

首都圏中央連絡自動車道 狭山 P A 電気設備工事

金 抜 設 計 書

令和 7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 首都圏中央連絡自動車道 狭山PA電気設備工事

2. 路線名 首都圏中央連絡自動車道

関越自動車道

3. 工事箇所 (自) 埼玉県 狭山市
(至) 埼玉県 入間市

(自) 埼玉県 鶴ヶ島市

(至) 埼玉県 東松山市

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容 本工事は首都圏中央連絡自動車道 狭山PAの改築に伴う電気・通信設備の新設・仮設・撤去及び、関越自動車道の車線付加に伴う電気・通信設備の新設・移設工事を行うものであり、これらに伴う機器製作、据付、配管配線、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1200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
0104	狭山PA（内回り） 道路照明設備工事	式	1			見積対象
0204	狭山PA（外回り） 道路照明設備工事	式	1			見積対象
0320	狭山PA（内回り） 防災拡声放送設備工事	式	1			見積対象
0420	狭山PA（外回り） 防災拡声放送設備工事	式	1			見積対象
0516	狭山PA（内回り） 情報ターミナル設備工事	式	1			見積対象
0616	狭山PA（外回り） 情報ターミナル設備工事	式	1			見積対象
0716	狭山PA（内回り） C C T V設備工事	式	1			見積対象
0816	狭山PA（外回り） C C T V設備工事	式	1			見積対象
0922	狭山PA（内回り） 非常電話設備工事	式	1			見積対象
1022	狭山PA（外回り） 非常電話設備工事	式	1			見積対象
1120	狭山PA（内回り） 伝送交換設備工事	式	1			見積対象
1220	狭山PA（外回り） 伝送交換設備工事	式	1			見積対象
1334	狭山PA（内回り） 通信線路設備工事	式	1			見積対象
1434	狭山PA（外回り） 通信線路設備工事	式	1			見積対象
1504	狭山PA（内回り） 電源管路設備工事	式	1			見積対象
1604	狭山PA（外回り） 電源管路設備工事	式	1			見積対象
1704	狭山PA（内回り） 既存設備仮設工事	式	1			見積対象
1804	狭山PA（外回り） 既存設備仮設工事	式	1			見積対象

工種番号	工種名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
1904	狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事	式	1			見積対象
2004	狭山PA（外回り） 既存設備撤去工事	式	1			見積対象
2120	狭山日高 I C 機械室内機器撤去工事	式	1			見積対象
2204	関越自動車道（上り線） 坂戸北地区路上設備設置工事	式	1			見積対象
2304	関越自動車道（下り線） 坂戸北地区路上設備設置工事	式	1			見積対象
2420	関越自動車道（上り線） 坂戸北地区路上設備撤去工事	式	1			見積対象
2520	関越自動車道（下り線） 坂戸北地区路上設備撤去工事	式	1			見積対象
	***** 合 計 *****					

内 訳 書

C- 1 頁

工種番号：0104 狭山PA（内回り） 道路照明設備工事

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	道路灯 FP40×3(一般型)S13.5AB-3・IF-S13.5AB-F	基	1			
02004	道路灯 FP40×3(一般型)S13.5AB-3特2・IF-S13.5AB-F-2.4	基	1			
03004	道路灯 FP20×2(一般型)S13.5AB-2・IF-S13.5AB-F	基	3			
04004	道路灯 FP40×2(一般型)S13.5AB-2特1・IF-S13.5AB-F-2.1	基	1			
05004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-F	基	4			
06004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-F 夜間	基	1			
07004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(既設)IF-S12AB-F(既設)	基	5			
08004	道路灯 RP-150-3M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-F	基	1			
09004	道路灯 RP-70-2R(調光型)S10AB・IF-S10AB-F	基	3			
10004	道路灯 RP-70-1R(調光型)S10AB・IF-S10AB-F	基	4			
11004	道路灯 RP-70-1R(調光型)S10AB(再使用)IF-S10AB-F	基	5			
12004	道路灯 RP-70-1R(調光型)S10AB(既設)IF-S10AB-F(既設)	基	1			
13004	道路灯 歩道灯 (一般型) S6AB・IF-S6AB-F	基	10			
14006	配線工 屋内ピット C V 2 2 s q - 3 C + 1 C	m	12			
15006	配線工 屋内ピット C V 2 2 s q - 3 C	m	12			
16006	配線工 屋内ピット C V 8 s q - 2 C	m	8			
17006	配線工 屋内ピット C V 3 . 5 s q - 3 C	m	12			
18006	配線工 屋内ピット I V 5 . 5 s q	m	10			

内 訳 書

C- 2 頁

工種番号：0104 狭山PA（内回り）道路照明設備工事

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 屋外トラフ C V 2 2 s q - 3 C + 1 C	m	10			
20006	配線工 屋外トラフ C V 2 2 s q - 3 C	m	10			
21006	配線工 屋外トラフ C V 8 s q - 2 C	m	10			
22006	配線工 屋外トラフ C V 3 . 5 s q - 3 C	m	10			
23006	配線工 屋外トラフ I V 5 . 5 s q	m	10			
24006	配線工 屋外ラック C V 2 2 s q - 3 C + 1 C	m	83			
25006	配線工 屋外ラック C V 2 2 s q - 3 C	m	83			
26006	配線工 屋外ラック C V 8 s q - 2 C	m	83			
27006	配線工 屋外ラック C V 3 . 5 s q - 3 C	m	83			
28006	配線工 屋外ラック I V 5 . 5 s q	m	83			
29006	配線工 屋外管内 C V 2 2 s q - 3 C + 1 C	m	23			
30006	配線工 屋外管内 C V 2 2 s q - 3 C	m	15			
31006	配線工 屋外管内 C V 2 2 s q - 2 C + 1 C	m	15			
32006	配線工 屋外管内 C V 8 s q - 3 C	m	26			
33006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 2 C	m	10			
34006	配線工 屋外管内 I V 5 . 5 s q	m	11			
35006	配線工 屋外管内 I V 3 . 5 s q	m	65			
36006	配線工 屋外F P管内 C V 2 2 s q - 3 C + 1 C	m	475			

内 訳 書

C- 3 頁

工種番号：0104 狭山PA（内回り） 道路照明設備工事

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F P管内 C V 2 2 s q - 3 C	m	449			
38006	配線工 屋外F P管内 C V 2 2 s q - 2 C + 1 C	m	203			
39006	配線工 屋外F P管内 C V 8 s q - 3 C	m	101			
40006	配線工 屋外F P管内 C V 8 s q - 2 C	m	3			
41006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 3 C + 1 C	m	26			
42006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	169			
43006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 2 C	m	575			
44006	配線工 屋外F P管内 C V 3 . 5 s q - 3 C	m	364			
45006	配線工 屋外F P管内 C V 3 . 5 s q - 2 C	m	30			
46006	配線工 屋外F P管内 I V 5 . 5 s q	m	468			
47006	配線工 屋外F P管内 I V 3 . 5 s q	m	1,309			
48090	ケーブル銘板	枚	176			
49007	接続工 屋外直線 5 . 5 - 2 ・ 8 - 2	箇所	1			
50007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 3 + 1	箇所	2			
51007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 3 + 1 ・ 5 . 5 - 3 + 1	箇所	1			
52007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 3 + 1 ・ 5 . 5 - 2 + 1	箇所	1			
53007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 3 + 1 ・ 3 . 5 - 2 + 1	箇所	1			
54007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 2 2 - 2 + 1 ・ 5 . 5 - 2 + 1	箇所	1			

内 訳 書

工種番号： 0104 狭山PA（内回り） 道路照明設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 5 頁

工種番号：0204 狭山PA（外回り） 道路照明設備工事

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	道路灯 FP40×3(一般型)S13.5AB-3・IF-S13.5AB-F	基	1			
02004	道路灯 FP40×3(一般型)S13.5AB-3特1・IF-S13.5AB-F-2.3	基	1			
03004	道路灯 FP40×3(一般型)S13.5AB-3特2・IF-S13.5AB-F-2.4	基	1			
04004	道路灯 FP20×2(一般型)S13.5AB-2・IF-S13.5AB-F	基	4			
05004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-B	基	2			
06004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-B 夜間	基	1			
07004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(既設)IF-S12AB-F(既設)	基	4			
08004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB(既設)IF-S12AB-B(既設)	基	3			
09004	道路灯 RP-150-3M(調光型)S12AB(再使用)IF-S12AB-F	基	1			
10004	道路灯 RP-70-1R(調光型)S10AB・IF-S10AB-F	基	2			
11004	道路灯 RP-70-1R(調光型)S10AB(既設)IF-S10AB-B(既設)	基	2			
12004	道路灯 歩道灯（一般型）S6AB・IF-S6AB-F	基	7			
13006	配線工 屋内ピット CV22sq-3C	m	31			
14006	配線工 屋内ピット CV14sq-3C+1C	m	12			
15006	配線工 屋内ピット CV8sq-2C	m	7			
16006	配線工 屋内ピット CV5.5sq-2C	m	8			
17006	配線工 屋内ピット CV3.5sq-3C	m	8			
18006	配線工 屋内ピット CV3.5sq-2C+1C	m	12			

内 訳 書

C- 6 頁

工種番号：0204 狭山PA（外回り） 道路照明設備工事

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 屋内ピット I V 5. 5 s q	m	4			
20006	配線工 屋外トラフ C V 2 2 s q - 3 C	m	10			
21006	配線工 屋外トラフ C V 1 4 s q - 3 C + 1 C	m	10			
22006	配線工 屋外トラフ C V 5. 5 s q - 3 C	m	10			
23006	配線工 屋外トラフ C V 5. 5 s q - 2 C	m	10			
24006	配線工 屋外トラフ C V 3. 5 s q - 2 C + 1 C	m	10			
25006	配線工 屋外ラック C V 2 2 s q - 3 C	m	59			
26006	配線工 屋外ラック C V 1 4 s q - 3 C + 1 C	m	61			
27006	配線工 屋外ラック C V 5. 5 s q - 3 C	m	35			
28006	配線工 屋外ラック C V 5. 5 s q - 2 C	m	59			
29006	配線工 屋外ラック C V 3. 5 s q - 2 C + 1 C	m	48			
30006	配線工 屋外管内 C V 2 2 s q - 3 C	m	92			
31006	配線工 屋外管内 C V 1 4 s q - 3 C + 1 C	m	25			
32006	配線工 屋外管内 C V 8 s q - 2 C	m	42			
33006	配線工 屋外管内 C V 5. 5 s q - 3 C + 1 C	m	41			
34006	配線工 屋外管内 C V 5. 5 s q - 2 C	m	35			
35006	配線工 屋外管内 C V 3. 5 s q - 3 C	m	42			
36006	配線工 屋外管内 I V 5. 5 s q	m	65			

内 訳 書

C- 7 頁

工種番号：0204 狭山PA（外回り） 道路照明設備工事

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 3. 5 s q	m	67			
38006	配線工 屋外F P管内 C V 2 2 s q - 3 C	m	462			
39006	配線工 屋外F P管内 C V 1 4 s q - 3 C + 1 C	m	274			
40006	配線工 屋外F P管内 C V 8 s q - 2 C	m	192			
41006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 3 C + 1 C	m	135			
42006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 3 C	m	27			
43006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 2 C + 1 C	m	92			
44006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 2 C	m	250			
45006	配線工 屋外F P管内 C V 3. 5 s q - 3 C	m	294			
46006	配線工 屋外F P管内 C V 3. 5 s q - 2 C + 1 C	m	23			
47006	配線工 屋外F P管内 C V 3. 5 s q - 2 C	m	43			
48006	配線工 屋外F P管内 I V 5. 5 s q	m	401			
49090	配線工 屋外F P管内 I V 3. 5 s q	m	892			
50090	ケーブル銘板	枚	137			
51090	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 + 1 ・ 5. 5 - 2 + 1 ・ 5. 5 - 2 + 1	箇所	1			
52007	接続工 屋外分岐 2 2 - 3 ・ 2 2 - 3 ・ 2 2 - 3	箇所	2			
53007	接続工 屋外分岐 1 4 - 3 + 1 ・ 1 4 - 3 + 1 ・ 5. 5 - 2 + 1	箇所	1			
54007	接続工 屋外分岐 1 4 - 3 + 1 ・ 1 4 - 3 + 1 ・ 3. 5 - 2 + 1	箇所	1			

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 9 頁

工種番号：0320 狭山PA（内回り） 防災拡声放送設備工事

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
01001	機器費 屋外スピーカー	台	1			
02001	機器費 天井埋込型スピーカー	台	13			
03003	据付工 マイクボックス（再使用）	台	1			
04003	据付工 屋外スピーカー	台	1			
05003	据付工 天井埋込型スピーカー	台	13			
06008	配管工 二重天井内 P F 2 8	m	66			
07006	配線工 二重天井内配線 C V V 2 s q - 2 C	m	138			
08006	配線工 屋内P F 管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 1 0 P	m	66			
09006	配線工 屋内ピット C V V 2 s q - 8 C	m	9			
10006	配線工 屋内ピット C V V 2 s q - 2 C	m	8			
11006	配線工 屋内フリアク C V V 2 s q - 8 C	m	14			
12006	配線工 屋外トラフ C V V 2 s q - 8 C	m	10			
13006	配線工 屋外ラック C V V 2 s q - 8 C	m	99			
14006	配線工 屋外F P 管内 C V V 2 s q - 8 C	m	267			
15006	配線工 屋外F P 管内 C V V 2 s q - 2 C	m	263			
16090	ケーブル銘板	枚	40			
17004	取付工 端子台 1 0 P	箇所	1			
18004	取付工 端子台 1 0 芯	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：0320 狭山PA（内回り） 防災拡声放送設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 11 頁

工種番号：0420 狭山PA（外回り） 防災拡声放送設備工事

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
01001	機器費 屋外スピーカー	台	1			
02001	機器費 天井埋込型スピーカー	台	16			
03003	据付工 防災拡声装置（再使用）	架	1			
04003	据付工 防災拡声装置架台	箇所	1			
05003	据付工 マイクボックス（再使用）	台	1			
06003	据付工 屋外スピーカー	台	1			
07003	据付工 天井埋込型スピーカー	台	16			
08008	配管工 二重天井内 P F 2 8	m	25			
09006	配線工 二重天井内配線 C V V 2 s q - 2 C	m	153			
10006	配線工 屋内P F 管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 1 0 P	m	25			
11006	配線工 屋内ピット C V 5 . 5 s q - 2 C	m	5			
12006	配線工 屋内ピット C V V 2 s q - 8 C	m	22			
13006	配線工 屋内ピット C V V 2 s q - 2 C	m	34			
14006	配線工 屋内ピット I V 3 . 5 s q	m	5			
15006	配線工 屋内フリアク C V 5 . 5 s q - 2 C	m	12			
16006	配線工 屋内フリアク C V V 2 s q - 8 C	m	10			
17006	配線工 屋内フリアク C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	6			
18006	配線工 屋内フリアク C C P - A P 0 . 6 5 - 1 0 P	m	6			

内 訳 書

工種番号：0420 狭山PA（外回り） 防災拡声放送設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 13 頁

工種番号：0516 狭山PA（内回り） 情報ターミナル設備工事

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
01001	機器費 情報ターミナル制御架（架台含む）	架	1			
02001	機器費 情報ターミナル処理装置	台	2			
03001	機器費 無停電電源装置 1． 5 k V A	台	1			
04001	機器費 大型モニタ 6 0 型（壁掛け金具含む）	台	3			
05001	機器費 トンネル啓蒙モニタ 3 2 型（壁掛け金具含む）	台	1			
06001	機器費 保守用モニタ 2 2 型	台	1			
07001	機器費 MC サブラック	台	1			
08001	機器費 MC	台	3			
09001	機器費 分配器	台	2			
10001	機器費 切替器	台	1			
11001	機器費 延長器	台	4			
12003	据付工 情報ターミナル制御架（架台含む）	架	1			
13003	据付工 情報ターミナル処理装置	台	2			
14003	据付工 無停電電源装置 1． 5 k V A	台	1			
15003	据付工 大型モニタ 6 0 型（壁掛け金具含む）	台	3			
16003	据付工 トンネル啓蒙モニタ 3 2 型（壁掛け金具含む）	台	1			
17003	据付工 保守用モニタ 2 2 型	台	1			
18003	据付工 S T B （再使用）	台	1			

内 訳 書

C- 14 頁

工種番号：0516 狭山PA（内回り） 情報ターミナル設備工事

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
19003	据付工 MC サブラック	台	1			
20003	据付工 MC	台	3			
21003	据付工 分配器	台	2			
22003	据付工 切替器	台	1			
23003	据付工 延長器	台	4			
24004	配線器具工 複合コンセント	個	3			
25004	配線器具工 2 E コンセント	個	1			
26006	配線工 二重天井内配線 V V F 2 . 0 m m - 3 C	m	78			
27006	配線工 二重天井内配線 U T P 0 . 5 - 4 P	m	109			
28006	配線工 屋内ピット C V 1 4 s q - 4 C	m	12			
29006	配線工 屋内ピット V V F 2 . 0 m m - 3 C	m	15			
30006	配線工 屋内ピット U T P 0 . 5 - 4 P	m	23			
31006	配線工 屋内ピット I V 3 . 5 s q	m	5			
32006	配線工 屋外F P 管内 C V 1 4 s q - 4 C	m	267			
33006	配線工 屋外F P 管内 I V 3 . 5 s q	m	10			
34006	配線工 屋外トラフ C V 1 4 s q - 4 C	m	10			
35006	配線工 屋外ラック C V 1 4 s q - 4 C	m	99			
36090	ケーブル銘板	枚	41			

内 訳 書

工種番号：0516 狭山PA（内回り） 情報ターミナル設備工事

C- 15 頁

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 16 頁

工種番号：0616 狭山PA（外回り） 情報ターミナル設備工事

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
01001	機器費 情報ターミナル制御架（架台含む）	架	1			
02001	機器費 情報ターミナル処理装置	台	2			
03001	機器費 無停電電源装置1．5kVA	台	1			
04001	機器費 大型モニタ60型（壁掛け金具含む）	台	3			
05001	機器費 保守用モニタ22型	台	1			
06001	機器費 MCサブラック	台	2			
07001	機器費 MC	台	9			
08001	機器費 分配器	台	2			
09001	機器費 切替器	台	1			
10001	機器費 延長器	台	4			
11003	据付工 情報ターミナル制御架（架台含む）	架	1			
12003	据付工 情報ターミナル処理装置	台	2			
13003	据付工 無停電電源装置1．5kVA	台	1			
14003	据付工 大型モニタ60型（壁掛け金具含む）	台	3			
15003	据付工 保守用モニタ22型	台	1			
16003	据付工 MCサブラック	台	2			
17003	据付工 MC	台	9			
18003	据付工 分配器	台	2			

内 訳 書

C- 17 頁

工種番号：0616 狭山PA（外回り） 情報ターミナル設備工事

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
19003	据付工 切替器	台	1			
20003	据付工 延長器	台	4			
21003	据付工 ONU（再使用）	台	1			
22003	据付工 ルータ（再使用）	台	1			
23003	据付工 STB（再使用）	台	1			
24004	配線器具工 複合コンセント	個	3			
25006	配線工 二重天井内配線 VVF2.0mm-3C	m	34			
26006	配線工 二重天井内配線 UTP0.5-4P	m	48			
27006	配線工 屋内ピット CV8sq-4C	m	27			
28006	配線工 屋内ピット VVF2.0mm-3C	m	17			
29006	配線工 屋内ピット UTP0.5-4P	m	25			
30006	配線工 屋内ピット IV3.5sq	m	18			
31006	配線工 屋外管内 CV8sq-4C	m	42			
32006	配線工 屋外FP管内 CV8sq-4C	m	181			
33006	配線工 屋外FP管内 IV3.5sq	m	6			
34090	ケーブル銘板	枚	32			
35005	試験調整工 情報ターミナル設備	式	1			

内 訳 書

C- 18 頁

工種番号：0716 狭山PA（内回り） C C T V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
01001	機器費 C C T Vカメラ	台	1			
02001	機器費 C C T V機側盤	面	1			
03001	機器費 C C T V無停電電源盤	面	1			
04001	機器費 MC	台	1			
05001	機器費 光接続箱 4 芯用	箇所	1			
06003	据付工 C C T Vカメラ	台	1			
07003	据付工 C C T V機側盤	面	1			
08003	据付工 C C T V無停電電源盤	面	1			
09003	据付工 MC	台	1			
10003	据付工 光接続箱 4 芯用	箇所	1			
11006	配線工 屋内ピット C V 8 s q - 2 C	m	8			
12006	配線工 屋内ピット 4 S M - S Z - P E	m	14			
13006	配線工 屋内フリアク 4 S M - S Z - P E	m	7			
14006	配線工 屋外トラフ C V 8 s q - 2 C	m	10			
15006	配線工 屋外トラフ 4 S M - S Z - P E	m	10			
16006	配線工 屋外ラック C V 8 s q - 2 C	m	99			
17006	配線工 屋外ラック 4 S M - S Z - P E	m	99			
18006	配線工 屋外管内 C V 8 s q - 2 C	m	16			

内 訳 書

工種番号：0716 狭山PA（内回り）CCTV設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 20 頁

工種番号：0816 狭山PA（外回り） C C T V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
01001	機器費 C C T Vカメラ	台	1			
02001	機器費 C C T V機側盤	面	1			
03001	機器費 C C T V無停電電源盤	面	1			
04001	機器費 MC	台	3			
05001	機器費 光接続箱 8 芯用	箇所	1			
06001	機器費 光接続箱 4 芯用	箇所	1			
07003	据付工 C C T Vカメラ	台	1			
08003	据付工 C C T V機側盤	面	1			
09003	据付工 C C T V無停電電源盤	面	1			
10003	据付工 MC	台	3			
11003	据付工 光接続箱 8 芯用	箇所	1			
12003	据付工 光接続箱 4 芯用	箇所	1			
13006	配線工 屋内ピット C V 5 . 5 s q - 2 C	m	6			
14006	配線工 屋内ピット 4 S M - S Z - P E	m	10			
15006	配線工 屋内フリアク 4 S M - S Z - P E	m	7			
16006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 2 C	m	56			
17006	配線工 屋外管内 4 S M - S Z - P E	m	56			
18006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 2 C	m	194			

内 訳 書

工種番号：0816 狭山PA（外回り）CCTV設備工事

C- 21 頁

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

C- 22 頁

工種番号：0922 狭山PA（内回り） 非常電話設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

C- 23 頁

C- 23 頁

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

C- 24 頁

C- 24 頁

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：1220 狭山PA（外回り） 伝送交換設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 26 頁

工種番号：1334 狭山PA（内回り） 通信線路設備工事

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
01001	機器費 端子盤 500×700×250	面	1			
02001	機器費 光接続箱 12芯用（余長トレイ含む）	箇所	1			
03003	据付工 端子盤 500×700×250	面	1			
04003	据付工 光接続箱 12芯用（余長トレイ含む）	箇所	1			
05006	配線工 屋内ピット 12SM-SZ-PE	m	19			
06006	配線工 屋内ピット CCP-AP0.65-30P	m	18			
07006	配線工 屋内ピット IV3.5sq	m	4			
08006	配線工 屋内フリアク 12SM-SZ-PE	m	7			
09006	配線工 屋内フリアク CCP-AP0.65-30P	m	6			
10006	配線工 屋外トラフ 12SM-SZ-PE	m	10			
11006	配線工 屋外トラフ CCP-AP0.65-30P	m	10			
12006	配線工 屋外ラック 12SM-SZ-PE	m	99			
13006	配線工 屋外ラック CCP-AP0.65-30P	m	99			
14006	配線工 屋外FP管内 12SM-SZ-PE	m	267			
15006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-30P	m	267			
16006	配線工 屋外FP管内 IV3.5sq	m	8			
17090	ケーブル銘板	枚	29			
18004	取付工 端子台 30P（避雷器付き）	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：1334 狭山PA（内回り） 通信線路設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

工種番号：1434 狭山PA（外回り） 通信線路設備工事

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
01001	機器費 付帯架（架台含む）	架	1			
02001	機器費 無停電電源装置 5 k V A	台	1			
03001	機器費 V D F （架台含む）	箇所	1			
04001	機器費 端子盤 5 0 0 × 7 0 0 × 2 5 0	面	1			
05001	機器費 光接続箱 1 2 芯用（余長トレイ含む）	箇所	3			
06001	機器費 光接続箱 8 芯用（余長トレイ含む）	箇所	1			
07003	据付工 付帯架（架台含む）	架	1			
08003	据付工 無停電電源装置 5 k V A	台	1			
09003	据付工 V D F （架台含む）	箇所	1			
10003	据付工 端子盤 5 0 0 × 7 0 0 × 2 5 0	面	1			
11003	据付工 光接続箱 1 2 芯用（余長トレイ含む）	箇所	3			
12003	据付工 光接続箱 8 芯用（余長トレイ含む）	箇所	1			
13006	配線工 屋内ピット 1 2 S M－S Z－P E	m	29			
14006	配線工 屋内ピット 8 S M－S Z－P E	m	14			
15006	配線工 屋内ピット C C P－A P 0. 6 5－4 0 P	m	14			
16006	配線工 屋内ピット C C P－A P 0. 6 5－3 0 P	m	27			
17006	配線工 屋内ピット I V 5. 5 s q	m	10			
18006	配線工 屋内ピット I V 3. 5 s q	m	28			

内 訳 書

C- 29 頁

工種番号：1434 狭山PA（外回り） 通信線路設備工事

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 屋内フリアク 1 2 SM-S Z-P E	m	7			
20006	配線工 屋内フリアク 8 SM-S Z-P E	m	6			
21006	配線工 屋内フリアク C C P-A P 0. 6 5-4 0 P	m	8			
22006	配線工 屋内フリアク C C P-A P 0. 6 5-3 0 P	m	6			
23006	配線工 屋内フリアク I V 5. 5 s q	m	6			
24006	配線工 屋内フリアク I V 3. 5 s q	m	7			
25006	配線工 屋外トラフ 8 SM-S Z-P E	m	10			
26006	配線工 屋外トラフ C C P-A P 0. 6 5-4 0 P	m	10			
27006	配線工 屋外ラック 8 SM-S Z-P E	m	61			
28006	配線工 屋外ラック C C P-A P 0. 6 5-4 0 P	m	61			
29006	配線工 屋外管内 1 2 SM-S Z-P E	m	42			
30006	配線工 屋外管内 8 SM-S Z-P E	m	39			
31006	配線工 屋外管内 C C P-A P 0. 6 5-4 0 P	m	17			
32006	配線工 屋外管内 C C P-A P 0. 6 5-3 0 P	m	42			
33006	配線工 屋外F P管内 1 2 SM-S Z-P E	m	181			
34006	配線工 屋外F P管内 8 SM-S Z-P E	m	243			
35006	配線工 屋外F P管内 C C P-A P 0. 6 5-4 0 P	m	247			
36006	配線工 屋外F P管内 C C P-A P 0. 6 5-3 0 P	m	181			

内 訳 書

工種番号：1434 狭山PA（外回り） 通信線路設備工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 31 頁

工種番号：1504 狭山PA（内回り） 電源管路設備工事

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
01008	配管工 E 1 D－T R F 4 5 0	m	9			
02008	配管工 ケーブルラック T Y P E－A W 6 0 0	m	61			
03008	配管工 ケーブルラック T Y P E－B W 6 0 0	m	38			
04008	配管工 B 2－S U S F X 5 4 （ 1 ） 4 2 （ 2 ）	m	2			
05008	配管工 E 1－F P 1 2 5 （ 2 ） 1 0 0 （ 2 ） 5 0 （ 9 ）	m	48			
06008	配管工 E 1－F P 1 2 5 （ 2 ） 1 0 0 （ 2 ） 5 0 （ 8 ）	m	141			
07008	配管工 E 1－F P 1 2 5 （ 2 ） 1 0 0 （ 1 ） 5 0 （ 9 ）	m	5			
08008	配管工 E 1－F E P S 1 3 0 （ 2 ） 1 0 0 （ 2 ） 5 0 （ 1 0 ）	m	48			
09008	配管工 E 1－F P 1 2 5 （ 2 ） 5 0 （ 1 0 ）	m	2			
10008	配管工 E 1－F P 5 0 （ 2 ） 4 0 （ 1 ）	m	187			
11008	配管工 E 1－F P 5 0 （ 1 ） 4 0 （ 1 ）	m	65			
12008	配管工 E 1－F P 4 0 （ 2 ） 3 0 （ 1 ）	m	61			
13008	配管工 E 1－F P 4 0 （ 1 ） 3 0 （ 1 ）	m	18			
14008	配管工 E 1－F P 5 0 （ 2 ）	m	233			
15008	配管工 E 1－F P 5 0 （ 1 ）	m	290			
16008	配管工 E 1－F P 4 0 （ 1 ）	m	20			
17008	配管工 E 1－F P 3 0 （ 1 ）	m	110			
18010	マンホール工 E M 1－S D 5	箇所	2			

内 訳 書

C- 32 頁

工種番号：1504 狭山PA（内回り） 電源管路設備工事

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
19010	マンホール工 EM1－IL	箇所	2			
20010	マンホール工 EM2－IL	箇所	1			
21010	ハンドホール工 EA－C1	箇所	5			
22010	ハンドホール工 ED－C2	箇所	3			
23010	ハンドホール工 EE－SD5	箇所	3			
24010	ハンドホール工 EE－IL	箇所	1			
25010	ハンドホール工 EE－C2	箇所	1			
26011	ダクト口工 E1－FP50（2）40（1）既設HH	箇所	4			
27011	ダクト口工 E1－FP50（1）40（1）既設HH	箇所	1			
28011	ダクト口工 E1－FP40（1）30（1）既設HH	箇所	2			
29011	ダクト口工 E1－FP30（1）既設HH	箇所	1			
30009	取付工 マンホールラック（EM1用）	箇所	4			
31009	取付工 マンホールラック（EM2用）	箇所	1			
32011	埋設標柱工 MK－C	箇所	13			
33011	埋設標柱工 MK－D	箇所	69			
34090	発生土処分費	m3	49			
35020	発生土運搬費	式	1			
36019	交通規制工（路肩規制）	回	1			

内 訳 書

C- 33 頁

工種番号：1604 狭山PA（外回り） 電源管路設備工事

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
01008	配管工 E 1－F P 8 0 （1） 5 0 （2） 3 0 （2）	m	46			
02008	配管工 E 1－F P 1 0 0 （4） 5 0 （8）	m	193			
03008	配管工 E 1－F P 5 0 （1） 4 0 （2）	m	7			
04008	配管工 E 1－F P 5 0 （3）	m	233			
05008	配管工 E 1－F P 5 0 （2）	m	60			
06008	配管工 E 1－F P 5 0 （1）	m	143			
07008	配管工 E 1－F P 4 0 （2） 人力掘削	m	31			
08008	配管工 E 1－F P 3 0 （1）	m	105			
09008	配管工 E 1－F P 3 0 （1） 人力掘削	m	114			
10008	配管工 B 2－S C 5 0 （1）	m	4			
11010	マンホール工 E M 1－S D 5	箇所	1			
12010	マンホール工 E M 1－I L	箇所	2			
13010	マンホール工 E M 2－I L	箇所	1			
14010	ハンドホール工 E A－C 1	箇所	3			
15010	ハンドホール工 E D－C 2	箇所	2			
16010	ハンドホール工 E D－I L	箇所	1			
17010	ハンドホール工 E E－S D 5	箇所	2			
18010	ハンドホール工 E E－I L	箇所	1			

内 訳 書

C- 34 頁

工種番号：1604 狭山PA（外回り） 電源管路設備工事

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
19011	ダクト口工 E 1－F P 5 0 （3） 3 0 （1）既設HH	箇所	1			
20011	ダクト口工 E 1－F P 5 0 （1） 4 0 （2）既設HH	箇所	1			
21011	ダクト口工 E 1－F P 5 0 （3）既設HH	箇所	1			
22011	ダクト口工 E 1－F P 4 0 （2）既設HH	箇所	2			
23011	ダクト口工 E 1－F P 3 0 （1）既設HH	箇所	2			
24009	取付工 マンホールラック（EM1用）	箇所	3			
25009	取付工 マンホールラック（EM2用）	箇所	1			
26009	取付工 マンホールラック（MH－1用）	箇所	1			
27009	取付工 マンホールラック（MH－2用）	箇所	1			
28011	埋設標柱工 MK－C	箇所	15			
29011	埋設標柱工 MK－D	箇所	45			
30090	発生土処分費	m 3	39			
31020	発生土運搬費	式	1			
32019	交通規制工（路肩規制）	回	2			

内 訳 書

C- 35 頁

工種番号：1704 狭山PA（内回り） 既存設備仮設工事

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
01001	機器費 引込開閉器盤（道路）	面	1			
02001	機器費 仮設照明A	箇所	8			
03001	機器費 仮設照明B	箇所	3			
04001	機器費 仮設照明C	箇所	5			
05001	機器費 仮設照明E	箇所	2			
06015	低圧引込柱工（道路）装柱材・支線含む	箇所	1			
07003	据付工 引込開閉器盤（道路）	面	1			
08003	据付工 仮設照明 架台、電源盤含む	基	18			
09008	配管工 屋外仮設ころがしF P 1 0 0 （ 1 ） 5 0 （ 6 ）	m	80			
10008	配管工 屋外仮設ころがしF P 1 0 0 （ 1 ） 5 0 （ 1 ）	m	15			
11008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 5 ）	m	145			
12008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 4 ）	m	49			
13008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 4 ） 3 0 （ 2 ）	m	64			
14008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 3 ）	m	121			
15008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 2 ）	m	118			
16008	配管工 屋外仮設ころがしF P 5 0 （ 1 ） 3 0 （ 2 ）	m	97			
17008	配管工 屋外仮設ころがしF P 3 0 （ 1 ）	m	653			
18006	配線工 屋外F P 管内 C V T 1 5 0 s q	m	96			

内 訳 書

C- 36 頁

工種番号：1704 狭山PA（内回り） 既存設備仮設工事

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F P管内 C V T 6 0 s q	m	97			
20006	配線工 屋外F P管内 C V T 2 2 s q	m	96			
21006	配線工 屋外F P管内 V V R 1 4 s q - 2 C + 1 C	m	427			
22006	配線工 屋外F P管内 V V R 1 4 s q - 2 C	m	298			
23006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 3 C	m	193			
24006	配線工 屋外F P管内 V V R 5 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	356			
25006	配線工 屋外F P管内 V V R 5 . 5 s q - 2 C	m	890			
26006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 s q - 2 C	m	207			
27006	配線工 屋外F P管内 C V V 2 s q - 8 C	m	298			
28006	配線工 屋外F P管内 I V 1 4 s q	m	97			
29006	配線工 屋外F P管内 I V 3 . 5 s q	m	1,343			
30006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 4 0 P	m	298			
31006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	306			
32007	接続工 屋外分岐 1 4 - 2 + 1 ・ 1 4 - 2 + 1 ・ 5 . 5 - 2 + 1	箇所	1			
33007	接続工 屋外分岐 1 4 - 2 + 1 ・ 1 4 - 2 + 1 ・ 3 . 5 - 2 + 1	箇所	1			
34007	接続工 屋外分岐 1 4 - 2 ・ 8 - 2 ・ 1 4 - 2	箇所	1			
35007	接続工 屋外直線 2 - 8 ・ 2 - 8	箇所	2			
36007	接続工 M - S - 4 0 （既設接続材再使用）	箇所	1			

内 訳 書

C- 37 頁

工種番号：1704 狭山PA（内回り） 既存設備仮設工事

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	接続工 M－S－40（接続材新規）	箇所	1			
38007	接続工 屋外通信端子20P以下	箇所	2			
39022	撤去工 低圧引込柱（道路）装柱材・支線含む	箇所	1			
40022	撤去工 引込開閉器盤	面	1			
41022	撤去工 仮設照明 架台、電源盤含む	基	18			
42022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP100（1）50（6）	m	80			
43022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP100（1）50（1）	m	15			
44022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP50（5）	m	145			
45022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP50（4）	m	49			
46022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP50（4）30（2）	m	64			
47022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP50（3）	m	121			
48022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP50（2）	m	118			
49022	撤去工 屋外仮設ころがし配管FP30（1）	m	653			
50022	撤去工 屋外FP管内配線 CVT150sq	m	96			
51022	撤去工 屋外FP管内配線 CVT22sq	m	96			
52022	撤去工 屋外FP管内配線 VVR14sq－2C＋1C	m	427			
53022	撤去工 屋外FP管内配線 VVR14sq－2C	m	298			
54022	撤去工 屋外FP管内配線 VVR5．5sq－2C＋1C	m	356			

内 訳 書

工種番号：1704 狭山PA（内回り） 既存設備仮設工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 39 頁

工種番号：1804 狭山PA（外回り） 既存設備仮設工事

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
01001	機器費 引込開閉器盤（商業）	面	1			
02001	機器費 仮設照明C	箇所	2			
03001	機器費 仮設照明D	箇所	5			
04001	機器費 仮設照明F	箇所	1			
05001	機器費 仮設照明G	箇所	2			
06015	低圧引込柱工（商業）装柱材・支線含む	箇所	1			
07015	低圧引込柱工（QC）装柱材・支線含む	箇所	1			
08003	据付工 引込開閉器盤（商業）	面	1			
09003	据付工 引込開閉器盤（QC）（再使用）	面	1			
10003	据付工 仮設照明 架台、電源盤含む	基	10			
11003	据付工 Webカメラ（再使用）	台	1			
12003	据付工 Webカメラ電源盤（再使用）	面	1			
13008	配管工 屋外仮設ころがしFP80（2）50（1）30（1）	m	54			
14008	配管工 屋外仮設ころがしFP50（4）	m	118			
15008	配管工 屋外仮設ころがしFP50（2）	m	265			
16008	配管工 屋外仮設ころがしFP50（1）30（2）	m	113			
17008	配管工 屋外仮設ころがしFP30（2）	m	154			
18008	配管工 屋外仮設ころがしFP30（1）	m	338			

内 訳 書

C- 40 頁

工種番号：1804 狭山PA（外回り） 既存設備仮設工事

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F P管内 C V 1 5 0 s q - 3 C	m	108			
20006	配線工 屋外F P管内 C V T 6 0 s q	m	113			
21006	配線工 屋外F P管内 V V R 1 4 s q - 2 C + 1 C	m	409			
22006	配線工 屋外F P管内 V V R 8 s q - 2 C	m	392			
23006	配線工 屋外F P管内 C V 5 . 5 s q - 3 C	m	226			
24006	配線工 屋外F P管内 V V R 3 . 5 s q - 2 C	m	537			
25006	配線工 屋外F P管内 C V V 2 s q - 8 C	m	130			
26006	配線工 屋外F P管内 I V 1 4 s q	m	167			
27006	配線工 屋外F P管内 I V 5 . 5 s q	m	409			
28006	配線工 屋外F P管内 I V 3 . 5 s q	m	429			
29006	配線工 屋外F P管内 4 S M - T P - P E	m	121			
30006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0 . 6 5 - 6 0 P	m	121			
31007	接続工 屋外分岐 1 4 - 2 + 1 ・ 1 4 - 2 + 1 ・ 3 . 5 - 2 + 1	箇所	3			
32007	接続工 屋外分岐 1 4 - 2 + 1 ・ 5 . 5 - 2 + 1 ・ 3 . 5 - 2	箇所	1			
33007	接続工 屋外分岐 8 - 2 ・ 3 . 5 - 2 ・ 8 - 2	箇所	2			
34007	接続工 屋外直線 8 - 2 ・ 8 - 2	箇所	1			
35007	接続工 屋外直線 2 - 8 ・ 2 - 8	箇所	2			
36007	接続工 O F - S - 4 （既設接続材再使用）	箇所	1			

内 訳 書

C- 41 頁

工種番号：1804 狭山PA（外回り） 既存設備仮設工事

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	接続工 OF－S－4（接続材新規）	箇所	1			
38007	接続工 M－S－6 0（接続材新規）	箇所	2			
39022	撤去工 仮設照明 架台、電源盤含む	基	10			
40022	撤去工 W e bカメラ（再使用あり）	台	1			
41022	撤去工 W e bカメラ電源盤（再使用あり）	面	1			
42022	撤去工 屋外仮設ころがし配管F P 5 0（4）	m	118			
43022	撤去工 屋外仮設ころがし配管F P 5 0（2）	m	265			
44022	撤去工 屋外仮設ころがし配管F P 3 0（2）	m	154			
45022	撤去工 屋外仮設ころがし配管F P 3 0（1）	m	338			
46022	撤去工 屋外F P管内配線 V V R 1 4 s q－2 C＋1 C	m	409			
47022	撤去工 屋外F P管内配線 V V R 8 s q－2 C	m	392			
48022	撤去工 屋外F P管内配線 V V R 3．5 s q－2 C	m	537			
49022	撤去工 屋外F P管内配線 C V V 2 s q－8 C	m	130			
50022	撤去工 屋外F P管内配線 I V 5．5 s q	m	409			
51022	撤去工 屋外F P管内配線 I V 3．5 s q	m	429			
52022	撤去工 屋外F P管内配線 4 S M－T P－P E	m	121			
53022	撤去工 屋外F P管内配線 C C P－A P 0．6 5－6 0 P	m	121			
54090	発生材処分費（有価処分）	式	1			

内 訳 書

工種番号：1804 狭山PA（外回り） 既存設備仮設工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 43 頁

工種番号：1904 狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事

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 低压引込柱（道路）装柱材・支線含む	箇所	1			
02022	撤去工 引込開閉器盤	面	1			
03022	撤去工 低压配電盤	面	1			
04022	撤去工 照明制御盤	面	1			
05022	撤去工 照明制御盤基礎	基	1			
06022	撤去工 照明灯具 一般型（B） MT 4 0 0	台	4			
07022	撤去工 照明灯具 一般型（B） NHT 3 6 0	台	7			
08022	撤去工 照明灯具 一般型（A） NHT 2 2 0	台	2			
09022	撤去工 照明灯具 一般型（A） NHT 1 8 0	台	4			
10022	撤去工 照明灯具 庭園灯 無電極 1 5 0 W	台	4			
11022	撤去工 照明灯具 駐車場灯 MT 1 5 0	台	2			
12022	撤去工 照明支柱 S 1 2 A B（再使用あり）	本	8			
13022	撤去工 照明支柱 S 1 0 A B（再使用あり）	本	3			
14022	撤去工 照明支柱 P 6	本	2			
15022	撤去工 照明支柱 P 4 . 5	本	4			
16022	撤去工 非常電話（再使用あり）	台	1			
17022	撤去工 非常電話支柱	本	1			
18022	撤去工 W e b カメラ（再使用あり）	台	3			

工種番号：1904 狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事

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	撤去工 W e bカメラ電源盤（再使用あり）	面	3			
20022	撤去工 マイクボックス（再使用あり）	台	1			
21022	撤去工 L 2－SW（再使用あり）	台	2			
22022	撤去工 S H D S Lモデム（再使用あり）	台	2			
23022	撤去工 接点伝送装置	台	1			
24022	撤去工 指令スピーカー	台	1			
25022	撤去工 情報ターミナル処理装置	台	2			
26022	撤去工 保守用モニタ	台	1			
27022	撤去工 大型モニタ 5 2 型	台	2			
28022	撤去工 大型モニタ 4 0 型	台	1			
29022	撤去工 大型モニタ 2 9 . 8 型	台	1			
30022	撤去工 切替器	台	1			
31022	撤去工 分配器	台	1			
32022	撤去工 延長器	台	2			
33022	撤去工 O N U（再使用あり）	台	1			
34022	撤去工 ルー タ（再使用あり）	台	1			
35022	撤去工 S T B（再使用あり）	台	1			
36022	撤去工 無停電電源装置 2 k V A	台	1			

内 訳 書

C- 45 頁

工種番号：1904 狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事

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	撤去工 無停電電源装置 4 0 0 V A （再使用あり）	台	1			
38022	撤去工 配管 B 2－S C 2 5 （3）	m	18			
39022	撤去工 配管屋外露出 G 2 8 （1）	m	20			
40022	撤去工 プルボックス 1 5 0×1 5 0×1 5 0	箇所	3			
41022	撤去工 屋外ダクト配線 V V R 1 4 s q－2 C＋1 C	m	24			
42022	撤去工 屋外ダクト配線 V V R 3．5 s q－2 C＋1 C	m	48			
43022	撤去工 屋外ダクト配線 C V 3．5 s q－3 C	m	24			
44022	撤去工 屋外ダクト配線 C V V 2 s q－8 C	m	24			
45022	撤去工 屋外ダクト配線 I V 3．5 s q	m	24			
46022	撤去工 屋外ダクト配線 C C P－A P 0．6 5－4 0 P	m	24			
47022	撤去工 屋外管内配線 V V R 5．5 s q－2 C＋1 C	m	9			
48022	撤去工 屋外管内配線 V V R 3．5 s q－3 C	m	9			
49022	撤去工 屋外管内配線 V V R 3．5 s q－2 C＋1 C	m	27			
50022	撤去工 屋外管内配線 V V R 3．5 s q－2 C	m	18			
51022	撤去工 屋外管内配線 C V 3．5 s q－2 C	m	17			
52022	撤去工 屋外管内配線 C V V 2 s q－8 C	m	21			
53022	撤去工 屋外管内配線 I V 3．5 s q	m	27			
54022	撤去工 屋外管内配線 C C P－A P 0．6 5－4 0 P	m	9			

内 訳 書

C- 46 頁

工種番号：1904 狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事

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
55022	撤去工 屋外管内配線 C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	27			
56022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 1 5 0 s q	m	7			
57022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 6 0 s q	m	29			
58022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 2 2 s q	m	7			
59022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 3 C	m	50			
60022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 2 C + 1 C	m	186			
61022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 2 C	m	164			
62022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 8 s q - 2 C	m	10			
63022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 5 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	50			
64022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 3 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	312			
65022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 3 . 5 s q - 2 C	m	101			
66022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 8 s q - 2 C	m	115			
67022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 5 . 5 s q - 3 C	m	59			
68022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 3 . 5 s q - 3 C	m	78			
69022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 3 . 5 s q - 2 C	m	9			
70022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V V 2 s q - 8 C	m	253			
71022	撤去工 屋外F P 管内配線 I V 1 4 s q	m	29			
72022	撤去工 屋外F P 管内配線 I V 3 . 5 s q	m	469			

内 訳 書

工種番号：1904 狭山PA（内回り） 既存設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

工種番号：2004 狭山PA（外回り） 既存設備撤去工事

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 低压引込柱（道路）装柱材・支線含む	箇所	1			
02022	撤去工 低压引込柱（QC）装柱材・支線含む	箇所	1			
03022	撤去工 引込開閉器盤	面	1			
04022	撤去工 引込開閉器盤（QC）（再使用あり）	面	1			
05022	撤去工 低压配電盤	面	1			
06022	撤去工 照明制御盤	面	1			
07022	撤去工 照明制御盤基礎	基	1			
08022	撤去工 照明灯具 一般型（B） MT 4 0 0	台	4			
09022	撤去工 照明灯具 一般型（B） NHT 3 6 0	台	7			
10022	撤去工 照明灯具 一般型（A） NHT 2 2 0	台	2			
11022	撤去工 照明灯具 一般型（A） NHT 1 8 0	台	4			
12022	撤去工 照明灯具 庭園灯 無電極 1 5 0 W	台	4			
13022	撤去工 照明灯具 駐車場灯 MT 1 5 0	台	2			
14022	撤去工 照明支柱 S 1 2 A B（再使用あり）	本	6			
15022	撤去工 照明支柱 S 1 0 A B（再使用あり）	本	2			
16022	撤去工 照明支柱 P 6	本	2			
17022	撤去工 照明支柱 P 4. 5	本	4			
18022	撤去工 非常電話（再使用あり）	台	1			

工種番号：2004 狭山PA（外回り） 既存設備撤去工事

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	撤去工 非常電話支柱	本	1			
20022	撤去工 W e bカメラ（再使用あり）	台	3			
21022	撤去工 W e bカメラ電源盤（再使用あり）	面	3			
22022	撤去工 防災拡声装置（再使用あり）	台	1			
23022	撤去工 マイクボックス（再使用あり）	台	1			
24022	撤去工 MC	台	2			
25022	撤去工 L 2－SW（再使用あり）	台	2			
26022	撤去工 SHDSLモデム（再使用あり）	台	2			
27022	撤去工 接点伝送装置	台	1			
28022	撤去工 C－ADP	台	1			
29022	撤去工 指令スピーカー	台	1			
30022	撤去工 情報ターミナル処理装置	台	2			
31022	撤去工 保守用モニタ	台	1			
32022	撤去工 大型モニタ52型	台	2			
33022	撤去工 大型モニタ40型	台	1			
34022	撤去工 大型モニタ29.8型	台	1			
35022	撤去工 切替器	台	1			
36022	撤去工 分配器	台	1			

内 訳 書

C- 50 頁

工種番号：2004 狭山PA（外回り） 既存設備撤去工事

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	撤去工 延長器	台	2			
38022	撤去工 ONU（再使用あり）	台	1			
39022	撤去工 ルータ（再使用あり）	台	1			
40022	撤去工 STB（再使用あり）	台	1			
41022	撤去工 無停電電源装置2kVA	台	1			
42022	撤去工 無停電電源装置400VA（再使用あり）	台	1			
43022	撤去工 配管屋外露出G28（1）	m	20			
44022	撤去工 プルボックス150×150×150	箇所	3			
45022	撤去工 屋外管内配線 VVR14sq-2C+1C	m	18			
46022	撤去工 屋外管内配線 VVR14sq-2C	m	18			
47022	撤去工 屋外管内配線 VVR8sq-2C	m	10			
48022	撤去工 屋外管内配線 VVR5.5sq-2C+1C	m	11			
49022	撤去工 屋外管内配線 VVR3.5sq-2C+1C	m	51			
50022	撤去工 屋外管内配線 VVR3.5sq-2C	m	11			
51022	撤去工 屋外管内配線 CV3.5sq-2C	m	17			
52022	撤去工 屋外管内配線 CVV2sq-8C	m	24			
53022	撤去工 屋外管内配線 IV3.5sq	m	69			
54022	撤去工 屋外管内配線 4SM-TP-PE	m	24			

工種番号：2004 狭山PA（外回り） 既存設備撤去工事

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
55022	撤去工 屋外管内配線 C C P - A P 0 . 6 5 - 6 0 P	m	11			
56022	撤去工 屋外管内配線 C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	11			
57022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 1 5 0 s q	m	13			
58022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 1 5 0 s q - 3 C	m	86			
59022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 6 0 s q	m	18			
60022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V T 2 2 s q	m	13			
61022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 3 C	m	67			
62022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 2 C + 1 C	m	347			
63022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 1 4 s q - 2 C	m	214			
64022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 8 s q - 2 C + 1 C	m	6			
65022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 3 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	546			
66022	撤去工 屋外F P 管内配線 V V R 3 . 5 s q - 2 C	m	212			
67022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 8 s q - 2 C	m	127			
68022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 5 . 5 s q - 3 C	m	37			
69022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 3 . 5 s q - 3 C	m	123			
70022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V 3 . 5 s q - 2 C	m	86			
71022	撤去工 屋外F P 管内配線 C V V 2 s q - 8 C	m	210			
72022	撤去工 屋外F P 管内配線 I V 1 4 s q	m	61			

C- 52 頁

C- 52 頁

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 53 頁

工種番号：2120 狭山日高 I C 機械室内機器撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 54 頁

工種番号：2204 関越自動車道（上り線） 坂戸北地区路上設備設置工事

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
01001	機器費 引込開閉器盤	面	1			
02015	低圧引込柱工 装柱材・支線含む	箇所	1			
03003	据付工 引込開閉器盤	面	1			
04004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB・IF-S12AB-F(別途工事)	基	6			
05004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB・橋梁張出基礎(別途工事)	基	3			
06004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S11AB・橋梁張出基礎(別途工事)	基	3			
07003	据付工 非常電話 支柱含む（再使用）	台	1			
08003	据付工 非常電話案内標識（再使用）	面	1			
09015	建柱工 非常電話案内標識支柱（再使用）	本	1			
10003	据付工 交通量計測設備 支柱含む（再使用）	台	1			
11008	配管工 B 2－S C 6 5 （ 1 ） 5 0 （ 2 ） 2 5 （ 1 ）	m	2			
12008	配管工 B 2－S C 6 5 （ 1 ）	m	16			
13008	配管工 B 2－S U S F X 7 0 （ 1 ） 5 4 （ 2 ） 2 8 （ 1 ）	m	2			
14008	配管工 B 2－S U S F X 7 0 （ 1 ） 5 4 （ 1 ） 2 8 （ 1 ）	m	4			
15008	配管工 B 2－S U S F X 5 4 （ 2 ）	m	5			
16008	配管工 E 1－F P 6 5 （ 1 ） 5 0 （ 3 ） 3 0 （ 1 ）	m	6			
17008	配管工 E 1－F P 6 5 （ 1 ） 5 0 （ 2 ） 3 0 （ 1 ）	m	21			
18008	配管工 E 1 D－T R F 2 0 0	m	8			

内 訳 書

C- 55 頁

工種番号：2204 関越自動車道（上り線）坂戸北地区路上設備設置工事

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
19008	配管工 異種管継手 F P 6 5 ・ S C 6 5	箇所	1			
20008	配管工 異種管継手 F P 5 0 ・ S C 5 0	箇所	2			
21008	配管工 異種管継手 F P 3 0 ・ S C 2 5	箇所	1			
22009	取付工 プルボックス P B 2	箇所	2			
23010	ハンドホール工 E D - C 2	箇所	1			
24011	ダクト口工 F P 6 5 (1) 5 0 (3) 3 0 (1) 既設H	箇所	1			
25011	埋設標柱工 M K - D	箇所	5			
26006	配線工 屋外ピット C V T 1 0 0 s q	m	3			
27006	配線工 屋外ピット C V 5 . 5 s q - 4 C + 1 C	m	13			
28006	配線工 屋外ピット C V 5 . 5 s q - 2 C	m	6			
29006	配線工 屋外ピット C V 3 . 5 s q - 2 C	m	3			
30006	配線工 屋外ピット I V 3 . 5 s q	m	13			
31006	配線工 屋外ピット C C P - A P 0 . 6 5 - 2 0 P	m	3			
32006	配線工 屋外管内 C V T 1 0 0 s q	m	36			
33006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 4 C + 1 C	m	312			
34006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 3 C + 1 C	m	92			
35006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 2 C + 1 C	m	151			
36006	配線工 屋外管内 C V 5 . 5 s q - 2 C	m	30			

内 訳 書

C- 56 頁

工種番号：2204 関越自動車道（上り線） 坂戸北地区路上設備設置工事

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 3. 5 s q	m	580			
38006	配線工 屋外管内 C C P - A P 0. 6 5 - 3 0 P	m	25			
39006	配線工 屋外管内 C C P - A P 0. 6 5 - 2 0 P	m	30			
40006	配線工 屋外F P管内 C V T 1 5 0 s q	m	262			
41006	配線工 屋外F P管内 C V T 1 0 0 s q	m	29			
42006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 4 C + 1 C	m	219			
43006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 3 C + 1 C	m	552			
44006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 2 C + 1 C	m	118			
45006	配線工 屋外F P管内 C V 5. 5 s q - 2 C	m	155			
46006	配線工 屋外F P管内 C V 3. 5 s q - 2 C	m	39			
47006	配線工 屋外F P管内 I V 3. 5 s q	m	1,037			
48006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0. 6 5 - 3 0 P	m	83			
49006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0. 6 5 - 2 0 P	m	126			
50006	配線工 屋外F P管内 C C P - A P 0. 6 5 - 1 0 P	m	9			
51090	ケーブル銘板	枚	136			
52007	接続工 屋外直線 C V T 1 5 0 ・ C V T 1 0 0	箇所	1			
53007	接続工 屋外分岐 5. 5 - 3 + 1 ・ 5. 5 - 2 + 1 ・ 5. 5 - 2 + 1	箇所	1			
54007	接続工 屋外分岐 5. 5 - 2 ・ 5. 5 - 2 ・ 3. 5 - 2	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：2204 関越自動車道（上り線）坂戸北地区路上設備設置工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

C- 58 頁

工種番号：2304 関越自動車道（下り線）坂戸北地区路上設備設置工事

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	道路灯 RP-200-4M(調光型)S12AB・IF-S12AB-F(別途工事)	基	7			
02004	道路灯 RP-200-4M(調光型)S11AB・橋梁張出基礎(別途工事)	基	3			
03001	支柱製作費 可変式速度規制標識支柱	本	1			
04015	建柱工 可変式速度規制標識支柱	本	1			
05003	据付工 可変式速度規制標識設備 標識板（再使用）	面	1			
06003	据付工 可変式速度規制標識設備 制御機（再使用）	面	1			
07004	据付工 非常電話 支柱含む（再使用）	台	1			
08003	据付工 非常電話案内標識（再使用）	面	1			
09015	建柱工 非常電話案内標識支柱（再使用）	本	1			
10003	据付工 交通量計測設備 支柱含む（再使用）	台	1			
11008	配管工 B 2－S C 5 0 （ 2 ） 2 5 （ 1 ）	m	2			
12008	配管工 B 2－S U S F X 5 4 （ 2 ）	m	7			
13008	配管工 B 2－S U S F X 5 4 （ 2 ） 2 8 （ 1 ）	m	2			
14008	配管工 B 2－S U S F X 5 4 （ 1 ） 2 8 （ 1 ）	m	4			
15008	配管工 E 1－F P 5 0 （ 2 ） 3 0 （ 1 ）	m	21			
16008	配管工 E 1 D－T R F 2 0 0	m	5			
17008	配管工 異種管継手 F P 5 0 ・ S C 5 0	箇所	2			
18008	配管工 異種管継手 F P 3 0 ・ S C 2 5	箇所	1			

内 訳 書

C- 59 頁

工種番号：2304 関越自動車道（下り線）坂戸北地区路上設備設置工事

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
19009	取付工 プルボックスPB2	箇所	2			
20011	埋設標柱工 MK-D	箇所	3			
21006	配線工 屋外管内 CV5.5sq-4C+1C	m	306			
22006	配線工 屋外管内 CV5.5sq-2C+1C	m	68			
23006	配線工 屋外管内 CV5.5sq-2C	m	31			
24006	配線工 屋外管内 CV3.5sq-2C	m	31			
25006	配線工 屋外管内 IV3.5sq	m	400			
26006	配線工 屋外管内 CCP-AP0.65-30P	m	25			
27006	配線工 屋外FP管内 CV5.5sq-4C+1C	m	280			
28006	配線工 屋外FP管内 CV5.5sq-3C+1C	m	192			
29006	配線工 屋外FP管内 CV5.5sq-2C+1C	m	86			
30006	配線工 屋外FP管内 CV5.5sq-2C	m	138			
31006	配線工 屋外FP管内 CV3.5sq-2C	m	163			
32006	配線工 屋外FP管内 IV3.5sq	m	817			
33006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-30P	m	83			
34006	配線工 屋外FP管内 CCP-AP0.65-10P	m	222			
35090	ケーブル銘板	枚	84			
36007	接続工 屋外分岐 5.5-2・5.5-2・3.5-2	箇所	1			

内 訳 書

工種番号：2304 関越自動車道（下り線）坂戸北地区路上設備設置工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：2420 関越自動車道（上り線）坂戸北地区路上設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]

内 訳 書

工種番号：2520 関越自動車道（下り線）坂戸北地区路上設備撤去工事

金額： 円 単位：式 当り

[illegible]