

いこいの杜空調整備改修工事 工事費内訳書

構造概要
延面積

金 円也

No. 1

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A. 機械設備工事		1	式			
B. 電気設備工事		1	〃			
C. 建築工事		1	〃			
直接工事費						
D. 共通仮設費		1	式			
純工事費						
E. 現場経費		1	式			
工事原価						
F. 一般管理費		1	式			
工事価格						
G. 消費税						
総合計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A. 機械設備工事						
1. 冷暖房設備工事 (1階ユニット1)		1	式			
2. 冷暖房設備工事 (1階ユニット2)		1	〃			
3. 冷暖房設備工事 (1階ユニット3)		1	〃			
4. 冷暖房設備工事 (1階ユニット4)		1	〃			
5. 冷暖房設備工事 (1階共用部)		1	〃			
6. 冷暖房設備工事 (2階ユニット5)		1	〃			
7. 冷暖房設備工事 (2階ユニット6)		1	〃			
8. 冷暖房設備工事 (2階ユニット7)		1	〃			
9. 冷暖房設備工事 (2階ユニット8)		1	〃			
10. 冷暖房設備工事 (2階共用部)		1	〃			
11. 計装設備工事		1	〃			
12. 撤去工事		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 冷暖房設備工事 (1階ユニット1)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	31	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	60	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2. 冷暖房設備工事 (1階ユニット2)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	25	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	62	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3. 冷暖房設備工事 (1階ユニット3)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	25	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	62	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4. 冷暖房設備工事 (1階ユニット4)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	31	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	60	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5. 冷暖房設備工事（1階共用部）						
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-6a	4	組			
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-6b	1	〃			
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-7	5	〃			
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-4b	1	〃			
パッケージ型空調機（内x2・外SET）	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機（内x3・外SET）	PAC-5	2	〃			
平地用架台	PAC-6a	4	〃			
平地用架台	PAC-6b	1	〃			
平地用架台	PAC-4b	1	〃			
平地用架台	PAC-7	5	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-5	2	〃			
冷媒被覆銅管（硬質）国土交通省仕様適合品	20mm 9.52	38	m			
冷媒被覆銅管（硬質）国土交通省仕様適合品	20mm 22.22	5	〃			
冷媒被覆銅管（硬質）国土交通省仕様適合品	20mm 25.40	33	〃			
冷媒被覆銅管（ペアチューブ）国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	62	〃			
冷媒被覆銅管（ペアチューブ）国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	137	〃			
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP 25A	30	〃			
支持金物（機器類）		18	個			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空調機器類耐震振止支持（一般仕様）	ビルマルカセット類	18	台			
継 手 類	冷媒被覆銅管（硬質）用	1	式			
継 手 類	冷媒被覆銅管（ペアチューブ）用	1	〃			
継 手 類	VP用	1	〃			
接 合 材		1	〃			
支 持 材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			
鋼材支持（架台）金物		1	〃			
保温防露工事費	GW保温筒＋ステンレス鋼板 25mm 100A	6	m			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	8	個			
既設管接続工事	空調ドレン	1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			

名 称	規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	備 考
搬入据付費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6. 冷暖房設備工事 (2階ユニット5)						
パッケージ型空調機 (内・外 S E T)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外 S E T)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内 x 2 ・外 S E T)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内 x 3 ・外 S E T)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	31	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	60	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継 手 類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継 手 類	VP用	1	〃			
接 合 材		1	〃			
支 持 材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7. 冷暖房設備工事 (2階ユニット6)						
パッケージ型空調機 (内・外 S E T)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外 S E T)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内 x 2 ・外 S E T)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内 x 3 ・外 S E T)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	25	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	62	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継 手 類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継 手 類	VP用	1	〃			
接 合 材		1	〃			
支 持 材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8. 冷暖房設備工事 (2階ユニット7)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	25	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	62	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9. 冷暖房設備工事 (2階ユニット8)						
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-2	1	組			
パッケージ型空調機 (内・外SET)	PAC-4a	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x2・外SET)	PAC-1	1	〃			
パッケージ型空調機 (内x3・外SET)	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-1	1	〃			
平地用架台	PAC-2	1	〃			
平地用架台	PAC-3	1	〃			
平地用架台	PAC-4a	1	〃			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	31	m			
冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	60	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 25A	33	〃			
硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP 40A	6	〃			
支持金物 (機器類)		5	個			
空調機器類耐震振止支持 (一般仕様)	ビームカセット類	5	台			
継手類	冷媒被覆銅管 (ペアチューブ) 用	1	式			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			
支持材		1	〃			
機器支持金物		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材支持（架台）金物		1	式			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	3	個			
既設管分岐工事		1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
既設配管改修工事	SPヘッド移設含む	1	〃			
既設ダクト改修工事	制気口移設含む	1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
塗装工事費		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10. 冷暖房設備工事（2階共用部）						
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-8	1	組			
パッケージ型空調機（内・外SET）	PAC-4b	1	〃			
パッケージ型空調機（内x3・外SET）	PAC-5	1	〃			
平地用架台	PAC-5	1	〃			
平地用架台	PAC-4b	1	〃			
平地用架台	PAC-8	1	〃			
冷媒被覆銅管（硬質）国土交通省仕様適合品	20mm 9.52	36	m			
冷媒被覆銅管（硬質）国土交通省仕様適合品	20mm 25.40	36	〃			
冷媒被覆銅管（ペアチューブ）国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 6.35X12.70	29	〃			
冷媒被覆銅管（ペアチューブ）国土交通省仕様適合品	10mm X20mm 9.52X15.88	72	〃			
硬質塩化ビニル管（一般管）	VP 25A	9	〃			
支持金物（機器類）		5	個			
空調機器類耐震振止支持（一般仕様）	ビームホルダセット類	5	台			
固定金物 門型ブラケット	100A 用 350×500 (Z)	10	個			
配管架台用基礎柱	250 x 250	10	〃			
継手類	冷媒被覆銅管（硬質）用	1	式			
継手類	冷媒被覆銅管（ペアチューブ）用	1	〃			
継手類	VP用	1	〃			
接合材		1	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
支 持 材		1	式			
機器支持金物		1	〃			
鋼材支持（架台）金物		1	〃			
保温防露工事費	GW保温筒+ステンレス鋼板 25mm 125A	25	m			
冷媒用耐火キャップ	壁用（両壁用） 100φ	9	個			
既設管接続工事	空調ドレン	1	式			
既設ダクト接続工事		1	〃			
屋内外操作線工事		1	〃			
保温・防露・防食工事		1	〃			
冷媒ガスチャージ費		1	〃			
天井墨出し・開口工事費		1	〃			
総合調整費		1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
搬入据付費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11. 計装設備工事						
集中管理コントローラー	CR 材工共	4	個			
計装工事費	1階グループ系統（共用部） 材工共	1	式			
計装工事費	1階グループ系統（居室部） 材工共	1	〃			
計装工事費	1階共用部系統 材工共	1	〃			
計装工事費	2階グループ系統（共用部） 材工共	1	〃			
計装工事費	2階グループ系統（居室部） 材工共	1	〃			
計装工事費	2階共用部系統 材工共	1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12. 撤去工事						
マルチ屋外機	ACP-12	8	台			
マルチ屋外機	ACP-11	1	〃			
マルチ屋外機	ACP-2	1	〃			
マルチ屋外機	ACP-1 (1)	1	〃			
マルチ屋外機	ACP-1 (2)	1	〃			
既設集中リモコン再設定費		1	式			
冷媒ガス回収工事	ACP-11	1	台			
冷媒ガス回収工事	ACP-12	8	〃			
冷媒ガス回収工事	ACP-2	1	〃			
冷媒ガス回収工事	ACP-1	1	〃			
揚重作業費		1	式			
既設機器類場外搬出費		1	〃			
廃材処分費		1	〃			
材 料 費 計						
撤去費		1	式			
搬出費		1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1. 電力引込設備工事						
電線	600V EM-IE 60mm ²	58	m			
ケーブル	600VEM-CET 38mm ²	14	〃			
ケーブル	600VEM-CET 60mm ²	78	〃			
ケーブル	600VEM-CET 100mm ²	116	〃			
ケーブル	600VEM-CET 150mm ²	117	〃			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 54mm	59	〃			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 82mm	74	〃			
電線管付属品 ビニル		1	式			
エントランスキャップ	HIVE 54mm	7	個			
エントランスキャップ	HIVE 82mm	8	〃			
波付硬質合成樹脂管	難燃FEP 80mm	18	m			
波付硬質合成樹脂管 付属品		1	式			
異種管継手	難燃FEP・VE 80mm	8	個			
防水プリカチューブ	PV 83mm	9	m			
機器接続材	PV 50mm	21	組			
機器接続材	PV 83mm	4	〃			
機器接続材付属品		1	式			
プルボックス (SUS)	600x 600x 600 被蓋 簡易防水	2	個			
ケーブルラック	W= 500 スチール (メラミン塗装) H=100	8	m			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ラック付属品 鉄製		1	式			
引込開閉器盤	S-L SUS 屋外壁掛型	1	面			
引込開閉器盤	S-M SUS 屋外壁掛型	1	〃			
コンクリート柱	12m-19-350kg	1	本			
腕金	1200mm	4	〃			
引込アングル	L型	4	〃			
装柱材	(ユニット)	1	式			
支線材	(ユニット)	1	〃			
支線	38mm2	22	m			
接地工事	D種	1	カ所			
ダクターチャンネル	Z-D1	8	m			
支持材		1	式			
埋設帯	W=150 2倍	4	m			
接地材		1	式			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2. 受変電設備工事						
既設キュービクル改造費	(標準色)	1	式			
耐圧試験費	(施設主任技術者)	1	〃			
雑材消耗品		1	〃			
切替え時仮設発電機	150KVAリース 運搬、既設調査、仮設配線共	1	〃			
小 計						

名 称	規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
3. 盤設備工事						
電灯盤	L-1 屋内壁掛型	1	面			
電灯盤	L-2 屋内壁掛型	1	〃			
電灯盤	L-3 屋内壁掛型	1	〃			
電灯盤	L-4 屋内壁掛型	1	〃			
動力盤	M-1 屋外壁掛型	1	〃			
動力盤	M-2 屋外壁掛型	1	〃			
動力盤	M-3 屋外壁掛型	1	〃			
動力盤	M-4 屋外壁掛型	1	〃			
雑材消耗品		1	式			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4. 幹線設備工事						
電線	600V EM-IE 60mm ²	102	m			
ケーブル	600VEM-CET 38mm ²	77	〃			
ケーブル	600VEM-CET 60mm ²	479	〃			
厚鋼電線管	G42mm	13	〃			
電線管付属品 鋼製		1	式			
ケーブルラック	W= 400 高耐食めつき H=100	8	m			
ラック付属品 鉄製		1	式			
直線ネトロンアミ	W= 400	8	m			
ダクターチャンネル	Z-D1	4	〃			
ブラケット HDZ	L=600 Z-BK60	6	個			
支持材		1	式			
貫 通	150X100φ 壁	12	個			
耐火処理 ケーブル用	50φ ファイブロック 中空壁	37	カ所			
雑材消耗品		1	式			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5. 電灯設備工事						
ケーブル	600VEM-EEF 2.0mm 3C	2,772	m			
ケーブル	600V EM-CE 2.0mm ² 3C	513	〃			
機器結線	電動機 1φ 3.7kW以下 労務費に含む	13	台			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 28mm	52	m			
電線管付属品 ビニル		1	式			
ノーマルバンド	HIVE 28mm	2	個			
合成樹脂製可とう電線管	PF-S 28mm	37	m			
合成樹脂管付属品		1	式			
後付ボックス	1ヶ用	88	個			
プルボックス (VE)	100x 100x 100 防水	16	〃			
プルボックス (VE)	将来用 100x 100x 100	1	〃			
コンセント 大角	2P15AEx1+ET 樹脂	88	組			
支持材		1	式			
貫 通	150X 50φ 壁	14	個			
耐火処理 ケーブル用	50φ ファイブロック 中空壁	374	カ所			
雑材消耗品		1	式			
材 料 費 計						
既設ダウンライト移設	φ150 労務費に含む	60	灯			
天井開口費		1	式			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6. 動力設備工事						
ケーブル	600V EM-CE 5.5mm ² 4C	1,959	m			
ケーブル	600V EM-CE 8mm ² 4C	194	〃			
機器結線	電動機 3φ 3.7kW以下 労務費に含む	32	台			
機器結線	電動機 3φ 7.5kW以下 労務費に含む	3	〃			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 28mm	97	m			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 36mm	22	〃			
電線管付属品 ビニル		1	式			
ノーマルベンド	HIVE 28mm	3	個			
ノーマルベンド	HIVE 36mm	3	〃			
合成樹脂製可とう電線管	PF-S 28mm	68	m			
合成樹脂製可とう電線管	PF-S 36mm	12	〃			
合成樹脂管付属品		1	式			
プルボックス (VE)	100x 100x 100 防水	35	個			
ケーブルラック	W= 600 高耐食めつき H=100	6	m			
ラック付属品 鉄製		1	式			
直線カバー	W= 600 高耐食めつき	6	m			
支持材		1	式			
貫 通	150X 50φ 壁	33	個			
貫 通	150X100φ 壁	4	〃			

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐火処理 ケーブル用	50φ ファイブロック 中空壁	144	カ所			
雑材消耗品		1	式			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7. 高圧機器PCB調査						
コンデンサー	(1 検体)	1	個			
トランス	(1 検体)	3	〃			
既設撤去トランス・コンデンサー処分費		1	式			
雑材消耗品		1	〃			
材 料 費 計						
労務費		1	式			
小 計						

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C. 建築工事						
養生		3,391	m ²			
清掃・跡片付		3,391	〃			
内 部 足 場	脚立 直列	3,391	〃			
天井点検口	アルミ450□ 額縁タイプ ホート`処分共	369	ヶ所			
空調機設置部天井撤去復旧ロックウール吸音板部	700×1300程度、PB9.5t、LGS、開口補強、処分共	7	〃			
空調機設置部天井撤去復旧ロックウール吸音板部	900角程度、PB9.5t、LGS、開口補強、処分共	2	〃			
空調機設置部天井撤去復旧ビニルクロス部	700×1300程度、LGS、開口補強、処分共	31	〃			
空調機設置部天井撤去復旧ビニルクロス部	900角程度、LGS、開口補強、処分共	19	〃			
空調機設置部天井撤去復旧化粧PB部	700×1300程度、LGS、開口補強、処分共	4	〃			
空調機設置部天井撤去復旧バスリブ部	700×1300程度、LGS、開口補強、処分共	10	〃			
小 計						