

# Makita

## 充電式スピーカ

### MR203青/B黒

# 2台を Bluetooth® で接続して奏でる 迫力のステレオサウンド

## True Wireless Stereo

[ ステレオモード ] 右スピーカからは右の音  
左スピーカからは左の音を独立して再生



Bluetooth®

USB  
機器充電

Li-ion USB  
アダプタ

NEW

お手持ちの  
リチウムイオン  
バッテリーで使える



Li-ion 18V 14.4V 10.8V 家庭用電源 AC100V (50/60Hz共用) HYBRID

最大10台接続 ダブルモード



防じん・防水性能 IP65<sup>※2</sup>



※ 写真のバッテリー、スマートフォンは別販売品です。 ※1 ライトバッテリー・差込式バッテリー除く。 ※2 IP表示をしている製品は粉じんや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。

ヒューマンハードウェアのマキタ  
人の暮らしとすまいのために……



# 2台を Bluetooth® で接続して奏でる 迫力のステレオサウンド True Wireless Stereo

ステレオ モード

2台のスピーカから左右の音声チャンネルを再生。

## 最大10台接続

ダブル モード

最大10台まで接続可能。  
1階と2階など離れた場所でも  
同じ音を再生。(MR113とも接続可能)



## イコライザー機能

シーンに合わせた6モード

FLAT ← JAZZ → ROCK  
CLASSIC ← POP ← NEWS

低・中・高音域を±6段階調整



## 現場に響く上質サウンド

クリアな音質

高剛性スピーカ  
コーン&磁性流体  
ツイーター

歪みの無い音質

最大出力制御・  
ラウドネス補正を  
行い、歪みをカット

迫力の  
重低音

携帯機器収納  
ボックスで共鳴  
させて低音増強



※ 写真のバッテリー、スマートフォンは別販売品です。 ※1 IP表示をしている製品は粉じんや水による影響を受けにくいように設計されていますが、故障しないことを保証するものではありません。

## 主要機能

スピーカ	入力端子	実用最大出力	電源	USB電源端子	Bluetooth	本機寸法(mm) (長さ×幅×高さ)	質量(kg) (バッテリー除く)	標準 付属品
〔低音用〕 φ101.6mm 〔高音用〕 φ36mm	AUX IN φ3.5mm	10.8V:3.5W 14.4V:6W 18V:10W	〔スライド式バッテリー〕 DC10.8V / 14.4V / 18V 〔家庭用電源〕 AC100V(50/60Hz)	出力電圧 直流5.0V 出力電流 直流2.1A 形状 USB Aタイプ	適合規格: Bluetooth Ver.5.0 対応プロファイル: A2DP (SCMS-T対応) AVRCP オーディオコーデック: SBC 通信距離: 10m(最大30m) 送信出力: Class2	217×206×285 (ハンドルを起こした時) 217×206×199 (ハンドルを倒した時)	2.7	AC アダプタ

## ■一充電あたりの連続使用時間(目安) ※2

電圧	10.8V			14.4V			18V		
	バッテリー	Bluetooth	AUX(外部入力)	バッテリー	Bluetooth	AUX(外部入力)	バッテリー	Bluetooth	AUX(外部入力)
	BL1015[1.5Ah]	BL1040B[4.0Ah]	BL1415N[1.5Ah]	BL1430B[3.0Ah]	BL1460B[6.0Ah]	BL1815N[1.5Ah]	BL1820B[2.0Ah]	BL1830B[3.0Ah]	BL1860B[6.0Ah]
	約8時間30分	約22時間	約7時間30分	約13時間	約27時間	約7時間30分	約10時間	約14時間	約32時間
	約9時間30分	約25時間	約8時間30分	約14時間	約30時間	約8時間30分	約11時間	約16時間	約35時間

※2 使用時間は参考値です。バッテリーの種類や充電状態、使用状態および接続する携帯機器の種類により異なります。基準(スピーカ出力100mW時)

・Bluetoothとは、無許可で使用可能な2.4GHz帯の電波を利用して、対応する機器と無線で通信を行うことができる技術です。Bluetooth®のワードマーク及びロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、マキタはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標及びトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。  
・Bluetooth 対応機器が使用する2.4 GHz 帯は、さまざまな機器が共有する周波数帯です。Bluetooth 対応機器は、同じ周波数帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を採用していますが、ほかの機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断されることがあります。・通信機器間の距離や障害物、電波状況、機器の種類により、通信速度や通信距離は異なります。  
・本機はすべてのBluetooth 機能対応機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。

その他の別販売品は取扱説明書、または総合カタログをご覧ください。

マキタ 総合カタログ 検索

⚠ 注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式SNS  
Instagram



https://www.instagram.com/makita\_jp/

■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。

■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。

■このカタログの内容は2019年11月現在のものです。

# 株式会社 マキタ

〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8

TEL.0566-98-1711 (代表) FAX.0566-98-6642

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。

カタログNo.Z23707-1

EBA4-201911※