

# 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<br>自 令和 7年10月25日<br>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 ; 光地中管内配線 DSF-100C ; 光地中管内配線 SM-100C ; 光地中管内配線 SM-200C ; 光架空配線（労務のみ） DSF-60C ; 光架空配線（労務のみ） DSF-100C ; 光架空配線（労務のみ） SM-100C ; 光架空配線（労務のみ） SM-200C ; 架線配線（労務のみ） メッセンジヤワイヤ 90mm <sup>2</sup> ; 光架空配線（材料のみ） DSF-60C ; 光架空配線（材料のみ） DSF-100C ; 光架空配線（材料のみ） SM-100C ; 光架空配線（材料のみ） SM-200C ; 亜鉛メッキ銅より線（材料のみ） 2種A級 90mm <sup>2</sup> ; スパイクルハンガー（材料のみ） $\phi 75 \times 1.5\text{m}$ ;	154 154 134 134 134 50 50 50 50 53 1,680 1,680 1,680 1,680 1,790 1,123	m m m m m 径間 径間 径間 径間 径間 m m m m m m m m m 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 自在バンド、吊架金具； ステンレスバンド SFT-N209； 光ケーブル直線接続 15度以下 分岐ケーブル本数 0本； 光ケーブル直線接続 25度以下 分岐ケーブル本数 0本； 光ケーブル直線接続 50度以下 分岐ケーブル本数 0本； ケーブル接続クロージャ（材料のみ） 直線接続 60C以下； ケーブル接続クロージャ（材料のみ） 直線接続 100C以下； ケーブル接続クロージャ（材料のみ） 直線接続 200C以下； クロージャ固定金具（材料のみ） 接続部用； 光ケーブル接続損失試験 60心以下； 光ケーブル接続損失試験 100心以下； 光ケーブル接続損失試験 200心以下； 光ケーブル伝送損失試験 60心以下； 光ケーブル伝送損失試験 100心以下； 光ケーブル伝送損失試験 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 交通誘導警備員B

## 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 光ケーブル台帳； 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	2,015,000	
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	