

9 ワイヤレスガイドシステム

ツアーガイドや工場見学に便利なワイヤレスオーディオシステム。

MM-WGS2RN ワイヤレスガイドシステム(子機) ¥29,000(税抜価格)
MM-WGS2TN ワイヤレスガイドシステム(親機) ¥32,000(税抜価格)



特長・仕様

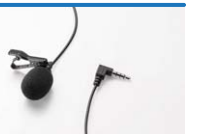
- 1台の親機の音声を多数の子機で同時に聞けるのでツアーガイドや工場見学に最適です。
- 電波干渉の少ないUHFワイヤレスで安定した音声通信が可能です。
- 電池残量やチャンネル、設定状況が一目でわかる液晶付きです。
- 市販の単三乾電池が使用できます(充電式電池にも対応)。

周波数範囲	806~810MHz
通信距離	最大40~60m(障害物のない見通しの良い場所は最大80m)
電源	単三乾電池×2本 ※2200mAh以下の充電電池(エネループなど)にも対応
連続使用時間	子機/最大約40~45時間、親機/最大約12~15時間 ※2100mAhのアルカリ乾電池使用時
サイズ・重量	約W46.5×D26×H95mm・約50g(約54g)
パッケージサイズ	W170×D80×H40mm

オプション

親機の予備・取替え用マイク。

MM-WGS2T-MC1
¥4,000(税抜価格)
ワイヤレスガイド用マイク(親機用)
4969887 575444



10 Bluetoothマイク

クリップで固定して使えるBluetoothマイク。手持ちマイクとしても使える。

MM-BTCL1 Bluetoothマイク(クリップタイプ) ¥9,000(税抜価格)



4969887 575437



3.5mmジャック搭載でイヤホンやヘッドホンを接続すればWEB会議などで相手の音声を聴くことができます。



服の襟などに留めることでマイクを口元近くに持ってくる事ができる。



イヤホンを接続せず、ピンマイクや手持ちマイクとしても使用可能。



3.5mmジャック搭載でイヤホンなどを接続すればWEB会議で相手の音声を聴くことができます。

特長・仕様

- クリップで固定して使えるBluetoothのマイクです。
- 耳を塞がないので耳へ負担をかけずにWEB会議が可能です。
- 音量操作、マイクミュート操作が可能です。

適合規格	Bluetooth Ver.5.0	伝送方式	GFSK
周波数範囲	2.4GHz帯	通信距離	約10m
対応コーデック	SBC	マイク指向性	無(全)指向性
マイク感度	-38±3dB	充電時間	約2時間
使用時間	約4.5時間	対応プロファイル	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
サイズ・重量	約W54×D19×H16mm・約10g	対応機種	Bluetooth搭載の機器
対応機種	スマートフォン・タブレット・パソコンなど	セット内容	本体、取扱説明書、保証書、充電ケーブル
パッケージサイズ	W94.5×D26×H186mm		

※実際の通信距離や使用時間は使用環境や使用状況によって異なります。

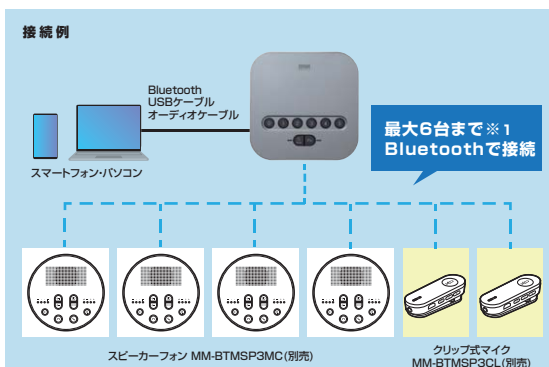
11 Bluetooth会議スピーカーフォン(受信機のみ)

最大6台までスピーカーフォン(MM-BTMSP3MC/MM-BTMSP3CL)を接続できるレシーバー。

MM-BTMSP3RC Bluetooth会議スピーカーフォン(受信機のみ) ¥210,000(税抜価格)



4969887 575369



※1.本製品とスマートフォン/パソコンがBluetooth接続の場合は最大5台になります。
 ※MM-BTMSP3MC、MM-BTMSP3CL以外のBluetooth機器の接続はできません。
 ※MM-BTMSP3MCとMM-BTMSP3CLの組み合わせ方は自由です。

特長・仕様

- MM-BTMSP3MC、MM-BTMSP3CLを最大6台まで連結して接続することができます。※1



適合規格	Bluetooth 5.0
周波数範囲	2.402~2.480GHz
対応プロファイル	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
通信距離	約10m(最大)
伝送方式	GFSK
サイズ・重量	約W118×D118×H33mm・約150g
対応機種	Bluetooth 5.0以下のBluetoothデバイス Bluetooth内蔵スマートフォン、iPad・iPhone、 USB Aポートを持つWindows・Mac/パソコン ※スピーカーフォンはMM-BTMSP3MCとMM-BTMSP3CLのみ接続可能。