

文教 ソリューション



使い易く、リスニングテストや防災対策にも対応した校内放送システムを設備したい

お客様の
課題

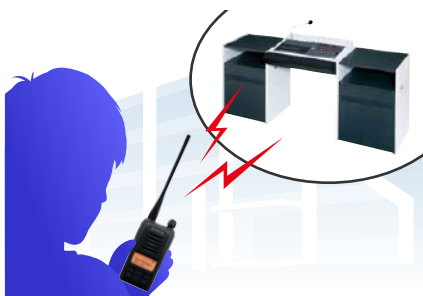
- ☑ 簡単に素早く操作したい
- ☑ 災害時などの緊急対応システムと連動したい、また環境にも配慮したい
- ☑ ビデオや地デジなど映像システムも対応したい

JVCの
ご提案

デスクアンプ「PAM-100」シリーズを ご提案いたします



「PAM-100」シリーズ



3ステップの簡単操作、校内放送に加えリスニングテストにも対応できます。

3ステップ操作、多彩な用途対応

電源ON→かんたん選択ボタン→ボリュームアップの3ステップで校内放送が可能。ひと目で分かるアイコンと操作ボタン配置により普段操作しない方も簡単に素早く操作できます。お昼の放送、全体朝会、運動会中継放送、呼び出し放送、緊急無線放送、リスニングテストなど様々なシーンで活躍します。

緊急地震速報システムやトランシーバーと連動できます。

緊急対策&環境配慮設計

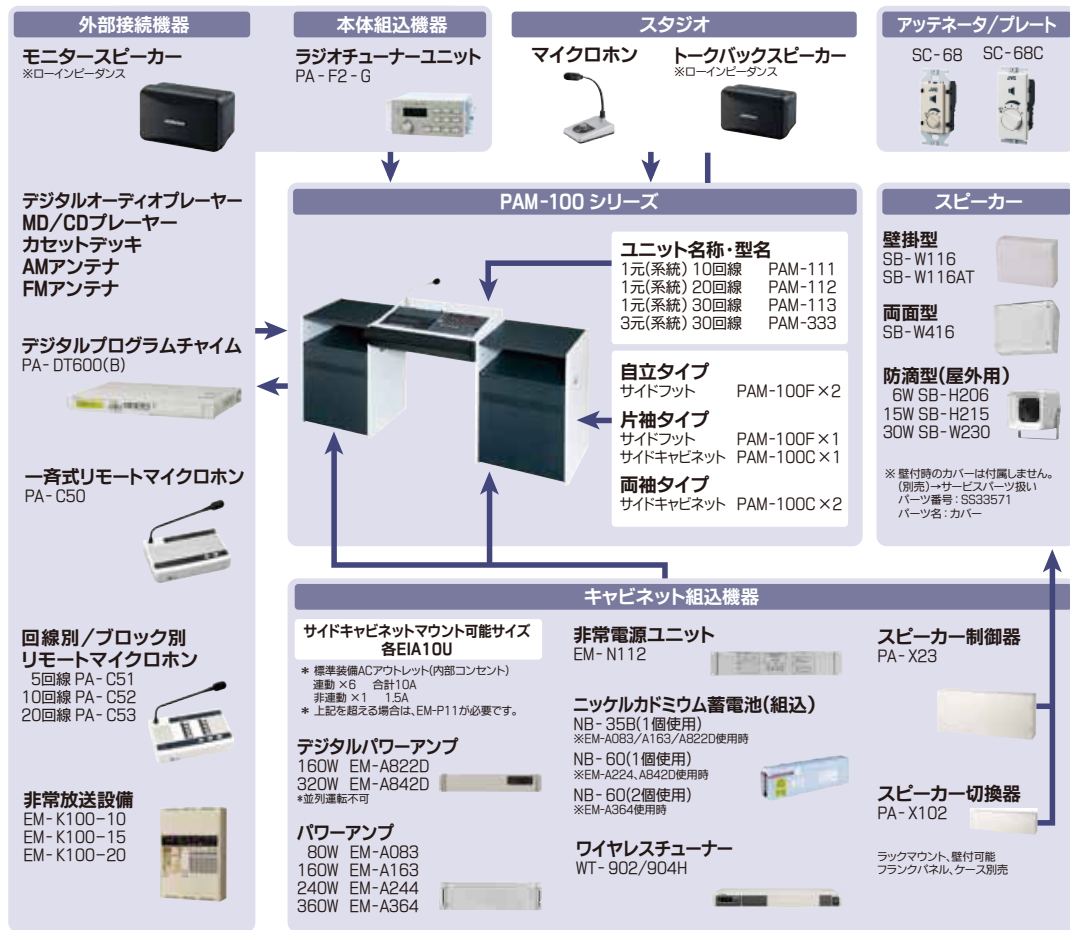
緊急地震速報との連動やデジタル簡易無線機との組み合わせにより、放送室に行かなくても手元のトランシーバーから移動しながら避難誘導などの緊急放送ができます。ニッケルカドミウムNB-60装備時には、停電時でも約10分間の放送が可能です。また、グリーン調達ガイドラインのアスベスト未使用、ホルムアルデヒド等の使用制限によるVOC削減に対応しています。

AV調整卓システムに拡張可能です。

PC、Blu-rayなど映像機器対応

ハイビジョン画像、地デジなど映像システムの構築にも対応しています。デスクアンプの操作面にPC、VTRなど映像機器の専用スイッチパネルの取り付けが可能です。

■ 提案システム



■ その他の特長

- ・PAM-111(1系統10回線)、PAM-112(1系統20回線)、PAM-113(1系統30回線)、PAM-133(3系統30回線)の4ラインアップを用意。
- ・ラジオチューナーユニットPA-F2-G組込可能。
- ・4曲チャイム内蔵(ウェストミンスターの鐘、よろこび、あおぞら、ディンドン)。
- ・連動×6(合計最大10A)、非連動×1(最大1.5A)のACアウトレットを装備。
- ・緊急地震速報や報時チャイムなどの優先放送が入ってもマイク音声がかットされずにミックス放送される「優先放送ミックスモード」設定可能。

●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。●記載されている会社名、製品名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

本システムについてのお問い合わせは

株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム
<http://jkpi.jvckenwood.com/>

〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12
 営業本部 営業企画部 プロオーディオグループ
 ☎045(443)3064
 営業本部 営業企画部
 ☎045(443)3107