

## 見積参考資料

工事名 R2三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事

### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好2
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(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。

現場管理費に係る積算は令和2年5月1日から適用する積算基準に基づくものとする。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	110				単 1号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	110				単 2号
路体盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	60				単 3号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	3				単 4号
路床盛土工		式	1				
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	7				単 5号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	30				単 6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	80				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
残土等処分		m3	80				単 8号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	60				単 9号
埋戻し	土質:土砂	m3	10				単 10号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1				
重力式擁壁[3号]	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	70				単 11号
場所打擁壁工 (L型擁壁)		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	3				単 12号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.03				単 13号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.04				単 14号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	8				単 15号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ: 厚10mm	m2	0.3				単 16号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
場所打擁壁工 (駒止コンクリート)		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	0.3				単 17号
鉄筋 (差筋)	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.03				単 18号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	6				単 19号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10,目地板厚さ: 厚10mm	m2	0.03				単 20号
構造物撤去工		式	1				
防護柵撤去工		式	1				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	8				単 21号
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	3				単 22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	m	28				単 23号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:t=15cm以下	m2	20				単 24号
運搬処理工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3				単 25号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	0.8				単 26号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3				単 27号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.8				単 28号
殻処分	殻種別:建設汚泥	m3	0.03				単 29号
現場発生品運搬	発生材種類:Gr-C-4E	回	1				単 30号 運搬距離 L=17.1km
現場発生品運搬	発生材種類:コンクリートブロック □900×600	回	7				単 31号 運搬距離 L=0.4km
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	m2	42				単 32号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員(B)		人日	20				単 33号
舗装		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
舗装工		式	1				
アスファルト舗装工		式	1				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	52				単 34号
表層(車道・路肩部)	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混合物(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	52				単 35号
防護柵工		式	1				
路側防護柵工		式	1				
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	20				単 36号
ガードレール補強筋	SD345 D13	t	0.08				単 37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				
仮設材運搬費	敷鉄板	t	7.2				単 38号 運搬距離 L=12.8km

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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				

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
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:片切掘削	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,片切掘削	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	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(ルース)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	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	
路床盛土		2.5m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	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	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	重力式擁壁[3号]	本体コンクリート規格: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	
重力式擁壁		2m以上5m以下, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(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		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	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	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	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 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			単 39号	
合計								
単価							円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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), 補正無(一般構造物)	t	1			単 40号	
合計								
単価							円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	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	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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(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, 18-8-25(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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	鉄筋 (差筋)	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	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), 差筋及び杭頭処理	t	1			単 41号	
合計								
単価							円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	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		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	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	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無	m	1			単 42号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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, 不要	m3	1			単 43号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:t=15cm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	
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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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		Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,11.5km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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26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,13.5km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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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 44号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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 45号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	殻処分	殻種別:建設汚泥	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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	現場発生品運搬	発生材種類:Gr-C-4E	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊, 20.0km以下, 0.1t超0.2t以下	回	1				
合計								
単価							円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	現場発生品運搬	発生材種類:コンクリートブロック □900×600	単位	回	単位数量	7	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊, 2.0km以下, 2.0t超2.6t以下	回	6				
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊, 2.0km以下, 1.1t超1.5t以下	回	1				
合計								
単価							円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	42	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	42			単 47号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048, 無, 24日, 無, 有	枚	9			単 48号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	表層(車道・路肩部)	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混合物(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以	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以上3.0m以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m未満,曲線部補正:無	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(ガードレール設置工)		コンクリート建込,Gr-C-2B 塗装品,21m未満,無,無,無,加算無し	m	1			単 50号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ガードレール補強筋	SD345 D13	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			単 39号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	仮設材運搬費	敷鉄板	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	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		12.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2			単 51号	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1			単 52号	
合計								
単価							円/t	

# 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40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), 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 D16~25		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41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), 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 D13		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型, Gr-C-4E, 無, 無	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	
	ガードレール撤去工 土中建込用 Gr-A、B、C-4E		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
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 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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
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 建設汚泥		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	



## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 53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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
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		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						
	合計								
	単価								円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し	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	
	ガードレール設置工 C0建込用 Gr-C-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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	12.8km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	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	
	基本運賃 製品長12m以内 20kmまで		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	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	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	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価							円/t

# 3次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	ハックホウ(クローラ)運転		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	112				
	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	1.06				
	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 三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事					
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0.45m3(平積0.35m3)	日	0.06	369	
L001010004	バックホウ(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	0.131	1,457	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.401	2,433	
L001060001	タイヤローラ [普通型]	運転質量3~4t	日	0.058	229	
L001060003	タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	0.067	339	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンドコントロール式]	運転質量0.8~1.1t	日	1.946	3,794	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]	運転質量3~4t	日	0.698	2,964	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	日	0.07	1,116	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.519	9,598	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	0.666	14,168	
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	3.34	29,959	
M000301005	ダンプトラック [オンロード・ティール]	10t積級	供用日	6.45	131,743	
M000302009	トラック [クレーン装置付]	ベストトラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0.246	1,486	
M000302013	トラック [クレーン装置付]	ベストトラック4t級 吊能力2.9t	供用日	0.892	8,481	
M000701015	モーターレーダ [土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.065	1,187	
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	0.068	921	
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0.447	230	



## 見積単価一覧表

工事名 : R2三土 勝浦三野線 三・三野太刀野山 道路改良工事				
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	残土	m3	1,300	運搬距離 L=33.9Km
処分費	アスファルト殻	m3	2,900	運搬距離 L=10.8Km
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	3,500	運搬距離 L=10.8Km
処分費	建設汚泥	m3	14,000	
仮設材運搬費	10t車	t	12,320	運搬距離 L=12.8Km



# 数量総括表

No. 1

工事区分	工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	備考
道路改良					式		1	
	道路土工				式		1	
		掘削工			式		1	
			掘削	土砂 片切掘削	m3	108.2	110	
			積込(ルース)		m3	108.2	110	
		路体盛土工			式		1	
			路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	57.3	60	
			路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	2.8	3	
		路床盛土工			式		1	
			路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	7.0	7	
			路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	33.8	30	
		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	80.8	80	
			残土等処分		m3	80.8	80	
	擁壁工				式		1	
		作業土工			式		1	
			床掘り	土質:土砂	m3	58.8	60	小規模
			埋戻し	土質:土砂	m3	10.5	10	小規模
		場所打擁壁工(構造物単位)			式		1	
			重力式擁壁[3号]	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	70.0	70	平均(H=3.83m)
		場所打擁壁工(L型擁壁)			式		1	
			コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	3.3	3	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.032	0.03	
			鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.037	0.04	
			型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	8.2	8	
			目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	0.3	0.3	

# 数量総括表

No. 2

工事区分	工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	備考
		場所打擁壁工(駒止コンクリート)			式		1	
			コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	0.3	0.3	
			鉄筋(差筋)	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.030	0.03	
			型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	6.0	6	
			目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	0.03	0.03	
	構造物撤去工				式		1	
		防護柵撤去工			式		1	
			防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	8.0	8	
	構造物取壊し工				式		1	
			コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	3.0	3	
			舗装版切断	AS舗装版 t=15cm以下	m	27.5	28	t=4cm
			舗装版破碎	AS舗装版 t=15cm以下	m2	19.6	20	t=4cm
	運搬処理工				式		1	
			殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3.0	3	
			殻運搬	アスファルト殻	m3	0.78	0.8	(19.6*0.04)
			殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3.0	3	
			殻処分	アスファルト殻	m3	0.78	0.8	
			殻処分	建設汚泥	m3	0.026	0.03	(2.3*0.01*0.04*28)
			現場発生品運搬	Gr-C-4E	回	1	1	運搬距離L=17.1km
			現場発生品運搬	コンクリートブロック □900×600	回	7	7	運搬距離L=0.4km
	仮設工				式		1	
	工事用道路工				式		1	
			敷鉄板	22×1524×3048	m2	41.7	42	
				(3.048×1.524×9枚÷41.7m2)				
	交通管理工				式		1	
			交通誘導警備員(B)		人日		20	



### 土積計算書

測 点	点 間 距 離	重 心 距 離	路床盛土 (B < 2.5m)			路床盛土 (2.5m ≤ B < 4.0m)			路体盛土 (B ≤ 2.5m)			路体盛土 (2.5m ≤ B < 4.0m)			摘 要
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 0			0.0			0.0			0.0			0.0			
No. 0 +10.8	10.80		0.7	0.35	3.8	2.0	1.00	10.8	3.7	1.85	20.0	0.0	0.00	0.0	
No. 1	9.20		0.0	0.35	3.2	3.0	2.50	23.0	4.4	4.05	37.3	0.6	0.30	2.8	
計	m 20.00				m <sup>3</sup> 7.0			m <sup>3</sup> 33.8			m <sup>3</sup> 57.3			m <sup>3</sup> 2.8	

# 土積計算書

測 点	点 間 距 離	重 心 距 離	床 掘			埋 戻			基面整正			掘削			摘 要
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 0			1.1			0.3			1.3			0.2			
No. 0 +10.8	10.80		4.0	2.55	27.5	0.7	0.50	5.4	2.6	2.0	21.1	6.2	3.2	34.6	
No. 1	9.20		2.8	3.40	31.3	0.4	0.55	5.1	2.9	2.8	25.3	9.8	8.0	73.6	
計	m 20.00				m3 58.8			m3 10.5			m2 46.36			m2 108.16	

# 土積計算書

測 点	点 間 距 離	重 心 距 離	AS取壊し			Co取壊し			舗装			断 面	平 均	数 量	摘 要	
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量					
No. 0			0.9			0.0			1.0							
No. 0 +10.8	10.80		1.2	1.050	11.34	0.3	0.150	1.62	3.1	2.1	22.1					
No. 1	9.20		0.6	0.900	8.28	0.0	0.150	1.38	3.4	3.3	29.9					
計	m 20.00				m2 19.62			m3 3.00			m2 52.04					舗装平均幅員 W=2.6m



### 3号重力式

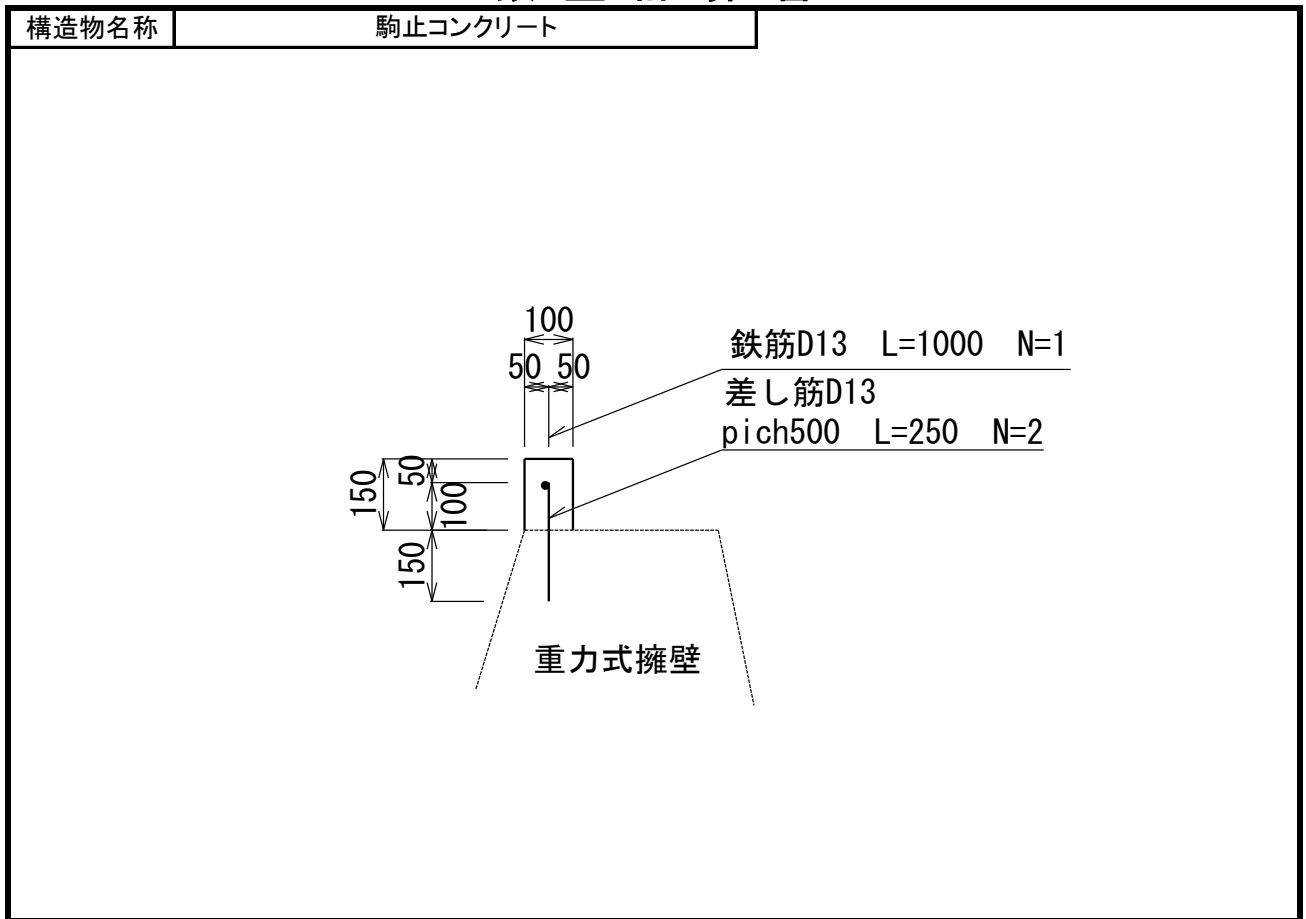
測 点	点 間 距 離	重 心 距 離	3号重力式擁壁コンクリート			型 枠			基礎碎石			足 場			摘 要
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
No. 0 +8.2	0.00		1.163			3.10			1.35			3.10			H=1.50m
No. 0 +10.8	3.65		5.600	3.3815	12.342	8.26	5.680	20.73	2.60	1.975	7.21	8.26	5.680	20.73	H=4.00m
No. 1	9.25		6.863	6.2315	57.641	9.29	8.775	81.17	2.85	2.725	25.21	9.29	8.775	81.17	H=4.50m
			目地材	69.983	／10＝	7.00	m2								
			水抜 <sup>ハ</sup> イ <sup>テ</sup>	69.983	／2＝	34.99	m								
計	m 12.90					m3 69.983		m2 101.90			m2 32.42			掛m2 101.90	平均高 H=3.83m







# 数量計算書



名称・規格	算 式	数 量
駒止コンクリート		1.0 m当り
コンクリート	$0.10 \times 0.15$	$0.015 \text{ m}^3$
型枠	$0.15 \times 2$	$0.30 \text{ m}^2$
差し筋D13	$(0.25 \times 2 + 1.00) \times 0.995$	1.49 kg
	NO.0+0.0~NO.1+0.0 L=20.00m	1.0 式当り
コンクリート	$0.015 \times 20.00$	$0.3 \text{ m}^3$
型枠	$0.30 \times 20.00$	$6.0 \text{ m}^2$
差し筋D13	$1.49 \times 20.00$	29.8 kg
目地材	$0.3 \times 1/10$	$0.03 \text{ m}^2$

