

MOBILE SPEAKER

銘木の魅力をプラスしたBluetoothスピーカー。広範囲に届く通信機能にてアクティビティーを高め、心地よく奏でる重低音の音質は格別の音楽ライフを演出します。木目の美しさが一層のインテリア性を高めるスピーカーです。

安全上のご注意（必ずお守りください）

この「安全使用上の注意」は製品を安全に正しくお使いいただき、ご使用になる方や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、色々な絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。なお、本書には弊社製品だけでなくパソコンシステム運用全般に関する注意事項も記載されています。パソコン等、接続機器の故障トラブルや、いかなるデータの消失・破損または、取り扱いを誤ったために生じた本製品の故障トラブルは、弊社の保証対象には含まれません。あらかじめご了承ください。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



注意

注意（警告含む）を促す内容があることを告げるものです



禁止

禁止の行為であることを告げるものです



強制・指示

行為を強制したり指示する内容を告げるものです



警告

本製品を分解・修理・改造しない
火災・感電の原因となります。修理は販売店または弊社にご依頼ください。

雨のあたる場所や湿度の高い場所での使用または放置をしない
火災・感電の原因となります。

風呂場など、水分や湿気が多い場所での使用または放置をしない
また**花瓶などの液体が入った物を本製品の上下や近くに置かない**
火災・故障の原因となります。

プラグ、ジャックの端子をショートさせない
発熱・破裂・発火や火傷の原因となります。
本製品と他の物との間でショートする危険性がある場所に携帯・保管しないでください。

本製品が液漏れした場合は、液に触れたり、目の中に入らないようにする
液が体に付着した場合は、水で十分に洗い流し、医師の診断を受けてください。

本製品を落としたり強い衝撃を与えない
そのまま使用を続けると、ショートして火災・感電する恐れがあります。

本製品の充電には、必ず付属のUSBケーブルを使用する
付属品以外をご使用になると、電圧や端子の極性が異なることがあり、発煙や発火の恐れがあります。本製品の故障の原因ともなります。

濡れた手で本製品に触れない
感電・故障の原因となります。

次の場所には設置しない
感電・火災の原因となります。また本製品やパソコン等、接続機器に悪影響を及ぼすことがあります。
-強い磁界が発生するところ
-静電気が発生するところ
-温度、湿度が接続機器の使用環境を超える、または結露するところ
-振動が発生するところ
-平らでないところ
-直射日光が当たるところ
-火気の周辺、または熱気のあるところ
-漏電または漏水の危険があるところ

液体や異物などが本製品の内部に入ったり、煙が出たり異音や異臭がしたら、接続機器および周辺機器の電源を切り電源プラグを抜く
そのまま使用を続けると、ショートして火災・感電の恐れがあります。販売店または弊社に修理をご依頼ください。
お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。

プラグ・ジャックの周辺にはほごりが付着している場合は、乾いた布で拭き取る
そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

本製品に使用されている磁石は、ペースメーカーに悪影響を与える恐れがあります

小さなお子様が本製品を使用する場合には、本製品の取り扱い方法を理解した大人の監視、指導のもとで行う



注意

本製品を取り付け、使用する際は、必ず接続機器メーカーおよび周辺機器メーカーが提示する警告、注意指示に従う

接続機器および周辺機器の取り扱いには、各マニュアルをよく読んで、各メーカーが定める手順に従う

静電気による破損を防ぐため、本製品に触れる前に、身近な金属(ドアノブなど)に手を触れて、身体の静電気を取り除くようにする
人体からの静電気は、本製品を破損、またはデータを消失、破損させる恐れがあります。

動作環境内(5℃～35℃)で使用する
低温時には、本製品(電池)の性能が低下することがあります。

本製品は定期的に充電する
本製品に内蔵されている電池性能の劣化を防ぐことができます。

シンナーやベンジン等の有機溶剤で本製品を拭かない
本製品の汚れは、乾いたきれいな布で拭いてください。汚れがひどい場合は、きれいな布に中性洗剤を含ませ、かたくしぼってから拭き取ってください。

充電が終わったら、必ずUSBケーブルを抜く

本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従う
条例の内容については、各地方自治体にお問い合わせください。
本製品には、リチウムイオンポリマー電池(Li-ion polymer)が使われています。

電波に関する注意

●本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。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。また、本製品は日本国内でのみ使用できます。

●本製品は、技術基準適合証明を受けていますので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。

-本製品を分解、改造すること

●本製品は、次の場所で使用しないでください。

-電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ

-2.4GHz付近の電波を使用しているもの近く(環境により電波が届かない場合があります)

●本製品は、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。

-産業、科学、医療用機器、アマチュア無線局

-工場、製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局

①構内無線局(免許を要する無線局)

②特定小電力無線局(免許を要しない無線局)

-無線LAN製品、無線機能を搭載した製品

●本製品を使用する場合、前記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。

1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。

2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変えるか、または電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。

対応機種

Bluetooth対応の機器(パソコン・携帯オーディオ・携帯電話・スマートフォン等)

※プロファイルが対応していること、またはΦ3.5mmステレオミニジャックを搭載した機器

使用方法につきましては、お使いの機器の取扱説明書のBluetooth設定をご参照いただくか、機器の製造元にお問い合わせください。
※製品の性質上、すべての環境、組み合わせでの動作を保証するものではありません。

制限事項

-本製品を使用することによって生じた、直接・間接の損害、データの消失等については、弊社では一切その責任を負いません。

-ラジオやテレビ、オーディオ機器等の近くでは誤動作する場合があります。必ず離れてご使用ください。

-強い電波やノイズが発生している場所の近くや2.4GHz帯の製品が多い場所の場合、ノイズ混入や音切れが発生したり、他の無線機器の動作に影響を及ぼす場合があります。

-通信距離が有効範囲内であっても特定の環境下(人体/金属/壁/窓等)や周囲の電波状態によってはご使用にならない場合があります。

-対応している機器でも、機器のバージョンアップ等により動作に支障がでてしまう可能性があり、その際の責任は負いかねます。

-本説明書だけでなく送付を行う機器側の説明書もよくお読みになり使用上の注意等をお守りください。

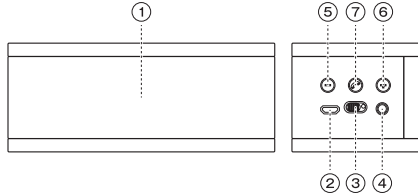
-本製品を使用している情報漏えい等が発生しても、弊社は一切その責任を負いかねます。

-本製品は日本国内での使用を前提としており、日本国外で使用された場合の責任を負いかねます。

※Bluetooth及びBluetoothロゴは米国Bluetooth SIG,Inc.の商標です。

その他、この取扱説明書に掲載されている商品名/社名などは、一般に各社の商標ならびに登録商標です。本文中における®またはTMは省略しています。

各部の名称



① スピーカー ② micro USB端子 ③ 電源ボタン(左:OFF 右:ON) ④ AUX端子

⑤ ボリューム ダウン(長押しで前の曲にスキップ/再生中の曲を頭出し)

⑥ ボリューム アップ(長押しで次の曲にスキップ)

⑦ コールボタン 電話を受ける…(ボタンを1回押す)

通話を終える…(ボタンをもう1回押す)

電話を拒否する…(コールボタンを2秒間長押しする)

リダイヤル…(ダブルクリックしてコールボタンを押す)

充電の方法

※充電の際は必ず本体の電源は切った状態で行ってください

①本体側面の充電用USB端子に付属のUSBケーブルを接続します。

②パソコン等のUSB端子に接続します。※パソコンの電源が入った状態で接続してください。

③LEDランプが赤色に点灯し、充電が始まります。充電が完了するとLEDランプは消灯します。

※本体の電池残量が少なくなると、LEDが赤色点滅します。

Bluetoothの接続方法

1.ペアリング待機時、電源ONで音声が届くLEDランプが点滅します。

2.音声とともにLEDランプが“3秒毎に2回”点滅しペアリング完了です。

※接続機器のデバイス表示は「MiniBox Stereo」です。

※Bluetooth接続時にパスコードが必要な場合は「0000」を設定してください。

※近くにペアリング完了機器があるとき電源ON時にはLEDランプが“3秒毎に2回”点滅します。

3.接続機器の音声を再生するとLEDランプが点滅します。

※機器が検知できなかった場合は、他の機器とペアリングしている場合があります。

※本製品は1対1のペアリングですので、他の機器を無効にしてください。

AUXの接続方法

※必ず本製品の電源を切った状態で接続してください

1.本製品とAUX接続機器をAUXケーブルで接続してください

2.本製品の電源を「ON」にしてください。

※Bluetoothモードは自動的に切断されます。

※Bluetoothモードに切り換えたい場合は、ケーブルを抜けば自動的にBluetoothモードになります。

3.接続機器の音声を再生させます。

4.本製品には音量調節機能がありませんのでAUX接続機器側で音量調節をしてください。

故障かなと思ったら

●本製品とBluetooth機器をペアリングできない

-パスコードが必要な場合は、正しい値を入力しているか確認してください。

-本製品の電源をオフしてから、もう一度オンにして再接続してください。機器のBluetooth機能が有効であることを確認してください。

-Bluetooth機器までの距離が離れすぎている可能性があるため、機器を本製品に近づけてください。

-可能な場合は、近くにある他のBluetooth機器をオフにするか、Bluetooth機器を無効にしてください。

-外部入力端子に外部機器が接続されていないか確認してください(外部入力端子が優先されます)。

-お使いのBluetooth機器をペアリングさせる方法については、機器の取扱説明書、ヘルプ、テクニカルサポートなどをご参照ください。

-お使いのBluetooth機器で本製品対応のプロファイルがサポートされているか確認してください。WindowsまたはMacコンピュータに接続している場合は、オーディオ出力機器の設定メニューで「MiniBox Stereo」を選択しているか確認してください。

●本製品にBluetooth機器が接続されているのに音楽が再生されない

-機器と本製品が正しく接続されているか確認してください。

-Bluetooth機器の音量が下がっていないことを確認してください。

-Windowsのコントロールパネルより、オーディオとサウンドデバイスの設定でBluetoothオーディオデバイスがミュートになっていたり、音量が下がっていないか確認してください。

-Bluetooth機器までの距離が離れすぎている可能性があるため、機器を本製品に近づけてください。

-本製品の電源をオフしてからもう一度オンにしてください。

-Bluetooth機器と本製品を電波障害が発生する可能性のある機器(コードレス電話、電子レンジ、無線LANルーター、他のBluetooth機器など)から離してください。

-近くのペアリングされている機器をすべてオフにするか、Bluetooth機器を無効にして、音楽を再生する機器を再接続してください。

-携帯電話側が音楽用プロファイル(A2DP)に対応している必要があります。また、携帯電話と該当製品を音楽用プロファイル(A2DP)で接続する必要があります(接続方法は携帯電話のマニュアルを参照ください)。

●使用時にノイズが発生する

-無線のため、電波の障害となる遠い物が間に入るとノイズの原因となります。

●携帯電話との接続で音が途切れる、ノイズがひどい

-本製品と接続した携帯電話を靴の中に入れたり、ホルダー等を使用した場合、携帯電話の機種によっては、電波障害が悪化し音が途切れたり、ノイズが大きくなる場合があります。

●接続を完了しても携帯電話から音声が出力される

-携帯電話によっては対応しない機種もあります。また、携帯電話の機種によっては手動でBluetoothスピーカーに切り換え操作をする必要があります。

●電源 ON/OFF 時の本製品の動作について

【電源ONの動作】

① 電源スライドスイッチを前面から見て右側にスライドします。

② LEDが点灯して、数秒後消灯します。

③ スピーカーより、「Hello」と音声出力されます。

④ LEDが点滅して、スピーカーより「Start pairing」と音声出力されます。

【電源OFFの動作】

① 電源スライドスイッチを前面から見て左側にスライドします。

② スピーカーより、「Good bye」と音声出力されます。

③ LEDが点灯して、数秒後消灯します。

※スライドスイッチを右側に動かした後、すぐに左側に戻した場合、上記①～②の一連の動作を行った後電源がOFFになります。

商品仕様

定格電圧	DC5V 200~300mA
Bluetoothバージョン	4.0
対応プロファイル	A2DP/AVRCP/HFP
通信距離	約10m
送信出力	6.0mW
入力端子	充電用USB端子、AUX端子
スピーカーユニット	直徑40(mm) 4Ω
実用最大出力	3W×2
充電電池	DC3.7V 800mAh
充電時間	約2~3時間
連続使用時間	最大約4~5時間
付属品	USBケーブル、AUXケーブル、説明書/保証書

販売元：有限会社山口工芸 Hacco事業部

〒916-1221 福井県鯖江市西袋町503

Designed by HQCOO

+ LUMBER
www.plus-lumber.com info@plus-lumber.com