

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 津田インター線 徳・津田海岸 道路照明設備工事(1)			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(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
電気設備		式		1		
道路照明設備工		式		1		
道路照明設備設置工		式		1		
道路照明灯設置	型式(文字入力):LED道路照明灯, 高さ:10m	基		3		
照明灯基礎設置工		式		1		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):スパイラル鋼管, 寸法(文字入力):φ600×2300	個所		1		
分電盤設置工		式		1		
屋外分電盤設置	型式(文字入力):ポール取付型, 名称(文字入力):分電盤	面		1		
引込柱設置工		式		1		
引込柱設置	高さ:7m	本		1		
配管・配線工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 津田インター線 徳・津田海岸 道路照明設備工事 (1)			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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
地中配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心数:2心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2 ×2C	m		11		
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心数:3心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2 ×3C	m		33		
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心数:2心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2 ×2C	m		30		
屋外配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心数:2心, CVケーブル規格:600V 5.5mm2 ×2C	m		6		
架空配線	線種:DV電線(引込用ビニル絶縁電線), 心数:2心平形, DV電線規格:2.6mm-2C 平形	径間		2		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		24		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 津田インター線 徳・津田海岸 道路照明設備工事 (1 )	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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
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		