

## 見積参考資料

工事名 R 7 吉土 宮川内牛島停車場線他 阿波・吉野西条他 LED道路  
照明灯工事

### 経費情報

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 3月
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
週休 2 日確保工事に係る経費補正	週休 2 日(月単位)

### 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。

# 設計内訳書（本01）

工事名	R7吉土 宮川内牛島停車場線他 阿波・吉野西条他 LED道路照明灯工事				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	単価	金額	数量・金額増減	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 灯具LED交換	型式(文字入力):LED道路照明灯,規格(文字入力):LED(KCE050-2),高さ:8m	基	32				単 1号 暫定単価
道路照明灯設置 灯具LED・支柱交換 アソカボト含	型式(文字入力):LED道路照明灯,規格(文字入力):LED(KCE050-2),高さ:8m	基	2				単 2号
照明灯基礎設置工		式	1				
照明灯基礎設置 D種接地含む	形状(文字入力): 500,寸法(文字入力):L1900	個所	2				単 3号
道路照明設備撤去工		式	1				
道路照明灯撤去 灯具LED交換	型式(文字入力):照明灯具,規格(文字入力):既設灯具	基	32				単 4号
道路照明灯撤去 灯具LED・支柱交換	型式(文字入力):照明灯具・支柱,規格(文字入力):既設灯具・支柱	基	2				単 5号
現場発生品運搬	廃ソフ	kg	20				単 6号
処分費	廃ソフ	kg	20				単 7号
現場発生品運搬	撤去支柱等スクラフ	t	0.18				単 8号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R7吉土 宮川内牛島停車場線他 阿波・吉野西条他 LED道路 照明灯工事				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	単価	金額	数量・金額増減	摘要
スクラップ処分		t	0.18				単 9号
照明灯基礎撤去工		式	1				
照明灯基礎撤去	形状(文字入力): 500, 寸法(文字入力): L1900	個所	2				単 10号
殻運搬処理(電気)	名称(文字入力): Co殻(無筋)	式	1				内 1号
残土運搬処分		m3	0.8				単 11号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	8				単 12号
交通誘導警備員	B	人日	12				単 13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				

# 設計内訳書（本01）

工事名	事業区分	電気通信設備					
R 7 吉土 宮川内牛島停車場線他 阿波・吉野西条他 LED道路 照明灯工事	工事区分	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
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				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	殻運搬処理(電気)	名称(文字入力):Co殻(無筋)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,全ての費用	m3	0.8				
処分費(m3)		m3	0.8				単 30号
合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯設置 灯具LED交換	型式(文字入力):LED道路照明灯,規格(文字入力):LED(KCE050-2),高さ:8m	台	基	32			
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台		32			単 14号
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	台・本		32			単 15号
	各種材料費		式		1			単 16号 暫定単価
	合計							
	単価							円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	道路照明灯設置 灯具LED・支柱交換 アンカボルト含	型式(文字入力):LED道路照明灯,規格(文字入力):LED(KCE050-2),高さ:8m	単位	基			2	
	道路照明灯建柱	GL8 ~ 12m 重量350kg以下,割増なし	基	2				単 17号
	照明用テ-ハ°-ボ-ル (鋼製)(建電協型)8m埋設型	IS8.3B-S(ハ°-埋設型 めっき)	本	2				単 18号
	照明器具取付	照明器具取付,新設,持込	台	2				単 14号
	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	台・本	2				単 15号
	自動点滅器取付(ボ-ル取付)	自動点滅器(ボ-ル取付),移設	個	2				単 19号
	各種材料費		式	1				単 20号
	合計							
	単価							円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	照明灯基礎設置 D種接地含む	形状(文字入力): 500,寸法(文字入力):L1900	単位	個所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラル外立込	照明灯基礎 500 2m以下	基	1			単 21号	
	材料費(m)		m	1.9			単 22号 スパイラル外 500	
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.4				
	接地設置	D種接地,補正あり	極	1			単 23号	
	接地棒	E-B3 10 × 1000mm	本	1			単 24号	
	接地棒用リード端子	E-B10 10 用 8mm2 × 500mm	本	1			単 25号	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管 HIVE 16mm		m	1.3				
	600Vビニル絶縁電線 IV 3.5mm2		m	3				
	合計							
	単価						円 / 個所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	道路照明灯撤去 灯具LED交換	型式(文字入力):照明灯具,規格(文字入力):既設灯具	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	
	照明器具取付	照明器具取付,撤去(不使用),持込	台	1			単 26号	
	合計							
	単価						円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	道路照明灯撤去 灯具LED・支柱交換	型式(文字入力):照明灯具・支柱,規格(文字入力):既設灯具・支柱	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	
	道路照明灯撤去	GL8~12m 重量350kg以下,割増なし	基	1			単 27号	
	照明器具取付	照明器具取付,撤去(不使用),持込	台	1			単 26号	
	合計							
	単価						円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	現場発生産品運搬	廃ソフ	単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,28.0km以下	t	0.001				
	合計							
	単価						円 / kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	処分費	廃ソフ	単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	0.001				単 28号
	合計							
	単価						円 / kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	現場発生産品運搬	撤去支柱等スクラップ	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し,6.0km以下	t	1				
	合計							
	単価						円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	スクラップ処分		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ ALC-H1		t	-1				
	合計							
	単価						円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	照明灯基礎撤去	形状(文字入力): 500,寸法(文字入力):L1900	単位	個所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	0.4			単 29号	
合計								
単価							円/個所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	残土運搬処分		単位	m3	単位数量	0.8	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,片ツツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,35.0km以下	m3	0.8				
処分費(式)			式	1			単 31号	
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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			人日	1			単 32号	
合計								
単価							円 / 人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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			人日	1			単 33号	
合計								
単価							円 / 人日	



## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	単位	台・本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	LED道路照明器具(建電協型) KCE050-2		台	1				
	合計							
	単価						円/台・本	

# 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	各種材料費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	番号札 W150×H100		枚	32				
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケール 600V(CV)2.0mm23心		m	290				
	ホリ内ジョイントユニット 1灯、2灯用テストスイッチ有		個	32				
	遮光板 後方カット(8m、10mホリ)		個	8				暫定単価
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	道路照明灯建柱	GL8～12m 重量350kg以下,割増なし	単位	基	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	5				
	普通作業員		人	4				
	照明ポール		本	10				
	アンカーボルト		組	10				
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	1.7				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	照明用テ-ハ°-ホ°-ル (鋼製)(建電協型)8m埋設型	IS8.3B-S(ハ°-ス埋設型 めっき)	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線テ-ハ°-ホ°-ル8m(一灯用一律単独) IS8.3B-S(ハ°-ス埋設型 めっき)		本	1				
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	自動点滅器取付(ホ°-ル取付)	自動点滅器(ホ°-ル取付), 移設	単位	個	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	2.4				
	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	各種材料費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	番号札 W150×H100		枚	2				
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケール 600V(CV)2.0mm23心		m	30				
	架橋ホリ絶縁ビニルシースケール 600V(CV)3.5mm22心		m	16				
	ポール内ジョイントユニット 1灯、2灯用テストスイッチ有		個	2				
	合計							



## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	材料費(m)	条件	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		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	接地設置	D種接地,補正あり	単位	極	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	0.25				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/極	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	摘要
	接地棒	E-B3 10 × 1000mm	単位	本	1		単価
	丸形アース棒	E-B3 10 × 1000mm	本	1			
	合計						
	単価						円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	摘要
	接地棒用リード端子	E-B10 10 用 8mm2 × 500mm	単位	本	1		単価
	接地棒用リード端子	E-B10 10 用8 × 500	本	1			
	合計						
	単価						円/本



# 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	道路照明灯撤去	GL8～12m 重量350kg以下,割増なし	単位	基	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	2.5				
	普通作業員		人	2				
	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	0.85				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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 廃ソフ		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 Co殻(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	処分費(式)	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 残土処分		式	1				
	合計							

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		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			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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		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			1	
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

# 3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ] ﾊﾞｽｹｯﾄ型11.0～12.0m 200kg2名	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	0.2				
	軽油		L	3.6				
	高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ] ﾊﾞｽｹｯﾄ型11.0～12.0m 200kg2名		時間	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

# 3次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	トラック式ア-ス-ガ [建柱車] オ-ガ 径 450mm 吊能力2.0t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	0.17				
	軽油		L	4.3				
	トラック式ア-ス-ガ [建柱車] オ-ガ 径 450mm 吊能力2.0t		時間	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間



## 見積単価一覧表

工事名	R7吉土 宮川内牛島停車場線他 阿波・吉野西条他 LED道路照明灯工事			
名称	規格	単位	単価	備考
番号札	W150×H100	枚	2,500	
遮光板	後方カット(8m、10mポール)	個	22,500	暫定単価
アンカーボルト	4-M24-L700	組	26,800	
処分費	廃ランプ	kg	240	L=28.0km以下
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,880	L=14.4km以下
処分費	残土	m3	3,750	L=35.0km以下

数量総括表（宮川内牛島停車場線他）

工種	種別	細別	規格	単位	数量	備考
道路照明設備工						
道路照明設備設置工（灯具交換LED化）						
		道路照明灯灯具設置	LED照明灯	基	32.0	
		（32基あたり）				
		灯具・ランプ・電源装置	LED照明器具(KCE-050-2) 平均路面輝度0.5cd/m <sup>2</sup>	基	32.0	
		管理番号札	W150×H100	枚	32.0	
		600V <sup>レ</sup> ニル絶縁ケーブル	CV2.0sq-3c	m	290.0	
		ジョイントユニット	1灯,2灯用 テストスイッチ有	個	32.0	
		遮光板	後方カット	個	8.0	
道路照明設備設置工（灯具交換LED化+柱換え）						
		道路照明灯灯具設置	LED照明灯、柱	基	2.0	
		（2基あたり）				
		灯具・ランプ・電源装置	LED照明器具(KCE-050-2) 平均路面輝度0.5cd/m <sup>2</sup>	基	2.0	
		管理番号札	W150×H100	枚	2.0	
		600V <sup>レ</sup> ニル絶縁ケーブル	CV2.0sq-3c	m	30.0	照明用+自動点滅器用
		600V <sup>レ</sup> ニル絶縁ケーブル	CV3.5sq-2c	m	16.0	電源用
		ジョイントユニット	1灯,2灯用 テストスイッチ有	個	2.0	
		自動点滅器移設		個	2.0	既設流用
		照明用テールポール	IS8.3B-S（ <sup>レ</sup> 埋設型めっき）	本	2.0	
		アンカボルト	4-M24-L700 <sup>レ</sup> 部溶融亜鉛メッキ	個	2.0	
道路照明設備撤去工（灯具交換LED化）						
		道路照明灯灯具撤去		基	32.0	
		（1基あたり）				
		灯具撤去	不使用	基	1.0	
道路照明設備撤去工灯具交換LED化+柱換え）						
		道路照明灯灯具撤去	既設照明灯、柱	基	2.0	
		（1基あたり）				
		灯具撤去	不使用	基	1.0	
		支柱撤去	不使用	基	1.0	
		現場発生品運搬	廃ソフ <sup>レ</sup>	kg	20.40	
		処分	廃ソフ <sup>レ</sup>	kg	20.40	0.6kg/灯*34灯
		現場発生品運搬	支柱	t	0.18	0.09t（想定重量）*2
		スクラップ		t	0.18	



対象照明一覧

・灯具交換

照明灯	路線名	箇所	照明灯番号	柱形式	灯具基数 (基)	番号札 (枚)	CV2.0sq-3c	ジョイントユニット	遮光板
							灯具用 (m)	(個)	後方カット (個)
1	宮川内牛島停車場線	吉野町西条	1213	10m独立	1	1	8.0	1.0	1.0
2		吉野町西条	1214	10m独立	1	1	10.0	1.0	1.0
3		吉野町西条	1215	10m独立	1	1	10.0	1.0	1.0
4		吉野町西条	1216	10m独立	1	1	10.0	1.0	1.0
5		吉野町西条	1217	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
6		吉野町西条	1219	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
7		吉野町西条	1220	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
8		吉野町西条	1221	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
9		吉野町西条	1222	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
10		吉野町西条	1223	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
11		吉野町西条	1267	8m独立	1	1	8.0	1.0	1.0
12		吉野町西条	1274	8m独立	1	1	8.0	1.0	1.0
13		吉野町西条	1311	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
14		吉野町西条	1506	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
15	船戸切幡上板線	土成町高尾	1034	8m独立	1	1	8.0	1.0	1.0
16		土成町高尾	1035	8m独立	1	1	8.0	1.0	1.0
17	土成徳島線	上板町下六條	1307	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
18		上板町下六條	1308	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
19	徳島吉野線	石井町藍畑	1085	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
20		石井町藍畑	1086	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
21	津田川島線	市場町上喜来	543	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
22		市場町中佐古	546	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
23		市場町川原芝	883	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
24	市場学停車場線	吉野川市川島町三ツ島	1444	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
25		吉野川市川島町三ツ島	1445	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
26		吉野川市川島町三ツ島	1446	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
27		吉野川市川島町三ツ島	1447	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
28		吉野川市川島町三ツ島	1448	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
29		吉野川市川島町三ツ島	1449	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
30		吉野川市川島町三ツ島	1450	10m独立	1	1	10.0	1.0	0.0
31		吉野川市川島町三ツ島	1451	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
32		吉野川市川島町三ツ島	1452	8m独立	1	1	8.0	1.0	0.0
小計					32.0	32.0	290.0	32.0	8.0

については、維持業務における補履歴を確認すること。

・灯具及び柱交換

照明灯	路線名	箇所	照明灯番号	柱形状	灯具基数	番号札	CV2.0sq-3c	CV2.0sq-3c	CV3.5sq-2c	ジョイントユニット	自動点滅器 移設	支柱	基礎	IV3.5sq	HIVE 16	接地棒 10×1500L
							灯具用 (m)	自動点滅器用 (m)	電源用 (m)					(個)	(個)	(本)
33	津田川島線	市場町境目	1165	8m独立	1	1	8.0	7.0	8.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3	1.3	1
34		市場町八坂	1381	8m独立	1	1	8.0	7.0	8.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3	1.3	1
合計					2	2	16	14	16	2.0	2.0	2.0	2.0	6	2.6	2