

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	国道24号杏町地区他光ケーブル仮設工事
工事地名	(自) 奈良県奈良市杏町地先 (至) 奈良県大和郡山市下三橋町地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	奈良国道事務所	管理第二課
2) 主 工 種	道路維持工事	
3) 工 期	146日間	自 令和 7年10月25日 至 令和 8年 3月19日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	国道24号杏町地区他光ケーブル仮設工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
通信設備	式	1	33,656,591			
有線通信線路設備工	式	1	32,148,131			
光ケーブル敷設工	式	1	32,148,131	光地中管内配線 DSF-60C ;	154	m
				光地中管内配線 DSF-100C ;	154	m
				光地中管内配線 SM-100C ;	134	m
				光地中管内配線 SM-200C ;	134	m
				光架空配線（労務のみ） DSF-60C ;	50	径間
				光架空配線（労務のみ） DSF-100C ;	50	径間
				光架空配線（労務のみ） SM-100C ;	50	径間
				光架空配線（労務のみ） SM-200C ;	50	径間
				架線配線（労務のみ）	53	径間
				メッセンジャワイヤ 90mm2 ;		
				光架空配線（材料のみ） DSF-60C ;	1,680	m
				光架空配線（材料のみ） DSF-100C ;	1,680	m
				光架空配線（材料のみ） SM-100C ;	1,680	m
				光架空配線（材料のみ） SM-200C ;	1,680	m
				亜鉛メッキ銅より線（材料のみ） 2種A級 90mm2 ;	1,790	m
				スパイラルハンガー（材料のみ） φ75×1.5m ;	1,123	本

# 積算内訳書

工事名	国道24号杏町地区他光ケーブル仮設工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
					装柱材設置	51 組
					自在ハンツ、吊架金具；	
					ステンレスハンツ	10 個
					SFT-N209；	
					光ケーブル直線接続	2 箇所
					15テープ以下 分岐ケーブル本数 0本；	
					光ケーブル直線接続	4 箇所
					25テープ以下 分岐ケーブル本数 0本；	
					光ケーブル直線接続	2 箇所
					50テープ以下 分岐ケーブル本数 0本；	
					ケーブル接続クロシヤ（材料のみ）	2 組
					直線接続 60C以下；	
					ケーブル接続クロシヤ（材料のみ）	4 組
					直線接続 100C以下；	
					ケーブル接続クロシヤ（材料のみ）	2 組
					直線接続 200C以下；	
					クロシヤHH固定金具（材料のみ）	8 組
					接続部用；	
					光ケーブル接続損失試験	1 対向
					60心以下；	
光ケーブル接続損失試験	2 対向					
100心以下；						
光ケーブル接続損失試験	1 対向					
200心以下；						
光ケーブル伝送損失試験	1 方向					
60心以下；						
光ケーブル伝送損失試験	2 方向					
100心以下；						
光ケーブル伝送損失試験	1 方向					
200心以下；						
仮設工	式	1	1, 508, 460			
交通管理工	式	1	1, 508, 460	交通誘導警備員A	31 人日	
				交通誘導警備員B	62 人日	

## 積算内訳書

工事名	国道24号杏町地区他光ケーブル仮設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	33,656,591	
共通仮設費	式	1	2,078,175	
共通仮設費	式	1	63,175	
技術管理費	式	1	63,175	道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	2,015,000	光ケーブル台帳；
純工事費	式	1	35,734,766	
現場管理費	式	1	16,809,000	
工事原価	式	1	52,543,766	
一般管理費等	式	1	9,736,234	
工事価格	式	1	62,280,000	