

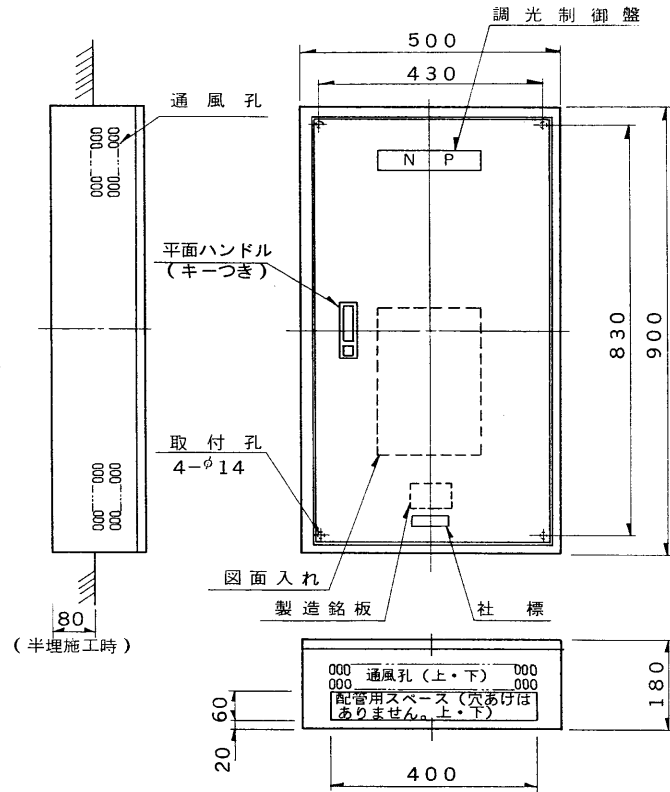
※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

E27004

図面番号 DRAWING NO.

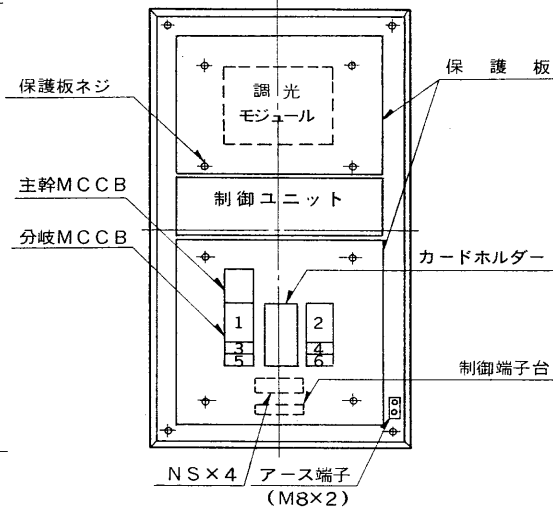
F9KL

外形図

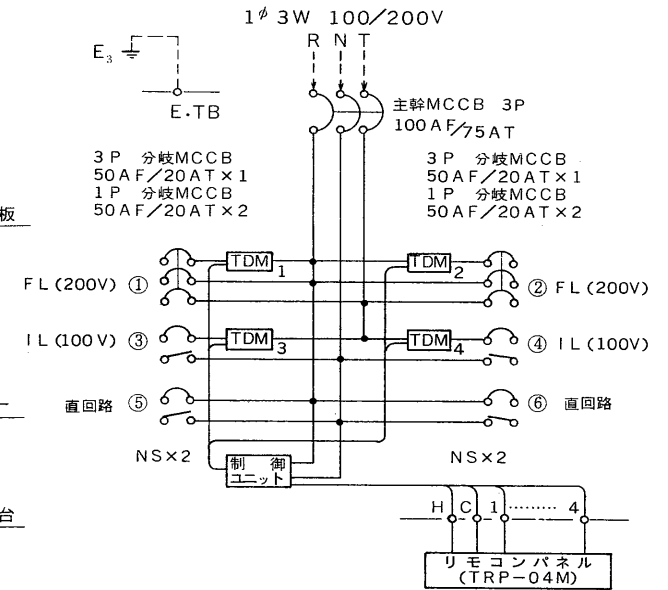


注) 盤の上・下、左・右は通風の為200mm以上
あけてください。

機器配置図



結線図



- TDMは調光モジュールです。
- 調光及び直出力のMCCB実負荷容量は16A以下としてください。
- ◁ 外部リモコン操作がある場合 ▷
 - 本体とリモコン間の引き配線はコンジット配管としてください。
 - 本体とリモコン間の距離は25m以下としてください。
 - 尚、シールド線を使用する場合50m以下としてください。

承認 APPROVED BY 興井	検図 CHECKED BY 興水	名称 TITLE TDH-02Y02M	
設計 DESIGNED BY 石田	製図 DRAWN BY 石田	調光制御盤外形図・回路図	
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP. 保管 REGISTERED		図面番号 DRAWING NO. A-CCA-100222	P-○
TOKYO JAPAN		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS 1/10 mm