

参考資料 表紙含み38枚

弘前大学(紙漣町)総合研究棟(理工学系)改修電気設備工事

参 考 数 量 書

(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	金 額	備 考
直 接 工 事 費					
I . 総合研究棟(理工学系)		1	式		
II . 屋外		1	式		
計					
共通費					
共通仮設費		1	式		
現場管理費		1	式		
一般管理費等		1	式		
計					
合計(工事価格)		1	式		
消費税等相当額		1	式		
総合計(工事費)		1	式		

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	金 額	備 考
I. 総合研究棟(理工学系)					
1.電灯設備		1	式		
2.動力設備		1	式		
3.電熱設備		1	式		
4.受変電設備		1	式		
5.構内情報通信網設備		1	式		
6.構内交換設備		1	式		
7.拡声設備		1	式		
8.誘導支援設備		1	式		
9.テレビ共同受信設備		1	式		
10.監視カメラ設備		1	式		
11.火災報知設備		1	式		
12.発生材処理		1	式		
計					
II.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		1	式		
計					

(中科目別内訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
I. 総合研究棟(理工学系)					
1.電灯設備	(1)電灯幹線	1	式		
	(2)電灯分岐	1	式		
	(3)コンセント分岐	1	式		
計					
2.動力設備	(1)動力幹線	1	式		
	(2)動力分岐	1	式		
計					
3.電熱設備		1	式		
計					
4.受変電設備					
計					
5.構内情報通信網設備		1	式		
計					
6.構内交換設備		1	式		
計					

(中科目別内訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
7.拡声設備					
計					
8.誘導支援設備	トイレ呼出	1	式		
計					
9.テレビ共同受信設備		1	式		
計					
10.監視カメラ設備		1	式		
計					
11.火災報知設備	自動火災報知	1	式		
計					
12.発生材処理		1	式		
計					
Ⅱ.屋外					
1.構内配電線路	電力引込	1	式		
計					

(中科目別内訳)

[illegible]

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
I．総合研究棟(理工学系)						
1.電灯設備						
(1)電灯幹線						
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
ケーブルラック		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
はつり工事		1	式			
撤去		1	式			
計						
(2)電灯分岐						
照明器具	器具A	32	台			
照明器具	器具B	62	台			
照明器具	器具C	6	台			
照明器具	器具D	4	台			
照明器具	器具E	6	台			
照明器具	器具F	2	台			
照明器具	器具G	4	台			
分電盤	電灯盤1	1	面			
分電盤	電灯盤2	1	面			
分電盤	電灯盤3	1	面			
分電盤	電灯盤4	1	面			
分電盤	電灯盤5	1	面			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
分電盤	電灯盤6	1	面			
分電盤	電灯盤7	1	面			
分電盤	電灯盤8	1	面			
分電盤	電灯盤9	1	面			
分電盤	電灯盤10	1	面			
配線器具		1	式			
設備プレート		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
金属線ぴ		1	式			
ボックス類		1	式			
撤去		1	式			
計						
(3)コンセント分岐						
配線器具		1	式			
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
金属線ぴ		1	式			
ボックス類		1	式			
撤去		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2.動力設備						
(1)動力幹線						
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
はつり工事		1	式			
計						
(2)動力分岐						
分電盤	動力盤1	1	面			
分電盤	動力盤2	1	面			
分電盤	動力盤3-1	1	面			
分電盤	AC盤1	1	面			
分電盤	AC盤2	1	面			
分電盤	AC盤3	1	面			
分電盤	AC盤4	1	面			
配線器具		1	式			
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
はつり工事		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3.電熱設備						
パネルヒーター	100V 500W	1	台			
パネルヒーター	100V 750W	1	台			
計						
4.受変電設備						
キュービクル	高圧、低圧盤、その他機器含む	1	式			
変圧器	単相 100KVA 油入	1	台			
変圧器	三相 300KVA 油入	1	台			
高圧進相コンデンサ	200kvar	1	台			
直列リアクトル	200kvar	1	台			
計						
5.構内情報通信網設備						
機器収納箱		1	個			
情報用アウトレット		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
金属線ぴ		1	式			
ボックス類		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
はつり工事		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6.構内交換設備						
電話交換機		1	台			
電話用アウトレット		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
金属線ぴ		1	式			
ボックス類		1	式			
防火区画貫通処理		1	式			
はつり工事		1	式			
撤去		1	式			
計						
7.拡声設備						
撤去		1	式			
計						
8.誘導支援設備						
トイレ呼出						
呼出表示器	壁掛型1窓用表示器	1	台			
呼出表示灯		1	式			
呼出・復帰ボタン		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
金属線ぴ		1	式			
ボックス類		1	式			
撤去		1	式			
計						
9.テレビ共同受信設備						
撤去		1	式			
計						
10.監視カメラ設備						
ケーブル		1	式			
取外し再取付		1	式			
撤去		1	式			
計						
11.火災報知設備						
自動火災報知						
受信機	P型2級 5回線 壁掛型	1	個			
差動式スポット型感知器	2種露出	7	個			
定温式スポット型感知器	特種 露出型	14	個			
光電式煙感知器	2種露出	3	個			
光電式煙感知器	2種露出 点検BOX付	1	個			
発信機	P型2級 表示灯、ベル付	2	個			
ケーブル		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管		1	式			
試験調整		1	式			
立会検査		1	式			
撤去		1	式			
計						
12.発生材処理						
運搬費		1	式			
処分費		1	式			
計						
Ⅱ.屋外						
1.構内配電線路						
電力引込み						
高压引込用負荷開閉器	PAS7.2KV200AVTLA内蔵DGR付	1	台			
ハンドホール	900*900*600 鉄蓋付	2	基			
電柱	19-12-350	1	本			
SOG制御盤		1	個			
支線		1	式			
保護管		1	式			
金属ダクト		1	式			
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
接地工事		1	式			

(細目別内訳)

[illegible]

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
I . 総合研究棟(理工学系)						
1. 電灯設備						
(1)電灯幹線						
電線						
電線	EM-IE22°	50	m			
電線	EM-IE14°	37	m			
電線	EM-IE5.5°	20	m			
電線	EM-IE2.0	130	m			
小計						
ケーブル						
ケーブル	EM-CET200° ころがし	2	m			
ケーブル	EM-CET200° ラック	28	m			
ケーブル	EM-CET100° ラック	21	m			
ケーブル	EM-CET60° ころがし	3	m			
ケーブル	EM-CET60° ラック	34	m			
ケーブル	EM-CET22° ラック	20	m			
ケーブル	EM-CET14° ころがし	7	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C ころがし	123	m			
小計						
ケーブルラック						
ケーブルラックZM	W600×H70	40	m			
小計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防火区画貫通処理						
防火区画貫通処理	100	8	箇所			
防火区画貫通処理	51	5	箇所			
小計						
はつり						
貫通穴あけ	100 φ	8	箇所			
貫通穴あけ	50 φ	1	箇所			
小計						
撤去						
電線	IV14° 管内	8	m			
ケーブル	CVT38° 管内	8	箇所			
ケーブル	CV3.5° -2C 管内	8	箇所			
プルボックス	600*600*400	2	個			
小計						
(2)電灯分岐						
配線器具						
埋込スイッチ	1P15A×1(ネーム付)	11	個			
埋込スイッチ	1P15A×3(ネーム付)	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×4(ネーム付)	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×6(ネーム付)	1	個			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
人感センサー	親機	7	個			
人感センサー	子機	9	個			
連続・自動操作ユニット	1個用	7	個			
ジョイントボックス		1	個			
小計						
設備プレート						
避難口誘導標識	両面	2	個			
避難口誘導標識	片面	4	個			
小計						
ケーブル						
ケーブル	EM-EEF1.6-2C ころがし	64	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 線ぴ	6	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF内	15	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	373	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 線ぴ	13	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF内	13	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -3C ころがし	20	m			
小計						
電線管						
電線管	(PF16) 隠ぺい	15	m			
電線管	(PF22) 隠ぺい	13	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計							
金属線び							
メタルモール	MM1-A		10	m			
メタルモール	MM1-B		4	m			
スイッチボックス	MM1-A型	1個用	7	個			
スイッチボックス	MM1-B型	1個用	2	個			
スイッチボックス	MM1-B型	2個用	1	個			
コーナーボックス	MM1-A型		7	個			
コーナーボックス	MM1-B型		3	個			
小計							
ボックス類							
金属製スイッチボックス	1個用		11	個			
小計							
撤去							
IV電線	1.6mm	PF内	1,310	m			
IV電線	2.0mm	PF内	175	m			
VVFケーブル	1.6-2C	ころがし	80	m			
VVFケーブル	1.6-3C	ころがし	77	m			
CPEVケーブル	0.9-10P	ころがし	1	m			
CPEVケーブル	0.9-10P	PF内	1	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管	(PF16) 隠ぺい	351	m			
電線管	(PF22) 隠ぺい	39	m			
埋込スイッチ	1P15A×1	16	個			
埋込スイッチ	1P15A×2	12	個			
埋込スイッチ	1P15A×3	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×4	1	個			
埋込スイッチ	確認表示灯	34	個			
埋込スイッチ	調光スイッチ	2	個			
埋込スイッチ	電動昇降用スイッチ	2	個			
埋込スイッチ	3W15A×1	14	個			
ジョイントボックス		11	個			
埋込コンセント	2P15A×1	5	個			
天井埋込コンセント	2P15A×1	6	個			
リモコンスイッチ	12回路	1	個			
プルボックス	400×400×300	2	個			
プルボックス	200×200×150	1	個			
照明器具	埋込40W-1	45	個			
照明器具	埋込20W-1	2	個			
照明器具	露出40W-1	19	個			
照明器具	露出40W-2	2	個			
照明器具	露出20W-1	3	個			
照明器具	露出20W-2	3	個			
照明器具	誘導灯20W-1	5	個			
照明器具	ダウンライト	51	個			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
照明器具	コードペンダント	6	個			
照明器具	チェンペンダント	2	個			
照明器具	ブラケット	7	個			
照明器具	シーリングライト	6	個			
小計						
(3)コンセント分岐						
配線器具						
埋込コンセント	2P15A×1接地極付	13	個			
埋込コンセント	2P15A×2接地極付	81	個			
埋込コンセント	2P15A×1接地極、接地端子付	4	個			
防水コンセント	2P15A×2防水型、接地極、接地端子付	1	個			
埋込コンセント	2P20A×1接地極付 125V	3	個			
埋込コンセント	2P20A×1接地極付 250V	3	個			
リーラーコンセント	2P15A×2抜止形、接地極付	5	個			
手元開閉器	100V 30A	3	個			
手元開閉器	200V 50A	1	個			
配線レール	100A用 1m	4	か所			
配線レール	30A用 1m	8	か所			
コンセント	2P15A×1接地極付 レール用	20	個			
リーラーコンセント	2P15A×2抜止形、接地極付 レール用	18	個			
開閉器	200V 50A レール用	4	個			
小計						

(別紙明細)

名 称	摘 要		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線							
電線	EM-IE5.5°		50	m			
電線	EM-IE2.0		37	m			
小計							
ケーブル							
ケーブル	EM-EEF1.6-2C	ころがし	12	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C	PF内	8	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C	ころがし	461	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C	線ぴ	115	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C	PF内	207	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C	ころがし	35	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C	線ぴ	1	m			
ケーブル	EM-EEF2.6-3C	PF内	3	m			
ケーブル	EM-CE2° -2C	ころがし	21	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C	ころがし	2	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C	ころがし	28	m			
ケーブル	EM-CE14° -3C	ころがし	39	m			
小計							
電線管							
電線管	(PF16)	隠ぺい	8	m			
電線管	(PF22)	隠ぺい	207	m			
電線管	(PF28)	隠ぺい	3	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計							
金属線ぴ							
メタルモール	MM1-A		45	m			
スイッチボックス	MM1-A型	1個用	18	個			
コーナーボックス	MM1-A型		20	個			
メタルモール	MM1-B		41	m			
スイッチボックス	MM1-B型	1個用	17	個			
コーナーボックス	MM1-B型		17	個			
小計							
ボックス類							
金属製スイッチボックス	1個用		74	個			
小計							
撤去							
IV電線	2.0mm	PF内	558	m			
IV電線	2.0mm	管内	919	m			
IV電線	2.0mm	線ぴ	7	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C	管内	66	m			
電線管	(E51)	隠ぺい	11	m			
電線管	(PF16)	隠ぺい	305	m			
電線管	(PF22)	隠ぺい	253	m			
埋込コンセント	2P15A×1		30	個			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
埋込コンセント	2P15A×2	34	個			
埋込コンセント	2P15A×1接地端子付	8	個			
埋込コンセント	2P15A×2接地端子付	12	個			
天井埋込コンセント	2P20A×1接地極、接地端子付125V	1	個			
天井埋込コンセント	2P20A×1接地極、接地端子付250V	6	個			
防水コンセント	2P15A×1防水型	1	個			
メタルモール	MM1-A	2	m			
スイッチボックス	MM1-A型 1個用	1	個			
コーナーボックス	MM1-A型	1	個			
分電盤	電灯盤	1	面			
分電盤	エアコン盤	1	面			
小計						
2. 動力設備						
(1)動力幹線						
電線						
電線	EM-IE22°	139	m			
電線	EM-IE5.5°	16	m			
小計						
ケーブル						
ケーブル	EM-CET150° ころがし	21	m			
ケーブル	EM-CET150° ラック	53	m			
ケーブル	EM-CET100° ころがし	14	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET100° ラック	50	m			
ケーブル	EM-CET22° ころがし	16	m			
小計						
防火区画貫通処理						
防火区画貫通処理	100	13	箇所			
防火区画貫通処理	51	2	箇所			
小計						
はつり						
貫通穴あけ	100 φ	1	箇所			
小計						
(2)動力分岐						
配線器具						
手元開閉器	三相200V 30A	2	個			
配線レール	200A用 1m	4	か所			
配線レール	60A用 1m	1	か所			
開閉器	三相200V 60A レール用	8	個			
開閉器	三相200V 50A レール用	1	個			
小計						
電線						
電線	EM-IE8°	8	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線	EM-IE8° 管内	1	m			
電線	EM-IE5.5°	33	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	14	m			
電線	EM-IE2.0	47	m			
電線	EM-IE2.0 管内	8	m			
小計						
ケーブル						
ケーブル	EM-CE5.5° -4C ころがし冷媒管共巻	173	m			
ケーブル	EM-CE2° -4C ころがし	45	m			
ケーブル	EM-CE2° -4C 管内	8	m			
ケーブル	EM-CE60° -3C ころがし	4	m			
ケーブル	EM-CE60° -3C 管内	1	m			
ケーブル	EM-CE38° -3C ころがし	37	m			
ケーブル	EM-CE38° -3C 管内	14	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C ころがし	26	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	4	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C ころがし	16	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C 管内	3	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -3C ころがし	5	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -3C 管内	1	m			
小計						
電線管						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管	(VE70) 露出	1	m			
電線管	(VE54) 露出	14	m			
電線管	(VE36) 露出	4	m			
電線管	(VE28) 露出	4	m			
電線管	(VE22) 露出	8	m			
小計						
ボックス類						
プルボックス	SUS150×150×150	3	個			
小計						
防火区画貫通処理						
防火区画貫通処理	100	1	箇所			
防火区画貫通処理	51	3	箇所			
小計						
はつり						
貫通穴あけ	100 φ	1	箇所			
貫通穴あけ	50 φ	2	箇所			
小計						
5.構内情報通信網設備						
情報用アウトレット						
情報用モジュラーコンセント	CAT6	24	個			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						
ケーブル						
ケーブル	EM-UTP-4P(CAT6) ころがし	429	m			
ケーブル	EM-UTP-4P(CAT6) 線ぴ	5	m			
ケーブル	EM-UTP-4P(CAT6) PF内	70	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C ころがし	2	m			
小計						
電線管						
電線管	(PF16) 隠ぺい	70	m			
小計						
金属線ぴ						
メタルモール	MM1-A	7	m			
スイッチボックス	MM1-A型 1個用	3	個			
コーナーボックス	MM1-A型	3	個			
小計						
ボックス類						
金属製スイッチボックス	1個用	21	個			
小計						
防火区画貫通処理						

(別紙明細)

名 称	摘 要		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防火区画貫通処理	51		12	箇所			
小計							
はつり工事							
貫通穴あけ	50 φ		4	箇所			
小計							
6.構内交換設備							
電話用アウトレット							
電話用モジュージャック		埋込型	15	個			
小計							
ケーブル							
ケーブル	EM-EBT0.4-2P	ころがし	260	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P	PF内	59	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P	線ぴ	7	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C	ころがし	2	m			
小計							
電線管							
電線管	(PF16)	隠ぺい	59	m			
小計							
金属線ぴ							

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
メタルモール	MM1-A	5	m			
スイッチボックス	MM1-A型 1個用	2	個			
コーナーボックス	MM1-A型	2	個			
小計						
ボックス類						
金属製スイッチボックス	1個用	13	個			
小計						
防火区画貫通処理						
防火区画貫通処理	51	5	箇所			
防火区画貫通処理	39	1	箇所			
防火区画貫通処理	25	4	箇所			
小計						
はつり工事						
貫通穴あけ	50 φ	3	箇所			
貫通穴あけ	25 φ	1	箇所			
小計						
撤去						
ケーブル	TIVF0.65-2C ころがし	16	m			
ケーブル	TIVF0.65-2C 管内	47	m			
ケーブル	CPEV0.9-10P 管内	10	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	CCP-AP0.5-10P 管内	7	m			
ノズルプレート		14	個			
端子盤	20P	1	面			
小計						
7.拡声設備						
撤去						
ケーブル	AE0.9-2C PF内	53	m			
電線管	(PF16) 隠ぺい	53	m			
天井埋込スピーカー		7	個			
壁付スピーカー		2	個			
小計						
8.誘導支援設備						
トイレ呼出						
呼出表示灯						
廊下灯	ブザー付	1	個			
小計						
呼出・復帰ボタン						
非常呼出ボタン		1	個			
復旧ボタン		1	個			
小計						

(別紙明細)

名 称	摘 要		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル							
ケーブル	EM-AE0.9-4C	ころがし	17	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C	PF内	1	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C	線ぴ	1	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C	ころがし	22	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C	PF内	1	m			
小計							
電線管							
電線管	(PF16)	隠ぺい	3	m			
小計							
金属線ぴ							
メタルモール	MM1-A		1	m			
スイッチボックス	MM1-A型	1個用	1	個			
スイッチボックス	MM1-A型	2個用	1	個			
コーナーボックス	MM1-A型		1	個			
小計							
ボックス類							
金属製スイッチボックス	1個用		1	個			
小計							
撤去							

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	CPEV0.9-10P ころがし	5	m			
玄関インターホン	親機	1	個			
玄関インターホン	子機	1	個			
小計						
9.テレビ共同受信設備						
撤去						
ケーブル	5C-FB PF内	10	m			
ケーブル	5C-FB 管内	73	m			
電線管	(PF16) 隠ぺい	10	m			
直列ユニット	壁付	18	個			
TV機器収容函		1	個			
ブースター		1	個			
4分配器		1	個			
UHFアンテナ		1	個			
BSアンテナ		1	個			
小計						
10.監視カメラ設備						
ケーブル						
ケーブル	EM-5C-FB ころがし	22	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C ころがし	2	m			
小計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
取外し再取付						
既設カメラ	ブラケット型	1	箇所			
既設録画装置	壁掛型 モニター、レコーダー一体型	1	箇所			
小計						
撤去						
ケーブル	5C-FB ころがし	6	m			
小計						
11.火災報知設備						
自動火災報知						
ケーブル						
ケーブル	EM-AE0.9-4C ころがし	84	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C PF内	6	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C ころがし	50	m			
ケーブル	EM-HP0.9-2C ころがし	14	m			
ケーブル	EM-HP0.9-5P ころがし	4	m			
ケーブル	EM-HP0.9-10P ころがし	6	m			
ケーブル	EM-HP0.9-10P PF内	3	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C ころがし	17	m			
小計						
電線管						
電線管	(PF16) 隠ぺい	6	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電線管	(PF28) 隠ぺい	3	m			
小計						
試験調整						
試験調整費		1	式			
小計						
立会検査						
立会検査費	手続含む	1	式			
小計						
撤去						
ケーブル	AE0.9-4C PF内	132	m			
ケーブル	HP0.9-5P 管内	17	m			
電線管	(PF16) 隠ぺい	132	m			
電線管	(E25) 隠ぺい	17	m			
差動式スポット型感知器	2種 露出型	25	個			
定温式スポット型感知器	1種 露出型	6	個			
定温式スポット型感知器	1種 防水露出型	3	個			
定温式スポット型感知器	特種 露出型	7	個			
光電式煙感器	2種 露出型	4	個			
受信機	P型1級 5回線 壁掛型	1	個			
非常通報装置		1	個			
発信機	P型1級 表示灯、ベル付	3	個			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
小計						
Ⅱ.屋外						
1.構内配電線路						
電力引込み						
支線						
玉碍子		1	個			
支線	22sq	10	m			
支線ガード		2	m			
支線アンカー		1	個			
小計						
保護管						
保護管	(FEP100) 埋設	51	m			
保護管	(FEP80) 埋設	68	m			
保護管	(FEP65) 埋設	51	m			
保護管	(FEP50) 埋設	34	m			
保護管	(FEP30) 埋設	40	m			
保護管	(ZG82) 露出	10	m			
保護管	(ZG42) 露出	6	m			
保護管	(HIVE16) 露出	10	m			
保護管	(HIVE22) 露出	10	m			
保護管	(HIVE28) 露出	6	m			
小計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
金属ダクト						
鋼製トラフ	W600*H200 カバー付	3	m			
小計						
電線						
電線	EM-IE100° FEP内	2	m			
電線	EM-IE22° FEP内	122	m			
電線	EM-IE22° 鋼製トラフ内	21	m			
電線	EM-IE14° FEP内	53	m			
電線	EM-IE14° 鋼製トラフ内	9	m			
電線	EM-IE14° 管内	10	m			
電線	EM-IE5.5° FEP内	34	m			
電線	EM-IE5.5° 鋼製トラフ内	6	m			
電線	EM-IE2.0 管内	10	m			
小計						
ケーブル						
ケーブル	6KV PDC38°	1	m			
ケーブル	6KV EM-CET38° FEP内	1	m			
ケーブル	6KV EM-CET38° 管内	10	m			
ケーブル	EM-CET200° FEP内	17	m			
ケーブル	EM-CET200° 鋼製トラフ内	3	m			
ケーブル	EM-CET150° FEP内	34	m			

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET150° 鋼製トラフ内	6	m			
ケーブル	EM-CET100° FEP内	68	m			
ケーブル	EM-CET100° 鋼製トラフ内	12	m			
ケーブル	EM-CET60° FEP内	51	m			
ケーブル	EM-CET60° 鋼製トラフ内	9	m			
ケーブル	EM-CET22° FEP内	34	m			
ケーブル	EM-CET22° 鋼製トラフ内	6	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -3C FEP内	16	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -3C 鋼製トラフ内	3	m			
ケーブル	EM-CE2° -3C FEP内	18	m			
ケーブル	EM-CE2° -3C 鋼製トラフ内	3	m			
小計						
土工事						
埋設シート	2倍長 W150	28	m			
掘削	機械	9.9	m3			
埋戻し	機械	9.9	m3			
小計						
接地工事						
銅覆鋼棒	14 φ *1.5m	5	箇所			
小計						
撤去						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電力計		1	個			
引込開閉器箱	225/150A×1	1	個			
ケーブル	CV3.5° -2C 管内	35	m			
ケーブル	CVT38° 管内	26	m			
保護管	(CD30) 埋設	35	m			
保護管	(CD50) 埋設	26	m			
掘削	機械	16.5	m3			
埋戻し	機械	16.5	m3			
小計						
2.構内通信線路						
保護管						
保護管	(FEP50) 埋設	44	m			
小計						
撤去						
保安器収容函		1	個			
ケーブル	CCP-AP0.5-10P 管内	26	m			
保護管	(CD30) 埋設	51	m			
小計						