

# 令和 7 年度 実施設計書

審査 設計者

工事番号  
(設計書コード) 37-TS023-01-11-01

建設工事名 令和7年度 伊豆中央道 江間トンネル受配電設備更新工事

路線河川名 有料道路「伊豆中央道」 建設工事箇所 伊豆の国市北江間地内

建設工事金額

工 期 令和 8年 7月31日限り 週休2日推進工事補正 (月単位の週休2日(合計))

## 建設工事概要

トンネル受配電・発電設備更新工	1	式
受配電設備工	1	式
発電設備工	1	式
配線工	1	式
設備撤去工	1	式
配線撤去工	1	式
仮設工	1	式
交通管理工	1	式

歩掛・単価適用年度 令和 7年 4月 基本単価 令和 7年 4月 地区コード 208 地区

起 終 点 指 定 ⇔

# 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
製作工事					
- 電気通信設備工					
- - トンネル受配電・発電設備更新工	式	1			
- - - 高圧気中開閉器	式	1			
- - - - 高圧気中開閉器 PAS 200A, GR方向, VT, LA	個	1			
- - - 高圧キュービクル	式	1			
- - - - 引込盤	面	1			見積
- - - - 受電盤	面	1			見積
- - - - 主変圧器盤	面	1			見積

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 所内盤	面	1			見積
--- 低圧キュービクル	式	1			
---- 照明動力盤	面	1			見積
---- 照明制御盤	面	1			見積
---- 保守切替盤3	面	1			見積
---- 保守切替盤2 (改造) 回路変更	式	1			見積
--- 無停電電源装置	式	1			
---- 無停電電源装置 UPS盤10kVA	台	1			見積
--- 発電機	式	1			

# 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- パッケージ型発電装置 125kVA	台	1			見積
---- 排気消音機 85db	台	1			見積
---- キャンパスダクト	個	1			見積
---- 排風フード	個	1			見積
---- 給気ファン	台	2			
--- 燃料小出槽	式	1			
---- 燃料小出槽 250L	台	1			見積
製作工事価格					

# 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
据付工事					
- 電気設備					
-- トンネル受配電・発電設備更新工	式	1			
--- 受配電設備工	式	1			
---- 受配電設備据付工	式	1			M010
--- 発電設備工	式	1			第 1号表
---- 発電設備据付工	式	1			M020
--- 配線工	式	1			第 2号表
---- 配線工 管内配線 CV5.5sq-3C	m	8			M0110 第 3号表

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線工 管内配線 CVV2sq-4C	m	5			第 4号表 M0120
----- 配線工 管内配線 6kV CVT22sq	m	93			第 5号表 M0130
----- 配線工 管内配線 付属ケーブル(通信)	m	9			第 6号表 M0140
----- 配線工 ビット配線 CV5.5sq-2C	m	114			第 7号表 M0210
----- 配線工 ビット配線 CV5.5sq-3C	m	89			第 8号表 M0220
----- 配線工 ビット配線 CV5.5sq-4C	m	31			第 9号表 M0230
----- 配線工 ビット配線 CV8sq-3C	m	20			第 10号表 M0240
----- 配線工 ビット配線 CV14sq-2C	m	4			第 11号表 M0250
----- 配線工 ビット配線 CV14sq-4C	m	11			第 12号表 M0260

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線工 ビット配線 CV38sq-2C	m	4			第 13号表 M0270
----- 配線工 ビット配線 CV38sq-3C	m	7			第 14号表 M0280
----- 配線工 ビット配線 CV38sq-4C	m	4			第 15号表 M0290
----- 配線工 ビット配線 CVV2sq-2C	m	33			第 16号表 M0300
----- 配線工 ビット配線 CVV2sq-4C	m	6			第 17号表 M0310
----- 配線工 ビット配線 CVV2sq-10C	m	18			第 18号表 M0320
----- 配線工 ビット配線 CVT60sq	m	15			第 19号表 M0330
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-2C	m	115			第 20号表 M0410
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-3C	m	79			第 21号表 M0420

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-4C	m	16			第 22号表 M0430
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C	m	5			第 23号表 M0440
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV14sq-2C	m	5			第 24号表 M0450
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-2C	m	5			第 25号表 M0460
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-3C	m	17			第 26号表 M0470
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C	m	5			第 27号表 M0480
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CVW2sq-2C	m	16			第 28号表 M0490
----- 配線工 ラック・ダクト配線 CVT60sq	m	10			第 29号表 M0500
----- 配線工 露出配線 6kV CVT22sq	m	2			第 30号表 M0610

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線工 露出配線 OE22sq	m	6			M0620 第 31号表
----- 電力ケーブル端末処理工 6kV CVT22sq	箇所	2			M0710 単芯×3本 第 32号表
--- 設備撤去工	式	1			
----- 受配電設備撤去工	式	1			M1010 第 33号表
----- 発電設備撤去工	式	1			M1020 第 34号表
--- 配線撤去工	式	1			
----- 配線撤去工 管内配線 CV5.5sq-3C	m	8			M1110 第 35号表
----- 配線撤去工 管内配線 CVV2sq-2C	m	5			M1120 第 36号表
----- 配線撤去工 管内配線 6kV CVT22sq	m	93			M1130 第 37号表

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線撤去工 管内配線 付属ケーブル (通信)	m	9			第 38号表 M1140
----- 配線撤去工 ビット配線 CV3.5sq-2C	m	5			第 39号表 M1150
----- 配線撤去工 ビット配線 CV5.5sq-2C	m	95			第 40号表 M1160
----- 配線撤去工 ビット配線 CV5.5sq-3C	m	93			第 41号表 M1170
----- 配線撤去工 ビット配線 CV5.5sq-4C	m	14			第 42号表 M1180
----- 配線撤去工 ビット配線 CV8sq-2C	m	3			第 43号表 M1190
----- 配線撤去工 ビット配線 CV8sq-3C	m	22			第 44号表 M1200
----- 配線撤去工 ビット配線 CV14sq-2C	m	9			第 45号表 M1210
----- 配線撤去工 ビット配線 CV38sq-2C	m	3			第 46号表 M1220

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線撤去工 ビット配線 CV38sq-4C	m	26			M1230 第 47号表
----- 配線撤去工 ビット配線 CV60sq-3C	m	14			M1240 第 48号表
----- 配線撤去工 ビット配線 CVV2sq-2C	m	15			M1250 第 49号表
----- 配線撤去工 ビット配線 CVV2sq-4C	m	6			M1260 第 50号表
----- 配線撤去工 ビット配線 CVV2sq-10C	m	18			M1270 第 51号表
----- 配線撤去工 ビット配線 CVQ60sq	m	8			M1280 第 52号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-2C	m	94			M1290 第 53号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-3C	m	104			M1300 第 54号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-4C	m	16			M1310 20mm以下 第 55号表

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV8sq-2C	m	5			M1320 第 56号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C	m	5			M1330 第 57号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV14sq-2C	m	5			M1340 第 58号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV38sq-2C	m	5			M1350 40mm以下 第 59号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C	m	42			M1360 40mm以下 第 60号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV60sq-3C	m	10			M1370 第 61号表
----- 配線撤去工 ラック・ダクト配線 CVW2sq-2C	m	10			M1380 第 62号表
----- 配線撤去工 露出配線 CVT22sq	m	2			M1390 第 63号表
----- 配線撤去工 露出配線 OE22sq	m	6			M1400 第 64号表

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
---- 電力ケーブル端末処理撤去工 6kV CVT22sq	箇所	1			M1410 単芯×3本 第 65号表
--- 仮設工	式	1			
---- 仮設キュービクル工 据付+撤去	基	1			M1510 第 66号表
---- 仮設配線工 管内配線 CV8sq-3C 設置+撤去	m	6			M1520 第 67号表
---- 仮設配線工 管内配線 CV22sq-3C 設置+撤去	m	6			M1530 第 68号表
---- 仮設配線工 管内配線 CV38sq-4C 設置+撤去	m	6			M1540 第 69号表
---- 仮設配線工 管内配線 6kV CVT22sq 設置+撤去	m	84			M1550 第 70号表
---- 仮設配線工 ピット配線 CV8sq-3C 設置+撤去	m	7			M1560 第 71号表
---- 仮設配線工 ピット配線 CV22sq-3C 設置+撤去	m	5			M1570 第 72号表

## 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
----- 仮設配線工 ピット配線 CV38sq-4C 設置+撤去	m	7			M1580 第 73号表
----- 仮設配線工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C 設置+撤去	m	5			M1590 第 74号表
----- 仮設配線工 ラック・ダクト配線 CV22sq-3C 設置+撤去	m	5			M1600 第 75号表
----- 仮設配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C 設置+撤去	m	5			M1610 第 76号表
----- 仮設電力ケーブル端末処理工 6kV CVT22sq 設置+撤去	箇所	2			M1620 単芯×3本 第 77号表
----- 仮設配管工 FEP50 設置+撤去	m	84			M1630 第 78号表
---- 交通管理工	式	1			
----- 交通誘導警備員	式	1			第 79号表
直接工事費計					

# 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工種区分 道路維持工事					
共通仮設費 (地域補正しない)	式	1			
共通仮設費計					
純工事費計					
現場管理費 (地域補正しない)	式	1			
技術者間接費 (発電設備・低圧)	式	1			
機器管理費 (補正しない)	式	1			
機器間接費					
据付工事原価					

# 工 事 費 内 訳 表

区分・工種・種別・細別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等 (金銭的保証を必要とする)	式	1			
据付工事価格					
工事監理連絡会打合せ費 打合せ回数1回	式	1			M1710 第 80号表
工事価格計					
消費税相当額	式	1			
請負工事費					

MOO10		受配電設備据付工		第 1号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
高压気中開閉器						
電工	人					
普通作業員	人					
引込盤					高压キュービクル	
電工	人					
普通作業員	人					
電気通信技術者	人					
受電盤					高压キュービクル	

MOO10					
第 1号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
主変圧器盤					高圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
所内盤					高圧キュービクル

MOO10					
第 1号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
照明動力盤					低圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
照明制御盤					低圧キュービクル

MOO10					
第 1号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
保守切替盤3					低圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
無停電電源装置 UPS盤10kVA					

MOO10					
第 1号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				据付+調整
電気通信技術員	人				調整
その他					
後施工アンカーボルト M20×130	本	40			
ピット蓋 500×500×6	kg	12.2			
コンクリート削孔	孔	4			φ40×L500 SP 1号表

MOO10					
第 1号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計					

MOO20		発電設備据付工		第 2号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
発電機						
電工	人					
普通作業員	人					
電気通信技術者	人				調整	
電気通信技術員	人				据付+調整	
燃料小出槽						
銅管 SGP15A	m	10				
銅管 SGP20A	m	2				

M O O 2 O					
第 2号表					
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
銅管 SGP32A	m	4			
銅管 SGP40A	m	2			
銅管 SGP125A	m	7			
継手 フレキシブル継手 15A 300L SUS	個	4			
継手 フレキシブル継手 20A 300L SUS	個	1			
継手 フレキシブル継手 32A 500L SUS	個	1			
燃料弁 仕切弁 SGP15A	個	4			
燃料弁 仕切弁 SGP20A	個	1			

MOO20					
第 2号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
燃料弁 逆止弁 SGP20A	個	1			
普通作業員	人				
配管工	人				
計					

MO110		配線工 管内配線 CV5.5sq-3C		第 3号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5.5sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO120		配線工 管内配線 CVV2sq-4C		第 4号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
制御ケーブル CVV2sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO130		配線工 管内配線 6kV CVT22sq		第 5号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電力ケーブル高圧 6kV CVT22sq		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO140		配線工 管内配線 付属ケーブル (通信)		第 6号表		
金	円	100 m 当り				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				

MO210		配線工 ピット配線 CV5,5sq-2C		第 7号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO220		配線工 ピット配線 CV5,5sq-3C		第 8号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO230		配線工 ピット配線 CV5,5sq-4C		第 9号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO240		配線工 ピット配線 CV8sq-3C		第 10号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV8sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO250		配線工 ピット配線 CV14sq-2C		第 11号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV14sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO260		配線工 ピット配線 CV14sq-4C		第 12号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV14sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO270		配線工 ピット配線 CV38sq-2C		第 13号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO280		配線工 ピット配線 CV38sq-3C		第 14号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO290		配線工 ピット配線 CV38sq-4C		第 15号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO300		配線工 ピット配線 CVV2sq-2C		第 16号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
制御ケーブル CVV2sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO310		配線工 ピット配線 CVV2sq-4C		第 17号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
制御ケーブル CVV2sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO320		配線工 ピット配線 CVV2sq-10C		第 18号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
制御ケーブル CVV2sq-10C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO330		配線工 ピット配線 CVT60sq		第 19号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CVT60sq		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO410		配線工 ラック・ダクト配線 CV5,5sq-2C		第 20号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO420		配線工 ラック・ダクト配線 CV5,5sq-3C		第 21号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO430		配線工 ラック・ダクト配線 CV5,5sq-4C		第 22号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV5,5sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO440		配線工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C		第 23号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV8sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO450		配線工 ラック・ダクト配線 CV14sq-2C		第 24号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV14sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO460		配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-2C		第 25号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO470		配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-3C		第 26号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO480		配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C		第 27号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO490		配線工 ラック・ダクト配線 CWV2sq-2C		第 28号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
制御ケーブル CWV2sq-2C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO500		配線工 ラック・ダクト配線 CVT60sq		第 29号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CVT60sq		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO610		配線工 露出配線 6kV CVT22sq		第 30号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電力ケーブル高圧 6kV CVT22sq		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO620		配線工 露出配線 OE22sq		第 31号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
屋外用絶縁電線 OE22sq		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

MO710		電力ケーブル端末処理工 6kV CVT22sq		第 32号表		
金	円	1 箇所 当り	単芯×3本			
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
端末処理 (高圧ケーブル) 6kV CVT22sq		箇所	1			
電工		人				
計						

M1010		受配電設備撤去工		第 33号表		
金 円		1 式当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
高圧気中開閉器						
電工	人					
普通作業員	人					
引込盤						高圧キュービクル
電工	人					
普通作業員	人					
電気通信技術者	人					
受電盤						高圧キュービクル

M1010					
第 33号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
主変圧器盤					高圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
所内盤					高圧キュービクル

M1010					
第 33号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
照明盤					低圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
直流電源盤					低圧キュービクル

M1010					
第 33号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
インバータ盤					低圧キュービクル
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
補助変圧器盤					低圧キュービクル

M1010					
第 33号表					
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
計					

M1020		発電設備撤去工		第 34号表		
金 円		1 式当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
発電機					消音機、ダクト、フード、ファンの撤去含む	
電工	人					
普通作業員	人					
電気通信技術員	人					
燃料小出槽					銅管、継手、燃料弁の撤去含む	
普通作業員	人					
配管工	人					
計						

M1110		配線撤去工 管内配線 CV5.5sq-3C		第 35号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1120		配線撤去工 管内配線 CVV2sq-2C		第 36号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1130		配線撤去工 管内配線 6kV CVT22sq		第 37号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1140		配線撤去工 管内配線 付属ケーブル (通信)		第 38号表	
金	円	100 m 当り			
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電工	人				
計					
単価	m				

M1150		配線撤去工 ピット配線 CV3.5sq-2C		第 39号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1160		配線撤去工 ピット配線 CV5.5sq-2C		第 40号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電	工												
				人									
計													
単	価												
				m									

M1170		配線撤去工 ピット配線 CV5.5sq-3C		第 41号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電	工												
				人									
計													
単	価												
				m									

M1180		配線撤去工 ピット配線 CV5.5sq-4C		第 42号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1190		配線撤去工 ピット配線 CV8sq-2C		第 43号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1200		配線撤去工 ピット配線 CV8sq-3C		第 44号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1210		配線撤去工 ピット配線 CV14sq-2C		第 45号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1220		配線撤去工 ピット配線 CV38sq-2C		第 46号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工				人									
計													
単				m									
価													

M1230		配線撤去工 ピット配線 CV38sq-4C		第 47号表		
金	円	100 m 当り				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				

M1240		配線撤去工 ピット配線 CV60sq-3C		第 48号表		
金	円	100 m 当り				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				

M1250		配線撤去工 ピット配線 CVV2sq-2C		第 49号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1260		配線撤去工 ピット配線 CVV2sq-4C		第 50号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1270		配線撤去工 ピット配線 CVV2sq-10C		第 51号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1280		配線撤去工 ピット配線 CVQ60sq		第 52号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1290		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-2C		第 53号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1300		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-3C		第 54号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1310		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV5.5sq-4C		第 55号表		
金	円	100 m 当り		20mm以下		
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				

M1320		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV8sq-2C		第 56号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単													
価					m								

M1330		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C		第 57号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1340		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV14sq-2C		第 58号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1350		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV38sq-2C		第 59号表		
金	円	100 m 当り		40mm以下		
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				

M1360		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C		第 60号表		
金	円	100 m 当り		40mm以下		
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人				
計						
単価		m				



M1380		配線撤去工 ラック・ダクト配線 CVV2sq-2C		第 62号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電	工			人									
計													
単	価			m									

M1390		配線撤去工 露出配線 CVT22sq		第 63号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						
単価		m				

M1400		配線撤去工 露出配線 0E22sq		第 64号表									
金	円	100 m 当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電													
工					人								
計													
単					m								
価													

M1410		電力ケーブル端末処理撤去工 6kV CVT22sq		第 65号表		
金	円	1 箇所 当り		単芯×3本		
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人				
計						

M1510		仮設キュービクル工 据付+撤去		第 66号表	
金 円		1 基当り			
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設キュービクル 屋外用自立型	基	1			見積
電工	人				
普通作業員	人				
電気通信技術者	人				
計					

M1520		仮配線工 管内配線 CV8sq-3C 設置+撤去		第 67号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV8sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1530		仮設配線工 管内配線 CV22sq-3C 設置+撤去		第 68号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV22sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1540		仮設配線工 管内配線 CV38sq-4C 設置+撤去		第 69号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1550		仮設配線工 管内配線 6kV CVT22sq 設置+撤去		第 70号表	
金	円	100 m 当り			
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
電力ケーブル高圧 6kV CVT22sq	m	100			
電工	人				
計					
単価	m				

M1560		仮配線工 ピット配線 CV8sq-3C 設置+撤去		第 71号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV8sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1570		仮配線工 ピット配線 CV2sq-3C 設置+撤去		第 72号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV2sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1580		仮設配線工 ピット配線 CV38sq-4C 設置+撤去		第 73号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1590		仮配線工 ラック・ダクト配線 CV8sq-3C 設置+撤去		第 74号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV8sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1600		仮配線工 ラック・ダクト配線 CV22sq-3C 設置+撤去		第 75号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV22sq-3C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1610		仮配線工 ラック・ダクト配線 CV38sq-4C 設置+撤去		第 76号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
電カケーブル CV38sq-4C		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

M1620		仮設電力ケーブル端末処理工 6kV CVT22sq 設置+撤去		第 77号表		
金	円	1 箇所 当り		単芯×3本		
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
端末処理 ( 高圧ケーブル ) 6kV CVT22sq		箇所	1			
電工		人				
計						

M1630		仮配管工 FEP50 設置+撤去		第 78号表		
金 円 100 m 当り		単位	数量	単 価	金 額	摘 要
波付硬質合成樹脂管 FEP φ50		m	100			
電工		人				
計						
単価		m				

交通誘導警備員

第 79号表

金 円 1 式当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B	人	4			4日、1人
交通誘導警備員A	人	4			4日、1人
計					

M1710		工事監理連絡会打合せ費 打合せ回数1回		第 80号表		
金	円	1 式当り				
積	算	単	数	単	金	摘
目	目	位	量	価	額	要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
交通費 1往復×2人 新宿-田京 (静岡県道路公社 東部管理センター)		式	1			
計						

# 施 工 パ ッ ケ ー ジ 区 分 一 覧 表

名 称	内 容	
コンクリート削孔 (さく岩機)	削孔深さ = 400mm以上600mm未満	SP 1号表