				単 6号
目地		m2	11				単 7号

設計内訳書 (1工区)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事				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
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	19				単 8号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	679				単 9号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	34				単 10号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	34				単 11号
建設汚泥処分		m3	0.02				単 12号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	40				単 13号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				

設計内訳書（1工区）

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事				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
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 (2工区)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策	2工区	式	1				
砂防土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)	m3	29				単 14号
埋戻し工		式	1				
埋戻し	土質:土砂	m3	82				単 15号
表土敷均し工		式	1				
敷均し		m3	30				単 16号
土砂等運搬		m3	30				単 17号
石・ブロック積工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	1				単 18号
埋戻し	土質:土砂	m3	1				単 19号

設計内訳書 (2工区)

工事名	R 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
基面整正		m2	1				単 20号
石・ブロック積工		式	1				
石積工		m2	10				単 21号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
土のう	撤去:大型土のう規格:耐候性	袋	66				単 22号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	10				単 23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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	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,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	不陸整正	補足材無し	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	
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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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,35.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		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	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	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, 有り, 全ての費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	溶接金網		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	
	普通作業員		人	1.1				
	特殊作業員		人	0.4				
	諸雑費(率)		式	1				
	溶接金網(G3551) 径6.0×150×150		m2	100				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	目地		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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚: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	
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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 39.0km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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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 24号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	建設汚泥処分		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 25号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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 26号	
	合計							
	単価						円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	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,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	埋戻し	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		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	敷均し		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	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 有り	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	土砂等運搬		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-ス)		土砂, 小規模(標準)	m3	1				
土砂等運搬		標準, バックホク山積0.45m3(平積0.35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下	m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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, 現場制約あり	m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	埋戻し	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		現場制約あり,土砂,有り	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	石積工		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	
石積(練石)(複合)		雑割石, 1.5mを超え2.0m以下, 18-8-40(高炉), 再生クラッシュラン RC-40	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	土のう	撤去:大型土のう規格:耐候性	単位	袋	単位数量	66	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	66				単 27号
	処分費(m3)		m3	10				単 28号
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 無し, 3 2.5km以下	t	0.2				
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t	0.2				
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
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		人日	1			単 26号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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	
	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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	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	0.087				
	特殊作業員		人	0.087				
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087				単 29号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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 廃プラスチック類		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

3次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	ハックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	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	1				
	軽油		L	101				
	ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.21				
	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 8 三土 有瀬地すべり 三・西祖谷有瀬 道路復旧工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.694	7,920	
L001010007	バックホウ(クロー) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.581	16,124	
L001010008	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	2.034	13,610	
L001010012	バックホウ(クロー)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	2.936	21,164	
L001050002	ロードローラー[マカダム]	運転質量10～12t	日	0.571	2,967	
L001060004	タイヤローラー[普通型]	運転質量13～14t	日	0.557	2,892	
L001070001	振動ローラー(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.5～0.6t	日	1.858	2,954	
L001180001	タンパ及びランマ	質量 60～80kg	日	0.358	232	
M000202015	バックホウ(クロー) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	3.839	28,865	
M000301002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	6.017	51,544	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	3.932	81,971	
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.091	703	
M000701021	モーターレーダ [土工用]	排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m	供用日	0.545	20,471	
M001161013	コンクリートカッター[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	0.105	1,362	
	合計額				252,779	

数量総括表 (1工区)

工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
道路土工						
	掘削工					
		掘削	土砂 t=5cm	m3	34	L=165.0m
	残土処理工					
		残土処理	土砂	m3	34	
	作業土工	不陸整正	補足材無し	m2	679	
構造物						
		平張コンクリート	t=100mm	m2	679	L=165.0m
		コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	68	
		はけ引き仕上げ		m2	679	
		溶接金網	$\Phi 6 \times 150 \times 150$	m2	679	
		伸縮目地	瀝青繊維質 t=10mm	m2	11	
構造物撤去工						
		舗装版取壊し	t=5cm以下	m2	679	
		舗装版取切断	As舗装版 t=5cm	m	19	
		切断汚泥処理		m3	0.02	
		舗装版破碎		m2	679	
		殻運搬	As殻	m3	34	
		殻処分		m3	34	

平張コンクリート 数量計算書

No.0～5～No.2+9

No	A	B	C	s	面積
1	5.000	5.550	8.050	9.300	13.691
2	5.550	3.000	6.330	7.440	8.325
3	6.330	4.180	4.200	7.355	8.690
4	4.180	2.500	4.350	5.515	5.085
5	4.350	3.500	3.800	5.825	6.380
6	3.500	4.000	4.400	5.950	6.638
7	4.400	3.000	6.900	7.150	4.517
8	6.900	5.380	3.300	7.790	8.662
9	5.380	3.730	3.300	6.205	6.067
10	3.730	1.000	3.850	4.290	1.865
11	3.850	4.000	6.420	7.135	7.248
12	6.420	4.500	10.580	10.750	7.033
13	10.580	3.250	10.200	12.015	16.562
14	3.250	4.000	5.270	6.260	6.493
15	5.270	3.620	2.600	5.745	4.271
16	3.620	3.150	2.000	4.385	3.143
17	3.150	3.000	4.260	5.205	4.721
18	4.260	2.860	3.000	5.060	4.283
19	2.860	2.200	3.970	4.515	3.070
20	3.970	2.800	3.000	4.885	4.191
21	2.800	2.000	3.500	4.150	2.798
22	3.500	3.350	4.100	5.475	5.621
23	3.350	7.800	6.720	8.935	11.201
24	6.720	3.250	6.000	7.985	9.744
25	3.250	2.000	3.960	4.605	3.238
26	3.960	2.000	5.510	5.735	2.925
27	5.510	2.050	7.460	7.510	2.025
28	7.460	5.250	8.000	10.355	18.984
29	5.250	8.770	4.000	9.010	6.382
30	8.770	9.700	1.600	10.035	5.989
				少計	199.822

No.2+9～No.3

No	A	B	C	s	面積
31	0.700	8.240	8.400	8.670	2.832
32	8.240	8.000	0.620	8.430	2.319
33	8.000	1.200	7.800	8.500	4.660
34	7.800	3.000	8.450	9.625	11.693
35	8.450	5.740	5.300	9.745	14.989
36	5.740	3.000	6.370	7.555	8.603
37	6.370	5.200	6.000	8.785	14.554
38	5.200	1.700	4.900	5.900	4.165
				少計	63.895

No.3～No.4+10

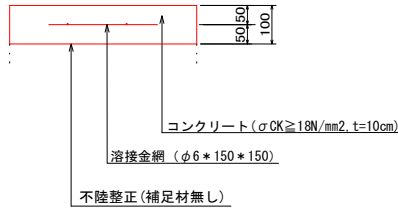
No	A	B	C	s	面積
39	5.000	7.000	5.100	8.550	12.740
40	7.000	10.000	7.150	12.075	25.025
41	7.150	5.000	5.000	8.575	12.497
42	5.000	5.000	7.000	8.500	12.497
43	7.000	5.200	3.550	7.875	8.929
44	5.200	3.900	7.000	8.050	9.999
45	7.000	5.300	3.000	7.650	7.371
46	5.300	5.500	3.000	6.900	7.764
47	5.500	1.800	4.600	5.950	3.873
48	4.600	3.000	4.400	6.000	6.350
49	4.400	2.750	5.400	6.275	6.024
50	5.400	3.000	6.450	7.425	8.054
51	6.450	6.000	2.350	7.400	7.050
52	6.000	2.000	6.150	7.075	5.975
53	6.150	2.000	6.000	7.075	5.975
54	6.000	2.000	5.400	6.700	5.353
55	5.400	2.700	5.000	6.550	6.704
				小計	152.181

No.4+10～No.8

No	A	B	C	s	面積
56	5.500	4.300	3.000	6.400	6.413
57	5.500	3.600	3.000	6.050	4.986
58	3.600	3.000	5.150	5.875	5.278
59	5.150	4.050	6.800	8.000	10.396
60	4.050	2.700	3.200	4.975	4.311
61	3.200	2.300	4.000	4.750	3.678
62	4.000	4.000	7.150	7.575	6.414
63	7.150	4.900	9.900	10.975	16.558
64	4.900	3.600	3.300	5.900	5.940
65	3.300	2.000	3.800	4.550	3.298
66	3.800	3.250	3.000	5.025	4.704
67	3.250	3.000	4.200	5.225	4.851
68	4.200	3.200	3.000	5.200	4.783
69	3.200	4.500	5.600	6.650	7.197
70	5.600	3.300	4.500	6.700	7.425
71	3.300	9.900	10.600	11.900	16.312
72	10.600	7.450	3.500	10.775	6.754
73	7.450	5.250	3.000	7.850	6.292
74	5.250	4.450	3.300	6.900	7.301
75	4.450	3.000	5.200	6.325	6.660
76	5.200	3.000	7.000	7.600	7.095
77	7.000	4.100	10.150	10.625	10.926
78	10.150	4.250	9.700	12.050	20.486
79	4.250	5.400	7.350	8.500	11.348
80	7.350	4.900	10.750	11.500	15.370
81	10.750	4.000	9.950	12.350	19.900
82	4.000	6.200	7.100	8.650	12.359
83	7.100	3.550	4.900	7.775	7.984
84	3.550	4.100	7.000	7.325	5.384
85	7.000	5.300	4.800	8.550	12.709
				小計	263.112
				199.822+63.895+152.181+263.112	合計 679.010

構造図

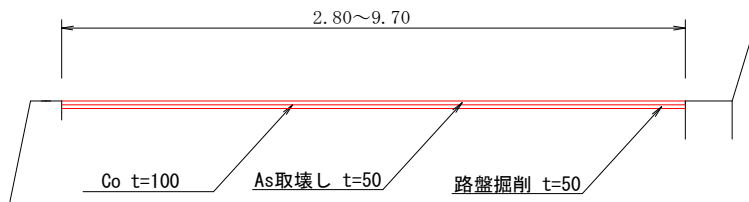
S=1:10



※溶接金網は、重ね継手とし、20cm以上重ね合わせるものとする。

標準断面図

S=1/50



1式当り L=165.0m

名称	規格	算式	単位	数量
平張コンクリート	t=100mm	平張コンクリート展開図より	m ²	679.01
コンクリート	σCK ≧ 18N/mm ² : t=100mm	679.01 × 0.10	m ³	67.90
はけ引き仕上げ		平張コンクリート面積と同じ	m ²	679.01
溶接金網	φ6 × 150 × 150	"	m ²	679.01
伸縮目地	瀝青繊維質 t=10mm	109.93 × 0.10	m ²	11.0

舗装版取壊し 数量計算書

道路土工

1.As舗装版取壊し t=5cm

・平張コンクリートと同面積

平張コンクリート数量計算書より

$$A = 679.01 \text{ m}^2 \quad 679.01 \text{ m}^2$$

2.As殻

現況Asの舗装厚をt=5cmとする

$$679.01 \times 0.05 = 33.95 \text{ m}^3$$

3.舗装版切断 As舗装版 t=5cm

NO.0+10付近・・・縦断方向 L= 13.5m

NO.8付近・・・横断方向 L= 5.3m

$$\text{合計} \quad L=18.8\text{m}$$

・汚泥量の計算

As舗装版 $V=2.3 \times 10^{-2} \times t \times L$

$$=2.3 \times 10^{-2} \times 0.05 \times 18.8 \quad 0.0216 \text{ m}^3$$

