



遠隔コミュニケーション ソリューションカタログ



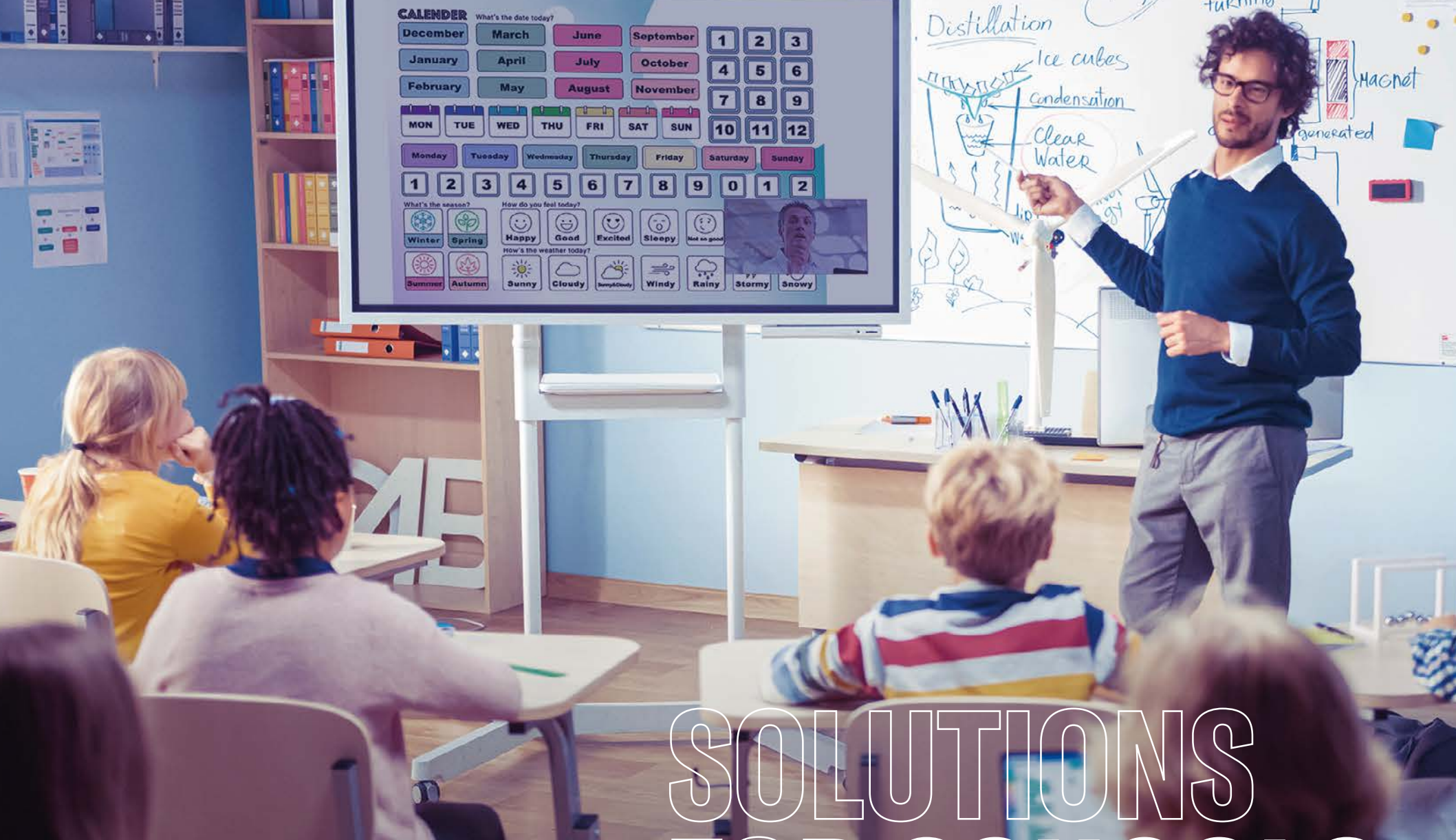
REMOTE COMMUNICATION SOLUTIONS

REMOTE COMMUNICATION SOLUTIONS

Web会議や遠隔授業だけでなく、
ハイブリッド会議やハイフレックス授業などさまざまな形態での
コミュニケーションが求められています。
ヤマハの音響機器はあらゆるコミュニケーション形態を支え、
快適な空間を提供します。
学校、大学、企業、それぞれのシチュエーションに沿った機器やシステム構成を、
参加人数や部屋の規模に合わせてご紹介します。

INDEX

学校向けソリューション	P02
大学向けソリューション	P08
企業向けソリューション	P16
製品情報	P28



SOLUTIONS FOR SCHOOLS

学校向けソリューション

参加人数

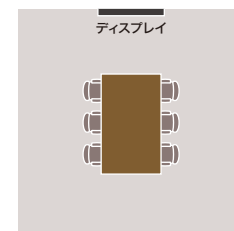
6~10名

小規模教室

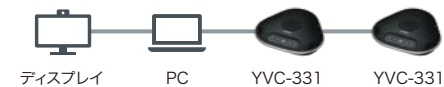


少人数制のハイフレックス授業では、オンライン参加者とのコミュニケーションのために1台で6名程度まで収音可能なYVC-331を利用。必要に応じて本体同士を2台連結し、10名程度までカバーできます。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-331 [P28](#)

参加人数

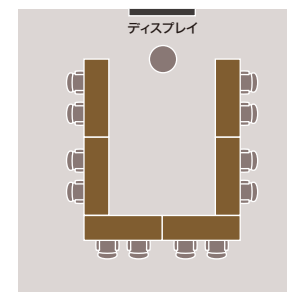
10~20名

中規模会議室



教職員の打ち合わせでは、5台まで拡張可能なYVC-1000のマイクで収録し、オンライン参加者にも快適な音声を届けられます。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX **P28**

参加人数

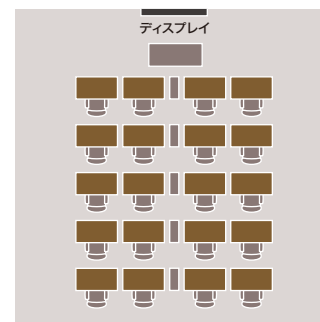
20~30名

中規模教室



一般教室での授業は、5台まで拡張可能なYVC-1000のマイクで教室全体を收音、オンライン参加者の音声を教室全体に拡声することでハイフレックス授業を実現します。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX P28

参加人数

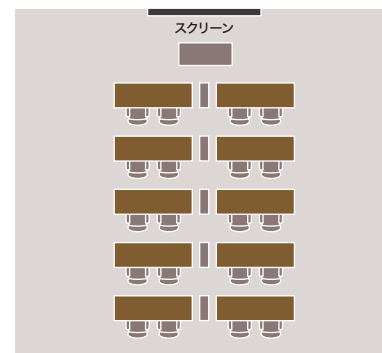
20~40名

多目的ルーム

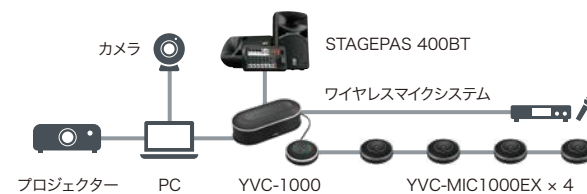


多目的ルームでは、STAGEPAS 400BTとワイヤレスマイクシステムをYVC-1000に接続することで、自室内での拡声に余裕を持たせ、オンライン参加者へも明瞭な教員の音声をお届けします。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX / STAGEPAS 400BT P28

参加人数

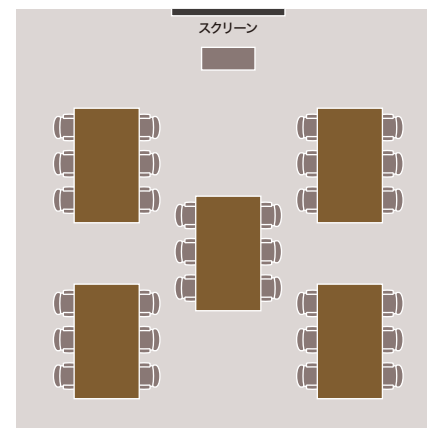
20~40名

大規模教室

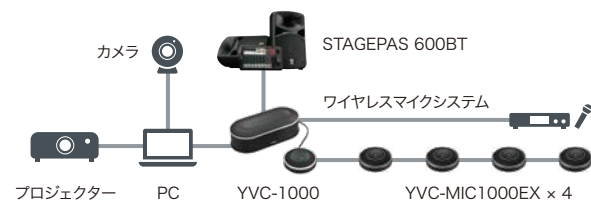


大きな部屋では、YVC-1000にSTAGEPAS 600BTを接続することで、教室の後ろまで教員の声を届けることが可能です。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX / STAGEPAS 600BT P28



SOLUTIONS
FOR UNIVERSITIES

大学向けソリューション

参加人数

1~4名

ミーティングスペースまたは自宅



ミーティングスペース



自宅

オンライン授業の受講に最適。個人利用に適した収音能力で生活音も拾いにくく、ワンタッチで切り替えできるミュートボタンで、状態を一目で確認できます。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

YVC-200 [P28](#)

参加人数

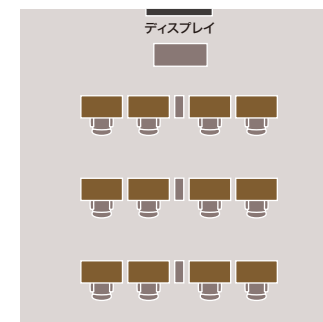
8~16名

小/中規模教室または研修室



小/中規模教室の講義では、マイクを2台追加したYVC-1000で収音/拡声を行うことで、シンプルな構成でハイフレックス授業を実現します。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX P28

参加人数

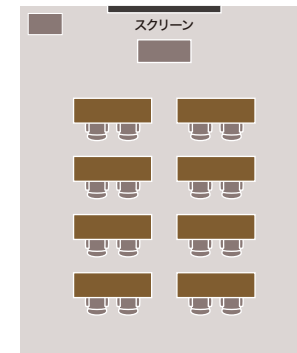
10~20名

中規模教室

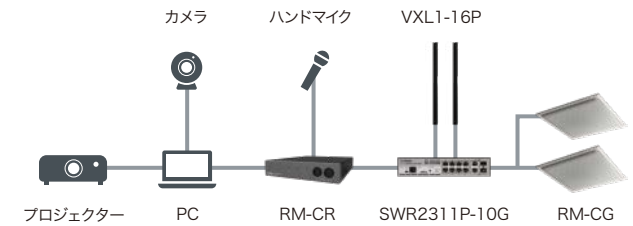


中規模教室では、ADECIAシーリングソリューションを利用して教室内の質疑を收音。講師の音声はハンドマイクで收音することで、自室拡声も可能です。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

ADECIAシーリングソリューション P29

参加人数

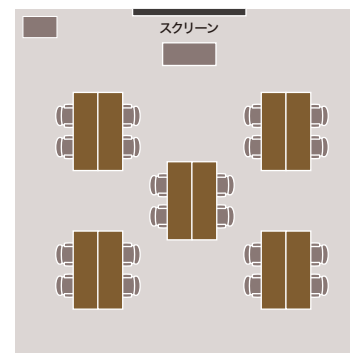
10~20名

中規模教室

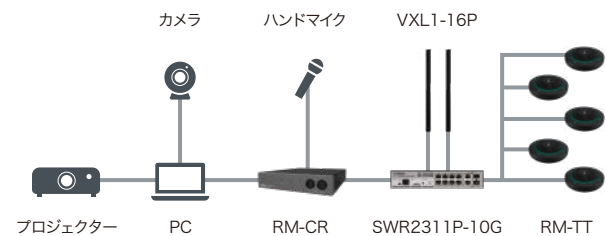


机のレイアウトによって、ADECIAテーブルトップソリューションを利用して各島の生徒の音声を収録。講師の音声はハンドマイクで収録することで、自室拡声も可能です。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

ADECIAテーブルトップソリューション P29

参加人数

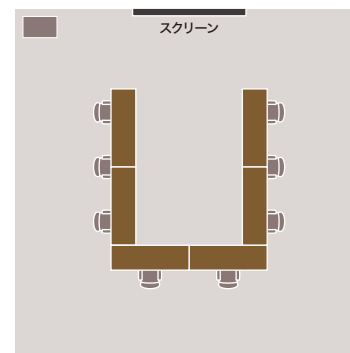
8~16名

中規模教室

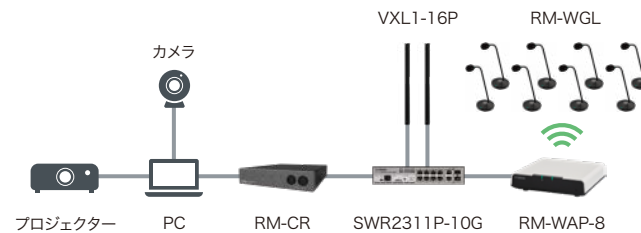


個々にマイクを設置しながら、配線の煩わしさから解放されたい場合には、ADECIAワイヤレスソリューションが最適。RM-Wシリーズを利用することで、それぞれの話者に最適なタイプのマイクを個別に配置し、明瞭な収音を可能にします。

部屋レイアウト



接続図



使用機器

ADECIAワイヤレスソリューション P29

参加人数

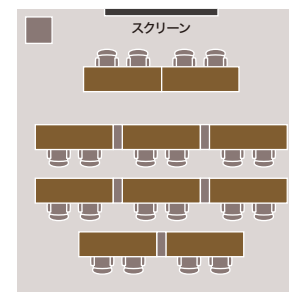
10~20名

中規模会議室

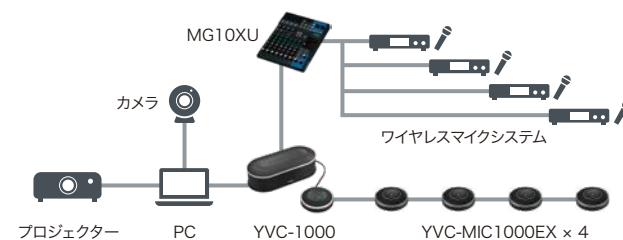


セミナーやパネルディスカッションなど複数人のプレゼンターが発表する場合、YVC-1000の外部拡張として、ミキシングコンソール経由でワイヤレスマイクを使用。参加者の音声はYVC-1000の拡張マイクで収録が可能です。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX / MG10XU P28

参加人数

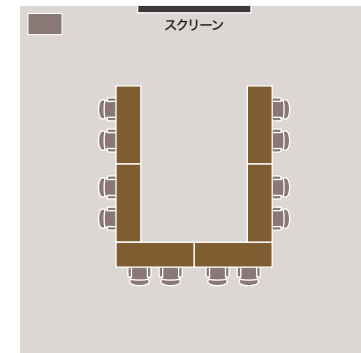
約 12名

中規模会議室

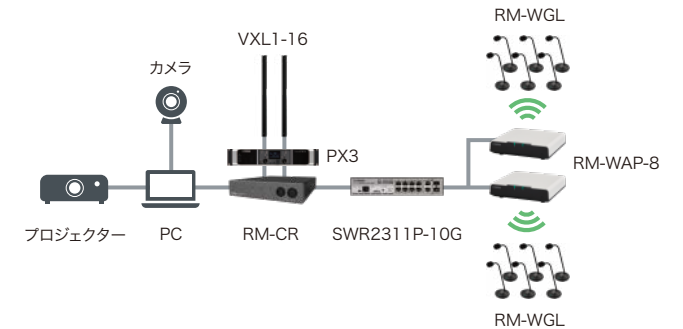


レイアウト変更もあり、配線の煩わしさから解放されたい場合には、ADECIAワイヤレスソリューションが最適。RM-Wシリーズを利用することで、それぞれの話者に最適なタイプのマイクを個別に配置し、明瞭な収音を可能にします。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

ADECIAワイヤレスソリューション / PX3 P29



SOLUTIONS FOR CORPORATES

企業向けソリューション

参加人数

1~4名

ミーティングスペースまたは自宅



ミーティングスペース



自宅

テレワークや個室ブース、少人数の会議には、適度な収音/拡声能力を持つYVC-200が最適。ワンタッチでマイクミュート、スピーカーミュートが可能のため、不測の事態でもスムーズな操作ができます。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-200 P28

参加人数

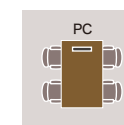
約 **4** 名

ミーティングスペース



オープンスペースでは、6名程度まで対応可能なYVC-331を採用。SoundCap機能を利用することで、会議参加者の音声のみをクリアに収録するとともに、スピーチプライバシーシステムを設置することで、会議内容の漏洩を防ぎます。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-331 / VSP-2 / VSP-SP2 [P28](#)

参加人数

約 **4**名

ハドルルーム



ハドルルームでの遠隔会議には、1台で6名程度まで対応するYVC-331が最適。持ち込んだPCをUSBでYVC-331に接続するだけで、すぐに快適な会議を実現します。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-331 [P28](#)

参加人数

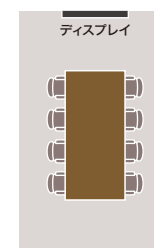
6~10名

小規模会議室

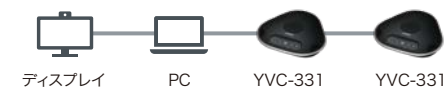


小会議室での会議には、本体同士を2台連結可能なYVC-331が最適。参加人数に応じて柔軟なシステム構築が可能です。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-331 [P28](#)

参加人数

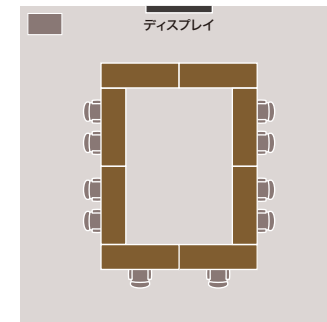
8~16名

小/中規模会議室

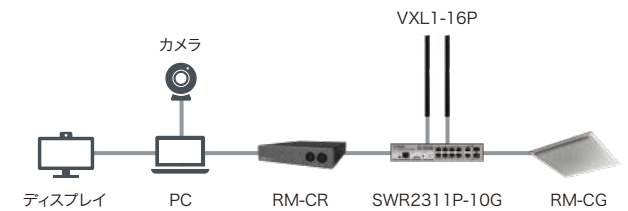


レイアウトを度々変更する会議室では、ADECIAシーリングソリューションを採用。シーリングアレイマイクロフォンを利用することで、机のレイアウトを変更しても自動で話者を追従し、快適な収録を実現します。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

ADECIAシーリングソリューション [P29](#)

参加人数

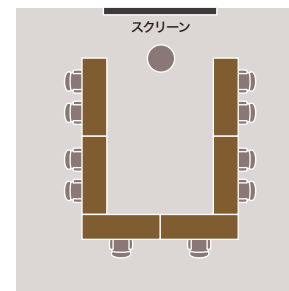
10~20名

中規模会議室

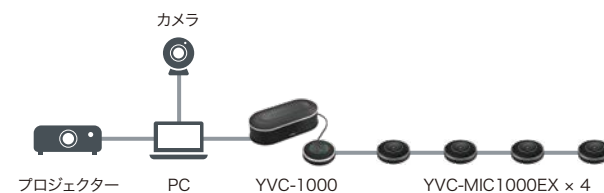


10名程度~の会議を行う場合、最大5台までマイク接続が可能なYVC-1000が最適。参加人数に応じて柔軟なシステム構築が可能です。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX **P28**

参加人数

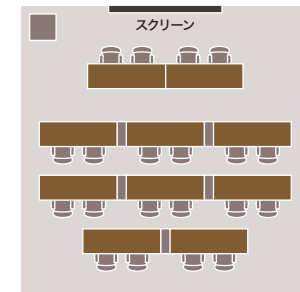
10~20名

中規模会議室

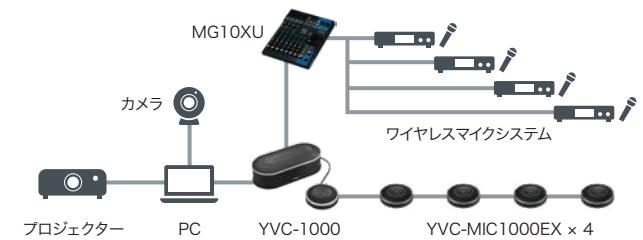


セミナーやパネルディスカッションなど複数人のプレゼンターが発表する場合、YVC-1000の外部拡張として、ミキシングコンソール経由でワイヤレスマイクを使用。参加者の音声はYVC-1000の拡張マイクで収音が可能です。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

YVC-1000 / YVC-MIC1000EX / MG10XU P28

参加人数

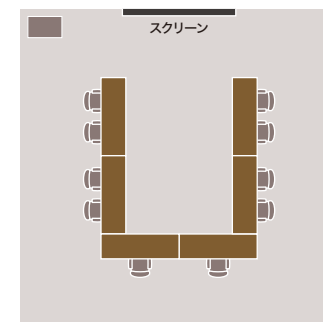
10~20名

中規模会議室

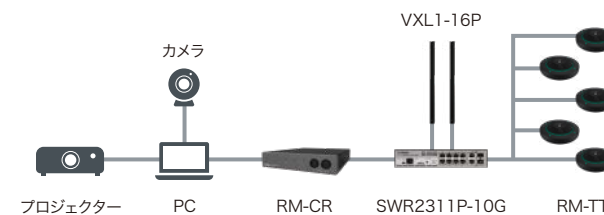


中規模会議室の会議では、最大で14台まで接続可能なADECIAテーブルトップソリューションが最適。参加人数に応じてマイクを増設でき、ラインアレイスピーカーにより後方まで明瞭な音声をお届けします。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

ADECIAテーブルトップソリューション [P29](#)

参加人数

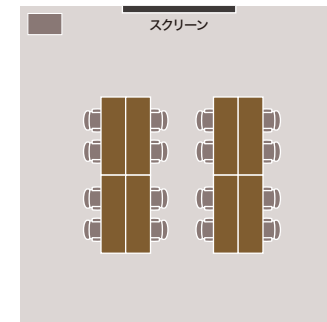
10~20名

中規模会議室

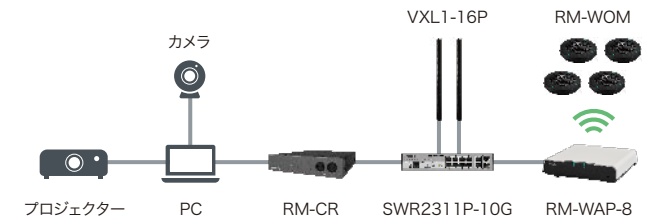


レイアウト変更もあり、配線の煩わしさから解放されたい場合には、ADECIAワイヤレスソリューションが最適。RM-Wシリーズを利用することで、それぞれの話者に最適なタイプのマイクを個別に配置し、明瞭な収音を可能にします。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

ADECIAワイヤレスソリューション **P29**

参加人数

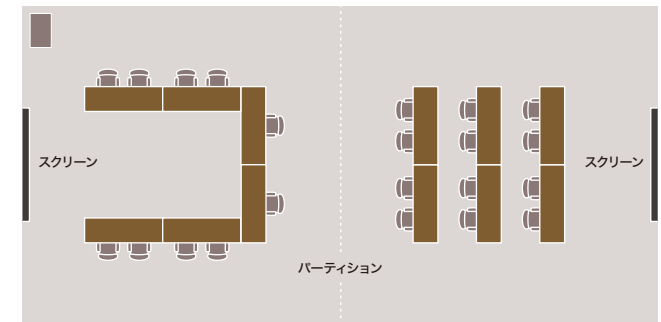
10~20名
(各部屋)

中規模会議室(分割併合型)

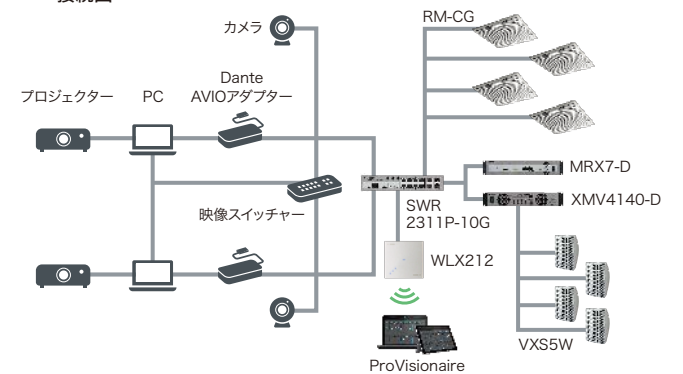


複数の会議室をパーティションで分割併合する場合、ADECIAシーリングソリューションが最適。RM-CGにより天井から自動で話者を追尾することで、部屋の大きさや話者の位置が変わっても明瞭な音声を收音します。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

RM-CG / SWR2311P-10G / MRX7-D / XMV4140-D / VX55W /
ProVisionaire P29.30

参加人数

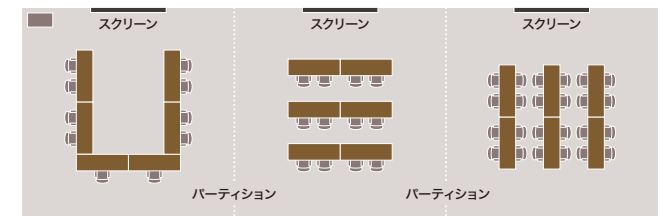
10~20名
(各部屋)

中規模会議室(分割併合型)

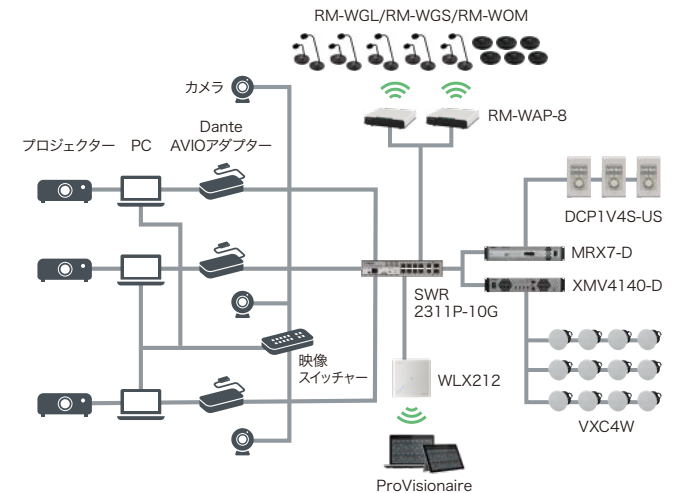


分割併合を行う会議室では、ADECIAワイヤレスソリューションが最適。配線の必要がなく、会議体に合わせて最適なタイプのマイクを必要な台数配置することで快適な音声を收音。マイクの全体/個別ミュートの設定も可能です。

— 部屋レイアウト



— 接続図



— 使用機器

RM-Wシリーズ / SWR2311P-10G / MRX7-D / XMV4140-D /
VXC4W / ProVisionaire / DCP1V4S-US P29.30

製品情報

YVCシリーズ



ユニファイドコミュニケーションスピーカーフォン

YVC-200

希望小売価格: 33,000円(税込)

JANコード: 4957812638661 (ホワイト)
4957812638654 (ブラック)

- ・バッテリー搭載でミーティングコーナー・自宅・外出先などあらゆる場所で利用可能



YVC-1000用拡張マイク

YVC-MIC1000EX

希望小売価格: 36,300円(税込)

JANコード: 4957812559959

- ・YVC-1000付属マイク1台と拡張マイクを4台(合計5台)まで連結
- ・部屋の規模やレイアウトにあわせて多目的に活用可能



ユニファイドコミュニケーションマイクスピーカーシステム

YVC-1000

希望小売価格: 145,200円(税込)

JANコード: 4957812559911

- ・ハンドマイクを接続することで、遠隔セミナーでの使用も可能

ユニファイドコミュニケーション
スピーカーフォン

YVC-331

希望小売価格: 60,500円(税込)

JANコード: 4957812680462

- ・騒がしいオープンスペース・静かな会議室それぞれの利用に適した2つのモードを搭載

※2台を連結する際は、ACアダプター『YPS-USB5VJ』と連結ケーブル『YCBL-DC3M』が必要です。



YVC-331用ACアダプター

YPS-USB5VJ

希望小売価格: 5,500円(税込)

JANコード: 4957812598033



YVC-331用連結ケーブル

YCBL-DC3M

希望小売価格: 5,500円(税込)

JANコード: 4957812598040

スピーチプライバシーシステム



スピーチプライバシーシステム

VSP-2

希望小売価格: 195,800円(税込)

JANコード: 4957812650083 (ホワイト)
4957812650878 (ブラック)

- ・オフィスなどで会話のプライバシーを守り、仕事に集中できる場所を提供
- ・セパレート型の採用で設置性を高め、情報マスキング音の調整機能も強化



スピーチプライバシーシステムスピーカー

VSP-SP2

希望小売価格: 30,800円(税込)

JANコード: 4957812649940 (ホワイト)
4957812649957 (ブラック)

- ・壁や天井などへ簡単に設置することが可能なVSP-2専用の拡張用スピーカー

ADECIA

	マイクロフォンシステム	プロセッサー/スイッチ
<p>ADECIA シーリング ソリューション</p>  	<p style="text-align: center;">マイクロフォンシステム</p>  <p>シーリングアレイマイクロフォン RM-CGB/RM-CGW 希望小売価格:660,000円(税込) JANコード:4957812661898(ブラック) 4957812661881(ホワイト) ・独自の音声信号処理技術を搭載。 高品位なコミュニケーションを実現する シーリングアレイマイクロフォン</p>	<p style="text-align: center;">プロセッサー/スイッチ</p>  <p>遠隔会議用プロセッサー RM-CR 希望小売価格:264,000円(税込) JANコード:4957812659901 ・ADECIAの中枢を担う シグナルプロセッサー</p>
<p>ADECIA テーブルトップ ソリューション</p>  	 <p>テーブルトップアレイマイクロフォン RM-TTB/RM-TTW 希望小売価格:88,000円(税込) JANコード:4957812668279(ブラック) 4957812668262(ホワイト) ・設定不要で快適な音環境を提供する テーブルトップアレイマイクロフォン</p>	
<p>ADECIA ワイヤレス ソリューション</p> 	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>ワイヤレス指向性テーブルトップマイクロフォン RM-WDR 希望小売価格:88,000円(税込) JANコード:4957812668071 ・1.9GHz帯を使用したワイヤレス指向性 テーブルトップマイクロフォン</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>ワイヤレス無指向性テーブルトップマイクロフォン RM-WOM 希望小売価格:88,000円(税込) JANコード:4957812668064 ・1.9GHz帯を使用したワイヤレス無指向性 テーブルトップマイクロフォン</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="width: 30%;">  <p>8chワイヤレスアクセスポイント RM-WAP-8 希望小売価格:418,000円(税込) JANコード:4957812668033 ・1.9GHz帯を使用したワイヤレス アクセスポイント</p> </div> <div style="width: 30%;">  <p>ワイヤレス30cmグースネック マイクロフォン RM-WGL 希望小売価格:93,500円(税込) JANコード:4957812668088 ・1.9GHz帯を使用したワイヤレス 30cmグースネックマイクロフォン</p> </div> <div style="width: 30%;">  <p>ワイヤレス15cmグースネック マイクロフォン RM-WGS 希望小売価格:93,500円(税込) JANコード:4957812668095 ・1.9GHz帯を使用したワイヤレス 15cmグースネックマイクロフォン</p> </div> </div>	 <p>インテリジェントL2 PoEスイッチ SWR2311P-10G オープンプライス JANコード:4957812626071 ・Danteに最適な機能を持ち、 接続した機器にPoE給電が可能な インテリジェントL2スイッチ</p>

スピーカーシステム



Dante/PoE対応ラインアレイスピーカー

VXL1W-16P/VXL1B-16P

希望小売価格:165,000円(税込/1台)

JANコード:4957812634601(ホワイト)
4957812634496(ブラック)

・PoEで駆動するDante入力のパワードラインアレイスピーカー

拡張用機器



シグナルプロセッサー

MRX7-D

オープンブライズ

JANコード:4957812582780



パワーアンプリファイアー

XMV4140-D

希望小売価格:297,000円(税込)

JANコード:4957812532754



パワーアンプリファイアー

PX3

オープンブライズ

JANコード:4957812587310



10チャンネルミキシングコンソール

MG10XU

オープンブライズ

JANコード:4957812547864



ポータブルPAシステム

STAGEPAS 600BT

オープンブライズ

JANコード:4957812624640



ポータブルPAシステム

STAGEPAS 400BT

オープンブライズ

JANコード:4957812624565



スピーカーシステム

VXS5/VXS5W

希望小売価格:46,200円(税込/1ペア)

JANコード:4957812526326(VXS5)

4957812526333(VXS5W)



シーリングスピーカー

VXC4/VXC4W

希望小売価格:30,800円(税込/1ペア)

JANコード:4957812523622(VXC4)

4957812523639(VXC4W)



デジタルコントロールパネル

DCP1V4S-US

オープンブライズ

JANコード:4957812512121



カスタムコントロールパネル

ProVisionaire

安全に関するご注意 ●本製品の設置、ご使用に関しましては取扱説明書などに記載されている注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。

●本カタログに掲載の商品名・社名等は、各社の商標または登録商標です。●本カタログに印刷された商品の色調は、実際の商品と多少異なる場合があります。●本カタログに掲載の商品の価格は、すべてメーカー希望小売価格で税込み金額を表示しています。●本カタログに掲載のすべての商品のメーカー希望小売価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り等は含まれておりません。

商品の機能や操作法に関するお問い合わせ窓口

プロオーディオ・インフォメーションセンター

(電話受付=祝祭日を除く月~金/11:00~17:00)

■TEL 0570-050-808 (ナビダイヤル、全国共通番号)

(IP電話、PHSをご使用で)上記番号でつながらない場合は

03-5488-5447 発信者番号を通知する設定にしておかけください。

■オンラインサポート <http://jp.yamaha.com/support/>

音声コミュニケーション機器お客様相談センター

(ご相談受付=土日祝日、弊社定休日、年末年始を除く月~金/9:00~12:00 13:00~17:00)

■TEL 03-5651-1838 ■FAX 053-460-3489

■最新情報はこちら <https://sound-solution.yamaha.com/>

FAQ <http://yamaha.custhelp.com/>

よくあるお問い合わせを商品別にまとめております。

購入前の機能確認、購入後の問題解決などにご活用ください。

商品取扱店に関するお問い合わせ窓口

株式会社ヤマハミュージックジャパン

PA営業部

東日本営業課 〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町41-12 KDX箱崎ビル TEL.03-5652-3850

西日本営業課 〒556-0011 大阪府浪速区難波中1-13-17 ナンパ辻本ビル6F TEL.06-6649-9116

修理についてのお問い合わせ窓口

株式会社ヤマハミュージックジャパン 修理ご相談センター

ナビダイヤル(全国共通番号)0570-012-808 受付時間 月曜~金曜 10:00~17:00(土日・祝日・センター指定定休日を除く)

東日本サービスセンター 〒143-0006 東京都大田区平和島2-1-1 JMT京浜E棟A-5F

西日本サービスセンター 〒556-0011 大阪府大阪市浪速区難波中1-13-17 ナンパ辻本ビル7F

お問い合わせ先



株式会社アクシンク

TEL : 03-6912-2145
[営業時間：平日 9:30~18:30]



このカタログは無塩漂白(ECF)パルプを使用しています

2022年10月作成

カタログコード LP777