

工事数量総括表 (1/4)

工事名	令和元年度 松本トンネル有料道路 道路情報板改修工事						事業区分	
							工事区分	
工事区分・工種・種別	細 別	規 格	算 出 式	単 位	当初数量	変更数量	数量増減	摘 要
道路情報板改修工				式				
道路情報板設備工				式				
機器単体費	道路情報板装置			式				
機器単体	表示機、機側操作盤、分電盤、耐雷変圧器、操作端末PC 他			式				
道路情報板表示機	NHL7形積雪地域用マルチカラー	表示部、副制御部、電源部、筐体 寒冷地用保温機能 着雪防止機能		面	2			諸経費対象外
機側操作盤		Webカメラ制御部スペース、IP伝送部含む		面	2			諸経費対象外
分電盤				面	2			諸経費対象外
耐雷変圧器盤	5KVA			面	2			諸経費対象外
操作端末PC	ノート型PC			台	2			諸経費対象外
門型柱用取付金具	稲倉道路情報板	取付金具（梯子含む） HDZ55+塗装		式	1			諸経費対象外
F型柱用アーム	松本道路情報板	φ216.3×t12.7 STK400（梯子含む） HDZ55+塗装		式	1			諸経費対象外

工事数量総括表 (2/4)

工事名	令和元年度 松本トンネル有料道路 道路情報板改修工事							事業区分	
								工事区分	
工事区分・工種・種別	細 別	規 格	算 出 式	単位	当初数量	変更数量	数量増減	摘 要	
F 型柱用アーム	長野道路情報板	φ216.3×t12.7	STK400 (梯子含む) HDZ55+塗装	式	1			諸経費対象外	
	新田道路情報板	φ216.3×t12.7	STK400 (梯子含む) HDZ55+塗装	式	1			諸経費対象外	
	平瀬道路情報板	φ216.3×t12.7	STK400 (梯子含む) HDZ55	式	1			諸経費対象外	
機器撤去工				式					
A1形道路表示板撤去	稲倉道路情報板	機側操作盤、耐雷変圧器盤、分電盤等の撤去を含む		面	1				
A3形道路表示板撤去	新田・松本・長野道路 情報板	機側操作盤、耐雷変圧器盤、分電盤等の撤去を含む		面	3				
HL7形道路表示板撤去	平瀬道路情報板	機側操作盤、耐雷変圧器盤、分電盤等の撤去を含む		面	1				
HL7形主制御機撤去	管理事務所			架	2				
運搬工				式					
現地発生品運搬	機器類	クレーン付4t級、2.9t吊、荷台長3.4m、幅2.0m、運搬 距離9.0km以下、1回当積載重量2.0t超2.6t以下		回	5				
	機器類	クレーン付4t級、2.9t吊、荷台長3.4m、幅2.0m、運搬 距離9.0km以下、1回当積載重量1.5t超2.0t以下		回	1				
処分工				式					
スクラップ		鉄くず ヘビー H1		t	12.4				

工事数量総括表 (3/4)

工事名	令和元年度 松本トンネル有料道路 道路情報板改修工事						事業区分			
	工事区分・工種・種別		細 別	規 格	算 出 式	単 位	当初数量	変更数量	数量増減	摘 要
	設置調整費					式				
	機器設置工					式				
	NH L 7形 道路表示板設置		平瀬・稲倉 道路情報板		機側操作盤、耐雷変圧器盤、分電盤等の据付を含む	面	2			
	H L 7形 道路表示板設置		新田・松本・長野 道路情報板		機側操作盤、耐雷変圧器盤、分電盤等の据付を含む	面	3			
	操作端末設置		P C			台	2			
	機器調整工					式				
	NH L 7形 道路表示板調整		平瀬・稲倉 道路情報板			面	2			
	H L 7形 道路表示板調整		新田・松本・長野 道路情報板			面	3			
	操作端末調整		P C			台	2			
	道路情報板固定項目変更		新田・松本・長野 道路情報板		HL 7形 旧平井寺トンネル使用の項目変更	式	1			
	仮設工					式				
	任意仮設工					式				
	交通管理工					式				

【 設 備 撤 去 工 】 数 量 表

設 備 名	場 所	施 工	項 目	名 称	規 格	数 量	単 位	備 考
松本トンネル道路情報板	松本市 島内～稲倉	機器設備撤去						
			稲倉道路情報板	道路情報板	A 1	1	面	1,200kg/面
				取付アーム	A 1	1	式	1,250kg/式
				計		2,450	kg	4 t 級、7.9km
			新田道路情報板	道路情報板	A 3	1	面	1,250kg/面
				取付アーム	A 3	1	式	773kg/式
				計		2,023	kg	4 t 級、7.0km
			平瀬道路情報板	道路情報板	H L 7	1	面	1,300kg/面
				取付アーム	H L 7	1	式	1,018kg/式
				計		2,318	kg	4 t 級、7.0km
			松本道路情報板	道路情報板	A 3	1	面	1,250kg/面
				取付アーム	A 3	1	式	773kg/式
				計		2,023	kg	4 t 級、7.0km
			長野道路情報板	道路情報板	A 3	1	面	1,250kg/面
				取付アーム	A 3	1	式	773kg/式
				計		2,023	kg	4 t 級、7.0km
			制御装置	制御装置	管理事務所 H L 7	2	架	800kg/面
				計		1,600	kg	4 t 級、7.8km
			合 計			12,437		
		撤去工	道路情報板	A 1 形		1	面	
			道路情報板	A 3 形		3	面	
			道路情報板	H L 7 形		1	面	
			主制御機	H L 7 形		2	架	
		運搬工	現地発生材運搬	4t級、9.0km以下	1回当たり2.0 t～2.6 t	5	回	上記計算書
				4t級、9.0km以下	1回当たり1.5 t～2.0 t	1	回	上記計算書
		スクラップ	鉄屑	機器類	12,437kg	12.4	t	上記計算書