

エグゼクティブ

1 ~ 5 人

チームを統率し、戦略的パートナーと連携して、
成果の高い会議を自分のオフィスから開催します。



Cisco DX80

Cisco DX80 は、パーソナル ワークスペース向けの比類のないオールインワン コラボレーション デバイスで、コンピュータ画面としての用途から電話機、ビデオ、およびユニファイド コミュニケーションの各機能へとシームレスに遷移します。23 インチの大画面はタッチ インターフェイスとして使えるので、1 つのコラボレーション ツールを別のツールに簡単に切り替えられます。優れたオーディオ機能を備えた DX80 は、オープンな作業環境をサポートします。

製品 ID

1 CP-DX80-K9=

製品

Cisco DX80



製品 ID

製品

1 CTS-MX300-K9*

Cisco TelePresence MX300 G2

2 CTS-MX300-K9 に同梱*

Cisco MIC20

3 CTS-MX300-K9 に同梱*

Cisco TelePresence Touch 10

*エンドポイントを発注する場合は、MX300 G2 の床据置キット CTS-MX300-FSK を選択してください。



Cisco MIC20

シスコが設計したこの卓上マイクは、テーブルを中心に人が集まっていたり部屋全体に人が散らばっていたりする状況で 360 度の集音を実現します。



Cisco TelePresence MX300 G2

Cisco TelePresence Touch を使用すると、通話からコンテンツ共有まで、会議を簡単に制御できます。

Cisco TelePresence MX300 G2

小中規模の多目的会議室でテレプレゼンスをお楽しみください。ビデオ会議を行うときでも、室内プレゼンテーションの画面として使用するときでも、55 インチのディスプレイによって参加者全員が画面を見ることができます。2 台目のディスプレイを追加してビジュアルを向上したり、組み込みの 4 画面分割マルチサイトオプションを使用して、さらに多くの地点を会議にまとめることができます。

ベスト プラクティス

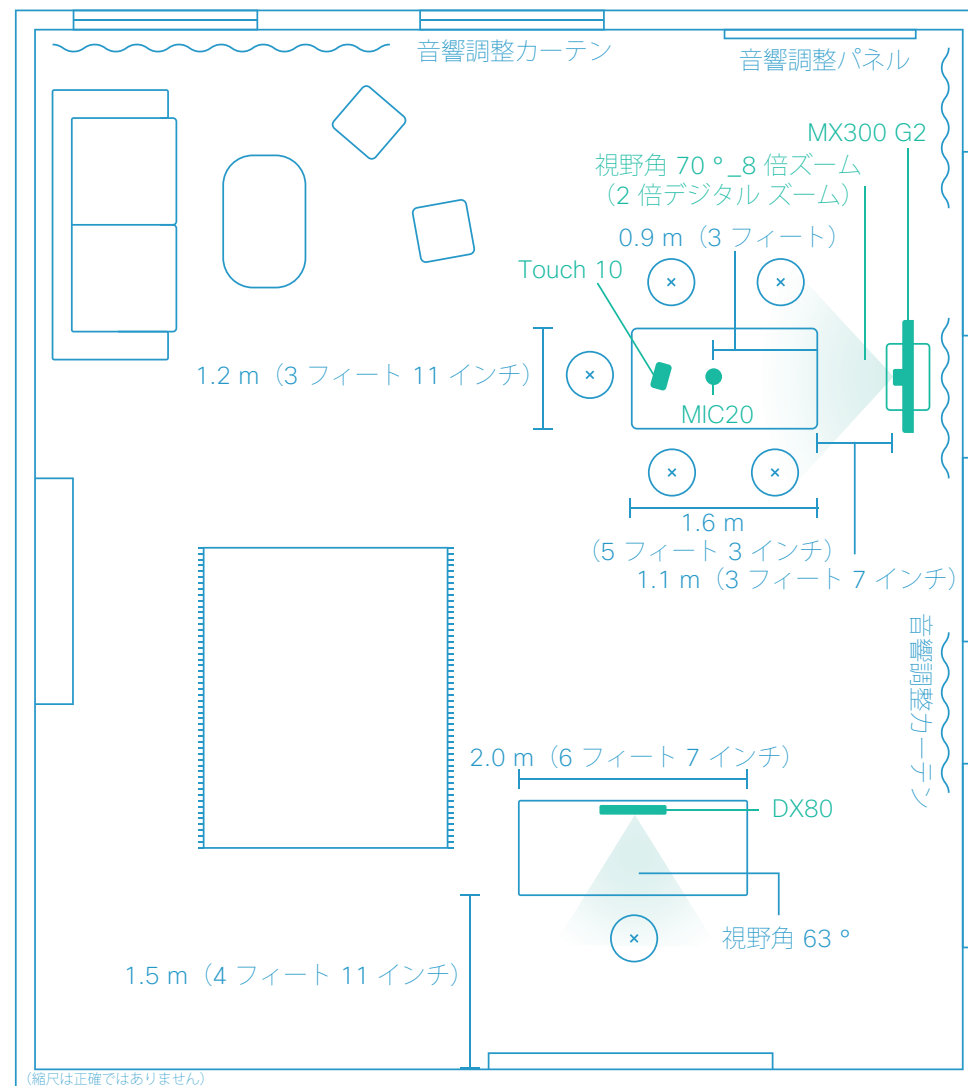
コミュニケーションの品質と容易さが何よりも重要な経営幹部のニーズを満たせるように、オフィスには 2 つのテレプレゼンス システムが設置されています。

高品質ビデオ コラボレーションのための DX80 は、窓から入ってくる日光がビデオの品質にプラスに作用する、直射日光がカメラに直接入り込まない場所に設置します。カメラには、落ち着きのある、ビデオでも見やすい背景が映ります。システムの前に追加のスペースを確保することで、手書きのメモから実物試作品まで、さまざまなものをドキュメントカメラで共有できます。

このような大きな部屋では、明瞭なコミュニケーションを可能にする高品質のスピーチ再生を確保するために、十分な吸音と拡散が必要になります。音響対策としては、床にカーペットを敷く、カーテンを付ける、壁から数インチ離れた場所に布製ソファを置いてその吸音特性を最大化する、天井に吸音パネルを貼る、イメージが印刷された吸音壁パネルを掛ける、棚などの家具を置いて音の拡散とフラッター エコーの低減を図る、などが挙げられます。

1 台のシスコ無指向性マイクを中央に置きます。ただし、経営幹部が 1 人のときに座る最も自然な場所であるテーブルの端の方の席にやや近づけます。内蔵マイクは、システムのすぐそばにいる参加者の音声を拾います。マイクをこのように配置すると、正確で自然、かつ高品質な音声を 5 人の参加者全員から拾うことができます。

* これは、シスコの研究開発チームによって構築およびテストされた物理構成を表したものです。他の構成も可能で、同等の性能が得られます。部屋の寸法は、必ず現地の規則や法律に従う必要があります。仕事場に関するプロジェクトの今後のバージョンでは、さらに細部の変更と開発が行われる予定です。



シナリオとセットアップの詳細については、
次のサイトをご覧ください。

www.cisco.com/assets/global/JP/sol/tp/workplace_app/index.html