

## コンパクトワイヤレススピーカー compact wireless speaker



取扱説明書 2426 / ASA -03

ご使用前に必ずお読みください。  
このたびは本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
安全にご使用していただくために、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。  
なお、この取扱説明書には保証書が付いており、お読みになった後も、大切に保管してください。

### 保証書付

※本書の内容については、予告なしに変更することがあります。

■商標について  
Bluetooth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。

### 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここで示した注意事項は、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損害を未然に防止するためのものです。
- またの注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱をすると生じることが想定される内容を「危険」警告、及び「注意」に区分しています。
- いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

**危険** 人が死亡や重傷を負う可能性が大きい内容

**警告** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

**注意** 人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

①

### 安全上のご注意

絵表示の例

- ❗ 左図の記号は、「強制」の行為を示しています。必ず守っていただく内容です。
- 🚫 左図の記号は、「禁止」の行為を示しています。してはならない「禁止」内容です。

### 危険

- 火のそばや炎天下など高温の場所で充電・保管・放置しない
- 周囲温度が50℃以上上がる可能性のある場所(金属の箱や車の車内など)に保管・放置しないでください。
- バッテリー劣化の原因になり、発煙、発火のおそれがあります。
- 充電端子や充電ケーブルのプラグ部分に水や埃がある状態で充電しない
- 火災、感電、けが、破損の原因になります。
- 火への投入、加熱をしない
- バッテリーが内蔵されているため発火、破裂のおそれがあります。
- 釘を刺す、切る、潰す、投げる、落とす、硬い物で叩くなど衝撃を与えない
- 発熱、発煙、破裂のおそれがあります。
- 本製品を分解、修理、改造はしない
- 発火、発煙、感電などの原因となります。

②

### 安全上のご注意

#### 警告



強制

- 充電中、発熱などの異常に気が付いたときは、ただちに充電ケーブルを抜いて充電を中止する
- そのまま充電を続けると発煙、発火、破裂のおそれがあります。
- 以下の症状のときは使用を中止する
  - 本製品が異常に熱い。
  - 本製品に深いキズや変形がある。
  - 焦げくさい臭いがする。
  - ビリビリと電気を感ずる。
  - 動作しないなど不具合が生じた場合
- 充電ケーブルが踏まれたり、引っかけられたり、無理な力をかけて損傷することがないような場所で充電する
- 発煙、発火、感電のおそれがあります。
- 充電ケーブルなど破損、取り付け状態、その他動作に影響をおよぼすすべての部位に異常がないか確認する
- 異常がある場合は使用しないでください。
- 使用中、本製品の調子が悪かったり、異常を感じたときは、ただちに使用を中止する
- 使用しないときは、子供の手の届かない乾燥した場所に保管する

③

### 安全上のご注意

#### 警告



禁止

- 本製品を本来の用途以外に使用しない
- 内部に水や異物を入れない
- 発火、発煙、感電などの原因となります。
- 本製品、充電ケーブルを濡れた手で触れない
- 強い衝撃や振動を加えない、落としたりしない
- 発火、発煙、感電などの原因となります。
- 湿気、ほこり、油煙、湯気の多い場所では使用、充電、保管、放置しない
- 可燃性のガス、液体、粉塵のあるところでは使用、充電しない
- 火災、感電、けがの原因になります。
- 雨水があたる場所で使用しない
- 発熱、発火、破裂のおそれがあります。
- 内部のバッテリーから漏れ出した液体に注意に付かない
- 万が一、バッテリー液が目に入ったら、ただちにきれいな水で十分洗い医師の診断を受けてください。
- バッテリーの液は炎症ややけどの原因になることがあります。
- 内部バッテリーの液が漏れたら火気から遠ざける
- 周囲温度が10℃未満、または周囲温度が35℃以上の環境では充電しない
- 破裂や火災のおそれがあります。
- 充電中に本体や充電ケーブルを布などで覆わない
- 破裂や火災のおそれがあります。

④

### 安全上のご注意

#### 注意



禁止

- 本製品を海外で使用しない
- 本製品は国内専用です。
- 海外では国によって電圧使用制限があるため、本製品を使用した場合、罰せられることがあります。
- 本製品を医療機器の近くで使わない、近づけない
- 本製品の電波、及び磁石が心臓ペースメーカーや医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。
- 本製品を自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くでは使わない
- 本製品の電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因になるおそれがあります。
- 本製品を磁気カードに近づけない
- 本製品の磁石により、磁気を利用したカード類が使用できなくなるおそれがあります。
- 自分で正しく操作できない人には使用させない
- 事故やけがの原因になります。
- 小さい子供やペットのいるそばで使用、保管しない
- また小さい子供には使用させない
- 事故やけがの原因になります。
- 乳幼児の手の届くところに置かない
- 本製品に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
- 発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない

⑤

### 安全上のご注意

本取扱説明書に示された注意事項、内容は必ずお守りください。示された注意事項、内容を満たさない状態で発生した損害は製造元、及び販売元はその責任を負いません。

### 無線機器について

- 周波数について  
本製品は2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHzまで使用していますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。
- 他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意をしてご使用ください。

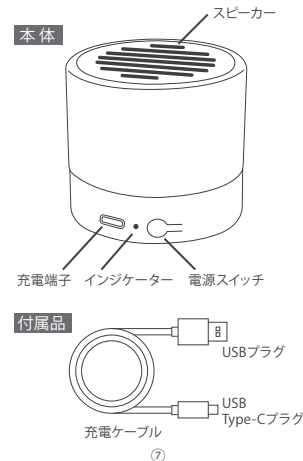
### 本製品使用上の注意事項

本製品の使用周波数は2.4GHz帯です。この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、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等(以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万が一、本製品と「他の無線局」との間で電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用場所を変えるか、本製品の使用を停止してください。

⑥

### 各部の名称



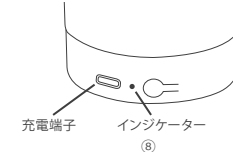
⑦

### 充電のしかた

- 次のようなときは充電をしてください。
- ご購入後はじめてご使用になるとき
- ※ご購入時には電池が十分に充電されておりませんので、ご使用前に必ず充電してください。
- 長期間使わなかったとき

### 充電

1. 充電ケーブルのUSBプラグ側を電源を供給するUSBポートに接続します。
  - USBポート (ACアダプター、パソコンなど) から充電する際は、必ず付属の充電ケーブルを使用してください。
  - 100Vコンセントを使用して充電する際は、市販のACアダプターを使用してください。
2. 充電ケーブルのType-Cプラグ側を本体の充電端子に接続すると充電を開始します。
  - 充電中はインジケーターが赤点灯します。
  - 満充電になるとインジケーターが消灯します。
3. 満充電になるとインジケーターが消灯します。
  - 充電時間の目安 約3時間



⑧

### 充電のしかた

#### 市販のACアダプターでの充電について

- 本製品は市販のACアダプターで充電することができます。
- ACアダプターの推奨仕様
  - 出力 (OUT PUT) : DC5V (1A以上)
  - 出力端子: USB Type-A端子
- ※市販されている全てのACアダプターで充電できることを保証するものではありません。
- ※本製品はワイヤレス充電には対応しておりません。

### お願い

- プラグを外すときは、コードを持たずに先端のプラグを持ってください。
- 断線による故障の原因になります。
- ラジオやテレビなどに雑音が入るときは、市販のACアダプターなど充電器を2m以上テレビなどから離してください。

⑨

### 使用方法

#### ペアリング

スマートフォンなどのBluetooth機器とペアリングをします。

1. 初めてペアリングする場合
1. 接続するBluetooth機器のBluetoothを有効にします。
2. 本体の電源スイッチを長押しして、電源をONにします。
3. スピーカーから「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴り、インジケーターが青点減してペアリングモードになります。
4. 接続するスマートフォンのBluetoothメニューにある「使用可能なデバイス」あるいは「その他のデバイス」などに表示される「YC-005」を選択すると「ピンポーン」と信号音が鳴り、インジケーターは青点灯に変わりBluetooth機器との接続が完了します。

●ペアリング設定後（2回目以降）の場合

1. 接続するBluetooth機器のBluetoothを有効にします。
2. 本体の電源スイッチを長押しして、電源をONにします。
3. 「ピンポーン」と信号音が鳴りBluetooth機器との接続が完了します。

#### サウンド出力

1. 接続したBluetooth機器のサウンドがスピーカーから出力されます。
2. サウンド出力中、インジケーターはゆっくり青点減します。
3. 音量調節はBluetooth接続した機器をします。
4. 電源スイッチを長押しすると「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴り、電源がOFFになります。


⑩

### 使用方法

#### TWS (True Wireless Stereo) について

TWS機能を使用すると、1台のデバイスと2台の本製品（スピーカー）を無線接続して、ステレオ再生することができます。

※TWS機能を使用するためには、2台の本製品（スピーカー）が必要になります。



●初めてTWS接続をする場合

●スマートフォンなどのBluetooth機器と本製品（スピーカー）をペアリングしている場合は、ペアリングを解除します。

1. 2台のスピーカーの電源スイッチを長押しして、電源をONにします。
- それぞれスピーカーから「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴り、インジケーターが青点減してペアリングモードになります。
2. どちらか一方の電源スイッチを2回短押しすると、操作をしたスピーカーから「ピ・ポーン」と信号音が鳴ります。そのままの状態であれば、双方のスピーカーから「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴ります。
- 2回短押しの操作をしたスピーカーのインジケーターは消灯し、

⑪

### 使用方法

もう一台のインジケーターは青点灯になります。

※2回短押しの操作を行ったスピーカーが[L側]、もう一方が[R側]になります。

3. 接続するBluetooth機器のBluetoothを有効にします。
4. 接続するスマートフォンのBluetoothメニューにある「使用可能なデバイス」あるいは「その他のデバイス」などに表示される「YC-005」を選択すると「ピンポーン」と信号音が鳴り、Bluetooth機器との接続が完了します。
5. サウンド出力中、青点灯しているインジケーターがゆっくり青点減します。
6. どちらか一方の電源スイッチを長押しすると、それぞれのスピーカーから「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴り、両方が電源がOFFになります。

■TWS接続、ペアリング設定後の場合

1. 2台のスピーカーの電源スイッチを長押しして、電源をONにします。
2. それぞれのスピーカーから「ボ・ポ・ボン」と信号音が鳴り、その後TWS接続、及びBluetooth接続の信号音が鳴り接続が完了します。
- ※電源を後に入れたスピーカーのインジケーターが青点灯します。
- ※スピーカーのL・Rは、初めてTWS設定を行ったときと同じです。インジケーターの点灯有無は関係ありません。

⑫

### 使用方法

■TWS設定の解除

1. 2台のスピーカーの電源スイッチを長押しして、電源をONにします。
2. スマートフォンなどのBluetooth機器とのペアリングを解除します。
3. どちらか一方のスピーカーを2回短押しすると「ピッ・ポーン」と信号音が鳴り、TWS設定を解除します。

⑬

### 使用方法

#### 電源スイッチ操作・インジケーター表示

電源スイッチ操作	動作	インジケーター
OFF状態からの長押し	(初めて操作) ペアリングモード	青点減
	(ペアリング設定後) Bluetooth機器との接続	青点灯
—	再生	ゆっくり青点減
スピーカー再生中短押し	再生停止	青点灯
スピーカー再生停止中短押し	再生再開	ゆっくり青点減
ON状態からの長押し	電源OFF	消灯

⑭

### お手入れと保管方法

#### お手入れ

●汚れなどは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

●汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤を柔らかい布に含ませ、固く絞って拭き、その後乾いた布で拭き取ってください。

●シンナーなどの有機溶剤や化学洗剤での清掃は行わないでください。

#### 保管

●長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。

●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因になります。)

●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。

●水のかかるところ、湿気の多いところには保管しないでください。

#### 廃棄する場合

●地方自治体の処分方法に従って処理してください。

⑮

### 製品仕様

品名	コンパクトワイヤレススピーカー
品番	2426 / ASA-03
カラー	グレー
サイズ(約)	高さ(H) 54 × 幅(W) 6 × 奥行き(D) 6cm
主な材質	R-PET (リサイクル素材)、竹
質量(約)	120g
電源	DC5V, 1A (USB Type-C)
バッテリー	リチウムイオンポリマー電池 300mAh 3.7V 1.11Wh
再生時間(約)	3.5時間
充電時間(約)	3時間
充電推奨温度範囲	10℃~35℃
使用温度範囲	0℃~40℃
使用湿度範囲	20%RH~90%RH (結露なきこと)
Bluetoothバージョン	5.2
周波数帯域	2.402GHz-2.480GHz
対応プロファイル	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
対応コーデック	SBC, AAC
周波数帯域	100Hz-18kHz
インピーダンス	3Ω
技術基準適合表示(工事設計認証)	
付属品	充電ケーブル(USB Type-C)、取扱説明書
原産国	中国

※ACアダプターは付属していません。市販のものをご用意ください。

⑯

### 保証とアフターサービス(よくお読みください)

■修理をご依頼いただく前に  
修理をご依頼いただく前に、この取扱説明書に従ってご確認いただき、異常がある場合は、ご使用を中止してください。  
修理はお買い上げの販売店にご依頼ください。

■修理の際は  
下記の保証規定の範囲以内で無償修理をいたします。  
※販売店印がない場合は無効ですので、必ず印の有無をご確認ください。  
もし印がない場合は直にお買い上げの販売店にお申し出ください。  
販売店の印がいただけない場合は、レシートなどの購入を証明できる物を保証書に貼り付けてください。  
※販売店様へのお願  
お買い上げ日、貴店の所在地・名称・電話番号を記入、押印の上、お客様にお渡しください。  
※保証期間内に故障して無償修理をお受けになるときは、商品と本書をご持参、ご提示の上お買い上げの販売店にご依頼ください。

#### 保証規定

- 取扱説明書、ラベルなどの注意事項に従った状態で、保証期間内に故障した場合のみ無償修理をいたします。
- 次の場合には、保証期間でも有償修理になります。
  - ①この保証書が提示されない場合
  - ②この保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいはこれらの字句を書き換えられた場合
  - ③ご使用上の不注意、あやまりによる故障、損傷

⑰

### 保証とアフターサービス(よくお読みください)

- ④お買い上げの販売店、または当社サービス部門以外での不当な修理、または改造による故障、損傷
- ⑤火災、地震、水害、落雷、その他の自然災害及び、異常電圧、その他の外的要因による故障、損傷
- ⑥お買い上げ後の輸送、移動時の落下などによる故障、損傷
- ⑦本製品以外の機器に起因する故障、損傷
- ⑧特に過酷な条件下において使用された場合の故障、損傷
- ⑨中古品として本製品をご購入された場合(リサイクルショップでの購入、オークション購入の中古品を含む)
- ⑩本製品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
- ⑪消耗部品の損傷

●この保証書は、日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan

●この保証書は、再発行できません。紛失しないように大切に保管してください。

●この保証書は、本書に明示した保証期間のもとに無料修理をお約束するものです。  
本書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。  
保証期間内での本保証内容についてご不明な場合、また保証期間経過後の修理などについてご不明な場合は、お買い上げの販売店、または弊社にお問い合わせください。

⑱

### 保証書(持込み修理)

品名	コンパクトワイヤレススピーカー
品番	2426 / ASA-03
保証期間	お買い上げ日より 6か月
お買い上げ日	年 月 日
お客様ご住所	ご住所 〒
	TEL
販売店(お買い上げ店舗)	所在地 〒
	名称
	TEL
販売元	<b>株式会社 パル</b> 東京都渋谷区神宮前 6-12-22
カスタマーセンター	株式会社ヒロ・コーポレーション 〒800-023 6 福岡県北九州市小倉南区下貫2丁目7-1 TEL: 012-0-1231-187 受付時間10:00~12:00 / 13:30~17:00 (土・日・祝日を除く)

⑲