

※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

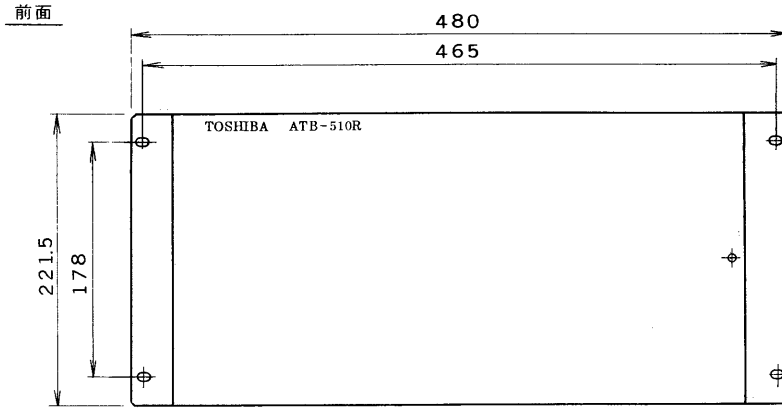
1 '89. 1 (D) 116 2 3 4 5 6 7 8

図面番号 DRAWING NO.

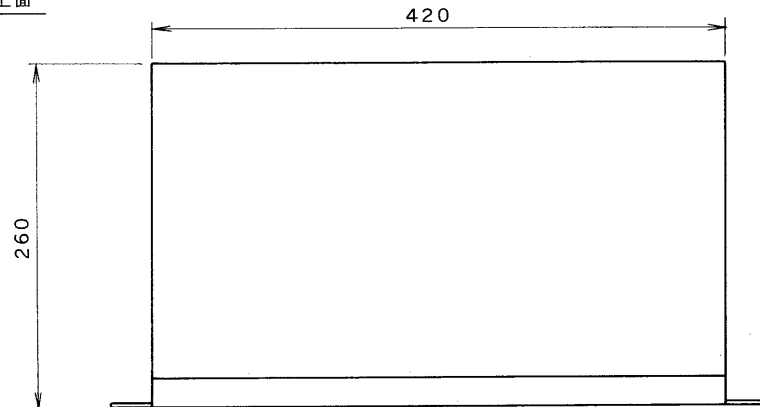
A

B

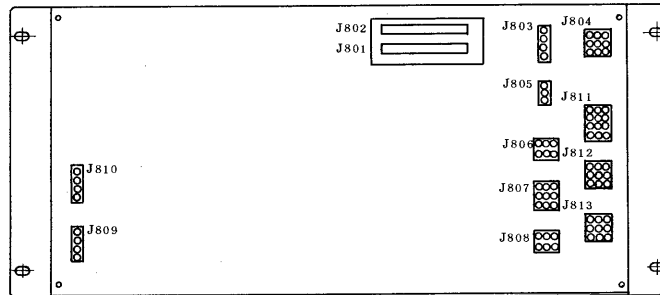
外観寸法図 (EIA, 5U)



上面



背面



仕様

- 使用電源 DC24V, DC12V, DC5V (制御電源パネルより供給)
 - 消費電流 DC 480mA
 - スピーカ用入力 100V/70Vライン 1回線 (電力増幅器より供給)
 - スピーカ出力 通常, 緊急, 共通ライン 各10回線
許容出力 300W/回線
 - スピーカ回線保護 0.5A/回線 ヒューズ, 10回線
 - 自火報入力 10回線
 - 非常, 業務兼用リモコン入力 4回路, 配線数... 10本/1台
 - 業務専用リモコン制御入力 出力制御... 10回線
 - 時報チャイム起動入力 1回線 (出荷時緊急一斉にセット, 書き込みにより任意設定可能)
 - 予備起動入力 1回線 (出荷時通常一斉にセット, 書き込みにより任意設定可能)
 - 音声ファイル起動入力 2回路 (通常用, 緊急用, 出荷時緊急一斉にセット, 書き込みにより任意設定可能)
 - E B 出力 1回路 (無電圧メイク接点出力)
 - 電源カトリレー用出力 1回路 (常時24V, 非常時ブレイク接点出力 MAX 0.5A)
 - スピーカ切換りレーボックス用出力 1回路 (非常時メイク, オープンコレクタ出力 DC24V 500mA MAX)
 - DC24V出力 主電源ON, AC100V受電時出力 DC500mA MAX
 - 塗 装 色 ブラウングレー (マンセル10YR 4/1 近似色)
 - 重 量 約 5.3 Kg
 - そ の 他
 - 1. AC100V受電し制御パネルへ送電, サービスコンセント (MAX 3A) 付
 - 2. スピーカ回線出力制御部, スピーカ回線短絡検知保護部を内蔵しており非常操作部からの制御信号により動作します。
 - 3. ロッカー形非常放送アンプ (ALF-1500Rシリーズ, ALF-1501Rシリーズ, ALF-2000Rシリーズ, ALF-2001Rシリーズ) に組み込んで出荷, 単体の販売はしません。
- 概 要
- ・外部機器接続用端子盤です。
 - ・スピーカ回線10回線, 自火報, 業務リモコン10回線分および非常リモコン, カトリレー-非常用スピーカ切りかえりレー-BOX, 時報チャイム等を接続します。

C

D

E

F

1

2

3

4

5

6

7

8

EIA

承認 APPROVED BY 	検閲 CHECKED BY 	名称 TITLE 出力端子盤 (10回線) (EIA, 5U)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形 名 ATB-510R
TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NZ-075
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単 位 UNITS mm