

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	福井管内道路照明施設維持補修工事
工事地名	自：福井県あわら市牛ノ谷地先 至：福井県大飯郡高浜町六路谷地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	365日間	自	令和 6年 4月 1日
		至	令和 7年 3月31日
4) 工事概要			

# 積算内訳書

工事名	福井管内道路照明施設維持補修工事																																																
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																													
電気設備	式	1	32,478,397																																														
道路照明維持補修工	式	1	18,024,195																																														
補修・材料費	式	1	13,931,130	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">照明器具取替 KCE050-2；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%;">台</td> </tr> <tr> <td>照明器具取替 KCE070-2；</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td>ジョイントボックス取替 1灯単独用；</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>ジョイントボックス取替 連続用；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 200V/6A 金具式受台付；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 100V/6A 金具式受台付；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 200V/6A ニップル式受台付；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 100V/6A ニップル式受台付；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 200V/6A フラケイン式；</td> <td style="text-align: right;">8</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>自動点滅器取替 100V/6A フラケイン式；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>管理番号札 材料のみ 道路照明用（ステンレスバント式）；</td> <td style="text-align: right;">45</td> <td>枚</td> </tr> <tr> <td>照明柱取替 接続型 IS10.3B-C ヘース式埋込型；</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>基</td> </tr> <tr> <td>照明柱取替 接続型 IS8.3B-C ヘース式埋込型；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>基</td> </tr> <tr> <td>照明柱取替 単独型 IS10.3B-S ヘース式埋込型；</td> <td style="text-align: right;">4</td> <td>基</td> </tr> <tr> <td>照明柱取替 単独型 IS8.3B-S ヘース式埋込型；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>基</td> </tr> </table>	照明器具取替 KCE050-2；	50	台	照明器具取替 KCE070-2；	20	台	ジョイントボックス取替 1灯単独用；	4	個	ジョイントボックス取替 連続用；	1	個	自動点滅器取替 200V/6A 金具式受台付；	1	個	自動点滅器取替 100V/6A 金具式受台付；	1	個	自動点滅器取替 200V/6A ニップル式受台付；	1	個	自動点滅器取替 100V/6A ニップル式受台付；	1	個	自動点滅器取替 200V/6A フラケイン式；	8	個	自動点滅器取替 100V/6A フラケイン式；	1	個	管理番号札 材料のみ 道路照明用（ステンレスバント式）；	45	枚	照明柱取替 接続型 IS10.3B-C ヘース式埋込型；	2	基	照明柱取替 接続型 IS8.3B-C ヘース式埋込型；	1	基	照明柱取替 単独型 IS10.3B-S ヘース式埋込型；	4	基	照明柱取替 単独型 IS8.3B-S ヘース式埋込型；	1	基
照明器具取替 KCE050-2；	50	台																																															
照明器具取替 KCE070-2；	20	台																																															
ジョイントボックス取替 1灯単独用；	4	個																																															
ジョイントボックス取替 連続用；	1	個																																															
自動点滅器取替 200V/6A 金具式受台付；	1	個																																															
自動点滅器取替 100V/6A 金具式受台付；	1	個																																															
自動点滅器取替 200V/6A ニップル式受台付；	1	個																																															
自動点滅器取替 100V/6A ニップル式受台付；	1	個																																															
自動点滅器取替 200V/6A フラケイン式；	8	個																																															
自動点滅器取替 100V/6A フラケイン式；	1	個																																															
管理番号札 材料のみ 道路照明用（ステンレスバント式）；	45	枚																																															
照明柱取替 接続型 IS10.3B-C ヘース式埋込型；	2	基																																															
照明柱取替 接続型 IS8.3B-C ヘース式埋込型；	1	基																																															
照明柱取替 単独型 IS10.3B-S ヘース式埋込型；	4	基																																															
照明柱取替 単独型 IS8.3B-S ヘース式埋込型；	1	基																																															

# 積算内訳書

工事名	福井管内道路照明施設維持補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
巡回費	式	1	1,039,200	ライトハン巡回点検（夜間）嶺北管内 6 回 ライトハン巡回点検（夜間）福井管内（牛ノ谷方面） 6 回 ライトハン巡回点検（夜間）福井管内（大谷方面） 6 回 ライトハン巡回点検（夜間）敦賀管内 6 回 ライトハン巡回点検（夜間）嶺南管内 6 回
補修移動費	式	1	2,302,845	補修移動費（A）嶺北管内 9 回 ライトハン； 補修移動費（A）福井管内 17 回 ライトハン； 補修移動費（A）敦賀管内 15 回 ライトハン； 補修移動費（A）嶺南管内 10 回 ライトハン； 補修移動費（B）嶺北管内 1 回 ライトハン+リフト車； 補修移動費（B）福井管内 8 回 ライトハン+リフト車； 補修移動費（B）敦賀管内 14 回 ライトハン+リフト車； 補修移動費（B）嶺南管内 7 回 ライトハン+リフト車； トンネル照明清掃移動費（福井管内） 1 回 トンネル照明清掃移動費（敦賀管内） 1 回 トンネル照明清掃移動費（嶺南管内） 1 回 トンネル照明清掃移動費（夜間）（嶺北管内） 1 回 全トンネル； トンネル照明清掃移動費（夜間）（嶺南管内） 1 回 後瀬山トンネル・勢浜トンネル；
現地作業	式	1	751,020	現地作業（A） 32 回 2h； 現地作業（B） 6 回 4h；
トンネル照明維持修繕工	式	1	10,638,042	

# 積算内訳書

工事名	福井管内道路照明施設維持補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ト初照明器具清掃工	式	1	10,638,042	照明器具点検清掃工（表面清掃） 福井管内；	853	灯
				照明器具点検清掃工（表面清掃） 敦賀管内；	1,470	灯
				照明器具点検清掃工（表面清掃） 嶺南管内；	123	灯
				照明器具点検清掃工（表面清掃） 嶺北管内（夜間施工）；	2,646	灯
				照明器具点検清掃工（表面清掃） 嶺南管内（夜間施工）；	312	灯
仮設工	式	1	3,816,160			
交通管理工	式	1	3,816,160	交通誘導警備員（通常作業）	1	式
				交通誘導警備員（照明器具清掃） 昼間施工；	1	式
				交通誘導警備員（照明器具清掃） 夜間施工；	1	式
直接工事費	式	1	32,478,397			
共通仮設費	式	1	4,107,740			
共通仮設費	式	1	61,740			
技術管理費	式	1	61,740	道路施設台帳基本データ作成費	1	式
共通仮設費（率計上）	式	1	4,046,000			
純工事費	式	1	36,586,137			
現場管理費	式	1	16,935,000			
工事原価	式	1	53,521,137			

# 積算内訳書

工事名		福井管内道路照明施設維持補修工事		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
一般管理費等	式	1	9,888,863	
工事価格	式	1	63,410,000	