

○資材単価について

本工事に係る工事費の積算にあたっては、「長野県建設工事等設計単価(令和2年度実施設計単価表)」や積算資料(財団法人経済調査会)及び建設物価(財団法人建設物価調査会)に設定されている単価や見積りにより予定価格を算出しています。「長野県建設工事等設計単価」は、合同庁舎行政情報コーナー(県庁行政情報センター)や県立図書館において閲覧できます。

見積単価一覧表

名 称	規格・形状	単 位	単 価	備 考
トンネル照明盤		式	15,650,000	
照明制御盤改造(電気室)	制御部*1	組	1,243,000	自動調光装置
トンネル照明器具	KAE060BLS-J-D	灯	68,900	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAEP060BLS-J-D	灯	135,500	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE035BS-J-D	灯	57,100	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE070BS-J-D	灯	60,700	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE100BS-J-D	灯	66,400	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE150BS-J-D	灯	74,100	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE200BS-J-D	灯	79,800	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
トンネル照明器具	KAE250BS-J-D	灯	96,100	アルミスリム型(LEDモジュール・制御装置1式)
道路照明器具電源装置	ダウントランス265V-200V	台	39,000	
非常駐車帯標識	LED式	台	506,000	
管理銘板(メタクリル製)	280*50*t3	枚	4,600	
自動調光装置(照度計型)	制御部*1 受光部*2	式	1,108,000	トンネル照明盤
トンネル照明器具落下防止対策(金具)	TWZS1080Type II (シャックルSUS SB-6 付き)	組	20,070	くさび型圧着SUSΦ4用、ステンレスワイヤーΦ4*1200、ワイヤ保護チューブ:200mm
EM複合ケーブルEM-CE	14sq-2C、5.5sq-2C、3.5sq-1C	m	1,550	
EM複合ケーブルEM-CE	3.5sq-1C、2sq-2C	m	441	
EM複合ケーブルEM-CE	3.5sq-6C	m	893	
EM複合ケーブルEM-CE	38sq-2C、3.5sq-1C	m	2,460	
EM複合ケーブルEM-CE	5.5sq-2C、3.5sq-1C	m	647	
モールド分岐材EC-CE	14sq-2C、5.5sq-2C、3.5sq-1C ~EM-CE 2sq-3C	箇所	16,550	
モールド分岐材EC-CE	3.5sq-1C、2sq-2C ~EM-CE 2sq-3C	箇所	12,710	
モールド分岐材EC-CE	3.5sq-6C ~EM-CE 2sq-2C	箇所	14,740	

