

# GREEN HOUSE

## ピロースピーカー

2612/GHIOT01 取扱説明書 / 保証書  
Ver.1.0

### ■同梱品の確認

パッケージの中に以下のものがすべてそろっていることを確認してください。

- 製品本体 ……1台
- 取扱説明書/保証書(本書) ……1枚

### ■安全に正しくご使用いただくために

**安全にお使いいただくために、ご使用前に必ずお読みください**

**警告** 下記事項を守らないと、死亡したり、重症を負うおそれがあります

- 大音量で長時間連続で使用すると聴力が損なわれる可能性がありますので、適度な音量で使用してください。
- 異常を感じる場合は使用しないでください。
- 発煙や発熱、異臭、異音が発生したら、すぐに使用をやめてください。
- コードを引っばったり、傷つけたりしないでください。
- 不安定な場所に置かないでください。
- ふんだり、のったり、投げたり、落としたりしないでください。
- プラグを抜き挿しする際はコードを引っばらず、プラグを持ってください。
- 異物や液体を入れたり、付着させないでください。
- 高温多湿や直射日光を避けてください。
- 分解や改造をしないでください。
- 子供や乳幼児の手の届くところで使用しないでください。
- 運転中は使用しないでください。
- 航空機内での使用は、航空会社の指示に従ってください。
- 医療機器や人命に関わるシステムの近くで使用しないでください。
- ペースメーカーなど、医療機器を使用している場合は事前に医師に相談してください。
- 充電しながら使用しないでください。
- 水濡れやしびさがかかるとような場所では使用しないでください。
- 歩行中など屋外で使用する場合は、周囲の状況に十分注意してください。

**注意** 下記事項を守らないと、ケガをしたり、ものに損害を与えるおそれがあります

- 静電気を帯びた手で触れないでください。
- 定期的にホコリやゴミを取り除いてください。
- お手入れの際は USB ケーブルやメモリを抜いてください。
- 火傷や炎症などの原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムポリマー充電電池の液が漏れたときは素手で液をさわらないでください。
- 失明の原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムポリマー充電電池の液が目に入ったときは、こすらずにすぐにきれいな水で十分に洗い、医師の診察を受けてください。
- 火傷や炎症などの原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムポリマー充電電池の液が身体や衣類についたときは、すぐに水で十分に洗い、医師の診察を受けてください。
- 目的外の使用はしないでください。
- 充電端子を汚したり、触ったりしないでください
- 適度な音量で使用してください。
- 廃棄する場合は、自治体の指示に従ってください。
- 直射日光や高温多湿の場所では使用しないでください。

### 電波に関する注意

- この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
  - 1.この機器を使用する前に、近くで第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
  - 2.万が一、この機器から別の移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の放射を停止した上、下記連絡先にご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
  - 3.その他、構内無線局及びこの機器から第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の特定小電力無線局又はアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先にお問い合わせください。

連絡先:テクニカルサポートダイヤル  
03-5421-0580

- 本製品は日本国内専用です。日本国外では使用することができません。
- 磁場や静電気、電波障害が発生するところや、2.4GHz帯域の電波を使用しているものの近くでは、本製品を使用しないでください。
- 万が一、本製品とほかの無線局との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変更するか、使用をやめてください。
- 電波干渉が発生した場合など、お困りの際はテクニカルサポートへお問い合わせください。
- 本体に記載されている技術基準適合証明記号および番号を消さないでください。

### ご使用上のご注意

- 汚れは、やわらかい布でふき取ってください。
- ひどい汚れは、やわらかい布を水にひたし、よくしぼってからふき取ってください。
- お手入れの際、ベンジンやシンナーなど溶剤、強力な洗剤などは使用しないでください。
- 使用状態や経年変化によって、塗装や印刷がはがれる場合があります。
- 各種施設で使用する場合は、その施設の利用規約に従って使用してください。

### 制限事項

- 本製品の通信距離は最大10mですが、磁場や静電気、電波障害が発生するところや、2.4GHz帯域の電波を使用しているものの近く、壁や障害物の影響によって、通信が安定せず、接続が途切れたりする場合があります。
- 長時間の使用により、製品が温かくなる場合があります。
- 磁場や静電気、電波障害によって、雑音が発生する場合があります。
- 対応するBluetooth機器であっても、動作できない場合があります。
- 内蔵リチウムポリマー充電電池の劣化を避けるため、長期間使用しない場合でも定期的に充電し、動作確認を行ってください。
- 繰り返しの充放電や経年により内蔵リチウムポリマー充電電池が劣化し、電池持続時間が短くなったり使用できなくなります。内蔵リチウムポリマー充電電池の交換はできません。
- 屋外で使用する場合は、その地域の取り決めや条例などに従って使用してください。
- 各種施設で使用する場合は、その施設の利用規約に従って使用してください。

### 小型充電電池のリサイクルについて

この製品はリチウムポリマー電池を使用しています。通常の家庭ごみとして廃棄することはできません。ご不要になった製品を廃棄する場合は、下記の送付先まで宅配便(元払い)にてお送りください。



Li-ion

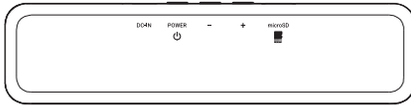
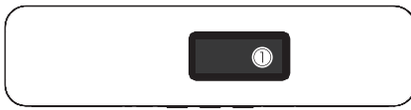
〒150-0013  
東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサウ東急ビル5F  
株式会社グリーンハウス  
小型充電電池リサイクルサービス宛

### Bluetoothについて



Bluetooth®のワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。株式会社グリーンハウスは、使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

### ■各部名称



- ①LEDディスプレイ
- ②micro SDカードスロット
- ③音量+/曲送りボタン
- ④音量-/曲戻しボタン
- ⑤電源/再生・一時停止ボタン
- ⑥USB Type-Cポート
- ⑦LEDランプ

### ■充電方法

#### 充電時間の目安 約2時間30分

1. 別売の充電用USB Type-CケーブルのUSB Type-Cコネクタを給電用USB Type-Cポート⑥に取り付けます。
2. 別売の充電用USB Type-CケーブルのUSB Type-AコネクタをパソコンやUSB-AC充電器などのUSBポートに接続します。
3. LEDランプ⑦が赤点灯し、充電が開始されます。
4. 充電が完了するとLEDランプ⑦が消灯するので、充電用USB Type-Cケーブルを取り外してください。

#### 充電に関する注意事項

- はじめて使用するときは、充電時間が長くなる場合があります。
- 使用環境や経年劣化などにより、再生時間が変わる場合があります。
- コンセントから充電する場合は、別売りのUSB-AC充電器をご使用ください。
- モバイルバッテリーを使用した充電はしないでください。
- USB Type C to CケーブルおよびUSB PowerDeliveryには対応していません。

### ■電源を入れる

電源/再生・一時停止ボタン⑤を3秒間長押しすると電源がオンになります。

電源/再生・一時停止ボタン⑤を3秒間長押しすると電源がオフになります。

### ■各モード共通操作

- ⑤ ④ ③



- ③ 次の曲/音量+ 短く押しすと音量を大きくします/長押しで次の曲に移動します。
- ④ 前の曲/音量- 短く押しすと音量を小さくします/長押しで前の曲に移動します。
- ⑤ 電源/再生/一時停止 長押しで電源のオン/オフをします。短く押しすと音楽の再生/一時停止を切り替えます。短く2回押しすと、動作モードを切り替えます。短く3回押しすとタイマーモードを設定できます。

※音量は17段階まで調整可能です。(0~16段階)

### ■Bluetooth接続をする(ペアリング)

#### ペアリングとは？

Bluetooth機器では、あらかじめ接続する機器を登録する必要があります。この登録をペアリングと言います。ペアリングすると、機器の電源をOFFにしても設定が保持され、再度電源をONにすると最後にペアリングした機器と接続できます。接続するには、相手側のBluetooth機器で接続をおこなってください。

- 他のBluetooth機器と接続状態ではペアリングが行えないため、ほかのBluetooth機器の電源を切るなどして接続を解除してください。

1. 本製品がほかのBluetooth機器と接続していない状態で、スマートフォンから1m以内に近づけてください。
2. スマートフォンの電源を入れ、スマートフォンのBluetooth機能をオンにしてください。
3. 本製品の電源/再生・一時停止ボタン3秒間長押しして、電源を入れてください。起動音声が流れてから「Bluetooth Mode」とガイダンスが流れます。別のモードを使用していた際には、モード切り替えボタンを押して「Bluetooth Mode」にしてください。また、LEDディスプレイの文字「BT」がペアリング中は点滅し、接続が完了すると点灯します。
4. スマートフォンでペアリングの接続操作を行ってください。本製品はペアリング名は「2612GHIOT01」と表示されます。
5. ペアリングが成功すると、本体のスピーカーから「Connected」とガイダンスが流れます。

- 詳しい操作方法については、接続対象のBluetooth機器に付属している取扱説明書を参照してください。
- 接続対象のBluetooth機器の操作中に「スキュー」を要求された場合、「0000」を入力してください。
- 接続が不安定な場合は、ペアリングをやり直してください。
- 2台のスマートフォンを同時に接続して機能させるマルチポイントには対応していません。
- 2つの機器と同じプロファイルで接続するマルチポイントには対応していません。
- 複数のBluetooth機器との接続情報を保存するマルチペアリングに対応しています。(最大6台)
- 6台を超えてペアリングした場合、ペアリングした順に接続情報が削除されます
- 接続が不安定な場合は、ペアリングを解除し、再度ペアリングを実行してください。
- 接続ができない場合は、本体の電源を落として再起動してください。
- オートペアリングは直近に接続したスマートフォンのみ機能します。
- 本製品と接続するBluetooth機器や通信環境、周囲の状況によっては、雑音が入ったり、音が届けたり、映像と音声がズレる可能性があります。

#### Bluetoothプロファイルとは？

Bluetooth機器では、それぞれの機器の役割ごとに定められた通信規約があり、この通信規約をプロファイルといいます。同じプロファイルを持つ機器間のみが通信可能となり、その役割を果たします。本製品が対応するプロファイルは以下の通りです。

**A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)**  
音楽再生のプロファイルです。ステレオ音声の受信ができます。(本製品はスピーカー一部でステレオ-モノラル変換され、出力されます)  
**AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)**  
AV機器のリモコン操作をするためのプロファイルです。

### ■Bluetooth接続で音楽を聴く

Bluetooth機能搭載の携帯電話やパソコン、スマートフォンの音楽を聴くことができます。

#### 操作を行う前に、以下の内容をご確認ください

- 相手側のBluetooth機器の電源が入っている。
- 相手側のBluetooth機器の対応プロファイルにA2DP、AVRCPが含まれている。
- 相手側のBluetooth機器の音楽再生ソフトが起動している。

#### 再生する

電源/再生・一時停止ボタン⑤を短く1回押ししてください。

#### 一時停止する

電源/再生・一時停止ボタン⑤を短く1回押ししてください。

#### 曲送り

次の曲/音量+ボタン③を長く押ししてください。

#### 曲戻し

前の曲/音量-ボタン④を長く押ししてください。

#### 音量上げる

次の曲/音量+ボタン③を短く1回長く押ししてください。

#### 音量下げる

前の曲/音量-ボタン④を短く1回押ししてください。

### ■外部メモリーの音声を再生する

microSDカード内の音楽を再生することができます。

#### 本製品は以下の外部メモリーに対応しています。

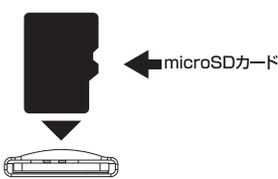
- ・microSDカード(~2GB)
- ・microSDHCカード(~32GB)
- ・micro SDXCカード(~64GB)

microSDカードを再生する場合はmicroSDカードスロット②に外部メモリーを挿入します。

挿入した外部メモリーを検知して自動でSDカードモードに切り替わります。

他のモードに切り替えたい時は、⑥ボタンを短く2回押ししてください。

#### ▲LEDディスプレイ側



- 外部メモリーには向きがあります。取り付ける際は、外部メモリーの向き(裏表)をよく確認して取り付けてください。
- 外部メモリーを取り付け/取り外す際は、microSDスロットに対しまっすぐになるようゆっくりと行い、無理な力がかからないようご注意ください。
- すべての外部メモリー、すべての容量の動作保証をするものではありません。
- FATやFAT32、またはexFATでフォーマットされた外部メモリーのみ使用でき、その他のフォーマットに設定された外部メモリーでの動作保証はしてありません。
- microSD、microSDHC、microSDXCロゴはSD-3C、LLCの商標です。
- 挿入や取り外す際に無理な力を加えると、外部メモリーや本製品を破損するおそれがあります。
- 取り外す際は、外部メモリーの飛び出しにご注意ください。
- 本製品で使用する外部メモリーは、他の機器と共用しないでください。
- 認識や記録が不安定になった場合、フォーマットを実行するか、新しい外部メモリーと交換してください。
- 使用する外部メモリーの容量によっては、読み込み時間が長くなる場合があります。
- 外部メモリーは、読み書きによって劣化消耗するものとなりますので、定期的に新品に交換することをお勧めします。
- 使用する外部メモリーによっては、認識や読み書きに時間がかかる場合があります。なお、データの保存時に「データエラー」や「データコピーができない」といったエラーが発生する場合、再度データの保存を行うか、外部メモリーを挿入直した上でデータの保存を行ってください。
- 外部メモリーのフォルダは8階層まで認識します。
- 音楽は転送順に再生されます。
- 外部メモリー内に音楽が入っていない場合、モードは切り替わりません。

外部メモリー再生中の音楽再生操作は「■Bluetooth接続で音楽を聴く」を参照してください。

### ■タイマーモードの設定

電源/再生・一時停止ボタン⑤を3回押しすとタイマーモードを設定できます。30分、60分(初期設定)、120分から選択可能です。「+」または「-」ボタンで希望の時間を設定してください。設定が完了すると、LED表示は消灯し、時計マークが点灯します。タイマーモードをオフにする場合は、再度電源ボタンを3回押ししてください。LED表示は「OFF」と表示され、時計マークが消灯します。



タイマーモードのディスプレイ表示

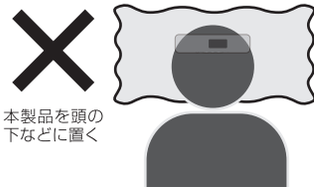
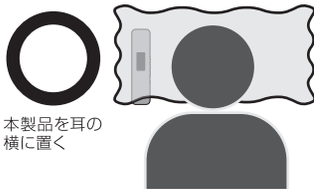
## ■製品仕様

スピーカー部	
チャンネル	2.0Ch
再生周波数帯域	200Hz~20kHz
最大出力	0.9W×2
入力端子	
外部メモリー	microSDカードスロット
電源入力	USB Type-C
Bluetooth	
バージョン	5.3
無線出力	class2
対応プロファイル	A2DP,AVRCP
対応コーデック	SBC
使用周波数	2.4~2.480GHz
マルチペアリング	6台
最大通信距離	10m
外部メモリー	
対応メモリー	microSDカード(~2GB)/microSDHCカード(~32GB)/microSDXCカード(~64GB) ※FAT、FAT32、exFATでフォーマットされた外部メモリーのみ対応
対応コーデック	MP3,WAV
その他	
電源	DC5V/1A以上 (USB給電)
内蔵バッテリー	リチウムイオン電池(300mAh)
充電時間	約2時間30分
連続再生時間目安	約6時間(音量60%)
外形寸法	約W38×D12×H158(mm)
重量	約50g
動作温度範囲	0℃~40℃
動作湿度範囲	0%~90%
生産国	中国
工事設計認証番号	 R 201-250908

●Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, Inc.の商標で、弊社はライセンスに基づき使用しています。●送信距離や使用時間はご使用環境やご使用状況によって異なります。●対応外部メモリー、対応ファイル形式は、すべての外部メモリーやすべての容量、すべてのファイルの再生に対し、再生を保証するものではありません。

## ■ピロースピーカーの使用上の注意

製品を頭の下に置くなど、荷重をかけないでください。  
音が聞こえづらかったり、製品が破損するおそれがあります。下図のように耳の横に置いてください。



## ■故障について

●故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」やFAXでお問い合わせください。●お問い合わせの前に、取扱説明書や弊社ホームページにあるサポート「よくあるご質問」をご活用ください。●テクニカルサポートダイヤルの受付時間は、予告なしに変更する場合があります。

## ■保証規定

●本保証規定は、保証期間内の本製品に適用されます。●保証は、保証期間内に限ります。●保証期間中に取扱説明書、パッケージなどの記載に従った使用で故障した場合、弊社にて無償修理いたします。●本保証書により、本製品の使用に伴う事業利益の逸失、記憶媒体内データの損失、関連装置の故障、損傷などに対して弊社が責任を負うものではありません。●保証期間内であっても、次の場合は保証の対象外となります。1. 保証書がない場合。2. 取扱説明書、パッケージなどの記載に従った使用でない場合。3. 譲渡、あるいは、再販された場合。4. 落下、衝撃、圧力、負荷といった外的要因による故障、損傷の場合。5. 火災、地震、落雷、風水害といった自然災害による故障、損傷の場合。6. 消耗、劣化の場合。7. 記憶媒体内データ損失の場合。8. 本製品が組み込まれた関連装置などの互換性による場合。●本保証書は、日本国内においてのみ有効です。The warranty is valid only in JAPAN.●本保証書により、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。●修理、輸送についての注意 1. 修理のご依頼は、弊社テクニカルサポートへご依頼の上、弊社指定住所へお送りください。出張修理は行っておりません。2. 記憶媒体内データは、一切の保証をいたしかねます。3. 本製品と一緒にお送りいただいたものは返却いたしかねますので、お客様が別途取り付けた物品、装飾などは取り外してからお送りください。4. 輸送により製品が破損した場合、弊社は責任を負いかねますので、梱包には十分に注意し、運送方法に配慮があり、運送記録が管理されている宅配便などをご利用ください。5. 弊社の判断により同等品と交換させていただく場合があります。なお、お送りいただいた旧製品はお返しいたしません。●次の場合は修理をいたしかねます。1. 修理用部材が調達できない場合。2. 分解、改造が行われている場合。3. 原形をとどめない損傷など、修理による回復が困難な場合。●保証書は再発行いたしませんので、紛失しないようにご注意ください。

- ・本製品は、日本国内専用に製造されています。
- ・本製品は、日本国外では使用できません。
- ・本製品を日本国外で使用することによるいかなる問題に対しても、責任を負いかねます。
- ・本製品は、日本国外での技術サポートおよびサービスは行っておりません。
- ・ This product is manufactured and sold for Japanese domestic market only.
- ・ This product can not be used outside Japan.
- ・ We have no responsibility for any issues caused by the use of this product outside Japan.
- ・ We also do not have any technical support and service for this product in other countries.

サポート窓口	テクニカルサポート
テクニカルサポートダイヤル	03-5421-0580
受付時間	10:00~12:00/13:00~17:00(土日祝日をのぞく弊社営業日)
FAX	03-5421-2266(24時間受付)
ホームページ	<a href="https://www.green-house.co.jp">https://www.green-house.co.jp</a>