

道東自動車道 広内トンネル照明設備工事

金 抜 設 計 書

令和 7年 7月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

工 事 概 要

1. 工事名 道東自動車道 広内トンネル照明設備工事

2. 路線名 道東自動車道

3. 工事箇所 (自) 北海道 勇払郡 占冠村
(至) 北海道 上川郡 清水町

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 本工事は、道東自動車道広内トンネルの電気設備の新設・更新を行うもので、これらに伴う機器製作、据付撤去、配管配線及び試験調整等の一切の工事を行うものである。

5. 工 期 契約保証取得の日の翌日から 870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	広内トンネル（下り線）照明設備新設工	式	1			
0206	広内トンネル（上り線）照明設備新設工	式	1			
0306	広内トンネル（上り線）照明設備撤去工	式	1			
0406	広内トンネル電気室 トンネル照明制御設備新設工	式	1			
0506	広内トンネル電気室 トンネル照明制御設備撤去工	式	1			
0605	広内トンネル（下り線）避難誘導設備新設工	式	1			
0705	広内トンネル（上り線）避難誘導設備新設工	式	1			
0805	広内トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工	式	1			
0104	112. 272kp 自発光視線誘導設備工	式	1			
0204	115. 383kp 自発光視線誘導設備工	式	1			
0304	112. 272kp 自発光視線誘導設備撤去工	式	1			
0404	115. 383kp 自発光視線誘導設備撤去工	式	1			
0101	広内トンネル受配電設備新設工	式	1			
0201	広内トンネル受配電設備撤去工	式	1			
0124	広内トンネル 遠方監視制御設備新設工	式	1			
0224	十勝清水 I C 機械室マイコンパター新設工	式	1			
0324	広内トンネル 遠方監視制御設備撤去工	式	1			
0110	広内トンネル（下り線）入口道路情報板移設工	式	1			

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
0210	広内トンネル（下り線）入口道路情報板撤去工	式	1			
0310	広内トンネル電気室 情報板設備工	式	1			
0410	広内トンネル電気室 情報板設備撤去工	式	1			
0111	トマム4-6 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0211	トマム4-7 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0311	十勝清水2-6 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0411	トマム3-6 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0511	トマム3-7 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0611	トマム3-8 可変式速度規制標識設備設置工	式	1			
0711	トマム4-6 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
0811	トマム4-7 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
0911	トマム4-8 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1011	トマム4-9 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1111	十勝清水2-6 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1211	トマム3-6 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1311	トマム3-7 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1411	トマム3-8 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
1511	トマム3-9 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			

工 種 内 訳 書

B- 3 頁

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
1611	トマム3-10 可変式速度規制標識設備撤去工	式	1			
0112	ペンケオタソイ橋気象観測局設備工事費	式	1			
0212	ペンケオタソイ橋気象観測局設備撤去工事費	式	1			
	***** 合 計 *****					

内 訳 書

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
00104	資材費 トンネル照明器具 LTP-100-W	灯	146			見積対象
00204	資材費 トンネル照明器具 LTP-50-W	灯	1			見積対象
00304	資材費 トンネル照明器具 TES-400-2M	灯	48			見積対象
00404	資材費 トンネル照明器具 TES-300-2M	灯	27			見積対象
00504	資材費 トンネル照明器具 TES-250-2M	灯	8			見積対象
00604	資材費 トンネル照明器具 TES-200-2M	灯	4			見積対象
00704	資材費 トンネル照明器具 TES-150-2M	灯	8			見積対象
00804	資材費 トンネル照明器具 TES-100-2M	灯	8			見積対象
00904	資材費 トンネル照明器具 TES-70-2M	灯	4			見積対象
01004	資材費 トンネル照明器具 TES-50-2M	灯	12			見積対象
01104	トンネル照明器具取付工 LTP-100-W 取付金物・二重安全対策含	灯	146			
01204	トンネル照明器具取付工 LTP-50-W 取付金物・二重安全対策含	灯	1			
01304	トンネル照明器具取付工 TES-400-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	48			
01404	トンネル照明器具取付工 TES-300-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	27			
01504	トンネル照明器具取付工 TES-250-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	8			
01604	トンネル照明器具取付工 TES-200-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	4			
01704	トンネル照明器具取付工 TES-150-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	8			
01804	トンネル照明器具取付工 TES-100-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	8			

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
01904	トンネル照明器具取付工 TES-70-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	4			
02004	トンネル照明器具取付工 TES-50-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	12			
02104	区分開閉器箱取付工 S-4 材料含	面	2			
02204	区分開閉器箱取付工 S-2 材料含	面	2			
02304	ELB盤取付工 耐火仕様 材料含	面	4			
02404	照明分電盤据付工 材料含	面	1			
02504	輝度計受光部取付工(移設再使用品)	個	1			
02615	輝度計支柱設置工 H=3000(移設再使用品)	基	1			
02716	輝度計基礎工	基	1			
02804	輝度計中継ボックス設置工(移設再使用品)	面	1			
02906	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	9			
03006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-3C	m	1,072			
03106	配線工 屋外FP管内 電力5.5SQ-3C	m	214			
03206	配線工 屋外FP管内 電力14SQ-3C	m	429			
03306	配線工 屋外FP管内 電力60SQ-3C	m	429			
03406	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	9			
03506	配線工 屋外FP管内 IV14SQ	m	66			
03606	配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-3C	m	214			

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
03706	配線工 屋外FP管内 CVV-S3.5SQ-4C	m	214			
03806	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.9-10P	m	224			
03906	配線工 屋外管内 電力3.5SQ-3C	m	101			
04006	配線工 屋外管内 電力5.5SQ-3C	m	15			
04106	配線工 屋外管内 電力14SQ-3C	m	55			
04206	配線工 屋外管内 電力60SQ-3C	m	43			
04306	配線工 屋外管内 FP3.5SQ-3C	m	38			
04406	配線工 屋外管内 IV14SQ	m	15			
04506	配線工 屋外管内 CVV3.5SQ-3C	m	15			
04606	配線工 屋外管内 CVV-S3.5SQ-4C	m	28			
04706	配線工 屋外管内 CCP-AP0.9-10P	m	320			
04806	配線工 トンネル内FP管内 電力3.5SQ-3C	m	2,316			
04906	配線工 トンネル内FP管内 電力5.5SQ-3C	m	21			
05006	配線工 トンネル内FP管内 電力14SQ-3C	m	57			
05106	配線工 トンネル内FP管内 電力60SQ-3C	m	39			
05206	配線工 トンネル内FP管内 FP3.5SQ-3C	m	444			
05306	配線工 トンネル内FP管内 IV14SQ	m	958			
05406	配線工 トンネル内FP管内 CVV3.5SQ-3C	m	812			

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
05506	配線工 トンネル内FP管内 CVV-S3. 5SQ-4C	m	39			
05606	配線工 トンネル内FP管内 CCP-AP0. 9-10P	m	980			
05706	配線工 トンネル内管内 電力3. 5SQ-3C	m	106			
05806	配線工 トンネル内管内 電力5. 5SQ-3C	m	26			
05906	配線工 トンネル内管内 電力14SQ-3C	m	61			
06006	配線工 トンネル内管内 電力60SQ-3C	m	15			
06106	配線工 トンネル内管内 FP3. 5SQ-3C	m	155			
06206	配線工 トンネル内管内 IV14SQ	m	15			
06306	配線工 トンネル内管内 CVV3. 5SQ-3C	m	13			
06406	配線工 トンネル内管内 CVV-S3. 5SQ-4C	m	15			
06506	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力3. 5SQ-2C	m	475			
06606	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力3. 5SQ-3C	m	3, 941			
06706	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力5. 5SQ-3C	m	595			
06806	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力14SQ-3C	m	1, 777			
06906	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力38SQ-3C	m	559			
07006	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力60SQ-3C	m	1, 235			
07106	配線工 トンネル内ケーブル添架 FP3. 5SQ-3C	m	2, 065			
07206	配線工 トンネル内ケーブル添架 IV14SQ	m	1, 787			

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
07306	配線工 トンネル内ケーブル添架 CVV-S3.5SQ-4C	m	1,787			
07407	直線接続工 屋外 電力3.5SQ-3C	箇所	3			
07507	直線接続工 屋外 電力60SQ-3C	箇所	2			
07607	直線接続工 屋外 FP3.5SQ-3C	箇所	1			
07707	分岐接続工 屋外 電力3.5SQ-3C	箇所	7			
07807	分岐接続工 屋外 FP3.5SQ-3C	箇所	4			
07907	分岐接続工 屋外 CVV-S3.5SQ-4C	箇所	3			
08007	接続工 屋外 通信 直線 M-S-10	箇所	2			
08107	ブレイブ分岐工 電力3.5SQ-2C:電力3.5SQ-3C	箇所	14			
08207	ブレイブ分岐工 電力3.5SQ-3C:電力3.5SQ-3C	箇所	110			
08307	ブレイブ分岐工 電力38SQ-3C:電力3.5SQ-3C	箇所	103			
08407	ブレイブ分岐工 電力60SQ-3C:電力3.5SQ-3C	箇所	14			
08507	ブレイブ分岐工 FP3.5SQ-2C:FP3.5SQ-3C	箇所	6			
08607	ブレイブ分岐工 FP3.5SQ-3C:FP3.5SQ-3C	箇所	18			
08707	ブレイブ分岐工 CVV-S3.5SQ-4C:CVV3.5SQ-3C	箇所	241			
08807	ケーブル銘板取付工	箇所	1,155			
08908	配管工 E1-FP30(1) 盛土	箇所	14			
09008	配管工 E1-FP30(1)50(1) 盛土	m	6			

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

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
09108	配管工 E1-FP30(1)50(2) 盛土	m	10			
09208	配管工 E1S-FEPS50(14) 切土(平坦)	m	58			
09308	配管工 E1D-TRF200(SUSFX54(2)28(1))	m	6			
09408	配管工 E1S-PS80(2) 切土(平坦)	m	48			
09508	配管工 T2-G22(1)	m	83			
09608	配管工 T2-G42(1)	m	13			
09708	配管工 T2-G54(1)	m	35			
09808	配管工 T2-G22(2)	m	16			
09908	配管工 T2-G22(1)42(1)	m	6			
10008	配管工 T2-G28(1)54(4)	m	6			
10108	配管工 T2-G28(2)54(3)	m	6			
10208	配管工 T2-F2 24(1)	m	3			
10308	配管工 T2-F2 24(1)38(1)	m	1			
10408	配管工 B2-SC50(2)25(1)	m	13			
10509	露出ボックス取付工 丸2方出	箇所	3			
10609	露出ボックス取付工 丸3方出	箇所	3			
10709	異種管継手 G22-F2 24	箇所	17			
10809	異種管継手 G42-F2 38	箇所	8			

内 訳 書

工種番号：0106 広内トンネル（下り線）照明設備新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
00104	資材費 トンネル照明器具 LTP-100-W	灯	151			見積対象
00204	資材費 トンネル照明器具 LTP-50-W	灯	1			見積対象
00304	資材費 トンネル照明器具 TES-400-2M	灯	42			見積対象
00404	資材費 トンネル照明器具 TES-300-2M	灯	51			見積対象
00504	資材費 トンネル照明器具 TES-250-2M	灯	8			見積対象
00604	資材費 トンネル照明器具 TES-200-2M	灯	4			見積対象
00704	資材費 トンネル照明器具 TES-150-2M	灯	8			見積対象
00804	資材費 トンネル照明器具 TES-100-2M	灯	6			見積対象
00904	資材費 トンネル照明器具 TES-70-2M	灯	4			見積対象
01004	資材費 トンネル照明器具 TES-50-2M	灯	13			見積対象
01104	トンネル照明器具取付工 LTP-100-W 取付金物・二重安全対策含	灯	151			
01204	トンネル照明器具取付工 LTP-50-W 取付金物・二重安全対策含	灯	1			
01304	トンネル照明器具取付工 TES-400-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	42			
01404	トンネル照明器具取付工 TES-300-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	51			
01504	トンネル照明器具取付工 TES-250-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	8			
01604	トンネル照明器具取付工 TES-200-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	4			
01704	トンネル照明器具取付工 TES-150-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	8			
01804	トンネル照明器具取付工 TES-100-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	6			

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
01904	トンネル照明器具取付工 TES-70-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	4			
02004	トンネル照明器具取付工 TES-50-2M 取付金物・二重安全対策含	灯	13			
02104	区分開閉器箱取付工 S-4 材料含	面	2			
02204	区分開閉器箱取付工 S-2 材料含	面	2			
02304	ELB盤取付工 耐火仕様 材料含	面	4			
02404	照明分電盤据付工 材料含	面	1			
02506	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-3C	m	819			
02606	配線工 屋外FP管内 電力8SQ-3C	m	133			
02706	配線工 屋外FP管内 電力14SQ-3C	m	227			
02806	配線工 屋外FP管内 電力22SQ-3C	m	63			
02906	配線工 屋外FP管内 電力38SQ-3C	m	110			
03006	配線工 屋外FP管内 FP3.5SQ-3C	m	197			
03106	配線工 屋外FP管内 IV14SQ	m	180			
03206	配線工 屋外FP管内 CVV3.5SQ-3C	m	117			
03306	配線工 屋外FP管内 CVV-S3.5SQ-4C	m	180			
03406	配線工 トンネル内FP管内 電力3.5SQ-3C	m	2,333			
03506	配線工 トンネル内FP管内 電力8SQ-3C	m	9			
03606	配線工 トンネル内FP管内 電力14SQ-3C	m	9			

内 訳 書

C- 10 頁

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
03706	配線工 トンネル内FP管内 FP3. 5SQ-3C	m	395			
03806	配線工 トンネル内FP管内 IV14SQ	m	954			
03906	配線工 トンネル内FP管内 CVV3. 5SQ-3C	m	862			
04006	配線工 トンネル内FP管内 CVV-S3. 5SQ-4C	m	9			
04106	配線工 トンネル内ダクト 電力3. 5SQ-3C	m	31			
04206	配線工 トンネル内ダクト 電力8SQ-3C	m	8			
04306	配線工 トンネル内ダクト 電力14SQ-3C	m	8			
04406	配線工 トンネル内ダクト FP3. 5SQ-3C	m	8			
04506	配線工 トンネル内ダクト IV14SQ	m	8			
04606	配線工 トンネル内ダクト CVV-S3. 5SQ-4C	m	8			
04706	配線工 トンネル内ラック 電力3. 5SQ-2C	m	445			
04806	配線工 トンネル内ラック 電力3. 5SQ-3C	m	3, 667			
04906	配線工 トンネル内ラック 電力8SQ-3C	m	2, 049			
05006	配線工 トンネル内ラック 電力14SQ-3C	m	450			
05106	配線工 トンネル内ラック 電力22SQ-3C	m	8			
05206	配線工 トンネル内ラック FP3. 5SQ-2C	m	260			
05306	配線工 トンネル内ラック FP3. 5SQ-3C	m	2, 136			
05406	配線工 トンネル内ラック IV14SQ	m	1, 863			

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
05506	配線工 トンネル内ラック CVV-S3. 5SQ-4C	m	1, 863			
05606	配線工 トンネル内管内 電力3. 5SQ-3C	m	110			
05706	配線工 トンネル内管内 電力8SQ-3C	m	77			
05806	配線工 トンネル内管内 電力22SQ-3C	m	12			
05906	配線工 トンネル内管内 FP3. 5SQ-3C	m	183			
06006	配線工 トンネル内管内 IV14SQ	m	12			
06106	配線工 トンネル内管内 CVV3. 5SQ-3C	m	5			
06206	配線工 トンネル内管内 CVV-S3. 5SQ-4C	m	12			
06307	直線接続工 屋外 電力3. 5SQ-3C	箇所	1			
06407	直線接続工 屋外 FP3. 5SQ-3C	箇所	1			
06507	分岐接続工 屋外 電力3. 5SQ-3C	箇所	4			
06607	分岐接続工 屋外 FP3. 5SQ-3C	箇所	5			
06707	分岐接続工 屋外 CVV-S3. 5SQ-4C	箇所	3			
06807	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ分岐工 電力3. 5SQ-2C:電力3. 5SQ-3C	箇所	14			
06907	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ分岐工 電力3. 5SQ-3C:電力3. 5SQ-3C	箇所	116			
07007	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ分岐工 電力8SQ-3C:電力3. 5SQ-3C	箇所	32			
07107	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ分岐工 電力14SQ-3C:電力3. 5SQ-3C	箇所	101			
07207	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ分岐工 電力22SQ-3C:電力3. 5SQ-3C	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
07307	ﾌﾟﾚﾊﾊﾞﾞ 分岐工 FP3.5SQ-2C:FP3.5SQ-3C	箇所	6			
07407	ﾌﾟﾚﾊﾊﾞﾞ 分岐工 FP3.5SQ-3C:FP3.5SQ-3C	箇所	17			
07507	ﾌﾟﾚﾊﾊﾞﾞ 分岐工 CVV-S3.5SQ-4C:CVV3.5SQ-3C	箇所	264			
07607	ｹｰﾌﾞﾙ銘板取付工	箇所	914			
07708	配管工 E1S-FEPS50(12)	m	1			
07808	配管工 E1S-FEPS50(16)	m	89			
07908	配管工 E1S-FEPS50(20)	m	47			
08008	配管工 E1-FP30(1)50(3)	m	60			
08108	配管工 E1-G28(1)54(3)	m	1			
08208	配管工 T2-G22(1)	m	126			
08308	配管工 T2-G42(1)	m	9			
08408	配管工 T2-G54(1)	m	18			
08508	配管工 T2-G22(1)42(1)	m	2			
08608	配管工 T2-G42(1)54(1)	m	9			
08708	配管工 T2-G54(4)	m	10			
08808	配管工 T2-F2 24(1)	m	3			
08908	配管工 T2-F2 50(1)	m	1			
09008	配管工 T2-F2 63(1)	m	1			

内 訳 書

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

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
09108	配管工 T2-F2 24(1)38(1)	m	2			
09208	配管工 T2-F2 50(4)	m	2			
09308	配管工 T2-F2 50(1)63(1)	m	1			
09409	フルボックス取付工 W700*H700*D300	箇所	1			
09509	露出ボックス取付工 丸2方出	箇所	1			
09609	露出ボックス取付工 丸3方出	箇所	3			
09709	異種管継手 G22-F2 24	箇所	11			
09809	異種管継手 G42-F2 38	箇所	4			
09909	異種管継手 G42-F2 50	箇所	4			
10009	異種管継手 G54-F2 50	箇所	8			
10109	異種管継手 G54-F2 63	箇所	6			
10210	マンホール設置工 EM3-SD5 切土(平坦)	箇所	1			
10310	マンホール設置工 EM2-SD5 切土(平坦)	箇所	3			
10411	ダクト口工 FEPS50(10)	箇所	2			
10511	ダクト口工 FEPS50(16)	箇所	5			
10611	ダクト口工 FEPS50(20)	箇所	2			
10711	ダクト口工 G28(1)54(3)	箇所	1			
10811	管路埋設標設置工 MK-D	箇所	17			

内 訳 書

工種番号：0206 広内トンネル（上り線）照明設備新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0306 広内トンネル（上り線）照明設備撤去工

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	トンネル照明器具撤去工 TPH-360	灯	8			
02022	トンネル照明器具撤去工 TPH-270	灯	53			
03022	トンネル照明器具撤去工 TPH-220	灯	59			
04022	トンネル照明器具撤去工 TPH-180	灯	84			
05022	トンネル照明器具撤去工 TPH-110	灯	42			
06022	トンネル照明器具撤去工 TPD-110	灯	2			
07022	トンネル照明器具撤去工 TPD-110-D	灯	61			
08022	トンネル照明器具撤去工 TPD-110-DW	灯	20			
09022	トンネル照明器具撤去工 TPFHF3202-H	灯	6			
10022	区分開閉器撤去工	面	6			
11022	ELB収納箱撤去工	面	4			
12022	坑口分電盤撤去工	面	1			
13022	輝度計受光部撤去工(再使用有)	個	1			
14022	配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0. 9-10P	m	255			
15022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3. 5SQ-2C	m	210			
16022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR3. 5SQ-3C	m	740			
17022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR5. 5SQ-3C	m	315			
18022	配線撤去工 屋外FP管内 VVR14SQ-3C	m	420			

内 訳 書

C- 16 頁

工種番号：0306 広内トンネル（上り線）照明設備撤去工

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 屋外FP管内 IV3. 5SQ	m	110			
20022	配線撤去工 屋外FP管内 CVV3. 5SQ-3C	m	105			
21022	配線撤去工 屋外FP管内 CCP-AP0. 9-10P	m	149			
22022	配線撤去工 トンネル内 VVR3. 5SQ-2C	m	31			
23022	配線撤去工 トンネル内 VVR3. 5SQ-3C	m	69			
24022	配線撤去工 トンネル内 VVR5. 5SQ-3C	m	23			
25022	配線撤去工 トンネル内 VVR8SQ-3C	m	8			
26022	配線撤去工 トンネル内 VVR14SQ-3C	m	54			
27022	配線撤去工 トンネル内 FP3. 5SQ-3C	m	8			
28022	配線撤去工 トンネル内 IV3. 5SQ	m	15			
29022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 VVR3. 5SQ-2C	m	43			
30022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 VVR3. 5SQ-3C	m	1, 459			
31022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 VVR5. 5SQ-3C	m	33			
32022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 VVR8SQ-3C	m	11			
33022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 VVR14SQ-3C	m	76			
34022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 FP3. 5SQ-3C	m	11			
35022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 IV3. 5SQ	m	11			
36022	配線撤去工 トンネル内多孔陶管内 CVV3. 5SQ-3C	m	1, 754			

工種番号：0306 広内トンネル（上り線）照明設備撤去工

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 トンネル内管内 VVR3. 5SQ-2C	m	48			
38022	配線撤去工 トンネル内管内 VVR3. 5SQ-3C	m	44			
39022	配線撤去工 トンネル内管内 VVR5. 5SQ-3C	m	17			
40022	配線撤去工 トンネル内管内 VVR8SQ-3C	m	9			
41022	配線撤去工 トンネル内管内 VVR14SQ-3C	m	26			
42022	配線撤去工 トンネル内管内 FP3. 5SQ-3C	m	36			
43022	配線撤去工 トンネル内管内 IV3. 5SQ	m	22			
44022	配線撤去工 トンネル内管内 CVV3. 5SQ-3C	m	13			
45022	配線撤去工 トンネル内ラック VVR3. 5SQ-2C	m	521			
46022	配線撤去工 トンネル内ラック VVR3. 5SQ-3C	m	3, 767			
47022	配線撤去工 トンネル内ラック VVR5. 5SQ-3C	m	2, 645			
48022	配線撤去工 トンネル内ラック VVR8SQ-3C	m	911			
49022	配線撤去工 トンネル内ラック VVR14SQ-3C	m	6, 389			
50022	配線撤去工 トンネル内ラック FP3. 5SQ-3C	m	766			
51022	配線撤去工 トンネル内ラック IV3. 5SQ	m	1, 877			
52022	配線撤去工 トンネル内ラック CVV3. 5SQ-2C	m	2, 527			
53022	配管撤去工 T2-G22 (1)	m	14			
54022	配管撤去工 T2-G22 (1) 36 (1)	m	2			

内 訳 書

工種番号：0306 広内トンネル（上り線）照明設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0406 広内トンネル電気室 トンネル照明制御設備新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 20 頁

工種番号：0506 広内トンネル電気室 トンネル照明制御設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0605

広内トンネル（下り線）避難誘導設備新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0705 広内トンネル（上り線）避難誘導設備新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0805 広内トンネル（上り線）避難誘導設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0104 112.272kp 自発光視線誘導設備工

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	資材費 自発光スノーポール TYPE-L1	基	13			見積対象
02004	資材費 自発光スノーポール TYPE-B1	基	4			見積対象
03004	資材費 自発光スノーポール TYPE-D	基	3			見積対象
04004	自発光スノーポール取付工 TYPE-L1	箇所	13			見積対象
05004	自発光スノーポール取付工 TYPE-B1	箇所	4			見積対象
06004	自発光スノーポール取付工 TYPE-D	箇所	3			見積対象
07004	自発光スノーポール取付工 TYPE-C(仮設中Grより移設再使用)	箇所	2			見積対象
08005	試験調整工	式	1			見積対象
09006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	23			
10006	配線工 屋外FP管内 電力8SQ-2C	m	756			
11006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	779			
12006	配線工 屋外管内 電力3.5SQ-2C	m	295			
13006	配線工 屋外管内 IV3.5SQ	m	295			
14006	配線工 トンネル内管内 電力3.5SQ-2C	m	45			
15006	配線工 トンネル内管内 IV3.5SQ	m	35			
16006	配線工 トンネル内ケーブル添架 電力3.5SQ-2C	m	36			
17006	配線工 トンネル内ケーブル添架 IV3.5SQ	m	37			
18007	ケーブル銘板取付工	箇所	9			

内 訳 書

C- 25 頁

工種番号：0104 112.272kp 自発光視線誘導設備工

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
19008	配管工 E1-FP30(1) 盛土	m	734			
20008	配管工 E1-FP30(1) 切土(平坦)	m	104			
21008	配管工 E1-FP40(1) 切土(平坦)	m	10			
23008	配管工 E3S-PS25(1) 切土(平坦)	m	100			
24008	配管工 B2-G28(1)	m	239			
25008	配管工 T2-G22(1)	m	11			
26008	配管工 T2-G36(2)	m	10			
27008	配管工 T2-F2 24(1)	m	1			
28008	変換継手 F2 24-G22	箇所	3			
29008	変換継手 FP30-PS25	箇所	4			
30011	管路埋設標設置工 MK-C	箇所	2			
31011	管路埋設標設置工 MK-D	箇所	6			
32010	ハットホル設置工 EC-C2	箇所	1			
33009	フルボックス取付工 W200*H250*D200	箇所	2			
34009	露出ボックス取付工 丸2方出	箇所	3			
35011	ダクト口工 FP30(1)	箇所	3			
36011	ダクト口工 FP40(1)	箇所	1			
37011	ダクト口工 G28(1)	箇所	2			

内 訳 書

工種番号：0204 115.383kp 自発光視線誘導設備工

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	資材費 自発光スノーポール TYPE-L1	基	13			見積対象
02004	資材費 自発光スノーポール TYPE-L2	基	3			見積対象
03004	資材費 自発光スノーポール TYPE-A	基	6			見積対象
04004	資材費 自発光スノーポール TYPE-B1	基	6			見積対象
05004	自発光スノーポール取付工 TYPE-L1	箇所	13			見積対象
06004	自発光スノーポール取付工 TYPE-L2	箇所	3			見積対象
07004	自発光スノーポール取付工 TYPE-A	箇所	6			見積対象
08004	自発光スノーポール取付工 TYPE-B1	箇所	6			見積対象
09004	自発光スノーポール取付工 TYPE-C(仮設中Grより移設再使用)	箇所	3			見積対象
10004	スノーポール制御盤設置工(移設再使用品)	基	1			
11004	スノーポール制御盤基礎工	箇所	1			
12005	試験調整工	式	1			見積対象
13006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	1,389			
14006	配線工 屋外FP管内 電力22SQ-3C	m	514			
15006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	1,888			
16006	配線工 屋外管内 電力3.5SQ-2C	m	387			
17006	配線工 屋外管内 電力22SQ-3C	m	405			
18006	配線工 屋外管内 IV3.5SQ	m	728			

内 訳 書

C- 27 頁

工種番号：0204 115.383kp 自発光視線誘導設備工

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 CCP-AP0.65-10P	m	8			
20007	直線接続工 屋外 電力3.5SQ-2C	箇所	2			
21007	直線接続工 屋外 電力22SQ-3C	箇所	4			
22007	一般端子接続工 屋外 2P	箇所	2			
23007	ケーブル銘板取付工	箇所	37			
24008	配管工 E1-FP30(1) 盛土	m	23			
25008	配管工 E1-FP30(1) 切土(平坦)	m	1,059			
26008	配管工 E1-FP40(1)30(1) 切土(平坦)	m	190			
27008	配管工 E1-FP40(1)30(2) 盛土	m	109			
28008	配管工 E1-FP40(1)30(3) 盛土	m	186			
29008	配管工 E1-FP40(4)30(1) 盛土	m	1			
30008	配管工 E3S-PS25(1) 切土(平坦)	m	150			
31008	配管工 E3-FP30(1) 切土(平坦)	m	775			
32008	配管工 E1D-TRF200(SUSFX54(2)28(1))	m	3			
33008	配管工 B2-G28(1)	m	309			
34008	配管工 B2-SC50(2)25(1)	m	13			
35008	配管工 B2-SUSFX54(2)28(1)	m	7			
36008	変換継手 F2 24-G22	箇所	4			

内 訳 書

工種番号：0204 115.383kp 自発光視線誘導設備工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0304 112.272kp 自発光視線誘導設備撤去工

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	自発光スノーポール撤去工 TYPE-Gr	箇所	1			見積対象
02022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-Gc	箇所	11			見積対象
03022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-B1	箇所	4			見積対象
04022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-D	箇所	3			見積対象
05022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-C(仮設Gr 再使用有)	箇所	2			見積対象
06022	配線撤去工 屋外管内 CV3.5SQ-2C	m	229			
07022	配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	m	229			
08022	配線撤去工 屋外FP管内 CV3.5SQ-2C	m	860			
09022	配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	860			
10022	配線撤去工 トンネル内管内 CV3.5SQ-2C	m	29			
11022	配線撤去工 トンネル内管内 IV3.5SQ	m	29			
12022	配線撤去工 トンネル内ラック CV3.5SQ-2C	m	24			
13022	配線撤去工 トンネル内ラック IV3.5SQ	m	24			
14022	配管撤去工 コロガシ-FPS40(1)(再使用有)	m	745			
15022	配管撤去工 B2-G22(1)	m	30			
16022	配管撤去工 T2-G22(1)	m	4			
17022	フルボックス撤去工 W300*H300*D200	箇所	1			

工種番号：0404 115.383kp 自発光視線誘導設備撤去工

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	自発光スノーポール撤去工 TYPE-C	箇所	8			見積対象
02022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-C(仮設Gr 再使用有)	箇所	3			見積対象
03022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-Gr	箇所	1			見積対象
04022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-Gr-C	箇所	2			見積対象
05022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-Gc	箇所	11			見積対象
06022	自発光スノーポール撤去工 TYPE-B1	箇所	6			見積対象
07022	配線撤去工 屋外管内 CV3.5SQ-2C	m	322			
08022	配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	m	635			
09022	配線撤去工 屋外管内 VVR22SQ-3C	m	353			
10022	配線撤去工 屋外管内 CCP-AP0.65-10P	m	5			
11022	配線撤去工 屋外FP管内 CV3.5SQ-2C	m	1,369			
12022	配線撤去工 屋外FP管内 CV22SQ-3C	m	200			
13022	配線撤去工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	1,560			
14022	配管撤去工 コロガシ-FPS40(1)(再使用有)	m	1,082			
15022	配管撤去工 コロガシ-FPS40(2)(再使用有)	m	460			
16022	配管撤去工 B2-G22(1)	m	281			
17022	配管撤去工 B2-SC25(1)	m	10			
18022	ブルボックス撤去工 W300*H300*D200	箇所	1			

内 訳 書

C- 31 頁

工種番号：0101 広内トンネル受配電設備新設工

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
01001	資材費 トンネル照明盤	面	1			見積対象
02001	資材費 保守切替盤-1	面	1			見積対象
03001	資材費 保守切替盤-2	面	1			見積対象
04003	トンネル照明盤据付工	面	1			
05003	保守切替盤-1据付工	面	1			
06003	保守切替盤-2据付工	面	1			
07006	配線工 屋内ビッド IV14SQ	m	27			
08006	配線工 屋内ビッド 電力3.5SQ-2C	m	10			
09006	配線工 屋内ビッド 電力3.5SQ-3C	m	95			
10006	配線工 屋内ビッド 電力3.5SQ-4C	m	51			
11006	配線工 屋内ビッド 電力8SQ-3C	m	12			
12006	配線工 屋内ビッド 電力60SQ-3C	m	8			
13006	配線工 屋内ビッド CVV2SQ-2C	m	11			
14017	配線ビッド工 L:700、W:450、H:300 (ビッド蓋、蓋受金物含)	箇所	2			

内 訳 書

C- 32 頁

工種番号：0201 広内トンネル受配電設備撤去工

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	照明分電盤撤去工(再使用無)	面	1			
02022	保守切替盤撤去工(再使用無)	面	1			
03022	配線撤去工 屋内ビッド CV3.5SQ-2C	m	29			
04022	配線撤去工 屋内ビッド CV3.5SQ-3C	m	15			
05022	配線撤去工 屋内ビッド CV3.5SQ-4C	m	9			
06022	配線撤去工 屋内ビッド CV8SQ-3C	m	50			
07022	配線撤去工 屋内ビッド CV14SQ-3C	m	24			
08022	配線撤去工 屋内ビッド CV14SQ-4C	m	24			
09022	配線撤去工 屋内ビッド CV22SQ-3C	m	28			
10022	配線撤去工 屋内ビッド CV60SQ-3C	m	9			
11022	配線撤去工 屋内ビッド CVV2SQ-2C	m	23			
12022	配線撤去工 屋内ビッド CVV2SQ-3C	m	6			
13022	配線撤去工 屋内ビッド CVV2SQ-7C	m	20			
14022	配線撤去工 屋内ビッド SWVP0.5-60C	m	14			
15022	配線撤去工 屋内ビッド コナイ0.5-10P	m	7			

内 訳 書

C- 33 頁

工種番号：0124 広内トンネル 遠方監視制御設備新設工

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
01001	資材費 IP-IG子局	架	1			見積対象
02003	資材費 メティアコンバ`ータ	台	1			見積対象
03003	IP-IG子局 据付工	架	1			
04003	メティアコンバ`ータ据付工 盤内	台	1			
05005	試験調整工	式	1			
06006	配線工 屋内ビ`ット 電力3. 5SQ-2C	m	10			
07006	配線工 屋内ビ`ット IV3. 5SQ	m	2			
08006	配線工 屋内ビ`ット CVV2SQ-20C	m	24			
09006	配線工 屋内ビ`ット CVVS2SQ-2C	m	144			
10006	配線工 屋内ビ`ット SWVP0. 5-12C	m	12			
11006	配線工 屋内ビ`ット SWVP0. 5-22C	m	18			
12006	配線工 屋内ビ`ット SWVP0. 5-80C	m	36			
13006	配線工 屋内ビ`ット SM-4C コネクタ付き	m	16			
14007	接続工 通信 屋内 一般端子 46P	箇所	1			
15007	接続工 通信 屋内 一般端子 223P	箇所	1			
16007	端子接続工 屋内 成端 4SM-SZ-PE	箇所	1			
17007	ケーブル銘板取付工	箇所	123			

内 訳 書

工種番号：0224 十勝清水 I C 機械室メテアコンハータ新設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0324 広内トンネル 遠方監視制御設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0110 広内トンネル（下り線）入口道路情報板移設工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0210 広内トンネル（下り線）入口道路情報板撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0310 広内トンネル電気室 情報板設備工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0410 広内トンネル電気室 情報板設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

工種番号：0111 トマム4-6 可変式速度規制標識設備設置工

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
01003	機器据付工 可変式速度規制標識(再使用品)	面	1			
02003	機器据付工 補助標識(再使用品)	面	1			
03003	機器据付工 境界用制御機(再使用品)	面	1			
04015	建柱工 タイプD(再使用品)	基	1			
05016	基礎工 TYPE b 盛土部	箇所	1			
06006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	80			
07006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	80			
08006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	81			
09007	分岐接続工 屋外 電力3.5SQ-2C	箇所	1			
10007	接続工 通信 屋外 一般端子 5P	箇所	1			
11007	接続工 通信 屋外 一般端子 10P	箇所	1			
12007	ケーブル銘板取付工	箇所	6			
13008	配管工 E1-FP30(2) 盛土	m	75			
14008	凍結防止パイプ 19φ	m	76			
15010	ハンドホール設置工 EA-C1	箇所	1			
16011	ダクト口工 FP30(2)	箇所	3			
17011	管路埋設標設置工 MK-D	箇所	3			
18019	交通規制工 路肩規制 一日規制	回	7			

工種番号：0211 トマム4-7 可変式速度規制標識設備設置工

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
01003	機器据付工 可変式速度規制標識(再使用品)	面	1			
02003	機器据付工 中間用制御機(再使用品)	面	1			
03015	建柱工 タイプC(再使用品)	基	1			
04016	基礎工 TYPE b 盛土部	箇所	1			
05006	配線工 屋外FP管内 電力5.5SQ-2C	m	47			
06006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	47			
07006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	47			
08007	分岐接続工 屋外 電力5.5SQ-2C	箇所	1			
09007	接続工 通信 屋外 一般端子 3P	箇所	2			
10007	ケーブル銘板取付工	箇所	10			
11008	配管工 E1-FP30(2) 盛土	m	2			
12008	凍結防止パイプ 11φ	m	2			
13008	凍結防止パイプ 19φ	m	39			
14011	ダクト口工 FP30(2)	箇所	1			

工種番号：0311 十勝清水2-6 可変式速度規制標識設備設置工

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
01003	機器据付工 可変式速度規制標識(再使用品)	面	1			
02003	機器据付工 補助標識(再使用品)	面	1			
03003	機器据付工 境界用制御機(再使用品)	面	1			
04015	建柱工 タイプ B(再使用品)	基	1			
05016	基礎工 TYPE b 盛土部	箇所	1			
06006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	5			
07006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	5			
08006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	195			
09007	分岐接続工 屋外 電力22SQ-3C	箇所	1			
10007	接続工 通信 屋外 一般端子 5P	箇所	1			
11007	接続工 通信 屋外 一般端子 10P	箇所	1			
12007	ケーブル銘板取付工	箇所	6			
13008	配管工 E1-FP30(2) 盛土	m	2			
14008	凍結防止パイプ 11φ	m	189			
15011	ダクト口工 FP30(2)	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：0411 トマム3-6 可変式速度規制標識設備設置工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

工種番号：0511 トマム3-7 可変式速度規制標識設備設置工

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
01003	機器据付工 可変式速度規制標識(再使用品)	面	1			
02003	機器据付工 中間用制御機(再使用品)	面	1			
03015	建柱工 タイプC(再使用品)	基	1			
04016	基礎工 TYPE b 盛土部	箇所	1			
05006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	74			
06006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	74			
07006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	379			
08007	分岐接続工 屋外 電力22SQ-3C	箇所	1			
09007	接続工 通信 屋外 一般端子 5P	箇所	1			
10007	接続工 通信 屋外 一般端子 10P	箇所	1			
11007	ケーブル銘板取付工	箇所	8			
12008	配管工 E1-FP30(1) 盛土	m	300			
13008	配管工 E1-FP30(2) 盛土	m	69			
14008	凍結防止パイプ 11φ	m	372			
15010	ハットホル設置工 EA-C1	箇所	1			
16010	ハットホル設置工 EC-C2	箇所	1			
17011	ダクト口工 FP30(1)	箇所	4			
18011	ダクト口工 FP30(2)	箇所	3			

内 訳 書

工種番号：0511 トマム3-7 可変式速度規制標識設備設置工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0611 トマム3-8 可変式速度規制標識設備設置工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0711 トマム4-6 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0811 トマム4-7 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：0911 トマム4-8 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1011 トマム4-9 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1111 十勝清水2-6 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1211 トマム3-6 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1311 トマム3-7 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1411 トマム3-8 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1511 トマム3-9 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1611 トマム3-10 可変式速度規制標識設備撤去工

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 57 頁

工種番号：0112 ペンケオタソイ橋気象観測局設備工事費

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
01001	資材費 路温計 土工部	台	1			見積対象
02001	資材費 路温計 橋梁部	台	1			見積対象
03003	路温計据付工 土工部	箇所	1			
04003	路温計据付工 橋梁部	箇所	1			
05003	風向風速計据付工(移設再使用品)	箇所	1			
06003	気温計据付工(移設再使用品)	箇所	1			
07003	雨雪量計据付工(移設再使用品)	箇所	1			
08003	FS形視程計据付工(移設再使用品)	箇所	1			
09003	気象観測局据付工(観測装置架台含)(移設再使用品)	箇所	1			
10015	建柱工 観測装置集合柱(移設再使用品)	基	1			
11005	試験調整工(路温計 土工部)	台	1			
12005	試験調整工(路温計 橋梁部)	台	1			
13006	配線工 屋外FP管内 電力3.5SQ-2C	m	10			
14006	配線工 屋外FP管内 IV3.5SQ	m	10			
15006	配線工 屋外FP管内 CVV-S1.25SQ-6C	m	72			
16006	配線工 屋外管内 電力3.5SQ-2C	m	34			
17006	配線工 屋外管内 IV3.5SQ	m	12			
18006	配線工 屋外管内 CVV-S1.25SQ-2C	m	12			

内 訳 書

工種番号：0112 ペンケオタソイ橋気象観測局設備工事費

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 59 頁

工種番号：0212 ペンケオタソイ橋気象観測局設備撤去工事費

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	路温計撤去工	箇所	2			
02022	風向風速計撤去工(再使用有)	箇所	1			
03022	気温計撤去工(再使用有)	箇所	1			
04022	雨雪量計撤去工(再使用有)	箇所	1			
05022	FS形視程計撤去工(再使用有)	箇所	1			
06022	観測局装置撤去工(観測装置架台含)(再使用有)	箇所	1			
07022	観測装置集合支柱撤去工(再使用有)	基	1			
08022	配線撤去工 屋外管内 VVR3.5SQ-2C	m	43			
09022	配線撤去工 屋外管内 IV3.5SQ	m	21			
10022	配線撤去工 屋外管内 CVV-S1.25SQ-2C	m	12			
11022	配線撤去工 屋外管内 CVV-S1.25SQ-3C	m	11			
12022	配線撤去工 屋外管内 CVV-S1.25SQ-6C	m	128			
13022	配線撤去工 屋外管内 CVV-S1.25SQ-8C	m	12			
14022	配管撤去工 B2-G22(1)	m	28			
15022	フルボックス撤去工 W150*H300*D150	m	1			