

QCY

楽しさはその中にある

J05

この度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。製品のご使用前に、この取扱説明書をお読みいただき、正しくご使用ください。お読みになった後は大切に保管してください。

QCY-J05Bluetoothイヤホン
取扱説明書

安全上のご注意

人への危害、安全上の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

- 危険 「取り扱いを誤った場合、死にまたは重傷を負う可能性があります。詳しい内容」です。
警告 「取り扱いを誤った場合、死にまたは重傷を負う可能性があります。詳しい内容」です。
注意 「取り扱いを誤った場合、軽傷を負うことや物的損害が発生する可能性があります。詳しい内容」です。

お守りいただく内容を下記の絵表示で説明しています。
してはいけない内容です。
実行しなければならない内容です。

危険

- 本機には、付属の充電用 USB ケーブルを使用して充電してください。電池の液漏れや、加熱、破裂、火災などの原因になります。
水にぬらさない。感電・破裂・発火の恐れがあります。
直射日光・高温多湿・炎天下の車内などの、使用・放置などではない性能低下、破裂、電池の液漏れ、発熱の恐れがあります。
電池の液が漏れた時は、素手で触らないでください。液が目に入ったときは、目をこすらず水道水などのきれいな水で洗った後、医師の診察を受けてください。液が身体や衣服についたときは皮膚の炎症の原因にもなりますので水道水などのきれいな水で洗い流し、医師に相談ください。

警告

- 異常があった場合は、USB 電源ケーブルを抜く。内部に水や異物が入った。煙が出たり、異常な音・においがする。音が出ない。本体、USB ケーブルなどの破壊。このまま使用されると感電・火災の原因になります。使用をやめてください。
分解・改造をしない。感電・故障や火災の原因になります。
強い衝撃を与えない。感電・故障や火災の原因になります。

警告

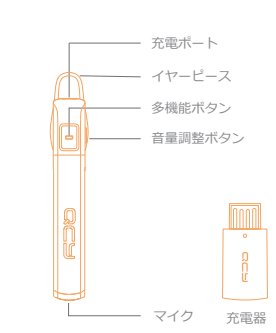
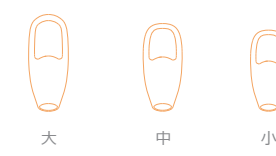
- 濡れた手で触らない。感電・故障や火災の原因になります。
本製品を病院内や医療機器の近くで使用しない。電流が、心臓ペースメーカーや、医療機器機器に影響を与え恐れがあります。誤作動の原因となりますので使用しないでください。
自動ドア、火災報知器などの自動機器の近くでは使用しない。電流が機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故・故障の原因になります。
航空機内では使用しない。電流が機内の安全に支障をおこし、事故の原因となります。
乗り物の運転中は使用しないでください。事故の原因になります。
本機の音量は、外部の音が聞こえない程大きくない。大きな音量で長時間使用する。聴力が弱くなる場合があります。また、周囲にも迷惑がかかる場合があります。安全を確かめながらご使用ください。

注意

- 本機が触れる箇所の肌に不快感を覚えたときは、使用を中止してください。そのまま使用を続けると、炎症・かぶれ等の原因になります。
使用中に気分が悪くなった。使用をやめ、本機を耳からはずしてください。
磁気の影響を受けやすい物に近づけない。キャッシュカードや定期券などが正しく機能しなくなる場合があります。

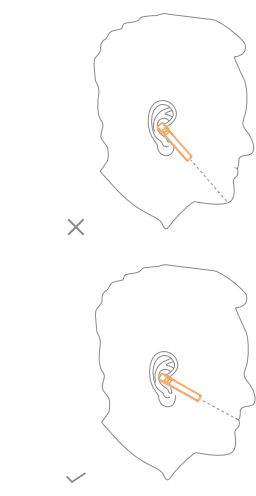
各部の名称

イヤースピースの選択と組立



標準的なサイズである“中”から装着感をお試しください。

イヤホン装着方法



イヤホン本体の後部をお口の方向に合わせて装着してください。

製品特徴

- Bluetooth 4.1
CSRチップを採用、Bluetoothに確実に対応
Miniサイズ、軽量 (6.5g)、快適な装着感

基本仕様

- 製品番号: QCY-J05
ノイズキャンセリング: CVC
Bluetooth仕様: V4.1
最大通信距離: 約10m
連続通話時間: 約5時間
連続待受時間: 約180時間
本体/ヘッドセット容量: 70mAh
充電器/バッテリー容量: 150mAh
バッテリータイプ: リチウムポリマー電池
対応プロファイル: HFP/A2DP/HSP/AVRCP
充電時間: 2時間
サイズ: 65×14×23mm
重量: 6.5g
入力: 5V== 50mA

2台目の携帯電話と通話及び切り替える

本機から着信音が聞こえたら、多機能ボタンを短く一回押して、電話を受けます。2台目の携帯電話が同時に着信するとき、多機能ボタンを短く一回押して、前の携帯電話との通話を保持して、2台目との通話を始めます。多機能ボタンを2回連続押すと、2台の携帯電話の間に、自由に通話を切り替えることができます。

音楽を再生する/一時停止する

音楽再生中、多機能ボタンを短く1回押すと音楽を一時停止します。また、多機能ボタンを1回押すと音楽を再生します。

次の曲に進む

再生中に多機能ボタンを長押しすると、次の曲に進みます。

音量を調節する

再生中または通話状態で、音量調節ボタンを押す(小さいから大きいまで、音量をリサイクルで調節されます)

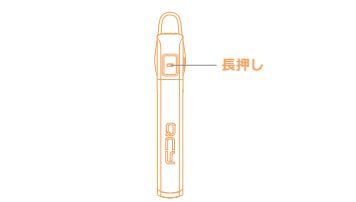
ボイスコントロール

待受時に、多機能ボタンを1秒間押し続けると、音声アシスタントが起動されます。(たとえば、Siri)

本機、携帯電話の通話切り替え

通話中に多機能ボタンを約1秒間押し続けます。

ペアリングの方法

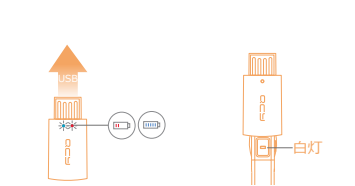


多機能ボタンを長押しして、LEDランプが白色に点滅するまで、ペアリングモードに入ります。初回ペアリング: 電源を入れたと、直接にペアリングになります。非初回ペアリング: 多機能ボタンを長押しし、LEDランプが白色に点滅するまで、ペアリングモードに入ります。



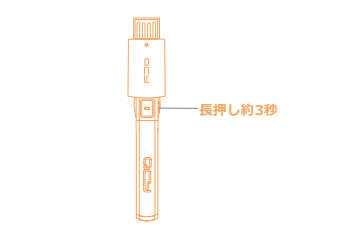
「QCY-J05」を検索画面から選択して登録してください。

充電する



充電器をUSBポートとセットして、充電します。(充電中LEDランプが赤色に点灯し、充電完了後、LEDランプが青色に点灯します。)

本機の初期化

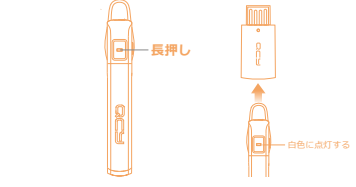


パワーオフまたは充電している状態で、多機能ボタンをLEDランプが赤と青が交互に点滅する3回まで押し続けます。

機能ポイント

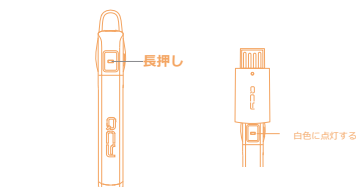
電源のオン

1. 電源がオフ状態で本機が多機能ボタンを約3秒長押しするとLEDランプが約1秒白色に点灯した後、消灯して電源がオンになります。
2. 充電器から取り出したら、本機が自動的に電源オンになります。



電源のオフ

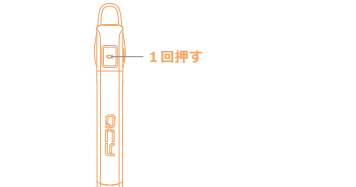
1. 電源がオン状態で本機が多機能ボタンを約3秒長押しするとLEDランプが約1秒白色に点灯した後、消灯して電源がオフになります。
2. 充電器と本機を連続して充電するとき、本機が自動的に電源オフになります。



機能ポイント

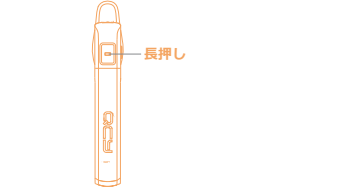
電話を受ける/切る

本機から着信音が聞こえたら、多機能ボタンを短く一回押すと、電話を受けます。(通信時、LEDランプが白色に点滅します) また、多機能ボタンを短く一回押すと、電話を切ります。



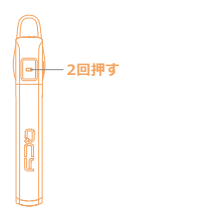
着信を拒否する

本機から着信音が聞こえている時に、多機能ボタンを約1秒間押し続けます。(通信時、LEDランプが白色に点滅します)



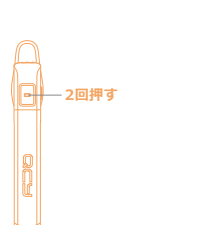
リダイヤルする (最後に発信した通話先)

待受時に多機能ボタンを2回連続して押します。



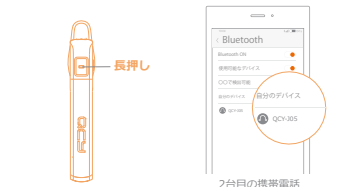
通話をミュートする

通話状態で、多機能ボタンを2回連続して押します。



マルチポイントのペアリング手順

1. 1台目の携帯電話とペアリングする。本書の「ペアリング (機器への初期登録) の方法」に従って、1台目の携帯電話とペアリングします。ペアリングが完了したら、本機の電源をオフにします。



2. 2台目の携帯電話とペアリングする。多機能ボタンを長押しして、LEDランプが白色に点滅すると、2台目の携帯電話のペアリングリストから「QCY-J05」を選択して接続してください。



3. 2台目のペアリングが完了したら、1台目の携帯電話のペアリングリストから再度「QCY-J05」を選択して接続してください。

保証書

保証期間 お買い上げ日より1年間です。保証内容 保証期間内に正常な使用状態で故障が生じた場合は、無償修理となりますので、保証書をご購入が確認できる証明書 (シートなど) を本製品に添えて、お買い上げの販売店までご連絡ください。

Table with columns for Product No (製品型番), Serial No (シリアルNo), Purchase Date (ご購入日), Customer Name (お客様), Address (ご住所), Telephone No (電話番号), and Sales Store (販売店).

以下の場合保証期間内でも原則有償とさせていただきます。
1. お客様ご自身による改造や修理による生じた故障や損傷の場合
2. 水の浸入、落下などお取扱上の不注意による生じた故障や損傷の場合
3. 天災地災、公害などの外的要因による生じた故障や損傷の場合
4. 嗜好性 (お客様の好みにより不具合と判断) によるもの
5. 対象商品を直接送付する場合の送料等は、お客様の負担となります。

お客様にご記入いただきました個人情報 (保証書) は、無料修理対応、その後の改善活動等の為に利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

Bluetooth に関する注意

本製品は、2.4 GHz の周波数帯域の電波を使用しています。この周波数の電波は、電子レンジなどの産業・化学・医療機器などに使用されています。以下のような場所を使用する場合、送受信ができないことがあります。
◆ 2.4 GHz を利用する無線 LAN、また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電波障害が発生するところ。(環境により電波が届かなくなる場合があります)
◆ ラジオから離れて使用してください。(ノイズが出る場合があります)
◆ テレビにノイズが出た場合、本機 (および本機対応製品) がテレビ、ビデオ、BS チューナー、CS チューナー、DCD レコーダーなどのアンテナ入力端子に影響を及ぼしている可能性があります。

注意

- この機器の使用によって発生した損害につきましては、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
◆ この機器はすべての Bluetooth 機器との接続動作を保証するものではありません。弊社では、お客様の接続機器に関する通信エラーや不具合についての一切の責任を負いかねます。ご了承お願いいたします。

機器認証

- ◆ 本製品は、電波法技術基準に適合しておりますので、無線局の免許は不要です。ただし、以下の行為を行うと法律で罰せられることがあります。
● 分解/改造すること

使用可能距離

◆ 見通し距離は約 10 m です。間に障害物や近くに干渉機器がある場合や、人が間に入った場合周囲の環境などにより短くなります。上記の距離を保証するものではありません。

廃棄する場合 (リサイクルのお願い)

本製品には、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。本製品にはリチウムイオン電池が使用されているため一般のごみとして廃棄することができません。ご使用済の電池につきましては、最寄りのリサイクル協力店へお持ち込みください。リサイクル協力店がわからない場合は、一般社団法人 JBRC のホームページを参照ください。協力店の検索が可能です。ホームページ https://www.jbrc.com

