



密を避ける会議スタイル、リモート参加の講義スタイル。
施設の安全運用と利用者の安心向上で、働き方が変わります。

企業の会議室や学校の講義室では、収容人数の制約に加え、ビデオ会議システムを活用したリモート参加での運用がこれからの主流です。

「デジタルワイヤレスマイクシステム」が、広い会議室でのクリアな拡声や、ビデオ会議での音声通話をサポート。施設の安全運用と、利用者の安心を向上することで、企業や学校の健康経営に貢献いたします。



新しい会議・講義スタイルは、デジタルワイヤレスマイクシステム WT-1000Dシリーズにお任せください!

デジタル方式ならではの聞き取りやすいクリアな拡声。
ビデオ会議にも最適なシステムです。



マスク着用でもクリアに拡声

マスクやアクリル板で覆われた音声は、音圧*や周波数帯域の減衰で聞き取りづらくなり、会議や講義の妨げになります。マイクシステムの活用をお勧めします。

*音圧-1.5dB~-9dBの減衰(2020年6月 当社調べ)



“Myマイク”運用も可能

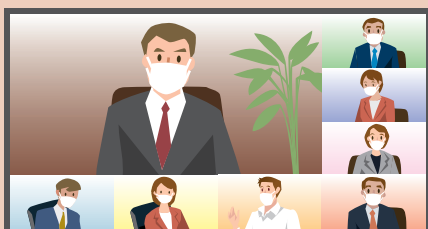
講義室では、備え付けのマイクではなく、ウイルス感染予防の観点から講師が自分マイクを持ち歩くことができます*。また、会議室なら発言時のみマイクの電源スイッチをONにする運用をすれば、複数のマイクを同一チャンネルで使用することもできます。



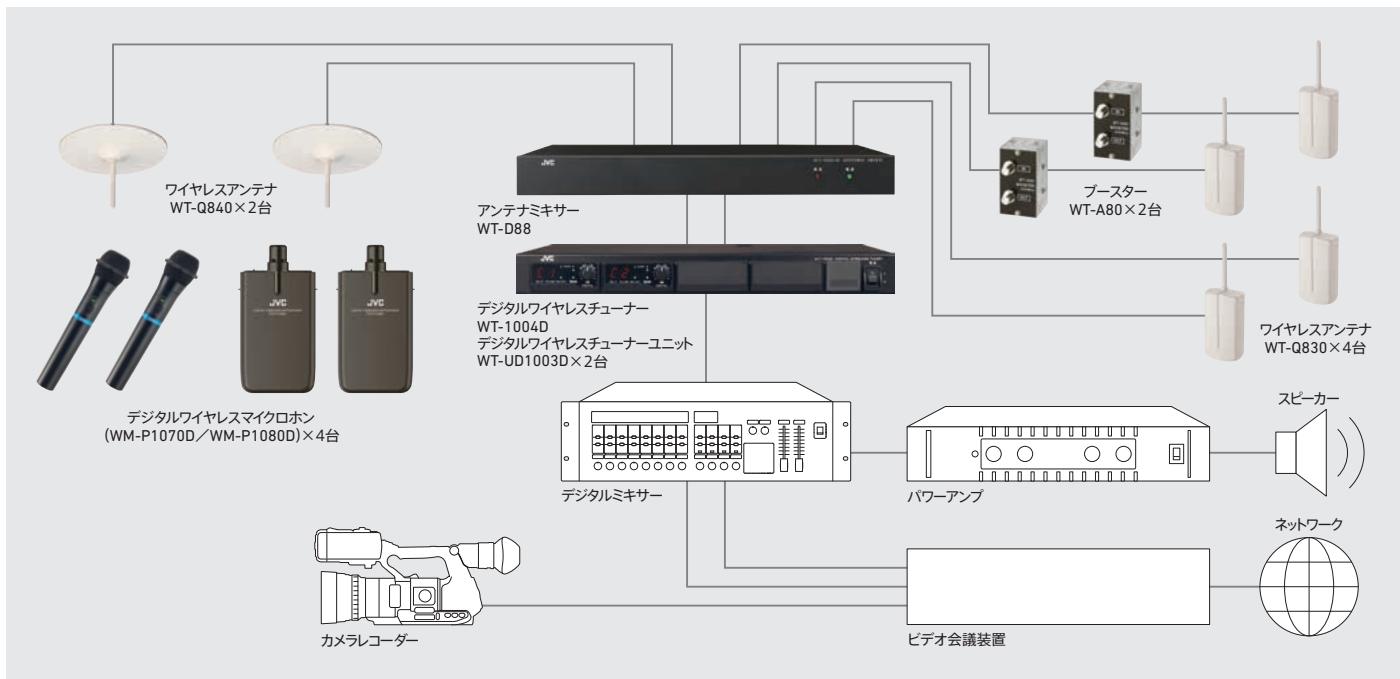
*講義室へ移動後、チャンネル設定が必要です。

ビデオ会議システムにも最適

デジタルミキサーと組み合わせることで、ビデオ会議システムの音声通話としても活用が広がります。



システム構成例(4波受信)



主な構成機器

デジタルワイヤレスチューナー

WT-1004D (4波対応型)
WT-1002D (2波対応型)



- WT-1004Dはチューナーユニット2台内蔵、2台増設可(最大4波)。WT-1002Dはチューナーユニット1台内蔵、1台増設可(最大2波)。
- 盗聴・混信を防止するセキュリティ機能。

デジタルワイヤレスチューナーユニット(チャンネル増設用)

WT-UD1003D



- チャンネル増設が簡単なプラグイン方式。ワイヤレスチューナーの前面パネルを外して簡単に組み込み可能。

デジタルワイヤレスマイクロホン(ハンド型)

WM-P1070D



- ノイズの少ないクリアな音質。
- 最大15本の同時使用が可能。

デジタルワイヤレスマイクロホン(ペンダント型)

WM-P1080D



- オプションと組み合わせることでタイプン型、ヘッドセット型、ネックホルダー型としても使用可能。

アンテナミキサー

WT-D88-B(ブラック)
WT-D88-H(ライトグレー)



- 3入力混合2分配出力機能を2系統装備。

チャージャー

WT-C63



- 充電時間最大約2時間の急速充電。

タイプンマイクキット

WT-UM80



- WM-P1080Dに接続してタイプン型マイクロホンとして使用可能。

ヘッドセットマイクキット

WT-UM82



- WM-P1080Dに接続してヘッドセット型マイクロホンとして使用可能。

※その他、ワイヤレスアンテナやプースターなどについての詳細はお問い合わせください。

●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。●仕様および外観は、予告なく変更することがあります。

マーケティング統括部
音響ソリューション推進部
2グループ

TEL 045-443-3064



安全に関する
ご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 「水、湯気、湿気、ほこり、油煙」等の多い場所に設置しないでください。「火災、感電、故障」等の原因となることがあります。