

※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。

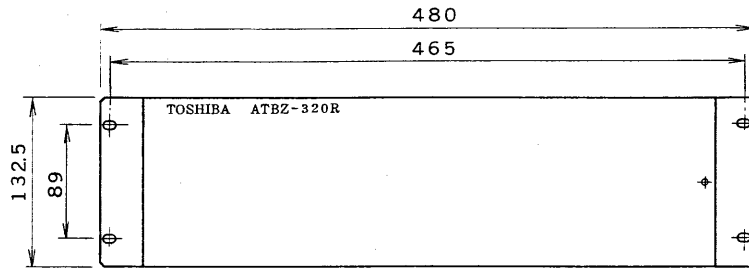
E27004

1 '91. 12. 116 2 3 4 5 6 7 8

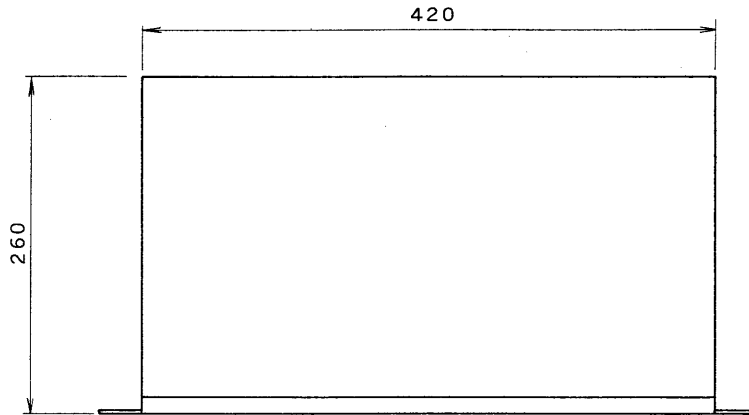
図面番号 DRAWING NO.

外觀寸法図 (EIA, 3U)

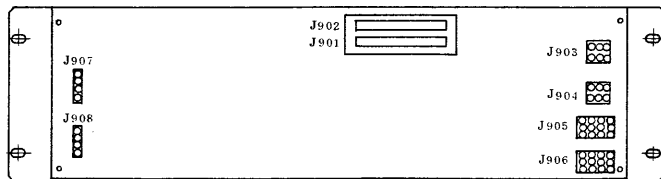
前面



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	DC300mA
スピーカ用入力	100V/70Vライン 1回線 (出力端子盤 ATB-510R より供給)
スピーカ出力	通常, 緊急, 共通ライン 各20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 20回線
自火報入力	20回線
業務専用リモコン制御入力	20回線
塗装色	ブラウングレー (マンセル10YR4/1 近似色)
重量	約5.0Kg
付属品	フラットケーブル両端34Pコネクタ付コード 1 (制御信号用) 両端6Pコネクタ付コード 1 (電源用) 両端4Pコネクタ付コード 1 (PA出力用) ヒューズ (0.5A) 20 取付化粧ねじ 4 アース線 1 アース線止めねじ 1
その他	-1. 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。
概要	・出力を20回線増設するのに必要な端子盤です。

EIA

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 出力増設端子盤 (20回線) (EIA, 3U)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 ATBZ-320R
TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NZ-077-1
		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
保管 REGISTERED		

1 2 3 4 5 6 7 8