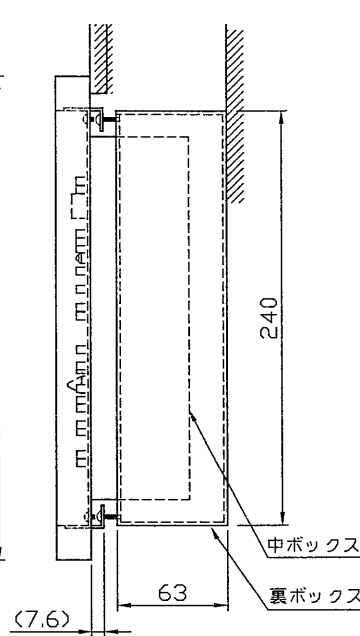
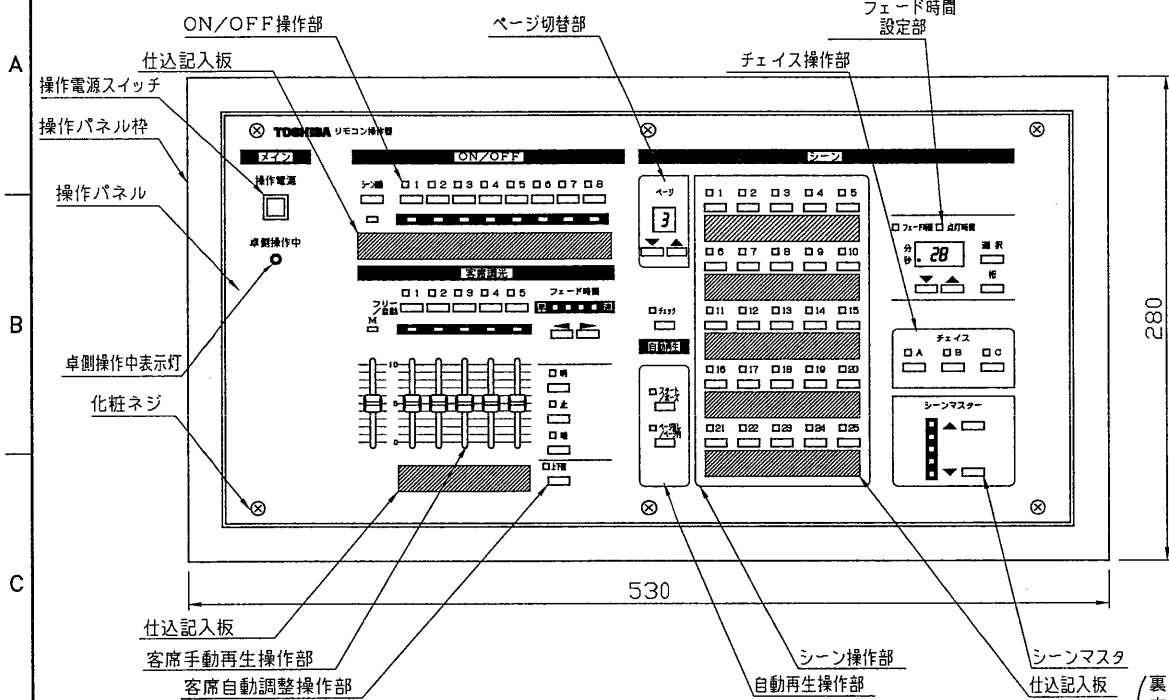


外觀図

側面取付図

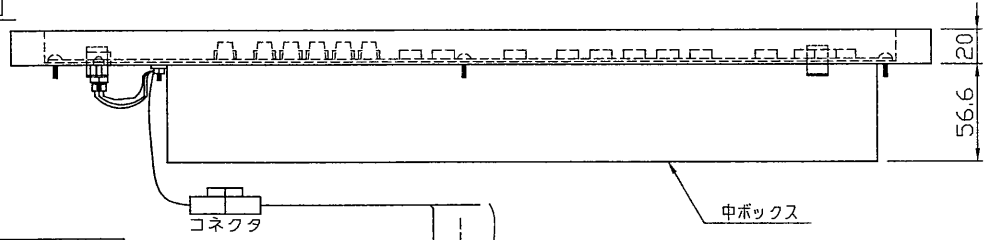
仕様



形名	TRWMX-SCHLF
概略機能	1. 調光操作卓本体で割り付けられた (パッチされた) ① 負荷回路のON/OFF操作 ② 客席専用の調光操作 が出ます。 2. 客席調光操作部では、 ① 自動調光 (上下限スイッチ付、フェード時間0~40秒) ② 手動調光 (マスターフェーダ付) が出ます。 3. 調光操作卓本体で仕込まれた ① シーンの再生 (最大8ページ×25シーン=200シーン) ② チェイスパターンの再生 (最大3パターン、25ステップ/1パターン) ③ シーンの自動再生 (ページ送り/ページ内) が出ます。 4. シーン再生のフェード時間が変更出来ます。 (0~99秒、1秒単位) 5. 仕込み済みシーンのチェックが出来ます。 3. リモコン操作器を操作するときは、調光操作卓本体の操作電線をONします。 ① 卓側操作中表示灯が点灯中はリモコン操作器での操作は出来ません。 ② 卓側で補操作を有効にしているとリモコン操作器での操作は出来ません。 7. リモコン操作器で操作中は、調光操作卓本体での 1~5項の操作は出来ません。
伝送規格	RS485
入力電源	DC24V 300mA
環境	周囲温度 0℃~40℃ 周囲湿度 45%~85%
面材	鋼板 (SPCC t1.6)
処理	メラミン焼付塗装
塗装色	ダークグレー (マンセルN2, 5近似色)
質量	約10Kg
付属品	仕込記入板 (一式)

裏ボックスに背面取付穴、通線孔の穴あけはありません。
裏ボックス寸法: W500×H240×D60

側面図



施工時のご注意

- 操作パネルをはずすときは、6ヶ所の化粧ネジをゆるめてください。上部両側2ヶ所の化粧ネジ頭を静かに引げると操作パネルははずれます。
- 結線作業時は左図に示すコネクタをはずしてから、外線をつないでください。

番号	電線色	信号名称
1	茶色	SG
2	赤色	DRXD-
3	橙色	DRXD+
4	黄色	DTXD-
5	緑色	DTXD+
6	青色	無電圧A接点
7	紫色	無電圧A接点
8	灰色	+24V
9	白色	GND

- リモコン用伝送信号線はCO-SPEV-SB0, 3-3Pr相当
- 電源線はCPEV-S0, 9-3Pr相当

＜外線接続について＞

- 結線作業はコネクタをはずし、リード線に外線をつなぎます。左表を参照して間違えの無い様につないでください。
- 誤配線をするとう故障の原因となります。配線後は、必ず導通チェック等を実施願います。
- チェック後コネクタをつないでください。

承認 APPROVED BY	検閲 CHECKED BY	名称 TITLE
		東芝調光操作卓TOLSTAR用 リモコン操作器 (壁埋め込みタイプ)
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	形名 MODEL NO.
		TRWMX-SCHLF
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO.
A-CCA-300281		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
保管 REGISTERED	7	尺度 SCALE mm