

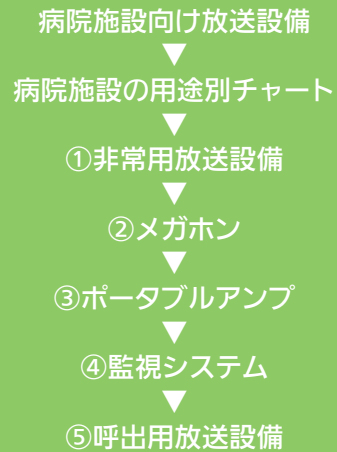


病院施設向け放送設備のご提案

病院施設の運営に必要な放送設備を用途に応じてご提案

UNI-PEX

ご提案の概略



■PAシステムで実績のあるユニペックスブランドの音響機器は、パワフルでクリアーなだけでなく、病院施設向け放送設備に必要な操作性・耐久性を備えています。

■今回ご提案いたします製品やセット例は、お客様のニーズとご予算に合わせ、組み換え可能です。お気軽に弊社までお問い合わせください。

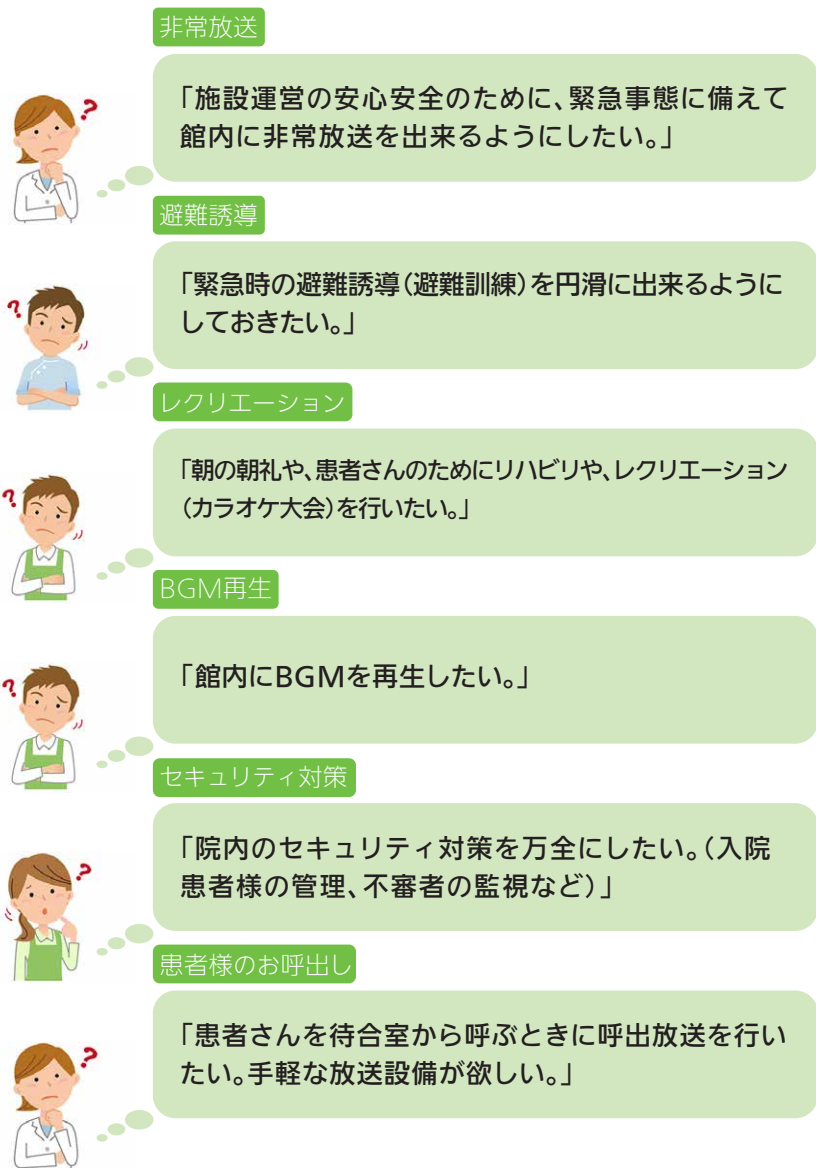
病院施設向け放送設備

用途別に、おすすめの製品、システム例を5つの項目に分けてご提案いたします。導入のご参考にご利用ください。



病院施設の用途別チャート

5つの項目に分けてご提案させていただきます。



① 非常用放送設備
「消防法改正」に対応した最新の非常用放送設備です。



② メガホン
様々な規模の病院施設に対応できる防災用大出力メガホンです。



③ ポータブルアンプ
施設内の様々なシーンに対応する大出力移動形放送設備です。



④ 監視システム
施設内に監視システムを構築し、安心安全な病院施設を実現致します。



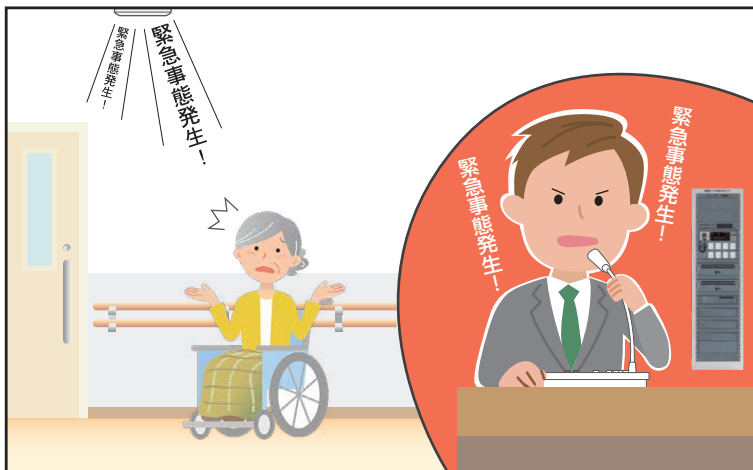
⑤ 呼出用放送設備
導入しやすいコンパクトで手軽な放送設備です。



① 非常用放送設備

クリック 品番をクリックされますと製品情報のページがご覧いただけます。

「消防法改正」に対応した最新の非常用放送設備が施設運営の安心・安全を守ります。



緊急時の避難誘導を迅速に行うことができます。

非常業務リモコン ERM-3520



簡単操作で本体から離れた場所から放送が可能。
非常・業務兼用型のリモコン操作器で離れた場所でも放送ができます。

10回線用 単一指向性 リモートマイクロホン RMM-110



PAアンプの電源入/切とスピーカー回線スイッチを離れたところからコントロールするリモートマイクです。「5回線用」、「一斉用」もごさいます。

EL-3200シリーズ(41U)



EL-3150シリーズ(30U)

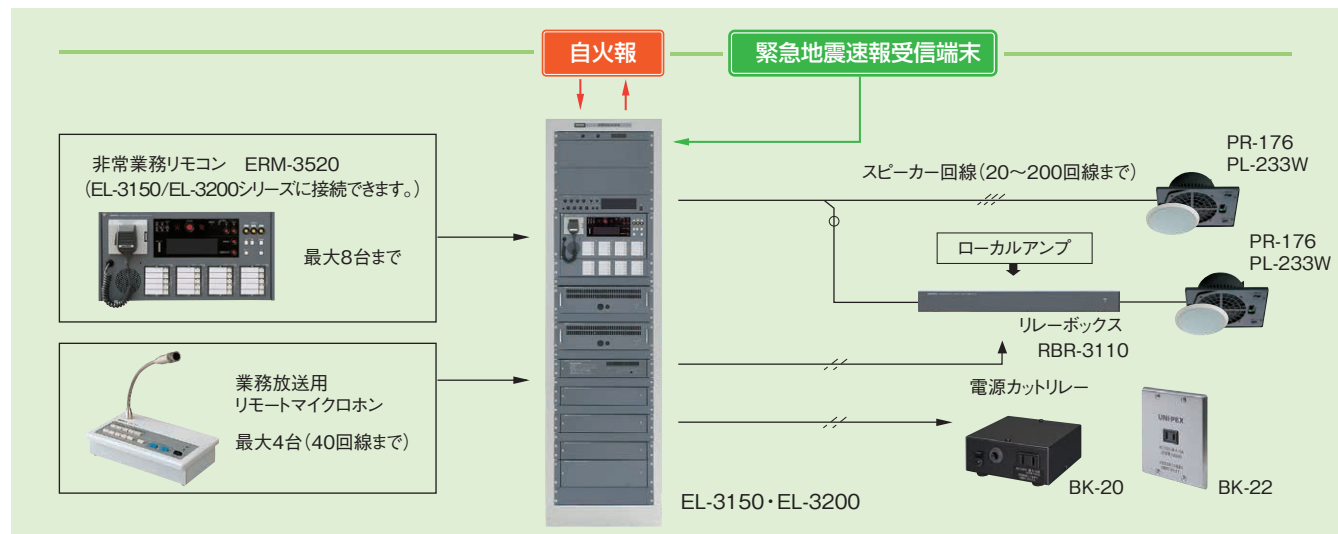


ラック形非常用放送設備 EL-3150/EL-3200

「音声警報」、「緊急地震放送」による安全な避難行動をサポートします。

出力・回線数・追加機能など、
詳しい仕様はUNI-PEX総合
カタログをご覧ください。

システム例



② メガホン

🖱️ クリック 品番をクリックされますと製品情報のページがご覧いただけます。

様々な規模の病院施設に対応できる防災用大出力メガホンが、避難誘導に最適です。



緊急時の避難誘導に力を発揮します。

300MHz帯
ワイヤレスチューナー内蔵
防滴スーパーワイヤレスメガホン
TWB-300S

防災用に最適なサイレン機能搭載モデル

病院などの大規模な施設に対応する定格30W・最大出力45Wの大出力メガホンです。音声やサイレン音を遠方まで伝えることができます。

単3形 8本 乾電池	800m 通達距離	1000m 通達距離	1000m 通達距離
RoHS	IPX6 防滴 本体	IPX4 防滴 ハンドマイク	最大 45W 定格 30W



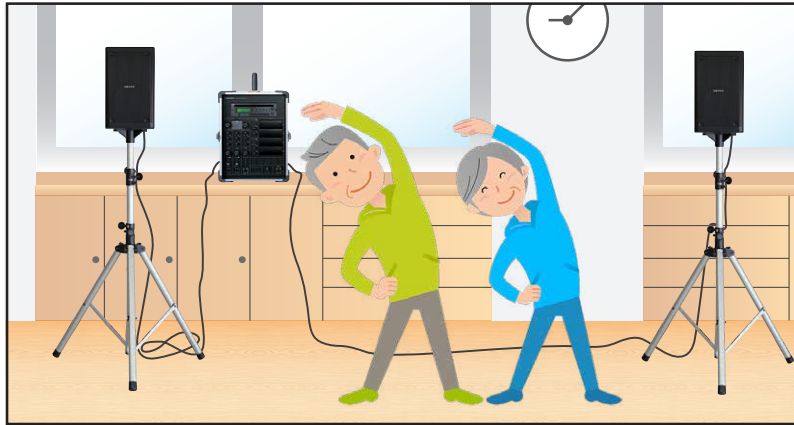
各種オプション

<p>シングル 増設用チューナーユニット SU-350 (ワイヤレスマイクロホン) 追加の際に必要です。</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●TWB-300S本体には1台がすでに内蔵されています。 ●TWB-300Sにワイヤレスチューナーは最大2台まで搭載することが出来ます。2台搭載した場合「SDレコーダーユニット」を搭載することは出来ません。 	<p>スピーチタイプ ワイヤレスマイクロホン WM-3000A ●電源:乾電池(単3形)×1 ●ホルダー付</p>  <p>スピーチタイプ ワイヤレスマイクロホン WM-3400 ●電源:乾電池(単3形)×1 ●ホルダー付</p>  <p>IP66 防滴</p>	<p>ヘッドセットタイプ ワイヤレスマイクロホン WM-3130 ●電源:乾電池(単3形)×1 ●ヘッドセットマイク付</p>  <p>ツースピータイプ ワイヤレスマイクロホン WM-3100 ●電源:乾電池(単3形)×1 ●タイプ付</p> 	<p>SDレコーダーユニット SDU-300</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●録音して音声を繰り返し再生できます。 ●曲間の無音時間を任意に調節できます。 ●録音時の感度をLo(通常)/Hi(高)で選択可能です。 	<p>スピーカースタンド ST-110</p> 
---	--	---	---	--

③ ポータブルアンプ

[クリック](#) 品番をクリックされますと製品情報のページがご覧いただけます。

施設内の様々なシーンで、移動形放送設備が高音質サウンドを提供致します。

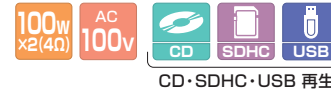


入院患者様のリハビリ(体操・ダンスなど)用にも最適です。

CD付 Digital キャリングアンプ CGA-200DA

多彩なオプション機器の組合せと大パワーで、
様々なシーンに対応します。

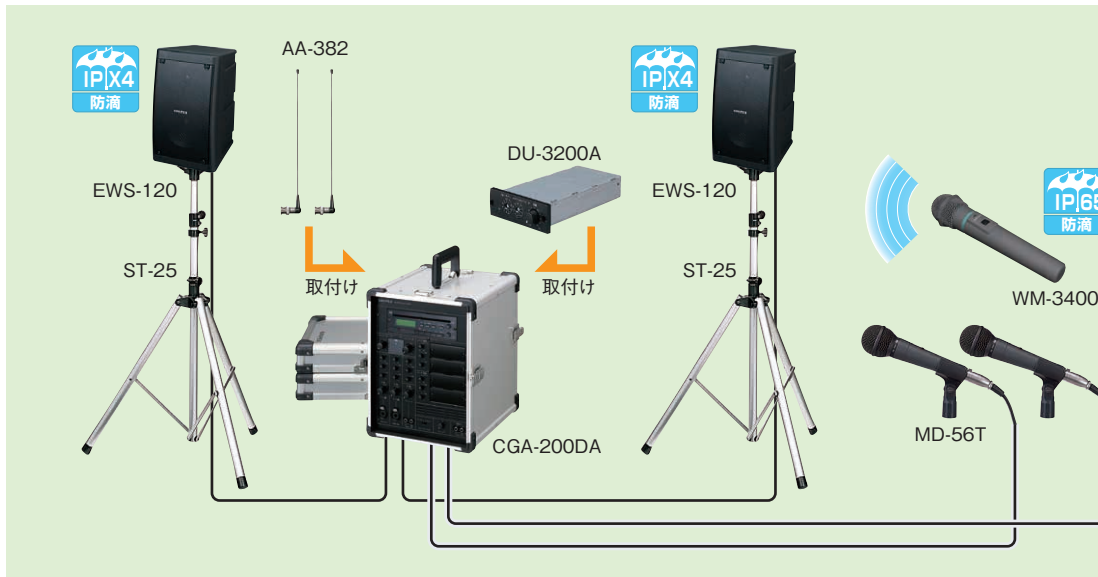
100W+100Wのパワフルなデジタルアンプ搭載キャリ
ングアンプです。持ち運びに便利なケースは頑丈なアルミ製
です。CDプレーヤーを搭載しています。ノイズに強い、
300MHzダイバシティタイプのワイヤレスチューナーを
4台まで搭載することができます。



CD・SD・USBの
再生が可能です。



システム例



大出カスピーカーと300MHz
ワイヤレスマイク1本のスタンダードセットです。

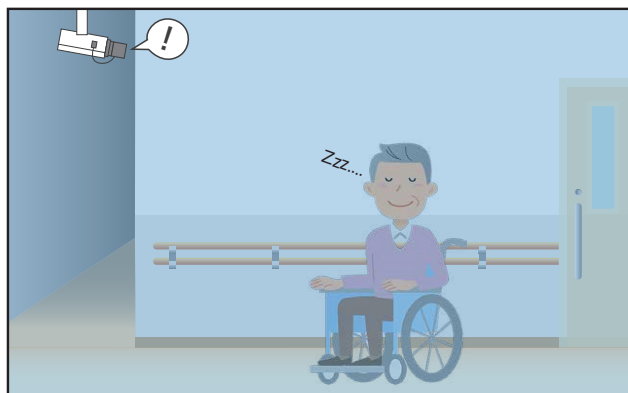
品名	品番	数量
●キャリングアンプ(100W+100W 4Ω)CD付	CGA-200DA	1
●300MHz帯ダイバシティワイヤレスチューナーユニット	DU-3200A	1
●300/800MHz帯兼用ワイヤレスアンテナ	AA-382	2
●防滴形2ウェイスピーカー(120W/8Ω 20mコード付)	EWS-120	2
●スピーカースタンド	ST-25	2
●300MHz帯ワイヤレスマイクロホン(防滴形)	WM-3400	1
●ダイナミックマイクロホン(6mコード付)	MD-56T	2

品名	品番	数量
●アルミケース(EWS-120×1 収納)	EWS-1CS	2
●アルミケース(ST-25×2 収納)	ST-252CS	1

④ 監視システム

 クリック 品番をクリックされますと製品情報のページがご覧いただけます。

施設内に監視システムを構築し、安心安全な病院施設を実現致します。



入院患者様の館内徘徊の監視用に



不審者の犯罪を未然に防ぎます。



箱型・フルHD ネットワークカメラ ESN-H9500

外部マイクによる音声収録や外部スピーカーによる警告発声が可能。デイ&ナイト機能/最低被写体照度が0.3lxをもっているため、夜間や低照度時にも対応します。

外部マイク・スピーカーを組み合わせると、「警告発声」することが出来ます。

システム例

フルハイビジョンの監視ネットワークを構築。防犯・防災情報にスピーディーな対応ができます。

- フルHD(1920×1080)の高精細&高画質出力に対応。従来のアナログカメラVGA相当(640×480)の6倍以上の画素数により、高画質モニタリングが可能です。
- 外部マイクによる音声収録や外部スピーカーによる警告発声が可能です。
- カメラ側の異常発生を音量で検知する「音声検知機能」、各種アラーム機能に連動する「アラーム入出力端子」も装備しています。

ネットワークカメラ
ESN-H2500



ネットワークカメラ
ESN-H9500



ネットワークレコーダー



液晶モニター



PoEスイッチングHUB

品名	品番	数量
●ドーム型カメラ	ESN-H2500	2台
●箱型カメラ	ESN-H9500	2台
●バリフォーカルレンズ	M13VG288IR	2本
●取付金具	WH-31	2本
●PoEスイッチングHUB		1台
●ネットワークレコーダー		1台
●液晶モニター		1台

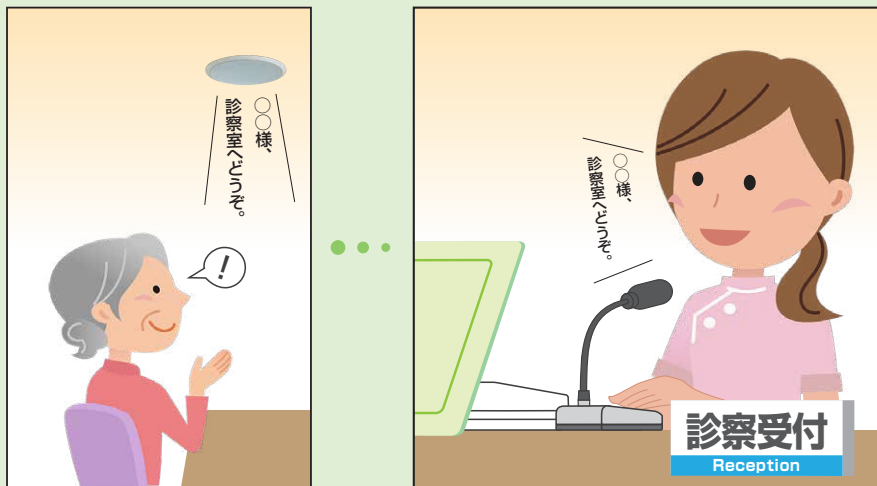
このような点でも役立ちます。

- 院内の薬剤・医療用具の盗難防止。
- 患者様・ご来院者様の貴重品盗難防止。
- 病院の出入り口の監視用に最適です。
(監視業務の負担改善・人件費削減など)

⑤ 呼出用放送設備

クリック 品番をクリックされますと製品情報のページがご覧いただけます。

導入しやすいコンパクトで手軽な放送設備が、受付業務を円滑にします。



患者様の呼出放送をスムーズに行います。



診療所など中小規模の病院
施設に最適です。

国土交通省規格対応

天井埋込形スピーカー(スプリングキャッチ式)

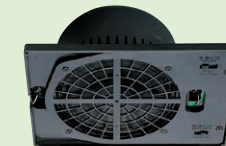
PR-176/PR-176L (アッテネーター付)

取付穴200mm

天井取付工事にねじ等を必要としないスプリング
キャッチ式の天井埋込形スピーカーです。

W96 16cm タイプ

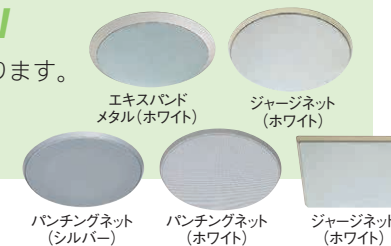
※12cmタイプ(PR-136シリーズ)もございます。



PR-176シリーズ専用スピーカーパネル

PL-233W・PL-230W・PL-230P・
PL-230PW・PL-460W

パネルは5タイプのバリエーションがあります。
インテリアに合わせてお選びください。



卓上・壁掛両用ページングアンプ

UD-15/UD-30

15W 30W

マイクロホンや、電話機主装置のページング
ユニットに接続して、各電話機から呼び出し放送
が行えます。BGM放送をすることもできます。

UD-30



卓上形ダイナミックマイクロホン

MD-33D

MD-33DのマイクスイッチでUD-30/UD-15の
電源を入れることができ、スムーズな呼出放送
が行えます。

