

壁掛型非常通常放送装置 (80W~240W型)



日本消防検定協会認定品

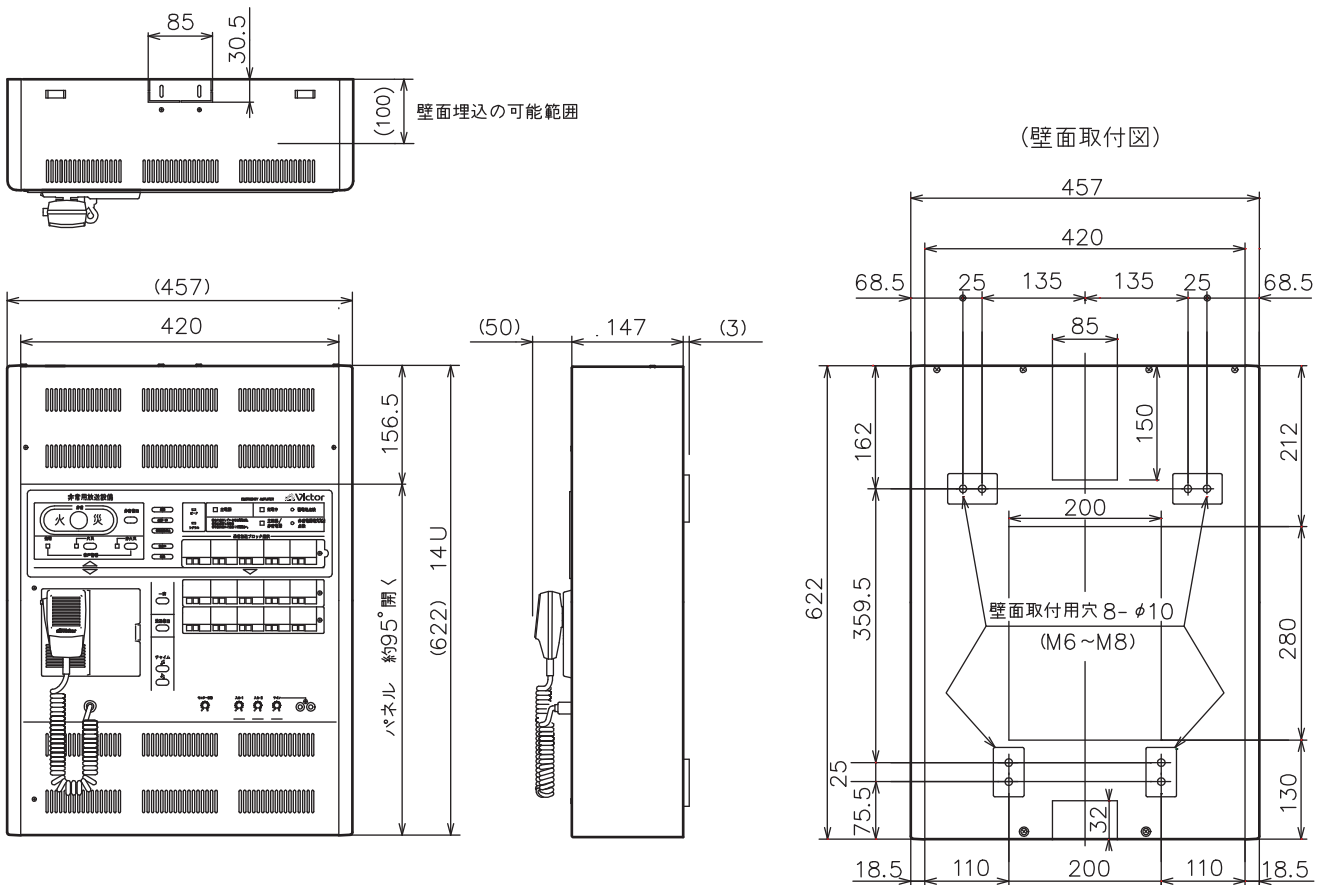
鑑認放 第14~204号

定 格

出力制御	10回線および一斉 (非常・通常兼用)	音声入力 (入力1/2)	マイク/ライン切換式、音量調節器付
ブロック放送	最大5ブロック (通常放送専用)	(ライン)	-60 dBs平衡/-20 dBs不平衡(ジャンパー切換)、端子台
非常放送	音声警報式、一斉火災放送移行機能付	(ユニットケース)	-20 dBs、不平衡、ピンジャック×2 (L/R、パネル面)
自火報連動	連動、連動一斉	(アナウンスマイク)	音量調節器付
火災確認信号入力	1 (EF)	(W・チャイム)	0 dBs、不平衡、専用コネクタ (CN 31)
火災音信号	電子ブザー	(アナウンスユニット)	-42 dBs、不平衡、専用コネクタ (パネル面)
操作スイッチ	非常起動、火災放送、非火災放送、放送階選択、通常放送ブロック選択、非常復旧、一斉、放送復旧、チャイム(アップ、ダウン)、蓄電池点検、非常電源電圧点検	(BGM)	-10 dBs、不平衡、端子台
表示	火災、発報放送、火災放送、非火災放送、出火階、階別作動、連動、連動一斉、発報連動停止、放送中、短絡、ピーク、シグナル、主電源、充電中、主回路/非常電源、コンピュータ異常、リモコン回線異常、蓄電池異常、パワーアンプ異常	(EM-C80D)	0 dBs、不平衡、端子台
モニタースピーカー	出力0.45 W(音量調節器、ハウリング防止機能付)	(PA-C50)	0 dBs、平衡、端子台
非常制御信号出力	RB制御(MAX 100 mA)、無電圧メーク/ブレイク接点	(PA-C520)	0 dBs、平衡、端子台
ベル停止出力	無電圧メーク接点	音質調整	入力2、ライン入力、ユニットケース入力のみ調整可能
周波数特性	アナウンスマイク:150 Hz-3 dB±2 dB、15 kHz-0.5 dB±2 dB(1 kHz基準) その他の入力: 50 Hz-15 kHz ±2 dB (1 kHz基準)	音声出力 (録音)	0 dBs、不平衡、端子台
歪率	1%以下 (1 kHz)	(ミキサー出力)	0 dBs、不平衡、専用コネクタ (CN 2)
		非常リモコンモニター	6 dBs、平衡、端子台
		電源	DC 24 V(パワーアンプより供給を受ける)
		消費電流	600 mA
		外形寸法	幅457 mm×高さ622 mm×奥行200 mm
		質量	12 kg(本体のみ、アンプ・蓄電池は含まず)
		仕上げ	アイボリー色系塗装 (マンセル 7.5Y8.5/1近似、 日塗工 C27-85B (2005年) 相当)
		材質	パネル: SPCC鋼板 t=1.0、シャーシ: SPCC鋼板 t=1.2 ベース: SPCC鋼板 t=1.6、サイドパネル: ABS樹脂

外観寸法図

単位: mm、縮尺: 1/10、() 付は概略寸法を示す。



(2005年 2月作成)

型番	分類	発行	頁
EM-K80D-10	AVC	2011年10月 (第9版)	1/1
株式会社 JVCケンウッド			

