



QCY-T11S
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
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・漏洩・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 亂射日光・高温多湿・炎天下の車内などで、使用・放置しない。
電波が運航の安全に支障をおこし、事故の原因となります。
④ 航空機内では使用しない。
電波が運航の安全に支障をおこし、事故の原因となります。
⑤ 乗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。

△ 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。
煙が出たり、異常な音、においがある。
音声が出来ない。
本体・USBケーブルなどの破損。
このまま使用すると感電・火災の原因になります。
使用を止めてください。
② 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
① 濡れた手で触らない。
感電の原因になります。

② 本製品を病院内や医療機器の近くで使用しない。
電波が医療機器に影響を与える恐れがあります。
誤動作の原因になりますので使用しないでください。

③ 自動ドア、火災警報器などの自動機器の近くでは使用しない。
電波が運航の安全に影響を及ぼすことがあります、誤動作による事故・故障の原因になります。

④ 航空機内では使用しない。
電波が運航の安全に支障をおこし、事故の原因となります。

⑤ 乗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。

△ 注意
① 本機の音量は、外部の音が聞こえない程度大きいです。
大きな音量で長時間使用すると、聴力が損なわれる場合があります。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。

② 本機が触れる箇所に肌に不快感を感じたときは、使用を中止してください。
そのまま使用を続けた場合、炎症・かぶれ等の原因になります。

③ 使用中に気分が悪くなったら。
使用を止め、本機を耳からはずしてください。

④ 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ことがあります。

製品構成

空気調整口
装着感知センサー
ノイズキャンセリング用マイク
タッチセンサー
LED
マイク
充電用接点
LED
Type-C充電ポート
ケースボタン
付属品
- Type-C充電ケーブル
- 取扱説明書(保証書)
- イヤーピース(S・M・L)
※Mはイヤホン本体に装着

装着方法
マスク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-T11S」を選択し接続を行ってください。

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いた状態で、ケースボタンを10秒間長押しします。ケースの赤と青LEDが交互に3回点滅(左右イヤホンの赤と緑LEDが交互に3回点滅)後、蓋を閉じると強制リンクが完了します。

片耳使用時(モノラルモード)
何れかの片方イヤホンを収納ケースから取り出すと、赤と緑LEDが交互に点滅するペアリングモードになります。
デバイス側で「QCY-T11S」を選択しペアリング設定を行ってください。

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
① 本製品はマルチポイント機能に対応していません。そのため複数デバイスでの利用の場合は、デバイス側で一度本製品とのペアリングを解除後、再ペアリング作業を行ってください。
② 両イヤホンをケースに戻し、蓋が開いた状態でケースボタンを3秒押します。緑ランプが3回点滅するとデバイスとの接続が解除となり、両イヤホンはペアリングモードになります。

2台のデバイスで使用する場合
※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
① 本製品はマルチポイント機能に対応していません。そのため複数デバイスでの利用の場合は、デバイス側で一度本製品とのペアリングを解除後、再ペアリング作業を行ってください。
② 両イヤホンをケースに戻し、蓋が開いた状態でケースボタンを3秒押します。緑ランプが3回点滅するとデバイスとの接続が解除となり、両イヤホンはペアリングモードになります。

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(緑LEDが点灯します)。

ケースの蓋を開ける

電源オフ
イヤホンを収納ケースに戻し蓋を閉じます。

ケースに戻し蓋を閉じる

着信拒否
着信時、タッチセンサーを1.5秒間タッチします。

1.5秒間タッチ

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

2回タッチ

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

2回タッチ

またイヤホンを外すと音楽再生が自動停止します。10秒以内に再装着すると自動再生します。

10秒を超えた場合、再度タッチセンサーを2回タッチし再生操作を行ってください。

曲送り/曲戻し
音楽再生中に右イヤホンのタッチセンサーを1.5秒間タッチすると曲送り、左イヤホンのタッチセンサーを1.5秒間タッチすると曲戻しができます。

1.5秒間タッチ

ゲームモードの起動(低遅延モード)
右イヤホンを3回タッチするとゲームモードのオン/オフを切り替えます。ピーピオン2回でオン、ピーピオン3回でオフになります。

右イヤホン3回タッチ

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。

左イヤホン3回タッチ

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回タッチするとSiri等の音声アシスタントが起動します。

左イヤホン3回タッチ

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

ケースのバッテリー残量確認方法

① ケース蓋が閉じた状態でケースのボタンを押します。
② ケース蓋を開けるとLEDランプが点灯します。
赤く青く緑の3段階のLED点灯でケースのバッテリー残量をお知らせします。

製品仕様

商品名	QCY-T11S
型式	In2028
Bluetoothバージョン	V5.2
対応プロファイル	HFP/HSP/A2DP/AVRCP
再生周波数	20Hz~20kHz
通信距離	10m
連続音楽再生時間	約4時間
充電時間	イヤホン約1時間/ケース約2時間
待受時間	約40時間
防水防塵等級	IP65
バッテリー容量(イヤホン)	3.7V 40mAh
バッテリー容量(収納ケース)	3.7V 600mAh
バッテリーの入力	5V = 600mA
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。

使用上の注意

- 損傷や危険を避けるために、当製品を分解・改造しないでください。
- 当製品を極端な温度環境(0°C以下または45°C以上)で保管しないでください。
- 子供や動物の目の近くでの使用は避けて下さい。
- 予期せぬ動作不良や感電の危険性を避けるため、当製品を雷雨時に使用しないでください。
- 当製品の清掃に、化学薬品や強力な洗剤を使用しないでください。
- 当製品は乾いた状態で保管ください。

◆ 通信距離は約10m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的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.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、保証書やご購入確認できる明確書(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-T11S
シリアルNo	
ご購入日	年 月 日
お名前	
ご住所	〒
お客様	
電話番号	
販売店名・住所	
販売店	
電話番号	

Li-ion00

◆ 本機は、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、以下の行為を行ふ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機器がある場合や、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。

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丫工業園地(粵晖通り大嶺丫5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志村ビル
問合せ: info@mirise-inc.jp (24時間対応)

RoHS
紙
塑
鉛
水銀
銅
鉛
210-147578
210-147581