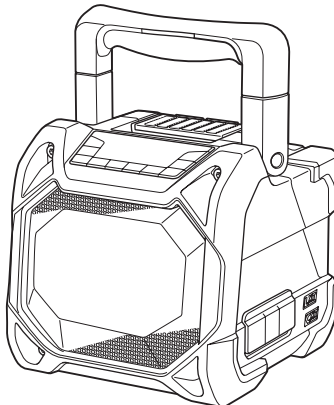




取扱説明書

充電式スピーカ モデル MR203



このたびは充電式スピーカをお買い上げ
賜わり厚くお礼申し上げます。

ご使用に先立ち、この取扱説明書をよく
お読みいただき本製品の性能を十分ご理
解の上で、適切な取り扱いと保守をして
いただいて、いつまでも安
全に能率よくお使いくださ
るようお願いいたします。
なお、この取扱説明書はお
手元に大切に保管してくだ
さい。



目次

・主要機能	3
・安全に正しくお使いいただくために	5
・各部の名称	11
・電源について	13
・バッテリについて	13
・バッテリを長持ちさせるには	13
・バッテリの回収について	13
・バッテリの取り付け・取りはずし方	14
・AC アダプターの使い方	15
・携帯機器の充電	16
・オーディオ設定	17
・イコライザー機能	17
・外部入力について	18
・AUX IN 入力端子への接続	18
・Bluetooth 機能	19
・Bluetooth 機器とのペアリング	19
・Bluetooth 機器の接続解除	20
・Bluetooth 機器の登録情報を削除する	20
・Bluetooth 機能（2つのスピーカで音楽を聞く）	21
・スピーカを接続する	21
・再生する	22
・ダブル / ステレオモードを切り替える	22
・True Wireless Stereo 機能を解除する	22
・Bluetooth 機能（複数のスピーカで音楽を聞く）	23
・スピーカを接続する	23
・再生する	25
・スピーカ接続を解除する	25
・保守・点検について	26
・本製品のお手入れ	26
・ご修理の際は	26

主要機能

主要機能		モデル
スピーカ	ウーハー	ø101.6 mm (低音用)
	ツィータ	ø36 mm (高音用)
入力端子		AUX IN (ø3.5 mm)
実用最大出力		10.8 V : 3.5 W 14.4 V : 6 W 18 V : 10 W
電源	スライド式バッテリ	DC10.8 V、14.4 V、18 V
	家庭用電源	AC100 V、50/60 Hz (付属の AC アダプター使用)
USB 電源端子	出力電圧	直流 5.0 V
	出力電流	直流 2.1 A
	形状	USB A タイプ
Bluetooth	適合規格	Bluetooth Ver5.0
	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	通信保証距離 : 10 m 通信可能距離 : 30 m (使用環境によって異なる)
	送信出力	Class2
	True Wireless Stereo 対応	
本製品寸法 (長さ×幅×高さ)		217 mm × 206 mm × 285 mm (ハンドルを起こしたとき) 217 mm × 206 mm × 199 mm (ハンドルを倒したとき)
質量 (バッテリ除く)		2.7 kg
防じん・防水性能		IP65 (バッテリ使用時)

- 改良のため、主要機能および形状などは変更する場合がありますので、ご了承ください。

主要機能

一充電当たりの使用時間※1

バッテリの種類と電圧			使用時間※2	
10.8 V	14.4 V	18 V	AUX (外部入力)	Bluetooth
BL1015			約 9.5 時間	約 8.5 時間
	BL1415N		約 8.5 時間	約 7.5 時間
		BL1815N	約 8.5 時間	約 7.5 時間
		BL1820B	約 11 時間	約 10 時間
	BL1430B		約 14 時間	約 13 時間
		BL1830	約 16 時間	約 14 時間
		BL1830B		
		BL1840	約 22 時間	約 20 時間
BL1040B			約 25 時間	約 22 時間
	BL1450		約 27 時間	約 24 時間
		BL1850	約 29 時間	約 26 時間
		BL1850B		
	BL1460B		約 30 時間	約 27 時間
		BL1860B	約 35 時間	約 32 時間

※1 使用時間は参考値です。バッテリの充電状態や使用環境により異なります。

※2 JEITA 基準：電子情報技術産業協会基準（スピーカ出力：100 mW 時）

安全に正しくお使いいただくために

- この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

△ 警告	人が死亡または重傷などを負う恐れがある内容を示しています。
△ 注意	人がけがをしたり財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。
注	製品および付属品の取り扱いなどに関する重要なご注意です。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています（下記は絵表示の一例です）。

	この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

電波法に基づく認証について

本製品は、電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています。

従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。

ただし、以下の事項を行うと法律により罰せられることがあります。

- 本製品を分解／改造すること。
- 本製品に貼ってあるラベルの適合マーク、および認証番号を消すこと。



Bluetoothについて

- 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は、Bluetooth SIGの登録商標でありマキタはライセンスに基づき使用しています。

Bluetooth通信の取り扱いについて

- Bluetooth対応機器が使用する2.4GHz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。
- 本製品はすべての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。

安全に正しくお使いいただくために

⚠ 警告

付属の AC アダプターは日本国内専用です。



- 付属の AC アダプターは、交流 100 V (AC100 V) の家庭用電源コンセントにつないでください。異なる電源電圧で使用すると、火災や感電の原因となります。

マキタが指定した専用の AC アダプター以外は使用しない。



- 改造した AC アダプターを使用しないでください。本製品の性能や安全性を損なう恐れがあり、けがや故障、発煙、発熱、発火、破裂などの原因になります。

充電式製品、バッテリおよび充電器は、雨ざらしにしたり、湿ったまたは濡れた場所で使用したり、充電したりしない。



- 充電式製品や充電器内部に水が入り、感電やバッテリが短絡（ショート）する恐れがあります。
- バッテリ内部に水が入り短絡（ショート）すると、発熱、発火、破裂の恐れがあります。

内部にものや水などを入れない。



- 金属類や燃えやすいもの、水分などが内部に入ると、感電や火災の原因となります。

AC アダプタープラグや電源プラグをぬれた手や油分などで汚れた手で抜き差ししない。



- 感電の原因となります。

電源プラグがコンセントに差し込まれたまま、AC アダプタープラグを本製品から取りはずして放置しない。



- 通電したままの AC アダプタープラグを子供などが口にくわえたりすると感電の原因となります。

電源プラグ、コードや AC アダプタープラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。



- 感電、ショート、発火の原因となります。

安全に正しくお使いいただくために

⚠ 警告

異常が起きたら

万一、異常な音がしたり、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常な状態に気がついたときは…



- ・ 電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、バッテリをはずし、お買い上げの販売店、または当社営業所に修理をお申し付けください。



- ・ バッテリの端子部を金属などで接触させないでください。バッテリを金属と一緒に工具箱や釘袋などに保管しないでください。短絡して発熱、発火、破裂の恐れがあります。
- ・ 本機または充電器からバッテリをはずした後は、バッテリにバッテリカバーを必ず取り付けてください。



- ・ バッテリの液が目に入ったら、直ちにきれいな水で十分洗い、医師の治療を受けてください。



- ・ バッテリに釘を刺したり、衝撃を与えたたり、分解・改造をしないでください。発熱、発火、破裂の恐れがあります。



- ・ 使用時間が極端に短くなったバッテリは使用しないでください。



- ・ 落としたり、何らかの損傷を受けたバッテリは使用しないでください。



- ・ 液晶画面が破損した場合、液晶（液体）が漏れ出す可能性があります。液晶を吸い込んだり、口に入れたりしないでください。中毒を起こす原因になります。万一口に入ってしまったり、目に入ってしまった場合は、直ちにきれいな水で十分洗い、医師の治療を受けてください。

マキタが指定した専用バッテリ以外を使わない。



- ・ 改造したバッテリ（分解してセルなどの内蔵部品を交換したバッテリを含む）を使用しないでください。工具本体の性能や安全性なども損なう恐れがあり、けがや故障、発煙、発熱、発火、破裂などの原因になります。

バッテリは、火への投入、加熱をしない。



- ・ 発熱、発火、破裂の恐れがあります。

バッテリは専用充電器以外では充電しない。



- ・ バッテリの液漏れ、発熱、破裂、火災の恐れがあります。

安全に正しくお使いいただくために

⚠ 警告

USB 電源部の端子間を短絡（ショート）させない。（USB 電源端子装備モデルのみ）



- ・ 針、針金が USB 電源端子部に入ると短絡（ショート）し、発火、発煙の恐れがあります。

ご使用済みのバッテリは一般家庭ゴミとして棄てない。



- ・ 棄てられたバッテリがゴミ収集車内などで破壊されて短絡（ショート）し、発火、発煙の原因になる恐れがあります。

使用しない充電式製品、充電器およびバッテリは、子供の手の届かない乾燥した鍵のかかる場所に保管する。



- ・ 充電式製品や充電器からバッテリを抜いて保管してください。
- ・ 充電器は電源コンセントから電源プラグを抜いて保管してください。
- ・ バッテリはバッテリカバーをつけて保管してください。（バッテリカバー付きの場合）

子供に充電式製品、充電器およびバッテリで遊ばせない。



- ・ 一瞬の不注意が深刻な傷害を招きます。



本機を持ち運ぶときは、落とさないようにハンドルを握るなど、しっかり保持する。

- ・ 破損や故障の原因となります。



電源プラグがコンセントに差し込まれたまま、AC アダプタープラグを抜かない。

- ・ 感電の恐れがあります。

安全に正しくお使いいただくために

⚠ 警告

バッテリは、電力量が 100 Wh を超える場合、危険物に分類されます。

- ・輸送の際は、輸送会社にお問い合わせの上、指示に従ってください。
- ・電力量は、バッテリ裏側の注意ラベルに記載されています。(右図の○部分)



本機は、専門家による純正部品だけを用いた修理により安全性を維持することができます。

- ・本機、充電器、バッテリを分解、修理、改造はしないでください。発火したり、異常動作して、けがをする恐れがあります。
- ・本機が熱くなったり、異常に気づいたときは点検・修理に出してください。
- ・本機は、該当する安全規格に適合しているので改造しないでください。
- ・修理は、必ずお買い上げの販売店、または当社営業所にお申し付けください。
- ・修理の知識や技術のない方が修理すると、十分な性能を発揮しないだけでなく、事故やけがの恐れがあります。

⚠ 注意

不安定な場所に置かない。

- ・落ちたりして、けがや故障の原因となることがあります。



油煙や湯気があたるような場所に置かない。

- ・火災・事故の原因となることがあります。



冷気が直接吹き付ける所や、極端に寒い場所に置かない。

- ・露が付き、漏電・焼損の原因となることがあります。



安全に正しくお使いいただくために

⚠ 注意

密閉した自動車内など、直射日光が長時間あたる場所や、暖房器具の近く、火気の近くには置かない。

- ・ 火災・事故の原因となることがあります。



- ・ 本機は乾いた布で拭いてください。ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールなどは変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。



- ・ 付属品はマキタ純正品を使用してください。故障の原因となります。



- ・ 雷が鳴ったり、長期間使用しない場合には、電源から電源プラグを抜いてください。感電や火災の原因になります。



- ・ 音量を大きくしすぎないように注意してください。長時間大きな音量で聞くと、聴力に悪影響を与える恐れがあります。



- ・ バッテリを、周囲温度が 50 °C 以上に上がる可能性のある場所（金属の箱や夏の車内など）に保管しないでください。バッテリ劣化の原因になり、発火、発煙の恐れがあります。

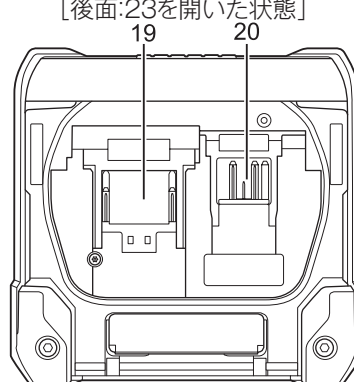
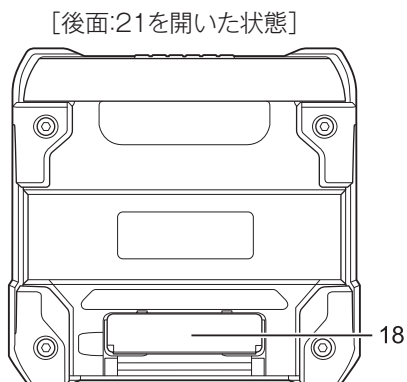
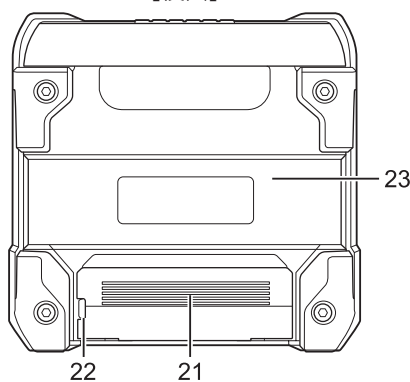
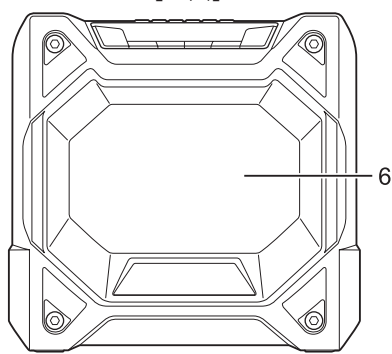
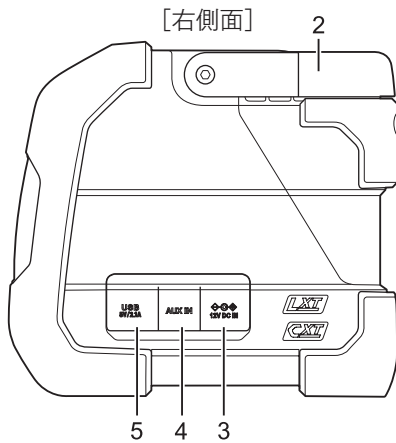
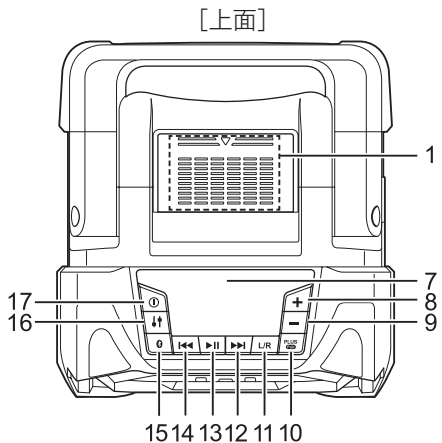


- ・ バッテリを着脱するときは、バッテリを落下させないように注意してください。けがの原因になります。



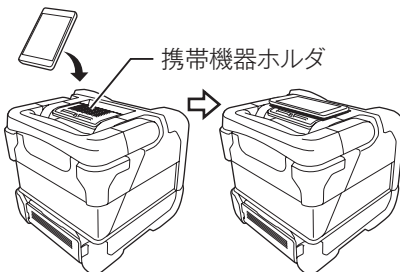
- ・ 落としたり、損傷を受けたバッテリは使用しないでください。損傷、または使用できなくなったバッテリは回収しております。お買い上げの販売店、または当社営業所へご持参ください。

各部の名称



各部の名称

1. バッテリ収納カバー用ロック / 携帯機器ホルダ



2. ハンドル

3. AC アダプター端子

4. AUX IN 入力端子

5. USB 出力端子

6. スピーカ

7. ディスプレイ

8. 音量調整 (+) ボタン

9. 音量調整 (-) ボタン

10. PLUS (Pair) ボタン

11. L/R ボタン

12. 選曲 (次の曲) / 早送りボタン

13. 再生 / 一時停止ボタン

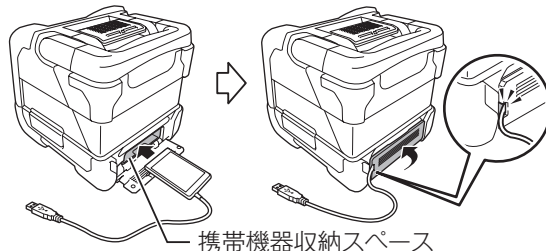
14. 選曲 (前の曲) / 巻き戻しボタン

15. PAIR ボタン

16. イコライザー設定ボタン

17. 電源ボタン

18. 携帯機器収納スペース



19. 14.4/18 V バッテリ用端子

20. 10.8 V バッテリ用端子

21. 携帯機器収納スペースカバー

22. 携帯機器ケーブル通し穴

23. バッテリ収納カバー

標準付属品

- AC アダプター (DC12 V 1.5 A)

電源について

バッテリについて

- お買い上げ時は、バッテリは十分に充電されていないため、バッテリ保護機能が働いている場合があります。
ご使用前に充電器で正しく充電してからご使用ください。
- 使用しないときはバッテリカバーをかぶせてください。バッテリを水やほこりから保護するのに役立ちます。
- 使用しないときは本製品からバッテリを抜いて保管してください。

バッテリを長持ちさせるには

- 工具の力が弱くなってきたと感じたら使うのをやめ、充電してください。
- 満充電したバッテリを再度充電しないでください。
- 充電は周囲温度 10 °C ~ 40 °C の範囲で行ってください。
- 使用直後などの熱くなったバッテリは、充電器に差し込んで冷却してから充電することをおすすめします。
- 長期間（6 カ月以上）ご使用にならない場合、リチウムイオンバッテリは、充電して保管することをおすすめします。

バッテリの回収について

- 使用済みバッテリはリサイクルのため回収しております。お買い上げの販売店、または当社営業所へご持参ください。



リチウムイオンバッテリは
リサイクルへ

電源について

バッテリの取り付け・取りはずし方

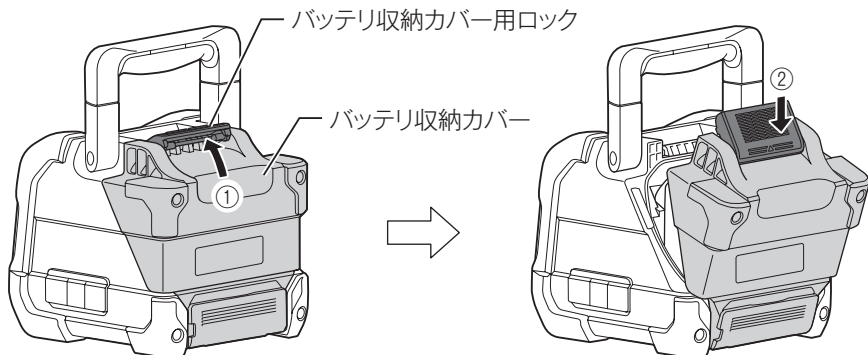
⚠ 警告

バッテリは確実に本製品に差し込んでください。ボタン上部の赤色部が見えている場合は完全にロックされていません。赤色部が完全に見えなくなるまでしっかり差し込んでください。

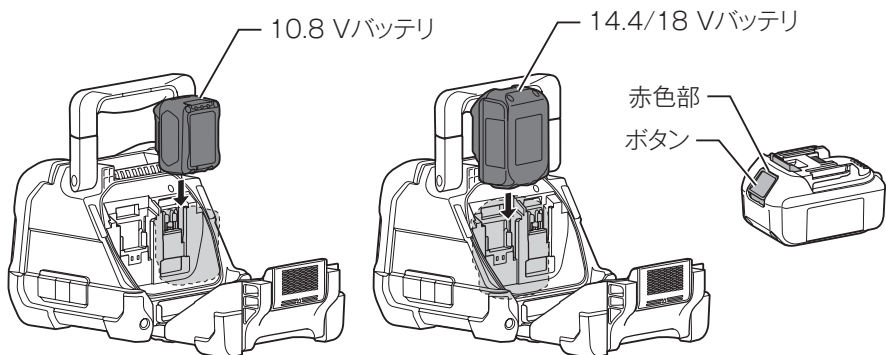
- ・ 差し込みが不十分の場合、はずれて事故の原因になります。

注

- ・ バッテリ収納カバーを開閉するときは、指を挟まないようにしてください。
- 1. バッテリ収納カバー用ロックを①→②の順で操作し、バッテリ収納カバーを開きます。



- 2. バッテリの種類にあつた取り付け部に奥まで挿入してください。
この際、ボタン上部の赤色部が見えている場合は完全にロックされていません。赤色部が見えなくなるまで、奥まで確実に挿入してください。
- 3. バッテリ収納カバーを閉じ、ロックをします。

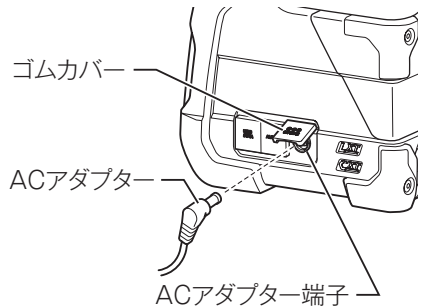


電源について

バッテリを本製品から取りはずすときは、
1. バッテリ正面のボタンを引き下げながら
2. スライドさせると取りはずせます。

ACアダプターの使い方

- ・本製品の右側にはACアダプター端子があります。
1. ゴムカバーをめくり、ACアダプター端子へACアダプターをつなぎます。
 2. ACアダプターの電源プラグを電源コンセントにつなぎます。
ACアダプターを使用しているときにはバッテリは自動的に接続が切れます。



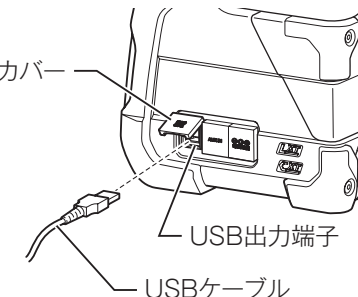
注

- ・ACアダプターではバッテリの充電はできません。
- ・本製品を使用しないときはACアダプターの電源プラグを電源コンセントから抜いてください。

電源について

携帯機器の充電

- ・本製品の右側にはUSB出力端子があり、本製品の電源が入っているときのみ携帯機器などに充電をすることができます。
1. 携帯機器（例：スマートフォンやポータブルオーディオ機器など）を市販のUSBケーブルでUSB出力端子に接続します。
 2. 電源ボタン①を押し、電源を入れます。
 3. 充電完了後は、USBケーブルをはずしてゴムカバーを閉じます。



注

- ・万一の場合に備えて、ご使用になる携帯機器の内部データを必ず事前にバックアップしてください。接続した携帯機器の内部データが（予測できない問題により）破損・消失する可能性があります。
- ・携帯機器の種類によっては動作しない、または充電できない機種があります。
- ・パソコンのUSB端子と接続しないでください。故障の原因になります。
- ・バッテリの消耗を防ぐため、充電完了後はUSB出力端子からUSBケーブルをはずし、ゴムカバーを閉じてください。

オーディオ設定

イコライザー機能

- 音楽のジャンルに合わせて、プリセットされている6種類のモードを設定することができます。また、低音、中音、高音を±6の範囲でカスタマイズでき、好みの音質をいつでも再現することができます。
- 電源ボタン①を押し、電源を入れます。
 - 低音、中音、高音を設定します。イコライザー設定ボタン $\downarrow\uparrow$ を押すたびに、モードが切り替わります。“Bass”が点滅表示されるまで、イコライザー設定ボタン $\downarrow\uparrow$ の押下を繰り返します。
 - 音量調整(+)ボタン/音量調整(-)ボタンを押して、低音“Bass”に設定する音量を選択します。
 - イコライザー設定ボタン $\downarrow\uparrow$ を押して設定を確定し、“Mid.”(Middle)の設定に移ります。
 - 音量調整(+)ボタン/音量調整(-)ボタンを押して、中音“Mid.”(Middle)に設定する音量を選択します。
 - イコライザー設定ボタン $\downarrow\uparrow$ を押して設定を確定し、“Tre.”(Treble)の設定に移ります。
 - 音量調整(+)ボタン/音量調整(-)ボタンを押して、高音“Tre.”(Treble)に設定する音量を選択します。
 - イコライザー設定ボタン $\downarrow\uparrow$ を押して設定を確定します。

● EQ モード概要

EQ モード	音質
FLAT	自然な音質を再現します。
JAZZ	人の声の表現を強めにします。
ROCK	低音・高音を強めて、迫力ある音質が楽しめます。
CLASSIC	中音・高音を強めて、柔らかく爽やかな印象にします。
POP	テンポのよい楽曲向けに高音を抑えて、聴きやすくします。
NEWS	低音や高音の背景雑音を弱めて、人の声を強めます。

注

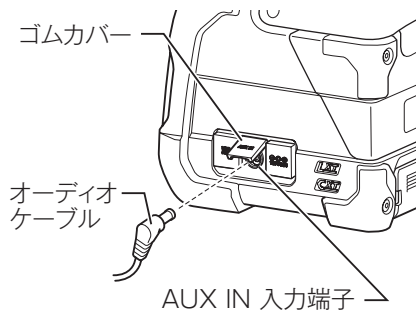
- イコライザーで低音を強調した状態で音量を大きくすると、音割れや歪みが発生することがあります。この場合は、音量を調整してお聞きください。

外部入力について

AUX IN 入力端子への接続

- 本製品右側にはAUX IN 入力端子があります。お手持ちの携帯機器などを接続することができます。

- 外部機器（例：スマートフォンやポータブルオーディオ機器など）のオーディオケーブルをAUX IN 入力端子に接続します。
- 電源ボタン①を押し、本製品の電源を入れます。
- 外部機器および本製品の音量調整をします。音質を高めるため、あらかじめ外部機器の音量を最大値の2/3以上に設定してから、本製品にてお望みの音量へ最終調整してください。



注

- 外部機器を接続する際は、必ず本製品と外部機器の電源を切ってください。
- オーディオケーブルは同梱付属品として含まれていません。
- 外部入力モードの再生中は、曲のタイトル、アーティスト名、アルバム名などの情報はディスプレイに表示されません。

Bluetooth 機能

- ・本製品を Bluetooth 機器と接続して、音楽などをワイヤレスで再生することができます。

Bluetooth 機器とのペアリング

● Bluetooth 機器を登録して再生する

1. 電源ボタン ① を押し、電源を入れます。“Pairing” が表示され、Bluetooth モードに入ります。
2. お手持ちの Bluetooth 機器の取扱説明書に従って、使用可能なデバイスを検索します。
3. Bluetooth 機器のメニューに “MR203” が表示されたら選択します。
4. Bluetooth 機器と本製品がペアリングされます。
5. ペアリングが完了すると、ビープ音が鳴り、“Paired” が表示されます。
6. Bluetooth 機器を操作して音楽を本製品のスピーカーで再生します。

本製品の操作方法

Bluetooth 機器、本製品のどちらでも音量調整や選曲などの操作をすることができます。

再生 / 一時停止ボタン ▶|| を押すたびに、再生と一時停止を繰り返します。

選曲ボタン ◀◀ を押すと前の曲が、▶▶ を押すと次の曲が選曲されます。

◀◀ を長押しすると巻き戻し、▶▶ を長押しすると早送りをすることができます。

注

- ・2 個の Bluetooth 機器が本製品と初めてペアリングする際、同時に本製品を検索すると両方の Bluetooth 機器に “MR203” が表示されます。しかし、片方の Bluetooth 機器と接続すると、ほかの Bluetooth 機器からは表示が消えます。
- ・一時的に Bluetooth 機器が本製品と切断されたとき、ペアリングから設定する必要があります。
- ・お手持ちの Bluetooth 機器上に “MR203” が表示されていながら接続ができない場合は、お手持ちの Bluetooth 機器のメニューから “MR203” を削除し、ペアリングから設定してください。
- ・本製品とペアリングされた機器の有効距離は約 10 m ですが、見通しが良ければ約 30 m まで通信可能です。
- ・本製品と Bluetooth 機器の間に障害物がある場合は有効距離は短くなります。
- ・音質を高めるため、あらかじめ Bluetooth 機器の音量を最大値の 2/3 以上に設定してから、本製品にてお望みの音量へ最終調整してください。
- ・Bluetooth 機器によって接続のしやすさは異なります。本製品と接続をする前に、Bluetooth 機器の取扱説明書に記載された性能をご参照ください。ペアリングをした Bluetooth 機器のすべての機能を保障する訳ではありません。

Bluetooth 機能

- Bluetooth 機器や音楽ファイルによっては、上記の操作に対応しない場合があります。
- Bluetooth 機器によっては、着信時に一時的に本製品との接続が切断される場合があります。また、メールやメッセージの受信時、その他の理由で一時的に音が出なくなることがあります、それらは接続した Bluetooth 機器によるもので、本製品の不具合ではありません。
- Bluetooth モードの再生中は、曲のタイトル、アーティスト名、アルバム名などの情報がディスプレイに表示されます。

●登録済みの Bluetooth 機器を再生する

1. 電源ボタン ① を押し、電源を入れます。
2. お手持ちの Bluetooth 機器のメニューで “MR203” を選択して接続します。機器によっては自動的に接続されます。
3. Bluetooth 機器で再生する音楽を本製品のスピーカーで聞くことができます。

注

- 本製品は最大 8 台までの Bluetooth 機器を登録できます。最大登録数を超えて登録すると、接続履歴が古いものから上書きされます。
- すでに、Bluetooth 機器とペアリングしてある場合、本製品は最後に接続した Bluetooth 機器に接続を試みます。もし、最後に接続した Bluetooth 機器と接続できないときは、ほかの Bluetooth 機器との接続が可能になります。

Bluetooth 機器の接続解除

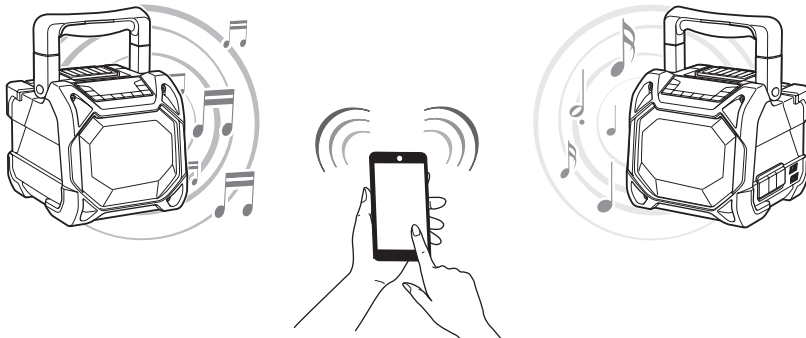
- Bluetooth 機器の接続を解除するには、PAIR ボタン ❸ を 2-3 秒押し続けてください。“Pairing” が表示され、接続が解除されたことを示します。
- Bluetooth 機器の Bluetooth をオフにすることで、接続を解除することもできます。

Bluetooth 機器の登録情報を削除する

- 本製品に登録されている Bluetooth 機器の情報を削除するには、PAIR ボタン ❸ を 5 秒以上長押しします。ビープ音が 2 回鳴り、すべての登録情報がリセットされます。

Bluetooth 機能（2つのスピーカーで音楽を聞く）

- True Wireless Stereo 機能を使って、本製品2台をワイヤレススピーカとしてBluetooth機器に接続し、音楽を聞くことができます。



スピーカーを接続する

● 1台目のスピーカーを Bluetooth 機器と接続する

- はじめに接続するスピーカーとBluetooth機器をペアリングします。詳細手順は19ページの「● Bluetooth機器を登録して再生する」を参照してください。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、**[ST]・[MULTI]** を表示します。**[ST]** が点滅します。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、“ST Pair” モードに入ります。“Pair” が点滅します。
(**[ST]** が点滅した後に約10秒間操作しなければ、自動的に“ST Pair” モードに入ります)。
- “Pair” 表示は1分間点滅します。表示点滅中に2台目のスピーカーを接続することができます。

● 2台目のスピーカーを接続する

- 2台目のスピーカーの電源ボタン ① を押し、電源を入れます。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、**[ST]・[MULTI]** を表示します。**[ST]** が点滅します。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、“ST Pair” モードに入ります。このとき1台目のスピーカーが“ST Pair” モード (“Pair” 点滅中) であれば、自動的に2台のスピーカーをペアリングします。
(**[ST]** が点滅した後に約10秒間操作しなければ、自動的に“ST Pair” モードに入ります)。
- 接続が完了すると、2台のスピーカーに **L・[ST]・R** が表示されます。

Bluetooth 機能（2つのスピーカで音楽を聞く）

注

- 接続が完了するとイコライザー設定は“FLAT”モード（初期設定）へ戻ります。
- 2台目のスピーカは、1台目のスピーカを“ST Pair”モードに設定した後、1分以内に接続してください。1分を超えると、1台目のスピーカの“ST PAIR”モードがキャンセルされます。その場合は、再度1台目のスピーカを“ST Pair”モードにしてやり直してください。

再生する

- 本製品と接続している Bluetooth 機器を使って音楽を再生できます。

注

- 2台のスピーカのいずれかで調整した音量とイコライザーの設定値（低音、中音、高音を除く）は、もう1台のスピーカへも自動的に引き継がれます。
- 音質を高めるため、あらかじめ Bluetooth 機器の音量を最大値の 2/3 以上に設定してから、本製品にてお望みの音量へ最終調整してください。
- Bluetooth 機器にて再生や停止を含めた選曲操作ができます。また本製品の操作ボタンを使って、選曲操作をすることもできます。
- 再生中の曲のタイトル、アーティスト名、アルバム名などの情報は、1台目のディスプレイに表示されます。
- 2台のスピーカのペアリング有効距離は約 10 m ですが、見通しが良ければ約 30 m まで通信可能です。
- 2台のスピーカの間に障害物がある場合は有効距離は短くなります。

ダブル / ステレオモードを切り替える

- Bluetooth 接続された2台のスピーカを、ダブルモードとステレオモードに切り替えて音楽を聴くことができます。
- 接続された2台のスピーカのいずれかの L/R ボタンを押します。
 - L/R ボタンを押して、**L・[ST]・R**、**L・[ST]・L**、**R・[ST]・R** のいずれかを選択します。

L・[ST]・R：2台のスピーカから同じ音を再生します。（ダブルモード）

L・[ST]・L および **R・[ST]・R**：2台のスピーカから左右それぞれの音声チャネルを再生します。いずれかのスピーカが **L・[ST]・L** モードの場合、もう一方のスピーカは自動的に **R・[ST]・R** モードとなります。

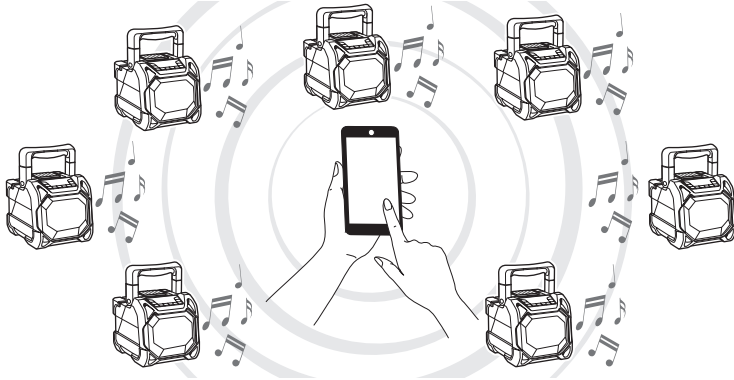
- 表示されたモードにて音楽が再生されます。

True Wireless Stereo 機能を解除する

- True Wireless Stereo 機能を解除するには、PLUS (Pair) ボタンを長押しします。

Bluetooth 機能（複数のスピーカーで音楽を聞く）

- Bluetooth 接続により、最大 10 台までのスピーカーをダブルモードで接続することができます。複数のスピーカーをワイヤレスで接続すれば、広い空間でも明確で迫力ある音声を届けることができます。



スピーカーを接続する

●親機スピーカーを接続する

- 親機とするスピーカーと Bluetooth 機器をペアリングします。詳細手順は 19 ページの「● Bluetooth 機器を登録して再生する」を参照してください。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、**[ST] • [MULTI]** を表示したら、L/R ボタンを押して、**[MULTI]** を選択します。
[MULTI] が点滅します。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、“MULTI Pair” モードに入ります。
(**[MULTI]** が点滅した後に約 10 秒間操作しなければ、自動的に “MULTI Pair” モードに入ります)。
- “Pair” 表示は 1 分間点滅します。表示点滅中に子機スピーカーを接続することができます。

●子機スピーカーを接続する

- 子機とするすべてのスピーカーの電源ボタンを押し、電源を入れます。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、**[ST] • [MULTI]** を表示したら、L/R ボタンを押して、**[MULTI]** を選択します。
[MULTI] が点滅します。
- PLUS (Pair) ボタンを押して、“MULTI Pair” モードに入ります。このとき親機スピーカーが “MULTI Pair” モード (“Pair” 点滅中) であれば、自動的に親機と子機をペアリングします。
(**[MULTI]** が点滅した後に約 10 秒間操作しなければ、自動的に “MULTI Pair” モードに入ります)。
- 接続が完了すると、親機スピーカーに “MASTER”、子機スピーカーに “SLAVE” がそれぞれ表示されます。

Bluetooth 機能（複数のスピーカで音楽を聞く）

注

- 接続が完了するとすべてのスピーカのイコライザー設定は“FLAT”モード（初期設定）へ戻ります。
- 子機スピーカは、親機スピーカを“MULTI Pair”モードに設定した後、1分以内に接続してください。1分を超えると、親機スピーカの“MULTI Pair”モードがキャンセルされます。その場合は、再度親機スピーカを“MULTI Pair”モードにしてやり直してください。

●子機スピーカを追加接続する

- 子機スピーカは、最大10台まで必要に応じていつでも追加接続することができます。
- 追加する子機スピーカの電源ボタン①を押し、電源を入れます。
 - 親機スピーカのPLUS(Pair)ボタンを押して、“MULTI ADD”を表示します。“ADD”が点滅します。
 - 追加する子機スピーカを“MULTI Pair”モードにします。
詳細手順は23ページの「●子機スピーカを接続する」を参照してください。
 - 接続が完了すると、子機スピーカに“SLAVE”が表示されます。

注

- 接続が完了すると追加した子機スピーカのイコライザー設定は“FLAT”モード（初期設定）へ戻ります。
- 子機スピーカの追加接続は、親機スピーカを“MULTI ADD”モードに設定した後、1分以内に行ってください。1分を超えると、親機スピーカの“MULTI ADD”モードがキャンセルされます。その場合は、再度親機スピーカを“MULTI ADD”モードにしてやり直してください（すでに接続が完了している子機スピーカは再接続不要です）。

Bluetooth 機能（複数のスピーカで音楽を聞く）

再生する

- ・本製品と接続している Bluetooth 機器を使って音楽を再生できます。

注

- ・親機スピーカで調整した音量とイコライザーの設定（低音、中音、高音を除く）は、子機スピーカへ自動的に同期されます。子機スピーカの音量やイコライザーを個別に調整したい場合は、それぞれの子機にて調整してください。
- ・音質を高めるため、あらかじめ Bluetooth 機器の音量を最大値の 2/3 以上に設定してから、本製品にてお望みの音量へ最終調整してください。
- ・Bluetooth 機器にて再生や停止を含めた選曲操作ができます。また親機の操作ボタンを使って、選曲操作をすることもできます。
- ・再生中の曲のタイトル、アーティスト名、アルバム名などの情報は、親機スピーカのディスプレイに表示されます。
- ・親機スピーカと子機スピーカのペアリング有効距離は約 10 m ですが、見通しが良ければ約 30 m まで通信可能です。
- ・親機スピーカと子機スピーカの間に障害物がある場合は有効距離は短くなります。

スピーカ接続を解除する

- ・接続を解除したい子機の PLUS (Pair) ボタンを長押しします。
すべてのスピーカ接続を解除する場合は、親機の PLUS (Pair) ボタンを長押しします。

保守・点検について

本製品のお手入れ

- 乾いた布か薄めた中性洗剤をつけた布できれいに拭いてください。

注

- 水洗いは絶対にしないでください。
 - 本製品内部に水が入り、故障の原因になります。
- ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールなどは変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。

ご修理の際は

- 修理はご自分でなさらないで、必ずお買い上げの販売店、または当社営業所にお申し付けください。

メモ

MR203-MJ-1906
IWT

株式会社マキタ
愛知県安城市住吉町 3-11-8 ☎ 446-8502
TEL.0566-98-1711 (代表)