

科目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
Ⅲ. 電気設備工事改修					
Ⅰ. 寄宿舍					
1. 電灯設備		1	式		
2. 動力設備		1	式		
3. 構内情報通信網設備		1	式		
4. 電話設備		1	式		
5. 拡声設備		1	式		
6. テレビ共同受信設備		1	式		
7. 監視カメラ設備		1	式		
8. 入退室管理設備		1	式		
9. 自動火災報知設備		1	式		
10. 自動閉鎖設備		1	式		
11. 発生材処理費		1	式		
計					
Ⅱ. 変電室					
1. 構内配電線路		1	式		
2. 構内通信線路		1	式		
3. 発生材処理費		1	式		
計					
Ⅲ. 屋外					
1. 構内配電線路		1	式		
2. 構内通信線路		1	式		
3. 発生材処理費		1	式		
計					
直接工事費 計					

中 科 目 別 内 訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I. 寄宿舎					
1. 電灯設備	#REF!	1	式		
	#REF!	1	式		
	#REF!	1	式		
計					
2. 動力設備	(1) 動力幹線	1	式		
	(2) 動力分岐	1	式		
計					
3. 拡声設備		1	式		
計					
3. 構内情報通信網設備		1	式		
計					
4. 電話設備		1	式		
計					
5. 拡声設備		1	式		
計					
6. テレビ共同受信設備		1	式		
計					
7. 監視カメラ設備		1	式		
計					

中 科 目 別 内 訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
8.入退室管理設備		1	式		
計					
9.自動火災報知設備		1	式		
計					
10.自動閉鎖設備		1	式		
計					
11.発生材処理費		1	式		
計					
Ⅱ.変電室					
1.受変電設備					
計					
2.発生材処理費					
計					
Ⅲ.屋外					
1.構内配電線路					
計					
2.構内通信線路					
計					
3.発生材処理費					
計					

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I. 寄宿舎						
1. 電灯設備						
(1) 電灯幹線						
電灯盤	空調電源分岐盤	1	面			
電線		1	式			別紙明細-1
ケーブル		1	式			別紙明細-2
電線管		1	式			別紙明細-3
金属ダクト		1	式			別紙明細-4
ケーブルラック		1	式			別紙明細-5
ボックス類		1	式			別紙明細-6
防火区画貫通処理等		1	式			別紙明細-7
はつり工事		1	式			別紙明細-8
接地工事		1	式			別紙明細-9
撤去		1	式			
計						
(2) 電灯分岐						
照明器具 A4-48	LRS3-4-48	22	台			
照明器具 B6-58	LRS15-6-58	8	台			
照明器具 C2-15	LSS9-2-15	2	台			
照明器具 C4-37	LSS9-4-37	8	台			
照明器具 C4-48	LSS9-4-48	26	台			
照明器具 D4-37K	K1-LSS9-4-37	2	台			
照明器具 D4-48K	K1-LSS9-4-48	4	台			
照明器具 E4-46	LRS3MP/RP-4-46	8	台			
照明器具 F4-46	LSS9MP/RP-4-46	26	台			
照明器具 G2-06	LBF3MP/RP-2-06	1	台			
照明器具 H-08	LRS1-08	29	台			
照明器具 H-13	LRS1-13	48	台			
照明器具 I-08	LRS1RP-08	7	台			
照明器具 J-1K	K1-LRS11-1	39	台			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具 SP-1		120	台			
照明器具 SP-2		6	台			
照明器具 SP-3		26	台			
照明器具 SP-4K		9	台			
照明器具 SP-5		1	台			
配線器具		1	式			別紙明細-10
電線		1	式			別紙明細-11
ケーブル		1	式			別紙明細-12
電線管		1	式			別紙明細-13
金属線ぴ		1	式			別紙明細-14
ボックス類		1	式			別紙明細-15
取外し再取付		1	式			別紙明細-16
撤去		1	式			
計						
(3)コンセント分岐						
分電盤	L-1A	1	面			
分電盤	L-1B	1	面			
分電盤	L-1C	1	面			
分電盤	L-1D	1	面			
分電盤	L-M	1	面			
分電盤	L-2A	1	面			
分電盤	L-2W	1	面			
分電盤	L-3A	1	面			
分電盤	L-4A	1	面			
分電盤	西L-1	1	面			
分電盤	西L-2	1	面			
分電盤	西L-3	1	面			
分電盤	西L-4	1	面			
分電盤	東L-2	1	面			
分電盤	東L-2W	1	面			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
分電盤	東L-3	1	面			
分電盤	東L-4	1	面			
開閉器盤	電灯用50A×1	3	個			
配線器具		1	式			別紙明細-17
電線		1	式			別紙明細-18
ケーブル		1	式			別紙明細-19
電線管		1	式			別紙明細-20
金属線び		1	式			別紙明細-21
ボックス類		1	式			別紙明細-22
はつり工事		1	式			別紙明細-23
撤去		1	式			
計						
2.動力設備						
(1)動力幹線						
電線						
ケーブル		1	式			別紙明細-24
電線管		1	式			別紙明細-25
ボックス類		1	式			別紙明細-26
はつり工事		1	式			別紙明細-27
撤去		1	式			別紙明細-28
計						
(2)動力分岐						
動力盤(屋外SUS製)	M-1K	1	面			
動力盤(屋外SUS製)	M-3K	1	面			
動力盤(屋外SUS製)	M-1Q	1	面			
動力盤(屋外SUS製)	M-1F	1	面			
開閉器盤	動力用50A×1	1	面			
開閉器盤	動力用100A×1	1	面			
警報盤	5窓	2	面			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動機等接続		1	式			別紙明細-39
配線器具		1	式			別紙明細-30
電線		1	式			別紙明細-31
ケーブル		1	式			別紙明細-32
電線管		1	式			別紙明細-33
ボックス類		1	式			別紙明細-34
はつり工事		1	式			別紙明細-35
撤去		1	式			
計						
3.構内情報通信網設備						
情報用アウトレット		1	式			別紙明細-36
ケーブル		1	式			別紙明細-37
電線管		1	式			別紙明細-38
金属線ぴ		1	式			別紙明細-39
ボックス類		1	式			別紙明細-40
はつり工事		1	式			別紙明細-41
取外し再取付		1	式			別紙明細-42
撤去		1	式			
計						
4.電話設備						
電話用アウトレット		1	式			別紙明細-43
ケーブル		1	式			別紙明細-44
金属線ぴ		1	式			別紙明細-45
取外し再取付		1	式			別紙明細-46
撤去		1	式			
計						
5.拡声設備						
ワゴンアンプ		1	台			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井埋込スピーカー		1	個			
天井埋込スピーカー	ATT付	14	個			
木製壁掛スピーカー	ATT付	2	個			
防滴天井露出形スピーカー	ATT付	2	個			
ワイドホーンスピーカー		1.0	個			
アッテネーター		1.0	個			
壁取付用ワイヤレスアンテナ		4.0	個			
アンテナブースター		2.0	個			
ワイヤレスマイク	ハンド型	1	個			
配線器具		1.0	式			別紙明細-47
ケーブル		1	式			別紙明細-48
電線管		1.0	式			別紙明細-49
金属線び		1	式			別紙明細-50
ボックス類		1	式			別紙明細-51
防火区画貫通処理等		1	式			別紙明細-52
はつり工事		1	式			別紙明細-53
取外し再取付		1.0	式			別紙明細-54
撤去		1	式			
計						
6.テレビ共同受信設備						
直列ユニット		1	式			別紙明細-55
配線器具		1	式			別紙明細-56
ケーブル		1.0	式			別紙明細-57
電線管		1	式			別紙明細-58
金属線び		1	式			別紙明細-59
ボックス類		1	式			別紙明細-60
防火区画貫通処理等		1	式			別紙明細-61
はつり工事		1	式			別紙明細-62
取外し再取付		1	式			別紙明細-63
撤去		1	式			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
7.監視カメラ設備						
ITV装置	録画装置	1.0	個			
ITV装置	POE-HUB(8ポート)	1.0	個			
監視カメラ	屋内(ドーム型)	2.0	個			
監視カメラ	屋外(ドーム型)	1.0	個			
ケーブル		1	式			別紙明細-64
電線管		1	式			別紙明細-65
金属線ぴ		1.0	式			別紙明細-66
ボックス類		1.0	式			別紙明細-67
取外し再取付		1.0	式			別紙明細-68
撤去		1	式			
計						
8.入退室管理設備						
電気錠制御機器	電気錠増設ユニットⅡ	1	個			
電気錠制御機器	電源ユニットⅡ	1	個			
電気錠制御機器	バックアップバッテリー	1	個			
電気錠制御機器	取付ベース(MN2ユニット)	1	個			
電気錠制御機器	非接触カードリーダー	2	個			
電気錠制御機器	ID端末露出用スペーサー	2.0	個			
電気錠制御機器	カード	10	枚			
電気錠制御機器	入退室管理施工調整費	1	式			
電線		1.0	式			別紙明細-69
ケーブル		1	式			別紙明細-70
電線管		1	式			別紙明細-71
金属線ぴ		1	式			別紙明細-72
ボックス類		1.0	式			別紙明細-73
取外し再取付		1	式			別紙明細-74
計						

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9.自動火災報知設備						
差動式スポット型感知器	2種 露出形	120	個			
定温式スポット型感知器	2種 露出防水形	20	個			
光電式スポット型感知器	2種 露出形	15	個			
発信器		1	式			別紙明細-75
警報ベル		1	式			別紙明細-76
表示灯		1	式			別紙明細-77
消火栓始動押釦		1	式			別紙明細-78
ケーブル		1	式			別紙明細-79
電線管		1	式			別紙明細-80
金属線ぴ		1	式			別紙明細-81
ボックス類		1	式			別紙明細-82
はつり工事		1	式			別紙明細-83
立会検査		1	式			別紙明細-84
撤去		1	式			
計						
10.自動閉鎖設備						
自動閉鎖装置	ラッチ式	2	個			
光電式スポット型感知器	3種	6	個			
ケーブル		1	式			別紙明細-85
撤去		1	式			
計						
11.発生材処理費						
産業廃棄物処理費		1	式			別紙明細-86
産業廃棄物運搬費		1	式			別紙明細-87
計						

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ.変電室						
1.受変電設備						
変圧器	1φ 3W100kVA	1	台			
開閉器盤	S-R7	1	面			
端子台	3P600A	1	個			
木板	420×420	1	個			
電線		1	式			別紙明細-88
ケーブル		1	式			別紙明細-89
電線管		1	式			別紙明細-90
ケーブルラック		1	式			別紙明細-91
取外し再取付		1	式			別紙明細-92
撤去		1	式			
計						
2.発生材処理費						
産業廃棄物処理費		1	式			別紙明細-93
産業廃棄物運搬費		1	式			別紙明細-94
計						
Ⅲ.屋外						
1.構内配電線路						
メーターボックス	<B>	1	面			
積算電力量計	電子式、普通級、検定付	3	個			
ハンドホール	H2-9(R8K-60)	3	基			
既設盤接続		1	式			別紙明細-95
電線		1	式			別紙明細-96
ケーブル		1	式			別紙明細-97
電線管		1	式			別紙明細-98
地中線埋設標識		1	式			別紙明細-99
止水栓		1	式			別紙明細-100

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボックス類		1	式			別紙明細-101
はつり工事		1	式			別紙明細-102
土工事		1	式			別紙明細-103
アスファルト補修		1	式			別紙明細-104
撤去		1	式			
計						
2.構内通信線路						
撤去		1	式			
計						
3.発生材処理費						
産業廃棄物処理費		1	式			別紙明細-105
産業廃棄物運搬費		1	式			別紙明細-106
計						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I. 寄宿舎改修						
1. 電灯設備						
(1) 電灯幹線						
別紙明細-1						
電線	EM-IE5.5mm <sup>2</sup> 管路内引入	23.7	m			
電線	EM-IE14mm <sup>2</sup> 管路内引入	6.6	m			
電線	EM-IE22mm <sup>2</sup> 管路内引入	825.5	m			
細目計上						
別紙明細-2						
ケーブル	EM-CET14mm <sup>2</sup> 管路内入線	10.4	m			
ケーブル	EM-CET14mm <sup>2</sup> ラック上	3.4	m			
ケーブル	EM-CET38mm <sup>2</sup> 管路内入線	7.4	m			
ケーブル	EM-CET38mm <sup>2</sup> ころがし	18.2	m			
ケーブル	EM-CET38mm <sup>2</sup> ラック上	54.3	m			
ケーブル	EM-CET60mm <sup>2</sup> 管路内入線	10.4	m			
ケーブル	EM-CET60mm <sup>2</sup> ラック上	73.2	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> 管路内入線	8.3	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> ラック上	97.1	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> 管路内入線	1.8	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> ラック上	45.8	m			
細目計上額						
別紙明細-3						
電線管	E51 露出配管	0.9	m			
電線管	E75 露出配管	1.4	m			
電線管	VE36 露出配管	8.2	m			
細目計上額						
別紙明細-4						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属ダクト(2.4m)	400W×200D(セパレーター付)	6.0	本			
金属ダクト(2.4m)	600W×200D(セパレーター付)	3.0	本			
細目計上額						
別紙明細-5						
ケーブルラック	ZM-200A	10.3	m			
ケーブルラック	ZM-300A	237.9	m			
ケーブルラック	ZM-A用セパレータ	237.9	m			
細目計上額						
別紙明細-6						
プルボックス	SS300×300×200WP-V	2.0	個			
細目計上額						
別紙明細-7						
防火区画貫通耐火処理	壁貫通処理工事(ラック用) 300W	2.0	箇所			
防火区画貫通耐火処理	短管貫通処理工事(丸形用)(壁・床共用) 100φ	12.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-8						
床貫通補修	100φ	20.0	箇所			
細目計上額						
dddd						
接地工事	14φ-1500L	3.0	箇所			
接地埋設標		3.0	枚			
細目計上額						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2) 電灯分岐						
別紙明細-10						
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×1	67.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×2	38.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×3	1.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×4	1.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×5	2.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×1+1P15AL×1	1.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×6+1P15AL×2	1.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	YK+1P15AL×1	1.0	個			
埋込スイッチ (SUSプレート)	1P15A×2+YK	5.0	個			
リモコンセレクトスイッチ	20回路	2.0	個			
熱線式センサースイッチ	親器	14.0	個			
熱線式センサースイッチ	子器	25.0	個			
熱線式センサースイッチ	親機 (換気扇連動型)	4.0	個			
センサー切替スイッチ	入-切-自動	15.0	個			
センサー切替スイッチ	入-切-自動×2	3.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A×1	12.0	個			
天付コンセント	2P15ALK×1	5.0	個			
壁カバープレート	角型	10.0	個			
天井カバープレート	丸型	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-11						
電線	EM-IE1.6mm 管路内引入	1379.9	m			
電線	EM-IE2.0mm 管路内引入	543.3	m			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-12						
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 管路内引入	21.8	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C ころがし	189.6	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	14.9	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管路内引入	108.5	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	687.1	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	31.3	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管路内引入	0.3	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	326.7	m			
ケーブル	EM-CE3.5-3C 管路内引入	10.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5-3C ころがし	11.3	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-1P 管路内引入	10.8	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-1P ころがし	76.9	m			
細目計上額						
別紙明細-13						
電線管	G22 露出配管	10.0	m			
電線管	E25 露出配管	14.9	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	PF22 隠ぺい配管	51.7	m			
金属製可とう電線管	F2-24WP	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-14						
第一種金属線び	A型 本体	67.9	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	70.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	67.0	個			
第一種金属線び	B型 本体	9.8	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	14.0	個			
第一種金属線び	B型 エルボ	8.0	個			
第一種金属線び	B型 スイッチボックス 1ヶ用	4.0	個			
第一種金属線び	B型 スイッチボックス 2ヶ用	2.0	個			



(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
レースウェイ	本体(40×30)	14.4	m			
レースウェイ	ジャンクションボックス 1方出し	5.0	個			
細目計上額						
別紙明細-15						
プルボックス	SS320W×130H×500WP-SUS	17.0	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中4角浅型 D44	34.0	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	大4角深型	67.0	個			
スイッチボックス	1個用(カバー付)	5.0	個			
露出丸形ボックス	1方出 25(22)	1.0	個			
露出丸形ボックス	2方出 25(22)	1.0	個			
露出丸形ボックス	3方出 25(22)	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-16						
照明器具 (再取付)	埋込形FL20W-5 下面アクリル	2.0	台			
照明器具 (再取付)	露出形FL20W-2 逆富士	1.0	台			
細目計上額						
(3)コンセント分岐						
別紙明細-17						
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A×1	10.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A×2	55.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A・接地極付×1	5.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A・接地極付×2	17.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A・接地極付×1 接地端子付	70.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15A・接地極付×2 接地端子付	271.0	個			
天井コンセント (SUSプレート)	2P15A×1 (抜止め) 接地端子付 + 電話線チップ付	91.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P15/20AE×1 接地端子付	13.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P20AE×1	3.0	個			
壁付コンセント (SUSプレート)	2P30AE×1	6.0	個			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防水コンセント	2P15A・接地極付×2 接地端子付	3.0	個			
壁カバープレート	角型	124.0	個			
天井カバープレート	丸型	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-18						
導入線	1.2mm PF管内	14.3	m			
細目計上額						
別紙明細-19						
ケーブル	EM-EEF2.0-2C 管路内引入	143.4	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C ころがし	49.4	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C PF管内	9.1	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管路内引入	728.5	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	3130.90	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	101.5	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C 管路内引入	7.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C ころがし	95.2	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C PF管内	1.4	m			
ケーブル	EM-CE3.5-3C 管路内引入	50.4	m			
ケーブル	EM-CE3.5-3C ころがし	28.5	m			
細目計上額						
別紙明細-20						
電線管	G22 露出配管	25.2	m			
電線管	E25 露出配管	21.7	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	PF22 隠ぺい配管	102.9	m			
金属製可とう電線管	F2-24WP	4.0	箇所			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-21						
第一種金属線び	A型 本体	764.3	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	287.0	個			
第一種金属線び	A型 ジャンクションボックス	3.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	344.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 2ヶ用	97.0	個			
第一種金属線び	B型 本体	70.7	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	169.0	個			
第一種金属線び	B型 エルボ	166.0	個			
第一種金属線び	B型 ジャンクションボックス	166.0	個			
第一種金属線び	B型 スイッチボックス 1ヶ用	1.0	個			
第一種金属線び	B型 スイッチボックス 2ヶ用	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-22						
プルボックス	SS200×200×100	1.0	個			
プルボックス	SS300×300×200WP-SUS	1.0	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中4角浅型 D44	60.0	個			
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	大4角深型	145.0	個			
露出スイッチBOX	E19 1方出 1ヶ用	2.0	個			
丸型露出BOX	E19 1方出	8.0	個			
細目計上額						
別紙明細-23						
壁貫通補修	25φ-150L	90.0	箇所			
壁貫通補修	50φ	2.0	箇所			
壁貫通補修	100φ	1.0	箇所			
細目計上額						
2.動力設備						
(1)動力幹線						
別紙明細-24 電線						
電線	EM-IE5.5mm <sup>2</sup> 管路内引入	31.2	m			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
細目計上額						
別紙明細-25 ケーブル						
ケーブル	EM-CE8mm <sup>2</sup> -3C 管路内入線	5.4	m			
ケーブル	EM-CE8mm <sup>2</sup> -3C ころがし	41.2	m			
ケーブル	EM-CE8mm <sup>2</sup> -3C ラック上	6.5	m			
ケーブル	EM-CET22mm <sup>2</sup> 管路内入線	12.6	m			
ケーブル	EM-CET22mm <sup>2</sup> ころがし	48.7	m			
ケーブル	EM-CET22mm <sup>2</sup> ラック上	12.1	m			
細目計上額						
別紙明細-26 電線管						
電線管	G28 露出配管	1.7	m			
電線管	G36 露出配管	3.6	m			
電線管	E31 露出配管	1.3	m			
電線管	E51 露出配管	4.2	m			
細目計上額						
別紙明細-27 ボックス類						
プルボックス	SS300×300×200	2.0	個			
プルボックス	SS300×300×200WP-SUS	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-28 はつり工事						
壁貫通補修	100φ	3.0	箇所			
床貫通補修	100φ	1.0	箇所			
細目計上額						
(2)動力分岐						
別紙明細-39 電動機等接続						
電動機結線	直入始動方式	1.0	台			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-30 配線器具						
厨房ファン発停用 ON/OFFスイッチ	操作用パイロット押釦(プレート付)	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-31 電線						
電線	EM-IE5.5mm <sup>2</sup> 管路内引入	65.5	m			
細目計上額						
別紙明細-32 ケーブル						
ケーブル	EM-CE5.5mm <sup>2</sup> -3C 管路内入線	24.7	m			
ケーブル	EM-CE14mm <sup>2</sup> -3C 管路内入線	20.5	m			
ケーブル	EM-CE14mm <sup>2</sup> -3C ころがし	9.9	m			
ケーブル	EM-CE38mm <sup>2</sup> -3C 管路内入線	10.4	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -2C 管路内入線	13.0	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -2C ころがし	49.8	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -4C 管路内入線	1.9	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -4C ころがし	5.7	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -6C 管路内入線	1.8	m			
ケーブル	EM-CEE2mm <sup>2</sup> -6C ころがし	17.4	m			
細目計上額						
別紙明細-33 電線管						
電線管	G22 露出配管	26.6	m			
電線管	G28 露出配管	20.5	m			
電線管	G42 露出配管	10.4	m			
電線管	E25 露出配管	1.8	m			
金属製可とう電線管	F2-24WP	3.0	箇所			
金属製可とう電線管	F2-30WP	3.0	箇所			
金属製可とう電線管	F2-38WP	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-34 ボックス類						
プルボックス	SS300×300×200WP-SUS	3.0	個			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
露出スイッチBOX	E19 1方出 1ヶ用	1.0	個			
丸露出ボックス	1方出	5.0	個			
細目計上額						
別紙明細-35 はつり工事						
壁貫通補修	50 φ	1.0	箇所			
壁貫通補修	100 φ	1.0	箇所			
細目計上額						
4.構内情報通信網設備						
別紙明細-36 情報用アウトレット						
情報用モジュージャック	Cat6A 8極8芯 (新金属P付)	138.0	個			
細目計上額						
別紙明細-37 ケーブル						
ケーブル	EM-UTP0.5-4P (Cat6A) 管路内入線	279.1	m			
ケーブル	EM-UTP0.5-4P (Cat6A) ころがし	1686.3	m			
ケーブル	EM-UTP0.5-4P (Cat6A) PF管内	11.2	m			
細目計上額						
別紙明細-38 電線管						
合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	PF16 隠ぺい配管	11.2	m			
細目計上額						
別紙明細-39 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	178.6	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	123.0	個			
第一種金属線び	A型 ジャンクションボックス	2.0	個			
第一種金属線び	A型 エルボ	2.0	個			
第一種金属線び	A型 スwitchボックス 1ヶ用	125.0	個			
第一種金属線び	B型 本体	92.4	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	167.0	個			
第一種金属線び	B型 ジャンクションボックス	160.0	個			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第一種金属線び	B型 エルボ	160.0	個			
第一種金属線び	B型 スイッチボックス 1ヶ用	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-40 ボックス類						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中4角浅型 D44	8.0	個			
細目計上額						
別紙明細-41 はつり工事						
壁貫通補修	25φ-150L	81.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-42 取外し再取付						
情報機器収納盤(再取付)	24ポートHUB	3.0	面			
情報機器収納盤(再取付)	48+16ポートHUB	3.0	面			
無線LANアクセスポイント(再取付)		12.0	個			
細目計上額						
5.電話設備						
別紙明細-43 電話用アウトレット						
電話用アウトレット	角型ノズルプレート付	2.0	個			
壁カバープレート	角型	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-44 ケーブル						
ケーブル	EM-ICT0.4-2P 管路内入線	3.0	m			
ケーブル	EM-ICT0.4-2P ころがし	5.9	m			
細目計上額						
別紙明細-45 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	2.1	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	1.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	1.0	個			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
第一種金属線び	B型 本体	0.9	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-46 取外し再取付						
PHSアンテナ (再取付)		1.0	個			
電話用アウトレット (再取付)	角型ノズルプレート付	6.0	個			
細目計上額						
6.拡声設備						
別紙明細-47 配線器具						
壁カバープレート	角型	8.0	個			
細目計上額						
別紙明細-48 ケーブル						
ケーブル	EM-AE1.2-3C 管路内入線	51.4	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C ころがし	231.3	m			
ケーブル	EM-5C-FB 管路内入線	15.9	m			
ケーブル	EM-5C-FB ころがし	79.4	m			
細目計上額						
別紙明細-49 電線管						
電線管	E19 露出配管	4.6	m			
電線管	E25 露出配管	5.7	m			
細目計上額						
別紙明細-50 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	2.5	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	3.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	2.0	個			
第一種金属線び	B型 本体	1.8	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	2.0	個			
細目計上額						



## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-51 ボックス類						
丸露出ボックス	1方出	4.0	個			
丸露出ボックス	2方出	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-52 防火区画貫通処理等						
防火区画貫通処理	金属管 E19	3.0	箇所			
防火区画貫通処理	金属管 E25	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-53 はつり工事						
壁貫通補修	50 φ	3.0	箇所			
床貫通補修	50 φ	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-54 取外し再取付						
壁付スピーカー（再取付）	両面	3.0	個			
細目計上額						
7.テレビ共同受信設備						
別紙明細-55 直列ユニット						
直列ユニット（取外し再取付）	2端子形	2.0	個			
細目計上額						
別紙明細-56 配線器具						
カバープレート	角型	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-57 ケーブル						
ケーブル	EM-S-5C-FB 管路内入線	31.4	m			
ケーブル	EM-S-5C-FB ころがし	31.4	m			
ケーブル	EM-S-7C-FB 管路内入線	9.3	m			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-S-7C-FB ころがし	22.1	m			
細目計上額						
別紙明細-58 電線管						
電線管	E25 露出配管	7.8	m			
細目計上額						
別紙明細-59 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	4.2	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	2.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	2.0	個			
細目計上額						
別紙明細-60 ボックス類						
丸露出ボックス	1方出	2.0	個			
丸露出ボックス	2方出	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-61 防火区画貫通処理等						
壁貫通補修	金属管 E25	5.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-62 はつり工事						
壁貫通補修	50 φ	3.0	箇所			
床貫通補修	50 φ	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-63 取外し再取付						
テレビ機器収納盤(再取付)	TV-5相当	1.0	個			
直列ユニット(再取付)	2端子形	26.0	個			
細目計上額						
8.監視カメラ設備						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-64 ケーブル						
ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 管路内入線	54.7	m			
ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) ころがし	35.5	m			
ケーブル	EM-5C-FB ころがし	85.8	m			
細目計上額						
別紙明細-65 電線管						
電線管	G22 露出配管	8.7	m			
電線管	E31 露出配管	3.5	m			
細目計上額						
別紙明細-66 金属線び						
第一種金属線び	B型 本体	1.8	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	2.0	個			
細目計上額						
別紙明細-67 ボックス類						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	大4角深型	3.0	個			
丸露出ボックス	1方出	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-68 取外し再取付						
ITV装置(再取付)	録画監視装置・モニタ	1.0	式			
監視カメラ(再取付)	屋内	6.0	個			
細目計上額						
9.入退室管理設備						
別紙明細-69 電線						
導入線	1.2mm PF管内	33.6	m			
細目計上額						
別紙明細-70 ケーブル						
ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) 管路内入線	8.3	m			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) ころがし	23.4	m			
ケーブル	EM-UTP0.5-4P(Cat5e) PF管内	2.2	m			
ケーブル	EM-FCPEE-0.9-3P 管路内入線	8.3	m			
ケーブル	EM-FCPEE-0.9-3P ころがし	23.1	m			
ケーブル	EM-FCPEE-0.9-3P PF管内	3.4	m			
細目計上額						
別紙明細-71 電線管						
電線管	E25 露出配管	3.3	m			
電線管	E31 露出配管	3.3	m			
合成樹脂製可とう電線管(PF一重管)	PF22 隠ぺい配管	5.6	m			
細目計上額						
別紙明細-72 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	2.8	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	2.0	個			
第一種金属線び	A型 スイッチボックス 1ヶ用	2.0	個			
第一種金属線び	B型 本体	0.9	m			
第一種金属線び	B型 コーナーボックス	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-73 ボックス類						
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	大4角深型	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-74 取外し再取付						
女子寮防犯ブザー警報盤(再取付)	2/10窓	1.0	面			
細目計上額						
10.自動火災報知設備						
別紙明細-75 発信器						
発信器	消火栓箱組込	6.0	個			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-76 警報ベル						
警報ベル	消火栓箱組込	6.0	個			
細目計上額						
別紙明細-77 表示灯						
表示灯	消火栓箱組込	6.0	個			
細目計上額						
別紙明細-78 消火栓始動押釦						
消火栓始動押釦		6.0	個			
細目計上額						
別紙明細-79 ケーブル						
ケーブル	EM-AE1.2-2C 管路内入線	31.9	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C ころがし	10.1	m			
ケーブル	EM-AE1.2-4C 管路内入線	167.2	m			
ケーブル	EM-AE1.2-4C ころがし	300.6	m			
ケーブル	EM-HP1.2-2C 管路内入線	6.8	m			
ケーブル	EM-HP1.2-2C ころがし	42.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P 管路内入線	14.9	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P 管路内入線	49.1	m			
ケーブル	EM-HP1.2-15P 管路内入線	2.9	m			
ケーブル	EM-HP1.2-20P 管路内入線	2.9	m			
ケーブル	EM-HP1.2-25P 管路内入線	20.5	m			
細目計上額						
別紙明細-80 電線管						
電線管	G16 露出配管	9.9	m			
電線管	E19 露出配管	5.2	m			
電線管	E25 露出配管	1.6	m			
電線管	E31 露出配管	5.7	m			
電線管	E39 露出配管	2.9	m			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
細目計上額						
別紙明細-81 金属線び						
第一種金属線び	A型 本体	5.0	m			
第一種金属線び	A型 コーナーボックス	8.0	個			
第一種金属線び	A型 ジャンクションボックス	4.0	個			
第一種金属線び	A型 エルボ	8.0	個			
細目計上額						
別紙明細-82 ボックス類						
プルボックス	SS200×200×100	3.0	個			
プルボックス	SS300×300×200	1.0	個			
丸型露出BOX	E19 1方出	2.0	個			
丸型露出BOX	E19 2方出	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-83 はつり工事						
壁貫通補修	25φ	2.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-84 立会検査						
立会検査	P型1級	1.0	式			
細目計上額						
11.自動閉鎖設備						
別紙明細-85 ケーブル						
ケーブル	EM-AE0.9-4C 管路内入線	22.6	m			
ケーブル	EM-HP1.2-3C 管路内入線	22.6	m			
細目計上額						
12.発生材処理費						
別紙明細-86 産業廃棄物処理費						
産業廃棄物処理費	金属類	5.2	t			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
産業廃棄物処理費	アスファルト	0.0	t			
産業廃棄物処理費	廃プラ	0.1	t			
産業廃棄物処理費	ガラス(太陽光モジュール)	0.2	t			
細目計上額						
別紙明細-87 産業廃棄物運搬費						
産業廃棄物運搬費	金属類・アスファルト・廃プラ	1.0	台			
産業廃棄物運搬費	ガラス(太陽光モジュール)	1.0	台			
細目計上額						
Ⅱ.変電室						
1.受変電設備						
別紙明細-88 電線						
電線	EM-IE22mm <sup>2</sup> 管路内引入	9.9	m			
細目計上額						
別紙明細-89 ケーブル						
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> 管路内引入	2.1	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> ころがし	2.8	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> ラック	6.2	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> 管路内引入	4.4	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> ころがし	3.0	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> ラック	12.4	m			
細目計上額						
別紙明細-90 電線管						
電線管	G82 露出配管	2.1	m			
電線管	G92 露出配管	4.4	m			
細目計上額						
別紙明細-91 ケーブルラック						
ケーブルラック	ZM-400A	5.8	m			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-92 取外し再取付						
ケーブル(再取付)	CVT150mm <sup>2</sup> ラック上	4.6	m			
細目計上額						
2.発生材処理費						
別紙明細-93 産業廃棄物処理費						
産業廃棄物処理費	金属類	0.3	t			
産業廃棄物処理費	アスファルト	0.0	t			
産業廃棄物処理費	廃プラ	0.0	t			
産業廃棄物処理費	ガラス(太陽光モジュール)	0.0	t			
細目計上額						
別紙明細-94 産業廃棄物運搬費						
産業廃棄物運搬費	金属類・アスファルト・廃プラ	1.0	台			
産業廃棄物運搬費	ガラス(太陽光モジュール)	1.0	台			
細目計上額						
III.屋外						
1.構内配電線路						
別紙明細-95 既設盤接続						
既設盤接続	MCCB3P225A以下	8.0	箇所			
既設盤接続	MCCB3P400A以下	1.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-96 電線						
電線	EM-IE5.5mm <sup>2</sup> 管路内引入	5.3	m			
電線	EM-IE14mm <sup>2</sup> 管路内引入	48.9	m			
電線	EM-IE22mm <sup>2</sup> 管路内引入	3.6	m			
導入線	1.2mm 管路内引入	1.8	m			
導入線	1.2mm PF管内	384.4	m			
細目計上額						



## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-97 ケーブル						
ケーブル	EM-CET60mm <sup>2</sup> 管路内入線	35.4	m			
ケーブル	EM-CET60mm <sup>2</sup> ピット	10.7	m			
ケーブル	EM-CET60mm <sup>2</sup> FEP管内	41.0	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> 管路内入線	72.4	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> ピット	96.6	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> ラック上	12.7	m			
ケーブル	EM-CET100mm <sup>2</sup> FEP管内	56.0	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> 管路内入線	73.5	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> ピット	82.2	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> ラック上	36.1	m			
ケーブル	EM-CET150mm <sup>2</sup> FEP管内	54.8	m			
ケーブル	EM-CET200mm <sup>2</sup> 管路内入線	6.1	m			
ケーブル	EM-CET200mm <sup>2</sup> ピット	47.8	m			
ケーブル	EM-CET200mm <sup>2</sup> ラック上	14.9	m			
ケーブル	EM-CET200mm <sup>2</sup> FEP管内	41.0	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> 管路内入線	25.2	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> ピット	99.5	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> ラック上	13.0	m			
ケーブル	EM-CET250mm <sup>2</sup> FEP管内	112.0	m			
ケーブル	EM-FP-CT22mm <sup>2</sup> 管路内入線	59.9	m			
ケーブル	EM-FP-CT22mm <sup>2</sup> ピット	71.8	m			
細目計上額						
別紙明細-98 電線管						
電線管	FEP65 地中埋設	97.0	m			
電線管	FEP80 地中埋設	54.8	m			
電線管	FEP100 地中埋設	153.0	m			
電線管	G70LT 露出配管	11.5	m			
電線管	G82LT 露出配管	8.8	m			
電線管	G92LT 露出配管	16.6	m			
FEP異種管接続材	FEP65	3.0	個			
FEP異種管接続材	FEP80	3.0	個			

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
FEP異種管接続材	FEP100	6.0	個			
細目計上額						
別紙明細-99 地中線埋設標識						
埋設標識シート	ダブル	56.0	m			
地中線埋設標	鉄製	4.0	個			
細目計上額						
別紙明細-100 止水栓						
止水栓	FEP80	16.0	個			
細目計上額						
別紙明細-101 ボックス類						
プルボックス	SS600×600×400	2.0	個			
プルボックス	SS400×400×300WP-SUS	2.0	個			
プルボックス	SS600×600×400WP-SUS	1.0	個			
プルボックス	SS800×800×600WP-SUS	1.0	個			
細目計上額						
別紙明細-102 はつり工事						
壁貫通補修	75 φ	3.0	箇所			
壁貫通補修	100 φ	5.0	箇所			
壁貫通補修	125 φ	3.0	箇所			
床貫通補修	100 φ	7.0	箇所			
細目計上額						
別紙明細-103 土工事						
根切り		47.2	m3			
埋戻し		43.2	m3			
山砂など		0.5	m3			
発生土		4.0	m3			
細目計上額						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-104 アスファルト補修						
切断		97.3	m			
取壊し		51.9	m2			
本復旧		51.9	m2			
細目計上額						
2.発生材処理費						
別紙明細-105 産業廃棄物処理費						
産業廃棄物処理費	金属類	3.4	t			
産業廃棄物処理費	アスファルト	0.1	t			
産業廃棄物処理費	廃プラ	0.0	t			
産業廃棄物処理費	ガラス(太陽光モジュール)	0.0	t			
細目計上額						
別紙明細-106 産業廃棄物運搬費						
産業廃棄物運搬費	金属類・アスファルト・廃プラ	1.0	台			
産業廃棄物運搬費	ガラス(太陽光モジュール)	1.0	台			
細目計上額						