自動制御機器(2/2)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 細　　　　目 | 摘要 | 単位 | 材料 | 電工  ［人］ | 調整費 | その他 | 備考 |
| 調節器類等  ［個］ |
| 自動制御盤類 | 壁掛形 | 面 | 1［面］ | 2.4 | 材料費×0.1 | １式 |  |
| 自立形 | 4.8 |  |
| 中央監視盤 | デスク形 | 面 | 1［面］ | 9.6 | 材料費×0.1 | １式 |  |
| データロガ |  | 面 | 1［面］ | 2.8 | 材料費×0.1 | １式 |  |
| アフタクーラ |  | 基 | 1［基］ | (1.5) | 材料費×0.1 | １式 | 設備機械工 |
| エアタンク |  | 基 | 1［基］ | (4.0) | 材料費×0.1 | １式 | 設備機械工 |
| エアフィルター |  | 基 | 1［基］ | (0.4) | 材料費×0.1 | １式 | 設備機械工 |
| ヘッダー |  | 基 | 1［基］ | (2.0) | 材料費×0.1 | １式 | 設備機械工 |
| 除湿装置 |  | 台 | 1［台］ | (1.3) | 材料費×0.1 | １式 | 設備機械工 |
| 減圧弁装置 |  | 組 | 1［組］ | (1.2) | 材料費×0.1 | １式 | 配管工 |
| ※調節器類 | 電子式 | 個 | 1 | 0.95 |  | １式 |  |
| 空気式 | 0.75 |  |
| ※ステップコントローラ |  | 個 | 1 | 1.50 |  | １式 | モーター取付け含む |
| ※バランシングリレー |  | 個 | 1 | 0.75 |  | １式 |  |
| ※リレー類 |  | 個 | 1 | 0.38 |  | １式 |  |
| ※トランス |  | 個 | 1 | 0.35 |  | １式 |  |
| ※手動操作器 |  | 個 | 1 | 0.30 |  | １式 |  |
| ※温湿度指示計 |  | 個 | 1 | 1.80 |  | １式 | 切換リレー類、指示切換  ユニットは除く |
| ※温湿度記録計 |  | 個 | 1 | 1.80 |  | １式 |  |
| ※切換スイッチ |  | 個 | 1 | 0.30 |  | １式 |  |
| ※変換器類 |  | 個 | 1 | 0.53 |  | １式 |  |

(注)　1.　労務には機器の取付け及び結線を含む。

　　　　2.　労務歩掛りの(　)は、設備機械工又は配管工を示す。

　　　　3.　※印は盤内に組込む場合を示す。

　　　　4.　「その他」の率対象は、電工及び調整費とする。

　　　　　　なお、アフタクーラ、エアタンク、エアフィルター、ヘッダー及び除湿装置は、設備機械工及び調整費とし、

　　　　　　減圧弁装置は、配管工及び調整費とする。

- ＲM 88 -