

上信越自動車道 蓬平トンネル非常用設備工事

積 算 内 訳 書

令和 4年 1月

東日本高速道路株式会社 関東支社

長野管理事務所

工 事 名	上信越自動車道 蓬平トンネル非常用設備工事	工事区分	非常用設備工事
-------	-----------------------	------	---------

工 事 種 別	単 位	数 量	金 額	種 別 内 訳
工種内訳合計金額 (内 共通仮設費(積上計上分))	式	1	30,380,060 ( )	
蓬平トンネル(上り線)通報設備工事	式	1	1,004,320	機器製作費 非常電話ボックス内押ボタン式通報装置 1 台 機器据付工 非常電話ボックス内押ボタン式通報装置 1 台 配線工 屋外FP管内 VVR3.5sq-2C 290 m 配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P 394 m 配線工 屋外管内 VVR3.5sq-2C 82 m 配線工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P 87 m 配線工 屋外管内 IV3.5sq 20 m 分岐接続工 屋外 CCP-AP0.65-10P 1 箇所 端子接続工 屋外 CCP-AP0.65-10P 12 箇所 配管工 T2-SUS-TP32(2) 4 m 配管工 T2-SUS-TP25(1)20(1) 1 m ケーブル銘板 32 枚
蓬平トンネル(上り線)消火設備工事	式	1	2,700,000	機器製作費 消火器箱B-1型(消火器含む) 6 台 機器据付工 消火器箱B-1型(消火器含む) 6 台

工事名	上信越自動車道 蓬平トンネル非常用設備工事	工事区分	非常用設備工事
-----	-----------------------	------	---------

工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
蓬平トンネル（下り線）通報設備工事			952,560	機器製作費 非常電話ボックス内押ボタン式通報装置	1面
				機器据付工 非常電話ボックス内押ボタン式通報装置	1面
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5sq-2C	290m
				配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	393m
				配線工 屋外管内 VVR3.5sq-2C	37m
				配線工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	42m
				配線工 屋外管内 IV3.5sq	20m
				分岐接続工 屋外 CCP-AP0.65-10P	1m
				端子接続工 屋外 CCP-AP0.65-10P	12m
				配管工 T2-SUS-TP32(2)	4m
				配管工 T2-SUS-TP25(1)20(1)	1m
				ケーブル銘板	34m
				蓬平トンネル（下り線）消火設備工事	式
機器据付工 消火器箱B-1型（消火器含む）	6台				

工 事 名	上信越自動車道 蓬平トンネル非常用設備工事	工事区分	非常用設備工事
-------	-----------------------	------	---------

工 事 種 別	単 位	数 量	金 額	種 別 内 訳
蓬平トンネル通報設備工事			20,923,180	機器製作費 防災受信盤 自立型 1 面 機器据付工 防災受信盤 自立型 1 面 配線工 屋内ピット VVR3.5sq-2C 36 m 配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P 98 m 配線工 屋内ピット IV3.5sq 12 m 端子接続工 屋内 CCP-AP0.65-10P 8 箇所 ケーブル銘板 20 枚
蓬平トンネル試験調整費	式	1	288,000	単独試運転調整 4 区画 総合試運転調整 1 回
予備品			1,812,000	予備品 1 式
諸経費	式	1	33,974,960	
共通仮設費	式	1	6,648,000	
現場管理費	式	1	18,018,459	
一般管理費等	式	1	9,308,501	
週休2日推進工事に係る補正額	式	1	97,952	
週休2日推進工事に係る諸経費額	式	1	1,347,028	
合計			65,800,000	