

MUZEN

MUZENサイバーシェルブルートゥーススピーカー
製品マニュアル

ようこそ、MUZENファミリーへ! MUZEN製品を選んで頂き、誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みになり、安全上の注意事項を守ってご使用下さい。

ポイント:

この製品は充電式です。Type-Cケーブルで充電することができます。より良い体験をして頂くために、初めてご利用になる場合は、最初に電源をオフにし、約2時間充電して下さい。

MUZEN Audioは、新世代の美意識とヒューマニスティック・テクノロジーのコンセプトに基づいた、高性能でトレンドなポータブルBluetoothスピーカー「Cyber Shell」を発売します。照明効果を備えたMUZENサイバーシェルBluetoothウースピーカーは、「美しく、素晴らしいサウンド、フレンドリーなデザイン」という設計哲学に基づいて作られました。音楽をより良く楽しむことは、私たちの永遠のテーマです。より素晴らしい音質とより良い視覚効果を、あなたのサイバーシェルから体験して下さい。

パッケージリスト

1	スピーカー x 1
2	製品マニュアル x 1
3	Type-C充電ケーブル x 1
4	AUXオーディオケーブル x 1

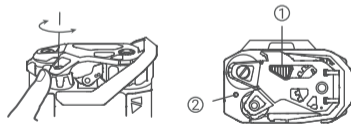
スピーカーの取扱説明書

1 電源スイッチ

電源 オン/オフ: 電源スイッチを3秒長押し
リセットするには、電源スイッチを8秒以上長押し

2 モード表示ライト

様々なモードのデバイス接続状況を表示



3 モードコントロールノブ

ノブを回し短く押すことで、異なる機能に切り替え
(※ノブを5秒間長押しすることで、現在のモードに対応す

る機能にリセット)

標準Bluetoothモード(*)

青のライトが点滅: ブルートゥースのペアリング準備完了

青のライトが無点滅: ブルートゥースの接続完了

Bluetoothをリセット: モードノブを5秒長押し

Bluetooth低遅延モード (LL : 低遅延)

低遅延モードで、最短時間で音源と音声ソースの同期をより確実に行うことができます。この状態は、モバイルゲームやオーディオ、およびビデオエンターテインメントなどに最適です。

(注意: このモードでは、ゲームの音声機能はIOSシステムでのみ実行でき、製品の音質とBluetoothの伝送距離に影響します。日常的に使用する場合は、標準のBluetoothモードを選択することをお勧めします。)

Bluetooth TWSモード (TWS)

同じモデルの2つのMUZENデバイスを使用する必要があります。2つのデバイスが同時に実行されているTWSモードでは、デバイスAとデバイスBを組み合わせることで、2つのデバイスで1つチャンネルを聞くことができます。

この機能を使用する場合は、デバイスAとデバイスBのBluetoothTWSモードをオンにし、2つのデバイスのTWS表示が点滅したら(60秒間)、2つのデバイスのペアリングが完了します。ペアリング後、音声プロンプトが左右のチャンネルペアリングを行います。デバイスAのTWS表示ライトが点

滅し、デバイスBのTWS表示ライトが点灯します。デバイスAがBluetooth経由で携帯電話に接続されると、デバイスAのTWS表示ライトが点灯し、TWSのペアリングが完了したことを示します。

2回目の点滅後60秒以内にデバイスAがデバイスBとペアリングできない場合は、両方のデバイスを再起動して下さい。

AUX (AUX)

標準のAUXケーブルを介し、製品を外部信号源(携帯電話、PCなど)に接続できます。使用中にモードノブを回すか短押しして、AUXモードにします。この時点で表示ライトがオレンジ色に変わり、信号源を再生できます。

(※注意: この製品にはスタンバイ機能があります。電源を入れた時にBluetoothが接続されていない場合、この製品は10分後に自動的にスタンバイ状態になります。電源を入れた時にBluetoothが接続されていても何も再生されていない場合、製品は20分後に自動的にスタンバイ状態になり、起動させるには製品の電源をオン/オフにする必要があります。)

4 ボリューム

音量大: 時計回りに回転

音量小: 反時計回りに回転

再生/一時停止: 短押し



5 効果音／コントロールノブ：短押しし、異なるEQモードを選択。

ノーマルモード：3つの周波数のバランスのとれたボーカル効果により、高音がきつくなり、低音が鈍らない

ロックモード：ロック音楽のモジュレーションに焦点を当て、究極のライブ体験を提供

ラップモード：ラップミュージックのボーカル階層とリズムを強調

(※注意：EQモードが異なれば、サウンドの再生効果も異なります。これによりパーソナライズされたニーズに最適に対応し、音楽をより楽しむことが可能)



6 リングライト：3つのライト効果：永続的、グラデーション、ブリージング

7 リングライト効果のトラックノブ/コントロールキー

次の曲：正しい部分を押し

前の曲：左側を押し



リングライト効果の変更：キーを短押しすると、次の順序でライト効果が切り替わります。効果オン->グラデーションライト->ブリージングライト->パーマネントライト->効果オフボタンを長押しすると、現在のバッテリー量を見ることができ、ボタンを離すと現在のライト効果状態に戻ります。

リングライトが緑色に点灯：バッテリー満タン

リングライトがオレンジ色に点灯：バッテリー残量が中程度

リングライトが赤色に点灯：バッテリー残量が少ない

(※注：充電中に、リングライト効果コントロールボタンを長押しすると、リングライトが緑になります)

(※注：電池残量が極端に少ない場合、リングライトが10秒間赤く点滅し、製品が停止します。通常の使用に影響しないよう、時間内に充電して下さい)

8 スピーカー：音楽を再生

(※注意：壊れやすい部分になりますので、この部分を強く押さないで下さい。)

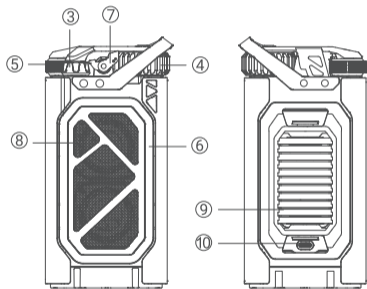
9 Passive Radiator Protection Cover (パッシブラジエータープロテクションカバー)。

パッシブラジエーターを保護する、取り外し可能なカバー。

10 充電ポート/AUX ポート:

デバイス充電とAUX モードの接続は、製品の背面にあります。

(TypeCポート)



製品機能

▶ 次元世界の音楽体験

重厚で力強い低音、暖かく飽和した中音域、柔らかく繊細な高音域。

デュアルラウドスピーカーユニット設計とパッシブラジエーターにより、低音がより印象的に、心に響くハードコアなインパクトをもたらします。

音楽スタイルに合わせてプリセットされた効果音のイコライジングモードです。

▶ 未来技術の機械構造設計

合金鍛造のメタルフレームに、明確なラインと複雑だけど整然とした機械構造を持つボディを組み合わせました。

デザインは、堅牢性と保護を表すノアの箱舟が由来です。

ストームトルーパーが宇宙を航行する時のような、未来の音を探りましょう。

▶ クールなRGB照明があなたのサイバー空間を照らす

本製品は、Cyber RGB 3原色照明デザインを採用しており、LEDランプピースがリング状に配置され、プロフェッショナルな照明効果コントロールを内蔵。また、後光にはストリーマRGB照明効果のレイアウトを採用し、

機械的なSF時代のネオンの後光を再現しています。

▶ 微調整キー操作

モジュールは機械的に駆動されるノブを使用しています。回転調整により、周波数変調とチューニングがより正確で便利になりました。

音楽再生を簡単にする新しいトラックコントロールキーです。

▶ 多方向接続、より互換性があり、より便利に

接続はBluetoothとAUXケーブルに対応。

TWSモードは、マスターマシンとスレーブマシン間の自動ペアリングモードを実現します。

仕様

製品モデル: MW-H11

製品サイズ: 92 mm * 55 mm * 189.5 mm

総重量: 約1.05キ口

Bluetooth: バージョン5.0

Bluetooth伝送範囲: ≤15 m

スピーカー: 10 W * 2

チャンネル数: 2チャンネル

合計アンプ出力(クラスD): 10 W * 2

SNR: > 75 dB

システム周波数応答: 80 Hz-18 KHz

マイク動作範囲: ≤0.5 m (**注意: 静かな環境において)

バッテリー: 7.2 V/3100 mAh

充電ポート: Cタイプ

充電ボルト: DC 5V-15V ≡ 3A, 急速充電対応

警告・注意事項

安全のために、以下の指示をよく読み、それに従って下さい。

1. メーカーは、ユーザーに通知することなく、製品の仕様や詳細を変更、または調整する権利を持ちます。
2. 製品の防水グレードはIPX5で、どのアウトドア場面でも雨に耐えることができます。
3. 許可なく本製品を改造、修理、分解しないでください。そうでない場合、保証サービスはご利用できません。
4. 外部電源アダプターの使用を希望する場合は、標準要件を満たす認定済みの電源アダプターを購入する必

必要があります。

5.できるだけ乾燥した環境でご使用下さい。

6.本製品は、露出した火源の近く、または接触して配置しないで下さい。

このデバイスは、FCC規則のパート 15 に準拠しており、動作には次の2つの条件が適用されます。(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こさないこと、および (2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信したすべての干渉を受け入れる必要があること。

コンプライアンスの責任者によって明示的に承認されていない変更または修正は、機器を操作するユーザーの権限を無効にする可能性があります。

この装置は、ラジエーターと身体の間が20cm以上離れた場所に設置および操作する必要があります。

この装置は、FCC 規則のパート15に準拠したクラスBデジタル デバイスの制限に準拠していることがテストされ、確認されています。これらの制限は、住宅設備における不具合に対して合理的な保護が施されるように設計されています。この装置は、無線周波数エネルギーを使用して放射する可能性があり、指示に従って設置および使用しないと、無線通信に不具合を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置で不具合が発生しないという保証はありません。この機器がラジオやテレビの受信に不具合を引き起こしている場合は、機器の電源を切ったり入れたりすることで判断できます。ユーザーは、次の1つまたは複数の方法で

不具合を直すことをお勧めします。

- 受信アンテナの向きを変えるか、再配置を行う。
- 機器と受信機の間隔を広げる。
- 受信機が接続されているのとは別の回路のコンセントに機器を接続。
- 販売店またはラジオ/テレビ専門技術者に相談。

簡易EU適合宣言書

ここに、Shenzhen Airmart Technology Co., Ltd. は、無線機器タイプ MW-H1I が指令2014/53/EUに準拠していることを宣言します。適合宣言は、当社のWebサイトで参照でき、次のURLからアクセスできます：www.muzenaudio.com。

この製品は、EU加盟国全域で使用可能です。



Complies with
IMDA Standards
DA106614

安全に関する重要な注意事項

- 1.これらの指示をよくお読み下さい。
- 2.これらの指示を守って下さい。

- 3.すべての警告に注意して下さい。
- 4.すべての指示に従って下さい。
- 5.通気口を塞がないで下さい。メーカーの指示に従ってインストールして下さい。
- 6.ラジエーター、ヒートレジスター、ストーブ、その他の熱を発生する装置 (アンプを含む) など、熱源の近くに設置しないで下さい。
- 7.不適切な種類のバッテリーに交換すると、爆発の危険があります。使用済みバッテリーは、指示に従って廃棄して下さい。

整備規定

最低保証期間:1年

保証の詳細については、www.muzenaudio.com にアクセスするか、最寄りの販売店にお問い合わせ下さい。

電子メール: info@muzenaudio.com

製造元: Shenzhen Airmart Technology Co., Ltd

住所: 中国深圳市南山区粤海街道科技园科技路9号蚂蚁邦创业加速中心616室