

工事数量総括表(緊道)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事				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 独立式	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 独立式, 規格(文字入力):8-18B-S(ハース露出, ムッキ), 高さ:8m	基		2			
照明器具設置 灯具交換	型式(文字入力):LED道路照明灯具, 規格(文字入力):平均路面輝度0.5cd/m2	台		11			
自動点滅器取替	取替箇所:灯具取替箇所と同様	個		11			
照明灯基礎設置工		式		1			
照明灯基礎設置 独立式	形状(文字入力):スパイラル鋼管, 寸法(文字入力):φ500	箇所		2			
道路照明設備撤去工		式		1			
道路照明灯撤去	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 規格(文字入力):独立式H=8m	基		2			
現場発生産品運搬(電気)	名称(文字入力):スクラップ運搬	式		1			

工事数量総括表(緊道)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事			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	
現場発生産品運搬(電気)	名称(文字入力):灯具運搬	式		1			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A		人日		5			
交通誘導警備員 B		人日		5			
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			
工事原価		式		1			

工事数量総括表(緊道)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事	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
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		

工事数量総括表(公適債)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事				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 独立式 灯具流用	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 独立式, 規格(文字入力):8-18B-S(ハース露出, ムッキ), 高さ:8m	基		3			
道路照明灯設置 添架式 灯具流用	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 電柱添架式, 規格(文字入力):ポール出幅1800mm(650形, ムッキ)	基		2			
照明灯基礎設置工		式		1			
照明灯基礎設置 独立式	形状(文字入力):スパイラル鋼管, 寸法(文字入力):φ500	個所		3			
照明灯基礎設置 添架式	接地	個所		2			
道路照明設備撤去工		式		1			
道路照明灯撤去	型式(文字入力):鋼管テーパーポール, 規格(文字入力):独立式H=8m	基		5			
現場発生産品運搬(電気)	名称(文字入力):スクラップ運搬	式		1			

工事数量総括表(公適債)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事			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	
現場発生産品運搬(電気)	名称(文字入力):灯具運搬	式		1			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 A		人日		5			
交通誘導警備員 B		人日		5			
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			
工事原価		式		1			

工事数量総括表(公適債)

工事名	R 8 徳土 鮎喰新浜線他 徳・八万他 LED照明設備工事	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
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		