

# ifi **GO link 2**

GOシリーズのGO link 2をお買い上げいただきありがとうございます。

GO link 2は高解像度S-Balanced USB DACで、デバイスに直接接続してクリアで詳細なオーディオを実現します。

## より良いサウンドをシンプルに。

GO link 2は、スマートフォン、ノートPC、デスクトップPCを瞬時に高解像度ミュージックプレーヤーに変えます。これまで以上に小型軽量で、あらゆるUSBデバイスに簡単に接続できます。ヘッドホンを接続するだけで、どこへGOしてもスタジオ品質のサウンドを体験できます。

## 特徴

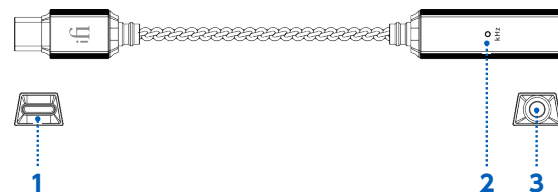
- USBデバイスからのヘッドホン再生をアップグレード
- 8%小型化で移動中のオーディオファン向けリスニングを容易に
- ハイレゾESS DACが最大32ビット/384kHz PCMおよびネイティブDSD256をサポート
- ダイナミックレンジ拡張機能により最大6dBのダイナミクス向上を実現
- S-Balanced出力でクロストークを半減し、クリアな再生を実現
- THD補正により歪みを62%低減
- iFi Nexisモバイルアプリでカスタマイズ可能なフィルターを搭載
- 精密加工アルミニウム合金ボディで29%軽量化
- 純粋な信号伝送を実現する銀メッキツイスト銅導体

## 注意事項

1. 極端な高温、低温、多湿を避けてください。
2. GO link 2を落としたり、押しつぶしたりしないでください。

## 長時間の熱暴露

通常の使用中、GO link 2は非常に熱を持つことがあります。これは正常であり、心配する必要はありません。ただし、本機の使用中は換気をよくすることが重要です。



## 1. USB-Cオス端子

対応ソース機器(PC/ノートPC/タブレット/携帯電話)のUSB-Cポートに接続し、オーディオ信号および電源を供給します。

## 2. オーディオフォーマットLED (kHz)表示

LEDの配色は、GO link 2が音楽ソースから受信したオーディオフォーマットとサンプリング周波数を示します。

LED	モード
緑	PCM 44.1/48/88.2/96kHz
黄	PCM 176.4/192/352.8/384kHz
シアン	DSD 64/128
青	DSD 256

## 3. S-Balanced\* 3.5mmヘッドホン出力

3.5mmシングルエンドまたはバランス接続ヘッドホン用端子です。

※iFi独自のS-Balanced回路により、シングルエンド・バランス両方式のヘッドホンから最高の性能を引き出します。

※Tidal、Roonなどのアプリでは、聴覚や機器の損傷を防ぐため、エクスクルーシブモード起動前に音量を最小に設定してください。起動後は、快適なリスニング体験を維持するため、徐々に音量を希望レベルまで上げてください。

Tidalアプリ使用時は、「音量ノーマライズ」をオフに設定することを推奨します。

## ■仕様

デジタル入力	: USB-C
ハイレゾ対応	: DSD256 (11.3MHz); PCM 384kHz
DAC	: ESS社製ビットパーフェクトDSD & DXD DAC
ヘッドホン出力	: S-Balanced* 3.5mm
出力電力(RMS)	: $\geq 1.59V/79mW @32\Omega$ ; $\geq 2.0V/14mW @300\Omega$
出力インピーダンス	: $< 0.4\Omega$
SN比	: $\geq 125dBA (2.05V)$
DNR	: $\geq 125dBA @0dBFS$
THD+N	: $\leq 0.0015\% (1.27V @32\Omega)$
一般	
周波数特性	: 10 - 80kHz(-0.5dB)
消費電力	: 無信号 $\sim 0.2W$
外形寸法	: 135(+10/-5)×12×7.6mm
重量	: 7.8 g
保証期間	: 12ヶ月**

\*シングルエンド対応バランス型。

\*\*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。