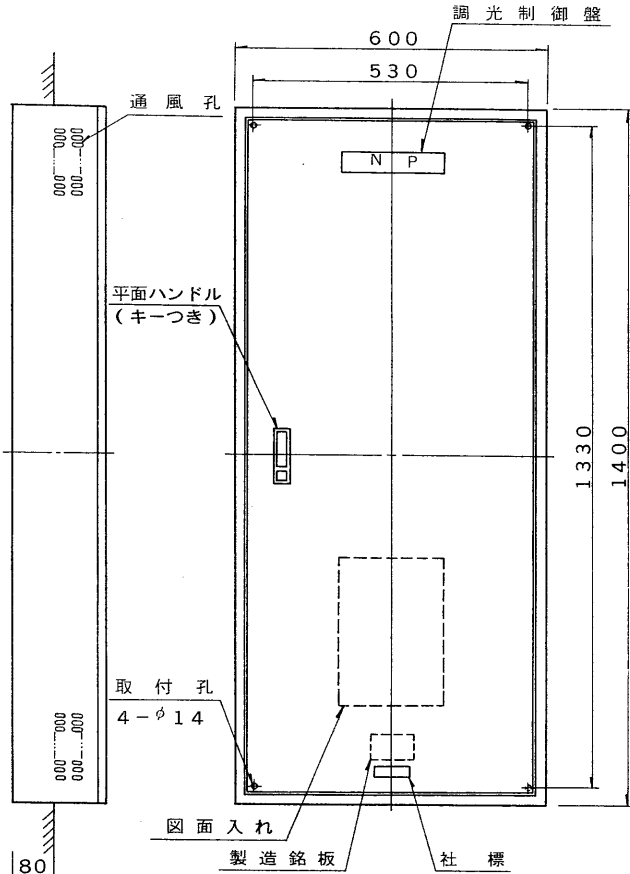


E27004

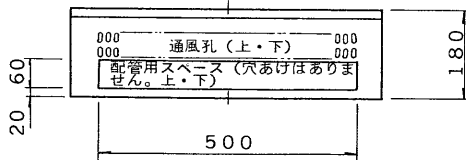
図面番号  
DRAWING NO.

K14KL

外形図

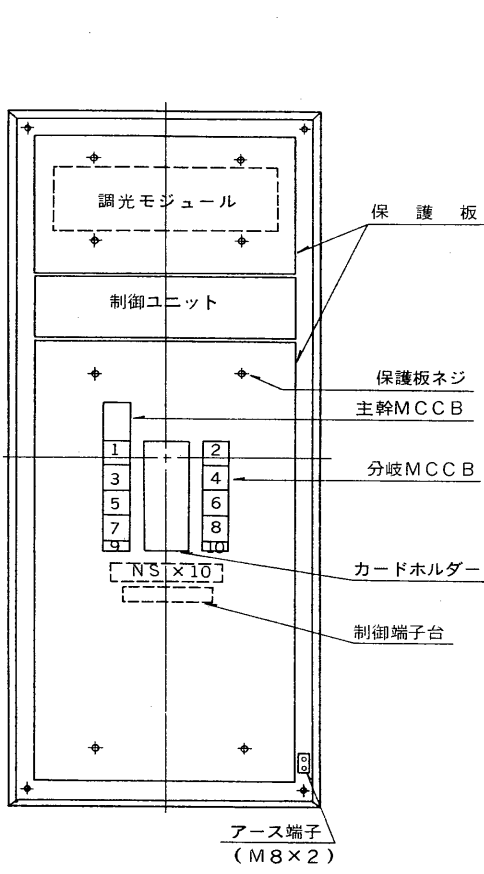


(半理施工時)

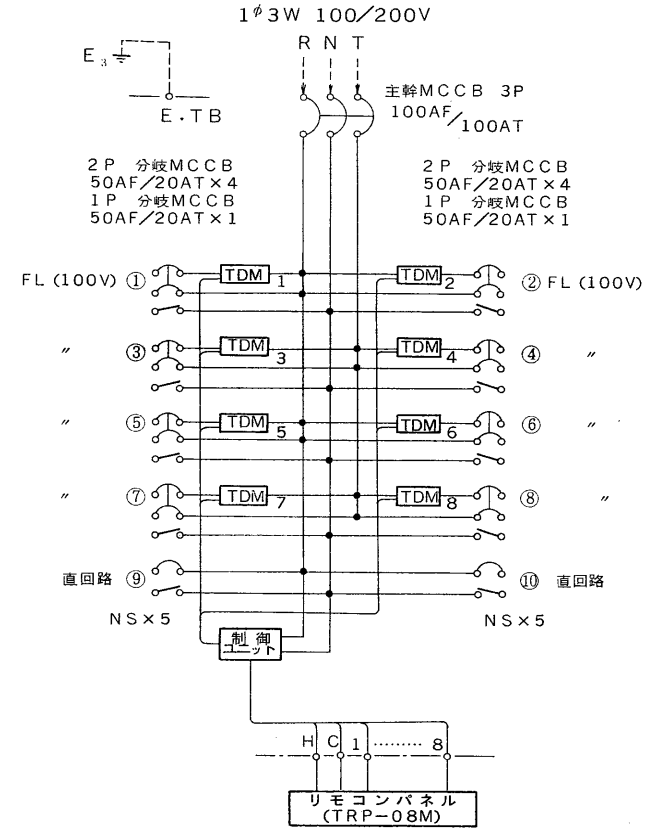


注) 盤の上・下、左・右は通風の為200mm以上あけてください。





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直り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2.5m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 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE TDF-X08M	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	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.		図面番号 DRAWING NO. A-CCA-100102	P-○
保管 REGISTERED		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS 1/10 mm