

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)				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 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要	
電気設備(機器単体)		式		1			
工場製作		式		1			
公園照明機器製作工		式		1			
照明器具 照明灯具,ポ-ルライトB	LED照明25.5W, 指定色塗装	基		11			
照明器具 照明灯具,ポ-ルライトC	LED122W, 指定塗装	基		1			
機器単体費計 (工場製作原価)		式		1			
工場製作		式		1			
工場製作工		式		1			
鋼構造製作物		式		1			
照明柱 ポ-ルライトB	H=4.5m, 89.1×t3.5, メッキ後指定色塗装(茶系)	本		10			
照明柱 ポ-ルライトB	H=4.5m, 89.1×t3.5, メッキ後指定色塗装(茶系), スピ-カー有	本		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			事業区分 工事区分	電気通信設備 工場製作		
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	
照明柱 ポールライトC	H=4.5m, 89.1×t3.5, メッキ後指定色塗装(茶系)	本		1			
工場純工事費		式		1			
工場管理費		式		1			
(工場製作原価)		式		1			
電気設備		式		1			
施設照明設備工		式		1			
公園照明設備設置工		式		1			
照明灯設置 ポールライトB	型式:ベースプレート式, 規格:LED照明灯具25.5W, 高さ:4.5m	基		10			
照明灯設置 ポールライトB(スピーカー有)	型式:ベースプレート式, 規格:LED照明灯具122W, 高さ:4.5m	基		1			
照明灯設置 ポールライトC	型式:ベースプレート式, 規格:LED照明灯具25.5W, 高さ:4.5m	基		1			
照明灯基礎設置工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			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	
照明灯基礎設置 ポ-ルライトB W/C≤60%	形状:ベースプレート式, 寸法: φ 600 *800	個所		11			
照明灯基礎設置 ポ-ルライトC W/C≤60%	形状:ベースプレート式, 寸法: φ 600 *1000	個所		1			
配管・配線工		式		1			
地中配管	管種(文字入力):FEP(波付硬質ポ-リエチレン管), 径:30mm	m		98			
地中配線 EM-CE3. 5sq-2C	線種:配線各種	m		843			
地中配線 EM-CEE-S2. 0sq-2C【再利用】	線種:配線各種	m		209			
ラック配線 EM-CE3. 5sq-2C	線種:配線各種	m		233			
埋設標識シ-ト敷設	型式:ポ-リエチレンクロス, 規格:W=150mm, 2倍	m		62			
配管配線付属品	直線接続:クイックジョイント	組		1			
配管配線付属品	異径接続:A型	組		2			
作業土工(電気)		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			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	
床掘り		m3		13			
埋戻し	発生土	m3		8			
土材料	砂	m3		4			
残土運搬 L=5.4km	発生土	m3		4			
残土処分	発生土	m3		4			
公園照明設備撤去工		式		1			
照明灯撤去	型式:ベースプレート式,規格:鋼管 ポール	基		12			
配管配線付属品	直線接続:クイックジョイント	組		3			
配管配線付属品	異径接続:A型	組		1			
照明灯基礎撤去工		式		1			
照明灯基礎撤去	形状:ベースプレート式,寸法:φ500 *1300	m3		4			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			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	
埋戻し	発生土	m3		4			
殻運搬 L=7.3km	コンクリート殻(無筋)	m3		4			
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3		4			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装 t=40, 100		m2		7			
舗装撤去工		式		1			
舗装版切断 As, T=15cm以下		m		26			
建設汚泥処理		m3		0.02			
舗装版破碎 As, T=15cm以下		m2		7			
殻運搬 L=7.3km	As殻	m3		0.3			
殻処分	As殻	m3		0.3			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			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	
配管・配線撤去工		式		1			
地中配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CE5.5sq-2C	m		202			
地中配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CE8.0sq-2C	m		425			
地中配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CE14sq-2C	m		245			
地中配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CEE-S2.0sq-2C【再利用】	m		245			
ラック配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CE8.0sq-2C	m		119			
ラック配線撤去	線種:電力用ケーブル,規格:EM-CE14sq-2C	m		114			
現場発生品運搬(電気)	照明柱	式		1			
現場発生品運搬(電気)	電線	式		1			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)			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	
交通誘導警備員	B	人日		20			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
技術管理費		式		1			
土質等試験費		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			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 鳴土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 照明灯工事 (2)				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	
(現場原価)		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			