

上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事

積 算 内 訳 書

令和 6年 11月

東日本高速道路株式会社 関東支社

工 事 概 要

1. 工事名 上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事

2. 路線名 上信越自動車道

3. 工事箇所 (自) 群馬県 安中市
(至) 長野県 信濃町

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 本工事はトンネル照明設備の更新を行うものであり、これらに伴う照明灯具の取付撤去、配管配線、試験調整等の一切の工事を行うものである。

以 上

5. 期 間 自 令和 6年 11月 8日 ~ 至 令和 10年 7月 19日 (1350日間)

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
-------	-------------------------	--	------	------

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	1,518,154,146 (0)	
日暮山トンネル(上り線)照明設備工事	式	1	195,122,647	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C 368 灯 トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C (非調光) 12 灯 トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C 追越側拡幅部 7 灯 トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C (坑口灯) 2 灯 トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M 19 灯 トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M 追越側拡幅部 2 灯 トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M 12 灯 トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M 20 灯 トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M 28 灯 区分開閉器取付工 1回路用 1 面 区分開閉器取付工 2回路用 3 面 区分開閉器取付工 3回路用 6 面 区分開閉器取付工 4回路用 10 面 配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C 96 m 配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C 7 m 配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C 70 m 配線工 トンネル管内 IV3.5SQ 41 m 配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C 4,034 m 配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C 201 m 配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C 1,917 m 配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C 3,728 m 配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C 10,491 m 配線工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C 4,175 m 配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C 4,627 m 配線工 トンネルラック IV22SQ 4,628 m 配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C 41 m 配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C 177 m 配線工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C 41 m 配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C 41 m 配線工 屋外管内 IV22SQ 41 m ケーブル銘板 270 枚 プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C 57 箇所 プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C 413 箇所 プレハブ分岐工 CVV3.5SQ-2C 375 箇所

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
日暮山トンネル（上り線）照明設備工事				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所				
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	21 箇所				
				配管工 T2-SUS25A(2)	22 m				
				配管工 T2-SUS40A(2) 25A(1)	26 m				
				配管工 T2-SUS40A(5) 25A(1)	8 m				
				配管工 T2-SUS40A(7) 25A(2)	3 m				
				プルボックス取付工 PB300×300×200(SUS)	2 箇所				
				足場工	1 式				
				交通規制工 走行車線規制(3km以下)	36 回				
				交通規制工 追越車線規制(3km以下)	29 回				
				交通規制工 走行車線規制(3km以下、夜間)	1 回				
				交通規制工 追越車線規制(3km以下、夜間)	1 回				
				試験調整工	1 式				
				日暮山トンネル屋外設備工事	式	1	1,517,862	改造工 坑口分電盤	1 面
配線工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	73 m								
配線工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	28 m								
配線工 トンネル管内 CVV3.5SQ-2C	14 m								
配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	2 m								
配線工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	25 m								
配線工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	10 m								
配線工 トンネルダクト CVV3.5SQ-2C	5 m								
配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	84 m								
配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	48 m								
配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	205 m								
配線工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	82 m								
配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	41 m								
配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	263 m								
配線工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	75 m								
配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	38 m								
配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	38 m								
ケーブル銘板	11 枚								
日暮山トンネル電気室設備工事	式	1	104,460					配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	51 m
								配線工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	15 m
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	6 m				
				配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-2C	6 m				
				ケーブル銘板	33 枚				

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
日暮山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	11,830,289	撤去工 トンネル照明灯具 LED2ユニット内蔵	1,146 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 LED2ユニット内蔵 追越側拡幅部	24 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 FHF-3202	8 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 MT-70C	24 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 MT-70C 追越側拡幅部	2 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 MT-150C	76 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 MT-200C	28 灯				
				撤去工 区分開閉器	14 面				
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	115 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	88 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	7 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	37 m				
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	84 m				
				配線撤去工 トンネル管内 CVV8SQ-3C	22 m				
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	88 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	40 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C	40 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C	3,490 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR14SQ-3C	453 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	2,112 m				
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	2,309 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,295 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	2,402 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	1,409 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	4,228 m				
				配線撤去工 トンネルラック CVV8SQ-3C	4,617 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV22SQ	4,617 m				
				配管撤去工 T2-CD28(1)	20 m				
				配管撤去工 T2-G22(2)	60 m				
				配管撤去工 T2-G42(1)36(3)	10 m				
				配管撤去工 T2-G70(2)54(2)42(1)36(3)	7 m				
				日暮山トンネル屋外設備撤去工事	式	1	256,892	撤去工 坑外灯照明 P-12-28 NH180W	2 灯
								配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	28 m
配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C+1C	68 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	7 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	21 m								

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
日暮山トンネル屋外設備撤去工事				配線撤去工 屋外管内 CVV14SQ-3C	7 m
				配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	68 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C+1C	9 m
				配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	9 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	164 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	41 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	123 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV14SQ-3C	41 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	42 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C	42 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	42 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	20 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	5 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	15 m
				配線撤去工 トンネルダクト CVV14SQ-3C	5 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	113 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	38 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	75 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	150 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	38 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV14SQ-3C	38 m
ケーブル端末処理工 3.5SQ-3C	2 箇所				
日暮山トンネル電気室設備撤去工事	式	1	11,440	配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	23 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	8 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	13 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR38SQ-3C	29 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	6 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV14SQ-3C	6 m
浅間山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	78,520,267	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C	104 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C (坑口灯)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	14 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	8 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	4 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	8 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	12 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	16 灯

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
浅間山トンネル（上り線）照明設備工事				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	16 灯
				区分開閉器取付工 1回路用	4 面
				区分開閉器取付工 3回路用	4 面
				ELB箱取付工	3 面
				ケーブル支持金具取付工	2 箇所
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	34 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	11 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	16 m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	16 m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	906 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	194 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	356 m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	499 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,438 m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)2SQ-4C	1,254 m
				配線工 トンネルラック IV8SQ	1,254 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	23 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	115 m
				配線工 屋外管内 CVV2SQ-2C	11 m
				配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	16 m
				配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	58 m
				配線工 屋外管内 IV8SQ	39 m
				ケーブル銘板	96 枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	13 箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	171 箇所
				プレハブ分岐工 CVV(-S)2SQ-4C	184 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	1 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	2 箇所
				配管工 T2-SUS25A(1)サドル	13 m
				配管工 T2-SUS25A(2)サドル	4 m
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(1)サドル	9 m
				配管工 T2-SUS40A(1)25A(1)	21 m
				配管工 T2-SUS40A(3)	17 m
				配管工 T2-SUSFX25A(1)サドル	3 m
			配管工 T2-SUSFX25A(2)サドル	1 m	
			配管工 T2-SUSFX32A(1)25A(1)サドル	2 m	

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
浅間山トンネル（上り線）照明設備工事				プルボックス取付工 PB300×300×200（SUS）	2	箇所
				プルボックス取付工 PB1000×300×200（SUS）	2	箇所
				足場工	1	式
				交通規制工 走行車線規制（1km以下）	12	回
				交通規制工 追越車線規制（1km以下）	9	回
				交通規制工 走行車線規制（1km以下、夜間）	1	回
				交通規制工 追越車線規制（1km以下、夜間）	1	回
				試験調整工	1	式
浅間山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1	87,284,016	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C	116	灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C（坑口灯）	2	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	15	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	8	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	4	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	8	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	4	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	8	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	30	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-400-2M	16	灯
				区分開閉器取付工 1回路用	2	面
				区分開閉器取付工 2回路用	2	面
				区分開閉器取付工 3回路用	2	面
				ELB箱取付工	3	面
				ケーブル支持金具取付工	22	箇所
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	34	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	11	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	16	m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	16	m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	927	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	197	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	365	m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	588	m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,815	m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)2SQ-4C	1,367	m
				配線工 トンネルラック IV8SQ	1,367	m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	23	m
配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	107	m				

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
浅間山トンネル（下り線）照明設備工事				配線工 屋外管内 CVV (-S) 2SQ-4C	53 m
				配線工 屋外管内 IV8SQ	35 m
				配線工 屋外FP管内 FP3.5SQ-3C	2 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	9 m
				配線工 屋外FP管内 CVV (-S) 2SQ-4C	4 m
				配線工 屋外FP管内 IV8SQ	2 m
				ケーブル銘板	96 枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	15 箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	196 箇所
				プレハブ分岐工 CVV (-S) 2SQ-4C	211 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	1 箇所
				配管工 T2-SUS25A(1) サドル	13 m
				配管工 T2-SUS25A(2) サドル	4 m
				配管工 T2-SUS32A(1) 25A(1) サドル	9 m
				配管工 T2-SUS40A(1) 25A(1)	17 m
				配管工 T2-SUS40A(3)	17 m
				配管工 T2-SUSFX25A(1) サドル	3 m
				配管工 T2-SUSFX25A(2) サドル	1 m
				配管工 T2-SUSFX32A(1) 25A(1) サドル	2 m
				配管工 E1-FP40(3)	2 m
				プルボックス取付工 PB300×300×200(SUS)	2 箇所
				プルボックス取付工 PB1000×300×200(SUS)	2 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制(1km以下)	11 回
				交通規制工 追越車線規制(1km以下)	9 回
				交通規制工 走行車線規制(1km以下、夜間)	1 回
				交通規制工 追越車線規制(1km以下、夜間)	1 回
				試験調整工	1 式
				浅間山トンネル屋外設備工事	式
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	629 m
				配線工 トンネル多孔管内 CCP-AP0.65-10P	629 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	391 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	1,440 m
				配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	240 m
				配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	480 m

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
浅間山トンネル屋外設備工事				配線工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	391 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	20 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	120 m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	20 m
				配線工 屋外FP管内 CVV(-S)2SQ-4C	40 m
				配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	20 m
				端子接続工 10P	2 箇所
				ケーブル銘板	109 枚
				試験調整工	1 式
浅間山トンネル電気室設備工事	式	1	15,756,831	取付工 トンネル照明制御装置	1 面
				配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	15 m
				配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-2C	41 m
				配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	171 m
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	34 m
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C	22 m
				配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-3C	17 m
				配線工 屋内ピット CVV(-S)2SQ-4C	68 m
				配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	34 m
				配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	17 m
				配線工 屋内ラック CVV3.5SQ-3C	6 m
				配線工 屋内ラック CVV2SQ-4C	6 m
				配線工 屋内ラック UTP0.5-4P	8 m
				端子接続工 10P	2 箇所
				ケーブル銘板	79 枚
浅間山トンネル(上り線)照明設備撤去工事	式	1	3,074,746	撤去工 トンネル照明灯具 TPFHF-3202D-H	61 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	26 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	7 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	41 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	21 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-360	21 灯
				撤去工 坑外灯照明灯具 TPH-NHT-180	2 灯
				撤去工 区分閉器	2 面
				撤去工 ELB箱	3 面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	34 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	16 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	11 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事	
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
浅間山トンネル（上り線）照明設備撤去工事				配線撤去工	トンネル管内 IV3.5SQ	16 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 FP3.5SQ-3C	5 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	639 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	752 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-4C	184 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C	20 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	560 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 CVV2SQ-4C	5 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 IV5.5SQ	5 m
				配線撤去工	トンネル多孔管内 CCP-AP0.65-10P	629 m
				配線撤去工	トンネルラック FP2SQ-3C	448 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	1,252 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-4C	2,390 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,470 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR8SQ-3C	3,409 m
				配線撤去工	トンネルラック CVV2SQ-4C	1,236 m
				配線撤去工	トンネルラック IV5.5SQ	1,254 m
				配線撤去工	トンネルダクト FP3.5SQ-3C	6 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	6 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-4C	12 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR8SQ-3C	24 m
				配線撤去工	トンネルダクト CVV2SQ-4C	6 m
				配線撤去工	トンネルダクト IV5.5SQ	6 m
				配線撤去工	屋外管内 VVR3.5SQ-2C	36 m
				配線撤去工	屋外管内 VVR3.5SQ-4C	71 m
				配線撤去工	屋外管内 VVR8SQ-3C	142 m
				配線撤去工	屋外管内 CVV2SQ-4C	36 m
				配線撤去工	屋外管内 IV5.5SQ	36 m
				配管撤去工	T2-G28 (1) サドル	14 m
				配管撤去工	T2-G28 (2) サドル	4 m
				配管撤去工	T2-G36 (1) 28 (1) サドル	9 m
				配管撤去工	T2-G54 (3)	34 m
				プルボックス撤去工	PB600×450×200	1 箇所
				プルボックス撤去工	PB600×450×350	1 箇所
プルボックス撤去工	PB1000×450×300	1 箇所				
浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1	2,489,038	撤去工	トンネル照明灯具 TPFHF-3202D-H	71 灯

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳
浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110 27 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180 7 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220 47 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270 10 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-360 30 灯
				撤去工 坑外灯照明灯具 TPH-NHT-180 2 灯
				撤去工 区分開閉器 2 面
				撤去工 ELB箱 2 面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-4C 28 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C 11 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C 5 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ 11 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 FP3.5SQ-4C 5 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C 5 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C 20 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-4C 646 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C 194 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C 176 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-4C 5 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 IV5.5SQ 5 m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C 614 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C 5 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C 2,050 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-4C 2,612 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C 1,325 m
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ 1,367 m
				配線撤去工 トンネルダクト FP3.5SQ-4C 6 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C 6 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C 24 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-4C 12 m
				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-4C 6 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ 6 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C 45 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C 187 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C 90 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C 94 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事				配線撤去工 屋外管内 IV5.5SQ	47 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	4 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	14 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	7 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-4C	4 m
				配線撤去工 屋外FP管内 IV5.5SQ	4 m
				配管撤去工 T2-G28 (1) サドル	9 m
				配管撤去工 T2-G28 (2) サドル	4 m
				配管撤去工 T2-G36 (1) 28 (1) サドル	4 m
				配管撤去工 T2-G42 (3)	45 m
				配管撤去工 E1-FP40 (3)	4 m
				プルボックス撤去工 PB400×400×250	1 箇所
				プルボックス撤去工 PB400×400×400	1 箇所
				プルボックス撤去工 PB600×450×250	1 箇所
				プルボックス撤去工 PB500×400×500	1 箇所
浅間山トンネル屋外設備撤去工事	式	1	633,502	撤去工 輝度計 (受光部)	2 台
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	391 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	568 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	1,200 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	158 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	474 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	240 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	240 m
				配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	391 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	100 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	60 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-4C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	20 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	629 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CCP-AP0.65-10P	629 m
浅間山トンネル電気室設備撤去工事	式	1	95,889	撤去工 照明制御盤	1 面
				撤去工 Hf照明変圧器盤	1 面

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
浅間山トンネル電気室設備撤去工事				配線撤去工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	6 m
				配線撤去工 屋内ピット CV5.5SQ-4C	11 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-2C	32 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	95 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-4C	122 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR8SQ-3C	16 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	49 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	34 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-4C	34 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	34 m
入山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	65,410,137	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C	76 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C (坑口灯)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	12 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	6 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	11 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	12 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	15 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-400-2M	2 灯
				区分開閉器取付工 3回路用	2 面
				区分開閉器取付工 4回路用	2 面
				ELB箱取付工	2 面
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	13 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	3 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	2 m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	3 m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	595 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	195 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	200 m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	404 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,826 m
				配線工 トンネルラック VVR22SQ-3C	353 m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)2SQ-4C	934 m
				配線工 トンネルラック IV5.5SQ	938 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	9 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
入山トンネル（上り線）照明設備工事				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	34 m				
				配線工 屋外管内 VVR2.2SQ-3C	34 m				
				配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	34 m				
				配線工 屋外管内 IV5.5SQ	34 m				
				ケーブル銘板	76 枚				
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	10 箇所				
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	146 箇所				
				プレハブ分岐工 CVV(-S)2SQ-4C	156 箇所				
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所				
				配管工 T2-SUS25A(1)サドル	10 m				
				配管工 T2-SUS25A(2)サドル	2 m				
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(1)サドル	2 m				
				配管工 T2-SUS40A(1)32A(1)25A(1)	4 m				
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(2)	18 m				
				配管工 T2-SUS40A(2)32A(2)	5 m				
				配管工 T2-SUSFX25A(1)サドル	2 m				
				配管工 T2-SUSFX42(1)28(2)	2 m				
				プルボックス取付工 PB500×500×200(SUS)	3 箇所				
				プルボックス取付工 PB600×500×200(SUS)	1 箇所				
				足場工	1 式				
				交通規制工 走行車線規制(1km以下)	9 回				
				交通規制工 追越車線規制(1km以下)	8 回				
				交通規制工 走行車線規制(1km以下、夜間)	1 回				
				交通規制工 追越車線規制(1km以下、夜間)	1 回				
				試験調整工	1 式				
				入山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1	77,514,350	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C	78 灯
								トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C(坑口灯)	2 灯
トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	17 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	3 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	6 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	6 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	6 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	11 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	19 灯								
トンネル照明灯具取付工 TES-400-2M	36 灯								
区分開閉器取付工 2回路用	2 面								

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
入山トンネル（下り線）照明設備工事				区分開閉器取付工 4回路用	2	面
				E L B箱取付工	2	面
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	13	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	3	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	2	m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	3	m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	516	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	184	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	166	m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	382	m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,004	m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)2SQ-4C	937	m
				配線工 トンネルラック IV5.5SQ	954	m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	8	m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	32	m
				配線工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	8	m
				配線工 屋外管内 VVR8SQ-3C	24	m
				配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	32	m
				配線工 屋外管内 IV5.5SQ	32	m
				ケーブル銘板	73	枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	10	箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	174	箇所
				プレハブ分岐工 CVV(-S)2SQ-4C	184	箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2	箇所
				配管工 T2-SUS25A(1)サドル	10	m
				配管工 T2-SUS25A(2)サドル	2	m
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(1)サドル	2	m
				配管工 T2-SUS50A(1)25A(1)	19	m
				配管工 T2-SUS50A(2)40A(1)	5	m
				配管工 T2-SUSFX25A(1)サドル	2	m
				配管工 T2-SUSFX54(1)28(1)	2	m
				プルボックス取付工 PB300×300×200(SUS)	3	箇所
				プルボックス取付工 PB400×400×200(SUS)	1	箇所
				足場工	1	式
			交通規制工 走行車線規制(1km以下)	10	回	
			交通規制工 追越車線規制(1km以下)	9	回	

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
入山トンネル（下り線）照明設備工事				交通規制工 走行車線規制（1km以下、夜間）	1 回				
				交通規制工 追越車線規制（1km以下、夜間）	1 回				
				試験調整工	1 式				
入山トンネル屋外設備工事	式	1	6,788,082	取付工 輝度計（受光部）	2 台				
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	1,042 m				
				配線工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	67 m				
				配線工 屋外管内 VVR8SQ-3C	67 m				
				配線工 屋外管内 VVR22SQ-3C	388 m				
				配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	260 m				
				配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	521 m				
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	364 m				
				配線工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	182 m				
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	91 m				
				配線工 屋外FP管内 CVV(-S)2SQ-4C	182 m				
				ケーブル銘板	90 枚				
				試験調整工	1 式				
				入山トンネル電気室設備工事	式	1	15,743,165	取付工 トンネル照明制御装置	1 面
								配線工 屋内ピット CV3.5SQ-2C	17 m
配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	50 m								
配線工 屋内ピット CV5.5SQ-3C	17 m								
配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	86 m								
配線工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	14 m								
配線工 屋内ピット VVR8SQ-3C	14 m								
配線工 屋内ピット VVR22SQ-3C	29 m								
配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	44 m								
配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C	7 m								
配線工 屋内ピット CVV(-S)2SQ-4C	61 m								
配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	18 m								
配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	3 m								
配線工 屋内ラック CVV2SQ-3C	5 m								
配線工 屋内ラック UTP0.5-4P	8 m								
端子接続工 10P	2 箇所								
ケーブル銘板	81 枚								
入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	2,345,692					撤去工 トンネル照明灯具 TPFHF-3202D-H	45 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	26 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	16 灯				

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳
入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220 32 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270 17 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-360 19 灯
				撤去工 坑外灯照明灯具 TPH-NHT-180 2 灯
				撤去工 区分開閉器 2 面
				撤去工 ELB箱 2 面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-2C 8 m
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C 8 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C 8 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C 4 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ 8 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 FP3.5SQ-4C 5 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C 402 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-4C 215 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C 10 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C 10 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C 194 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C 201 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-4C 5 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 IV5.5SQ 5 m
				配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-2C 69 m
				配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-3C 163 m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C 82 m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-4C 59 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR2SQ-3C 275 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C 937 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-4C 1,550 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C 1,585 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C 1,948 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C 922 m
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ 937 m
				配線撤去工 トンネルダクト FP3.5SQ-4C 6 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C 6 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-4C 12 m
			配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C 12 m	
			配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C 12 m	

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-4C	6	m
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	6	m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	35	m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	69	m
				配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-4C	35	m
				配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	104	m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	35	m
				配線撤去工 屋外管内 IV5.5SQ	35	m
				配管撤去工 T2-G28 (1) サドル	9	m
				配管撤去工 T2-G28 (2) サドル	4	m
				配管撤去工 T2-G36 (1) 28 (1) サドル	4	m
				配管撤去工 T2-G54 (3)	35	m
				プルボックス撤去工 PB1000×450×300	2	箇所
	入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1	1,906,630	撤去工 トンネル照明灯具 TPFHF-3202D-H	46
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	24	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	7	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	44	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	4	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-360	32	灯
				撤去工 坑外灯照明灯具 TPH-NHT-180	2	灯
				撤去工 区分開閉器	2	面
				撤去工 ELB箱	1	面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-4C	8	m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	4	m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	4	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	5	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	20	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-4C	182	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	166	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-4C	5	m
				配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-3C	82	m
				配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-4C	82	m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-4C	243	m
				配線撤去工 トンネルラック VVR2SQ-3C	479	m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	8	m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,787	m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-4C	1,586 m				
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C	916 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	915 m				
				配線撤去工 トンネルダクト FP3.5SQ-4C	5 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	5 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	20 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-4C	10 m				
				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-4C	5 m				
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	5 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	30 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	122 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	61 m				
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	30 m				
				配線撤去工 屋外管内 IV5.5SQ	30 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	4 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	16 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	8 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-4C	4 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 IV5.5SQ	4 m				
				配管撤去工 T2-G28(1)サドル	4 m				
				配管撤去工 T2-G28(2)サドル	4 m				
				配管撤去工 T2-G42(3)	30 m				
				配管撤去工 E1-FP40(3)	4 m				
				プルボックス撤去工 PB400×400×250	1 箇所				
				プルボックス撤去工 PB400×400×400	1 箇所				
				プルボックス撤去工 PB400×1000×300	1 箇所				
				入山トンネル屋外設備撤去工事	式	1	550,874	撤去工 輝度計（受光部）	2 台
								配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	504 m
配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	1,252 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	561 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	187 m								
配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	250 m								
配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	250 m								
配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	87 m								
配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	435 m								
配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	261 m								

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
入山トンネル屋外設備撤去工事				配線撤去工 屋外F P管内 VVR14SQ-3C	87 m
				配線撤去工 屋外F P管内 CVV2SQ-3C	87 m
				配線撤去工 屋外F P管内 CVV2SQ-4C	87 m
入山トンネル電気室設備撤去工事	式	1	98,125	撤去工 照明制御盤	1 面
				撤去工 H f 照明変圧器盤	1 面
				配線撤去工 屋内ピット CV3.5SQ-2C	13 m
				配線撤去工 屋内ピット CV3.5SQ-4C	30 m
				配線撤去工 屋内ピット CV5.5SQ-3C	3 m
				配線撤去工 屋内ピット CV5.5SQ-4C	12 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	73 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-4C	92 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR8SQ-3C	38 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	13 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-2C	15 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	41 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-4C	27 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-6C	5 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-30C	15 m
				配線撤去工 屋内ピット IV14SQ	1 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	3 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.65-20P	12 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.65-50P	15 m
				配線撤去工 屋内ラック CCP-AP0.65-20P	5 m
大山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	172,464,861	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C	277 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-C（非調光）	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-80-C（坑口灯）	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	20 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	12 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	9 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	9 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	19 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-400-2M	3 灯
				区分開閉器取付工 1回路用	4 面
				区分開閉器取付工 4回路用	12 面

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳
大山トンネル（上り線）照明設備工事				ELB箱取付工 8 面
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C 52 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C 3 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C 22 m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ 14 m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C 2,943 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV3.5SQ-2C 205 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV3.5SQ-3C 1,394 m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C 2,871 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C 3,335 m
				配線工 トンネルラック VVR8SQ-3C 1,410 m
				配線工 トンネルラック VVR14SQ-3C 2,014 m
				配線工 トンネルラック VVR38SQ-3C 2,853 m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)3.5SQ-4C 3,440 m
				配線工 トンネルラック IV14SQ 3,440 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C 7 m
				配線工 屋外管内 VVR14SQ-3C 16 m
				配線工 屋外管内 VVR38SQ-3C 16 m
				配線工 屋外管内 CVV(-S)3.5SQ-4C 16 m
				ケーブル銘板 195 枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C 43 箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C 330 箇所
				プレハブ分岐工 CVV(-S)3.5SQ-4C 373 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C 2 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C 6 箇所
				配管工 T2-SUS25A(1)サドル 38 m
				配管工 T2-SUS25A(2)サドル 3 m
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(1)サドル 10 m
				配管工 T2-SUS50A(1)32A(1)25A(1) 9 m
				配管工 T2-SUS50A(2)25A(1) 7 m
				配管工 T2-SUSFX25A(1)サドル 8 m
				プルボックス取付工 PB600×600×200(SUS) 2 箇所
				コア抜き工 63(2)38(1)250mm 1 箇所
				異種管接続工 FP80-SUS50A 1 箇所
				異種管接続工 FP80-SUS32A 1 箇所
				異種管接続工 FP80-SUS25A 1 箇所

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
大山トンネル（上り線）照明設備工事				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制（3km以下）	30 回
				交通規制工 追越車線規制（3km以下）	24 回
				交通規制工 走行車線規制（3km以下、夜間）	1 回
				交通規制工 追越車線規制（3km以下、夜間）	1 回
				試験調整工	1 式
大山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1	53,362,490	トンネル照明灯具取付工 LTS-90-W（坑口灯）	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	29 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	22 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	22 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	18 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	26 灯
				配線工 トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C	5 m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR14SQ-3C	5 m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-4C	5 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	601 m
				配線工 トンネルラック VVR22SQ-4C	5 m
				配線工 トンネルラック VVR38SQ-4C	15 m
				配線工 トンネルラック CVV(-S)3.5SQ-4C	601 m
				配線工 トンネルラック IV14SQ	10 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-4C	10 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	40 m
				配線工 屋外管内 VVR22SQ-4C	10 m
				配線工 屋外管内 VVR38SQ-4C	69 m
				配線工 屋外管内 CVV(-S)3.5SQ-4C	40 m
				配線工 屋外管内 IV14SQ	40 m
				ケーブル銘板	48 枚
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	129 箇所
				プレハブ分岐工 CVV(-S)3.5SQ-4C	129 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-4C（耐火）	1 箇所
				ケーブル接続工 直線 8SQ-4C	1 箇所
				ケーブル接続工 直線 14SQ-4C	1 箇所
				ケーブル接続工 直線 22SQ-4C	1 箇所
				ケーブル接続工 直線 38SQ-4C	3 箇所
				配管工 T2-SUS65A(2)40A(1)	2 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
大山トンネル（下り線）照明設備工事				配管工 T2-SUS50A(2)40A(1)25A(1)	22 m
				配管工 T2-SUS65A(4)40A(1)25A(1)	7 m
				配管工 T2-SUS80A(3)50A(1)40A(1)	2 m
				配管工 T2-SUSFX54(2)42(1)28(1)	1 m
				プルボックス取付工 PB600×600×200(SUS)	3 箇所
				プルボックス取付工 PB800×600×300(SUS)	1 箇所
				コア抜き工 88(3)63(1)50(1)250mm	1 箇所
				コア抜き工 88(4)50(1)38(1)250mm	1 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制(3km以下)	6 回
				交通規制工 追越車線規制(3km以下)	5 回
				交通規制工 走行車線規制(3km以下、夜間)	1 回
				交通規制工 追越車線規制(3km以下、夜間)	1 回
				試験調整工	1 式
				大山トンネル屋外設備工事	式
				取付工 輝度計(受光部)	2 台
				配線工 屋外管内 IV14SQ	16 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	29 m
				配線工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	64 m
				配線工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	64 m
				配線工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	64 m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-3C	15 m
				配線工 屋外FP管内 CVV(-S)3.5SQ-4C	128 m
				配線工 屋外FP管内 IV14SQ	35 m
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	474 m
				配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	698 m
				配線工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	207 m
				配線工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	491 m
				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-3C	237 m
				配線工 共同溝ラック CVV(-S)3.5SQ-4C	905 m
				配線工 共同溝ラック IV14SQ	17 m
				ケーブル接続工 直線 14SQ-3C	2 箇所
				ケーブル接続工 直線 22SQ-3C	1 箇所
				ケーブル銘板	65 枚
				試験調整工	1 式
大山トンネル電気室設備工事	式	1	15,727,410	取付工 トンネル照明制御装置	1 面

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
大山トンネル電気室設備工事				配線工 屋内ピット CV3.5SQ-2C 5 m	
				配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C 51 m	
				配線工 屋内ピット CV14SQ-3C 13 m	
				配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C 14 m	
				配線工 屋内ピット VVR14SQ-3C 36 m	
				配線工 屋内ピット VVR22SQ-3C 7 m	
				配線工 屋内ピット VVR38SQ-3C 33 m	
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C 12 m	
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C 26 m	
				配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-3C 9 m	
				配線工 屋内ピット CVV(-S)3.5SQ-4C 35 m	
				配線工 屋内ピット UTP0.5-4P 12 m	
				配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P 2 m	
				配線工 屋内ピット CCP-AP0.9-10P 2 m	
				配線工 屋内ラック CVV2SQ-3C 6 m	
				配線工 屋内ラック UTP0.5-4P 8 m	
				端子接続工 10P 2箇所	
				ケーブル銘板 66枚	
	大山トンネル(上り線)照明設備撤去工事	式	1	8,813,232	撤去工 トンネル照明灯具 TPFHF-3202D 275 灯
					撤去工 トンネル照明灯具 TPFHF-3202 8 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110 46 灯	
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180 34 灯	
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220 35 灯	
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270 27 灯	
				撤去工 区分開閉器 10 面	
				撤去工 ELB箱 8 面	
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C 53 m	
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-4C 21 m	
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C 53 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 FP3.5SQ-4C 5 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-4C 1,749 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-4C 1,151 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR14SQ-4C 5 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR22SQ-3C 20 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR22SQ-4C 5 m	
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C 1,549 m	

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事	
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
大山トンネル（上り線）照明設備撤去工事				配線撤去工 トンネル多孔管内 IV22SQ	5 m	
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-4C	1,470 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-4C	3,962 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,065 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-4C	2,224 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	1,057 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-4C	2,297 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR22SQ-3C	11,501 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR22SQ-4C	1,741 m	
				配線撤去工 トンネルラック IV22SQ	3,424 m	
				配線撤去工 トンネルダクト FP3.5SQ-4C	5 m	
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-4C	5 m	
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-4C	5 m	
				配線撤去工 トンネルダクト VVR22SQ-3C	20 m	
				配線撤去工 トンネルダクト VVR22SQ-4C	5 m	
				配線撤去工 トンネルダクト IV22SQ	5 m	
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C+1C	41 m	
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	10 m	
				配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-3C	38 m	
				配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-4C	19 m	
				配線撤去工 屋外管内 IV22SQ	10 m	
				配管撤去工 T2-G28(1)サドル	22 m	
				配管撤去工 T2-G28(2)サドル	7 m	
				配管撤去工 T2-G36(1)28(1)サドル	23 m	
				配管撤去工 T2-G70(3)	10 m	
				プルボックス撤去工 PB500×500×250	1 箇所	
	大山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1	1,161,195	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	15 灯
					撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	12 灯
					撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	33 灯
					撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	61 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-360	34 灯	
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	24 m	
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	8 m	
				配線撤去工 トンネル管内 VVR38SQ-4C	16 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,323 m	
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	493 m	

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
大山トンネル（下り線）照明設備撤去工事				配管撤去工 T2-G70(2)54(2)	7 m
大山トンネル屋外設備撤去工事	式	1	1,069,068	撤去工 坑口分電盤	1 面
				撤去工 坑外灯照明 Pb-12-28 NH180W	4 灯
				撤去工 輝度計（受光部）	2 台
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	47 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-4C	14 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	31 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	92 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-4C	27 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	133 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-4C	108 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	55 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	14 m
				配線撤去工 屋外FP管内 IV22SQ	33 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-4C	254 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-4C	237 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	207 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	620 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-4C	475 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	66 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-4C	745 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	950 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	237 m
				配線撤去工 共同溝ラック IV22SQ	17 m
				ケーブル端末処理工 3.5SQ-3C	2 箇所
大山トンネル電気室設備撤去工事	式	1	75,796	撤去工 Hf照明変圧器盤	1 面
				配線撤去工 屋内ピット CV3.5SQ-4C	43 m
				配線撤去工 屋内ピット CV14SQ-4C	20 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-4C	13 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR5.5SQ-4C	6 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR8SQ-3C	13 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	40 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-4C	12 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR22SQ-4C	38 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR38SQ-3C	63 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	26 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
大山トンネル電気室設備撤去工事				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-10C	17 m
				配線撤去工 屋内ピット IV14SQ	15 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	10 m
				配線撤去工 屋内ピット CCP-AP0.9-10P	10 m
蓬平トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	28,479,206	配線工（切り替え）トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	22 m
				配線工（切り替え）トンネル管内 VVR8SQ-3C	22 m
				配線工（切り替え）トンネル管内 CVV(-S)2SQ-4C	22 m
				配線工（切り替え）トンネル管内 IV8SQ	22 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト VVR3.5SQ-3C	180 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト VVR14SQ-3C	90 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト CVV3.5SQ-3C	45 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト CVV(-S)2SQ-4C	45 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト IV8SQ	45 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト CPEVS0.9-3P	45 m
				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトA 300×100(MH接続用)	1 箇所
				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトB 300×100-1000L	19 箇所
				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトD 300×100-270L	1 箇所
				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトE 300×100-L型	1 箇所
				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトF' 300×100-コ型	1 箇所
				ケーブルダクト設置工 ダクト接続金具	22 箇所
				コア抜き工 300×100×250mm	1 箇所
				ケーブルラック取付工 150W	580 m
				ラックブラケット取付工 150用	388 箇所
				ケーブルラックボンド工	46 箇所
				ケーブル支持金具撤去工	388 箇所
				交通規制工 走行車線規制（1km以下）	5 回
				交通規制工 追越車線規制（1km以下）	4 回
				照明灯具落下防止対策工	272 箇所
				足場工	1 式
				蓬平トンネル（下り線）照明設備工事	式
配線工（切り替え）トンネル管内 CVV(-S)2SQ-4C	21 m				
配線工（切り替え）トンネル管内 IV8SQ	21 m				
ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトA 300×100(MH接続用)	1 箇所				
ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトB 300×100-1000L	18 箇所				
ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトC 300×100-793L	1 箇所				
ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトE 300×100-L型	1 箇所				

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
蓬平トンネル（下り線）照明設備工事				ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトF 300×100-コ型	1 箇所
				ケーブルダクト設置工 ダクト接続金具	22 箇所
				コア抜き工 300×100×250mm	1 箇所
				ケーブルラック取付工 150W	569 m
				ラックブラケット取付工 150用	382 箇所
				ケーブルラックボンド工	46 箇所
				ケーブル支持金具撤去工	382 箇所
				交通規制工 走行車線規制（1km以下）	5 回
				交通規制工 追越車線規制（1km以下）	4 回
				照明灯具落下防止対策工	238 箇所
				足場工	1 式
蓬平トンネル屋外設備工事	式	1	374,180	配線工（切り替え）屋外ダクト VVR3.5SQ-2C	45 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト VVR3.5SQ-3C	90 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト VVR5.5SQ-3C	90 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト CCP-AP0.65-10P	45 m
				配線工（切り替え）屋外ダクト CCP-AP0.65-20P	45 m
				足場工	1 式
片山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	13,490,169	ケーブルラック取付工 150W	437 m
				ケーブルラック取付工 200W	385 m
				ラックブラケット取付工 150用	148 箇所
				ラックブラケット取付工 200用	128 箇所
				ケーブルラックボンド工	77 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制（9km以下）	4 回
交通規制工 追越車線規制（9km以下）	4 回				
片山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	765,030	ケーブルラック撤去工 150W	437 m
				ケーブルラック撤去工 200W	385 m
				ラックブラケット撤去工 150用	148 箇所
				ラックブラケット撤去工 200用	128 箇所
五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	145,952,886	ケーブルラック取付工 150W	7,844 m
				ケーブルラック取付工 200W	824 m
				ケーブルラック取付工 300W	396 m
				ラックブラケット取付工 150用	2,624 箇所
				ラックブラケット取付工 200用	276 箇所
				ラックブラケット取付工 300用	134 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット取付工 150用	24 箇所

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備工事				非常駐車帯用ラックブラケット取付工 300用	8 箇所
				ケーブルラックボンド工	862 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制（8km以下）	38 回
				交通規制工 追越車線規制（8km以下）	36 回
五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	8,543,074	ケーブルラック撤去工 150W	7,844 m
				ケーブルラック撤去工 200W	824 m
				ケーブルラック撤去工 300W	396 m
				ラックブラケット撤去工 150用	2,624 箇所
				ラックブラケット撤去工 200用	276 箇所
				ラックブラケット撤去工 300用	134 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット撤去工 150用	24 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット撤去工 300用	8 箇所
森トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	56,742,845	ケーブルラック取付工 150W	1,128 m
				ケーブルラック取付工 200W	275 m
				ケーブルラック取付工 400W	1,399 m
				ラックブラケット取付工 150用	380 箇所
				ラックブラケット取付工 200用	92 箇所
				ラックブラケット取付工 400用	473 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット取付工 400用	4 箇所
				ケーブルラックボンド工	265 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制（4km以下）	16 回
				交通規制工 追越車線規制（4km以下）	12 回
森トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	3,018,065	ケーブルラック撤去工 150W	1,128 m
				ケーブルラック撤去工 200W	275 m
				ケーブルラック撤去工 400W	1,399 m
				ラックブラケット撤去工 150用	380 箇所
				ラックブラケット撤去工 200用	92 箇所
				ラックブラケット撤去工 400用	473 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット撤去工 400用	4 箇所
有明山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	27,154,105	ケーブルラック取付工 150W	524 m
				ケーブルラック取付工 200W	792 m
				ケーブルラック取付工 300W	269 m
				ラックブラケット取付工 150用	177 箇所
				ラックブラケット取付工 200用	266 箇所

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
有明山トンネル（上り線）照明設備工事				ラックブラケット取付工 300用	91 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット取付工 200用	4 箇所
				ケーブルラックボンド工	149 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制（2km以下）	7 回
				交通規制工 追越車線規制（2km以下）	7 回
有明山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	1,525,285	ケーブルラック撤去工 150W	524 m
				ケーブルラック撤去工 200W	792 m
				ケーブルラック撤去工 300W	269 m
				ラックブラケット撤去工 150用	177 箇所
				ラックブラケット撤去工 200用	266 箇所
				ラックブラケット撤去工 300用	91 箇所
				非常駐車帯用ラックブラケット撤去工 200用	4 箇所
				上今井トンネル（上り線）照明設備工事	式
トンネル照明灯具取付工 LTS-90-W（坑口灯）	2 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-50-2M	19 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	4 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-100-2M	6 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	6 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-200-2M	4 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	12 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	24 灯				
トンネル照明灯具取付工 TES-400-2M	18 灯				
区分開閉器取付工 1回路用	1 面				
区分開閉器取付工 2回路用	3 面				
区分開閉器取付工 4回路用	8 面				
ELB箱取付工	3 面				
配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	21 m				
配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	7 m				
配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	11 m				
配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	11 m				
配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	929 m				
配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	141 m				
配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	394 m				
配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	553 m				
配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	8,696 m				

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
上今井トンネル（上り線）照明設備工事				配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	1,372 m
				配線工 トンネルラック IV8SQ	1,378 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	17 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	221 m
				配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	41 m
				配線工 屋外管内 IV8SQ	41 m
				ケーブル銘板	148 枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	15 箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	194 箇所
				プレハブ分岐工 CVV3.5SQ-2C	114 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	1 箇所
				配管工 T2-SUS25A(1)サドル	13 m
				配管工 T2-SUS25A(2)サドル	2 m
				配管工 T2-SUS32A(1)25A(1)サドル	3 m
				配管工 T2-SUS40A(2)25A(1)	9 m
				配管工 T2-SUS40A(3)25A(1)	1 m
				配管工 T2-SUS40A(5)25A(2)	15 m
				配管工 T2-SUSFX25A(1)サドル	3 m
				配管工 T2-SUSFX25A(2)サドル	1 m
				配管工 T2-SUSFX32A(1)25A(1)サドル	2 m
				プルボックス取付工 PB600×600×200(SUS)	2 箇所
				プルボックス取付工 PB800×400×200(SUS)	2 箇所
				コア抜き工 150(1)200mm	1 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制(2km以下)	16 回
				交通規制工 追越車線規制(2km以下)	13 回
				交通規制工 走行車線規制(2km以下、夜間)	1 回
				交通規制工 追越車線規制(2km以下、夜間)	1 回
				試験調整工	1 式
上今井トンネル（下り線）照明設備工事	式	1	23,381,979	ケーブルラック取付工 150W	1,285 m
				ケーブルラック取付工 200W	261 m
				ラックブラケット取付工 150用	516 箇所
				ラックブラケット取付工 200用	106 箇所
				ケーブルラックボンド工	146 箇所
				足場工	1 式

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
上今井トンネル（下り線）照明設備工事				交通規制工 走行車線規制（2 km以下）	7 回
				交通規制工 追越車線規制（2 km以下）	7 回
上今井トンネル屋外設備工事	式	1	5,583,411	取付工 坑口分電盤	1 面
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	396 m
				配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	44 m
				配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	44 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	1,440 m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	160 m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	160 m
				コア抜き工 500×250×200mm	1 箇所
				ケーブル銘板	58 枚
				上今井トンネル電気室設備工事	式
配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	6 m				
配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-2C	6 m				
ケーブル銘板	33 枚				
上今井トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	3,481,403	撤去工 トンネル照明灯具 NH-70TD	116 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 NHT-110	45 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 NHT-180	30 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 NHT-220	22 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 NHT-270	49 灯
				撤去工 トンネル照明灯具 NHT-360	11 灯
				撤去工 区分閉器	4 面
				撤去工 ELB箱	4 面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	30 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	10 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	20 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	5 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	25 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV14SQ	5 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	11 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	1,595 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	525 m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	570 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,754 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	928 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	5,366 m

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳					
上今井トンネル（上り線）照明設備撤去工事				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-2C	1,353 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV14SQ	1,378 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	7 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	14 m				
				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-2C	4 m				
				配線撤去工 トンネルダクト IV14SQ	4 m				
				配管撤去工 T2-CD28(1) サドル	17 m				
				配管撤去工 T2-CD28(2) サドル	6 m				
				配管撤去工 T2-G54(2) 28(1)	5 m				
				配管撤去工 金属製可とう電線管54mm(3)	5 m				
				ダクト蓋撤去工 700×300×2.3t	11 枚				
				上今井トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1	1,524,572	ケーブルラック撤去工 150W	1,285 m
ケーブルラック撤去工 200W	261 m								
ラックブラケット撤去工 150用	516 箇所								
ラックブラケット撤去工 200用	106 箇所								
上今井トンネル屋外設備撤去工事	式	1	435,408	撤去工 坑口分電盤	1 面				
				撤去工 坑外灯照明 P-10-23 NH220W	2 灯				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	692 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	16 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	153 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	102 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	51 m				
				配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	153 m				
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-2C	102 m				
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	51 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	15 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	480 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	320 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	160 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	480 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-2C	320 m				
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	160 m				
				上今井トンネル電気室設備撤去工事	式	1	7,540	配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	19 m
								配線撤去工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	12 m
配線撤去工 屋内ピット VVR8SQ-3C	6 m								
配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	17 m								

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
-------	-------------------------	--	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
上今井トンネル電気室設備撤去工事				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-2C	13	m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	6	m
熊坂トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	96,717,931	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W	129	灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W（非調光）	6	灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-100-W	3	灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-90-W（坑口灯）	2	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	21	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	16	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	20	灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	28	灯
				区分開閉器取付工 1回路用	1	面
				区分開閉器取付工 2回路用	1	面
				区分開閉器取付工 3回路用	2	面
				区分開閉器取付工 4回路用	4	面
				ケーブル支持金具取付工	11	箇所
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	26	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	9	m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	14	m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	22	m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	1,026	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	186	m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	420	m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	1,180	m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	6,006	m
				配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	1,623	m
				配線工 トンネルラック IV8SQ	1,622	m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	40	m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	213	m
				配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	40	m
				配線工 屋外管内 IV8SQ	40	m
				配線工 屋外FP管内 FP3.5SQ-3C	2	m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	32	m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	4	m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	4	m
				ケーブル銘板	143	枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	21	箇所

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
熊坂トンネル（上り線）照明設備工事				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	204 箇所
				プレハブ分岐工 CVV3.5SQ-2C	132 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	1 箇所
				配管工 T2-SUS40A(3)25A(1)	20 m
				配管工 T2-SUS40A(6)25A(2)	10 m
				配管工 E1-FP40(1)30(1)	2 m
				配管工 E1-FP40(6)30(2)	1 m
				コア抜き工 63(1)50(1)250mm	1 箇所
				ケーブルラック取付工 200W	330 m
				ラックブラケット取付工 200用	116 箇所
				プルボックス取付工 PB700×700×200(SUS)	1 箇所
				プルボックス取付工 PB1000×700×200(SUS)	3 箇所
				足場工	1 式
				交通規制工 走行車線規制(3km以下)	15 回
				交通規制工 追越車線規制(3km以下)	14 回
				交通規制工 走行車線規制(3km以下、夜間)	1 回
				交通規制工 追越車線規制(3km以下、夜間)	1 回
試験調整工	1 式				
熊坂トンネル屋外設備工事	式	1	4,302,771	取付工 坑口分電盤	1 面
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	378 m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	42 m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	42 m
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	159 m
				配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	18 m
				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	18 m
				ケーブル銘板	44 枚
				配管工 E1-FP40(4)	3 m
				コア抜き工 63(4)250mm	1 箇所
				管路埋設標柱工 MK-D	1 箇所
				基礎工 坑口分電盤	1 基
熊坂トンネル電気室設備工事	式	1	164,002	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	84 m
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	9 m
				配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-2C	9 m
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	33 m
				配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	4 m

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
熊坂トンネル電気室設備工事				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	4	m
				ケーブル銘板	33	枚
熊坂トンネル(上り線)照明設備撤去工事	式	1	3,186,516	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110DM	13	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110D	64	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TFL-403-S	8	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	57	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	33	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	34	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	44	灯
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180(坑口灯)	2	灯
				撤去工 区分開閉器	4	面
				撤去工 ELB箱(再使用)	1	面
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	53	m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	70	m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	19	m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	32	m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	18	m
				配線撤去工 トンネル管内 IV8SQ	12	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	990	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	186	m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	402	m
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	605	m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	5,006	m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-2C	1,586	m
				配線撤去工 トンネルラック IV8SQ	1,586	m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	4	m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	21	m
				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-2C	4	m
				配線撤去工 トンネルダクト IV8SQ	4	m
				配管撤去工 T2-G28(1)サドル	3	m
				配管撤去工 T2-G28(2)サドル	4	m
				配管撤去工 T2-G28(1)	10	m
				配管撤去工 T2-G54(3)	3	m
				配管撤去工 金属製可とう電線管54mm(3)	3	m
				ダクト蓋撤去工 700×300×2.3t	11	枚
				ケーブルラック撤去工 150W	330	m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
熊坂トンネル（上り線）照明設備撤去工事				ラックブラケット撤去工 150用	137 箇所
熊坂トンネル屋外設備撤去工事	式	1	85,656	撤去工 坑口分電盤	1 面
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	56 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C	7 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	14 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	7 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	296 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-2C	74 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	37 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	112 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	14 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-2C	28 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	14 m
熊坂トンネル電気室設備撤去工事	式	1	16,796	配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	75 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	6 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-2C	18 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	9 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	30 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-2C	7 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	4 m
永江トンネル（上り線）照明設備工事	式	1	119,886,573	トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W	134 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (タイプ1)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (タイプ2)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (タイプ3)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (タイプ5)	18 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (タイプ6)	6 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-50-W (非調光)	6 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTP-100-W	3 灯
				トンネル照明灯具取付工 LTS-90-W (坑口灯)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M	10 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M (タイプ3)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M (タイプ4)	2 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M (タイプ5)	5 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-70-2M (タイプ6)	2 灯

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳	
永江トンネル（上り線）照明設備工事				トンネル照明灯具取付工 TES-150-2M	16 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-250-2M	20 灯
				トンネル照明灯具取付工 TES-300-2M	28 灯
				区分開閉器取付工 1回路用（スノーシェルター部）	1 面
				区分開閉器取付工 2回路用（スノーシェルター部）	1 面
				区分開閉器取付工 3回路用	3 面
				区分開閉器取付工 4回路用	9 面
				区分開閉器取付工 4回路用（スノーシェルター部）	2 面
				配線工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	34 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	9 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	23 m
				配線工 トンネル管内 IV3.5SQ	18 m
				配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	1,418 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	194 m
				配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	612 m
				配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	1,555 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	13,195 m
				配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	2,030 m
				配線工 トンネルラック IV14SQ	2,040 m
				配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	28 m
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	147 m
				配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	28 m
				配線工 屋外管内 IV14SQ	28 m
				配線工 屋外FP管内 FP3.5SQ-3C	2 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	37 m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	4 m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	5 m
				配線工 屋外FP管内 IV14SQ	5 m
				ケーブル銘板	133 枚
				プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	25 箇所
				プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	235 箇所
				プレハブ分岐工 CVV3.5SQ-2C	167 箇所
				ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	2 箇所
				ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	2 箇所
				配管工 T2-SUS40A(3)25A(1)	12 m
				配管工 T2-SUS40A(6)25A(2)	8 m

工事名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工事種別	単位	数量	金額	種別内訳					
永江トンネル（上り線）照明設備工事				配管工 E1-FP40 (1) 30 (1)	2 m				
				配管工 E1-FP40 (6) 30 (2)	1 m				
				コア抜き工 63(1)50(1)250mm	1 箇所				
				プルボックス取付工 PB700×700×200 (SUS)	1 箇所				
				プルボックス取付工 PB1000×700×200 (SUS)	2 箇所				
				足場工	1 式				
				交通規制工 走行車線規制 (2km以下)	21 回				
				交通規制工 追越車線規制 (2km以下)	18 回				
				交通規制工 走行車線規制 (2km以下、夜間)	1 回				
				交通規制工 追越車線規制 (2km以下、夜間)	1 回				
				試験調整工	1 式				
				永江トンネル屋外設備工事	式	1	7,265,217	取付工 坑口分電盤	1 面
								配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	1,755 m
配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	195 m								
配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	195 m								
配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	1,544 m								
配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	172 m								
配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	172 m								
配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	45 m								
配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	5 m								
配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	5 m								
ケーブル銘板	66 枚								
配管工 E1-FP40 (4)	3 m								
コア抜き工 63(4)250mm	1 箇所								
管路埋設標柱工 MK-D	1 箇所								
基礎工 坑口分電盤	1 基								
熊坂トンネル電気室設備工事（永江トンネル分）	式	1	171,935	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	92 m				
				配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	10 m				
				配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-2C	10 m				
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	33 m				
				配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	4 m				
				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	4 m				
				ケーブル銘板	33 枚				
永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1	4,977,851	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110DM	16 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110D	81 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TFL-403-S	8 灯				

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事				
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳					
永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	46 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	34 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	36 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	46 灯				
				撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180（坑口灯）	2 灯				
				撤去工 区分開閉器	6 面				
				撤去工 ELB箱（再使用）	1 面				
				配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	63 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	20 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	40 m				
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	19 m				
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	32 m				
				配線撤去工 トンネル管内 IV14SQ	10 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	1,398 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	194 m				
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	602 m				
				配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	830 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	4,002 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,742 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	798 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	7,446 m				
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-2C	2,008 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV14SQ	2,028 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	7 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	4 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	14 m				
				配線撤去工 トンネルダクト IV14SQ	4 m				
				配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-2C	4 m				
				配管撤去工 T2-G28（1）サドル	3 m				
				配管撤去工 T2-G28（2）サドル	4 m				
				配管撤去工 T2-G28（2）	10 m				
				配管撤去工 T2-G54（3）	3 m				
				配管撤去工 金属製可とう電線管54mm（3）	3 m				
				ダクト蓋撤去工 700×300×2.3t	11 枚				
				永江トンネル屋外設備撤去工事	式	1	670,344	撤去工 坑口分電盤	1 面
								配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	585 m

工 事 名		上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事		工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
永江トンネル屋外設備撤去工事				配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	585 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-3C	585 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-2C	390 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	195 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	27 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR14SQ-3C	27 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR22SQ-3C	27 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	18 m
				配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	627 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	627 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	496 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	131 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-2C	418 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	209 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	15 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	15 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	10 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	5 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-2C	10 m
配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	5 m				
熊坂トンネル電気室設備撤去工事（永江トンネル分）	式	1	22,594	配線撤去工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	24 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR14SQ-3C	31 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR22SQ-3C	25 m
				配線撤去工 屋内ピット VVR38SQ-3C	12 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-2C	20 m
				配線撤去工 屋内ピット CVV2SQ-3C	10 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	11 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	11 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	7 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	4 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-2C	7 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	4 m
諸経費	式	1	401,245,854		
共通仮設費（率計上分）	式	1	49,036,000		

工 事 名	上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事	工事区分	電気工事
-------	-------------------------	------	------

工 事 種 別	単 位	数 量	金 額	種 別 内 訳
現場管理費	式	1	162,517,000	
一般管理費等	式	1	189,692,854	
合計			1,919,400,000	