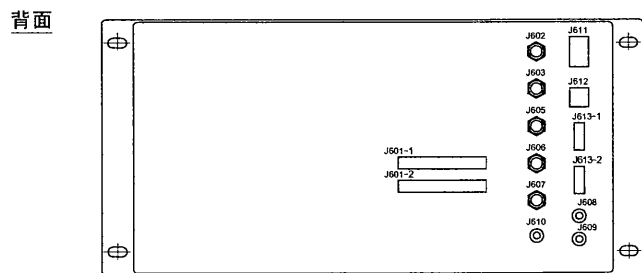
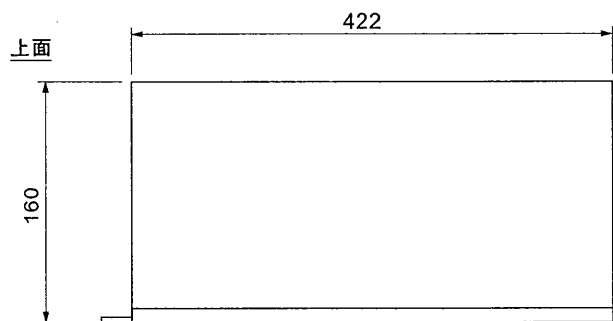
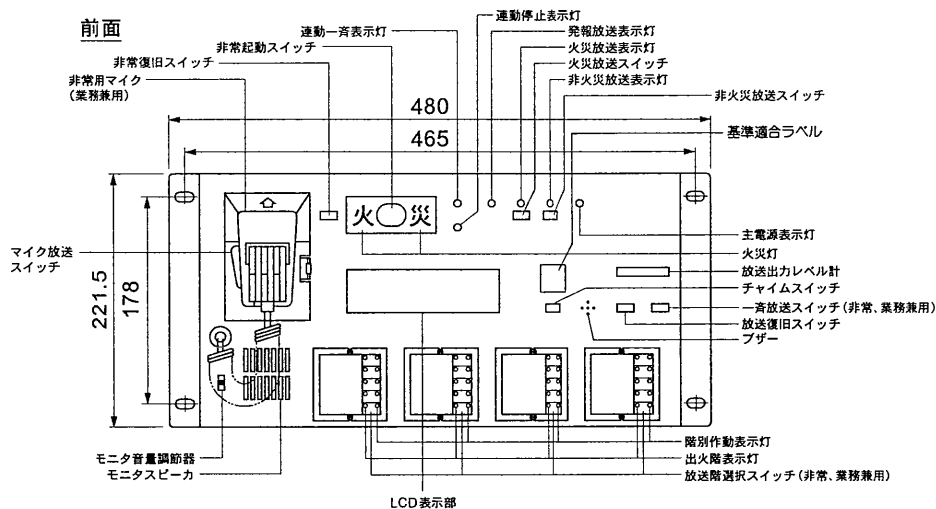


DRAWING NO.

### 外觀寸法図 (EIA.5U)



### 仕様

使用電源	DC24V (制御電源パネルより供給)
消費電流	DC570mA
ひずみ率	0.5%以下
S/N比	55dB以上 (非常業務兼用マイク)・65dB以上 (左記以外の回路)
周波数特性	300~6000Hz ±3dB以内 (非常業務兼用マイク) 50~15000Hz ±3dB以内 (上記以外)
入力回路	業務VA入力 0dB 600Ω 不平衡 (業務操作パネル用入力) 1回路 非常業務兼用リコン入力 0dB 600Ω 平衡 1回路 業務用リコン入力 -10dB 600Ω " " 時報チャイム入力 0dB 600Ω 不平衡 (別売マッチングトランス取付により平衡可) 1回路 音声ファイル入力 " " " ( " " ) " ペイジング入力 -20dB " " ( " " ) " 予備入力 0dB " " ( " " ) " 非常・業務兼用マイク -46dB " " 1回路
出力回路	ライン出力 0dB " 不平衡 " 増設出力 " " " "
音声警報メッセージ	感知器発報放送………ただいま〇階の火災感知器が作動しました。係員が確認しておりますので次の放送にご注意ください。(女性) 火災放送………火事です。火事です。〇階で火災が発生しました。落ちついて避難してください。(男性) 非火災放送………さきほどの火災感知器の動作は、確認の結果異常ありませんでした。ご安心ください。(女性)
音声警報シグナル音 (第一シグナル音・第二シグナル音)………	非常用放送設備委員会統一音
音声合成部	サンプリング周波数………8KHz以上 再生周波数帯域………3KHz以上
出力制御	放送階選択………20局+一斉 (非常・業務) ブロック選択………放送階選択スイッチを5局単位でブロック選択スイッチに設定可能 (設定数分の選択スイッチ必要) 設定: 業務専用、非常専用、非常業務兼用
LCDディスプレイ	文字数………15文字×4行 フォント………16ドット×16ドット 表示文字………JIS第一水準文字、英数字、ひらがな、カタカナ、外字 表示内容………操作ガイド、異常表示、動作中表示、点検結果表示
音声警報手動制御………	火災放送スイッチ、非火災放送スイッチ付
LED表示	随別作動表示………20回線 (緑) 出火階表示………20回線 (赤) 回線短絡表示………随別作動表示点滅方式 その他 発報放送表示 (橙)、火災放送表示 (赤)、非火災放送表示 (緑) 運動停止表示 (赤)、連動一斉表示 (赤)
モニタスピーカ	1W/8Ω 音量調節器 (3段切換式) 付
出力レベル計	5ポイントLED
塗装色	パネル………ブラウングレー (マンセル10YR4/1近似色)
質量	約5.6Kg
その他	ロッカー形非常放送アンプ (ALF-1504Rシリーズ、ALF-2004Rシリーズ) に組み込んで出荷し、単体の販売、出荷はしません。 ・非常放送操作を行うパネルです。 ・出力選択スイッチ (非常・業務用)、音声警報用スイッチ、LCD表示、モニタスピーカ等を装備しています。 ・内蔵コンピュータへの各種設定のための書き込みもこのパネルで行います。
パネル概要	

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 非常・業務パネル (20回線) (非常・業務兼用)	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 APE-520RA	
<b>TOSHIBA</b> <b>東芝ライテック株式会社</b> TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NP-065-1	
		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm
保管 REGISTERED		7	8