
AVシステム

プレゼンテーションルーム
音響・映像システムのご提案
～耳、目、そして心へ、まっすぐに伝える音と映像の力～

お困りではありませんか？

大きなワゴンが邪魔で 操作も複雑。

どのボタンをさわっていいのかわからない。場所もとるし、取り回しが悪い。スムーズにプレゼンテーションが進行できない。



スピーカーの音が 良く聞こえない。

せっかくのプレゼンテーションがはっきりと聞き取れない。

ハウリング音が耳障り。

キーンというハウリング音が耳に入り、不愉快。

プレゼンテーションルームの音の悩みを解決！
ソリューション

**カンタン操作と聞き取りやすい音声で、
大切なプレゼンテーションを効果的に演出します。**

操作性に優れたAVシステムミキサー

音 映像 制御の3つの機能を一体化、コンパクトで操作性に優れたシステムです。



AVシステムミキサー

指向性制御タイプのスリムスピーカーシステム

研修室など奥行のある平土間型の空間で威力を発揮。



スリムスピーカー

デジタル
オーディオプロセッサ

カンタン操作のハウリングサプレッサー

耳障りなハウリングを簡単なボタン操作だけでシャットアウト。



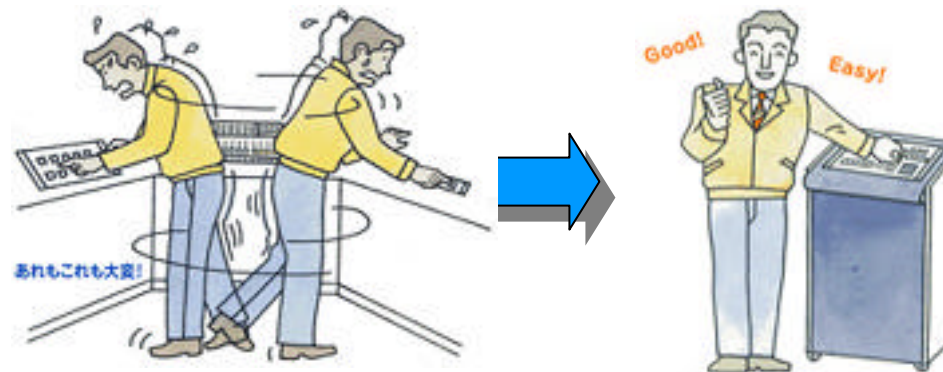
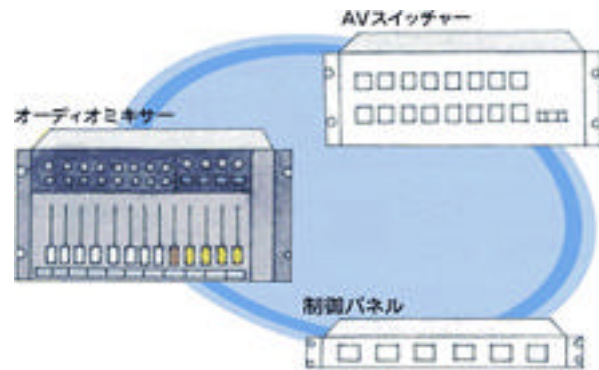
3つの機能を一体化。操作性も抜群。

AVシステムミキサー

AVスイッチャー、オーディオミキサー、制御パネルの3つの機能を集約。
サイズは従来の約1/2。もちろん価格もお手頃です。
シンプルな操作パネルで、操作性も抜群。



AVシステムミキサー

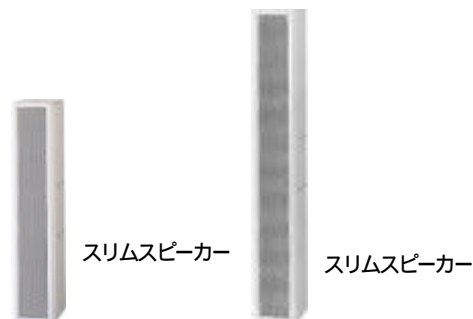


参考価格(税別)です。

波面制御型コラム「スリムスピーカー」

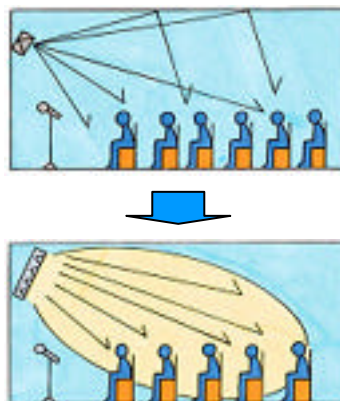
スリムスピーカー (屋内用)

従来型スピーカーの問題点を、TOA独自の「LPFパッシングネットワーク」CWグリル」のふたつの技術が解消。
不要な残響音とハウリングを抑え、
明瞭な拡声を提供します。



スリムスピーカー

スリムスピーカー



簡単操作でハウリングをシャットアウト。

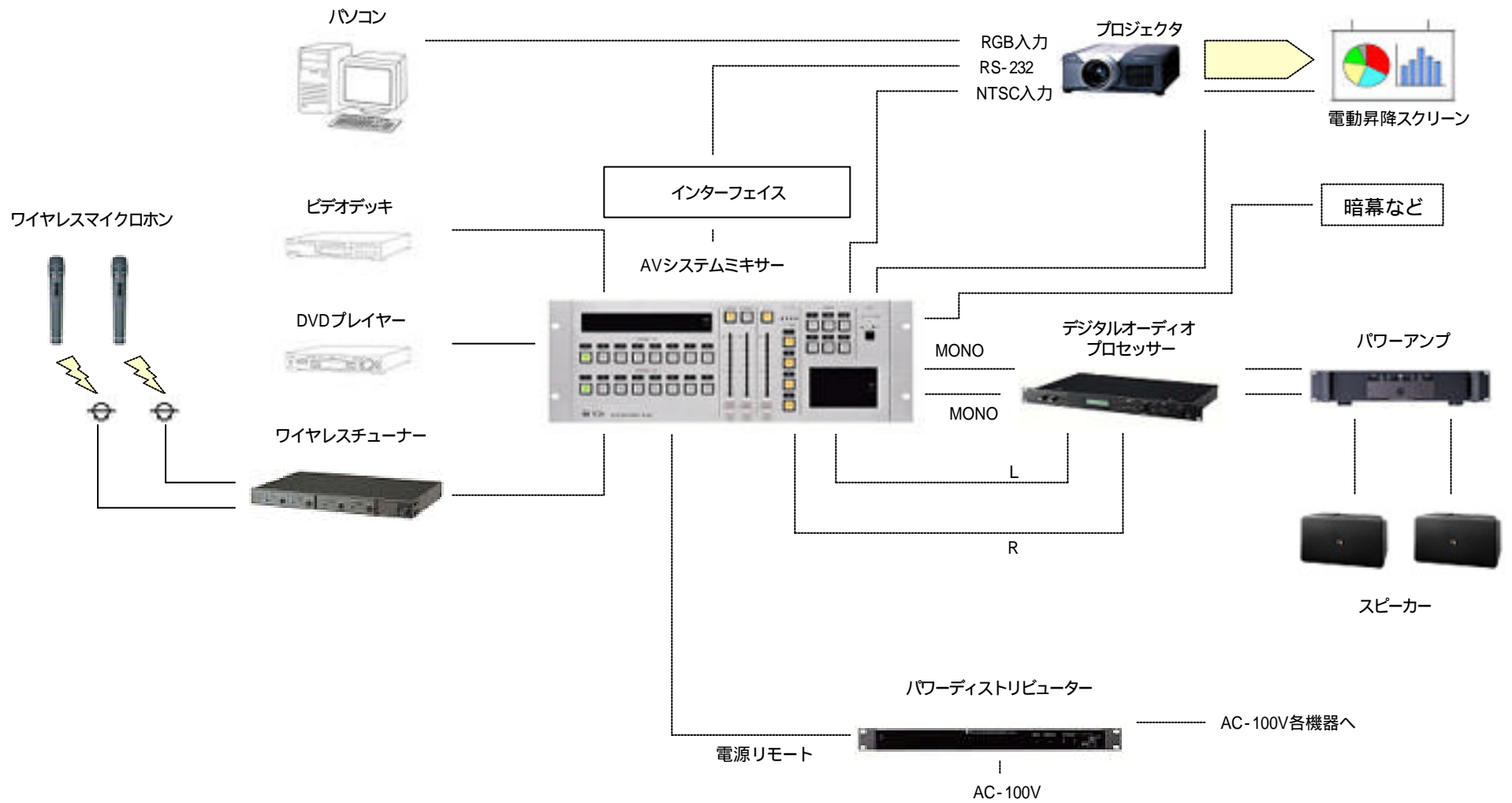
デジタルオーディオプロセッサ

簡単なボタン操作で、使用前にハウリングしにくい状態に設定。
使用中に突然ハウリングしても、自動的にカット。



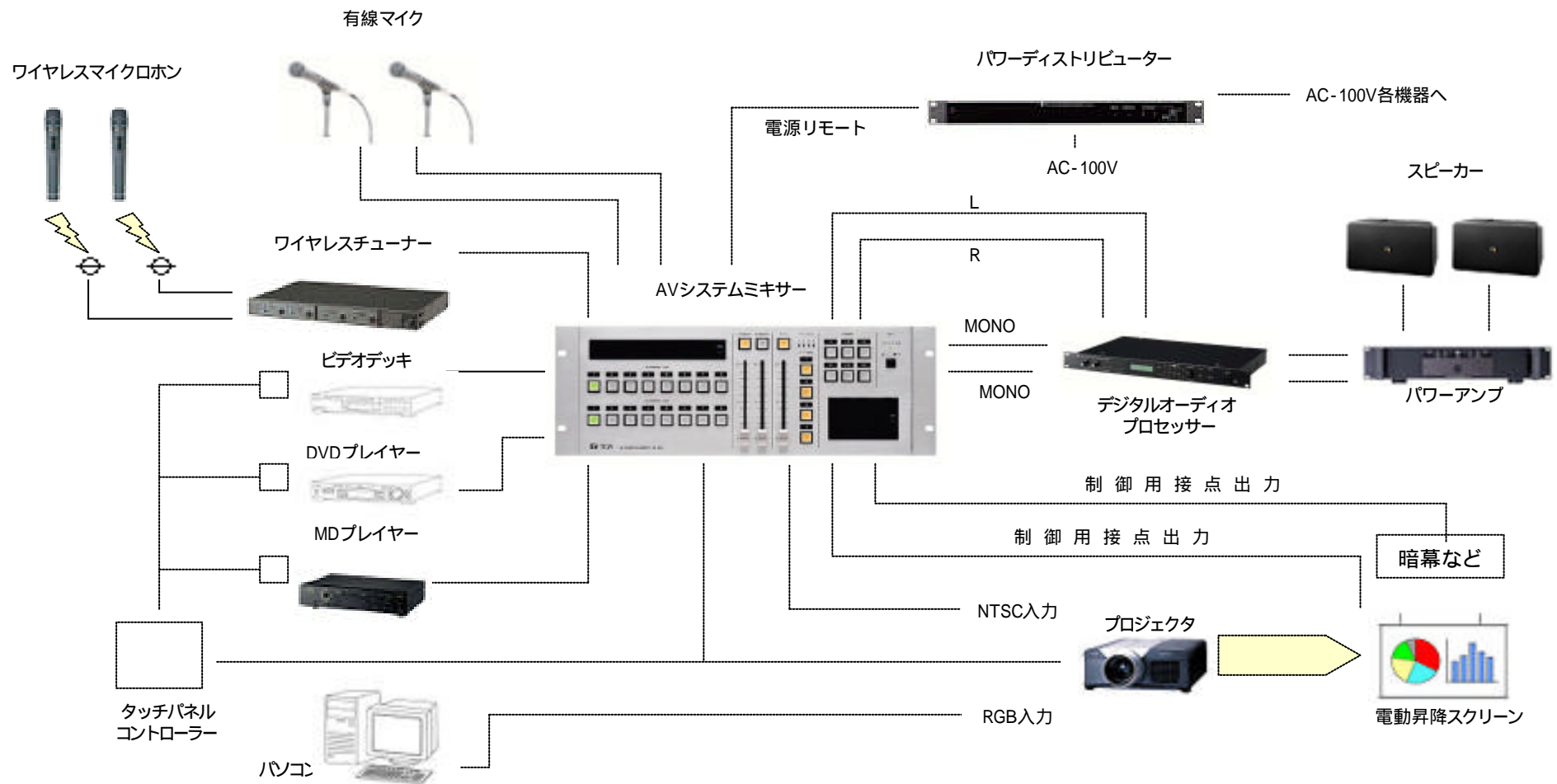
デジタルオーディオプロセッサ

学校のAV教室など..



特注インターフェイスユニットによりプロジェクタのNTSC(ビデオ入力)とRGB(パソコン等)入力の切り替え可能です。

企業の研修室・プレゼンテーションシステム



タッチパネルコントローラーにより各機器の制御がワンタッチで行えます。