優れた音質で会議の質を高め、多人数でもクリアな音声を実現する ワイヤレススピーカーフォンを発売

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範)は、6~12 名の大人数での会議に最適な高性能ワイヤレススピーカーフォン「MM-WLMSP2」を発売します。

高性能な全指向性 MEMS マイク 6 個と 10W 高出力スピーカーを搭載し、クリアな音声での双方向通信を実現します。 安定したワイヤレス接続に加え、最大 3 台まで増設可能で、多様な会議環境に対応します。



【掲載ページ】

品名:WEB 会議スピーカーフォン(大人数向け・高性能 MEMS マイク搭載)

品番: MM-WLMSP2

標準価格:110,000円(税抜き 100,000円)

製品ページ:https://www.sanwa.co.jp/product/syohin?code=MM-WLMSP2

多人数の会議に最適な高性能マイクとスピーカーを搭載

6個のマイクで半径約5m/360°を集音+10Wのスピーカーで相手の声を全体に届けます。

会議の質を高める4つの機能搭載

「Full Duplex(双方向通信)」「エコーキャンセリング」「AI ノイズリダクション」「ビームフォーミング機能」の 4 つの機能を搭載しており、会議の質を高めます。

レシーバーを挿すだけ!簡単に使える 2.4GHz 接続

Bluetooth のような複雑な設定が不要で、レシーバーを挿すだけでペアリングして簡単に使えます。 レシーバーに外付けアンテナがついているので、安定した接続で会議ができます。

有線接続でも使える

電波干渉の影響が不安な場合、付属の USB ケーブルで、ノートパソコンに直接接続して使うこともできます。 ※USB ケーブルで充電しながら使うことはできません。 9/24/2025 8:46 AM

操作音が気にならないタッチセンサー採用

音量操作のボタンはタッチセンサー式なので、操作の音が相手に届く心配がありません。 音量調整、マイクミュート、スピーカーミュートの操作が可能です。

動作状況が一目で分かる LED 付き

上面の LED の色で、電源やマイクの状態を一目で確認できます。

繰り返し使える AC 充電式

乾電池不要の充電式です。充電時間は約6時間、連続で約13.5時間通話ができます。 充電残量が分かるLED付きで、急な電池切れの心配がありません。充電しながら使うこともできます。

1つのレシーバーに3台まで接続可能

更に広い会議室で使用したい場合、3台まで増設することができます。

1つのレシーバーに接続できるので、音声の途切れや遅延が発生しにくいです。

■画像のダウンロードはこちらから

https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.html?sku=MM-WLMSP2

【特長】

- ●6~12 名の大人数での会議に使用できます。
- ●レシーバーに外付けアンテナが付いているので安定した接続が可能です。レシーバーに操作ボタン搭載でペアリング や増設がしやすいです。
- ●最大 3 台の増設が可能です。(別途 MM-WLMSP2 の購入が必要です)
- ●1 つのレシーバーに 3 台の MM-WLMSP2 の接続が可能です。スピーカーフォン同士の連結とは異なり、音声の遅延 や途切れなどが発生しにくくなっています。
- ●全指向性の高性能 MEMS マイクを 6 個内蔵しています。
- ●会議に必要な機能を各種搭載しています。
 - ①FullDuplex (双方向通信):発言者と相手が同時に話した時に声が途切れにくくなります。
 - ②エコーキャンセリング:発言者のエコーを低減
 - ③AI ノイズリダクション:周りのノイズを集音してノイズを取り除いて相手に発言者の声を届けます。
 - ④ビームフォーミング機能:発言者の集音を強化する機能。
- ●10W の高出力スピーカー搭載で相手の声もしっかり聞き取ることができます。
- ●マイクミュート、スピーカーミュートが可能です。
- ●タッチセンサー式のボタンで操作音が相手に聞こえません。
- ●電池残量を表示する LED を搭載しています。
- ●有線での使用も可能です。

【仕様】

■セット内容:製品本体、取扱説明書(保証書)、充電用 USB ケーブル×1、レシーバー×1、AC アダプター×1

■適合規格: 2.4GHz ワイヤレス

■周波数範囲: 2.400GHz - 2.4835 GHz

■通信距離:20m

9/24/2025 8:46 AM

■電源:内蔵型リチウムイオンバッテリー

■充電時間:6時間

■連続再生最大時間:13時間■連続通話最大時間:13.5時間■連続待受最大時間:22時間

■再生周波数帯域:155Hz - 20KHz

■マイク感度:-37±1dBFs (94dB SPL@1kHz)

■ドライバユニットサイズ:45mm×45mm×32mm

■マイク指向性:全(無)指向性 高性能 MEMS マイクを 6 個搭載

■接続方式:ワイヤレス (2.4GHz) ■サイズ:約 W240×D271×H68mm

■重量:約 1.05kg

■集音範囲:約半径 5m

■その他機能:エコーキャンセレーション、AI ノイズリダクション、オートゲインコントロール、ビームフォーミン

グ

■対応 OS: Windows 11·10

macOS $11 \cdot 12 \cdot 13 \cdot 14 \cdot 15$, macOS $10.12 \sim 10.15$

■対応機種:Windows/Mac 対応の PC

USB A ポート搭載

【関連ページ】

スピーカーフォン

https://www.sanwa.co.jp/product/input/headset/speaker.html

プレゼン関連特集

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/presentation/index.html

会議室での Web 会議にオススメの製品

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/web-conference/index.html

WEB 会議をワンランクアップさせる おすすめ製品

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/conference-rankup/index.html

サンワサプライ直営サイト「サンワダイレクト」製品ページ

https://direct.sanwa.co.jp/ItemPage/MM-WLMSP2

■サンワサプライ WEB サイト

https://www.sanwa.co.jp/

■サンワサプライ Instagram

https://www.instagram.com/sanwasupply_official/

■サンワサプライ X

https://twitter.com/sanwainfo

9/24/2025 8:46 AM

■サンワサプライ Facebook

https://fb.me/SanwaSupplyJP

■YouTube 公式チャンネル

http://sanwa.jp/youtube

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。