

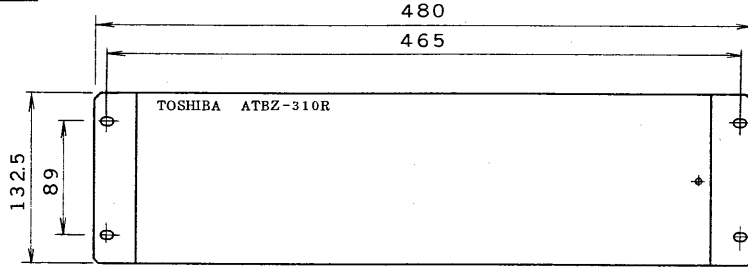
E27004

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

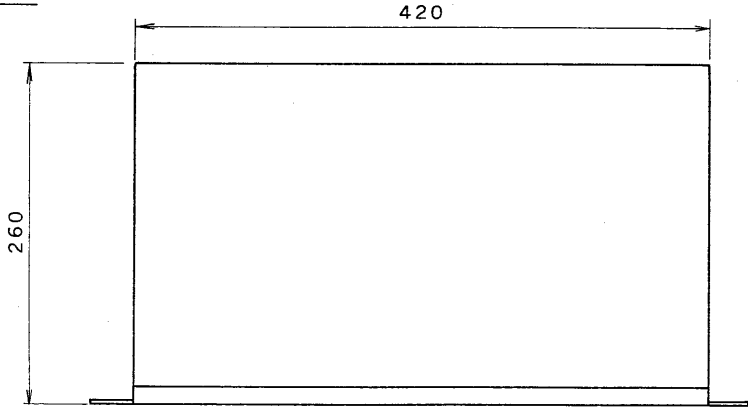
図面番号  
DRAWING NO.

外觀寸法図 (EIA, 3U)

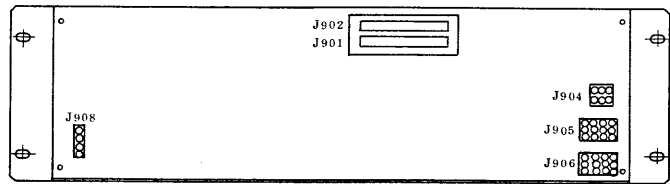
前面



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	DC150mA
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)
スピーカ用出力	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
業務専用リモコン制御入力	10回線
塗 装 色	ブラウングレー (マンセル10YR 4/1 近似色)
重 量	約 4.7 Kg
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 6 P コネクタ付コード ..... 1 (電源用) 両端 4 P コネクタ付コード ..... 1 (PA出力用) ヒューズ (0.5A) ..... 10 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10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 (10回線) (EIA, 3U)	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形 名 ATBZ-310R	
TOKYO JAPAN <b>東芝ライテック株式会社</b> TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NZ-076-1	
		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単 位 UNITS mm
保管 REGISTERED			

1 2 3 4 5 6 7 8