



# 工場向け放送設備のご提案

便利な機能と確かな信頼性で日々の業務放送をサポート

## UNI-PEX

# ご提案の概略

用途からおすすめのシステムをご提案

▼  
規模・用途別システム例

▼  
スピーカーラインアップ

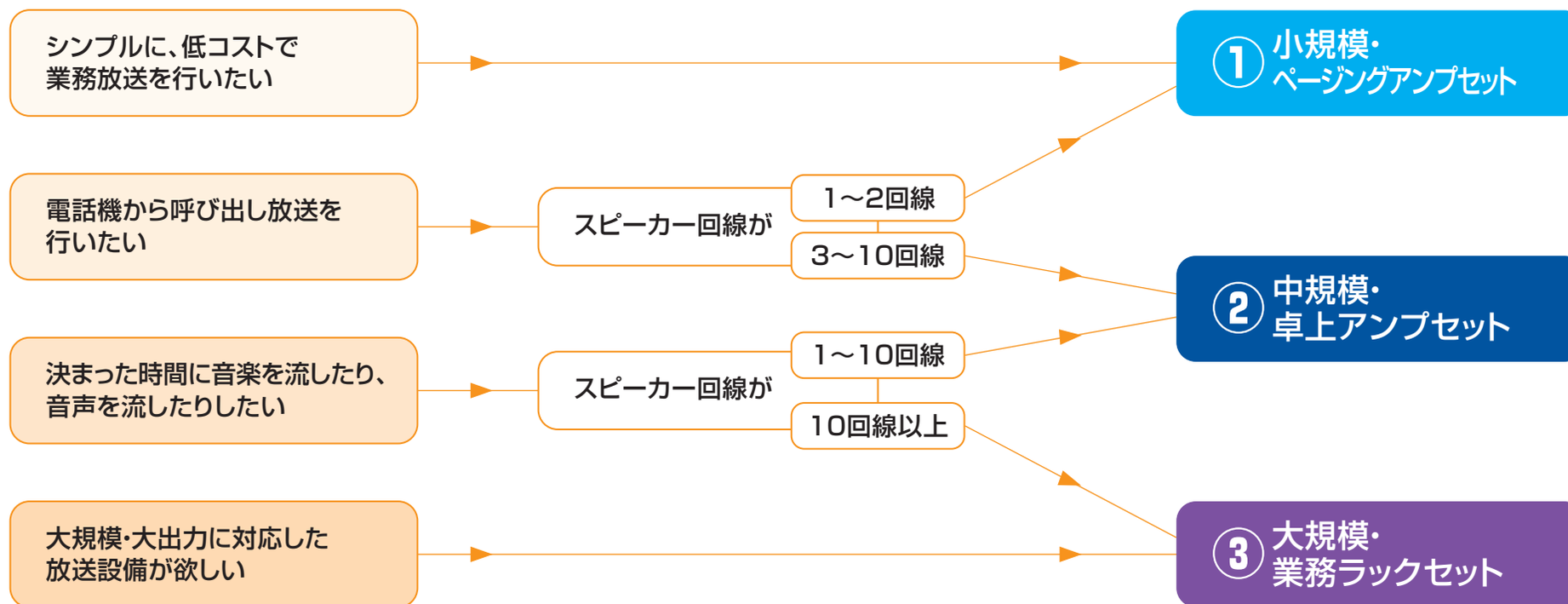
▼  
非常時・災害時への備え



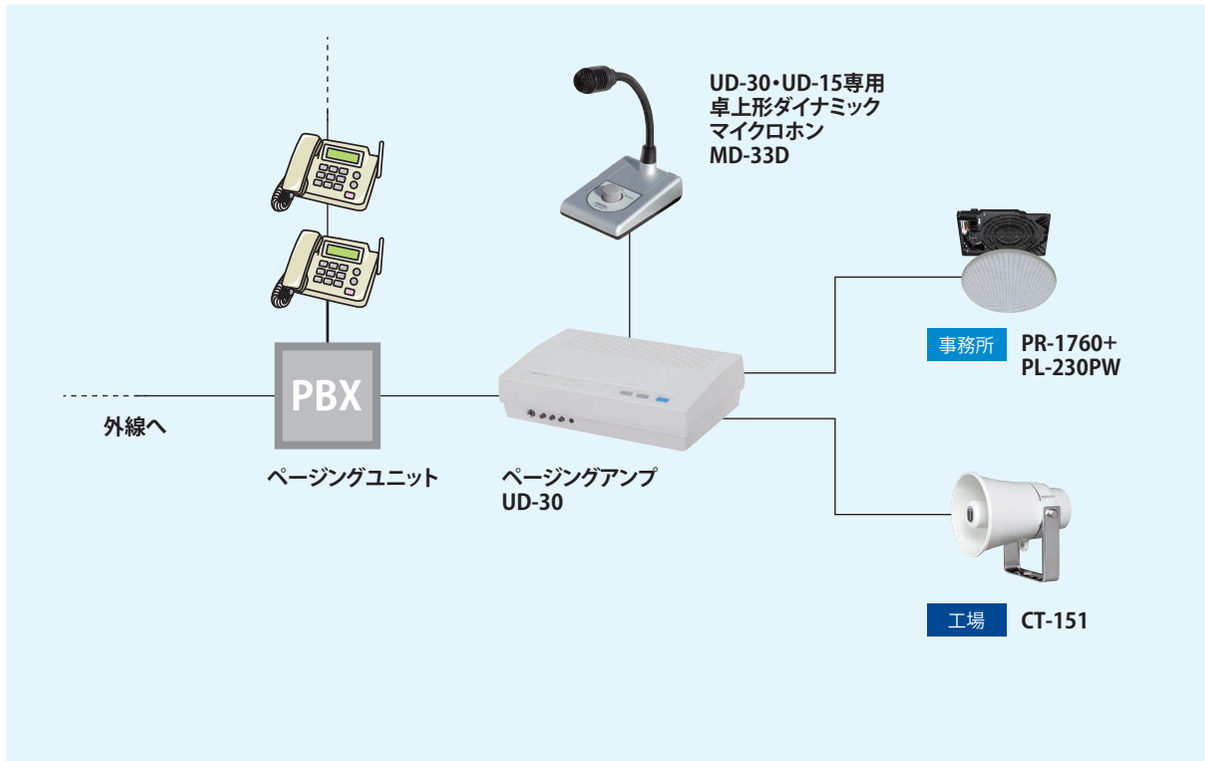
- ご提案させていただきますシステムは業務用アンプを軸に、ページングや定時放送などの機能と、ご用途に応じたスピーカーを組み合わせた工場向け放送設備です。
- PAシステムで実績のあるユニペックスブランドの音響機器はパワフルでクリアなだけでなく、工場向け放送設備に必要な設置性・耐久性を備えています。
- 工場の規模や用途に合わせたシステム例をご提案いたします。また、スピーカーも豊富なラインアップからお選びいただけますので、お客様のニーズに合わせて基本セットをカスタマイズすることができます。

# 用途からおすすめのシステムをご提案

工場向け放送設備に必要とされる用途から、おすすめのシステムをご提案いたします。  
システム導入のご参考にご利用ください。



# ①小規模・ページングアンプセット



## 便利なページング機能を低コストで実現

内線や外線電話をかけた際、担当者が席を外していることがありますか？

その様な場合に、ページング機能があれば、電話機から工場敷地内に呼び出し放送が行えます。

また、工場にPBX(ページングユニット)がない場合でも、卓上形マイクロホンを使って呼び出し放送を行うことができます。

UD-30には2回線のスピーカー切換スイッチがありますので、簡単なエリア放送にも対応しています。

## ページングアンプ UD-30

30W



- 卓上・壁掛両用タイプ
- 2回線スピーカー切換スイッチ付

音楽を背景にしたマイク放送や、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。

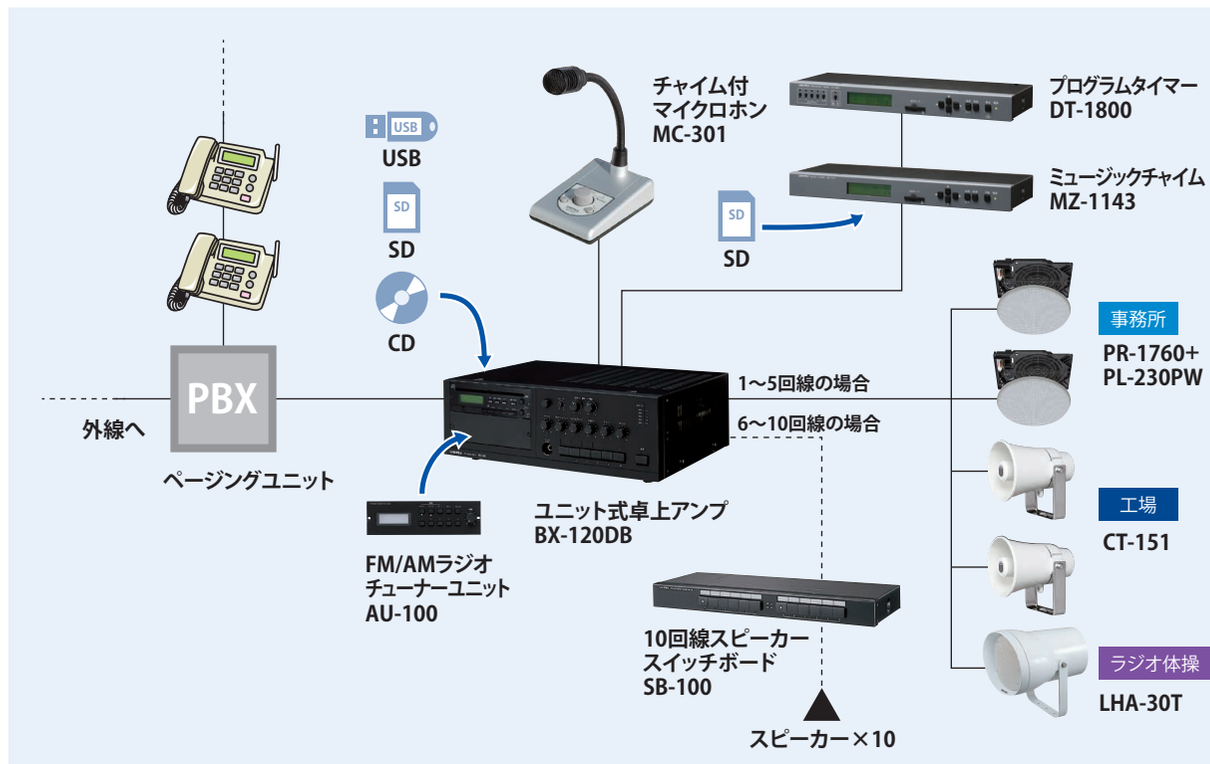
専用リモートマイクMD-33D、電話ページング放送、いずれの際にも自動的に電源が入り、ライン入力信号(BGMなど)を減衰し、放送することができます。

## UD-30・UD-15専用 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の電源を入れることができ、スムーズな業務放送が行えます。



## ②中規模・卓上アンプセット



### ユニット式卓上アンプと定時放送システムで機能性充実

ユニット式卓上アンプを使った多機能放送システムです。

毎日のラジオ体操や昼休み・業務終了を知らせる音楽等を自動で放送することができます。

また、アンプにラジオチューナーやSD・USBの再生もできるCDプレーヤーユニットを搭載しますので、BGM放送を流しながらページング等の呼び出し放送も行うことができます。

その際にはオートフェーダー機能が働き、BGM放送の音量を抑え、明瞭なアナウンスをすることができます。

### ユニット式卓上アンプ BX-120DB

120W



- CDプレーヤー(SD・USB再生)ユニット付
- 5回線スピーカー切換スイッチ付

ワンタッチスロットインタイプの2ユニットを組込み、用途に合わせたシステムが構築できるコンボスタイルの卓上アンプです。

5回線のスピーカー切換スイッチ(一斉放送スイッチ付)を備えていますので、ブロック放送がワンタッチで行えます。

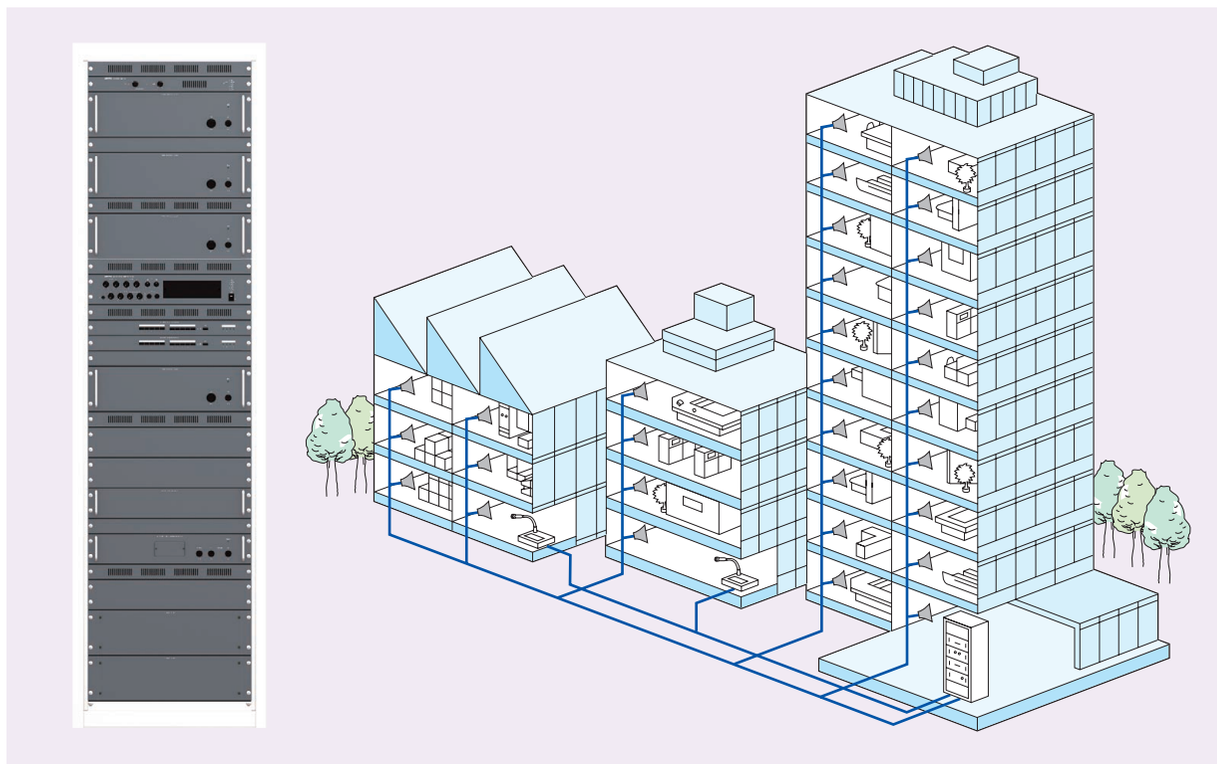
電話機主装置のページングユニットに接続し、各電話機から呼び出し放送も行えます。

### プログラムタイマー DT-1800 ミュージックチャイム MZ-1143



プログラムタイマーに1週間のプログラムを登録し、ミュージックチャイムの音源で定時自動放送ができます。SDカードスロットも備えています。

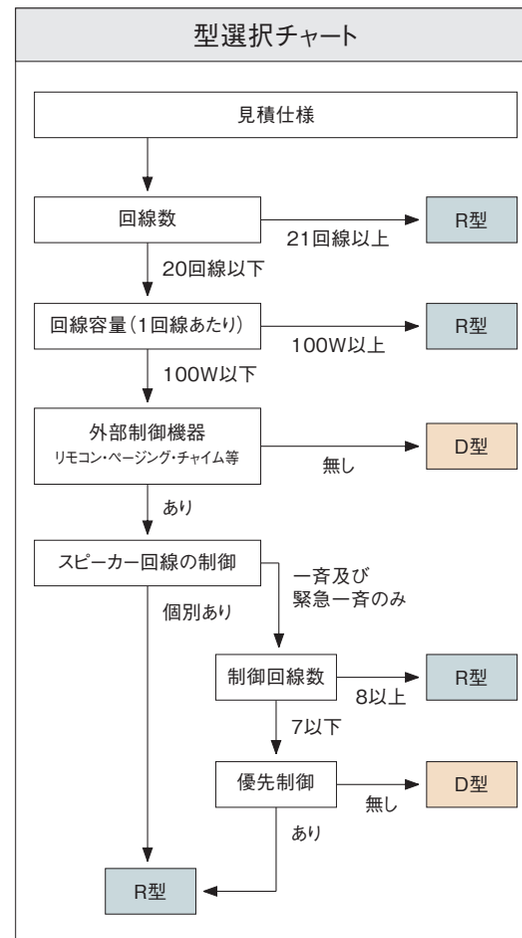
### ③大規模・業務ラックセット



#### 社屋も工場も、全ての業務放送を集約

例えば、総務、営業セクションなどが集まるオフィス棟と研究棟・工場・倉庫棟が隣接した企業組織では、3棟全棟の一斉放送や3棟に設置できる30回線もの個別放送ができます。また、リモートマイクからはリモートマイクを設置した棟ごとの階別放送や全棟へ向けての一斉放送が可能です。

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



型名	D(ダイレクト)型	R(リレー)型	
対応規模	小規模	中～大規模	
スピーカー回線数	最大20回線	最大30回線	
外部制御機器	回線制御	個別制御、グループ制御(任意のグループ分けが可能)	
	優先順位設定	無し	あり(先着優先、事前設定による固定優先)
	接続可能機器	リモートマイク(RMMシリーズ)、シリアル通信ユニット(STUシリーズ)、電話ページング	

# スピーカーラインアップ

スピーカー設置環境や業務放送の用途別にお勧めのスピーカーをご紹介します。

その他にも様々なタイプのスピーカーをラインアップしております。詳しくはUNI-PEX総合カタログをご覧ください。

## 事務所



3W

●コンパクト  
天井スピーカー  
**PS-315LG**



3W

●アッテネーター付  
壁掛形スピーカー  
**CS-303L**



3W

●天井に埋められない場所に最適  
天井露出形スピーカー  
**SP-22**



5W

●アッテネーター付  
木製キャビネットスピーカー  
**CS-295LA**



12cm

6W

●スピーカーパネル選択可  
天井埋込形スピーカー  
**PR-1360**



16cm

6W

●スピーカーパネル選択可  
天井埋込形スピーカー  
**PR-1760**

●PR-1360用スピーカーパネル



PL-183W



PL-181W

●PR-1760用スピーカーパネル



PL-230W



PL-230PW



PL-460W

## 工場



5W

●防塵・防水性能IP65  
トランス付コンビネーションスピーカー  
**CT-151**



10W

●防塵・防水性能IP65  
トランス付コンビネーションスピーカー  
**CT-211**



10W

●防塵・防水性能IP65  
トランス付コンビネーションスピーカー  
**CKT-231**



15W

●防塵・防水性能IP65  
トランス付コンビネーションスピーカー  
**CT-380A**



30W

●防塵・防水性能IP65  
トランス付コンビネーションスピーカー  
**CT-510B**

## ラジオ体操



6W

●防滴形、高音質コーンスピーカー  
ワイドレンジスピーカー  
**LHA-6T**



15W

●防滴形、高音質コーンスピーカー  
ワイドレンジスピーカー  
**LHA-15T**



30W

●防滴形、高音質コーンスピーカー  
ワイドレンジスピーカー  
**LHA-30T**



40W

●ウーハー×1、ツイーター×2  
防滴形2ウェイスピーカー  
**FWS-40T**

## 防爆構造



15W

●可燃性ガスなどが発生する場所に  
安全増防爆スピーカー  
**PEH-15T**



30W

●可燃性ガスなどが発生する場所に  
安全増防爆スピーカー  
**PEH-30T**

# 非常時・災害時への備え

工場内での事故・災害などによる非常時に、サイレン付メガホンや非常用バッテリーを備えておけば安心です。

## サイレン付メガホンを備えたい

サイレンボタンを押すだけで非常事態を知らせます。防滴形や充電式など豊富なラインアップからお選びください。

●コンパクトな防滴メガホンです。



IP65 防滴  
定格 6W  
250m 通過距離  
315m 通過距離

6W防滴メガホン  
**TR-215SA**

●充電器兼用メガホンホルダーで非常時に備えます。



IP65 防滴  
定格 6W  
250m 通過距離  
400m 通過距離

6W(充電式)防滴メガホン  
**TR-215CS**

●拡声方向の視界が良好です。



IP64 防滴  
定格 15W  
315m 通過距離  
500m 通過距離

15W防滴メガホン  
**TR-315S**

●丈夫な金属製ホーンです。



定格 15W  
400m 通過距離  
500m 通過距離

15Wメガホン  
**TRM-119**

●メガホン本体にワイヤレスチューナーを内蔵しており、ワイヤレスマイクも使用することができます。



IPX6 防滴  
定格 30W  
800m 通過距離  
1000m 通過距離

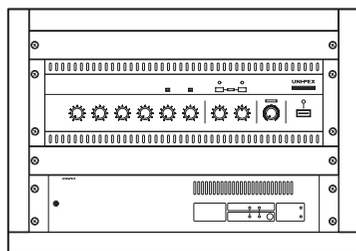
防滴スーパーワイヤレスメガホン  
本体  
**TWB-300S**



防滴形ワイヤレスマイクホン  
**WM-3400**

## 非常用バッテリーを備えたい

業務放送設備に非常用電源ユニットを組み込むことで、停電時でも内蔵バッテリーで放送することができます。



システムラック

120W 卓上アンプ  
**BE-120** + EIA ラック取付金具  
**EET-T965**

非常用電源ユニット  
**RDE-3220** + 非常用蓄電池  
**MBT-240**

### 停電時緊急業務放送設備(特注)

※アンプの選択・必要な機器など、システム構成によって変わりますので、詳しくはお問い合わせください。

### 中規模・卓上アンプセットの場合

アンプをBX-120DAからBE-120に変更することで非常用バッテリーを使用することができます。



### 大規模・業務ラックセットの場合

ラックの構成機器の中に組み込むことで非常用バッテリーを使用することができます。

