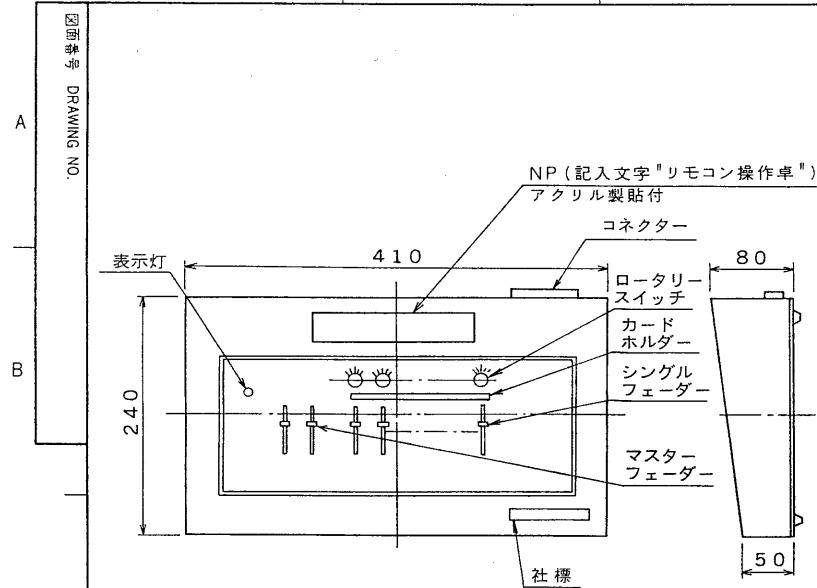
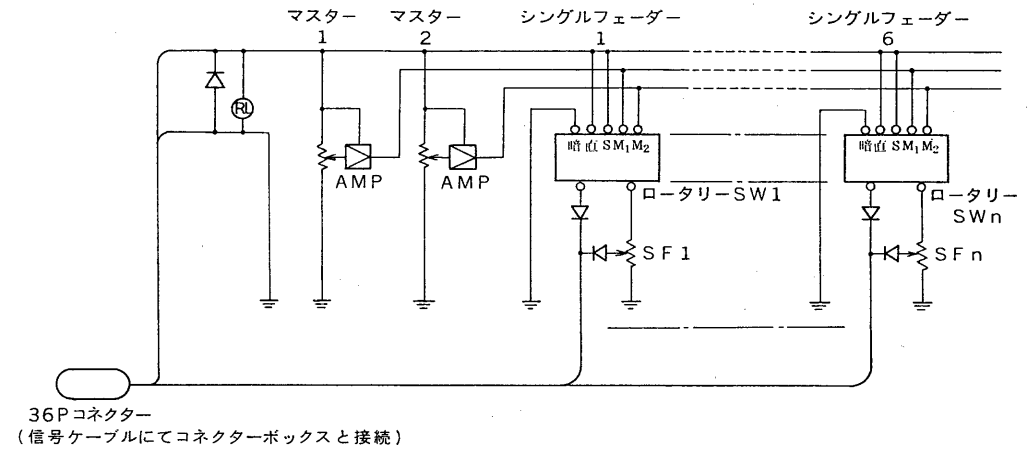


E27004



材質 : 箱体・扉・枠体 SPCCt1.6
 処理 : メラミン樹脂焼付塗装
 色 : マンセル 2.5Y9/2半ツヤ (本体)
 マンセル 2.5Y9/2半ツヤ (操作パネル)

※ この操作卓のシングルフェーダは 6本です。



動作説明

- 1) ロータリー-SWを“暗”にすると負荷は消灯します。
- 2) ロータリー-SWを“直”にすると負荷は全灯します。
- 3) ロータリー-SWを“S”にするとシングルフェーダーにて0~100%の調光ができます。
- 4) ロータリー-SWを“M1”(“M2”)にするとマスターフェーダー1.(2)にて調光制御された信号とシングルフェーダーにて調光制御された信号の合成信号が出ます。
 (マスターフェーダー1とマスターフェーダー2はロータリー-SWにて自由に選択できます。)

承認 APPROVED BY 神谷	検図 CHECKED BY 渡辺	名称 TITLE TRD-06M リモコン操作卓	
設計 DESIGNED BY 興水	製図 DRAWN BY 興水	図面番号 DRAWING NO. A-CCA-200503	P-
TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP. 東芝ライテック株式会社		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm
保管 REGISTERED		7	8