

北陸自動車道 薬師トンネル照明設備更新工事

積 算 内 訳 書

令和 3年 10月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

上越管理事務所

工 事 概 要

1. 工事名 北陸自動車道 薬師トンネル照明設備更新工事

2. 路線名 北陸自動車道

3. 工事箇所 (自) 富山県 朝日町 月山 (朝日IC)
(至) 新潟県 上越市 大字富岡 (上越IC)

(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、これに伴う据付、配管、配線、既設設備の撤去及び試験調整を行うものである。

5. 期 間 自 令和 3年 9月 9日 ~ 至 令和 6年 2月 25日 (900日間)

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	1,210,199,766 (0)		
名立トンネル (上り線) トンネル照明設備工 事費	式	1	107,713,214	材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C (調光有) 214 灯
				材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C (調光無) 4 灯
				材料費	トンネル照明灯具LTP-90-C (調光無) 4 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-50-2M (調光有) 15 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-70-2M (調光有) 7 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-100-2M (調光有) 30 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-150-2M (調光有) 49 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M (調光有) 17 灯
				材料費	坑口照明灯具LTS-80-C (調光無) 2 灯
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具 (基本照明部) 218 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具 (入口照明部) 118 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具 (非常駐車帯部) 4 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具 (坑口照明部) 2 組
				材料費	トンネル照明灯具銘板 342 枚
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C (調光有) (取付金具、銘板含む) 214 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C (調光無) (取付金具、銘板含む) 4 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C (調光無) (取付金具、銘板含む) 4 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M (調光有) (取付金具、銘板含む) 15 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M (調光有) (取付金具、銘板含む) 7 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M (調光有) (取付金具、銘板含む) 30 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M (調光有) (取付金具、銘板含む) 49 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M (調光有) (取付金具、銘板含む) 17 灯
				据付工	坑口照明灯具LTS-80-C (調光無) (取付金具、銘板含む) 2 灯
				材料費	区分開閉器 1回路用 2 面
				材料費	区分開閉器 2回路用 6 面
				材料費	区分開閉器 取付金物 8 組
				材料費	区分開閉器銘板 8 枚
				区分開閉器箱	1・2回路 (取付金具、銘板含む) 8 面
				材料費	ELB箱 6 面
				据付工	ELB箱 6 面
				材料費	ケーブルラック W150 2,474 m
				材料費	ケーブルラック W200 302 m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150 (一般部) (ラック止め金具含む) 832 個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W200 (一般部) (ラック止め金具含む) 102 個

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
名立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				据付工	ケーブルラック W150	2,474	m
				据付工	ケーブルラック W200	302	m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	832	個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W200	102	個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	350	m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,448	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	214	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,110	m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	564	m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	1,670	m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,764	m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	2,764	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	129	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	96	m
				配線工	トンネル管内 VVR8SQ-3C	48	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	26	m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	48	m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	53	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,197	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	191	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,003	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,386	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	7	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	8	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)耐火(端末テープ巻工法)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	4	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	9	箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	24	箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	12	箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	297	箇所
				接続工	プレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	342	箇所
				取付工	ケーブル銘板	238	枚
			配管工	T2-G28(1)(サトルベ ^ス 型支持金具含む)	24	m	
			配管工	T2-G28(2)(サトルベ ^ス 型支持金具含む)	1	m	

工 事 名	北陸自動車道 薬師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
名立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				配管工 T2-G28(1)36(1) (ホックコネクタ含む) 6 m
				配管工 T2-SUSFX30(1) (ホックコネクタ含む) 4 m
				配管工 T2-SUSFX30(2) (ホックコネクタ含む) 4 m
				配管工 T2-SUSFX30(1)38(1) (ホックコネクタ含む) 4 m
				配管工 T2-SC40(2)50(1) (配管支持金具含む) 14 m
				配管工 T2-SC40(2)50(2) (配管支持金具含む) 13 m
				配管工 T2-SC40(1)50(1) (配管支持金具含む) 4 m
				配管工 T2-SUSFX50(3)63(1)76(1) (ホックコネクタ含む) 2 m
				材料費 落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行) 108 組
				材料費 落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越) 110 組
				材料費 落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行) 59 組
				材料費 落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越) 59 組
				材料費 落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行) 4 組
				材料費 落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行) 1 組
				材料費 落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越) 1 組
				材料費 落下防止金物 区分開閉器 8 組
				据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行) 108 灯
				据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越) 110 灯
				据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行) 59 灯
				据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越) 59 灯
				据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行) 4 灯
				据付工 落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行) 1 灯
				据付工 落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越) 1 灯
				据付工 落下防止対策 区分開閉器 8 灯
				配管工 プルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む) 1 台
				配管工 プルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む) 2 台
				試験調整工 トンネル照明設備 1 式
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型) 1 式
				交通規制工 昼夜間連続規制Ⅱ 54 日
				名立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費
材料費 トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無) 4 灯				
材料費 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有) 4 灯				
材料費 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無) 4 灯				
材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有) 28 灯				
材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有) 2 灯				
材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有) 24 灯				

工事名		北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費			材料費	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）	50 灯
			材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）	18 灯
			材料費	坑口照明灯具LTS-80-C（調光無）	2 灯
			材料費	トンネル照明灯具 取付金具（基本照明部）	216 組
			材料費	トンネル照明灯具 取付金具（入口照明部）	122 組
			材料費	トンネル照明灯具 取付金具（非常駐車帯部）	4 組
			材料費	トンネル照明灯具 取付金具（旧非常駐車帯部）	4 組
			材料費	トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部）	2 組
			材料費	トンネル照明灯具銘板	348 枚
			据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C（調光有）（取付金具、銘板含む）	212 灯
			据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	4 灯
			据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C（調光有）（取付金具、銘板含む）	4 灯
			据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	4 灯
			据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	28 灯
			据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	2 灯
			据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	24 灯
			据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	50 灯
			据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	18 灯
			据付工	坑口照明灯具LTS-80-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	2 灯
			材料費	区分開閉器 1回路用	2 面
			材料費	区分開閉器 2回路用	6 面
			材料費	区分開閉器 取付金物	8 組
			材料費	区分開閉器銘板	8 枚
				区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	8 面
			材料費	ELB箱	6 面
			据付工	ELB箱	6 面
			材料費	ケーブルラック W150	2,213 m
			材料費	ケーブルラック W200	586 m
			材料費	ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	745 個
			材料費	ケーブルラック支持金物 W200（一般部）（ラック止め金具含む）	200 個
			据付工	ケーブルラック W150	2,213 m
			据付工	ケーブルラック W200	586 m
			据付工	ケーブルラック支持金具 W150	745 個
			据付工	ケーブルラック支持金具 W200	200 個
			配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	390 m
			配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,435 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
名立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	125 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,627 m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	1,968 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-2C	5 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-3C	2,498 m
				配線工	トンネルラック VVR22SQ-3C	558 m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,801 m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	2,801 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	195 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	39 m
				配線工	トンネル管内 VVR8SQ-3C	11 m
				配線工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	28 m
				配線工	トンネル管内 VVR22SQ-3C	39 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	11 m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	28 m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	17 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,225 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	198 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,039 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,397 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	7 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	8 箇所
				接続工	直線接続 S14SQ(3)	6 箇所
				接続工	直線接続 S22SQ(3)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	2 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	4 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1 箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	9 箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	23 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	12 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	304 箇所
				接続工	プレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	348 箇所
				取付工	ケーブル銘板	273 枚
				配管工	T2-G28(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	24 m
				配管工	T2-G28(2)(サトルベ-ス型支持金具含む)	1 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
名立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				配管工	T2-G28(1)36(1) (ホヱルベ-ス型支持金具含む)	6 m				
				配管工	T2-SUSFX30(1) (ホヱクソコネクタ含む)	4 m				
				配管工	T2-SUSFX30(2) (ホヱクソコネクタ含む)	4 m				
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1) (ホヱクソコネクタ含む)	4 m				
				配管工	T2-SC40(2)50(1) (配管支持金具含む)	8 m				
				配管工	T2-SC40(3)50(1) (配管支持金具含む)	23 m				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	108 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	108 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	60 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	62 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 組				
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組				
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1 組				
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	8 組				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	108 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	108 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	60 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	62 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 灯				
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1 灯				
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1 灯				
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	8 灯				
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	2 台				
				試験調整工	トンネル照明設備	1 式				
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式				
				交通規制工	昼夜間連続規制Ⅲ	66 日				
				名立トンネル（上り線）接続道路照明設備工事費	式	1	5,591,307	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-150-2M	2 灯
								材料費	道路灯 ポール11m S-11AB	2 本
材料費	LED制御装置 RP-150-2M 非調光型	2 基								
材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	2 枚								
据付工	道路灯 S-11AB RP-150-2M 非調光型	2 灯								
基礎工	S-11AB(橋梁部)鉄筋探査含む	2 基								
配管工	B2-SC40(1)(支持金具含む)	65 m								
配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-2C	51 m								

工事名		北陸自動車道 薬師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		
名立トンネル（上り線）接続道路照明設備工事費				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-3C	28 m
				配線工	屋外管内 IV22SQ	77 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,388 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	157 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	62 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	10 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	4 箇所
				取付工	ケーブル銘板	6 枚
				配管工	プルボックス(WP)400×400×250	1 箇所
				試験調整工	道路照明設備	1 式
				足場工	橋梁点検車	1 式
名立トンネル（下り線）接続道路照明設備工事費	式	1	1,057,485	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M	3 灯
				材料費	LED制御装置 RP-100-2M 非調光型	3 基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋳打)	3 枚
				据付工	道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型(基礎・ポール再使用)	3 灯
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-2C	38 m
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-3C	50 m
				配線工	屋外管内 IV22SQ	85 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	197 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	23 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	10 m
				取付工	ケーブル銘板	6 枚
				試験調整工	道路照明設備	1 式
				名立トンネル（上り線）避難誘導設備工事費	式	1
材料費	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面				
材料費	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面				
材料費	非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面				
材料費	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面				
材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯S6(A)(特)取付金具含む	1 面				
材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯				
据付工	誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む	10 面				
据付工	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面				
据付工	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面				
据付工	非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面				
据付工	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面				
据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯S6(A)(特)取付金具含む	1 面				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
名立トンネル（上り線）避難誘導設備工事費				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	202 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,562 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	46 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	106 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	83 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	236 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,567 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	314 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	124 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	30 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	1 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	8 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	4 箇所
				取付工	ケーブル銘板	50 枚
				配管工	T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	42 m
				配管工	T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	37 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックス収納含む)	6 m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工	ブルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1 組
				材料費	落下防止金物 S4	1 組
				材料費	落下防止金物 S5	1 組
				材料費	落下防止金物 S6(A)(特)	1 組
				据付工	落下防止対策 S3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S5	1 灯
				据付工	落下防止対策 S6(A)(特)	1 灯
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
	名立トンネル（下り線）避難誘導設備工事費	式	1	8,593,864	材料費	誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む
				材料費	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面

工事名		北陸自動車道 薬師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		
名立トンネル(下り線)避難誘導設備工事費				材料費	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)(特)取付金具含む	1 面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				据付工	誘導標示板(直付型) S 1 (A) 取付金具含む	10 面
				据付工	誘導標示板(直付型) S 1 (B) 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯(注意灯付) S 4 取付金具含む	1 面
				据付工	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)(特)取付金具含む	1 面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	201 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,575 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	46 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	98 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	83 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	240 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,553 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	394 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	46 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	30 m
				接続工	直線接続 S 3.5SQ(2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S 3.5SQ(3)	1 箇所
				接続工	直線接続 S 3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y 3.5SQ(3)	8 箇所
				接続工	分岐接続 Y 3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	4 箇所
				取付工	ケーブル銘板	52 枚
				配管工	T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	42 m
				配管工	T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	37 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックス初タ含む)	6 m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工	プルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費	落下防止金物 S 3	1 組
				材料費	落下防止金物 S 4	1 組
				材料費	落下防止金物 S 5	1 組
				材料費	落下防止金物 S 6(A)(特)	1 組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
名立トンネル（下り線）避難誘導設備工事費				据付工	落下防止対策 S 3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 5	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 6 (A) (特)	1 灯
				足場工	トラック架装リフト (垂直昇降型)	1 式
名立トンネル（上り線）配電設備工事費	式	1	2,857,060	材料費	坑口分電盤	1 面
				据付工	坑口分電盤	1 面
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	157 m
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	157 m
				配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	157 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	628 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	157 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	157 m
				配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	62 m
				配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	62 m
				配線工	共同溝ラック IV22SQ	62 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	248 m
				配線工	共同溝ラック VVR8SQ-3C	62 m
				配線工	共同溝ラック VVR14SQ-3C	62 m
				配線工	屋内ピット内 CVV2SQ-3C	9 m
				配線工	屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	11 m
				配線工	屋内ピット内 IV22SQ	18 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	50 m
				配線工	屋内ピット内 VVR8SQ-3C	15 m
				配線工	屋内ピット内 VVR14SQ-3C	10 m
				取付工	ケーブル銘板	54 枚
				管路付帯工	坑口分電盤部コア抜き	1 式
				名立トンネル（下り線）配電設備工事費	式	1
据付工	坑口分電盤	1 面				
配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	197 m				
配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	197 m				
配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	197 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	394 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	197 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	197 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	394 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（下り線）配電設備工事費				配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	23 m
				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	23 m
				配線工 共同溝ラック IV22SQ	23 m
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	46 m
				配線工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	23 m
				配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	23 m
				配線工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	46 m
				配線工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	9 m
				配線工 屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	11 m
				配線工 屋内ピット内 IV22SQ	18 m
				配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	30 m
				配線工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	15 m
				配線工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	10 m
				配線工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	20 m
				取付工 ケーブル銘板	54 枚
				管路付帯工 坑口分電盤部コア抜き	1 式
				名立トンネル トンネル照明制御設備工事費	式
据付工 トンネル照明制御装置	1 面				
配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-2C	6 m				
配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-8C	11 m				
配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-30C	6 m				
配線工 屋内ピット内 SWVP-S0.9-5P	6 m				
配線工 屋内ピット内 UTP-Cat5e	6 m				
配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	7 m				
取付工 ケーブル銘板	18 枚				
名立トンネル（上り線）輝度計設備工事費	式	1	442,241	材料費 輝度計	1 台
				据付工 輝度計	1 台
				配線工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	12 m
				配線工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	55 m
				配線工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	16 m
				成端処理工 3P	2 箇所
名立トンネル（下り線）輝度計設備工事費	式	1	1,100,605	材料費 輝度計	1 台
				据付工 輝度計	1 台
				配線工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	379 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	1,397 m
				配線工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	23 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（下り線）輝度計設備工事費				配線工 屋内ピット内 CPEV-S0. 9-3P	16 m
				成端処理工 3P	2 箇所
名立トンネル（上り線）仮設対策工事費	式	1	3,137,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
名立トンネル（下り線）仮設対策工事費	式	1	1,850,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
名立トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	6,497,796	撤去工 トンネル照明灯具NX-55W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	258 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-90W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	50 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-135W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	86 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-180W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	8 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	7 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む)	8 面
				撤去工 ELB箱(取付金具、銘板含む)	6 面
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	1,056 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	1,502 m
				撤去工 ケーブルラック W300(支持金具含む)	204 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	21 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	38 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 CVV2SQ-2C	5 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	23 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,264 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,966 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	205 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	1,919 m
				配線撤去工 トンネルラック IV14SQ	2,750 m
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	53 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV14SQ	5 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,170 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	7 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-3C	11 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	199 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	969 m
				撤去工 ダクトカバー(支持金具含む)	1 式

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費				配管撤去工 T2-CD28(1) (支持金具含む)	21 m
				配管撤去工 T2-CD36(1) CD28(1) (支持金具含む)	14 m
				配管撤去工 T2-CD54(2) CD28(1) (支持金具含む)	15 m
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
名立トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	8,239,635	撤去工 トンネル照明灯具NX-35W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	47 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-55W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	257 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-90W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	62 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-135W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	93 灯
				撤去工 トンネル照明灯具NX-180W(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	6 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	14 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む)	8 面
				撤去工 区分開閉器箱8回路(取付金具、銘板含む)	1 面
				撤去工 ELB箱(取付金具、銘板含む)	6 面
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	1,144 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	260 m
				撤去工 ケーブルラック W300(支持金具含む)	1,380 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	18 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	8 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	23 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR22SQ-3C	15 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	23 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV14SQ	8 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,343 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,380 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	1,669 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	8,501 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR22SQ-3C	1,862 m
				配線撤去工 トンネルラック IV14SQ	2,781 m
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	5 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	27 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR22SQ-3C	5 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV14SQ	5 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 FPR3.5SQ-3C	2,284 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	10 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
名立トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	10 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-3C	10 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	5 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	198 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,043 m				
				撤去工	ダクトカバー（支持金具含む）	1 式				
				配管撤去工	T2-CD28（1）（支持金具含む）	18 m				
				配管撤去工	T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	12 m				
				配管撤去工	T2-CD54（2）CD28（1）（支持金具含む）	15 m				
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				名立トンネル（上り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	36,567	撤去工	坑口照明灯具HID-A型（取付金具、銘板含）ランプ 安定器再使用	2 灯
配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	13 m								
配線撤去工	トンネル管内 IV3.5SQ	5 m								
配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	4 m								
配線撤去工	屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	156 m								
配線撤去工	共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	62 m								
配線撤去工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	10 m								
配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	12 m								
配管撤去工	T2-G28（1）	13 m								
名立トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	214,266					撤去工	坑口照明灯具HID-A型（取付金具、銘板含）ランプ 安定器再使用	2 灯
								撤去工	道路灯 S-10AB CMT220（灯具のみ）	3 灯
				配線撤去工	屋外管内 VVR5.5SQ-3C	133 m				
				配線撤去工	屋外管内 IV3.5SQ	133 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	10 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,382 m				
				配線撤去工	トンネルラック IV3.5SQ	10 m				
				配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	8 m				
				配線撤去工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	5 m				
				配線撤去工	トンネル管内 IV3.5SQ	8 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	5 m				
				配線撤去工	屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	61 m				
				配線撤去工	共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	23 m				
				配線撤去工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	10 m				
				配管撤去工	T2-G28（1）	12 m				
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				名立トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	301,663	撤去工	誘導標示板（直付型）S1（A） 取付金具含む	10 面

工事名	北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費				撤去工 誘導標示板（埋込型）S2（B） 取付金具含む 1 面 撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む 2 面 撤去工 非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む 1 面 撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む 1 面 撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む 1 面 撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W） 5 灯 配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C 79 m 配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C 36 m 配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ 31 m 配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 1,772 m 配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C 30 m 配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 312 m 配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C 124 m 配管撤去工 T2-CD28(1)（支持金具、露出ボックス含む） 79 m 配管撤去工 T2-CD28(2)（支持金具、露出ボックス含む） 31 m	
名立トンネル（下り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	337,689	撤去工 誘導標示板（埋込型）S2（A） 取付金具含む 10 面 撤去工 誘導標示板（埋込型）S2（B） 取付金具含む 1 面 撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む 1 面 撤去工 非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む 1 面 撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む 1 面 撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む 1 面 撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W） 5 灯 配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C 126 m 配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C 39 m 配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ 31 m 配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 1,796 m 配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C 30 m 配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 388 m 配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C 46 m 配管撤去工 T2-CD28(1)（支持金具、露出ボックス含む） 157 m	
名立トンネル（上り線）配電設備撤去工事費	式	1	200,405	撤去工 坑口照明分電盤 1 面 配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C 156 m 配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 468 m 配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C 468 m 配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C 624 m 配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C 62 m	

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
名立トンネル（上り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	186 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	186 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	248 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	35 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	35 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	50 m
				名立トンネル（下り線）配電設備撤去工事費	式
配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	194 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	388 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	582 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	582 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	388 m				
配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	23 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	46 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	69 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	69 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	46 m				
配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	9 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	30 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	35 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	35 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	20 m				
名立トンネル トンネル照明制御設備撤去工事費	式	1	11,690	撤去工 トンネル照明制御盤	1 面
名立トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	13,502	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.9-4P	6 m
名立トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	13,502	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.9-4P	6 m
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費	式	1	68,767,469	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)	155 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	26 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	2 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	24 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	44 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	44 灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）	33	灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-250-2M（調光有）	3	灯
				材料費	坑口照明灯具LTS-90-W（調光無）	2	灯
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（基本照明部）	159	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（入口照明部）	132	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（非常駐車帯部）	4	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部）	2	組
				材料費	トンネル照明灯具銘板	297	枚
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W（調光有）（取付金具、銘板含む）	155	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-100-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	26	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	2	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	24	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	44	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	33	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-250-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	3	灯
				据付工	坑口照明灯具LTS-90-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	2	灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2	面
				材料費	区分開閉器 2回路用	4	面
				材料費	区分開閉器 取付金物	6	組
				材料費	区分開閉器銘板	6	枚
					区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	6	面
				材料費	ELB箱	4	面
				据付工	ELB箱	4	面
				材料費	ケーブルラック W150	1,730	m
				材料費	ケーブルラック W200	290	m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	584	個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W200（一般部）（ラック止め金具含む）	98	個
				据付工	ケーブルラック W150	1,730	m
				据付工	ケーブルラック W200	290	m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	584	個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W200	98	個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	279	m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,243	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	152	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,423	m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,525	m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,020	m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	2,020	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	136	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	104	m
				配線工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	52	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	8	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	39	m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	52	m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	37	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,418	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	197	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	608	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,012	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	5	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	7	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	18	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	10	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	262	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	297	箇所
				取付工	ケーブル銘板	170	枚
				配管工	T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	16	m
				配管工	T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	1	m
				配管工	T2-G28(1)36(1)(サドルベース型支持金具含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ホックコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(2)(ホックコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1)(ホックコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SC40(2)(配管支持金具含む)	5	m
				配管工	T2-SC40(3)(配管支持金具含む)	15	m
				配管工	T2-SC40(5)(配管支持金具含む)	13	m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	79	組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	80 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	67 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	65 組				
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組				
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組				
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1 組				
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	6 組				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	79 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	80 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	67 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	65 灯				
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 灯				
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1 灯				
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1 灯				
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	6 灯				
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	1 台				
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	2 台				
				試験調整工	トンネル照明設備	1 式				
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式				
				花立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費	式	1	66,370,642	材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)	143 灯
								材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無)	4 灯
材料費	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有)	4 灯								
材料費	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無)	4 灯								
材料費	トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	23 灯								
材料費	トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	8 灯								
材料費	トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	22 灯								
材料費	トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	51 灯								
材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)	15 灯								
材料費	坑口照明灯具LTS-80-C(調光無)	2 灯								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(基本照明部)	143 組								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(入口照明部)	119 組								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(非常駐車帯部)	4 組								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(旧非常駐車帯部)	4 組								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(スノーシェッド部)	4 組								
材料費	トンネル照明灯具 取付金具(坑口照明部)	2 組								
材料費	トンネル照明灯具銘板	276 枚								

工事名		北陸自動車道 薬師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			
花立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)(取付金具、銘板含む)	139	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)(金具 銘板含)(スノージャット部)	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有)(取付金具、銘板含む)	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	23	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	8	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	22	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	51	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	15	灯
				据付工	坑口照明灯具LTS-80-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	2	灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2	面
				材料費	区分開閉器 2回路用	4	面
				材料費	区分開閉器 取付金物	6	組
				材料費	区分開閉器銘板	6	枚
					区分開閉器箱 1・2回路(取付金具、銘板含む)	6	面
				材料費	E L B箱	4	面
				据付工	E L B箱	4	面
				材料費	ケーブルラック W150	1,381	m
				材料費	ケーブルラック W200	435	m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150(一般部)(ラック止め金具含む)	424	個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W200(一般部)(ラック止め金具含む)	146	個
				材料費	ケーブル止め金具	24	個
				据付工	ケーブルラック W150	1,381	m
				据付工	ケーブルラック W200	435	m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	424	個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W200	146	個
				据付工	ケーブル止め金具	24	個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	260	m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,166	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	110	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,207	m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	948	m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-2C	10	m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	1,389	m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-3C	432	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
花立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	1,876	m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	1,876	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	158	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	86	m
				配線工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	86	m
				配線工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	86	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	6	m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	86	m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	86	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,413	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	199	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	607	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	922	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	6	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S8SQ(3)	4	箇所
				接続工	直線接続 S14SQ(3)	2	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	3	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(4)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	7	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	17	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	10	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	123	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR8SQ-2C	2	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR8SQ-3C	116	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	276	箇所
				取付工	ケーブル銘板	203	枚
				配管工	T2-G28(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	16	m
				配管工	T2-G28(2)(サトルベ-ス型支持金具含む)	1	m
				配管工	T2-G28(1)36(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(2)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
花立トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				配管工	T2-SC40(2)50(1) (配管支持金具含む)	51 m
				配管工	T2-SC40(3) (配管支持金具含む)	27 m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	71 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	72 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	59 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	60 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 スノーシェッド部(走行)	2 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 スノーシェッド部(追越)	2 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1 組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	6 組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	71 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	72 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	59 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	60 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 スノーシェッド部(走行)	2 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 スノーシェッド部(追越)	2 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1 灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	6 灯
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	6 台
				試験調整工	トンネル照明設備	1 式
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
花立トンネル（上り線）接続道路照明設備工事費	式	1	3,073,628	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M	3 灯
				材料費	道路灯 ポール10m S-10AB	3 本
				材料費	LED制御装置 RP-100-2M 非調光型	3 基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	3 枚
				据付工	道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型	3 灯
				基礎工	IF-S10AB-B	1 基
				試掘工	道路照明基礎部	1 箇所
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-2C	38 m
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-3C	40 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
花立トンネル（上り線）接続道路照明設備工事費				配線工	屋外管内 IV22SQ	77 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,014 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	25 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	15 m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	406 m
				配線工	屋外FP管内 IV22SQ	11 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	3 箇所
				取付工	ケーブル銘板	11 枚
				試験調整工	道路照明設備	1 式
				足場工	橋梁点検車	1 式
花立トンネル（下り線）接続道路照明設備工事費	式	1	1,275,333	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M	3 灯
				材料費	LED制御装置 RP-100-2M 非調光型	3 基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	3 枚
				据付工	道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型(基礎・ポール再使用)	3 灯
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	38 m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	50 m
				配線工	屋外FP管内 IV22SQ	85 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	282 m
				配線工	共同溝ラック VVR8SQ-3C	28 m
				配線工	屋内ピット内 VVR8SQ-3C	23 m
				取付工	ケーブル銘板	6 枚
				配管工	E1-FP40(1)	89 m
				ダクト口工	FP40(1)	2 箇所
				試験調整工	道路照明設備	1 式
花立トンネル（上り線）避難誘導設備工事費	式	1	7,462,662	材料費	誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む	8 面
				材料費	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面
				材料費	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯S6(A) 取付金具含む	1 面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				据付工	誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む	8 面
				据付工	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面
				据付工	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
花立トンネル（上り線）避難誘導設備工事費				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	336 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	951 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	39 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	107 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	75 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	336 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	953 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	50 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	21 m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	784 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	1 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	7 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	3 箇所
				取付工	ケーブル銘板	56 枚
				配管工	T2-G28(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	36 m
				配管工	T2-G28(2)(サトルベ-ス型支持金具含む)	36 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックス収納含む)	5 m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工	ブルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1 組
				材料費	落下防止金物 S4	1 組
				材料費	落下防止金物 S5	1 組
				材料費	落下防止金物 S6(A)	1 組
				据付工	落下防止対策 S3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S5	1 灯
				据付工	落下防止対策 S6(A)	1 灯
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
花立トンネル（下り線）避難誘導設備工事費	式	1	6,556,780	材料費	誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む	6 面
				材料費	誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面

工事名		北陸自動車道 薬師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			
花立トンネル（下り線）避難誘導設備更新工事費				材料費	非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1	面
				材料費	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1	面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1	面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	4	灯
				据付工	誘導標示板（直付型）S1（A） 取付金具含む	6	面
				据付工	誘導標示板（直付型）S1（B） 取付金具含む	1	面
				据付工	非常口表示灯S3 取付金具含む	1	面
				据付工	非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1	面
				据付工	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1	面
				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1	面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	4	灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	351	m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	729	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	31	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	158	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3	m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	64	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	351	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	775	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	564	m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55	m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	16	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ（2）	2	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ（3）	1	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ（3）耐火（端末テープ巻工法）	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ（3）	5	箇所
				接続工	分岐接続 Y22SQ（4）	1	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ（3）耐火（端末テープ巻工法）	2	箇所
				取付工	ケーブル銘板	37	枚
				配管工	T2-G28（1）（サトルベース型支持金具含む）	31	m
				配管工	T2-G28（2）（サトルベース型支持金具含む）	33	m
				配管工	T2-SUSFX30（1）（ボックス初タ含む）	5	m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	4	箇所
				配管工	ブルボックス(WP)250×250×200	2	箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1	組
				材料費	落下防止金物 S4	1	組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
花立トンネル（下り線）避難誘導設備工事費				材料費	落下防止金物 S 5	1 組				
				材料費	落下防止金物 S 6 (A)	1 組				
				据付工	落下防止対策 S 3	1 灯				
				据付工	落下防止対策 S 4	1 灯				
				据付工	落下防止対策 S 5	1 灯				
				据付工	落下防止対策 S 6 (A)	1 灯				
				足場工	トラック架装リフト (垂直昇降型)	1 式				
				花立トンネル（上り線）配電設備工事費	式	1	4,489,357	材料費	坑口分電盤	1 面
据付工	坑口分電盤	1 面								
基礎工	坑口分電盤基礎	1 基								
試掘工	坑口分電盤基礎部	1 箇所								
配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	25 m								
配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	25 m								
配線工	共同溝ラック IV22SQ	25 m								
配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	50 m								
配線工	共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	25 m								
配線工	共同溝ラック VVR8SQ-3C	75 m								
配線工	屋内ピット内 CVV2SQ-3C	19 m								
配線工	屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	11 m								
配線工	屋内ピット内 IV22SQ	13 m								
配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	21 m								
配線工	屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	10 m								
配線工	屋内ピット内 VVR8SQ-3C	51 m								
配線工	屋外FP管内 CVV2SQ-3C	392 m								
配線工	屋外FP管内 CVV3.5SQ-4C	392 m								
配線工	屋外FP管内 IV22SQ	392 m								
配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	784 m								
配線工	屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	392 m								
配線工	屋外FP管内 VVR8SQ-3C	1,176 m								
取付工	ケーブル銘板	90 枚								
管路付帯工	坑口分電盤部コア抜き	1 式								
花立トンネル（下り線）配電設備工事費	式	1	3,729,344					材料費	坑口分電盤	1 面
								据付工	坑口分電盤	1 面
								配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	282 m
								配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	282 m
				配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	282 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
花立トンネル（下り線）配電設備工事費				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	564 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	564 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	564 m
				配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m
				配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	28 m
				配線工	共同溝ラック IV22SQ	28 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m
				配線工	共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	55 m
				配線工	共同溝ラック VVR14SQ-3C	55 m
				配線工	屋内ピット内 CVV2SQ-3C	25 m
				配線工	屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	17 m
				配線工	屋内ピット内 IV22SQ	6 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	16 m
				配線工	屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	32 m
				配線工	屋内ピット内 VVR14SQ-3C	48 m
				取付工	ケーブル銘板	54 枚
				管路付帯工	坑口分電盤部コア抜き	1 式
花立トンネル トンネル照明制御設備工事費	式	1	60,444	配線工	屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-2C	11 m
				配線工	屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-8C	13 m
				配線工	屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-30C	11 m
				配線工	屋内ピット内 SWVP-S0.9-5P	11 m
				配線工	屋内ピット内 UTP-Cat5e	11 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	13 m
				取付工	ケーブル銘板	18 枚
花立トンネル（下り線）輝度計設備工事費	式	1	923,520	材料費	輝度計	1 台
				据付工	輝度計	1 台
				配線工	屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	128 m
				配線工	屋外多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	922 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	282 m
				配線工	共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	28 m
				配線工	屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	17 m
				成端処理工	3P	1 箇所
花立トンネル（上り線）仮設対策工事費	式	1	2,871,000	機能停止対策工	トンネル照明設備	1 式
花立トンネル（下り線）仮設対策工事費	式	1	2,118,000	機能停止対策工	トンネル照明設備	1 式

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	5,115,570	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	30 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	37 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	63 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-270L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	23 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPD-110(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	130 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	12 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む)	7 面
				撤去工 E L B箱(取付金具、銘板含む)	4 面
				撤去工 ケーブルラック W100(支持金具含む)	719 m
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	30 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	1,003 m
				撤去工 ケーブルラック W300(支持金具含む)	269 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	24 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	7 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 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	7 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	984 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	2,012 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,080 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,672 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	1,513 m
				配線撤去工 トンネルラック IV14SQ	2,016 m
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	9 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	22 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	18 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	13 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV14SQ	9 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,525 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	291 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	715 m
				撤去工 ダクトカバー(支持金具含む)	1 式

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費				配管撤去工 T2-CD28(1) (支持金具含む)	17 m
				配管撤去工 T2-CD36(1) CD28(1) (支持金具含む)	20 m
				配管撤去工 T2-CD54(3) (支持金具含む)	7 m
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
花立トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	5,992,232	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具, 銘板含)ランプ安定器再使用	87 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具, 銘板含)ランプ安定器再使用	98 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具, 銘板含)ランプ安定器再使用	22 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TNX-55S(取付金具, 銘板含)ランプ安定器再使用	167 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具, 銘板含)	13 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具, 銘板含む)	4 面
				撤去工 区分開閉器箱4回路(取付金具, 銘板含む)	2 面
				撤去工 ELB箱(取付金具, 銘板含む)	4 面
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	664 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	529 m
				撤去工 ケーブルラック W300(支持金具含む)	646 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	28 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	52 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	22 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	7 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 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 IV5.5SQ	7 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	961 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,959 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,982 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	3,419 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	915 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR22SQ-3C	1,964 m
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	925 m
				配線撤去工 トンネルラック IV22SQ	929 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	9 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV22SQ	4 m

工事名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,397 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	190 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	596 m
				撤去工 ダクトカバー（支持金具含む）	1 式
				配管撤去工 T2-CD28（1）（支持金具含む）	17 m
				配管撤去工 T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	20 m
				配管撤去工 T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
				花立トンネル（上り線）接続道路照明設備撤去工事費	式
				撤去工 道路灯 P-10-23 NH220（ポール切断）	3 灯
				撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	3 基
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	47 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	10 m
				配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	94 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-4C	1,012 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-4C	25 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-4C	15 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	14 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	383 m
				配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	14 m
				足場工 橋梁点検車	1 式
花立トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	224,549	撤去工 坑口照明灯具HID-A型（取付金具、銘板含）ランプ安定器再使用	2 灯
				撤去工 道路灯 S-10AB CMT220（灯具のみ）	3 灯
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	9 m
				配線撤去工 トンネルラック IV3.5SQ	9 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	8 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	8 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-4C	1,395 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-4C	279 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-4C	28 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-4C	23 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	6 m
				配線撤去工 直埋 IV3.5SQ	79 m
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-2C	35 m
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-3C	35 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-4C	9 m
				配管撤去工 T2-G28(1)	8 m
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
花立トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	239,501	撤去工 誘導標示板（露出型）S1(A) 取付金具含む	8 面
				撤去工 誘導標示板（直付型）S1(B) 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1 面
				撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W）	5 灯
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	65 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	68 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	68 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	671 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	310 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-3C	310 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	383 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	383 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	25 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	25 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)（支持金具、露出ボックス含む）	68 m
花立トンネル（下り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	189,008	撤去工 誘導標示板（埋込型）S2(A) 取付金具含む	6 面
				撤去工 誘導標示板（埋込型）S2(B) 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1 面
				撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W）	5 灯
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	49 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	67 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	67 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	155 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	934 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	16 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（下り線）避難誘導設備撤去工事費				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	55 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	558 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)(支持金具、露出ボックス含む)	51 m
花立トンネル（上り線）配電設備撤去工事費	式	1	419,744	撤去工 坑口分電盤	1 面
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-20C	25 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-2C	25 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	75 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 VVR22SQ-3C	25 m
				配線撤去工 共同溝ラック CV38SQ-3C	50 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-20C	18 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-2C	18 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	38 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	51 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CV38SQ-3C	25 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-20C	383 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	383 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	1,149 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	1,149 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	383 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CV38SQ-3C	766 m
				花立トンネル（下り線）配電設備撤去工事費	式
配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	279 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	558 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	1,116 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	837 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR60SQ-3C	837 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR100SQ-3C	279 m				
配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	110 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	83 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR60SQ-3C	83 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR100SQ-3C	28 m				
配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	25 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
花立トンネル（下り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	16 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	96 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	40 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR60SQ-3C	72 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR100SQ-3C	24 m
花立トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	25,374	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	230 m
花立トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	18,961	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	109 m
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費	式	1	126,850,742	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)	228 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光無)	3 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	25 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	6 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	25 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	45 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)	30 灯
				材料費 坑口照明灯具LTS-90-W(調光無)	2 灯
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(基本照明部)	231 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(入口照明部)	131 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(非常駐車帯部)	4 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(坑口照明部)	2 組
				材料費 トンネル照明灯具銘板	368 枚
				据付工 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)(取付金具、銘板含む)	228 灯
				据付工 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光無)(取付金具、銘板含む)	3 灯
				据付工 トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)(取付金具、銘板含む)	4 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	25 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	6 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	25 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	45 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	30 灯
				据付工 坑口照明灯具LTS-90-W(調光無)(取付金具、銘板含む)	2 灯
				材料費 区分開閉器 1回路用	2 面
				材料費 区分開閉器 2回路用	6 面
				材料費 区分開閉器 取付金物	8 組
				材料費 区分開閉器銘板	8 枚

工 事 名	北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	8 面
				材料費 E L B箱	7 面
				据付工 E L B箱	7 面
				材料費 ケーブルラック W150	2,192 m
				材料費 ケーブルラック W200	755 m
				材料費 ケーブルラック支持金物 W150(一般部)(ラック止め金具含む)	737 個
				材料費 ケーブルラック支持金物 W200(一般部)(ラック止め金具含む)	253 個
				据付工 ケーブルラック W150	2,192 m
				据付工 ケーブルラック W200	755 m
				据付工 ケーブルラック支持金具 W150	737 個
				据付工 ケーブルラック支持金具 W200	253 個
				配線工 トンネルラック FPR3.5SQ-2C	429 m
				配線工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,555 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	136 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,746 m
				配線工 トンネルラック VVR8SQ-3C	2,061 m
				配線工 トンネルラック VVR14SQ-2C	5 m
				配線工 トンネルラック VVR14SQ-3C	1,439 m
				配線工 トンネルラック VVR22SQ-3C	1,781 m
				配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,945 m
				配線工 トンネルラック IV22SQ	2,945 m
				配線工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	148 m
				配線工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	45 m
				配線工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	14 m
				配線工 トンネル管内 VVR22SQ-3C	45 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	2 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	13 m
				配線工 トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	45 m
				配線工 トンネル管内 IV22SQ	35 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,624 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	200 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,215 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,471 m
				接続工 直線接続 S3.5SQ(3)	8 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(4)	8 箇所
				接続工 直線接続 S22SQ(3)	4 箇所

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				接続工	直線接続 S 3. 5 S Q (3) 耐火 (端末テープ巻工法)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y 3. 5 S Q (3)	5	箇所
				接続工	分岐接続 Y 3. 5 S Q (3) 耐火 (端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	プレハブ分岐 F P R 3. 5 S Q - 2 C	10	箇所
				接続工	プレハブ分岐 F P R 3. 5 S Q - 3 C	23	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 3. 5 S Q - 2 C	10	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 3. 5 S Q - 3 C	195	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 1 4 S Q - 2 C	2	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 1 4 S Q - 3 C	129	箇所
				接続工	プレハブ分岐 C V V 3. 5 S Q - 4 C	368	箇所
				取付工	ケーブル銘板	287	枚
				配管工	T 2 - G 2 8 (1) (# トルネース型支持金具含む)	28	m
				配管工	T 2 - G 2 8 (2) (# トルネース型支持金具含む)	1	m
				配管工	T 2 - G 2 8 (1) 3 6 (1) (# トルネース型支持金具含む)	7	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (1) (ホックコネクタ含む)	4	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (2) (ホックコネクタ含む)	4	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (1) 3 8 (1) (ホックコネクタ含む)	4	m
				配管工	T 2 - S C 4 0 (2) 5 0 (1) (配管支持金具含む)	4	m
				配管工	T 2 - S C 4 0 (3) 5 0 (1) (配管支持金具含む)	20	m
				配管工	T 2 - S C 4 0 (4) 5 0 (2) (配管支持金具含む)	6	m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本 (走行)	115	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本 (追越)	116	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口 (走行)	66	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口 (追越)	65	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯 (走行)	4	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本 (走行)	1	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本 (追越)	1	組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	8	組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本 (走行)	115	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本 (追越)	116	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口 (走行)	66	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口 (追越)	65	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯 (走行)	4	灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本 (走行)	1	灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本 (追越)	1	灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	8	灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費				配管工 ブルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	3 台
				試験調整工 トンネル照明設備	1 式
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
				交通規制工 昼夜間連続規制VI	71 日
薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費	式	1	109,399,464	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)	215 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	22 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	8 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	22 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	49 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)	17 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-250-2M(調光有)	2 灯
				材料費 坑口照明灯具LTS-80-C(調光無)	2 灯
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(基本照明部)	219 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(入口照明部)	120 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(非常駐車帯部)	4 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(旧非常駐車帯部)	4 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具(坑口照明部)	2 組
				材料費 トンネル照明灯具銘板	349 枚
				据付工 トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)(取付金具、銘板含む)	215 灯
				据付工 トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	4 灯
				据付工 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有)(取付金具、銘板含む)	4 灯
				据付工 トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	4 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	22 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	8 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	22 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	49 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	17 灯
				据付工 トンネル照明灯具TES-250-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	2 灯
				据付工 坑口照明灯具LTS-80-C(調光無)(取付金具、銘板含む)	2 灯
				材料費 区分開閉器 1回路用	2 面
				材料費 区分開閉器 2回路用	6 面
				材料費 区分開閉器 取付金物	8 組
				材料費 区分開閉器銘板	8 枚

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	8 面
				材料費 E L B箱	6 面
				据付工 E L B箱	6 面
				材料費 ケーブルラック W150	2,519 m
				材料費 ケーブルラック W200	289 m
				材料費 ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	849 個
				材料費 ケーブルラック支持金物 W200（一般部）（ラック止め金具含む）	98 個
				据付工 ケーブルラック W150	2,519 m
				据付工 ケーブルラック W200	289 m
				据付工 ケーブルラック支持金具 W150	849 個
				据付工 ケーブルラック支持金具 W200	98 個
				配線工 トンネルラック FPR3.5SQ-2C	370 m
				配線工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,587 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	172 m
				配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,113 m
				配線工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	563 m
				配線工 トンネルラック VVR8SQ-3C	1,694 m
				配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,804 m
				配線工 トンネルラック IV22SQ	2,804 m
				配線工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	124 m
				配線工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	98 m
				配線工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	49 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	2 m
				配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	11 m
				配線工 トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	49 m
				配線工 トンネル管内 IV22SQ	36 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,189 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	199 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	995 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,400 m
				接続工 直線接続 S3.5SQ(3)	7 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(4)	8 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(3) 耐火（端末テープ巻工法）	2 箇所
				接続工 分岐接続 Y3.5SQ(3)	4 箇所
			接続工 分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火（端末テープ巻工法）	1 箇所	
			接続工 プレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	9 箇所	

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備工事費				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	23	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	12	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	304	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	349	箇所
				取付工	ケーブル銘板	255	枚
				配管工	T2-G28 (1) (サドルベ-ス型支持金具含む)	24	m
				配管工	T2-G28 (2) (サドルベ-ス型支持金具含む)	1	m
				配管工	T2-G28 (1) 36 (1) (サドルベ-ス型支持金具含む)	6	m
				配管工	T2-SUSFX30 (1) (ボックスネクタ含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30 (2) (ボックスネクタ含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30 (1) 38 (1) (ボックスネクタ含む)	4	m
				配管工	T2-SC40 (1) 50 (1) (配管支持金具含む)	5	m
				配管工	T2-SC40 (2) 50 (1) (配管支持金具含む)	16	m
				配管工	T2-SC40 (3) 50 (2) (配管支持金具含む)	9	m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	109	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	110	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	59	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	61	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1	組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	8	組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	109	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	110	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	59	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	61	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4	灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1	灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1	灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	8	灯
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	1	台
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	2	台
				試験調整工	トンネル照明設備	1	式
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1	式

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備工				交通規制工 昼夜間連続規制Ⅶ	54 日
薬師トンネル（上り線）接続道路照明設備工事費	式	1	2,132,753	材料費 道路照明灯具 LED照明灯具RP-150-2M 材料費 道路灯 ポール12m S-12AB 材料費 LED制御装置 RP-150-2M 非調光型 材料費 道路照明灯具 ポール銘板(鉚打) 据付工 道路灯 S-12AB RP-150-2M 非調光型 基礎工 IF-S12AB-B 試験工 道路照明基礎部 配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C 配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C 配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C 配線工 屋外FP管内 IV22SQ 取付工 ケーブル銘板 配管工 E1-FP40(1) ダクト口工 FP40(1) 試験調整工 道路照明設備	2 灯 2 本 2 基 2 枚 2 灯 2 基 2 箇所 30 m 25 m 15 m 42 m 238 m 42 m 8 枚 37 m 2 箇所 1 式
薬師トンネル（下り線）接続道路照明設備工事費	式	1	1,917,219	材料費 道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M 材料費 LED制御装置 RP-100-2M 非調光型 材料費 道路照明灯具 ポール銘板(鉚打) 据付工 道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型(基礎・ポール再使用) 配線工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 配線工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C 配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C 配線工 屋外FP管内 IV22SQ 接続工 直線接続 S3.5SQ(3) 取付工 ケーブル銘板 配管工 E1-FP40(1) ダクト口工 FP40(1) 試験調整工 道路照明設備	3 灯 3 基 3 枚 3 灯 1,402 m 202 m 28 m 22 m 36 m 53 m 86 m 4 箇所 7 枚 80 m 2 箇所 1 式
薬師トンネル（上り線）避難誘導設備工事費	式	1	9,654,321	材料費 誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む 材料費 誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	12 面 1 面

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
薬師トンネル（上り線）避難誘導設備工事費				材料費	非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯（注意灯付） S 4 取付金具含む	1 面
				材料費	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				据付工	誘導標示板（直付型） S 1（A） 取付金具含む	12 面
				据付工	誘導標示板（直付型） S 1（B） 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯（注意灯付） S 4 取付金具含む	1 面
				据付工	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-3C	30 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	200 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,910 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	54 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	94 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	83 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	216 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,897 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	50 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	21 m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	336 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火（端末テープ巻工法）	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	9 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火（端末テープ巻工法）	5 箇所
				取付工	ケーブル銘板	69 枚
				配管工	T2-G28(1)（サトルベース型支持金具含む）	48 m
				配管工	T2-G28(2)（サトルベース型支持金具含む）	29 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)（ボックスコネクタ含む）	7 m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工	プルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1 組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
薬師トンネル（上り線）避難誘導設備工事費				材料費	落下防止金物 S 4	1 組
				材料費	落下防止金物 S 5	1 組
				材料費	落下防止金物 S 6 (A)	1 組
				据付工	落下防止対策 S 3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 5	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 6 (A)	1 灯
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
薬師トンネル（下り線）避難誘導設備工事費	式	1	9,479,218	材料費	誘導標示板（直付型）S 1 (A) 取付金具含む	12 面
				材料費	誘導標示板（直付型）S 1 (B) 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯（注意灯付）S 4 取付金具含む	1 面
				材料費	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				据付工	誘導標示板（直付型）S 1 (A) 取付金具含む	12 面
				据付工	誘導標示板（直付型）S 1 (B) 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				据付工	非常口表示灯（注意灯付）S 4 取付金具含む	1 面
				据付工	飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	174 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,760 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	54 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	95 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	3 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	83 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	174 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,801 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	400 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	16 m
				接続工	直線接続 S 3.5SQ (2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S 3.5SQ (3)	2 箇所
				接続工	直線接続 S 3.5SQ (3) 耐火（端末テープ巻工法）	1 箇所

工 事 名	北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（下り線）避難誘導設備工事費				接続工 分岐接続 Y3.5SQ(3)	7 箇所
				接続工 分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	5 箇所
				取付工 ケーブル銘板	68 枚
				配管工 T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	48 m
				配管工 T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	29 m
				配管工 T2-SUSFX30(1)(ボックス接続含む)	7 m
				配管工 丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工 プルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費 落下防止金物 S3	1 組
				材料費 落下防止金物 S4	1 組
				材料費 落下防止金物 S5	1 組
				材料費 落下防止金物 S6(A)	1 組
				据付工 落下防止対策 S3	1 灯
				据付工 落下防止対策 S4	1 灯
				据付工 落下防止対策 S5	1 灯
				据付工 落下防止対策 S6(A)	1 灯
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
				薬師トンネル（上り線）配電設備工事費	式
据付工 坑口分電盤	1 面				
配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	15 m				
配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-4C	15 m				
配線工 屋外管内 IV22SQ	15 m				
配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	30 m				
配線工 屋外管内 VVR14SQ-3C	30 m				
配線工 屋外管内 VVR22SQ-3C	30 m				
配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	25 m				
配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	25 m				
配線工 共同溝ラック IV22SQ	25 m				
配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	50 m				
配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	50 m				
配線工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	50 m				
配線工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	18 m				
配線工 屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	11 m				
配線工 屋内ピット内 IV22SQ	13 m				
配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	21 m				
配線工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	26 m				

工事名		北陸自動車道 薬師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					
薬師トンネル（上り線）配電設備工事費				配線工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	32 m				
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	168 m				
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-4C	168 m				
				配線工 屋外FP管内 IV22SQ	168 m				
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	336 m				
				配線工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	336 m				
				配線工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	336 m				
				取付工 ケーブル銘板	72 枚				
				管路付帯工 坑口分電盤部コア抜き	1 式				
				薬師トンネル（下り線）配電設備工事費	式	1	3,181,943	材料費 坑口分電盤	1 面
据付工 坑口分電盤	1 面								
配線工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	202 m								
配線工 屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	202 m								
配線工 屋外多孔陶管内 IV22SQ	202 m								
配線工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	404 m								
配線工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	404 m								
配線工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	202 m								
配線工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	202 m								
配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m								
配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	28 m								
配線工 共同溝ラック IV22SQ	28 m								
配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m								
配線工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	55 m								
配線工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	28 m								
配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	28 m								
配線工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	25 m								
配線工 屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	17 m								
配線工 屋内ピット内 IV22SQ	6 m								
配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	16 m								
配線工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	46 m								
配線工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	8 m								
配線工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	23 m								
取付工 ケーブル銘板	54 枚								
管路付帯工 坑口分電盤部コア抜き	1 式								
薬師トンネル トンネル照明制御設備工事費	式	1	17,122,852					材料費 トンネル照明制御装置	1 面
								据付工 トンネル照明制御装置	1 面

工事名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル トンネル照明制御設備工事費				配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-2C	10 m
				配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-30C	10 m
				取付工 ケーブル銘板	6 枚
薬師トンネル（上り線）輝度計設備工事費	式	1	1,096,564	材料費 輝度計	1 台
				据付工 輝度計	1 台
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	17 m
				配線工 屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	284 m
				配線工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	15 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	1,470 m
				配線工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	25 m
				配線工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	12 m
				成端処理工 3P	2 箇所
				薬師トンネル（上り線）仮設対策工事費	式
薬師トンネル（下り線）仮設対策工事費	式	1	2,015,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
薬師トンネル 雪氷対策設備工事費	式	1	2,227,991	配線工 トンネル多孔陶管内 CV22SQ-3C	1,471 m
				配線工 屋外ころがし CV22SQ-3C	3 m
				接続工 直線接続 S200SQ(3)	1 箇所
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	8,148,892	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	30 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	37 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	63 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-270L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	23 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPD-110(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	175 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	12 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む)	8 面
				撤去工 ELB箱(取付金具、銘板含む)	8 面
				撤去工 ケーブルラック W100(支持金具含む)	427 m
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	766 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	268 m
				撤去工 ケーブルラック W400(支持金具含む)	1,469 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	37 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	7 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	7 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	22 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	7 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
薬師トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費				配線撤去工	トンネル管内 VVR22SQ-3C	7 m				
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 m				
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	44 m				
				配線撤去工	トンネル管内 IV14SQ	7 m				
				配線撤去工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,265 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	2,930 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	523 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	1,569 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR8SQ-3C	2,882 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR14SQ-3C	1,470 m				
				配線撤去工	トンネルラック VVR22SQ-3C	1,462 m				
				配線撤去工	トンネルラック CV38SQ-3C	4,718 m				
				配線撤去工	トンネルラック IV14SQ	2,934 m				
				配線撤去工	トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	9 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	9 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	26 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR8SQ-3C	9 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR14SQ-3C	4 m				
				配線撤去工	トンネルダクト VVR22SQ-3C	4 m				
				配線撤去工	トンネルダクト IV14SQ	9 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,630 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	200 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,215 m				
				撤去工	ダクトカバー（支持金具含む）	1 式				
				配管撤去工	T2-CD28（1）（支持金具含む）	34 m				
				配管撤去工	T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	39 m				
				配管撤去工	T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m				
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	6,402,639	撤去工	トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具, 銘板含)ランプ 安定器再使用	66 灯
								撤去工	トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具, 銘板含)ランプ 安定器再使用	98 灯
撤去工	トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具, 銘板含)ランプ 安定器再使用	20 灯								
撤去工	トンネル照明灯具TNX-55S(取付金具, 銘板含)ランプ 安定器再使用	212 灯								
撤去工	トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具, 銘板含)	12 灯								
撤去工	区分開閉器箱2回路（取付金具, 銘板含む）	8 面								
撤去工	E L B 箱（取付金具, 銘板含む）	6 面								

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費				撤去工 ケーブルラック W150（支持金具含む）	1,138 m
				撤去工 ケーブルラック W200（支持金具含む）	1,378 m
				撤去工 ケーブルラック W300（支持金具含む）	273 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	25 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	36 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	44 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV5.5SQ	7 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,247 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	2,488 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	272 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	2,817 m
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	2,793 m
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	40 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	9 m
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	9 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,164 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	198 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	983 m
				撤去工 ダクトカバー（支持金具含む）	1 式
				配管撤去工 T2-CD28（1）（支持金具含む）	25 m
				配管撤去工 T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	29 m
				配管撤去工 T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
				薬師トンネル（上り線）接続道路照明設備撤去工事費	式
撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	5 基				
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-4C	15 m				
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-4C	1,468 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-4C	25 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-4C	15 m				
配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	111 m				
配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	162 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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					
薬師トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	241,860	撤去工 坑口照明灯具HID-A型(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	2 灯				
				撤去工 道路灯 S-10AB CMT220(灯具のみ)	3 灯				
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	9 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV3.5SQ	9 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	8 m				
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	8 m				
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-4C	1,400 m				
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-4C	199 m				
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-4C	28 m				
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-4C	22 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	6 m				
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-2C	33 m				
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-3C	37 m				
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-4C	10 m				
				配線撤去工 直埋 A3.5SQ	80 m				
				配管撤去工 T2-G28(1)	8 m				
				足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式				
				薬師トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	339,306	撤去工 誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む	12 面
								撤去工 誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む	1 面
								撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
撤去工 非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む	1 面								
撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面								
撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯S6(A) 取付金具含む	1 面								
撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯(FL20W)	4 灯								
配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	96 m								
配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	70 m								
配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	70 m								
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	622 m								
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	155 m								
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-3C	1,344 m								
配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	10 m								
配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	10 m								
配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	162 m								
配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	162 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	15 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	15 m								

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	25 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	25 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)(支持金具、露出ボックス含む)	99 m
薬師トンネル（下り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	341,742	撤去工 誘導標示板（埋込型）S2（A） 取付金具含む	12 面
				撤去工 誘導標示板（埋込型）S2（B） 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯S3 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1 面
				撤去工 飛出し注意灯S5 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W）	4 灯
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	96 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	70 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	70 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	661 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	1,210 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	8 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	8 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	28 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	28 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	199 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	199 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)(支持金具、露出ボックス含む)	99 m
				薬師トンネル（上り線）配電設備撤去工事費	式
撤去工 入口照明分電盤	1 面				
配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-20C	15 m				
配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	15 m				
配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	30 m				
配線撤去工 屋外管内 VVR38SQ-3C	30 m				
配線撤去工 屋外管内 VVR60SQ-3C	90 m				
配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-20C	25 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-2C	25 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	50 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	50 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR60SQ-3C	150 m				
配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-20C	18 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-2C	18 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（上り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	21 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	26 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR60SQ-3C	88 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-20C	162 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	162 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	324 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	324 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR60SQ-3C	972 m
				薬師トンネル（下り線）配電設備撤去工事費	式
配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	199 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	398 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	796 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	796 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	199 m				
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	398 m				
配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	110 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	110 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	28 m				
配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	55 m				
配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	25 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	31 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	76 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	62 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	23 m				
配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	46 m				
薬師トンネル トンネル照明制御設備撤去工事費	式	1	11,690		
薬師トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	106,819	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	17 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CPEV0.65-10P	284 m
				配線撤去工 屋外管内 CPEV0.65-10P	15 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	1,470 m
				配線撤去工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	25 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	20 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
薬師トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	55,516	撤去工 輝度計（支柱含む）	1 式
				撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	1 基
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.65-10P	45 m
				配線撤去工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	28 m
				配線撤去工 屋外ピット内 CPEV-S0.9-3P	17 m
薬師トンネル 雪氷対策設備撤去工事費	式	1	2,040,895	配線撤去工 屋外管内 CV38SQ-3C	28 m
				配線撤去工 屋外管内 CV150SQ-3C	56 m
				配線撤去工 屋外管内 CV200SQ-3C	28 m
				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-6C	28 m
				配線撤去工 トンネルラック CV38SQ-3C	1,471 m
				配線撤去工 トンネルラック CV150SQ-3C	2,942 m
				配線撤去工 トンネルラック CV200SQ-3C	1,471 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-6C	1,471 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CV38SQ-3C	312 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CV150SQ-3C	595 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-6C	312 m
				配線撤去工 共同溝ラック CV38SQ-3C	43 m
				配線撤去工 共同溝ラック CV150SQ-3C	86 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-6C	43 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CV38SQ-3C	20 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CV150SQ-3C	41 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-6C	25 m
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費	式	1	61,156,743	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)	136 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	24 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	6 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	22 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	41 灯
				材料費 トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)	35 灯
				材料費 坑口照明灯具LTS-90-W(調光無)	2 灯
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具（基本照明部）	112 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具（入口照明部）	128 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具（非常駐車帯部）	4 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具（鋼製シェルター部）	24 組
				材料費 トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部）	2 組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				材料費	トンネル照明灯具銘板	270 枚
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)(取付金具、銘板含む)	112 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)(金具、銘板含)(鋼製シェルター)	24 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)(取付金具、銘板含む)	4 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	24 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	6 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	22 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	41 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)(取付金具、銘板含む)	35 灯
				据付工	坑口照明灯LTS-90-W(調光無)(取付金具、銘板含む)	2 灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2 面
				材料費	区分開閉器 2回路用	2 面
				材料費	区分開閉器 取付金物	4 組
				材料費	区分開閉器銘板	4 枚
					区分開閉器箱 1・2回路(取付金具、銘板含む)	4 面
				材料費	E L B箱	3 面
				据付工	E L B箱	3 面
				材料費	ケーブルラック W150	1,617 m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150(一般部)(ラック止め金具含む)	473 個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150(鋼製シェルター部)(ラック止め金具含む)	76 個
				据付工	ケーブルラック W150	1,617 m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	473 個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150(鋼製シェルター部)	76 個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	192 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	609 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	87 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,493 m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	267 m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	816 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-2C	51 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-3C	532 m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	1,617 m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	1,617 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	21 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	34 m
				配線工	トンネル管内 VVR8SQ-3C	34 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				配線工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	34 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	4 m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	34 m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	23 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,003 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	167 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	418 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	811 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	4 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	4 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	1 箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	4 箇所
				接続工	プレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	15 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	6 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	116 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR14SQ-2C	2 箇所
				接続工	プレハブ分岐 VVR14SQ-3C	126 箇所
				接続工	プレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	270 箇所
				取付工	ケーブル銘板	119 枚
				配管工	T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	12 m
				配管工	T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	1 m
				配管工	T2-G28(1)36(1)(サドルベース型支持金具含む)	2 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックスコネクタ含む)	2 m
				配管工	T2-SUSFX30(2)(ボックスコネクタ含む)	2 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1)(ボックスコネクタ含む)	2 m
				配管工	T2-SC40(2)50(1)(配管支持金具含む)	12 m
				配管工	T2-SC50(3)65(1)(配管支持金具含む)	7 m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	55 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	57 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	65 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	63 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 鋼製シェルター部(走行)	12 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 鋼製シェルター部(追越)	12 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組

工 事 名	北陸自動車道 薬師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
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				材料費 落下防止金物 坑口照明灯具 基本（追越） 1 組 材料費 落下防止金物 区分開閉器 4 組 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 基本（走行） 55 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 基本（追越） 57 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 入口（走行） 65 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 入口（追越） 63 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯（走行） 4 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 鋼製シェルター部（走行） 12 灯 据付工 落下防止対策 トンネル照明灯具 鋼製シェルター部（追越） 12 灯 据付工 落下防止対策 坑口照明灯具 基本（走行） 1 灯 据付工 落下防止対策 坑口照明灯具 基本（追越） 1 灯 据付工 落下防止対策 区分開閉器 4 灯 配管工 プルボックス（WP）（450×450×200）（落下防止含む） 1 台 配管工 プルボックス（WP）（450×450×300）（落下防止含む） 1 台 試験調整工 トンネル照明設備 1 式 足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型） 1 式
正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費	式	1	60,751,974	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-C（調光有） 134 灯 材料費 トンネル照明灯具LTP-90-C（調光無） 8 灯 材料費 トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有） 18 灯 材料費 トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有） 6 灯 材料費 トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有） 24 灯 材料費 トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有） 52 灯 材料費 トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有） 14 灯 材料費 坑口照明灯具LTS-80-C（調光無） 2 灯 材料費 トンネル照明灯具 取付金具（基本照明部） 134 組 材料費 トンネル照明灯具 取付金具（入口照明部） 114 組 材料費 トンネル照明灯具 取付金具（非常駐車帯部） 8 組 材料費 トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部） 2 組 材料費 トンネル照明灯具銘板 258 枚 据付工 トンネル照明灯具LTP-50-C（調光有）（取付金具、銘板含む） 134 灯 据付工 トンネル照明灯具LTP-90-C（調光無）（取付金具、銘板含む） 8 灯 据付工 トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）（取付金具、銘板含む） 18 灯 据付工 トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）（取付金具、銘板含む） 6 灯 据付工 トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）（取付金具、銘板含む） 24 灯 据付工 トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）（取付金具、銘板含む） 52 灯 据付工 トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）（取付金具、銘板含む） 14 灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				据付工	坑口照明灯LTS-80-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	2 灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2 面
				材料費	区分開閉器 2回路用	2 面
				材料費	区分開閉器 取付金物	4 組
				材料費	区分開閉器銘板	4 枚
					区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	4 面
				材料費	ELB箱	3 面
				据付工	ELB箱	3 面
				材料費	ケーブルラック W150	1,744 m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	596 個
				据付工	ケーブルラック W150	1,744 m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	596 個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	219 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	523 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	81 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,636 m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	871 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-2C	5 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-3C	1,430 m
				配線工	トンネルラック VVR22SQ-3C	574 m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	1,742 m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	1,742 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	31 m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	32 m
				配線工	トンネル管内 VVR8SQ-3C	10 m
				配線工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	22 m
				配線工	トンネル管内 VVR22SQ-3C	32 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2 m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	4 m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	32 m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	24 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	263 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	403 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,069 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	868 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	4 箇所

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				接続工	直線接続 S 3. 5 S Q (4)	4	箇所
				接続工	直線接続 S 1 4 S Q (3)	2	箇所
				接続工	直線接続 S 2 2 S Q (3)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y 3. 5 S Q (3)	1	箇所
				接続工	プレハブ分岐 F P R 3. 5 S Q - 2 C	4	箇所
				接続工	プレハブ分岐 F P R 3. 5 S Q - 3 C	14	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 3. 5 S Q - 2 C	6	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 3. 5 S Q - 3 C	120	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 1 4 S Q - 2 C	2	箇所
				接続工	プレハブ分岐 V V R 1 4 S Q - 3 C	112	箇所
				接続工	プレハブ分岐 C V V 3. 5 S Q - 4 C	258	箇所
				取付工	ケーブル銘板	144	枚
				配管工	T 2 - G 2 8 (1) (ﾀﾞﾙﾍﾞｰｽ型支持金具含む)	12	m
				配管工	T 2 - G 2 8 (2) (ﾀﾞﾙﾍﾞｰｽ型支持金具含む)	1	m
				配管工	T 2 - G 2 8 (1) 3 6 (1) (ﾀﾞﾙﾍﾞｰｽ型支持金具含む)	2	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (1) (ﾎｯｸｽｺﾈｸﾀ含む)	2	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (2) (ﾎｯｸｽｺﾈｸﾀ含む)	2	m
				配管工	T 2 - S U S F X 3 0 (1) 3 8 (1) (ﾎｯｸｽｺﾈｸﾀ含む)	2	m
				配管工	T 2 - S C 4 0 (2) 5 0 (1) (配管支持金具含む)	15	m
				配管工	T 2 - S C 4 0 (2) 5 0 (3) (配管支持金具含む)	5	m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	67	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	67	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	56	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	58	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4	組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(追越)	4	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1	組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1	組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	4	組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	67	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	67	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	56	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	58	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4	灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(追越)	4	灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1	灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本（追越）	1	灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	4	灯
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	1	台
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	1	台
				試験調整工	トンネル照明設備	1	式
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1	式
正善寺トンネル（上り線）接続道路照明設備 工事費	式	1	3,462,239	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-150-2M	2	灯
				材料費	道路灯 ポール12m S-12AB	2	本
				材料費	LED制御装置 RP-150-2M 非調光型	2	基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	2	枚
				据付工	道路灯 S-12AB RP-150-2M 非調光型	2	灯
				基礎工	IF-S12AB-B	2	基
				試験掘工	道路照明基礎部	2	箇所
				配線工	屋外管内 VVR3.5SQ-3C	17	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,844	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	38	m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	57	m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	20	m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	51	m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	587	m
				配線工	屋外FP管内 IV22SQ	77	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	9	箇所
				取付工	ケーブル銘板	14	枚
				配管工	E1-FP40(1)	71	m
				ダクト口工	FP40(1)	1	箇所
				試験調整工	道路照明設備	1	式
正善寺トンネル（下り線）接続道路照明設備 工事費	式	1	1,908,649	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M	3	灯
				材料費	LED制御装置 RP-100-2M 非調光型	3	基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	3	枚
				据付工	道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型(基礎・ポール再使用)	3	灯
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,023	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	611	m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	28	m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	21	m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	29	m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	36	m

工 事 名	北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル（下り線）接続道路照明設備 工事費				配線工 屋外FP管内 IV22SQ 62 m 接続工 直線接続 S3.5SQ(4) 6 箇所 取付工 ケーブル銘板 12 枚 配管工 E1-FP40(1) 56 m ダクト口工 FP40(1) 1 箇所 試験調整工 道路照明設備 1 式	
正善寺トンネル（上り線）避難誘導設備工事 費	式	1	380,386	材料費 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)(特)取付金具含む 1 面 据付工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)(特)取付金具含む 1 面 配線工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C 3 m 接続工 分岐接続 Y14SQ(4) 1 箇所 配管工 T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む) 2 m 配管工 T2-SUSFX30(1)(ボックス接続含む) 1 m 材料費 落下防止金物 S6(A)(特) 1 組 据付工 落下防止対策 S6(A)(特) 1 灯	
正善寺トンネル（下り線）避難誘導設備工事 費	式	1	373,590	材料費 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)取付金具含む 1 面 据付工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)取付金具含む 1 面 配線工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C 3 m 配管工 T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む) 3 m 配管工 T2-SUSFX30(1)(ボックス接続含む) 1 m 材料費 落下防止金物 S6(A) 1 組 据付工 落下防止対策 S6(A) 1 灯	
正善寺トンネル（上り線）配電設備工事費	式	1	17,333,200	材料費 坑口分電盤 1 面 据付工 坑口分電盤 1 面 基礎工 坑口分電盤基礎 1 基 試掘工 坑口分電盤基礎部 1 箇所 配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C 17 m 配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-4C 17 m 配線工 屋外管内 IV22SQ 17 m 配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C 34 m 配線工 屋外管内 VVR14SQ-3C 17 m 配線工 屋外管内 VVR22SQ-3C 51 m 配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C 1,031 m 配線工 トンネル多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C 1,031 m 配線工 トンネル多孔陶管内 IV22SQ 1,031 m 配線工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 2,062 m 配線工 トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-3C 1,031 m	

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル（上り線）配電設備工事費				配線工 トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	3,093 m
				配線工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	38 m
				配線工 屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	38 m
				配線工 屋外多孔陶管内 IV22SQ	38 m
				配線工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	76 m
				配線工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	38 m
				配線工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	114 m
				配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	57 m
				配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	57 m
				配線工 共同溝ラック IV22SQ	57 m
				配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	113 m
				配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	57 m
				配線工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	170 m
				配線工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	23 m
				配線工 屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	8 m
				配線工 屋内ピット内 IV22SQ	8 m
				配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	19 m
				配線工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	9 m
				配線工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	64 m
				配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	561 m
				配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-4C	561 m
				配線工 屋外FP管内 IV22SQ	561 m
				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	1,122 m
				配線工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	561 m
				配線工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	1,683 m
				接続工 直線接続 S2SQ(3)	6 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(3)	12 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(4)	6 箇所
				接続工 直線接続 S14SQ(3)	6 箇所
				接続工 直線接続 S22SQ(3)	18 箇所
				取付工 ケーブル銘板	126 枚
				管路付帯工 坑口分電盤部コア抜き	1 式
正善寺トンネル（下り線）配電設備工事費	式	1	19,411,130	材料費 坑口分電盤	1 面
				据付工 坑口分電盤	1 面
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,023 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	1,023 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
正善寺トンネル（下り線）配電設備工事費				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,023	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	2,046	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-3C	1,023	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	1,023	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR38SQ-3C	2,046	m
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	611	m
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	611	m
				配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	611	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,242	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	611	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	611	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	1,242	m
				配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	28	m
				配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	28	m
				配線工	共同溝ラック IV22SQ	28	m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55	m
				配線工	共同溝ラック VVR14SQ-3C	28	m
				配線工	共同溝ラック VVR22SQ-3C	28	m
				配線工	共同溝ラック VVR38SQ-3C	55	m
				配線工	屋内ピット内 CVV2SQ-3C	23	m
				配線工	屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	8	m
				配線工	屋内ピット内 IV22SQ	8	m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	24	m
				配線工	屋内ピット内 VVR14SQ-3C	10	m
				配線工	屋内ピット内 VVR22SQ-3C	21	m
				配線工	屋内ピット内 VVR38SQ-3C	41	m
				接続工	直線接続 S2SQ(3)	6	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	12	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S14SQ(3)	6	箇所
				接続工	直線接続 S22SQ(3)	6	箇所
				接続工	直線接続 S38SQ(3)	12	箇所
				取付工	ケーブル銘板	108	枚
管路付帯工	坑口分電盤部コア抜き	1	式				
正善寺トンネル トンネル照明制御設備工事費	式	1	73,025	配線工	屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-2C	18	m
				配線工	屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-8C	13	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル トンネル照明制御設備工事費				配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-30C	18 m
				配線工 屋内ピット内 SWVP-S0.9-5P	18 m
				配線工 屋内ピット内 UTP-Cat5e	18 m
				配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	4 m
				取付工 ケーブル銘板	18 枚
正善寺トンネル（下り線）輝度計設備工事費	式	1	1,768,176	材料費 輝度計	1 台
				据付工 輝度計	1 台
				配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	110 m
				配線工 屋外管内 IV3.5SQ	110 m
				配線工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	110 m
				配線工 屋外多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	612 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	1,891 m
				配線工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	28 m
				配線工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	8 m
				配線工 屋外ピット内 CPEV-S0.9-3P	216 m
				接続工 直線接続 S0.9-3P	5 箇所
				成端処理工 3P	2 箇所
				取付工 ケーブル銘板	103 枚
				正善寺トンネル（上り線）仮設対策工事費	式
正善寺トンネル（下り線）仮設対策工事費	式	1	8,820,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	4,151,170	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	30 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	33 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	39 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-270L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	40 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPD-110(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	97 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	12 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む)	6 面
				撤去工 ELB箱(取付金具、銘板含む)	3 面
				撤去工 ケーブルラック W100(支持金具含む)	535 m
				撤去工 ケーブルラック W150(支持金具含む)	540 m
				撤去工 ケーブルラック W200(支持金具含む)	530 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	13 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	7 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	29 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
正善寺トンネル（上り線）トンネル照明設備 撤去工事費				配線撤去工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	7 m	
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 m	
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	20 m	
				配線撤去工	トンネル管内 IV14SQ	7 m	
				配線撤去工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	760 m	
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	1,603 m	
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	1,962 m	
				配線撤去工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	798 m	
				配線撤去工	トンネルラック VVR8SQ-3C	550 m	
				配線撤去工	トンネルラック VVR14SQ-3C	532 m	
				配線撤去工	トンネルラック IV8SQ	1,607 m	
				配線撤去工	トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m	
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	9 m	
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	35 m	
				配線撤去工	トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	4 m	
				配線撤去工	トンネルダクト VVR14SQ-3C	9 m	
				配線撤去工	トンネルダクト IV8SQ	9 m	
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	999 m	
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	170 m	
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	415 m	
				撤去工	ダクトカバー（支持金具含む）	1 式	
				配管撤去工	T2-CD28（1）（支持金具含む）	13 m	
				配管撤去工	T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	15 m	
				配管撤去工	T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m	
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式	
	正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 撤去工事費	式	1	5,273,943	撤去工	トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	53 灯
					撤去工	トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	98 灯
				撤去工	トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	20 灯	
				撤去工	トンネル照明灯具TNX-55S(取付金具、銘板含)ランプ安定器再使用	134 灯	
				撤去工	トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	12 灯	
				撤去工	区分開閉器箱2回路（取付金具、銘板含む）	4 面	
				撤去工	区分開閉器箱4回路（取付金具、銘板含む）	2 面	
				撤去工	区分開閉器箱6回路（取付金具、銘板含む）	1 面	
				撤去工	ELB箱（取付金具、銘板含む）	3 面	
				撤去工	ケーブルラック W150（支持金具含む）	571 m	
				撤去工	ケーブルラック W200（支持金具含む）	290 m	

工 事 名		北陸自動車道 薬師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					
正善寺トンネル（下り線）トンネル照明設備 撤去工事費				撤去工 ケーブルラック W300（支持金具含む）	867 m				
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	13 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	22 m				
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	29 m				
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 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 IV5.5SQ	7 m				
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	763 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	1,629 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	3,378 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR22SQ-3C	2,643 m				
				配線撤去工 トンネルラック VVR100SQ-3C	362 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	1,381 m				
				配線撤去工 トンネルラック IV22SQ	356 m				
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	18 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	22 m				
				配線撤去工 トンネルダクト VVR22SQ-3C	13 m				
				配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	4 m				
				配線撤去工 トンネルダクト IV22SQ	4 m				
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,072 m				
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	403 m				
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	266 m				
				撤去工 ダクトカバー（支持金具含む）	1 式				
				配管撤去工 T2-CD28（1）（支持金具含む）	13 m				
				配管撤去工 T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	15 m				
				配管撤去工 T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m				
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				正善寺トンネル（上り線）接続道路照明設備 撤去工事費	式	1	555,509	撤去工 道路灯 P-10-23 NH220（ポール切断）	5 灯
								撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	5 基
配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	14 m								
配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-4C	15 m								
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-4C	811 m								
配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-4C	1,029 m								
配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-4C	37 m								
配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-4C	57 m								

工 事 名	北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル（上り線）接続道路照明設備撤去工事費				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-4C	20 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	18 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	79 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-4C	552 m
				配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	18 m
正善寺トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	352,985	撤去工 坑口照明灯具HID-A型(取付金具,銘板含)ランプ安定器再使用	2 灯
				撤去工 道路灯 S-10AB CMT220(灯具のみ)	3 灯
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	13 m
				配線撤去工 トンネルラック IV3.5SQ	13 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	13 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	6 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	5 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-4C	1,879 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-4C	612 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-4C	28 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-4C	21 m
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-2C	26 m
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-3C	25 m
				配線撤去工 直埋 SCVVR3.5SQ-4C	5 m
				配線撤去工 直埋 A3.5SQ	56 m
				配管撤去工 T2-G28(1)	13 m
足場工 トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式				
正善寺トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	2,504	撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	3 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	3 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)(支持金具含む)	3 m
正善寺トンネル（下り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	445,113	撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	3 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	3 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR14SQ-3C	370 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	2,787 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	1,224 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	28 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)(支持金具含む)	3 m
正善寺トンネル（上り線）配電設備撤去工事費	式	1	2,131,928	撤去工 照明分電盤	1 面

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル（上り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-20C	15 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	15 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	15 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-3C	30 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR38SQ-3C	60 m
				配線撤去工 屋外管内 VVR60SQ-3C	30 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-20C	1,029 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	1,029 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-3C	1,029 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	1,029 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR38SQ-3C	2,058 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CV60SQ-3C	5,145 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-20C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	74 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CV60SQ-3C	185 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-20C	49 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-2C	49 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	49 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	49 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	97 m
				配線撤去工 共同溝ラック CV60SQ-3C	243 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-20C	23 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-2C	23 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	31 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CV60SQ-3C	93 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-20C	552 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	552 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	361 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	552 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	521 m
				配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	542 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
正善寺トンネル（上り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	2,329 m
				配線撤去工 屋外FP管内 CV60SQ-3C	663 m
正善寺トンネル（下り線）配電設備撤去工事費	式	1	2,525,506	撤去工 分電盤	1 面
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	1,021 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	2,042 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR22SQ-3C	6,126 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR38SQ-3C	2,042 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR100SQ-3C	3,063 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	612 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	1,224 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	3,672 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	1,224 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR100SQ-3C	1,836 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	55 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	165 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	55 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR100SQ-3C	83 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	22 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	20 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	103 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	104 m
正善寺トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	136,469	撤去工 輝度計（支柱含む）	1 式
				撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	1 基
				配線撤去工 屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	479 m
				配線撤去工 屋外管内 CPEV-S0.9-3P	17 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	38 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 CPEV-S0.9-3P	1,031 m
				配線撤去工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	57 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	23 m
正善寺トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	20,214	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	74 m
				配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-4P	74 m
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備工事費	式	1	68,427,627	材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光有)	158 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-50-W(調光無)	4 灯
				材料費 トンネル照明灯具LTP-100-W(調光無)	4 灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				材料費	トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）	23	灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）	8	灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）	28	灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）	47	灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）	25	灯
				材料費	坑口照明灯具LTS-90-W（調光無）	2	灯
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（基本照明部）	162	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（入口照明部）	131	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（非常駐車帯部）	4	組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部）	2	組
				材料費	トンネル照明灯具銘板	299	枚
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W（調光有）（取付金具、銘板含む）	158	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-100-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	4	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	23	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	8	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	28	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	47	灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	25	灯
				据付工	坑口照明灯具LTS-90-W（調光無）（取付金具、銘板含む）	2	灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2	面
				材料費	区分開閉器 2回路用	4	面
				材料費	区分開閉器 取付金物	6	組
				材料費	区分開閉器銘板	6	枚
				据付工	区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	6	面
				材料費	ELB箱	4	面
				据付工	ELB箱	4	面
				材料費	ケーブルラック W150	1,758	m
				材料費	ケーブルラック W200	292	m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	592	個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W200（一般部）（ラック止め金具含む）	99	個
				据付工	ケーブルラック W150	1,758	m
				据付工	ケーブルラック W200	292	m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	592	個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W200	99	個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	279	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,109	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	152	m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,681	m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	267	m
				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,050	m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	2,050	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	191	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	85	m
				配線工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	22	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	41	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	128	m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	36	m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	25	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,392	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	184	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	603	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,029	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	5	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	7	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	19	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	10	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	263	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	299	箇所
				取付工	ケーブル銘板	143	枚
				配管工	T2-G28(1)(サドルベース型支持金具含む)	16	m
				配管工	T2-G28(2)(サドルベース型支持金具含む)	1	m
				配管工	T2-G28(1)36(1)(サドルベース型支持金具含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(2)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SC40(2)(配管支持金具含む)	2	m
				配管工	T2-SC40(3)(配管支持金具含む)	10	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備 工事費				配管工	T 2 - S C 4 0 (5) (配管支持金具含む)	8 m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	80 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	82 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	66 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	65 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1 組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	6 組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	80 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	82 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	66 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	65 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1 灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	6 灯
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	1 台
				配管工	プルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	2 台
				試験調整工	トンネル照明設備	1 式
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費	式	1	69,280,295	材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光有)	155 灯
				材料費	トンネル照明灯具LTP-50-C(調光無)	3 灯
				材料費	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光有)	4 灯
				材料費	トンネル照明灯具LTP-90-C(調光無)	4 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-50-2M(調光有)	24 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-70-2M(調光有)	4 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-100-2M(調光有)	20 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-150-2M(調光有)	46 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-200-2M(調光有)	22 灯
				材料費	トンネル照明灯具TES-250-2M(調光有)	2 灯
				材料費	坑口照明灯具LTS-80-C(調光無)	2 灯
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具(基本照明部)	158 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具(入口照明部)	118 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具(非常駐車帯部)	4 組
				材料費	トンネル照明灯具 取付金具(旧非常駐車帯部)	4 組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				材料費	トンネル照明灯具 取付金具（坑口照明部）	2 組
				材料費	トンネル照明灯具銘板	286 枚
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C（調光有）（取付金具、銘板含む）	155 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-50-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	3 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C（調光有）（取付金具、銘板含む）	4 灯
				据付工	トンネル照明灯具LTP-90-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	4 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-50-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	24 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-70-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	4 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-100-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	20 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-150-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	46 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-200-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	22 灯
				据付工	トンネル照明灯具TES-250-2M（調光有）（取付金具、銘板含む）	2 灯
				据付工	坑口照明灯具LTS-80-C（調光無）（取付金具、銘板含む）	2 灯
				材料費	区分開閉器 1回路用	2 面
				材料費	区分開閉器 2回路用	4 面
				材料費	区分開閉器 取付金物	6 組
				材料費	区分開閉器銘板	6 枚
				据付工	区分開閉器箱 1・2回路（取付金具、銘板含む）	6 面
				材料費	E L B箱	4 面
				据付工	E L B箱	4 面
				材料費	ケーブルラック W150	866 m
				材料費	ケーブルラック W200	1,186 m
				材料費	ケーブルラック支持金物 W150（一般部）（ラック止め金具含む）	295 個
				材料費	ケーブルラック支持金物 W200（一般部）（ラック止め金具含む）	401 個
				据付工	ケーブルラック W150	866 m
				据付工	ケーブルラック W200	1,186 m
				据付工	ケーブルラック支持金具 W150	295 個
				据付工	ケーブルラック支持金具 W200	401 個
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	279 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	983 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	90 m
				配線工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C	3,792 m
				配線工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C	522 m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-2C	10 m
				配線工	トンネルラック VVR8SQ-3C	566 m
				配線工	トンネルラック VVR14SQ-3C	1,450 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				配線工	トンネルラック CVV3.5SQ-4C	2,050	m
				配線工	トンネルラック IV22SQ	2,050	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	98	m
				配線工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	90	m
				配線工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	22	m
				配線工	トンネル管内 VVR14SQ-3C	35	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-2C	2	m
				配線工	トンネル管内 CVV2SQ-3C	6	m
				配線工	トンネル管内 CVV3.5SQ-4C	35	m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	9	m
				配線工	トンネル管内 IV22SQ	25	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,423	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	197	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	613	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 IV22SQ	1,021	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	7	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S14SQ(4)	6	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	2	箇所
				接続工	分岐接続 Y22SQ(3)	1	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-2C	7	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 FPR3.5SQ-3C	17	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-2C	8	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR3.5SQ-3C	136	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR8SQ-2C	2	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 VVR8SQ-3C	116	箇所
				接続工	ブレハブ分岐 CVV3.5SQ-4C	286	箇所
				取付工	ケーブル銘板	246	枚
				配管工	T2-G28(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	16	m
				配管工	T2-G28(2)(サトルベ-ス型支持金具含む)	1	m
				配管工	T2-G28(1)36(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	4	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(2)(ボックスコネクタ含む)	2	m
				配管工	T2-SUSFX30(1)38(1)(ボックスコネクタ含む)	2	m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備 工事費				配管工	T2-SC40(2)50(1) (配管支持金具含む)	11 m
				配管工	T2-SC40(3)50(2) (配管支持金具含む)	7 m
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(走行)	80 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 基本(追越)	75 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(走行)	58 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 入口(追越)	60 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 組
				材料費	落下防止金物 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(走行)	1 組
				材料費	落下防止金物 坑口照明灯具 基本(追越)	1 組
				材料費	落下防止金物 区分開閉器	6 組
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(走行)	80 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 基本(追越)	75 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(走行)	58 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 入口(追越)	60 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 非常駐車帯(走行)	4 灯
				据付工	落下防止対策 トンネル照明灯具 旧非常駐車帯(追越)	4 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(走行)	1 灯
				据付工	落下防止対策 坑口照明灯具 基本(追越)	1 灯
				据付工	落下防止対策 区分開閉器	6 灯
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×200)(落下防止含む)	1 台
				配管工	ブルボックス(WP)(450×450×300)(落下防止含む)	2 台
				試験調整工	トンネル照明設備	1 式
				足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式
春日山トンネル（上り線）接続道路照明設備 工事費	式	1	2,898,390	材料費	道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M	3 灯
				材料費	道路灯 ポール10m S-10AB	3 本
				材料費	LED制御装置 RP-100-2M 非調光型	3 基
				材料費	道路照明灯具 ポール銘板(鋸打)	3 枚
				据付工	道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型	3 灯
				基礎工	IF-S10AB-F	1 基
				試掘工	道路照明基礎部	1 箇所
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,031 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	38 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	74 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	20 m
				配線工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	51 m

工 事 名	北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（上り線）接続道路照明設備 工事費				配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C 50 m 接続工 直線接続 S3.5SQ(4) 4 箇所 接続工 分岐接続 Y3.5SQ(4) 1 箇所 取付工 ケーブル銘板 6 枚 配管工 E1-FP40(1) 10 m ダクト口工 FP40(1) 1 箇所 試験調整工 道路照明設備 1 式 足場工 橋梁点検車 1 式	
春日山トンネル（下り線）接続道路照明設備 工事費	式	1	1,143,239	材料費 道路照明灯具 LED照明灯具RP-100-2M 3 灯 材料費 LED制御装置 RP-100-2M 非調光型 3 基 材料費 道路照明灯具 ポール銘板(鋸打) 3 枚 据付工 道路灯 S-10AB RP-100-2M 非調光型(基礎・ポール再使用) 3 灯 配線工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C 74 m 配線工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 74 m 配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-2C 21 m 配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C 28 m 配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C 23 m 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C 96 m 配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C 13 m 配線工 屋外FP管内 IV22SQ 107 m 取付工 ケーブル銘板 8 枚 配管工 E1-FP40(1) 100 m ダクト口工 FP40(1) 4 箇所 試験調整工 道路照明設備 1 式	
春日山トンネル（上り線）避難誘導設備工事 費	式	1	7,170,802	材料費 誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む 8 面 材料費 誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む 1 面 材料費 非常口表示灯S3 取付金具含む 1 面 材料費 非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む 1 面 材料費 飛出し注意灯S5 取付金具含む 1 面 材料費 非常駐車帯・非常電話表示灯S6(A)(特)取付金具含む 1 面 材料費 連絡抗照明灯具 LED 12W相当 3 灯 据付工 誘導標示板(直付型)S1(A) 取付金具含む 8 面 据付工 誘導標示板(直付型)S1(B) 取付金具含む 1 面 据付工 非常口表示灯S3 取付金具含む 1 面 据付工 非常口表示灯(注意灯付)S4 取付金具含む 1 面 据付工 飛出し注意灯S5 取付金具含む 1 面	

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
春日山トンネル（上り線）避難誘導設備工事費				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A)(特) 取付金具含む	1 面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3 灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	200 m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,119 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	42 m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	76 m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	70 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	222 m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,099 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	75 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	148 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	19 m
				接続工	直線接続 S3.5SQ(2)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3)	2 箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3)	6 箇所
				接続工	分岐接続 Y8SQ(4)	1 箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ(3) 耐火(端末テープ巻工法)	3 箇所
				取付工	ケーブル銘板	48 枚
				配管工	T2-G28(1)(サトルベ-ス型支持金具含む)	36 m
				配管工	T2-G28(2)(サトルベ-ス型支持金具含む)	31 m
				配管工	T2-SUSFX30(1)(ボックス収納含む)	5 m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3 箇所
				配管工	ブルボックス(WP)250×250×200	2 箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1 組
				材料費	落下防止金物 S4	1 組
				材料費	落下防止金物 S5	1 組
				材料費	落下防止金物 S6(A)(特)	1 組
				据付工	落下防止対策 S3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S5	1 灯
			据付工	落下防止対策 S6(A)(特)	1 灯	
			足場工	トラック架装リフト(垂直昇降型)	1 式	
春日山トンネル（下り線）避難誘導設備工事費	式	1	6,296,550	材料費	誘導標示板(直付型) S1(A) 取付金具含む	6 面
				材料費	誘導標示板(直付型) S1(B) 取付金具含む	1 面
				材料費	非常口表示灯 S3 取付金具含む	1 面

工 事 名		北陸自動車道 薬師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			
春日山トンネル（下り線）避難誘導設備工事費				材料費	非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1	面
				材料費	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1	面
				材料費	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1	面
				材料費	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3	灯
				据付工	誘導標示板（直付型）S1（A） 取付金具含む	6	面
				据付工	誘導標示板（直付型）S1（B） 取付金具含む	1	面
				据付工	非常口表示灯S3 取付金具含む	1	面
				据付工	非常口表示灯（注意灯付）S4 取付金具含む	1	面
				据付工	飛出し注意灯S5 取付金具含む	1	面
				据付工	非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1	面
				据付工	連絡抗照明灯具 LED 12W相当	3	灯
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-2C	197	m
				配線工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C	1,024	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	34	m
				配線工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	76	m
				配線工	トンネル管内 IV3.5SQ	86	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	197	m
				配線工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,002	m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	148	m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55	m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	20	m
				接続工	直線接続 S3.5SQ（2）	2	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ（3）	1	箇所
				接続工	直線接続 S3.5SQ（3）耐火（端末テープ巻工法）	1	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ（3）	5	箇所
				接続工	分岐接続 Y3.5SQ（3）耐火（端末テープ巻工法）	2	箇所
				取付工	ケーブル銘板	42	枚
				配管工	T2-G28（1）（サドルベース型支持金具含む）	30	m
				配管工	T2-G28（2）（サドルベース型支持金具含む）	31	m
				配管工	T2-SUSFX30（1）（ボックス初タ含む）	5	m
				配管工	丸形露出ボックス 3方出	3	箇所
				配管工	プルボックス(WP)250×250×200	2	箇所
				材料費	落下防止金物 S3	1	組
				材料費	落下防止金物 S4	1	組
				材料費	落下防止金物 S5	1	組
				材料費	落下防止金物 S6（A）	1	組

工 事 名		北陸自動車道 薬師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		
春日山トンネル（下り線）避難誘導設備工事費				据付工	落下防止対策 S 3	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 4	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 5	1 灯
				据付工	落下防止対策 S 6 (A)	1 灯
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
春日山トンネル（上り線）配電設備工事費	式	1	2,400,878	材料費	坑口分電盤	1 面
				据付工	坑口分電盤	1 面
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	38 m
				配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	38 m
				配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	38 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	188 m
				配線工	屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	38 m
				配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	74 m
				配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	74 m
				配線工	共同溝ラック IV22SQ	74 m
				配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	370 m
				配線工	共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	74 m
				配線工	屋内ピット内 CVV2SQ-3C	24 m
				配線工	屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	8 m
				配線工	屋内ピット内 IV22SQ	8 m
				配線工	屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	73 m
				配線工	屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	23 m
				取付工	ケーブル銘板	72 枚
				管路付帯工	坑口分電盤部コア抜き	1 式
				春日山トンネル（下り線）配電設備工事費	式	1
据付工	坑口分電盤	1 面				
配線工	屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	74 m				
配線工	屋外多孔陶管内 CVV3.5SQ-4C	74 m				
配線工	屋外多孔陶管内 IV22SQ	74 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	148 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	148 m				
配線工	屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	148 m				
配線工	共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m				
配線工	共同溝ラック CVV3.5SQ-4C	28 m				
配線工	共同溝ラック IV22SQ	28 m				
配線工	共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	55 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（下り線）配電設備工事費				配線工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	55 m
				配線工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	55 m
				配線工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	24 m
				配線工 屋内ピット内 CVV3.5SQ-4C	8 m
				配線工 屋内ピット内 IV22SQ	8 m
				配線工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	20 m
				配線工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	32 m
				配線工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	44 m
				取付工 ケーブル銘板	54 枚
				管路付帯工 坑口分電盤部コア抜き	1 式
春日山トンネル トンネル照明制御設備工事費	式	1	17,137,084	材料費 トンネル照明制御装置	1 面
				据付工 トンネル照明制御装置	1 面
				配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-2C	19 m
				配線工 屋内ピット内 CVV-S1.25SQ-30C	18 m
				取付工 ケーブル銘板	6 枚
春日山トンネル（上り線）輝度計設備工事費	式	1	509,312	材料費 輝度計	1 台
				据付工 輝度計	1 台
				配線工 屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	182 m
				配線工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	74 m
				配線工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	8 m
				成端処理工 3P	2 箇所
春日山トンネル（上り線）仮設対策工事費	式	1	1,980,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
春日山トンネル（下り線）仮設対策工事費	式	1	2,177,000	機能停止対策工 トンネル照明設備	1 式
春日山トンネル 雪氷対策設備工事費	式	1	16,769,121	配線工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	1,029 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CV250SQ-3C	1,029 m
				配線工 トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-4C	1,029 m
				接続工 直線接続 S2SQ(4)	5 箇所
				接続工 直線接続 S3.5SQ(2)	5 箇所
				接続工 直線接続 S250SQ(3)	5 箇所
				取付工 ケーブル銘板	21 枚
春日山トンネル 可変式道路情報板設備工事費	式	1	2,609,180	配線工 トンネル多孔陶管内 VVR38SQ-3C	1,021 m
				接続工 直線接続 S38SQ(3)	5 箇所
				取付工 ケーブル銘板	47 枚
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備撤去工事費	式	1	5,091,114	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	28 灯

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備 撤去工事費				撤去工	トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用 35 灯
				撤去工	トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用 47 灯
				撤去工	トンネル照明灯具TPH-270L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用 40 灯
				撤去工	トンネル照明灯具TPD-110(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用 125 灯
				撤去工	トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含) 14 灯
				撤去工	区分開閉器箱2回路(取付金具、銘板含む) 6 面
				撤去工	E L B箱(取付金具、銘板含む) 4 面
				撤去工	ケーブルラック W150(支持金具含む) 751 m
				撤去工	ケーブルラック W200(支持金具含む) 1,293 m
				配線撤去工	トンネル管内 FPR3.5SQ-3C 20 m
				配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C 7 m
				配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C 22 m
				配線撤去工	トンネル管内 VVR5.5SQ-3C 7 m
				配線撤去工	トンネル管内 VVR8SQ-3C 14 m
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-2C 10 m
				配線撤去工	トンネル管内 CVV2SQ-3C 15 m
				配線撤去工	トンネル管内 IV14SQ 7 m
				配線撤去工	トンネルラック FPR3.5SQ-3C 921 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C 2,050 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-3C 2,033 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR5.5SQ-3C 518 m
				配線撤去工	トンネルラック VVR8SQ-3C 1,795 m
				配線撤去工	トンネルラック IV14SQ 2,049 m
				配線撤去工	トンネルダクト FPR3.5SQ-3C 4 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-2C 9 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR3.5SQ-3C 31 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR5.5SQ-3C 4 m
				配線撤去工	トンネルダクト VVR8SQ-3C 18 m
				配線撤去工	トンネルダクト IV14SQ 9 m
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C 1,431 m
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C 198 m
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C 619 m
				撤去工	ダクトカバー(支持金具含む) 1 式
				配管撤去工	T2-CD28(1)(支持金具含む) 13 m
				配管撤去工	T2-CD36(1)CD28(1)(支持金具含む) 15 m
				配管撤去工	T2-CD54(3)(支持金具含む) 7 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（上り線）トンネル照明設備				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備 撤去工事費	式	1	6,291,897	撤去工 トンネル照明灯具TPH-110L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	66 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-180L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	98 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TPH-220L(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	20 灯
				撤去工 トンネル照明灯具TNX-55S(取付金具、銘板含)ランプ 安定器再使用	165 灯
				撤去工 トンネル照明灯具FLR-40*3(取付金具、銘板含)	13 灯
				撤去工 区分開閉器箱2回路（取付金具、銘板含む）	6 面
				撤去工 区分開閉器箱4回路（取付金具、銘板含む）	2 面
				撤去工 E L B箱（取付金具、銘板含む）	4 面
				撤去工 ケーブルラック W150（支持金具含む）	746 m
				撤去工 ケーブルラック W200（支持金具含む）	273 m
				撤去工 ケーブルラック W400（支持金具含む）	648 m
				撤去工 ケーブルラック W500（支持金具含む）	378 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	29 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	12 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	22 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	14 m
				配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	10 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 IV3.5SQ	12 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV5.5SQ	7 m
				配線撤去工 トンネルラック FPR3.5SQ-3C	967 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	462 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	3,652 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	2,256 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	3,101 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR60SQ-3C	720 m
				配線撤去工 トンネルラック VVR100SQ-3C	180 m
				配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	2,025 m
				配線撤去工 トンネルダクト FPR3.5SQ-3C	4 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	13 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	13 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR14SQ-3C	13 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR60SQ-3C	9 m
				配線撤去工 トンネルダクト VVR100SQ-3C	4 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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						
春日山トンネル（下り線）トンネル照明設備撤去工事費				配線撤去工	トンネルダクト IV5.5SQ	1,019 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,408 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-2C	194 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 CVV2SQ-3C	607 m				
				撤去工	ダクトカバー（支持金具含む）	1 式				
				配管撤去工	T2-CD28（1）（支持金具含む）	17 m				
				配管撤去工	T2-CD36（1）CD28（1）（支持金具含む）	20 m				
				配管撤去工	T2-CD54（3）（支持金具含む）	7 m				
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				春日山トンネル（上り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	611,083	撤去工	道路灯 P-10-23 NH220（ポール切断）	3 灯
撤去工	道路灯 Pb-10-23 NH220	2 灯								
撤去工	残置基礎処理（埋め込み式）	3 基								
配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	1,029 m								
配線撤去工	屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-4C	37 m								
配線撤去工	共同溝ラック VVR14SQ-4C	57 m								
配線撤去工	屋内ピット内 VVR14SQ-4C	20 m								
配線撤去工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	80 m								
配線撤去工	屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	45 m								
配線撤去工	屋外FP管内 IV3.5SQ	37 m								
足場工	橋梁点検車	1 式								
春日山トンネル（下り線）接続道路照明設備撤去工事費	式	1	176,182					撤去工	坑口照明灯具HID-A型（取付金具、銘板含）ランプ安定器再使用	2 灯
								撤去工	道路灯 S-10AB CMT220（灯具のみ）	3 灯
				配線撤去工	トンネルラック VVR3.5SQ-2C	9 m				
				配線撤去工	トンネルラック IV3.5SQ	9 m				
				配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-2C	8 m				
				配線撤去工	トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	6 m				
				配線撤去工	トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-4C	1,016 m				
				配線撤去工	共同溝ラック VVR5.5SQ-4C	28 m				
				配線撤去工	屋内ピット内 VVR5.5SQ-4C	23 m				
				配線撤去工	直埋 SCVVR3.5SQ-2C	57 m				
				配線撤去工	直埋 SCVVR5.5SQ-4C	64 m				
				配線撤去工	直埋 A3.5SQ	57 m				
				配管撤去工	T2-G28（1）	14 m				
				足場工	トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式				
				春日山トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工事費	式	1	301,870	撤去工	誘導標示板（露出型）S1（A） 取付金具含む	8 面
撤去工	誘導標示板（直付型）S1（B） 取付金具含む	1 面								

工事名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（上り線）避難誘導設備撤去 工事費				撤去工 非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯（注意灯付） S 4 取付金具含む	1 面
				撤去工 飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W）	5 灯
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	68 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	62 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	65 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	714 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	843 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	37 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	74 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	74 m
				配管撤去工 T2-CD28(1)（支持金具、露出ボックス含む）	128 m
配管撤去工 T2-CD28(2)（支持金具、露出ボックス含む）	16 m				
春日山トンネル（下り線）避難誘導設備撤去 工事費	式	1	241,655	撤去工 誘導標示板（埋込型） S 2（A） 取付金具含む	6 面
				撤去工 誘導標示板（埋込型） S 2（B） 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯 S 3 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常口表示灯（注意灯付） S 4 取付金具含む	1 面
				撤去工 飛出し注意灯 S 5 取付金具含む	1 面
				撤去工 非常駐車帯・非常電話表示灯 S6(A) 取付金具含む	1 面
				撤去工 避難連絡坑照明器具蛍光灯（FL20W）	5 灯
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-2C	52 m
				配線撤去工 トンネル管内 FPR3.5SQ-3C	61 m
				配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	64 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	416 m
				配線撤去工 トンネル多孔陶管内 VVR8SQ-3C	815 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	10 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	73 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	73 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	28 m
配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	28 m				

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（下り線）避難誘導設備撤去				配管撤去工 T2-CD28(1) (支持金具、露出ボックス含む)	109 m
春日山トンネル（上り線）配電設備撤去工事費	式	1	121,628	撤去工 坑口分電盤	1 面
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-2C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	110 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR5.5SQ-3C	110 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR22SQ-3C	37 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR38SQ-3C	37 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	74 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-2C	74 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	222 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	222 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	74 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR22SQ-3C	74 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR38SQ-3C	74 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	24 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-2C	24 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	41 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR5.5SQ-3C	68 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR22SQ-3C	9 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR38SQ-3C	20 m
春日山トンネル（下り線）配電設備撤去工事費	式	1	160,548	撤去工 分電盤	1 面
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 CVV2SQ-3C	73 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR3.5SQ-3C	365 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR8SQ-3C	146 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR14SQ-3C	219 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR60SQ-3C	146 m
				配線撤去工 屋外多孔陶管内 VVR100SQ-3C	73 m
				配線撤去工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	28 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	138 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR8SQ-3C	55 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR14SQ-3C	83 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR60SQ-3C	55 m
				配線撤去工 共同溝ラック VVR100SQ-3C	28 m

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（下り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	24 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	86 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	31 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	54 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR60SQ-3C	44 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR100SQ-3C	22 m
春日山トンネル トンネル照明制御設備撤去工事費	式	1	11,690	撤去工 トンネル照明制御盤	1 面
春日山トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	29,242	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	182 m
				配線撤去工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	74 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	23 m
春日山トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	53,267	撤去工 輝度計（支柱含む）	1 式
				撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	1 基
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	31 m
				配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-4P	31 m
春日山トンネル 雪氷対策設備撤去工事費	式	1	511,050	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	1,029 m
				配線撤去工 トンネルラック CV250SQ-3C	1,029 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C	1,029 m
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
				配線撤去工 トンネルラック VVR38SQ-3C	1,021 m
春日山トンネル 可変式道路情報板設備撤去工事費	式	1	167,961	足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
諸経費	式	1	232,972,535		
共通仮設費（率計上分）	式	1	23,207,000		
現場管理費	式	1	84,974,000		
一般管理費等	式	1	124,791,535		
合計			1,470,500,000		

工 事 名		北陸自動車道 薬師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	
春日山トンネル（下り線）配電設備撤去工事費				配線撤去工 屋内ピット内 CVV2SQ-3C	24 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR3.5SQ-3C	86 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR8SQ-3C	31 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR14SQ-3C	54 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR60SQ-3C	44 m
				配線撤去工 屋内ピット内 VVR100SQ-3C	22 m
春日山トンネル トンネル照明制御設備撤去工事費	式	1	11,690	撤去工 トンネル照明制御盤	1 面
春日山トンネル（上り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	29,242	撤去工 輝度計	1 台
				配線撤去工 屋外FP管内 CPEV-S0.9-3P	182 m
				配線撤去工 共同溝ラック CPEV-S0.9-3P	74 m
				配線撤去工 屋内ピット内 CPEV-S0.9-3P	23 m
春日山トンネル（下り線）輝度計設備撤去工事費	式	1	53,267	撤去工 輝度計（支柱含む）	1 式
				撤去工 残置基礎処理（埋め込み式）	1 基
				配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	31 m
				配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-4P	31 m
春日山トンネル 雪氷対策設備撤去工事費	式	1	511,050	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	1,029 m
				配線撤去工 トンネルラック CV250SQ-3C	1,029 m
				配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C	1,029 m
				足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
				配線撤去工 トンネルラック VVR38SQ-3C	1,021 m
春日山トンネル 可変式道路情報板設備撤去工事費	式	1	167,961	足場工 トラック架装リフト（垂直昇降型）	1 式
諸経費	式	1	232,972,535		
共通仮設費（率計上分）	式	1	23,207,000		
現場管理費	式	1	84,974,000		
一般管理費等	式	1	124,791,535		
週休2日推進工事にかかる補正額			21,300,979		
週休2日推進工事にかかる諸経費額			6,026,720		
合計			1,470,500,000		