

3 特長

- 簡単ワイヤレス接続 Bluetooth 搭載**
…スマートフォンやタブレットなどと Bluetooth で簡単接続、ケーブルを接続することなく音楽などを聴くことができます。
- 豊かな低音を響かせる「Dynamic BassReflex Horn」搭載**
…本体左右にホーン型のバスレフポートを設置し、豊かな低音を再現します。
- 3D 音響技術「Magic Speaker」搭載**
…スピーカーの間隔が広がったように聴こえる「Magic Speaker」技術を搭載、立体的な音場を再現します。
- リモコンを本体に設置できる「REMOCON SPOT」採用**
…リモコンを使わない時の置き場所となります。
- USB 電源端子付**
…スマートフォンなどの充電に便利な USB 電源出力端子(DC5V/1A)を搭載しています。
- ＊USB 通信機能および USB メモリからの音楽ファイル再生には対応していません。

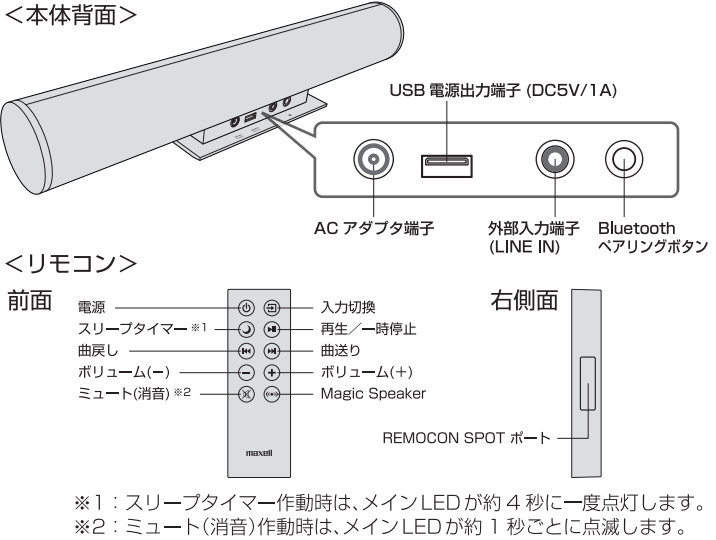
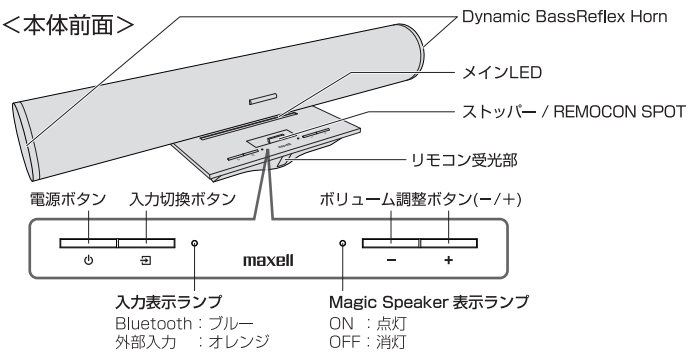
4 Bluetooth 対応機種

A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)に対応した Bluetooth 機器とワイヤレス接続ができます。

Bluetooth バージョン : Ver.3.0
対応プロファイル : A2DP, AVRCP
マルチペアリング : 8 台までのペアリング情報を
スピーカー本体にメモリー可能

＊全ての Bluetooth 対応機器との接続を保証するものではありません。

5 各部の名称と機能



6 準備

リモコンの準備

リモコンの絶縁シートを取り出します。
※付属のリモコンには、おためし用電池があらかじめ入っています。初めてご利用の際には、電池カバーを開け、絶縁シートを取り出してご利用ください。

リモコンの電池交換

1. 電池カバーをスライドさせて開けます。
2. ボタン電池を入れ替えます。(CR2032)
3. 電池カバーをスライドさせて閉めます。

警告 電池の向きを正しく入れてください。

ACアダプタを接続

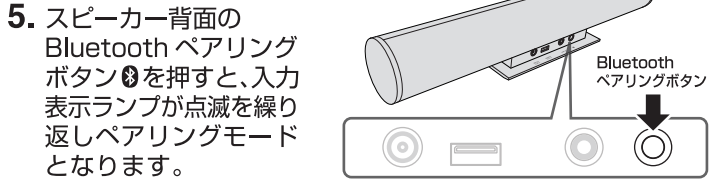
スピーカー裏面の AC アダプタ端子に付属 ACアダプタのジャックを差し込み、プラグをコンセントに差し込みます。

警告 付属のACアダプタ以外は使用しないでください。

7 Bluetooth 接続で音楽を聴く

お手持ちの Bluetooth を搭載したスマートフォンや携帯電話の音声をワイヤレスで送信し、スピーカーより再生することができます。最初に接続する場合には以下のペアリングをおこなってください。以降はペアリングをせずに接続ができますが、近くに別の機器や電子レンジ等の送信源がある場合には接続されない場合があります。この場合は再度ペアリングをおこなってください。

1. お手持ちの Bluetooth 機器とスピーカーを 1 m以内に置いてください。
2. お手持ちの Bluetooth 機器の電源を入れ、Bluetooth 接続に設定してください。
※設定については、機器の取扱説明書をご確認ください。
3. スピーカー本体の電源を ON にします。
4. スピーカー本体の入力切換ボタン またはリモコンの入力切換ボタン を押して、Bluetooth を選択します。
Bluetooth : ブルーランプ



6. お手持ちの Bluetooth 機器では検出した機器の一覧が画面に表示されますので、一覧の中から “MXSP-BT1300” を選択し接続操作をおこないます。
スピーカー本体の入力表示ランプが点滅をやめ点灯(ブルー)となればペアリング完了です。

※入力表示ランプが点灯とならない場合は、再度 4 項から設定してください。
※お手持ちの Bluetooth 機器でパスワードの入力を要求されたら “0 0 0 0” を入力します。パスワードは、パスコード、パスキー、PIN コードなどと呼ばれる場合があります。

7. お手持ちの Bluetooth 機器の音楽を再生します。
8. スピーカー本体のボリュームとお手持ちの Bluetooth 機器のボリュームでお好みの音量に調整してください。
※Bluetooth 通信の距離は約 10mです。この範囲内で機器を設置してください。
※お手持ちの機器がプロファイル A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)に対応していない場合は、スピーカーから音声は再生されません。
※スピーカーのパスワードは “0 0 0 0” に固定されています。パスワードが “0 0 0 0” ではない Bluetooth 機器とは接続することができません。
※接続する機器の情報は 8 台まで内部にメモリーされ、再接続する場合にはペアリングなしで接続することができます。9 台以上ペアリングをおこなうと最初にメモリーされたペアリング情報が消去され、新たにペアリングをおこなった機器の情報が書き込まれます。
※SCMS-T 方式のコンテンツ保護に対応しており、SCMS-T 方式対応の携帯電話やワンセグ TV などの音声をスピーカーで聴くことができます。ただし音声には若干の遅延が生じます。
9. 音楽を聴き終えたら、お手持ちの Bluetooth 機器の再生を停止して、スピーカー本体の電源を OFF にしてください。

8 その他の機器で音楽を聴く

ステレオミニジャックを搭載したオーディオ機器は、スピーカー背面の外部入力端子に接続することで音楽を聴くことができます。

1. お手持ちのオーディオ機器とスピーカー背面の外部入力端子 (LINE IN) を付属のステレオミニプラグケーブルで接続します。
2. スピーカー本体の電源を ON にします。
3. スピーカー本体の入力切換ボタン またはリモコンの入力切換ボタン を押して外部入力を選択します。
外部入力 : オレンジランプ
4. お手持ちのオーディオ機器を再生します。
スピーカーより音楽が再生されますので、スピーカーのボリューム調整ボタンおよびお手持ちのオーディオ機器のボリュームでお好みの音量に調節してください。
※ステレオミニプラグケーブルで接続した場合は、音量の調整のみ可能です。曲送り / 曲戻しなどの操作は、リモコンではできません。

9 USB 電源出力を使用する

1. お手持ちの機器とスピーカー背面の USB 電源出力端子をお手持ちの USB ケーブルで接続します。
2. お手持ちの機器の画面に [充電中マーク] が表示されれば充電中となります。
3. お手持ちの機器の画面に [充電完了マーク] が表示されれば充電完了です。
4. 充電が完了したら機器を USB ケーブルより取り外してください。

※本機の USB 端子は電源出力専用です。USB 通信機能および USB メモリからの音楽ファイル再生には対応していません。
※USB 電源出力は DC5V/1A です。この容量を超える機器の充電はできません。
※パソコン側と通信を行う仕様の機器の場合、充電できない場合があります。

警告 USB電源出力端子には電源を入力しないでください。

10 Magic Speaker を使用する

リモコンの Magic Speaker ボタン を押して、スピーカー本体の Magic Speaker 表示ランプが点灯すると Magic Speaker 機能が ON となります。

11 スリープタイマーを使用する

リモコンのスリープタイマーボタン を押すとタイマーが ON になり、約 60 分後に電源が OFF になります。もう一度押すと解除になります。
※スリープタイマー作動時は、メインLEDが約 4 秒に一度点灯します。

12 REMOCON SPOT を使用する

リモコン右側面の REMOCON SPOT ポートをスピーカー本体のストッパー部分にセットしてください。
また、外部入力端子に接続した機器等を置くこともできます。
※機器が安定しない場合は設置しないでください。

13 困ったときは

電源が入らない	●AC アダプタとスピーカーおよび電源ソケットとの接続を確認してください。 ●スピーカーの電源ボタンまたはリモコンの電源ボタンを押してください。
音が出ない	●入力切換が合っているか確認してください。 ●スピーカーのボリュームを上げてください。 ●Bluetooth ランプが点灯しているか確認してください。 点滅している場合はペアリングをおこなってください。 ●Bluetooth 接続機器が再生状態か確認してください。 ●Bluetooth 接続機器が A2DP に対応しているか確認してください。
音がひずむ、とぎれる	●再生する機器の音量を下げてください。 ●再生する機器のバーストなどの機能を OFF にしてください。 ●電波の届く距離は約 10m です。また障害物で電波がさえぎられた場合は電波の届く距離が短くなりますので、障害物を取り除くかスピーカーと接続機器の位置を近づけてください。 ●周辺に無線や電子レンジなどの機器がないか確認してください。 近くに設置されている場合は場所を移動してください。
リモコンがきかない	●リモコンとスピーカーの距離を近づけてください。 ●リモコンの信号をさえぎる障害物がないか確認してください。 ●リモコンの電池残量を確認してください。

14 仕様

実用最大出力	4.2W+4.2W
スピーカーユニット	直径 46mm×2
再生周波数特性	80Hz ~ 20kHz
音声入力	Bluetooth、直径 3.5mm ステレオミニプラグ
Bluetooth	Ver.3.0 (A2DP, AVRCP), SCMS-T
通信距離	約 10m
USB出力	USB Standard-A, DC5V/1A
電源	DC12V/2A(付属 AC アダプタ)
消費電力	12W(待機時消費電力 : 0.6W)
外形寸法	幅 420× 奥行き 113× 高さ 81mm(突起部含まず)
質量	約 900g(本体のみ)
付属品	リモコン(CR2032×1 個付)、AC アダプタ、直径 3.5mm ステレオミニプラグケーブル、取扱説明書(保証書付)

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

15 保証とアフターサービス

■保証書に関して
保証書はかならず「販売店・お買い上げ日」などの記入を確かめて販売店からお受け取りください。また、保証書はよくお読みの上で、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日から 1 年間です。

■本製品に関するお問い合わせ先
本製品に関するご質問がございましたら、下記までお問い合わせください。

■部品の保有期間について
本製品の部品の保有期間は 5 年です。

日立マクセル株式会社 | お客様ご相談センター
〒102-8521 TEL.(03)5213-3525
東京都千代田区飯田橋 2-18-2 FAX.(03)3515-8261

<http://www.maxell.co.jp>