

非常業務操作器

定 格



日本消防検定協会認定評価品

EM-E1500シリーズ
認評放 第27～5号

出力制御	20回線(ブロック設定可)、緊急優先一斉、一斉(通常/緊急 設定可) 回線追加ユニットケース(EM-ES12-10)および回線追加ユニット(EM-ES5)により最大320回線まで増設可	その他内蔵音声	点検時音声(4種類)、点検用シグナル(300 Hz)
出力スイッチ	5スイッチ列ごとにブロック設定可(緊急優先ブロック、放送階選択、業務ブロック、BGMブロック、制御出力ブロック、個別回線表示)	モニタースピーカー	出力0.45 W、音量調節器付、ハウリング防止回路付
緊急地震放送 ^{※1}	非常放送より優先可、NHKチャイム音 ^{※2} /REICサイン音 ^{※2} 選択可(JEITA TTR-4701A緊急地震速報に対応した非常用放送設備に関するガイドラインに適合)	出力レベル計	4点LED
非常放送音声警報	音声警報式、一斉火災放送移行機能付	動作モード	通常/音量調節/操作練習/時計合わせ/システム設定/動作点検/システム点検/履歴確認
非常音声警報音	日本語/英語 第1シグナル音、第2シグナル音、感知器発報放送、火災放送、非火災放送 日本語のみ/日本+英語 選択可(別途、提供の多言語対応CFカードに交換することにより4か国語または3か国語に対応可能 ※3)	PC接続端子	USBシリーズBコネクタ(メス) /D-sub 9pin(RS-232C)(サービス用)
出火階情報	494種類標準搭載	時計校正入力	親時計:24 V30秒有極パルス(プッシュ式端子台)、起動入力(EM-Y152より):無電圧マーク接点(端子板)
自火報連動	連動、連動一斉	内蔵時計	精度:平均月差±2分
火災音信号	電子ブザー	ミキサ一部	レベル、インピーダンス、コネクタ
操作スイッチ	非常起動、非常復旧、火災放送、非火災放送、緊急地震放送停止、緊急優先一斉、一斉、放送復旧、チャイム(1,2)、表示切換、照明	ミキサー(EM-M102)入力	-20 dBs/0 dBs、5 kΩ 不平衡、コネクタ端子台
非常放送操作ガイド	音声、液晶表示	非常業務兼用マイク入力	-45 dBs(AGC)、10 kΩ 不平衡、メタルコネクタ、マイク断線検出機能付
表 示	火災(赤)、発報放送(橙)、火災放送(赤)、非火災放送(緑)、連動(緑)、連動一斉(緑)、発報連動停止(橙)、地震放送(赤)、緊急優先(橙)、緊急(緑)、主電源(緑)、非常電源(緑/赤)、出火階(赤)、作動/スピーカー回線短絡(緑)	電話ペーシング入力	-20 dBs/0 dBs、2 kΩ 平衡、コネクタ端子台
液晶表示	5.7型(10文字×7行) 使用フォント:株式会社リムコーポレーション製 ●非常放送操作ガイド ●業務放送内容表示 (緊急地震放送、緊急優先、本体、非常リモコン、業務リモコン、マルチ業務リモコン1～8、電話ペーシング1～3、BGM、アナウンスU1～2、無線、報時チャイム1～3、音声ファイル) ●異常発生内容表示 (蓄電池(非常/業務)異常、パワーアンプ異常、スピーカー回線短絡、通信異常、マイク異常 他) ●その他 (点検中表示、システム設定表示、履歴確認表示 他)	報時チャイム入力	-20 dBs/0 dBs、2 kΩ 平衡、コネクタ端子台
内蔵チャイム	4音チャイム(アップ/ダウン、速い/遅い)、2音、1音、ユーザーチャイム登録可能	アナウンスユニット入力	-20 dBs/0 dBs、2 kΩ 平衡、コネクタ端子台
音声ファイル	最大45種の音源を登録し再生可能 工場出荷時20種類を内蔵(ウエストミンスターの鐘(打棒式/電子音)、よろこび、あおぞら、ディンドン、サイレン、メッセージ 14種類) ブロックスイッチまたは外部起動端子による再生に対応	BGM入力	-20 dBs/0 dBs、2 kΩ 平衡、コネクタ端子台
		非常リモコン入力	+6 dBs、5 kΩ 電子平衡、端子板(EM-Y152)
		業務リモコン入力	0 dBs、2 kΩ 電子平衡、端子板(EM-Y152)
		マルチ業務リモコン入力	+6 dBs、5 kΩ 電子平衡、端子板(EM-Y152)
		歪率	1%以下(30 kHz ローパスフィルター)
		音声出力	0 dBs、100 Ω 平衡、コネクタ端子台
		モニター音声出力	+6 dBs、200 Ω 電子平衡、端子板(EM-Y152)
		周波数特性(1 kHz 基準)	50 Hz～15 kHz 0dB±2 dB(非常業務兼用マイク以外、入力レベル切換スイッチ:0 dBs) 非常業務兼用マイク:150 Hz -3 dB±2 dB、15 kHz -2 dB±2 dB
		歪率	1%以下(30 kHz ローパスフィルター)
		アナウンスマイク	ムービングコイル(ダイナミック)型、ハンドマイクロホン付属、非常業務兼用
		電源	DC24 V、460 mA(非常業務電源部より受給)
		ロックマウントサイズ	EIA6 U、奥行70 mm(パネル面より)
		質量	4.6 kg
		仕上	ライトグレー焼付塗装(マンセル3Y6/0.6近似)
		材質	フロントパネル:EGC-QF-20/20(鋼板) t=1.2 シャーシ:EGC-QF-20/20(鋼板) t=1.0

※1 別途、緊急地震速報端末との接続が必要です。

※2 緊急地震速報のNHKチャイム音はNHKの著作物です。

REICサイン音はリアルタイム地震・防災情報利用協議会(REIC)の著作物です。

※3 導入にあたっては、所轄消防署の許可を得る必要があります。

(2015年7月初版)

型 番	株 社 名	分 類	発 行	頁
EM-E156	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2020年12月	1/2

非常業務操作器

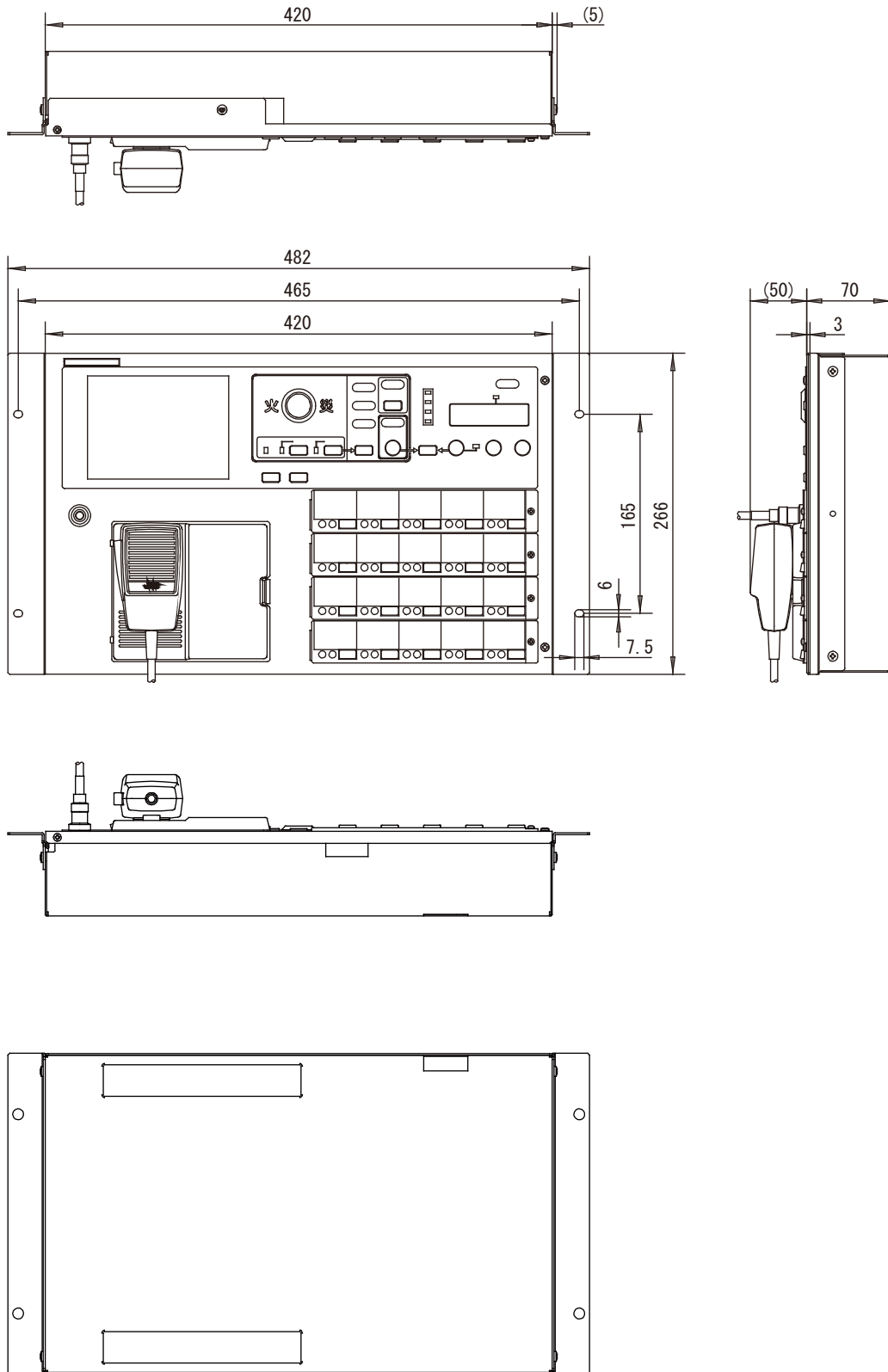
外観寸法図

単位:mm



日本消防検定協会認定評価品

EM-E1500シリーズ
認評放 第27~5号



(2015年7月初版)

型番	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	分類	発行	頁
EM-E156		プロオーディオ	2020年12月	2/2