

QCY
QCY-HT03
取扱説明書

安全上のご注意
安全上の指標を防止するため、必ずお守りいただることをお勧めしています。

△ 危険 (取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性のある内容)
△ 警告 (取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性のある内容)
△ 注意 (取り扱いを誤った場合、軽生を負うことや物的損害を及ぼす可能性のある内容)

お守りいただき内容を下記の様式で説明しています。

① 実行しなければならない内容です。

② しないでください内容です。

△ 危険
① 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。

② 水にぬらさない。
感電・破裂・発火の恐れがあります。

③ 雨日・高湿多湿・炎天下の車内などで、使用・放置などはしない。
性能低下、破裂、電池の液漏れ、発熱の恐れがあります。

④ 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、素手をささず水道水などのきれいな水で洗った後、医師の診断を受けてください。
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
① 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場合出力異常等にござります。
本体・USBケーブルなどの破損、このまま使用される感電・火災の原因になります。

② 分解・改造をしない。
分解・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

① 濡れた手で触らない。
感電・故障や火災の原因になります。

② 本製品を病院内や医療機器の近くで使用しない。
電波が心臓マッサージャー、医療機器に影響を与える恐れがあります。誤動作の原因となりますので使用しないでください。

③ ハンディ、火災報知器などの自動機器の近くでは使用しない。
電波が機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。

④ 航空機内では使用しない。
電波が運航の安全に支障をあび、事故の原因になります。

⑤ 乗り物の運動中では使用しないでください。
事故の原因になります。

⑥ 本機の音量は、外部の音が聞こえない程大きくなる。
大きな音量で長時間使用すると、聴力が損なわれる事があります。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

① 本機が触れる箇所の肌に不快感を感じたときは、使用を中止してください。
そのまま使用を続いた場合、炎症・かぶれ等の原因になります。

② 使用中に気分が悪くなったら。
使用を止め、本机を耳からはずしてください。

③ 磁気の影響を受けやすい物に近づけない。
イヤホンカートリドや定期券などが正しく機能しなくなることがあります。

製品構成

- 空圧調整口
- マイク
- 充電用接点
- タッチセンサー
- イヤホン充電表示LED
- ケース電池残量表示LED
- ケースボタン
- Type-C充電ポート

付属品

- 取扱説明書(保証書)
- Type-C充電ケーブル
- イヤーピース(S・M・L)
- Miはイヤホン本体に装着

装着方法
マイクロフォンを口元に向けて装着してください。

取出方法
収納ケースの手前からイヤホンのヘッド部分をつまんで持ち上げます。

通常ペアリング方法
両耳使用時(ステレオモード)
収納ケースの蓋を開くと自動電源オンとなり、イヤホン同士が自動リンクされます。デバイス側のBluetooth設定から「QCY-HT03」を選択し接続を行ってください。

イヤホン同士の強制リンク
※両耳使用時(ステレオモード)にならない場合にお試しください
両イヤホンをケースに収納し、蓋が開いた状態でケースボタンを10秒間押します。デバイス側のBluetooth設定から「QCY-HT03」を選択し接続を行ってください。

イヤホン操作
電源オン
収納ケースの蓋を開けると、自動で電源オンになります。

電源オフ
イヤホンを収納ケースに戻し蓋を閉じます。

着信応答/通話終了
着信時、タッチセンサーを2回タップすると着信応答、再度2回タップすると通話終了します。

着信拒否
着信時、タッチセンサーを1.5秒間タップします。

イヤホン操作

再生/一時停止
音楽再生時、タッチセンサーを2回タップすると再生/一時停止します。

曲送り
音楽再生中に右イヤホンのタッチセンサーを3回タップすると曲送りできます。

音声アシスタントの起動
待機中に左イヤホンのタッチセンサーを3回タップするとSiri等の音声アシスタントが起動します。

ゲームモードの起動(低遅延モード)
左イヤホンのタッチセンサーを1.5秒間タップするとゲームモードのオン/オフを切り替えます。

ANC オン/オフ / 外音取り込みモードの切り替え
右イヤホンのタッチセンサーを1.5秒間タップするとアクティブイズキヤンセーリングモード/通常モード/外音取り込みモードが順番に切り替わります。
※デフォルト設定はANCモードです。

収納ケースのパッテリー残量確認方法
ケース蓋が閉じた状態でケースボタンを押します。
2段階のLED点灯(5秒間)でケースのパッテリー残量をお知らせします。
緑LED…50%以上
赤LED…50%未満

イヤホンの充電
イヤホンを収納ケースに戻し蓋を閉じます。
ケース側のイヤホン充電表示LEDの点灯(5秒間点灯後消灯)でイヤホン充電状況をお知らせします。
赤LED…イヤホン充電中
緑LED…イヤホン充電完了
※イヤホン本体にはLEDランプがありません。

収納ケースの充電
収納ケースを付属USBケーブルを使って充電してください。
収納ケースの充電中には赤LEDが点灯し、フル充電になると緑LEDが点灯します。

商品名	QCY-HT03
型式	BH21HT03A
Bluetooth/バージョン	V5.1
対応プロファイル	HFP/HSP/A2DP/AVRCP
対応コーデック	AAC/SBC
再生周波数	20Hz~20kHz
通信距離	10m
連続音楽再生時間	約6時間(ANCオフ時)
充電時間	約2時間
待受時間	約50時間(ANCオフ時)
防水等級	IPX5
バッテリー容量(イヤホン)	3.7V 45mAh
バッテリー容量(収納ケース)	3.7V 380mAh
バッテリーの入力	5V = 400mA
バッテリー種類	Li-ion

使用上のヒント

- 本機を使用する前に、このマニュアルをよくお読みいただき、大切に保管してください。
- 初めて使用する前に本機を完全に充電してからご使用ください。
- 本機を2週間以上使用しない場合は、定期的に充電してください。
- 収納ケースの充電には付属のUSBケーブルを用い、5V=1A規格の充電器を使用し充電を行って下さい。
- デバイス側のBluetooth設定で本機が見つからない場合、本機がペアリングモードになっているか確認してください。長期間ペアリング状態または接続されない場合、デバイス側のペアリング設定をやり直してください。本機側に問題がある場合は、本機を再起動してください。

Bluetoothに関する注意

- 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。
- 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
- 通信距離は約10mです。間に障害物や近くに干渉器機がある場合や、人が間に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す。

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.jrc.com>

保証書

保証期間
保証期間はお買い上げ日より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、保証書やご購入が確認できる證明書(レシートなど)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。

商品名	QCY-HT03
シリアルNo	
ご購入日	年 月 日
お名前	
お客様	お住まい
電話番号	
販売店名・住所	
販売店	
電話番号	

以下は保証期間内でも原則保証対象となります。
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、落下などお手入れの不注意による生じた故障や損傷の場合。
3. 天災地変、公害など外的要因による生じた故障や損傷の場合。
4. 嘘つき(お客様の好みによる誤用)による故障や損傷の場合。
5. 对象商品を譲渡する場合の料金等は、お客様のご負担となります。
お客様ご記入いただきました個人情報(保証書)は、無償修理対象、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。
製造先: 東莞市和楽電子有限公司
販売元: MIRISE株式会社
住所: 〒330-0854
埼玉県さいたま市大宮区
桜木町4-73-1-2 第2第2村ビル
URL: <https://mirise-inc.jp/>
問合せ: info@mirise-inc.jp (24時間対応)

RoHS

緩衝材 箱 合格 216-210045

216-210046

製造先: 東莞市和楽電子有限公司
住所: 広東省東莞市道滘鎮大嶺工業園地
(鴻暉通り大嶺Y5番QCY生態園)

販売元: MIRISE株式会社
住所: 〒330-0854
埼玉県さいたま市大宮区
桜木町4-73-1-2 第2第2村ビル
URL: <https://mirise-inc.jp/>
問合せ: info@mirise-inc.jp (24時間対応)