

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事
工事地名	広島県広島市中区基町地先外

## 2. 工事内容

1) 事務所名	広島国道事務所	防災情報課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	318日間	自 令和8年4月15日 至 令和9年2月26日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事			
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	47,710,000	
共同溝附帯設備	式	1	47,710,000	
受電設備(基町共同溝)	式	1	3,173,000	引込配電塔(基町共同溝) 1 面 屋外防雨自立型； 電灯分電盤(基町共同溝) 1 面 屋外防滴壁掛型；
監視設備(基町共同溝)	式	1	11,064,000	入溝表示盤 1 面 5窓 防滴型； 入溝表示盤 1 面 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵； 自火報受信機 1 面 P型1級 10回線； 自火報総合盤 16 面 防滴型； 煙感知器 33 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器(終端抵抗付) 8 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型；
受電設備(西白島供給管)	式	1	19,870,000	電灯・動力操作盤(LM-1)(西白島供給管上り1) 1 面 屋外防雨自立型； 電灯・動力操作盤(LM-2)(西白島供給管上り2) 1 面 屋外防雨自立型； 電灯・動力操作盤(LM-1)(西白島供給管下り) 1 面 屋外防雨自立型；
監視設備(西白島供給管)	式	1	13,603,000	入溝表示盤 5 面 5窓 防滴型； 入溝表示盤 4 面 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵； 自火報受信機 3 面 P型1級 5回線； 自火報総合盤 7 面 防滴型；

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				煙感知器 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器(終端抵抗付) 光電式2種 ヒーター付 防湿型；	21 台 7 台
機器単体費	式	1	47,710,000		
電気設備	式	1	33,054,060		
共同溝附帯設備工	式	1	32,424,480		
受電設備設置工(基町共同溝)	式	1	142,240	引込配電塔(基町共同溝)設置 屋外防雨自立型； 電灯分電盤(基町共同溝)設置 屋外防滴壁掛型；	1 面 1 面
監視設備設置工(基町共同溝)	式	1	722,293	入溝表示盤設置 5窓 防滴型； 入溝表示盤設置(2面目以降) 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵； 自火報受信機設置 P型1級 10回線； 自火報総合盤設置 防滴型； 自火報総合盤設置(2面目以降) 防滴型； 煙感知器設置 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器設置(2面目以降) 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器(終端抵抗付)設置(2面目以降) 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 侵入監視リミットスイッチ設置	1 面 1 面 1 面 2 面 14 面 2 台 31 台 8 台 4 個
共同溝照明設備設置工(基町共同溝)	式	1	10,111,102	共同溝照明器具(A1)設置 LED20W相当 直付 防滴型； 共同溝照明器具(A2)設置	97 台 30 台

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				LED20W相当 直付 防滴型 電池内蔵； 誘導灯設置 8 台
				LED 両面 防湿型 C級 電池内蔵； リモコンスイッチ設置 7 個
				多重伝送リモコン 1個用 防滴型； リモコンスイッチ設置 5 個
				多重伝送リモコン 2個用 防滴型； リモコンスイッチ設置 2 個
				多重伝送リモコン 3個用 防滴型；
配管配線工(基町共同溝)	式	1	8,342,067	配管配線工 1 式
フックボックス設置工(基町共同溝)	式	1	177,710	フックボックスA設置 3 個 300×200×100 SUS WP 取付脚2個付；
				フックボックスB設置 8 個 200×150×100 SUS WP 取付脚2個付；
受電設備撤去工(基町共同溝)	式	1	71,130	引込配電塔(基町共同溝)撤去(不使用) 1 面 屋外防雨自立型；
				電灯分電盤(基町共同溝)撤去(不使用) 1 面 屋外防滴壁掛型；
監視設備撤去工(基町共同溝)	式	1	215,010	入溝表示盤撤去(不使用) 1 面 5窓 防滴型；
				入溝表示盤撤去(不使用)(2面目以降) 1 面 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵；
				自火報受信機撤去(不使用) 1 面 P型1級 10回線；
				自火報総合盤撤去(不使用) 2 面 防滴型；
				自火報総合盤撤去(不使用)(2面目以降) 14 面 防滴型；
				煙感知器撤去(不使用) 2 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型；
				煙感知器撤去(不使用)(2台目以降) 31 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型；
				煙感知器(終端抵抗付)撤去(不使用)(2台目以降) 8 台

## 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
共同溝照明設備撤去工(基町共同溝)	式	1	1,094,767	光電式2種 ヒーター付 防湿型； 侵入監視リミットスイッチ撤去(不使用)	4	個				
				共同溝照明器具撤去(不使用)	161	台				
				直付 FL20W； 共同溝照明器具撤去(不使用)	30	台				
				直付 FL20W 電池内蔵； 誘導灯撤去(不使用)	8	台				
				両面 防湿型 C級 電池内蔵； リモコンスイッチ撤去(不使用)	7	個				
				多重伝送リモコン 1個用 防滴型； リモコンスイッチ撤去(不使用)	5	個				
				多重伝送リモコン 2個用 防滴型； リモコンスイッチ撤去(不使用)	2	個				
				多重伝送リモコン 3個用 防滴型；						
				配管配線撤去工(基町共同溝)	式	1	1,681,935	配管配線撤去工	1	式
				プルボックス撤去工(基町共同溝)	式	1	12,066	ジャンクションボックス撤去(不使用)	6	個
運搬処理工(基町共同溝)	式	1	20,275	現場発生品運搬(電気) 金属くず運搬処分；	1	式				
受電設備設置工(西白島供給管)	式	1	652,600	電灯・動力操作盤LM-1(西白島供給管上り1)設置 屋外防雨自立型；	1	面				
				電灯・動力操作盤LM-2(西白島供給管上り2)設置 屋外防雨自立型；	1	面				
				電灯・動力操作盤LM-1(西白島供給管下り)設置 屋外防雨自立型；	1	面				
				監視設備設置工(西白島供給管)	式	1	837,704	入溝表示盤設置 5窓 防滴型；	3	面
				入溝表示盤設置(2面目以降) 5窓 防滴型；	2	面				
				入溝表示盤設置(2面目以降) 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵；	4	面				
				自火報受信機調整 P型1級 5回線；	3	面				

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				自火報総合盤設置 防滴型； 自火報総合盤設置(2面目以降) 防滴型； 煙感知器設置 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器設置(2台目以降) 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器(終端抵抗付)設置(2台目以降) 光電式2種 ヒーター付 防湿型；	3 4 3 18 7	面 面 台 台 台
共同溝照明設備設置工(西白島供給管)	式	1	4,577,260	共同溝照明器具(A1)設置 LED20W相当 直付 防滴型； 共同溝照明器具(A2)設置 LED20W相当 直付 防滴型 電池内蔵； 誘導灯設置 LED 両面 防湿型 C級 電池内蔵； リモコンスイッチ設置 多重伝送リモコン 1個用 防滴型；	28 17 9 10	台 台 台 個
配管配線工(西白島供給管)	式	1	1,999,700	配管配線工	1	式
フックボックス設置工(西白島供給管)	式	1	117,200	フックボックスB設置 200×150×100 SUS WP 取付脚2個付；	8	個
受電設備撤去工(西白島供給管)	式	1	326,230	電灯・動力操作盤LM-1(西白島供給管上り1)撤去 (不使用) 屋外防雨自立型； 電灯・動力操作盤LM-2(西白島供給管上り2)撤去 (不使用) 屋外防雨自立型； 電灯・動力操作盤LM-1(西白島供給管下り)撤去 (不使用) 屋外防雨自立型；	1 1 1	面 面 面
監視設備撤去工(西白島供給管)	式	1	104,613	入溝表示盤撤去(不使用) 5窓 防滴型； 入溝表示盤撤去(不使用)(2面目以降)	3 1	面 面

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				5窓 防滴型； 入溝表示盤撤去(不使用)(2面目以降) 5 面 5窓 防滴型 直流電源装置内蔵； 自火報総合盤撤去(不使用) 3 面 防滴型； 自火報総合盤撤去(不使用)(2面目以降) 4 面 防滴型； 煙感知器撤去(不使用) 3 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器撤去(不使用)(2台目以降) 18 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型； 煙感知器(終端抵抗付)撤去(不使用)(2台目以降) 7 台 光電式2種 ヒーター付 防湿型；
共同溝照明設備撤去工(西白島供給管)	式	1	527,075	共同溝照明器具撤去(不使用) 69 台 直付 FL20W； 共同溝照明器具撤去(不使用) 17 台 直付 FL20W 電池内蔵； 誘導灯撤去(不使用) 9 台 両面 防湿型 C級 電池内蔵； リモコンスイッチ撤去(不使用) 10 個 多重伝送リモコン 1個用 防滴型；
配管配線撤去工(西白島供給管)	式	1	633,346	配管配線撤去工 1 式
プルボックス撤去工(西白島供給管)	式	1	16,088	ジャンクションボックス撤去(不使用) 8 個
運搬処理工(西白島供給管)	式	1	42,069	現場発生品運搬(電気) 1 式 金属くず運搬処分；
工場製品輸送工	式	1	139,500	
輸送工	式	1	139,500	輸送(電気) 1 式 機器輸送費；
仮設工	式	1	490,080	

# 積算内訳書

工事名	令和8年度国道54号基町共同溝外電気附帯設備工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
交通管理工	式	1	490,080	交通誘導警備員 A 昼間 交通誘導警備員 B 昼間	1 式 1 式
直接工事費	式	1	33,054,060		
共通仮設費	式	1	4,542,894		
共通仮設費	式	1	79,894		
技術管理費	式	1	79,894	道路施設基本データ作成費 電気通信施設資産管理用データ作成費	1 式 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	4,463,000		
純工事費	式	1	37,596,954		
現場管理費	式	1	17,466,000		
機器間接費	式	1	5,330,000		
技術者間接費	式	1	450,000		
機器管理費	式	1	4,880,000		
工事原価	式	1	60,392,954		
一般管理費等	式	1	10,967,046		
工事価格	式	1	119,070,000		