

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	京都国道管内道路照明更新工事
工事地名	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂808 京都国道事務所管内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	京都国道事務所	管理第二課
2) 主 工 種	道路維持工事	
3) 工 期	281日間	自 令和 7年 3月21日 至 令和 7年12月26日
4) 工事概要		

## 積算内訳書

工事名	京都国道管内道路照明更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
電気設備(機器単体)	式	1	792,000	
道路照明設備	式	1	792,000	
トンネル照明設備	式	1	792,000	自動調光装置 照度計式； 1 組
機器単体費	式	1	792,000	
電気設備	式	1	22,590,158	
トンネル照明設備工	式	1	20,751,010	
トンネル照明設備設置工	式	1	12,451,700	<div>トンネル照明器具設置 (夜間) 基本照明 KAE090BLS-J-D AC200V；トンネル照 明器具取付・落下防止一体金具、落下防止バー 、管理番号札、コンクリートアンカーボルト含む 13 台</div> <div>トンネル照明器具設置 (夜間) 入口照明 KAE350BS-J AC200V；トンネル照明器 具取付・落下防止一体金具、落下防止バー、管 理番号札、コンクリートアンカーボルト含む 9 台</div> <div>トンネル照明器具設置 (夜間) 入口照明 KAE300BS-J AC200V；トンネル照明器 具取付・落下防止一体金具、落下防止バー、管 理番号札、コンクリートアンカーボルト含む 31 台</div> <div>トンネル照明器具設置 (夜間) 入口照明 KAE250BS-J AC200V；トンネル照明器 具取付・落下防止一体金具、落下防止バー、管 理番号札、コンクリートアンカーボルト含む 18 台</div> <div>自動調光装置設置 制御部； 1 組</div>

# 積算内訳書

工事名	京都国道管内道路照明更新工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				自動調光装置設置 受光部；	1	組
配管・配線工	式	1	5,457,135	屋外配線 (管内) CVT 60mm <sup>2</sup> ；	13	m
				屋外配線 (管内) CV 14mm <sup>2</sup> -4C+2mm <sup>2</sup> -2C+3.5mm <sup>2</sup> ；	132	m
				屋外配線 (露出) (夜間) CV 14mm <sup>2</sup> -4C+2mm <sup>2</sup> -2C+3.5mm <sup>2</sup> ；	366	m
				屋外配線 (管内) FCPEV-S 0.9mm-3P；	13	m
				屋外配線 (管内) CVV 2mm <sup>2</sup> -3C；	132	m
				屋外配線 (露出) (夜間) CVV 2mm <sup>2</sup> -3C；	358	m
				分岐接続(加工費含む) モルト分岐材,分岐：CV 2mm <sup>2</sup> -3C(コネクタ付)1.5m； 接続材、分岐線(CV2mm <sup>2</sup> -3C 1.5m)、コネクター含む	71	個
				分岐接続(加工費含む) モルト分岐材,分岐：CVV 2mm <sup>2</sup> -3C(コネクタ付)1.5m ；接続材、分岐線(CVV2mm <sup>2</sup> -3C 1.5m)、コネクター含 む	13	個
				ケーブル押え金具(材料のみ) KCV-22；	367	個
				ケーブル押え金具(材料のみ) KCV-11；	360	個
トンネル照明設備撤去工	式	1	1,172,598	トンネル照明器具撤去 (夜間) 基本照明 LED；	9	台

## 積算内訳書

工事名		京都国道管内道路照明更新工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				ℳℳ照明器具撤去 (夜間) 基本照明 L E D (電池内蔵) ;	3	台
				ℳℳ照明器具撤去 (夜間) 入口照明 M T 4 0 0 ;	18	台
				ℳℳ照明器具撤去 (夜間) 入口照明 M T 3 0 0 ;	36	台
				ℳℳ照明器具撤去 (夜間) 入口照明 M T 2 5 0 ;	4	台
				自動調光装置撤去 制御部 ;	1	台
				自動調光装置撤去 受光部 ;	1	台
				屋外配線撤去 (管内) CV 60mm2-3C ;	12	m
				屋外配線撤去 (管内) CV 22mm2-4C+2mm2-2C+2mm2 ;	130	m
配管・配線撤去工	式	1	1,669,577	屋外配線撤去 (露出) (夜間) CV 22mm2-4C+2mm2-2C+2mm2 ;	365	m
				屋外配線撤去 (管内) FCPEV-S 0.9mm-3P ;	12	m
				屋外配線撤去 (管内) CVV 2mm2-3C ;	130	m
				屋外配線撤去 (露出) (夜間) CVV 2mm2-3C ;	355	m

# 積算内訳書

工事名	京都国道管内道路照明更新工事				
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
					現場発生品運搬(電気) 1 式 ；古川橋資材置場：運搬距離17.7km
工場製品輸送工		式	1	1,800	
輸送工		式	1	1,800	輸送(電気) 1 式 機器輸送；
仮設工		式	1	1,837,348	
交通管理工		式	1	1,802,360	交通誘導警備員 A（夜間） 14 人日 交通誘導警備員 B（夜間） 70 人日
仮設工		式	1	34,988	足場費 1 式 （夜間） ローリングタワー 14台・日；
直接工事費		式	1	22,590,158	
共通仮設費		式	1	3,361,152	
共通仮設費		式	1	61,152	
技術管理費		式	1	61,152	道路施設台帳作成費 1 式
共通仮設費（率計上）		式	1	3,300,000	
純工事費		式	1	25,951,310	
現場管理費		式	1	13,096,000	
機器間接費		式	1	144,000	
機器管理費		式	1	144,000	

## 積算内訳書

工事名	京都国道管内道路照明更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事原価	式	1	39,191,310	
一般管理費等	式	1	7,506,690	
工事価格	式	1	47,490,000	