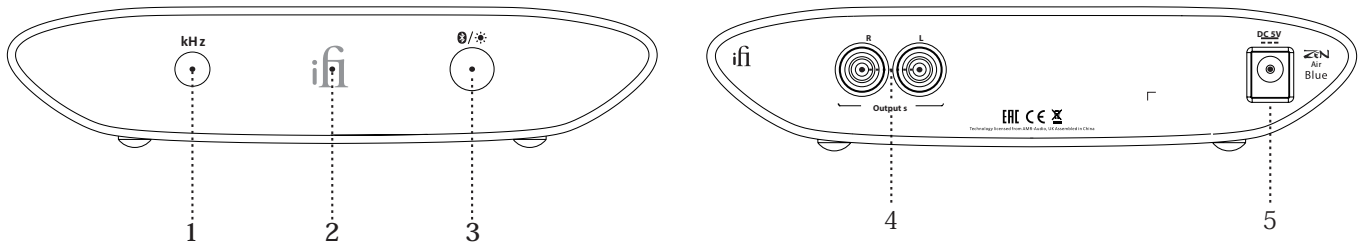


ifi

ZEN Blue



ZEN AirシリーズのBlueをご購入いただき、ありがとうございます。ZEN Air Blueは、アナログ出力を備えたワイヤレスBluetooth DACです。

1. BluetoothサンプリングレートLED (kHz)

このLEDの配色はZEN Air Blueが受信した音源のサンプリング周波数を表示します。

kHz	LED
44/48	青
88/96	白

2. Bluetooth コーデックプレイ

コーデック

前面中央の「ifi」のロゴの色は、受信したファイルフォーマットを表しています。

フォーマット	LED
SBC	消灯
AAC	黄
aptX	青
aptX HD	マゼンタ
aptX Adaptive	緑
aptX LL	赤
LDAC	シアン
LHDC/HWA	白

3. Bluetoothペアリングボタン、ディスプレイ・音声アナウンス オン/オフ

ZEN Air BlueはaptX HD, aptX Adaptive, aptX LL, LDAC, HWA/LHDC, AAC, SBC経由でBluetooth信号を受信します。

ペアリング

電源をオンにした後、ZEN Air Blueは青色に点滅し、以前にペアリングした機器を探します。

保存されている機器が見つからない場合は、自動的にペアリング・モードに入って「1. BluetoothサンプリングレートLED」が青／赤に点滅します。接続時にはサンプリングレートに応じて色が変わります。

手動でペアリング・モードに入るには、「3. Bluetoothペアリング・ボタン」を、「1. BluetoothサンプリングレートLED」が青／赤に点滅するまで長押しします。

ZEN Air BlueはBluetoothデバイスとのペアリングを最大8個まで保存することができます。

手動での再接続が必要になる場合があります。

Display オン/オフ

一回短く押すと、LED表示のオン/オフが切り替わります。

音声アナウンス オン/オフ

短く二回押すと、音声アナウンスのオン/オフが切り替わります。

高い操作音 オン

低い操作音 オフ

4. シングルエンドRCA出力端子

アナログRCAケーブルでアンプに接続します。

5. DC 5V電源端子

ZEN Air Blueは5Vの電源専用です。

ヒント: 最高のパフォーマンスを得るには、iFi iPower IIといった超低ノイズ電源アダプターの使用をお勧めします。

製品の仕様:

電源:	DC5V/0.5A
チップセット:	Qualcomm QCC 5100 series
入力:	Bluetooth 5.0(aptX, aptX HD, aptX Adaptive, aptX LL, LDAC, HWA/LHDC, AAC, SBCコーデック)
出力:	Audio RCA L/R
周波数特性:	20Hz - 20kHz +0/-0.5dB (44.1kHz) 1Hz - 44kHz +0/-3.0dB (≥88.2kHz)
出力電圧:	2.05V (+/-0.05V)
ダイナミックレンジ:	109dB (A)
SN比:	109dB (A) @ 0dBFS
THD & N@ 0dBFS:	<0.0015% 10k Load
出力インピーダンス:	<50Ω
消費電力:	<2.5W
サイズ:	158mm (長さ) × 117mm (幅) × 35mm (高さ)
本体重量:	295g
保証期間:	12ヵ月

※ZEN Air Blueには、ACアダプターが付属していないため、別途ご用意いただく必要があります。iFi iPower II 5Vのような5V ACアダプターのほか、USB-DCケーブルが付属しているため、ご家庭にあるUSB充電器をお使いいただけます。

※上記仕様は予告なく変更する場合がございます。