

機械設備工事特記仕様書

I 工 事 概 要

- 1. 工 事 名 実習機空調機 (NH)更新工事
- 2. 工 事 場 所 秋田新屋敷川町1-2番3号
- 3. 機 種・機 能 RC, B, G, SRC
- 4. 用 途 区分 実験室区分

II 工 事 種 目

- (標準ごとの下記の項目に部分等) (0)を適用する。)
- | 区 分 | 区 別 | 材 質 | 種 目 |
|-----|---------|-------|------|
| 空調機 | 冷暖房用空調機 | 屋内 屋外 | |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |
| 配管 | 配管 | ○ ● | 1. 式 |

III 一 般 共 通 事 項

- 共通事項
(1) 取組む作業
(2) 作業現場の整理・清掃
(3) 安全衛生の確保
(4) 品質管理
(5) 環境配慮
- 取組む作業
(1) 取組む作業
(2) 取組む作業
(3) 取組む作業

IV 共 通 工 事

- 空調機
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管
(1) 配管の施工
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

IV-1 保 温 ・ 塗 装 及 び 防 錆 工 事

- 保 温 工 事
(1) 保 温 材 の 選 定
(2) 保 温 材 の 設 置
- 塗 装 工 事
(1) 塗 装 材 の 選 定
(2) 塗 装 材 の 設 置
- 防 錆 工 事
(1) 防 錆 材 の 選 定
(2) 防 錆 材 の 設 置

V 空 調 ・ 冷 暖 房 設 備 工 事

- 設備の設置
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管の施工
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

IV 共 通 工 事

- 空調機
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

V 空 調 ・ 冷 暖 房 設 備 工 事

- 設備の設置
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管の施工
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

IV-2 保 温 ・ 塗 装 及 び 防 錆 工 事

- 保 温 工 事
(1) 保 温 材 の 選 定
(2) 保 温 材 の 設 置
- 塗 装 工 事
(1) 塗 装 材 の 選 定
(2) 塗 装 材 の 設 置
- 防 錆 工 事
(1) 防 錆 材 の 選 定
(2) 防 錆 材 の 設 置

V 空 調 ・ 冷 暖 房 設 備 工 事

- 設備の設置
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管の施工
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

IV 共 通 工 事

- 空調機
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

V 空 調 ・ 冷 暖 房 設 備 工 事

- 設備の設置
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管の施工
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

IV-3 関 連 工 事

- 電気工事
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- 配管工事
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

V 空 調 ・ 冷 暖 房 設 備 工 事

- 設備の設置
(1) 空調機の設置
(2) 空調機の配管
- 配管の施工
(1) 配管の設置
(2) 配管の接続
- 電気工
(1) 電気設備の設置
(2) 電気設備の配線
- その他
(1) 現場の清掃
(2) 現場の保護

2. 構造設計条件

- 気象条件
(1) 気温
(2) 湿度
(3) 風速
- 構造条件
(1) 床面積
(2) 柱間距離

3. 測定条件

- 測定条件
(1) 測定条件
- 測定条件
- 測定条件

4. 設備の取付

- 設備の取付
(1) 設備の取付
- 設備の取付
- 設備の取付

5. 標準

- 標準
(1) 標準
- 標準
- 標準

6. 工事仕様

- 工事仕様
(1) 工事仕様
- 工事仕様
- 工事仕様

秋田公立美術大学

実習機空調機 (NH)更新工事

氏名	職種	単 位	工 事 仕 績 書 (1)	年 度	種 別
	補充	担当	430.3	10/	H29