

分庁舎施設整備事業
上下水道部庁舎建設工事

(電気設備工事)

設 計 書

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-1	幹線設備工事								
	EM- 1E22°	管内	56.0	m					
	EM-CE 5.5°-3C	PF管内	10.0	m					
	EM-CE 8°-3C	PF管内	18.0	m					
	EM-CET 14°	管内	36.0	m					
	EM-CET 22°	管内	36.0	m					
	EM-CET 60°	管内	20.0	m					
	EM-CEE 2°-2C	PF管内	30.0	m					
	EM-CEE 2°-4C	PF管内	30.0	m					
	(22) PF	12°イ	70.0	m					
	(28) PF	12°イ	18.0	m					
	(36) VE	12°イ	36.0	m					
	(42) VE	12°イ	18.0	m					
	(54) VE	12°イ	18.0	m					
	(70) VE	12°イ	20.0	m					
	集合盤 (1)		1.0	基					
	集合盤 (2)	LM-2共	1.0	基					
	電灯動力盤	LM-1	1.0	面					
	幹線設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-2	動力分岐設備工事								
	EM- 1E1. 6	管内	25. 0	m					
	EM- 1E2. 0	管内	36. 0	m					
	EM- 1E5. 5°	管内	23. 0	m					
	EM-EEF 1. 6 -3C	コカシ	45. 0	m					
	EM-EEF 2. 0 -3C	コカシ	25. 0	m					
	EM-CE 3. 5° -4C	コカシ	10. 0	m					
	EM-CE 3. 5° -4C	PF管内	4. 0	m					
	EM-CE 8° -3C	コカシ	21. 0	m					
	EM-CE 8° -3C	PF管内	4. 0	m					
	EM-CET 14°	コカシ	18. 0	m					
	EM-CET 14°	PF管内	8. 0	m					
	EM-CET 22°	コカシ	8. 0	m					
	EM-CET 22°	管内	4. 0	m					
	EM-CET 38°	コカシ	7. 0	m					
	EM-CET 38°	管内	4. 0	m					
	導入線	PF管内	39. 0	m					
	(16)PF	インペイ	43. 0	m					
	(28)PF	インペイ	12. 0	m					

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	(36)VE	インペイ	4.0	m					
	(70)VE	インペイ	4.0	m					
	アウトレットボックス	中浅C付 VE	13.0	個					
	動力機器結線	直入始動	4.0	台					
	動力機器結線	直入始動以外	2.0	台					
	EM-CE 2°-4C	コロカシ	7.0	m					
	EM-CE 2°-4C	PF管内	4.0	m					
	動力分岐設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-3	コンセント設備工事								
	EM- 1E5. 5°	管内	10. 0	m					
	EM-EEF 2. 0-2C	コカシ	535. 0	m					
	EM-EEF 2. 0-2C	PF管内	192. 0	m					
	EM-EEF 2. 0-3C	コカシ	1, 063. 0	m					
	EM-EEF 2. 0-3C	PF管内	192. 0	m					
	EM-CET 14°	コカシ	3. 0	m					
	EM-CET 14°	PF管内	7. 0	m					
	導入線	PF管内	176. 0	m					
	(16)PF	インペイ	390. 0	m					
	(22)PF	インペイ	146. 0	m					
	(28)PF	インペイ	25. 0	m					
	(36)VE	インペイ	8. 0	m					
	アウトレットボックス	中浅C付 VE	13. 0	個					
	アウトレットボックス	中深C付 VE	20. 0	個					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	109. 0	個					
	ジョイントボックス	中	46. 0	個					
	埋込コンセント (G回路表示新金属P)	2P15A×2	21. 0	個					
	埋込コンセント (G回路表示新金属P)	2P15A×2 +ET	13. 0	個					

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	埋込コンセント (新金属P)	2P15A×2	44.0	個					
	埋込コンセント (新金属P)	2P15A. E×1	13.0	個					
	埋込コンセント (新金属P)	2P15A×1 +ET	7.0	個					
	埋込コンセント (新金属P)	2P15A×2 +ET	7.0	個					
	埋込コンセント (新金属P)	2P20A. E×1 (200V)	2.0	個					
	防水コンセント	2P15A. E×2 +ET	2.0	個					
	露出コンセント	2P15A. E×2	3.0	個					
	ハースジョイントボックス	2分岐	22.0	個					
	ハース用OAタップ	抜止2P15A. E×4 (3m)	41.0	個					
	防雨入線カバー		1.0	個					
	バスプレート	角形・金属製	6.0	個					
	カバープレート	角形・金属製	17.0	個					
	コンセント設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-4	電灯設備工事								
	EM-EEF 1.6 -2C	コロカシ	439.0	m					
	EM-EEF 1.6 -2C	PF管内	95.0	m					
	EM-EEF 1.6 -3C	コロカシ	499.0	m					
	EM-EEF 1.6 -3C	PF管内	149.0	m					
	EM-EEF 2.0 -3C	コロカシ	169.0	m					
	EM-EEF 2.0 -3C	PF管内	20.0	m					
	(16)PF	インペイ	184.0	m					
	(22)PF	インペイ	28.0	m					
	(28)PF	インペイ	3.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	34.0	個					
	スイッチボックス	2個用 C付 VE	2.0	個					
	スイッチボックス	3個用 C付 VE	3.0	個					
	アウトレットボックス	中浅C付 VE	4.0	個					
	アウトレットボックス	中深C付 VE	18.0	個					
	ジョイントボックス	中	62.0	個					
	埋込スイッチ(新金属P)	1P15A x1	12.0	個					
	埋込スイッチ(新金属P) ネーム付	1P15A x2	1.0	個					
	埋込スイッチ(新金属P) ネーム付	1P15A x1 + 0N. P x1	8.0	個					

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x2 + 0N. P x1	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x1 + 0N. P x2	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x2 + 0N. P x2	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x4 + 0N. P x3	2.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x6 + 0N. P x3	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	3W15A x1	2.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	3W15A x2	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	3W15A x3	1.0	個					
	埋込スイッチ（新金属P）ネーム付	1P15A x2 + 3W15A x2	1.0	個					
	埋込スイッチ（防滴プレート）ネーム付	3W15A x1	2.0	個					
	熱線センサ付自動スイッチ（天井付）	1箇所検知形	2.0	個					
	熱線センサ付自動スイッチ（天井付）	換気扇遅れOFF機能付	1.0	個					
	熱線センサ付自動スイッチ（天井付）	親器	4.0	個					
	熱線センサ付自動スイッチ（天井付）	子器	4.0	個					
	熱線センサ付自動スイッチ（天井付）	子器（換気扇連動用）	4.0	個					
	防水コンセント	2P15A. E×2 +ET	1.0	個					
	換気扇結線		30.0	ヶ所					
	天井開口補強	ホート切込共 □450 x 450	8.0	ヶ所					
	天井開口補強	ホート切込共 □600 x 600	2.0	ヶ所					

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	天井開口補強	ホ-ト切込共 φ150	59.0	ヶ所					
	電灯設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-5	照明器具供給設備工事								
	A		2.0	台					
	B	LRS9F-4500LM	8.0	台					
	C	LSS9-6800LM	64.0	台					
	D	LSS9-4900LM	8.0	台					
	E	LSS9-3200LM	14.0	台					
	G	LRS1-1300LM-1	28.0	台					
	H	LRS1-850LM	20.0	台					
	I		1.0	台					
	J		1.0	台					
	K		2.0	台					
	L		1.0	台					
	M	LBF3MP/RP-650LM-2	6.0	台					
	N		3.0	台					
	O		11.0	台					
	照明器具供給設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-6	誘導標識設備工事								
	EM-EEF 2.0-3C	コロカシ	24.0	m					
	EM-EEF 2.0-3C	PF管内	3.0	m					
	(16)PF	インペイ	3.0	m					
	避難口誘導標識	ZS (片面・壁付)	4.0	枚					
	廊下通路誘導標識	YW (両面・天吊)	1.0	枚					
	誘導標識設備工事	小計							

記 号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-7	構内交換・構内情報通信網配管設備工事								
	導入線	管内	40.0	m					
	導入線	PF管内	191.0	m					
	(16)PF	100φ	25.0	m					
	(22)PF	100φ	126.0	m					
	(28)PF	100φ	40.0	m					
	(54)VE	100φ	40.0	m					
	アウトレットボックス	中深C付 VE	7.0	個					
	プルボックス	SS 300×300×200	1.0	個					
	バス・ルプレート	角形・金属製	7.0	個					
	構内交換・構内情報通信網配管設備工事 小計								

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-8	テレビ共同受信設備工事								
	EM- S 5C-FB	コロカシ	124.0	m					
	EM- S 5C-FB	PF管内	59.0	m					
	導入線	PF管内	10.0	m					
	(16)PF	インペイ	59.0	m					
	(22)PF	インペイ	10.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	8.0	個					
	ブースター	CATV・BS・CS 40dB	1.0	個					
	2分配器		1.0	個					
	4分配器		1.0	個					
	6分配器		1.0	個					
	直列ユニット(新金P)	端末用	8.0	個					
	TV機器総合調整費		1.0	式					
	テレビ共同受信設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-9	放送設備工事								
	EM-AE 1. 2 -2C	コロカシ	18.0	m					
	EM-AE 1. 2 -3C	コロカシ	224.0	m					
	EM-AE 1. 2 -3C	PF管内	94.0	m					
	EM-AE 1. 2 -10P	PF管内	20.0	m					
	(16)PF	インペイ	72.0	m					
	(22)PF	インペイ	11.0	m					
	(28)PF	インペイ	20.0	m					
	アウトレットボックス	中深C付 VE	1.0	個					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	11.0	個					
	バスルプレート	角形・金属製	1.0	個					
	卓上デスク用ランプ	5局 120W	1.0	台					
	プログラムチャイムユニット		1.0	台					
	卓上マイク		1.0	本					
	天井埋込スピーカー	3W	13.0	台					
	天井埋込スピーカー	3W ATT付	7.0	台					
	アッテネータ（金属製）	6W	11.0	個					
	端子板	10P	3.0	個					
	天井開口補強	切込共 φ180	20.0	ヶ所					

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	放送設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-10	トイレ呼出表示設備工事								
	EM-AE 0.9 -2C	コロカシ	25.0	m					
	EM-AE 0.9 -2C	PF管内	6.0	m					
	EM-AE 0.9 -3C	コロカシ	6.0	m					
	EM-AE 0.9 -3C	PF管内	14.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -5P	コロカシ	10.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -5P	PF管内	3.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -10P	コロカシ	7.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -10P	PF管内	3.0	m					
	(16)PF	インペイ	16.0	m					
	(22)PF	インペイ	3.0	m					
	(28)PF	インペイ	3.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	4.0	個					
	トイレ呼出表示器	1窓 (集合盤内組込)	1.0	面					
	トイレ呼出副表示器	1窓 (集合盤内組込)	1.0	面					
	トイレ呼出副表示器	1窓 (壁付)	1.0	面					
	表示器取付枠		2.0	個					
	廊下灯		1.0	個					
	復旧ボタン		1.0	個					

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	トイレ呼出ボタン		2.0	個					
	トイレ呼出表示設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-11	インターホン設備工事								
	EM-AE 0.9 -2C	コロカシ	10.0	m					
	EM-AE 0.9 -2C	PF管内	3.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -5P	コロカシ	20.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -5P	PF管内	5.0	m					
	(16)PF	インペイ	3.0	m					
	(22)PF	インペイ	5.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	1.0	個					
	カラーテレビトアホンセット	親・子セット	1.0	組					
	ELVインターホン 結線		1.0	ヶ所					
	インターホン設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-12	電気錠設備工事								
	EM-FCPEE 0.9 -3P	コロカシ	27.0	m					
	EM-FCPEE 0.9 -3P	PF管内	9.0	m					
	EM-FCPEE-S 0.9 -1P	コロカシ	84.0	m					
	EM-FCPEE-S 0.9 -1P	PF管内	5.0	m					
	(16)PF	インペイ	5.0	m					
	(22)PF	インペイ	9.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	5.0	個					
	電気錠制御盤	テンキーIFユニット x 2, UPS 付属	1.0	面					
	操作表示器	1回線解錠	2.0	個					
	操作表示器	1回線/連続解錠	1.0	個					
	デジタルテンキー		2.0	個					
	自動ドア 結線		1.0	ヶ所					
	電気錠 結線		2.0	ヶ所					
	電気錠設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-13	監視カメラ配管設備工事								
	導入線	PF管内	33.0	m					
	(22)PF	インペイ	33.0	m					
	アウトレットボックス	中浅C付 VE	2.0	個					
	カバープレート	丸形・金属製	2.0	個					
	監視カメラ配管設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-14	消火器設備工事								
	消火器	ABC粉末10型	6.0	本					
	消火器スタンド		1.0	台					
	消火器屋外収納函	FRP製	1.0	台					
	消火器埋込ボックス	スチール製・全埋込(取付・下地材共)	4.0	台					
	消火器設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-15	受変電設備工事								
	EM- 1E 5.5°	管内	50.0	m					
	EM- 1E 14°	管内	10.0	m					
	EM- 1E 22°	管内	10.0	m					
	EM- 1E 38°	管内	10.0	m					
	6KV EM-CET 38°	管内	9.0	m					
	6KV EM-CET 38°	FEP管内	14.0	m					
	端末処理材	6KV EM-CET38° (屋内)	1.0	ヶ所					
	端末処理材	6KV EM-CET38° (屋外)	1.0	ヶ所					
	(16)HIVE	露出	10.0	m					
	(16)HIVE	地中	10.0	m					
	(22)HIVE	地中	10.0	m					
	(28)HIVE	露出	9.0	m					
	(82)HIVE	露出	9.0	m					
	(80)FEP	地中	14.0	m					
	異種管接続材	(80)FEP	1.0	個					
	キューピ`クル		1.0	基					
	コンクリート柱	12m-19 c m-3.5K N	1.0	本					
	建柱車運転費		1.0	本					

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	高圧気中開閉器（耐塩型）	DGR付 200A 鋼板製 VT・LA内蔵	1.0	基					
	軽量腕金	L=1200	2.0	本					
	軽量腕金	L=1800	1.0	本					
	支線	38sq	1.0	ヶ所					
	自在ハンツ	IBT-208	10.0	本					
	自在ハンツ	SABD-19S-DW	3.0	本					
	接地工事	連×2 EA, D	1.0	ヶ所					
	接地工事	連×2 ELH	1.0	ヶ所					
	接地工事	連×2 EB	1.0	ヶ所					
	接地工事	10Φ E0	2.0	ヶ所					
	埋設シート	W=150 2倍	12.0	m					
	埋設標柱	コンクリート製	3.0	本					
	掘削埋戻し (GL-600)	(30) x 1	30.0	m					
	掘削埋戻し (GL-600)	(80) x 1	12.0	m					
	受変電設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-16	構内配電線路設備工事								
	EM- 1E22°	管内	129.0	m					
	EM-CE 5.5°-3C	FEP管内	31.0	m					
	EM-CE 8°-3C	FEP管内	31.0	m					
	EM-CET 14°	FEP管内	62.0	m					
	EM-CET 22°	FEP管内	62.0	m					
	EM-CET 60°	FEP管内	67.0	m					
	EM-CEE 2°-2C	FEP管内	56.0	m					
	EM-CEE 2°-4C	FEP管内	27.0	m					
	導入線	FEP, PF管内	23.0	m					
	(30)FEP	地中	212.0	m					
	(50)FEP	地中	62.0	m					
	(80)FEP	地中	67.0	m					
	(16)PF	インペイ	3.0	m					
	防水ブロック (SUS)	SS 150×150×100	2.0	個					
	ハントホール	H2-9 (R2K-60)	2.0	基					
	掘削埋戻し (GL-600)	(80) x2+ (50) x2+ (30) x6	18.0	m					
	掘削埋戻し (GL-600)	(80) x2+ (50) x2+ (30) x5	8.0	m					
	掘削埋戻し (GL-600)	(30) x1	24.0	m					

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	掘削埋戻し (GL-600)	(80) x1+(30) x2	2.0	m					
	埋設シート	W=150 2倍	32.0	m					
	埋設標柱	コンクリート製	6.0	本					
	防水鋳鉄管	75 600mm つば付	8.0	本					
	防水鋳鉄管	100 600mm つば付	2.0	本					
	キュービクル式発電機	3φ3W 220V 60kVA	1.0	基					
	キュービクル式発電機据付調整費	申請手続き共	1.0	式					
	構内配電線路設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-17	構内通信線路設備工事								
	導入線	管内	40.0	m					
	導入線	FEP管内	85.0	m					
	(30)FEP	地中	51.0	m					
	(50)FEP	地中	34.0	m					
	(28)HIVE	露出	24.0	m					
	(54)HIVE	露出	16.0	m					
	エントランスキャップ	(28)HIVE	3.0	個					
	エントランスキャップ	(54)HIVE	2.0	個					
	異種管接続材	(30)FEP	3.0	個					
	異種管接続材	(50)FEP	2.0	個					
	軽量腕金	L=1200	3.0	本					
	自在ハント	SABD-19S-DW	3.0	本					
	ハントホル	H1-9 (R2K-60)	1.0	基					
	埋設シート	W=150 2倍	15.0	m					
	埋設標柱	コンクリート製	4.0	本					
	掘削埋戻し (GL-600)	(50) x2+ (30) x3	15.0	m					
	防水鋳鉄管	75 600mm つば付	5.0	本					
	構内通信線路設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-1	電灯設備工事								
	EM-EEF 1.6 -2C	管内	16.0	m					
	EM-EEF 1.6 -3C	管内	126.0	m					
	EM-EEF 2.0 -3C	管内	29.0	m					
	(16)PFD	地中	13.0	m					
	(16)VE	露出	134.0	m					
	(28)HIVE	地中	8.0	m					
	スイッチボックス	1個用 C付 VE	1.0	個					
	アウトレットボックス	中浅C付 VE	4.0	個					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 1方出	10.0	個					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 2方出	2.0	個					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 3方出	1.0	個					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 4方出	2.0	個					
	樹脂製 露出スイッチボックス	16 1個用 1方出	4.0	個					
	ジョイントボックス	中	2.0	個					
	埋込スイッチ(新金属P) ネーム付	1P15A x1 + 0N. P x1	1.0	個					
	埋込スイッチ(新金属P) ネーム付	1P15A x2 + 0N. P x1	1.0	個					
	埋込スイッチ(防滴プレート)ネーム付	1P15A x1	1.0	個					
	埋込コンセント(新金属P)	2P15A×2	1.0	個					

(細目別内訳)

記 号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
	防水コンセント	2P15A. E×2 +ET	4.0	個					
	ケースブレーカー（屋内用）	ELCB 2P20A × 2	1.0	個					
	換気扇結線		2.0	ヶ所					
	掘削埋戻し (GL-300)	(16) x 1	8.0	m					
	電灯設備工事		小計						

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-2	照明器具供給設備工事								
	F		6.0	台					
	M	LBF3MP/RP-650LM-2	1.0	台					
	照明器具供給設備工事	小計							

(細目別内訳)

記 号	名 称	要 摘	数 量	単 位	単 価	代 価	諸経費算出用 代 価	処分費等	備 考
E-3	放送設備工事								
	EM-AE 1.2 -3C	管内	5.0	m					
	(16)VE	露出	3.0	m					
	(16)HIVE	地中	2.0	m					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 1方出	1.0	個					
	樹脂製 丸形露出ボックス	16 2方出	1.0	個					
	防水プレートボックス (SUS)	SS 150×150×100	2.0	個					
	ホーンスピーカー	6W	1.0	台					
	掘削埋戻し (GL-300)	(16) x 1	2.0	m					
	放送設備工事	小計							