

上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事

金 抜 設 計 書

令和 6年 6月

東日本高速道路株式会社 関東支社

工 事 概 要

1. 工事名 上信越自動車道 日暮山トンネル照明設備更新工事

2. 路線名 上信越自動車道

3. 工事箇所 (自) 群馬県 安中市  
(至) 長野県 信濃町

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

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

以 上

5. 工 期 契約保証取得の翌日から1350日間

## 工 費 内 訳 書

費 目	金 額 (円)	摘 要
直 接 工 事 費 合 計 金 額		
共 通 仮 設 費 (積上計上分)		
共 通 仮 設 費 (率計上分)		
現 場 管 理 費		
一 般 管 理 費 等		
工 事 価 格 対 象 額		
消費税及び 地方消費税相当額		
請 負 対 象 額		

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
0106	日暮山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
0206	日暮山トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
0306	日暮山トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象
0406	日暮山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
0506	日暮山トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
0606	日暮山トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
0706	浅間山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
0806	浅間山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1			見積対象
0906	浅間山トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
1006	浅間山トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象
1106	浅間山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
1206	浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
1306	浅間山トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
1406	浅間山トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
1506	入山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
1606	入山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1			見積対象
1706	入山トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
1806	入山トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
1906	入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
2006	入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
2106	入山トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
2206	入山トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
2306	大山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
2406	大山トンネル（下り線）照明設備工事	式	1			見積対象
2506	大山トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
2606	大山トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象
2706	大山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
2806	大山トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
2906	大山トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
3006	大山トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
3106	蓬平トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
3206	蓬平トンネル（下り線）照明設備工事	式	1			見積対象
3306	蓬平トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
3406	片山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
3506	片山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
3606	五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
3706	五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
3806	森トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
3906	森トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
4006	有明山トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
4106	有明山トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
4206	上今井トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
4306	上今井トンネル（下り線）照明設備工事	式	1			見積対象
4406	上今井トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
4506	上今井トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象
4606	上今井トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
4706	上今井トンネル（下り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
4806	上今井トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
4906	上今井トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
5006	熊坂トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
5106	熊坂トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
5206	熊坂トンネル電気室設備工事	式	1			見積対象
5306	熊坂トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
5406	熊坂トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象

## 工 種 内 訳 書

B- 4 頁

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
5506	熊坂トンネル電気室設備撤去工事	式	1			見積対象
5606	永江トンネル（上り線）照明設備工事	式	1			見積対象
5706	永江トンネル屋外設備工事	式	1			見積対象
5806	熊坂トンネル電気室設備工事（永江トンネル分）	式	1			見積対象
5906	永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事	式	1			見積対象
6006	永江トンネル屋外設備撤去工事	式	1			見積対象
6106	熊坂トンネル電気室設備撤去工事（永江トンネル分）	式	1			見積対象
	***** 合 計 *****					

内 訳 書

C- 1 頁

工種番号：0106 日暮山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	368			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C （非調光）	灯	12			
03004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C 追越側拡幅部	灯	7			
04004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C （坑口灯）	灯	2			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	19			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M 追越側拡幅部	灯	2			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	12			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	20			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	28			
10004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	1			
11004	区分開閉器取付工 2 回路用	面	3			
12004	区分開閉器取付工 3 回路用	面	6			
13004	区分開閉器取付工 4 回路用	面	10			
14006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	96			
15006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	7			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	70			
17006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	41			
18006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	4,034			



内 訳 書

C- 2 頁

工種番号：0106 日暮山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	201			
20006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	1,917			
21006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	3,728			
22006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	10,491			
23006	配線工 トンネルラック V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	4,175			
24006	配線工 トンネルラック C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	4,627			
25006	配線工 トンネルラック I V 2 2 S Q	m	4,628			
26006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	41			
27006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	177			
28006	配線工 屋外管内 V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	41			
29006	配線工 屋外管内 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	41			
30006	配線工 屋外管内 I V 2 2 S Q	m	41			
31006	ケーブル銘板	枚	270			
32007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	57			
33007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	413			
34007	プレハブ分岐工 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	箇所	375			
35007	ケーブル接続工 直線 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			
36007	ケーブル接続工 分岐 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	21			

内 訳 書

C- 3 頁

工種番号：0106 日暮山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 4 頁

工種番号：0206 日暮山トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	改造工 坑口分電盤	面	1			
02006	配線工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	m	73			
03006	配線工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	m	28			
04006	配線工 トンネル管内 CVV3.5SQ-2C	m	14			
05006	配線工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	m	2			
06006	配線工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	m	25			
07006	配線工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	m	10			
08006	配線工 トンネルダクト CVV3.5SQ-2C	m	5			
09006	配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	84			
10006	配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	48			
11006	配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	m	205			
12006	配線工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	m	82			
13006	配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	m	41			
14006	配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	m	263			
15006	配線工 共同溝ラック VVR5.5SQ-3C	m	75			
16006	配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	m	38			
17006	配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	m	38			
18006	ケーブル銘板	枚	11			

内 訳 書

C- 5 頁

工種番号：0306 日暮山トンネル電気室設備工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 6 頁

工種番号：0406 日暮山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 LED 2 ユニット内蔵	灯	1,146			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 LED 2 ユニット内蔵 追越側拡幅部	灯	24			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 FHF-3202	灯	8			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 MT-70C	灯	24			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 MT-70C 追越側拡幅部	灯	2			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 MT-150C	灯	76			
07022	撤去工 トンネル照明灯具 MT-200C	灯	28			
08022	撤去工 区分開閉器	面	14			
09022	配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	m	115			
10022	配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	m	88			
11022	配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	m	7			
12022	配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	m	37			
13022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	m	84			
14022	配線撤去工 トンネル管内 CVV8SQ-3C	m	22			
15022	配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	m	88			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	40			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C	m	40			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C	m	3,490			

内 訳 書

工種番号：0406 日暮山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 8 頁

工種番号：0506

日暮山トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 坑外灯照明 P-12-28 NH180W	灯	2			
02022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	28			
03022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C+1C	m	68			
04022	配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	m	7			
05022	配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	m	21			
06022	配線撤去工 屋外管内 CVV14SQ-3C	m	7			
07022	配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	m	68			
08022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C+1C	m	9			
09022	配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	9			
10022	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	m	164			
11022	配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	m	41			
12022	配線撤去工 トンネルラック VVR14SQ-3C	m	123			
13022	配線撤去工 トンネルラック CVV14SQ-3C	m	41			
14022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	42			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR5.5SQ-3C	m	42			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	42			
17022	配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-3C	m	20			
18022	配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	m	5			

内 訳 書

C- 9 頁

工種番号：0506

日暮山トンネル屋外設備撤去工事

金額：

四

單位：式

当り

[illegible]



内 訳 書

工種番号：0606 日暮山トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 11 頁

工種番号：0706 浅間山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	104			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C (坑口灯)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	14			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	8			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	4			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	8			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	12			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	16			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	16			
10004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	4			
11004	区分開閉器取付工 3 回路用	面	4			
12004	E L B 箱取付工	面	3			
13009	ケーブル支持金具取付工	箇所	2			
14006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	34			
15006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	11			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	16			
17006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	16			
18006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	906			

## 内 訳 書

C- 12 頁

工種番号：0706 浅間山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	194			
20006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	356			
21006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	499			
22006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	3,438			
23006	配線工 トンネルラック C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	1,254			
24006	配線工 トンネルラック I V 8 S Q	m	1,254			
25006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	23			
26006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	115			
27006	配線工 屋外管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	11			
28006	配線工 屋外管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	16			
29006	配線工 屋外管内 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	58			
30006	配線工 屋外管内 I V 8 S Q	m	39			
31006	ケーブル銘板	枚	96			
32007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	13			
33007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	171			
34007	プレハブ分岐工 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	箇所	184			
35007	ケーブル接続工 直線 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	1			
36007	ケーブル接続工 分岐 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			

## 内 訳 書

C- 13 頁

工種番号：0706 浅間山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37008	配管工 T 2－S U S 2 5 A（1）サドル	m	13			
38008	配管工 T 2－S U S 2 5 A（2）サドル	m	4			
39008	配管工 T 2－S U S 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	9			
40008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（1）2 5 A（1）	m	21			
41008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（3）	m	17			
42008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（1）サドル	m	3			
43008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（2）サドル	m	1			
44008	配管工 T 2－S U S F X 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	2			
45010	プルボックス取付工 P B 3 0 0×3 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	2			
46010	プルボックス取付工 P B 1 0 0 0×3 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	2			
47018	足場工	式	1			
48019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下）	回	12			
49019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下）	回	9			
50019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
51019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
52005	試験調整工	式	1			

## 内 訳 書

C- 14 頁

工種番号：0806 浅間山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	116			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C (坑口灯)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	15			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	8			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	4			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	8			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	4			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	8			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	30			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 4 0 0 - 2 M	灯	16			
11004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	2			
12004	区分開閉器取付工 2 回路用	面	2			
13004	区分開閉器取付工 3 回路用	面	2			
14004	E L B 箱取付工	面	3			
15009	ケーブル支持金具取付工	箇所	22			
16006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	34			
17006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	11			
18006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	16			

## 内 訳 書

C- 15 頁

工種番号：0806 浅間山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	16			
20006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	927			
21006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	197			
22006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	365			
23006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	588			
24006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	2,815			
25006	配線工 トンネルラック C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	1,367			
26006	配線工 トンネルラック I V 8 S Q	m	1,367			
27006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	23			
28006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	107			
29006	配線工 屋外管内 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	53			
30006	配線工 屋外管内 I V 8 S Q	m	35			
31006	配線工 屋外F P管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	2			
32006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	9			
33006	配線工 屋外F P管内 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	4			
34006	配線工 屋外F P管内 I V 8 S Q	m	2			
35006	ケーブル銘板	枚	96			
36007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	15			

## 内 訳 書

C- 16 頁

工種番号：0806 浅間山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37007	プレハブ分岐工 VVR 3. 5 SQ-3 C	箇所	196			
38007	プレハブ分岐工 CVV (-S) 2 SQ-4 C	箇所	211			
39007	ケーブル接続工 直線 3. 5 SQ-3 C	箇所	2			
40007	ケーブル接続工 分岐 3. 5 SQ-3 C	箇所	1			
41008	配管工 T 2-SUS 2 5 A (1) サドル	m	13			
42008	配管工 T 2-SUS 2 5 A (2) サドル	m	4			
43008	配管工 T 2-SUS 3 2 A (1) 2 5 A (1) サドル	m	9			
44008	配管工 T 2-SUS 4 0 A (1) 2 5 A (1)	m	17			
45008	配管工 T 2-SUS 4 0 A (3)	m	17			
46008	配管工 T 2-SUS FX 2 5 A (1) サドル	m	3			
47008	配管工 T 2-SUS FX 2 5 A (2) サドル	m	1			
48008	配管工 T 2-SUS FX 3 2 A (1) 2 5 A (1) サドル	m	2			
49008	配管工 E 1-FP 4 0 (3)	m	2			
50010	プルボックス取付工 PB 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 (SUS)	箇所	2			
51010	プルボックス取付工 PB 1 0 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 (SUS)	箇所	2			
52018	足場工	式	1			
53019	交通規制工 走行車線規制 (1 km以下)	回	11			
54019	交通規制工 追越車線規制 (1 km以下)	回	9			

内 訳 書

工種番号：0806 浅間山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]



## 内 訳 書

C- 18 頁

工種番号：0906 浅間山トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 輝度計（受光部）	台	2			
02006	配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	m	629			
03006	配線工 トンネル多孔管内 CCP-AP0.65-10P	m	629			
04006	配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	m	391			
05006	配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	1,440			
06006	配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	m	240			
07006	配線工 屋外管内 CVV(-S)2SQ-4C	m	480			
08006	配線工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	m	391			
09006	配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	m	20			
10006	配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	m	120			
11006	配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	m	20			
12006	配線工 屋外FP管内 CVV(-S)2SQ-4C	m	40			
13006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	20			
14007	端子接続工 10P	箇所	2			
15006	ケーブル銘板	枚	109			
16005	試験調整工	式	1			

## 内 訳 書

C- 19 頁

工種番号：1006 浅間山トンネル電気室設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 トンネル照明制御装置	面	1			
02006	配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	m	15			
03006	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-2C	m	41			
04006	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	m	171			
05006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	m	34			
06006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C	m	22			
07006	配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-3C	m	17			
08006	配線工 屋内ピット CVV(-S)2SQ-4C	m	68			
09006	配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	m	34			
10006	配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	m	17			
11006	配線工 屋内ラック CVV3.5SQ-3C	m	6			
12006	配線工 屋内ラック CVV2SQ-4C	m	6			
13006	配線工 屋内ラック UTP0.5-4P	m	8			
14007	端子接続工 10P	箇所	2			
15006	ケーブル銘板	枚	79			

内 訳 書

C- 20 頁

工種番号：1106 浅間山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2 D - H	灯	61			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 1 0	灯	26			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 8 0	灯	7			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 2 0	灯	41			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 7 0	灯	21			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 3 6 0	灯	21			
07022	撤去工 坑外灯照明灯具 T P H - N H T - 1 8 0	灯	2			
08022	撤去工 区分開閉器	面	2			
09022	撤去工 E L B 箱	面	3			
10022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	34			
11022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	16			
12022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	11			
13022	配線撤去工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	16			
14022	配線撤去工 トンネル多孔管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	5			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	639			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	752			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	184			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 8 S Q - 3 C	m	20			

## 内 訳 書

C- 21 頁

工種番号：1106 浅間山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	560			
20022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 4 C	m	5			
21022	配線撤去工 トンネル多孔管内 I V 5 . 5 S Q	m	5			
22022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 1 0 P	m	629			
23022	配線撤去工 トンネルラック F P 2 S Q - 3 C	m	448			
24022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	1,252			
25022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	2,390			
26022	配線撤去工 トンネルラック V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	1,470			
27022	配線撤去工 トンネルラック V V R 8 S Q - 3 C	m	3,409			
28022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q - 4 C	m	1,236			
29022	配線撤去工 トンネルラック I V 5 . 5 S Q	m	1,254			
30022	配線撤去工 トンネルダクト F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	6			
31022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	6			
32022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	12			
33022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 8 S Q - 3 C	m	24			
34022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q - 4 C	m	6			
35022	配線撤去工 トンネルダクト I V 5 . 5 S Q	m	6			
36022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	36			

内 訳 書

工種番号：1106 浅間山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 23 頁

工種番号：1206 浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2 D - H	灯	71			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 1 0	灯	27			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 8 0	灯	7			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 2 0	灯	47			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 7 0	灯	10			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 3 6 0	灯	30			
07022	撤去工 坑外灯照明灯具 T P H - N H T - 1 8 0	灯	2			
08022	撤去工 区分開閉器	面	2			
09022	撤去工 E L B 箱	面	2			
10022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	28			
11022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	11			
12022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	5			
13022	配線撤去工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	11			
14022	配線撤去工 トンネル多孔管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	5			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	20			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	646			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	194			

## 内 訳 書

C- 24 頁

工種番号：1206 浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	176			
20022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 4 C	m	5			
21022	配線撤去工 トンネル多孔管内 I V 5 . 5 S Q	m	5			
22022	配線撤去工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	614			
23022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	5			
24022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	2,050			
25022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	2,612			
26022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q - 4 C	m	1,325			
27022	配線撤去工 トンネルラック I V 5 . 5 S Q	m	1,367			
28022	配線撤去工 トンネルダクト F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	6			
29022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	6			
30022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	24			
31022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	12			
32022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q - 4 C	m	6			
33022	配線撤去工 トンネルダクト I V 5 . 5 S Q	m	6			
34022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	45			
35022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	187			
36022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	90			

## 内 訳 書

C- 25 頁

工種番号：1206 浅間山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37022	配線撤去工 屋外管内 C V V 2 S Q - 4 C	m	94			
38022	配線撤去工 屋外管内 I V 5 . 5 S Q	m	47			
39022	配線撤去工 屋外F P 管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	4			
40022	配線撤去工 屋外F P 管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	14			
41022	配線撤去工 屋外F P 管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	7			
42022	配線撤去工 屋外F P 管内 C V V 2 S Q - 4 C	m	4			
43022	配線撤去工 屋外F P 管内 I V 5 . 5 S Q	m	4			
44022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 1 ) サドル	m	9			
45022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 2 ) サドル	m	4			
46022	配管撤去工 T 2 - G 3 6 ( 1 ) 2 8 ( 1 ) サドル	m	4			
47022	配管撤去工 T 2 - G 4 2 ( 3 )	m	45			
48022	配管撤去工 E 1 - F P 4 0 ( 3 )	m	4			
49022	プルボックス撤去工 P B 4 0 0 × 4 0 0 × 2 5 0	箇所	1			
50022	プルボックス撤去工 P B 4 0 0 × 4 0 0 × 4 0 0	箇所	1			
51022	プルボックス撤去工 P B 6 0 0 × 4 5 0 × 2 5 0	箇所	1			
52022	プルボックス撤去工 P B 5 0 0 × 4 0 0 × 5 0 0	箇所	1			



## 内 訳 書

C- 26 頁

工種番号：1306

浅間山トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 輝度計（受光部）	台	2			
02022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	m	391			
03022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	568			
04022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	m	1,200			
05022	配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	m	158			
06022	配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	m	474			
07022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	m	240			
08022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	m	240			
09022	配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	m	391			
10022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	m	20			
11022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	m	20			
12022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-4C	m	100			
13022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	m	20			
14022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	m	60			
15022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	m	20			
16022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-4C	m	20			
17022	配線撤去工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	20			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-2C	m	629			

内 訳 書

C- 27 頁

工種番号：1306 浅間山トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1406 浅間山トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 29 頁

工種番号：1506 入山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	76			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C (坑口灯)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	12			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	10			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	6			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	10			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	11			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	12			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	15			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 4 0 0 - 2 M	灯	2			
11004	区分開閉器取付工 3回路用	面	2			
12004	区分開閉器取付工 4回路用	面	2			
13004	E L B箱取付工	面	2			
14006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	13			
15006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	3			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	2			
17006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	3			
18006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	595			

## 内 訳 書

C- 30 頁

工種番号：1506 入山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	195			
20006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	200			
21006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	404			
22006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	1,826			
23006	配線工 トンネルラック V V R 2 2 S Q - 3 C	m	353			
24006	配線工 トンネルラック C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	934			
25006	配線工 トンネルラック I V 5 . 5 S Q	m	938			
26006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	9			
27006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	34			
28006	配線工 屋外管内 V V R 2 2 S Q - 3 C	m	34			
29006	配線工 屋外管内 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	34			
30006	配線工 屋外管内 I V 5 . 5 S Q	m	34			
31006	ケーブル銘板	枚	76			
32007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	10			
33007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	146			
34007	プレハブ分岐工 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	箇所	156			
35007	ケーブル接続工 直線 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			
36008	配管工 T 2 - S U S 2 5 A ( 1 ) サドル	m	10			

## 内 訳 書

C- 31 頁

工種番号：1506 入山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37008	配管工 T 2－S U S 2 5 A（2）サドル	m	2			
38008	配管工 T 2－S U S 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	2			
39008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（1）3 2 A（1）2 5 A（1）	m	4			
40008	配管工 T 2－S U S 3 2 A（1）2 5 A（2）	m	18			
41008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（2）3 2 A（2）	m	5			
42008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（1）サドル	m	2			
43008	配管工 T 2－S U S F X 4 2（1）2 8（2）	m	2			
44010	プルボックス取付工 P B 5 0 0×5 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	3			
45010	プルボックス取付工 P B 6 0 0×5 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	1			
46018	足場工	式	1			
47019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下）	回	9			
48019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下）	回	8			
49019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
50019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
51005	試験調整工	式	1			

## 内 訳 書

C- 32 頁

工種番号：1606 入山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	78			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C (坑口灯)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	17			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	3			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	6			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	6			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	6			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	11			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	19			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 4 0 0 - 2 M	灯	36			
11004	区分開閉器取付工 2回路用	面	2			
12004	区分開閉器取付工 4回路用	面	2			
13004	E L B箱取付工	面	2			
14006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	13			
15006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	3			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	2			
17006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	3			
18006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	516			

## 内 訳 書

C- 33 頁

工種番号：1606 入山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	184			
20006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	166			
21006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	382			
22006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	2,004			
23006	配線工 トンネルラック C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	937			
24006	配線工 トンネルラック I V 5 . 5 S Q	m	954			
25006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	8			
26006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	32			
27006	配線工 屋外管内 V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	8			
28006	配線工 屋外管内 V V R 8 S Q - 3 C	m	24			
29006	配線工 屋外管内 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	m	32			
30006	配線工 屋外管内 I V 5 . 5 S Q	m	32			
31006	ケーブル銘板	枚	73			
32007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	10			
33007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	174			
34007	プレハブ分岐工 C V V ( - S ) 2 S Q - 4 C	箇所	184			
35007	ケーブル接続工 直線 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			
36008	配管工 T 2 - S U S 2 5 A ( 1 ) サドル	m	10			



内 訳 書

C- 34 頁

工種番号：1606 入山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37008	配管工 T 2－S U S 2 5 A（2）サドル	m	2			
38008	配管工 T 2－S U S 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	2			
39008	配管工 T 2－S U S 5 0 A（1）2 5 A（1）	m	19			
40008	配管工 T 2－S U S 5 0 A（2）4 0 A（1）	m	5			
41008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（1）サドル	m	2			
42008	配管工 T 2－S U S F X 5 4（1）2 8（1）	m	2			
43010	プルボックス取付工 P B 3 0 0×3 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	3			
44010	プルボックス取付工 P B 4 0 0×4 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	1			
45018	足場工	式	1			
46019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下）	回	10			
47019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下）	回	9			
48019	交通規制工 走行車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
49019	交通規制工 追越車線規制（1 k m以下、夜間）	回	1			
50005	試験調整工	式	1			

内 訳 書

C- 35 頁

工種番号：1706                      入山トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 36 頁

工種番号：1806 入山トンネル電気室設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 トンネル照明制御装置	面	1			
02006	配線工 屋内ピット CV3.5SQ-2C	m	17			
03006	配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	m	50			
04006	配線工 屋内ピット CV5.5SQ-3C	m	17			
05006	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	m	86			
06006	配線工 屋内ピット VVR5.5SQ-3C	m	14			
07006	配線工 屋内ピット VVR8SQ-3C	m	14			
08006	配線工 屋内ピット VVR22SQ-3C	m	29			
09006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	m	44			
10006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C	m	7			
11006	配線工 屋内ピット CVV(-S)2SQ-4C	m	61			
12006	配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	m	18			
13006	配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	m	3			
14006	配線工 屋内ラック CVV2SQ-3C	m	5			
15006	配線工 屋内ラック UTP0.5-4P	m	8			
16007	端子接続工 10P	箇所	2			
17006	ケーブル銘板	枚	81			

## 内 訳 書

C- 37 頁

工種番号：1906 入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2 D - H	灯	45			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 1 0	灯	26			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 8 0	灯	16			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 2 0	灯	32			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 7 0	灯	17			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 3 6 0	灯	19			
07022	撤去工 坑外灯照明灯具 T P H - N H T - 1 8 0	灯	2			
08022	撤去工 区分開閉器	面	2			
09022	撤去工 E L B 箱	面	2			
10022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 2 C	m	8			
11022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	8			
12022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	8			
13022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	4			
14022	配線撤去工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	8			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	402			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	215			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	10			

内 訳 書

C- 38 頁

工種番号：1906 入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR8SQ-3C	m	10			
20022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	m	194			
21022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	201			
22022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-4C	m	5			
23022	配線撤去工 トンネル多孔管内 IV5.5SQ	m	5			
24022	配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-2C	m	69			
25022	配線撤去工 トンネルラック FP2SQ-3C	m	163			
26022	配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	m	82			
27022	配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-4C	m	59			
28022	配線撤去工 トンネルラック VVR2SQ-3C	m	275			
29022	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-2C	m	937			
30022	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-4C	m	1,550			
31022	配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	m	1,585			
32022	配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	m	1,948			
33022	配線撤去工 トンネルラック CVV2SQ-4C	m	922			
34022	配線撤去工 トンネルラック IV5.5SQ	m	937			
35022	配線撤去工 トンネルダクト FP3.5SQ-4C	m	6			
36022	配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-2C	m	6			

## 内 訳 書

C- 39 頁

工種番号：1906 入山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37022	配線撤去工 トンネルダクト VVR3.5SQ-4C	m	12			
38022	配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	m	12			
39022	配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	m	12			
40022	配線撤去工 トンネルダクト CVV2SQ-4C	m	6			
41022	配線撤去工 トンネルダクト IV5.5SQ	m	6			
42022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	m	35			
43022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-4C	m	69			
44022	配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-4C	m	35			
45022	配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	m	104			
46022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-4C	m	35			
47022	配線撤去工 屋外管内 IV5.5SQ	m	35			
48022	配管撤去工 T2-G28(1)サドル	m	9			
49022	配管撤去工 T2-G28(2)サドル	m	4			
50022	配管撤去工 T2-G36(1)28(1)サドル	m	4			
51022	配管撤去工 T2-G54(3)	m	35			
52022	プルボックス撤去工 PB1000×450×300	箇所	2			

## 内 訳 書

C- 40 頁

工種番号：2006 入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2 D - H	灯	46			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 1 0	灯	24			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 8 0	灯	7			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 2 0	灯	44			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 7 0	灯	4			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 3 6 0	灯	32			
07022	撤去工 坑外灯照明灯具 T P H - N H T - 1 8 0	灯	2			
08022	撤去工 区分開閉器	面	2			
09022	撤去工 E L B 箱	面	1			
10022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	8			
11022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	4			
12022	配線撤去工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	4			
13022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	5			
14022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	20			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	182			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	166			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 4 C	m	5			
18022	配線撤去工 トンネルラック F P 2 S Q - 3 C	m	82			

## 内 訳 書

C- 41 頁

工種番号：2006 入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネルラック F P 2 S Q－4 C	m	82			
20022	配線撤去工 トンネルラック F P 3．5 S Q－4 C	m	243			
21022	配線撤去工 トンネルラック V V R 2 S Q－3 C	m	479			
22022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3．5 S Q－2 C	m	8			
23022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3．5 S Q－3 C	m	1,787			
24022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3．5 S Q－4 C	m	1,586			
25022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q－4 C	m	916			
26022	配線撤去工 トンネルラック I V 5．5 S Q	m	915			
27022	配線撤去工 トンネルダクト F P 3．5 S Q－4 C	m	5			
28022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3．5 S Q－2 C	m	5			
29022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3．5 S Q－3 C	m	20			
30022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3．5 S Q－4 C	m	10			
31022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q－4 C	m	5			
32022	配線撤去工 トンネルダクト I V 5．5 S Q	m	5			
33022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3．5 S Q－2 C	m	30			
34022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3．5 S Q－3 C	m	122			
35022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3．5 S Q－4 C	m	61			
36022	配線撤去工 屋外管内 C V V 2 S Q－4 C	m	30			



内 訳 書

C- 42 頁

工種番号：2006 入山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：2106

入山トンネル屋外設備撤去工事

金額：

円

單位：式

当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 44 頁

工種番号：2206

入山トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 照明制御盤	面	1			
02022	撤去工 H f 照明変圧器盤	面	1			
03022	配線撤去工 屋内ビット C V 3 . 5 S Q - 2 C	m	13			
04022	配線撤去工 屋内ビット C V 3 . 5 S Q - 4 C	m	30			
05022	配線撤去工 屋内ビット C V 5 . 5 S Q - 3 C	m	3			
06022	配線撤去工 屋内ビット C V 5 . 5 S Q - 4 C	m	12			
07022	配線撤去工 屋内ビット V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	73			
08022	配線撤去工 屋内ビット V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	92			
09022	配線撤去工 屋内ビット V V R 8 S Q - 3 C	m	38			
10022	配線撤去工 屋内ビット V V R 1 4 S Q - 3 C	m	13			
11022	配線撤去工 屋内ビット C V V 2 S Q - 2 C	m	15			
12022	配線撤去工 屋内ビット C V V 2 S Q - 3 C	m	41			
13022	配線撤去工 屋内ビット C V V 2 S Q - 4 C	m	27			
14022	配線撤去工 屋内ビット C V V 2 S Q - 6 C	m	5			
15022	配線撤去工 屋内ビット C V V 2 S Q - 3 0 C	m	15			
16022	配線撤去工 屋内ビット I V 1 4 S Q	m	1			
17022	配線撤去工 屋内ビット C C P - A P 0 . 6 5 - 1 0 P	m	3			
18022	配線撤去工 屋内ビット C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	12			

内 訳 書

C- 45 頁

工種番号：2206 入山トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 46 頁

工種番号：2306 大山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C	灯	277			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - C（非調光）	灯	10			
03004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 8 0 - C（坑口灯）	灯	2			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	20			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	2			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	10			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	12			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	9			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	9			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	19			
11004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 4 0 0 - 2 M	灯	3			
12004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	4			
13004	区分開閉器取付工 4 回路用	面	12			
14004	E L B 箱取付工	面	8			
15006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	52			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	3			
17006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	22			
18006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	14			

## 内 訳 書

C- 47 頁

工種番号：2306 大山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	2,943			
20006	配線工 トンネル多孔管内 CVV3.5SQ-2C	m	205			
21006	配線工 トンネル多孔管内 CVV3.5SQ-3C	m	1,394			
22006	配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	m	2,871			
23006	配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	m	3,335			
24006	配線工 トンネルラック VVR8SQ-3C	m	1,410			
25006	配線工 トンネルラック VVR14SQ-3C	m	2,014			
26006	配線工 トンネルラック VVR38SQ-3C	m	2,853			
27006	配線工 トンネルラック CVV(-S)3.5SQ-4C	m	3,440			
28006	配線工 トンネルラック IV14SQ	m	3,440			
29006	配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	m	7			
30006	配線工 屋外管内 VVR14SQ-3C	m	16			
31006	配線工 屋外管内 VVR38SQ-3C	m	16			
32006	配線工 屋外管内 CVV(-S)3.5SQ-4C	m	16			
33006	ケーブル銘板	枚	195			
34007	プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	箇所	43			
35007	プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	箇所	330			
36007	プレハブ分岐工 CVV(-S)3.5SQ-4C	箇所	373			

内 訳 書

C- 48 頁

工種番号：2306 大山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37007	ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	箇所	2			
38007	ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	箇所	6			
39008	配管工 T2-SUS25A(1) サドル	m	38			
40008	配管工 T2-SUS25A(2) サドル	m	3			
41008	配管工 T2-SUS32A(1) 25A(1) サドル	m	10			
42008	配管工 T2-SUS50A(1) 32A(1) 25A(1)	m	9			
43008	配管工 T2-SUS50A(2) 25A(1)	m	7			
44008	配管工 T2-SUSFX25A(1) サドル	m	8			
45010	プルボックス取付工 PB600×600×200(SUS)	箇所	2			
46008	コア抜き工 63(2) 38(1) 250mm	箇所	1			
47008	異種管接続工 FP80-SUS50A	箇所	1			
48008	異種管接続工 FP80-SUS32A	箇所	1			
49008	異種管接続工 FP80-SUS25A	箇所	1			
50018	足場工	式	1			
51019	交通規制工 走行車線規制(3km以下)	回	30			
52019	交通規制工 追越車線規制(3km以下)	回	24			
53019	交通規制工 走行車線規制(3km以下、夜間)	回	1			
54019	交通規制工 追越車線規制(3km以下、夜間)	回	1			

内 訳 書

工種番号：2306      大山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]



## 内 訳 書

C- 50 頁

工種番号：2406 大山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 9 0 - W (坑口灯)	灯	2			
02004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	29			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	22			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	10			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	22			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	18			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	26			
08006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 8 S Q - 3 C	m	5			
09006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 1 4 S Q - 3 C	m	5			
10006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
11006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	601			
12006	配線工 トンネルラック V V R 2 2 S Q - 4 C	m	5			
13006	配線工 トンネルラック V V R 3 8 S Q - 4 C	m	15			
14006	配線工 トンネルラック C V V ( - S ) 3 . 5 S Q - 4 C	m	601			
15006	配線工 トンネルラック I V 1 4 S Q	m	10			
16006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	10			
17006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	40			
18006	配線工 屋外管内 V V R 2 2 S Q - 4 C	m	10			

内 訳 書

C- 51 頁

工種番号：2406 大山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 屋外管内 VVR38SQ-4C	m	69			
20006	配線工 屋外管内 CVV(-S)3.5SQ-4C	m	40			
21006	配線工 屋外管内 IV14SQ	m	40			
22006	ケーブル銘板	枚	48			
23007	プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	箇所	129			
24007	プレハブ分岐工 CVV(-S)3.5SQ-4C	箇所	129			
25007	ケーブル接続工 直線 3.5SQ-4C(耐火)	箇所	1			
26007	ケーブル接続工 直線 8SQ-4C	箇所	1			
27007	ケーブル接続工 直線 14SQ-4C	箇所	1			
28007	ケーブル接続工 直線 22SQ-4C	箇所	1			
29007	ケーブル接続工 直線 38SQ-4C	箇所	3			
30008	配管工 T2-SUS65A(2)40A(1)	m	2			
31008	配管工 T2-SUS50A(2)40A(1)25A(1)	m	22			
32008	配管工 T2-SUS65A(4)40A(1)25A(1)	m	7			
33008	配管工 T2-SUS80A(3)50A(1)40A(1)	m	2			
34008	配管工 T2-SUSFX54(2)42(1)28(1)	m	1			
35010	プルボックス取付工 PB600×600×200(SUS)	箇所	3			
36010	プルボックス取付工 PB800×600×300(SUS)	箇所	1			

内 訳 書

C- 52 頁

工種番号：2406      大山トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 53 頁

工種番号：2506 大山トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 坑口分電盤	面	1			
02004	取付工 輝度計（受光部）	台	2			
03006	配線工 屋外管内 I V 1 4 S Q	m	16			
04006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	29			
05006	配線工 屋外F P管内 V V R 8 S Q - 3 C	m	64			
06006	配線工 屋外F P管内 V V R 1 4 S Q - 3 C	m	64			
07006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 8 S Q - 3 C	m	64			
08006	配線工 屋外F P管内 C V V 3 . 5 S Q - 3 C	m	15			
09006	配線工 屋外F P管内 C V V ( - S ) 3 . 5 S Q - 4 C	m	128			
10006	配線工 屋外F P管内 I V 1 4 S Q	m	35			
11006	配線工 共同溝ラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	474			
12006	配線工 共同溝ラック V V R 1 4 S Q - 3 C	m	698			
13006	配線工 共同溝ラック V V R 2 2 S Q - 3 C	m	207			
14006	配線工 共同溝ラック V V R 3 8 S Q - 3 C	m	491			
15006	配線工 共同溝ラック C V V 3 . 5 S Q - 3 C	m	237			
16006	配線工 共同溝ラック C V V ( - S ) 3 . 5 S Q - 4 C	m	905			
17006	配線工 共同溝ラック I V 1 4 S Q	m	17			
18007	ケーブル接続工 直線 1 4 S Q - 3 C	箇所	2			

内 訳 書

C- 54 頁

工種番号：2506                      大山トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 55 頁

工種番号：2606 大山トンネル電気室設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 トンネル照明制御装置	面	1			
02006	配線工 屋内ピット CV3.5SQ-2C	m	5			
03006	配線工 屋内ピット CV3.5SQ-3C	m	51			
04006	配線工 屋内ピット CV14SQ-3C	m	13			
05006	配線工 屋内ピット VVR3.5SQ-3C	m	14			
06006	配線工 屋内ピット VVR14SQ-3C	m	36			
07006	配線工 屋内ピット VVR22SQ-3C	m	7			
08006	配線工 屋内ピット VVR38SQ-3C	m	33			
09006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-3C	m	12			
10006	配線工 屋内ピット CVV2SQ-4C	m	26			
11006	配線工 屋内ピット CVV3.5SQ-3C	m	9			
12006	配線工 屋内ピット CVV(-S)3.5SQ-4C	m	35			
13006	配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	m	12			
14006	配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-10P	m	2			
15006	配線工 屋内ピット CCP-AP0.9-10P	m	2			
16006	配線工 屋内ラック CVV2SQ-3C	m	6			
17006	配線工 屋内ラック UTP0.5-4P	m	8			
18007	端子接続工 10P	箇所	2			

内 訳 書

C- 56 頁

工種番号：2606                      大山トンネル電気室設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 57 頁

工種番号：2706 大山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2 D	灯	275			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 T P F H F - 3 2 0 2	灯	8			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 1 0	灯	46			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 1 8 0	灯	34			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 2 0	灯	35			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 T P H - 2 7 0	灯	27			
07022	撤去工 区分開閉器	面	10			
08022	撤去工 E L B 箱	面	8			
09022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	53			
10022	配線撤去工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	21			
11022	配線撤去工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	53			
12022	配線撤去工 トンネル多孔管内 F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
13022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	1,749			
14022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 5 . 5 S Q - 4 C	m	1,151			
15022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 1 4 S Q - 4 C	m	5			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 2 2 S Q - 3 C	m	20			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 V V R 2 2 S Q - 4 C	m	5			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	1,549			



内 訳 書

C- 58 頁

工種番号：2706 大山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 I V 2 2 S Q	m	5			
20022	配線撤去工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	1,470			
21022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	3,962			
22022	配線撤去工 トンネルラック V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	1,065			
23022	配線撤去工 トンネルラック V V R 5 . 5 S Q - 4 C	m	2,224			
24022	配線撤去工 トンネルラック V V R 8 S Q - 3 C	m	1,057			
25022	配線撤去工 トンネルラック V V R 1 4 S Q - 4 C	m	2,297			
26022	配線撤去工 トンネルラック V V R 2 2 S Q - 3 C	m	11,501			
27022	配線撤去工 トンネルラック V V R 2 2 S Q - 4 C	m	1,741			
28022	配線撤去工 トンネルラック I V 2 2 S Q	m	3,424			
29022	配線撤去工 トンネルダクト F P 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
30022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	5			
31022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 1 4 S Q - 4 C	m	5			
32022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 2 2 S Q - 3 C	m	20			
33022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 2 2 S Q - 4 C	m	5			
34022	配線撤去工 トンネルダクト I V 2 2 S Q	m	5			
35022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 2 C + 1 C	m	41			
36022	配線撤去工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	10			

内 訳 書

工種番号：2706      大山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 60 頁

工種番号：2806      大山トンネル（下り線）照明設備撤去工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

内 訳 書

C- 61 頁

工種番号：2906 大山トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 坑口分電盤	面	1			
02022	撤去工 坑外灯照明 P b - 1 2 - 2 8 NH 1 8 0 W	灯	4			
03022	撤去工 輝度計（受光部）	台	2			
04022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	47			
05022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 5 . 5 S Q - 4 C	m	14			
06022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 8 S Q - 3 C	m	31			
07022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 1 4 S Q - 3 C	m	92			
08022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 1 4 S Q - 4 C	m	27			
09022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 2 2 S Q - 3 C	m	133			
10022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 2 2 S Q - 4 C	m	108			
11022	配線撤去工 屋外F P管内 V V R 3 8 S Q - 3 C	m	55			
12022	配線撤去工 屋外F P管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	14			
13022	配線撤去工 屋外F P管内 I V 2 2 S Q	m	33			
14022	配線撤去工 共同溝ラック V V R 3 . 5 S Q - 4 C	m	254			
15022	配線撤去工 共同溝ラック V V R 5 . 5 S Q - 4 C	m	237			
16022	配線撤去工 共同溝ラック V V R 8 S Q - 3 C	m	207			
17022	配線撤去工 共同溝ラック V V R 1 4 S Q - 3 C	m	620			
18022	配線撤去工 共同溝ラック V V R 1 4 S Q - 4 C	m	475			

内 訳 書

C- 62 頁

工種番号：2906 大山トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 63 頁

工種番号：3006 大山トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 H f 照明変圧器盤	面	1			
02022	配線撤去工 屋内ピット CV 3. 5 SQ-4 C	m	43			
03022	配線撤去工 屋内ピット CV 1 4 SQ-4 C	m	20			
04022	配線撤去工 屋内ピット VVR 3. 5 SQ-4 C	m	13			
05022	配線撤去工 屋内ピット VVR 5. 5 SQ-4 C	m	6			
06022	配線撤去工 屋内ピット VVR 8 SQ-3 C	m	13			
07022	配線撤去工 屋内ピット VVR 1 4 SQ-3 C	m	40			
08022	配線撤去工 屋内ピット VVR 1 4 SQ-4 C	m	12			
09022	配線撤去工 屋内ピット VVR 2 2 SQ-4 C	m	38			
10022	配線撤去工 屋内ピット VVR 3 8 SQ-3 C	m	63			
11022	配線撤去工 屋内ピット CVV 2 SQ-3 C	m	26			
12022	配線撤去工 屋内ピット CVV 2 SQ-1 0 C	m	17			
13022	配線撤去工 屋内ピット I V 1 4 SQ	m	15			
14022	配線撤去工 屋内ピット CCP-AP 0. 6 5-1 0 P	m	10			
15022	配線撤去工 屋内ピット CCP-AP 0. 9-1 0 P	m	10			

内 訳 書

C- 64 頁

工種番号：3106 蓬平トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01006	配線工 (切り替え)トンネル管内 VVR3. 5SQ-3C	m	22			
02006	配線工 (切り替え)トンネル管内 VVR8SQ-3C	m	22			
03006	配線工 (切り替え)トンネル管内 CVV (-S) 2SQ-4C	m	22			
04006	配線工 (切り替え)トンネル管内 IV8SQ	m	22			
05006	配線工 (切り替え)屋外ダクト VVR3. 5SQ-3C	m	180			
06006	配線工 (切り替え)屋外ダクト VVR14SQ-3C	m	90			
07006	配線工 (切り替え)屋外ダクト CVV3. 5SQ-3C	m	45			
08006	配線工 (切り替え)屋外ダクト CVV (-S) 2SQ-4C	m	45			
09006	配線工 (切り替え)屋外ダクト IV8SQ	m	45			
10006	配線工 (切り替え)屋外ダクト CPEVS0. 9-3P	m	45			
11009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトA 300×100 (MH接続用)	箇所	1			
12009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトB 300×100-1000L	箇所	19			
13009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトD 300×100-270L	箇所	1			
14009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトE 300×100-L型	箇所	1			
15009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトF' 300×100-コ型	箇所	1			
16009	ケーブルダクト設置工 ダクト接続金具	箇所	22			
17008	コア抜き工 300×100×250mm	箇所	1			
18009	ケーブルラック取付工 150W	m	580			

内 訳 書

工種番号：3106 蓬平トンネル（上り線）照明設備工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]



内 訳 書

C- 66 頁

工種番号：3206 蓬平トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01006	配線工（切り替え）トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	m	42			
02006	配線工（切り替え）トンネル管内 CVV(-S)2SQ-4C	m	21			
03006	配線工（切り替え）トンネル管内 IV8SQ	m	21			
04009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトA 300×100(MH接続用)	箇所	1			
05009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトB 300×100-1000L	箇所	18			
06009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトC 300×100-793L	箇所	1			
07009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトE 300×100-L型	箇所	1			
08009	ケーブルダクト設置工 鋼製ダクトF 300×100-コ型	箇所	1			
09009	ケーブルダクト設置工 ダクト接続金具	箇所	22			
10008	コア抜き工 300×100×250mm	箇所	1			
11009	ケーブルラック取付工 150W	m	569			
12009	ラックブラケット取付工 150用	箇所	382			
13009	ケーブルラックボンド工	箇所	46			
14022	ケーブル支持金具撤去工	箇所	382			
15019	交通規制工 走行車線規制（1km以下）	回	5			
16019	交通規制工 追越車線規制（1km以下）	回	4			
17004	照明灯具落下防止対策工	箇所	238			
18018	足場工	式	1			

内 訳 書

工種番号： 3306

蓬平トンネル屋外設備工事

金額：

円

単位：式

当り

[illegible]

内 訳 書

C- 68 頁

工種番号：3406      片山トンネル（上り線）照明設備工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：3506      片山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 70 頁

工種番号：3606 五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 71 頁

工種番号：3706 五里ヶ峯トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：3806                      森トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：3906      森トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]



内 訳 書

C- 74 頁

工種番号：4006      有明山トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 75 頁

工種番号：4106 有明山トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 76 頁

工種番号：4206 上今井トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W	灯	114			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 9 0 - W (坑口灯)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 5 0 - 2 M	灯	19			
04004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	4			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 0 0 - 2 M	灯	6			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	6			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 0 0 - 2 M	灯	4			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	12			
09004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	24			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 4 0 0 - 2 M	灯	18			
11004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	1			
12004	区分開閉器取付工 2 回路用	面	3			
13004	区分開閉器取付工 4 回路用	面	8			
14004	E L B 箱取付工	面	3			
15006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	21			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	7			
17006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	11			
18006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	11			

## 内 訳 書

C- 77 頁

工種番号：4206 上今井トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	929			
20006	配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	m	141			
21006	配線工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	394			
22006	配線工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	m	553			
23006	配線工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	m	8,696			
24006	配線工 トンネルラック CVV3.5SQ-2C	m	1,372			
25006	配線工 トンネルラック IV8SQ	m	1,378			
26006	配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	m	17			
27006	配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	221			
28006	配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	m	41			
29006	配線工 屋外管内 IV8SQ	m	41			
30006	ケーブル銘板	枚	148			
31007	プレハブ分岐工 FP3.5SQ-3C	箇所	15			
32007	プレハブ分岐工 VVR3.5SQ-3C	箇所	194			
33007	プレハブ分岐工 CVV3.5SQ-2C	箇所	114			
34007	ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	箇所	2			
35007	ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	箇所	1			
36008	配管工 T2-SUS25A(1) サドル	m	13			

## 内 訳 書

C- 78 頁

工種番号：4206 上今井トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37008	配管工 T 2－S U S 2 5 A（2）サドル	m	2			
38008	配管工 T 2－S U S 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	3			
39008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（2）2 5 A（1）	m	9			
40008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（3）2 5 A（1）	m	1			
41008	配管工 T 2－S U S 4 0 A（5）2 5 A（2）	m	15			
42008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（1）サドル	m	3			
43008	配管工 T 2－S U S F X 2 5 A（2）サドル	m	1			
44008	配管工 T 2－S U S F X 3 2 A（1）2 5 A（1）サドル	m	2			
45010	プルボックス取付工 P B 6 0 0×6 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	2			
46010	プルボックス取付工 P B 8 0 0×4 0 0×2 0 0（S U S）	箇所	2			
47008	コア抜き工 1 5 0（1）2 0 0 mm	箇所	1			
48018	足場工	式	1			
49019	交通規制工 走行車線規制（2 k m以下）	回	16			
50019	交通規制工 追越車線規制（2 k m以下）	回	13			
51019	交通規制工 走行車線規制（2 k m以下、夜間）	回	1			
52019	交通規制工 追越車線規制（2 k m以下、夜間）	回	1			
53005	試験調整工	式	1			

内 訳 書

C- 79 頁

工種番号：4306      上今井トンネル（下り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 80 頁

工種番号：4406 上今井トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：4506

上今井トンネル電気室設備工事

金額：

四

単位：式

当り

[illegible]



## 内 訳 書

C- 82 頁

工種番号：4606 上今井トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 NH-70TD	灯	116			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 NHT-110	灯	45			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 NHT-180	灯	30			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 NHT-220	灯	22			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 NHT-270	灯	49			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 NHT-360	灯	11			
07022	撤去工 区分開閉器	面	4			
08022	撤去工 ELB箱	面	4			
09022	配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	m	30			
10022	配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	m	10			
11022	配線撤去工 トンネル管内 VVR8SQ-3C	m	20			
12022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	m	5			
13022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	m	25			
14022	配線撤去工 トンネル管内 IV14SQ	m	5			
15022	配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	m	11			
16022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	1,595			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	525			
18022	配線撤去工 トンネルラック FP3.5SQ-3C	m	570			

## 内 訳 書

C- 83 頁

工種番号：4606 上今井トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネルラック VVR3.5SQ-3C	m	1,754			
20022	配線撤去工 トンネルラック VVR5.5SQ-3C	m	928			
21022	配線撤去工 トンネルラック VVR8SQ-3C	m	5,366			
22022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q - 2 C	m	1,353			
23022	配線撤去工 トンネルラック I V 1 4 S Q	m	1,378			
24022	配線撤去工 トンネルダクト VVR5.5SQ-3C	m	7			
25022	配線撤去工 トンネルダクト VVR8SQ-3C	m	14			
26022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q - 2 C	m	4			
27022	配線撤去工 トンネルダクト I V 1 4 S Q	m	4			
28022	配管撤去工 T2-CD28(1) サドル	m	17			
29022	配管撤去工 T2-CD28(2) サドル	m	6			
30022	配管撤去工 T2-G54(2) 28(1)	m	5			
31022	配管撤去工 金属製可とう電線管54mm(3)	m	5			
32022	ダクト蓋撤去工 700×300×2.3t	枚	11			

内 訳 書

工種番号：4706      上今井トンネル（下り線）照明設備撤去工事

C- 84 頁

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

内 訳 書

C- 85 頁

工種番号：4806

上今井トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 坑口分電盤	面	1			
02022	撤去工 坑外灯照明 P-10-23 NH220W	灯	2			
03022	配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	m	692			
04022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	m	16			
05022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	153			
06022	配線撤去工 屋外管内 VVR5.5SQ-3C	m	102			
07022	配線撤去工 屋外管内 VVR8SQ-3C	m	51			
08022	配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	m	153			
09022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-2C	m	102			
10022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	m	51			
11022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-2C	m	15			
12022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	m	480			
13022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR5.5SQ-3C	m	320			
14022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR8SQ-3C	m	160			
15022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	m	480			
16022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-2C	m	320			
17022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	m	160			

内 訳 書

C- 86 頁

工種番号：4906      上今井トンネル電気室設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 87 頁

工種番号：5006 熊坂トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W	灯	129			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W（非調光）	灯	6			
03004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 1 0 0 - W	灯	3			
04004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 9 0 - W（坑口灯）	灯	2			
05004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	21			
06004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	16			
07004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	20			
08004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	28			
09004	区分開閉器取付工 1 回路用	面	1			
10004	区分開閉器取付工 2 回路用	面	1			
11004	区分開閉器取付工 3 回路用	面	2			
12004	区分開閉器取付工 4 回路用	面	4			
13009	ケーブル支持金具取付工	箇所	11			
14006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	26			
15006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	9			
16006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	14			
17006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	22			
18006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	1,026			

内 訳 書

C- 88 頁

工種番号：5006 熊坂トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	186			
20006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	420			
21006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	1,180			
22006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	6,006			
23006	配線工 トンネルラック C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	1,623			
24006	配線工 トンネルラック I V 8 S Q	m	1,622			
25006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	40			
26006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	213			
27006	配線工 屋外管内 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	40			
28006	配線工 屋外管内 I V 8 S Q	m	40			
29006	配線工 屋外F P管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	2			
30006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	32			
31006	配線工 屋外F P管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	4			
32006	配線工 屋外F P管内 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	4			
33006	ケーブル銘板	枚	143			
34007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	21			
35007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	204			
36007	プレハブ分岐工 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	箇所	132			

内 訳 書

C- 89 頁

工種番号：5006 熊坂トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37007	ケーブル接続工 直線 3.5SQ-3C	箇所	2			
38007	ケーブル接続工 分岐 3.5SQ-3C	箇所	1			
39008	配管工 T2-SUS40A(3)25A(1)	m	20			
40008	配管工 T2-SUS40A(6)25A(2)	m	10			
41008	配管工 E1-FP40(1)30(1)	m	2			
42008	配管工 E1-FP40(6)30(2)	m	1			
43008	コア抜き工 63(1)50(1)250mm	箇所	1			
44009	ケーブルラック取付工 200W	m	330			
45009	ラックブラケット取付工 200用	箇所	116			
46010	プルボックス取付工 PB700×700×200(SUS)	箇所	1			
47010	プルボックス取付工 PB1000×700×200(SUS)	箇所	3			
48018	足場工	式	1			
49019	交通規制工 走行車線規制(3km以下)	回	15			
50019	交通規制工 追越車線規制(3km以下)	回	14			
51019	交通規制工 走行車線規制(3km以下、夜間)	回	1			
52019	交通規制工 追越車線規制(3km以下、夜間)	回	1			
53005	試験調整工	式	1			



内 訳 書

C- 90 頁

工種番号：5106 熊坂トンネル屋外設備工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：5206 熊坂トンネル電気室設備工事

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 92 頁

工種番号：5306 熊坂トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110DM	灯	13			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110D	灯	64			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 TFL-403-S	灯	8			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	灯	57			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	灯	33			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	灯	34			
07022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	灯	44			
08022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180（坑口灯）	灯	2			
09022	撤去工 区分開閉器	面	4			
10022	撤去工 ELB箱（再使用）	面	1			
11022	配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	m	53			
12022	配線撤去工 トンネル管内 VVR3.5SQ-3C	m	70			
13022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	m	19			
14022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	m	32			
15022	配線撤去工 トンネル管内 IV3.5SQ	m	18			
16022	配線撤去工 トンネル管内 IV8SQ	m	12			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	990			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	m	186			

内 訳 書

C- 93 頁

工種番号：5306 熊坂トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	402			
20022	配線撤去工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	605			
21022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	5,006			
22022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q - 2 C	m	1,586			
23022	配線撤去工 トンネルラック I V 8 S Q	m	1,586			
24022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 2 C	m	4			
25022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	21			
26022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q - 2 C	m	4			
27022	配線撤去工 トンネルダクト I V 8 S Q	m	4			
28022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 1 ) サドル	m	3			
29022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 2 ) サドル	m	4			
30022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 1 )	m	10			
31022	配管撤去工 T 2 - G 5 4 ( 3 )	m	3			
32022	配管撤去工 金属製可とう電線管 5 4 m m ( 3 )	m	3			
33022	ダクト蓋撤去工 7 0 0 × 3 0 0 × 2 . 3 t	枚	11			
34022	ケーブルラック撤去工 1 5 0 W	m	330			
35022	ラックブラケット撤去工 1 5 0 用	箇所	137			

内 訳 書

工種番号：5406

熊坂トンネル屋外設備撤去工事

金額：

四

単位：式

当り

[illegible]

内 訳 書

C- 95 頁

工種番号：5506

熊坂トンネル電気室設備撤去工事

金額：

円

単位：式

当り

[illegible]

内 訳 書

C- 96 頁

工種番号：5606 永江トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W	灯	134			
02004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (タイプ1)	灯	2			
03004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (タイプ2)	灯	2			
04004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (タイプ3)	灯	2			
05004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (タイプ5)	灯	18			
06004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (タイプ6)	灯	6			
07004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 5 0 - W (非調光)	灯	6			
08004	トンネル照明灯具取付工 L T P - 1 0 0 - W	灯	3			
09004	トンネル照明灯具取付工 L T S - 9 0 - W (坑口灯)	灯	2			
10004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M	灯	10			
11004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M (タイプ3)	灯	2			
12004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M (タイプ4)	灯	2			
13004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M (タイプ5)	灯	5			
14004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 7 0 - 2 M (タイプ6)	灯	2			
15004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 1 5 0 - 2 M	灯	16			
16004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 2 5 0 - 2 M	灯	20			
17004	トンネル照明灯具取付工 T E S - 3 0 0 - 2 M	灯	28			
18004	区分開閉器取付工 1 回路用 (スノーシェルター部)	面	1			

内 訳 書

C- 97 頁

工種番号：5606 永江トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19004	区分開閉器取付工 2回路用（スノーシェルター部）	面	1			
20004	区分開閉器取付工 3回路用	面	3			
21004	区分開閉器取付工 4回路用	面	9			
22004	区分開閉器取付工 4回路用（スノーシェルター部）	面	2			
23006	配線工 トンネル管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	34			
24006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	9			
25006	配線工 トンネル管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	23			
26006	配線工 トンネル管内 I V 3 . 5 S Q	m	18			
27006	配線工 トンネル多孔管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	1,418			
28006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 2 C	m	194			
29006	配線工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	612			
30006	配線工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	1,555			
31006	配線工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	13,195			
32006	配線工 トンネルラック C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	2,030			
33006	配線工 トンネルラック I V 1 4 S Q	m	2,040			
34006	配線工 屋外管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	28			
35006	配線工 屋外管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	147			
36006	配線工 屋外管内 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	28			



内 訳 書

C- 98 頁

工種番号：5606 永江トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
37006	配線工 屋外管内 I V 1 4 S Q	m	28			
38006	配線工 屋外F P管内 F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	2			
39006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	37			
40006	配線工 屋外F P管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	4			
41006	配線工 屋外F P管内 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	m	5			
42006	配線工 屋外F P管内 I V 1 4 S Q	m	5			
43006	ケーブル銘板	枚	133			
44007	プレハブ分岐工 F P 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	25			
45007	プレハブ分岐工 V V R 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	235			
46007	プレハブ分岐工 C V V 3 . 5 S Q - 2 C	箇所	167			
47007	ケーブル接続工 直線 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			
48007	ケーブル接続工 分岐 3 . 5 S Q - 3 C	箇所	2			
49008	配管工 T 2 - S U S 4 0 A ( 3 ) 2 5 A ( 1 )	m	12			
50008	配管工 T 2 - S U S 4 0 A ( 6 ) 2 5 A ( 2 )	m	8			
51008	配管工 E 1 - F P 4 0 ( 1 ) 3 0 ( 1 )	m	2			
52008	配管工 E 1 - F P 4 0 ( 6 ) 3 0 ( 2 )	m	1			
53008	コア抜き工 6 3 ( 1 ) 5 0 ( 1 ) 2 5 0 mm	箇所	1			
54010	プルボックス取付工 P B 7 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 ( S U S )	箇所	1			

内 訳 書

C- 99 頁

工種番号：5606 永江トンネル（上り線）照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 100 頁

工種番号：5706 永江トンネル屋外設備工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01004	取付工 坑口分電盤	面	1			
02006	配線工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	1,755			
03006	配線工 屋外管内 CVV2SQ-3C	m	195			
04006	配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-2C	m	195			
05006	配線工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	m	1,544			
06006	配線工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	m	172			
07006	配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-2C	m	172			
08006	配線工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	m	45			
09006	配線工 共同溝ラック CVV2SQ-3C	m	5			
10006	配線工 共同溝ラック CVV3.5SQ-2C	m	5			
11006	ケーブル銘板	枚	66			
12008	配管工 E1-FP40(4)	m	3			
13008	コア抜き工 63(4)250mm	箇所	1			
14011	管路埋設標柱工 MK-D	箇所	1			
15016	基礎工 坑口分電盤	基	1			

内 訳 書

工種番号：5806 熊坂トンネル電気室設備工事（永江トンネル分）

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 102 頁

工種番号：5906 永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110DM	灯	16			
02022	撤去工 トンネル照明灯具 TPD-110D	灯	81			
03022	撤去工 トンネル照明灯具 TFL-403-S	灯	8			
04022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-110	灯	46			
05022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180	灯	34			
06022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-220	灯	36			
07022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-270	灯	46			
08022	撤去工 トンネル照明灯具 TPH-180（坑口灯）	灯	2			
09022	撤去工 区分開閉器	面	6			
10022	撤去工 ELB箱（再使用）	面	1			
11022	配線撤去工 トンネル管内 FP3.5SQ-3C	m	63			
12022	配線撤去工 トンネル管内 VVR5.5SQ-3C	m	20			
13022	配線撤去工 トンネル管内 VVR14SQ-3C	m	40			
14022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-2C	m	19			
15022	配線撤去工 トンネル管内 CVV2SQ-3C	m	32			
16022	配線撤去工 トンネル管内 IV14SQ	m	10			
17022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	1,398			
18022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	m	194			

## 内 訳 書

C- 103 頁

工種番号：5906 永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
19022	配線撤去工 トンネル多孔管内 C V V 2 S Q - 3 C	m	602			
20022	配線撤去工 トンネルラック F P 3 . 5 S Q - 3 C	m	830			
21022	配線撤去工 トンネルラック V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	4,002			
22022	配線撤去工 トンネルラック V V R 5 . 5 S Q - 3 C	m	1,742			
23022	配線撤去工 トンネルラック V V R 8 S Q - 3 C	m	798			
24022	配線撤去工 トンネルラック V V R 1 4 S Q - 3 C	m	7,446			
25022	配線撤去工 トンネルラック C V V 2 S Q - 2 C	m	2,008			
26022	配線撤去工 トンネルラック I V 1 4 S Q	m	2,028			
27022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 3 . 5 S Q - 3 C	m	7			
28022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 8 S Q - 3 C	m	4			
29022	配線撤去工 トンネルダクト V V R 1 4 S Q - 3 C	m	14			
30022	配線撤去工 トンネルダクト I V 1 4 S Q	m	4			
31022	配線撤去工 トンネルダクト C V V 2 S Q - 2 C	m	4			
32022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 1 ) サドル	m	3			
33022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 2 ) サドル	m	4			
34022	配管撤去工 T 2 - G 2 8 ( 2 )	m	10			
35022	配管撤去工 T 2 - G 5 4 ( 3 )	m	3			
36022	配管撤去工 金属製可とう電線管 5 4 mm ( 3 )	m	3			

内 訳 書

C- 104 頁

工種番号：5906 永江トンネル（上り線）照明設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

## 内 訳 書

C- 105 頁

工種番号：6006 永江トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

内訳番号	内 訳 名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
01022	撤去工 坑口分電盤	面	1			
02022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-3C	m	585			
03022	配線撤去工 屋外管内 VVR14SQ-3C	m	585			
04022	配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-3C	m	585			
05022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-2C	m	390			
06022	配線撤去工 屋外管内 CVV2SQ-3C	m	195			
07022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR3.5SQ-3C	m	27			
08022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR14SQ-3C	m	27			
09022	配線撤去工 トンネル多孔管内 VVR22SQ-3C	m	27			
10022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-2C	m	18			
11022	配線撤去工 トンネル多孔管内 CVV2SQ-3C	m	9			
12022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3.5SQ-3C	m	627			
13022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	m	627			
14022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR22SQ-3C	m	496			
15022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR38SQ-3C	m	131			
16022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-2C	m	418			
17022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV2SQ-3C	m	209			
18022	配線撤去工 共同溝ラック VVR3.5SQ-3C	m	15			



内 訳 書

C- 106 頁

工種番号：6006 永江トンネル屋外設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 107 頁

工種番号：6106 熊坂トンネル電気室設備撤去工事（永江トンネル分）

金額：                      円                      単位：式                      当り

[illegible]