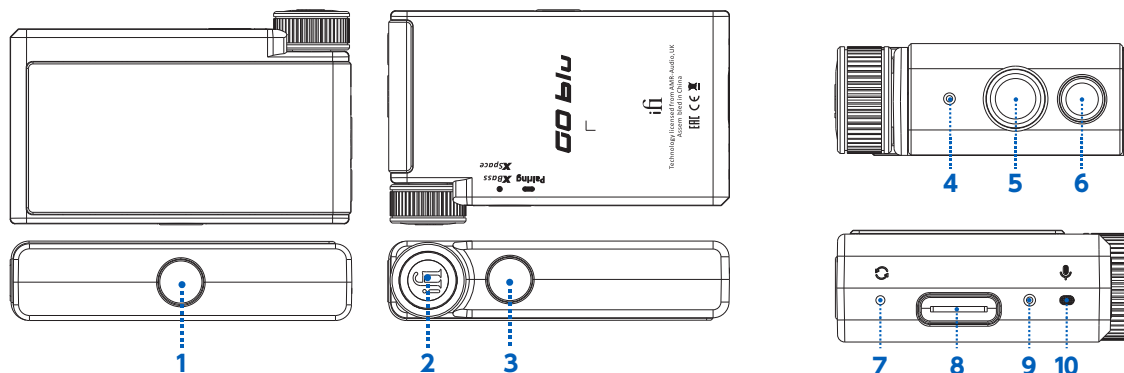




GOシリーズのbluをお買い上げいただきありがとうございます。
bluは超小型超軽量のBluetoothレシーバーです。



1. 電源 オン/オフ、Bluetoothフォーマット通知、音声アナウンス オン/オフ、デジタルフィルターモード オン/オフ ボタン

電源スイッチ

電源ボタンを3秒以上長押しすると、GO bluの電源がオン/オフになります。

Bluetoothフォーマット通知

電源スイッチを2回押しすと、現在受信しているBluetoothフォーマットを音声でお知らせします。

音声アナウンスのオン/オフ

シャットダウン状態で、まずBluetoothペアリングボタン(3)を押ししたまま、次に電源ボタン(1)を押してオンにしてください。音声アナウンスのオフとオンの操作方法は同じです。

※音声アナウンスをオフにすると、現在のBluetoothフォーマットとサンプリング周波数はアナウンスされなくなります。周波数はアナウンスされなくなります。

デジタルフィルター

フィルター選択モードに入る／出るには、ボタン(1)を3回短く押しすとピープ音が鳴り、次にボタン(3)を押してフィルターを選択します。デジタルフィルターモードのLEDの色については、項目4を参照してください。

STD	標準。控えめなフィルタリング、控えめな前後リング
MIN	最小位相、低速ロールオフ、最小プリリングとポストリング

2. マルチファンクションダイヤル

コントロール

- ボリュームコントロール(回す)
- 再生/一時停止(短いクリック)
- 次の曲(短く2回クリック)
- 前の曲(短く3回クリック)
- 音声アシスタントの起動(長押し)

電話に出る

- 電話に出る(短押し)
- 電話を切る(長押し)

3. 設定、Bluetoothペアリング、音声アナウンスのオン/オフ、デジタルフィルターモード、工場出荷時リセット ボタン

このボタンは以下の間で切り替わります(項目4をご参照ください):

Off > XBass > XSpace > XBass + XSpace (短押し)

ペアリング(長押し3秒、インジケーターが赤/青に点滅します)

工場出荷時の設定に戻す(長押し15秒、インジケーターが白で3回点滅)

4. サウンドエフェクトとBluetoothステータスLED表示

LEDの配色は、GO bluの現在のサウンドエフェクトとBluetoothステータスを示します。

LED	ステータス
黄色	XBass
シアン	XSpace
白	XBass + XSpace
オフ	-

Bluetooth

LED	ステータス
オフ	接続
青(点滅)	接続待ち
青/赤(点滅)	ペアリング中

ペアリング

スイッチをオンにすると、GO bluは青く点滅し、ペアリング済みのデバイスを検索します。保存されているデバイスが見つからない場合は、自動的にペアリングモードになり、青/赤に点滅します。

ペアリングモードに入るには、Bluetooth Mode LEDが青/赤に点滅するまでボタン(3)を長押しします。ペアリングするには、お使いの携帯電話で使用可能なBluetoothデバイスのリストから「GO blu」を探します。

GO bluは最大8台までペアリングされたBluetoothデバイスを保存できます。

デジタルフィルター

LED	ステータス
緑	STD
マゼンタ	MIN

※電源ボタンを3回短く押すとデジタルフィルターモード調整に入り、フィルターモード選択ボタン(3)を短く押すとデジタルフィルタータイプを変更できます。電源ボタンをもう一度3回短く押すと、現在の選択を維持し、デジタルフィルター選択モードを終了します(ピープ音が鳴ります)。また、30秒間ボタンを押さなければ、フィルターモードを終了し、選択したフィルターを保持します。

工場出荷時リセット

LED	ステータス
白色	工場出荷時の設定に戻す

※工場出荷時リセットは、他の操作ができない電源オン状態で使用する必要があります。工場出荷時リセットが成功すると、ピープ音とともに白色ライトが3回点滅します。操作が成功すると、デバイスは電源オン状態になります。

※工場出荷時の設定に戻すと、記憶されたBluetoothアドレスはすべて消去され、XBassとXSpaceはオフになり、音声(デコード形式)アウンスはオンになります。

5. バランス4.4mmヘッドホン出力端子

バランス4.4mmヘッドホンを接続します。

6. S-Balanced 3.5mmヘッドホン出力端子

3.5mmヘッドホンを接続します。

7. 工場出荷時リセットボタン

システムリセット(長押し3秒)。

8. USB-C入力端子

USB-C端子は単なる充電ポートではなく、USB入力から最大24ビット96kHzを直接再生します。高出力のUSB充電器でGO bluをフル充電するには40分未満かかります。付属のUSB Type A - Type Cケーブル、スマートチャージャー、または6.3Vまでの通常の充電器を使用してください。

※オーディオソースをBluetoothからUSBに切り替えるには、音楽再生を停止し、GO bluをBluetooth機器から接続解除してください。USB-C入力(項目8)をUSBケーブルでUSBオーディオソースに接続し、GO bluを再生デバイスとして選択します。

USBからBluetooth伝送に切り替えるには、GO bluをオーディオ機器から外し、Bluetooth機器を再接続します。

携帯電話の初期設定では、GO bluの充電はできません(専用モードを除く)。

※排他モードとは、デバイスが現在使用中のアプリケーションのサウンドのみを出力することです。排他モード設定があるのは一部のアプリケーションのみです。一般的に、排他モードをオンにしてもオフにしてもGO bluの充電に違いはありません。ただし、排他モードをオンにして充電できるアプリケーションもあります。

9. バッテリーステータスLED表示

LED	ステータス
緑*	> 60%
黄*	> 10%
赤*	≤ 10%

*充電中はバッテリーLEDが点滅し、満充電になると消灯します。

10. マイク

スマートフォンとペアリングすると、ハンズフリー通話用のマイクが内蔵されます。

※スマートフォンの音声アシスタントを起動するには、マルチファンクションダイヤルを長押しします。

※現在の手順は、ファームウェアバージョン3.05以降に適用されます。

※必要なドライバーと最新のファームウェアアップデートについては、公式サイトをご確認ください。

■仕様

チップセット	: Qualcomm QCC 5100シリーズ
入力	: USB-C Bluetooth5.1™ (AAC、SBC、aptX、aptX HD、aptX Adaptive、aptX LL、LDAC、LHDC/HWAコーデック)
電源	: USB-C経由での充電、BC V1.2準拠、最大充電電流1000mA、6.3V
ヘッドホン出力	
バランス	: 4.4mm
シングルエンド	: 3.5mm
出力パワー	
バランス	: 245mW @32Ω ; 5.6V @600Ω
シングルエンド	: 165mW @32Ω ; 2.8V @600Ω
出力インピーダンス	
バランス	: <1Ω
シングルエンド	: <1Ω
SN比	
バランス	: 111dBA
シングルエンド	: 106.5dBA
DNR	: 120dB (A) (バランス/シングルエンド)
THD + N	
バランス	: <0.009% (6.5mW/2.0V @600Ω)
シングルエンド	: <0.03% (100mW/1.27V @16Ω)
周波数特性	: 20Hz - 45kHz (-3dB)
一般	
バッテリー	: リチウムポリマー450mAh 約~10時間
外形寸法	: 54×34×13 mm
重量	: 27 g
保証期間	: 12ヶ月*

*標準的な12ヶ月間、または現地の再販業者法によって許可/要求された期間。

**仕様は予告なく変更される場合があります。