

工 事 特 記 仕 様 書

設計書にある空調設備の規格・能力については、次に明記するものと同等であること。

- 1.AC-6 系統 1 式
- 2.諸経費 1 式
- 合計

冷媒・ドレン配管の天井内配管は既設再使用、機器廻りのみ更新とする

- 1.AC-6 系統 1 式
- 1-1.機械設備工事 1 式
- 1-2.配管設備工事 1 式
- 1-3.電気設備工事 1 式
- 1-4.撤去工事 1 式
- 2.諸経費 1 式
- 合計

1-1.機械設備工事

ビル用マルチエアコン(リプレースマルチ Y GR) 室外ユニット 1 台

耐塩害使用

<参考機器> PUHY-RP560SDMG9-BS

冷房能力 56.0KW

暖房能力 63.0KW

圧縮機出力 5.1/5.1 KW 3φ 200V

(分配器含む)

防振架台 BM-334E×2 1 個

SUS 製防雪フード MOPAC-B200A-ST-S-0 1 個

ビル用マルチエアコン(2 方向) 1 台

天井カセット形

PLFY-P45LMG9

冷房能力 4.5KW

暖房能力 5.0KW

(塗装パネル含む)

ビル用マルチエアコン(2 方向) 1 台

天井カセット形

<参考機器>PLFY-P56SLMG9

冷房能力 5.6kW

暖房能力 6.3kW

(塗装ハ° ね含む)

ビル用マルチエアコン(4 方向) 5 台

天井カセット形

<参考機器>PLFY-P71HMG9

冷房能力 7.1KW

暖房能力 8.0kW

(標準ハ° ね含む)

ビル用マルチエアコン(ローボ°ーイタイプ°) 4 台

床置埋込形

<参考機器>PFFY-P45LRMG9

冷房能力 4.5KW

暖房能力 5.0KW

ME リモコン 6 個

<参考機器>PAR-F40ME

計

消耗品雑材料 1 台

床置形ダクト接続費 材工共 1 台

室外機綱製架台 1 台

電源線切離し再接続 1 台

試験・テスト費 1 台

冷媒補充費(R-410A) 13kg

搬入取据付費 1 台

現場雑費 1 台

合計

1-2.配管設備工事

ト°レン

硬質塩化ビ°ル管

VP 20mm 2m

〃 25mm 8m

同上継手接合剤 1 台

配管支持金物 1 台

冷媒

冷媒用鋼管

被覆鋼管(20 t)直管	28.58mm		6m
被覆シングルコイル(10 t)	6.35mm	10 t	7m
〃	9.52mm	10 t	6m
〃	12.70mm	10 t	12m
〃	12.70mm	20 t	7m
〃	15.88mm	20 t	6m

同上継手接合剤 1 式

配管支持金物 1 式

消耗品雑材料 1 式

ドレン保温工事 1 式

配管工費 1 式

配管接続費 1 式

冷媒配管保温ラッキング 1 式

はつり補修費 1 式

現場雑費 1 式

合計

1-3.電気設備工事

電源線切離し再接続 1 式

電源改修工事 1 式

現場雑費 1 式

合計

1-4.撤去工事

クレーン費 1 式

既設機器撤去工事 1 式

既設配管撤去工事 1 式

処分費 1 式

冷媒回収費 1 式

配管切断費 1 式

現場雑費 1 式

合計