

## 見積参考資料

工事名 R5吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル  
照明設備工事（担い手確保型）

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、4週8休の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備（機器単体）	
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
電気設備（機器単体）							
		式	1				
設備製作工		式	1				
設備製作工		式	1				
照明盤		面	1				単 1号
調光装置		組	1				単 2号
機器単体費計（工場製作原価）		式	1				
電気設備		式	1				
トンネル照明設備工		式	1				
トンネル照明設備設置工		式	1				
トンネル照明 LED照明器具35W		台	26				単 3号
トンネル照明 LED照明器具70W		台	16				単 4号
トンネル照明 LED照明器具105W		台	4				単 5号
照明器具管理銘板		枚	46				単 6号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
照明盤取替工		面	1				単 7号
調光装置取替工		組	1				単 8号
配管・配線工		式	1				
地中管内配線 CV複合ケーブル（L側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	13.6				単 9号
地中管内配線 CV複合ケーブル（R側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	13.6				単 10号
屋外露出配線 CV複合ケーブル（L側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	633.1				単 11号
屋外露出配線 CV複合ケーブル（R側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	637				単 12号
一般管内配線 CV複合ケーブル（L側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	43.8				単 13号
一般管内配線 CV複合ケーブル（R側用）	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	43.8				単 14号
地中管内配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	m	13.6				単 15号
屋外露出配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	m	639.1				単 16号
一般管内配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	m	49.3				単 17号
架空配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	m	14.6				単 18号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
屋外配線 3.5sq×2c	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心,CV ケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	46				単 19号
屋外配線 3.5sq×2c+(E)3.5sq	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心,CV ケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	92				単 20号
埋設標識シート敷設	型式(文字入力):埋設標示シート,規格(文字入力): 150cm	m	11.1				単 21号
分岐加工	幹線:14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq 分岐線:3.5sq-2C+3.5sq-3C 1m	箇所	46				単 22号
モールド終端処理	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	箇所	2				単 23号
配線材料費		式	1				内 1号
屋外配管 G22	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:22mm	m	49.3				単 24号
屋外配管 G42	管種(文字入力):厚鋼電線管,径:42mm	m	87.6				単 25号
地中配管 FEP30	管種(文字入力):波付硬質ポリエチレン管,径:30mm	m	13.6				単 26号
地中配管 FEP40	管種(文字入力):波付硬質ポリエチレン管,径:40mm	m	27.2				単 27号
屋外配管 F2#24(22)(25)	管種(文字入力):防水ポリカ,径:24mm	m	2				単 28号
屋外配管 F2#50(42)(51)	管種(文字入力):防水ポリカ,径:50mm	m	4				単 29号
配管材料費		式	1				内 2号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
作業土工(電気)	名称(文字入力):管路掘削工	式	1				内 3号
フ ルボ ックス設置工		式	1				
フ ルボ ックス設置 ステンレス 完全防水	規格(文字入力):フ ルボ ックスSUS水切防水塗装付, 寸法(文字入力):PB-W 300×300×200	個	2				単 30号
トンネル照明設備撤去工 夜間施工		式	1				
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格(文字入力):NX-35	台	8				単 31号
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格(文字入力):NX-55	台	4				単 32号
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格(文字入力):NX-90	台	2				単 33号
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格(文字入力):NX-135	台	12				単 34号
トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格(文字入力):NX-180	台	6				単 35号
配管・配線撤去工 夜間施工		式	1				
屋外配管撤去	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:22mm	m	3.6				単 36号
屋外配管撤去	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:28mm	m	43.1				単 37号
屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル, 規格(文字入力):3.5sq×3c+2sq×2c	m	154.3				単 38号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):3.5sq×3c+2sq×2c	m	57.5				単 39号
屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):14sq×4c+3.5sq×1c	m	1,339.4				単 40号
屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):14sq×4c+3.5sq×1c	m	115				単 41号
屋外配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル,規格(文字入力):0.9-3p	m	637				単 42号
屋外配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル,規格(文字入力):0.9-3p	m	58.5				単 43号
架空配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル,規格(文字入力):0.9-3p	m	14.8				単 44号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):金属類	式	1				内 4号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):プラスチック類	式	1				内 5号
現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):ガラス類	式	1				内 6号
仮設工		式	1				
工事用投光器		式	1				
工事用投光器（エンジン式） LED71300W 1日（停電時）		基	24				単 45号
高所作業車		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
高所作業車		日	50				単 46号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 昼間A		人日	20				単 47号
交通誘導警備員 昼間B		人日	40				単 48号
交通誘導警備員 夜間A		人日	5				単 49号
交通誘導警備員 夜間B		人日	10				単 50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				
機器間接費		式	1				
機器管理費		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 5 吉土 石井神山線（新童学寺トンネル） 石・石井 トンネル 照明設備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
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
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				



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	配線材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電線クランプベース S-D1S10		個	32				
ケーブルクランプ S-K15-1A		個	8				
ケーブルクランプ S-K25-1A		個	24				
コンクリートアンカー M10×70 (SUS) (後施工金属拡張)		個	32				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	配管材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電線管クランプベース S-D1S20		個	52				
ダクタークリップ S-DC25DC22		個	52				
ダクタークリップ S-DC42		個	94				
コンクリートアンカー M10×70 (SUS) (後施工金属拡張)		個	52				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	作業土工(電気)	名称(文字入力):管路掘削工					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3	2				
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0. 45m3(平積0. 35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 10. 0km以下	m3	1				
土材料		m3	1				
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	2				
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

内 4号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):金属類					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊, 14. 0km以下, 0. 5t超0. 8t以下	回	1				
処分費(t)		t	0. 7				単 86号
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

内 5号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力):プラスチック類					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊, 5. 0km以下, 1. 1 t超1. 5t以下	回	1				
処分費(t)		t	1. 3				単 87号
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

内 6号	現場発生品運搬(電気)	名称(文字入力): ガラス類					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊, 20. 0km以下, 0. 1t以下	回	1				
処分費(t)		t	0. 004				単 88号
合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	照明盤		単位	面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明盤改修			面	1				
合計								
単価							円／面	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	調光装置		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動調光装置 制御部×1・受光部×1			組	1				
合計								
単価							円／組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	トンネル照明設備 LED照明器具35W		単位	台	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製, 新設, 壁面方式	台	10			単 51号	
電源装置取付			台	10			単 52号	
LED照明器具35W			台	10				
照明器具取付金具SUS			台	10				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
落下防止金具1組：両側 ワイヤーアンカーM10×80L(SUS)含む組			組	10				
合計								
単価							円／台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	トンネル照明設備 LED照明器具70W		単位	台	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製, 新設, 壁面方式	台	10			単 51号	
電源装置取付			台	10			単 52号	
LED照明器具70W			台	10				
照明器具取付金具SUS			台	10				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
落下防止金具(1組:両側) ワイヤーアンカーM10×80L(SUS)含む組」			組	10				
合計								
単価							円／台	



# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	トンネル照明設備 LED照明器具105W		単位	台	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製, 新設, 壁面方式	台	10			単 51号	
電源装置取付			台	10			単 52号	
LED照明器具105W			台	10				
照明器具取付金具SUS			台	10				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
入口照明用コンクリートアンカー M10×70 (SUS)			個	40				
落下防止金具1組：両側 ワイヤーアンカーM10×80L(SUS)含む組			組	10				
合計								
単価							円／台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	照明器具管理銘板		単位	枚	単位数量	46	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
共同溝標識設置		標識, 新設	枚	46			単 53号	
照明器具管理銘板 アクリル製 t3			枚	46				
管理銘板用コンクリートアンカー M6×45 (SUS)			個	92				
合計								
単価							円／枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	照明盤取替工		単位	面	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30				
普通作業員			人	10				
合計								
単価							円／面	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	調光装置取替工		単位	組	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3				
合計								
単価							円／組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	地中管内配線 CV複合ケーブル (L側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	地中管内配線 CV複合ケーブル (R側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	屋外露出配線 CV複合ケーブル (L側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E)3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 55号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E)3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	屋外露出配線 CV複合ケーブル (R側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E)3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 55号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E)3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	一般管内配線 CV複合ケーブル (L側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	一般管内配線 CV複合ケーブル (R側用)	14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 54号	
14sq×2c+3. 5sq×2c+(E) 3. 5sq			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	地中管内配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 56号	
0.9-3P			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	屋外露出配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 57号	
0.9-3P			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	一般管内配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 新設	m	1			単 56号	
0.9-3P			m	1				
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	架空配線 CPEV-Sケーブル	0.9-3P	単位	m	単位数量	14.6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 5mm以下, 新設	径間	1			単 58号	
0.9-3P			m	14.6				
合計								
単価							円/m	



# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	屋外配線 3. 5sq×2c	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエーテル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 3. 5m m2×2C	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 55号	
CVケーブル(600V架橋ポリエーテル)		600V CV 3. 5mm2, 2心	m	1			単 59号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	屋外配線 3. 5sq×2c+(E)3. 5sq	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエーテル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 3. 5m m2×2C	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 55号	
CVケーブル(600V架橋ポリエーテル)		600V CV 3. 5mm2, 2心	m	1			単 59号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	埋設標識シート敷設	型式(文字入力):埋設標示シート, 規格(文字入力):150cm	単位	m	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50			単 60号	
埋設標識シート		150mm×50m シンク <sup>ル</sup>	巻	1			単 61号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	分岐加工	幹線:14sq×2c+3.5sq×2c+(E) 3.5sq 分岐線:3.5sq-2C+3.5sq-3C 1m	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐加工			箇所	1				
合計								
単価							円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	モールド終端処理	14sq×2c+3.5sq×2c+ (E) 3.5sq	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
終端処理			箇所	1				
合計								
単価							円／箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	屋外配管 G22	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:22m m	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	
電線管敷設		厚鋼, 22mm以下, 新設, クリップ留め, 2m 以上, 補正あり	m	1			単 62号	
厚鋼電線管(G)		呼び径 22, 0%	m	1			単 63号	
合計								
単価							円／m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	屋外配管 G42	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:42mm	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	
電線管敷設		厚鋼, 54mm以下, 新設, クリップ留め, 2m以上, 補正あり	m	1			単 64号	
厚鋼電線管(G)		呼び径 42, 0%	m	1			単 65号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	地中配管 FEP30	管種(文字入力):波付硬質ポリエチレン管, 径:30mm	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	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中), 新設, FEP 30mm, 1条, 0%	m	1			単 66号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	地中配管 FEP40	管種(文字入力):波付硬質ポリエチレン管 ,径: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	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中),新設,FEP 40mm,2条 ,0%	m	1			単 67号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	屋外配管 F2#24(22)(25)	管種(文字入力):防水ﾌﾟﾘｶ ,径:24mm	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	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下,新設	m	1			単 68号	
配線・配管		配管各種,0%	m	1			単 69号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	屋外配管 F2#50 (42) (51)	管種(文字入力):防水ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ, 径: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	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下, 新設	m	1			単 70号	
金属製可とう電線管		ﾋﾞﾆｰﾙ被覆 二種 50 φ, 0%	m	1			単 71号	
合計								
単価							円／m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 30号	ﾌﾟﾛﾎﾞｯｸｽ設置 ｽﾃﾝﾚｽ 完全防水	規格(文字入力):ﾌﾟﾛﾎﾞｯｸｽSUS水切防 水塗装付, 寸法(文字入力):PB-W 300 ×300×200	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾛﾎﾞｯｸｽ設置		300×300×200mm, 新設	個	1			単 72号	
材料費(個)			個	1			単 73号	
合計								
単価							円／個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 31号	トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格 (文字入力):NX-35	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 35W, 撤去(不使用), 壁面方式	台	1			単 74号	
合計								
単価							円／台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 32号	トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格 (文字入力):NX-55	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 55W, 撤去(不使用), 壁面方式	台	1			単 75号	
合計								
単価							円／台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 33号	トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格 (文字入力):NX-90	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 90W, 撤去(不使用), 壁面方式	台	1			単 76号	
合計								
単価							円／台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 34号	トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯, 規格 (文字入力):NX-135	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 135W, 撤去(不使用), 壁面方式	台	1			単 77号	
合計								
単価							円／台	



# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 35号	トンネル照明器具撤去	型式(文字入力):ナトリウム灯,規格 (文字入力):NX-180	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		低圧ナトリウム灯 180W, 撤去(不使用), 壁面方式	台	1			単 78号	
合計								
単価							円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 36号	屋外配管撤去	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:22mm	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	
電線管敷設		厚鋼, 22mm以下, 撤去(不使用), ナット留め, 2m以上, 補正あり	m	1			単 79号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 37号	屋外配管撤去	管種(文字入力):厚鋼電線管, 径:28mm	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	
電線管敷設		厚鋼, 36mm以下, 撤去(不使用), ナット留め, 2m以上, 補正あり	m	1			単 80号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 38号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル, 規格(文字入力):3.5sq×3c+2sq×2c	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 81号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 39号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):3.5sq×3c+2sq×2c	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 82号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 40号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):14sq×4c+3.5sq×1c	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 83号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 41号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CV複合ケーブル,規格(文字入力):14sq×4c+3.5sq×1c	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 84号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 42号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル,規格(文字入力):0.9-3p	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	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 81号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 43号	屋外配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル, 規格(文字入力):0.9-3p	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	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1			単 82号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 44号	架空配線撤去	線種(文字入力):CPEV-Sケーブル, 規格(文字入力):0.9-3p	単位	m	単位数量	14.8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 5mm以下, 撤去(不使用)	径間	1			単 85号	
合計								
単価							円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	工事用投光器（エンジン式） LEDライト300W 1日（停電時）		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	
バルーンライトエンジン式リース料 WL301SLBACGHE			基	1				
合計								
単価							円／基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	高所作業車		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	
トラック架装リフト パケット プーム型			台・日	1				
合計								
単価							円／日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	交通誘導警備員 昼間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 89号	
合計								
単価							円／人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	交通誘導警備員 昼間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 90号	
合計								
単価							円／人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 49号	交通誘導警備員 夜間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 91号	
合計								
単価							円／人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 50号	交通誘導警備員 夜間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 92号	
合計								
単価							円／人日	



## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製, 新設, 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／台	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	電源装置取付		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		LED灯アルミ製, 新設, 壁面方式	台	1			単 51号	
合計								
単価							円／台	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	共同溝標識設置	標識, 新設	単位	枚	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.63				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／枚	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 5mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.9				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	架線	仕上外径 5mm以下, 新設	単位	径間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/径間	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2023. 05	
						歩掛適用年月		2023. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   59号	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V  CV  3. 5mm2, 2心	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		
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 3. 5mm22心			m	1					
合計									
単価							円／m		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2023. 05	
						歩掛適用年月		2023. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   60号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	単位数量	100	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
電工			人	0. 4					
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	2023. 05	
						歩掛適用年月	2023. 05	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 61号	埋設標識シート	150mm×50m シングル	単位	巻	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート 150mm×50m シングル			巻	1				
合計								
単価							円／巻	

## 2 次単価表

						単価使用年月	2023. 05	
						歩掛適用年月	2023. 05	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 62号	電線管敷設	厚鋼, 22mm以下, 新設, クリップ留め, 2m以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 88				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2023. 05	
						歩掛適用年月		2023. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   63号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22, 0%	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		
厚鋼電線管 G22			m	1					
合 計									
単 価							円／m		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2023. 05	
						歩掛適用年月		2023. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    64号	電線管敷設	厚鋼, 54mm以下, 新設, クリップ 留め, 2m 以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
電工			人	14. 7					
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 65号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42, 0%	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	
厚鋼電線管 G42			m	1				
合計								
単価							円／m	



## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い (地中), 新設, FEP 30mm, 1条 , 0%	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5				
波付硬質ポリエチレン電線管 FEP 30mm			m	100				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中), 新設, FEP 40mm, 2条 , 0%	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1				
波付硬質ポリエチレン電線管 FEP 40mm			m	200				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	配線・配管	配管各種, 0%	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	
材料費 金属製可とう電線管ビニル被覆24			m	1				
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ, 0%	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	
金属製可とう電線管 ビニル被覆 二種 50mm			m	1				
合計								
単価							円/m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	ﾌﾟﾙﾎﾞｯｸｽ設置	300×300×200mm, 新設	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／個	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	材料費(個)		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1				
合計								
単価							円／個	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 74号	トコ照明器具取付	低圧ナリム灯 35W, 撤去(不使用), 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.1				
普通作業員			人	0.15				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/台	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 75号	トコ照明器具取付	低圧ナリム灯 55W, 撤去(不使用), 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.125				
普通作業員			人	0.2				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／台	

# 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

単 76号	トコ照明器具取付	低圧ナリム灯 90W, 撤去(不使用), 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 15				
普通作業員			人	0. 25				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／台	



## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 77号	トコ照明器具取付	低圧ナリム灯 135W, 撤去(不使用), 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2				
普通作業員			人	0.25				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/台	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 78号	トコ照明器具取付	低圧ナリム灯 180W, 撤去(不使用), 壁面方式	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225				
普通作業員			人	0.25				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/台	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 79号	電線管敷設	厚鋼, 22mm以下, 撤去(不使用), サドル留め, 2m以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 80号	電線管敷設	厚鋼, 36mm以下, 撤去(不使用), サドル留め, 2m以上, 補正あり	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.14				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 81号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.95				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 82号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 83号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 84号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75				
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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 85号	架線	仕上外径 5mm以下, 撤去(不使用)	単位	径間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／径間	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 86号	処分費(t)		単位	t	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 普通鉄買い取り			t	100				
合計								
単価							円／t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 87号	処分費(t)		単位	t	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			t	100				
合計								
単価							円／t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 88号	処分費(t)		単位	t	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 ガラス類処分費			t	100				
合計								
単価							円／t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89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	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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 91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	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	2023. 05
歩掛適用年月	2023. 05
労務調整係数	1.500-00800 0.0 0

単 92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	

## 機労材集計リスト（機械）

[illegible]

## 見積単価一覧表

工事名	R5吉土 石井神山線(新童学寺トンネル) 石・石井 トンネル照明設備工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
トンネル照明盤内部改修	製作工(図示)	面	298,000	
自動調光装置	制御部×1・受光部×1	組	738,000	
LED照明器具	35W	台	118,000	
LED照明器具	70W	台	138,000	
LED照明器具	105W	台	176,000	
明器具管理銘板	アクリル製 t3 コンクリートアンカー含まず	枚	1,820	
照明器具取付金具	SUS	組	40,000	2個/組
CV複合ケーブル(L側用)	管内 14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	873	
CV複合ケーブル(R側用)	管内 14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	873	
CV複合ケーブル(L側用)	14sq×2c+3.5sq×2c+(E)3.5sq	m	873	

## 見積単価一覧表

工事名	R5吉土 石井神山線(新童学寺トンネル) 石・石井 トンネル照明設備工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
分岐加工(L側用)	幹線: $14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$ 分岐線: $3.5sq - 2C + 3.5sq - 3C$ 1m	箇所	7,650	
CV複合ケーブル(R側用)	$14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$	m	873	
分岐加工(R側用)	幹線: $14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$ 分岐線: $3.5sq - 2C + 3.5sq - 3C$ 1m	箇所	7,650	
CV複合ケーブル(L側用)	$14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$	m	873	
終端処理(L側用)	$14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$	箇所	3,650	
CV複合ケーブル(R側用)	$14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$	m	873	
終端処理(R側用)	$14sq \times 2c + 3.5sq \times 2c + (E)3.5sq$	箇所	3,650	
バルーンライトエンジン式	1日当たり	基	16,300	
落下防止金具	ワイヤーアンカーM10×80L(SUS)含む	組	17,500	1組:両側

## 見積単価一覧表

工事名	R5吉土 石井神山線(新童学寺トンネル) 石・石井 トンネル照明設備工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
廃プラスチック		t	40,000	L=5km
ガラスくず		t	40,000	L=20km
金属		t	-41,500	L=14km
※以下は、週休2日補正として計上している金額 の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	433,334	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	162,000	

## 新童学寺トンネル

[illegible]

## トンネル照明設備工事

新童学寺トンネル

照明設備 数量表

[illegible]

## トンネル照明設備工事

新童学寺トンネル

照明設備 数量表

[illegible]



## トンネル照明設備工事

新童学寺トンネル

照明設備 数量表

[illegible]

## 照明設備 数量表

[illegible]

【数量集計表】

工 種：配線工

設備名 :トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業：設置

[illegible]

【数量集計表】

工 種：配管工

設備名 :トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業： 設置

[illegible]

【数量集計表】

工 種： 土工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業：設置

[illegible]

【数量集計表】

工 種：撤去工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業：撤去

[illegible]

【数量拾い出し表】

工 種：配線工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所： 屋外

## 作業：設置

[illegible]

【数量拾い出し表】

工 種： 配管工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所： 屋外

作業：設置

[illegible]



【数量拾い出し表】

工 種： 土工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所： 屋外

作業：設置

[illegible]

【数量拾い出し表】

工 種：撤去工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業：撤去

[illegible]

【数量拾い出し表】

工 種：撤去工

設備名 : トンネル照明設備

施工場所：屋外

作業：撤去

[illegible]



【土工 数量拾い出し表】

工 種： 管路掘削工

設備名：トンネル照明設備

施工場所: 屋外

作業： 設置

[illegible]