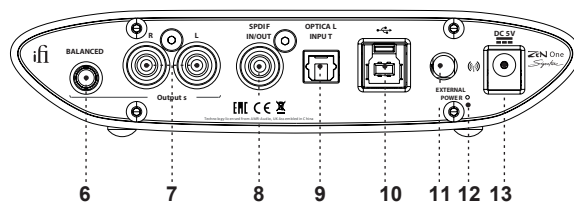
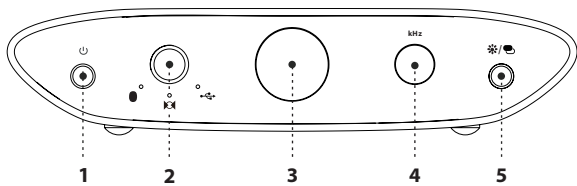


ifi

ZEN One Signature



ZEN シリーズの ZEN One Signature をご購入いただき、ありがとうございます。ZEN One Signature はアナログ出力を持つ Bluetooth レシーバー、USB・S/PDIF DAC です。

1. 電源ボタン

2. 入力チャンネル切り替えボタン

このボタンは以下の3入力を順に切り替えます。LEDの色については項目5.を参照ください。

		
Bluetooth (青色 / 赤色)	S/PDIF 同軸・光 (緑色)	USB (緑色)

3. フォーマットLEDディスプレイ

前面パネル中央の「iFi」ロゴの配色は受信しているファイルフォーマットを示します。

LED	フォーマット(有線/無線)
白色	PCM/HWA(LHDC)
シアン	DSD/LDAC
緑色	MQA/aptX Adaptive
青色	MQA Studio/aptX
マゼンタ	MQA レンダラー /aptX HD
黄色	AAC
なし	SBC

4. 入力オーディオフォーマットLED(kHz)

LEDの配色はZEN One Signatureに入力されたサンプリングレートを示します。

LED	フォーマット(有線/無線)
黄色	PCM 44.1/48kHz
白色	PCM 88.2/96/176/192/352/384kHz
シアン	DSD 64/128
赤色	DSD 256
LED点滅	以下項目5.を参照

5. Bluetoothペアリング・LEDオン/オフボタン

1) ペアリング(長押し)
電源をオンにした後、ZEN One Signature は前回ペアリングしたデバイスを検索し、青色で点滅します。記録されたデバイスが見つからなかった場合、自動的にペアリングモードに移行し、青色と赤色の交互に点滅します。LEDが青色の点滅に切り替わり、5分のタイムアウト後にデバイスを自動的に接続できなくなります。

ペアリングモードに移行する際、青色と赤色に点滅するまで、3秒ほどボタンを押します。お手元のスマートフォンやその他デバイスとペアリングするには、Bluetooth 設定画面上に表示された「iFi Hi-Res audio」を選択してください。

ZEN One Signature は、8つの接続デバイスを保存可能です。9つ目のデバイスを追加した時、最も古い接続デバイスから削除されます。

2) ディスプレイ消灯オン/オフ(短押し)

6. 4.4mmバランス・固定ライン出力

4.4mm to XLR ケーブル、またはそれに準じたバランスラインケーブルを接続します。

警告：この出力は最大ボリュームとなり、ご使用のヘッドホンと、お客様の聴力にダメージを与える可能性があるため、4.4mmヘッドホンを接続しないでください。

7. RCAシングルエンド出力

アナログ RCA が搭載されたアンプに接続してください。

8. 同軸デジタル入出力

入力チャンネル切り替えボタン(項目2.)はデジタル同軸コネクタの機能を以下の通り決定します。

- a) Bluetooth が USB の入力を選択すると出力になります。
- b) S/PDIF の入力を選択すると入力になります。

9. 光デジタル入力

光デジタルケーブルと光デジタル出力機器と接続してください。

10. USB オーディオ入力

USB 入力端子です。ZEN One Signature とオーディオソースを出力する PC を接続してください。

ヒント：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、iFi audio 公式 HP を参照してください。

ドライバー：<http://ifi-audio.jp/DL/driver.html>

ファームウェア：<http://ifi-audio.jp/DL/firmware.html>

注意：PC と接続する場合はドライバのインストールが必要です。

11. アンテナ

接続安定性を高めるため、付属のアンテナを取り付けてください。

12. 電源供給LED

外部電源が接続された時に緑色に点灯します。

13. DC 5V入力端子

ZEN One Signature 同梱の iPower II 5V を接続します。ZEN One Signature に使用できるのは5Vの電源のみです。

仕様：

電源入力：DC5V(iPower II 5V 付属)

デジタル入力：USB-B3.0(USB2.0 互換)、S/PDIF(同軸/光角)、Bluetooth5.1

対応フォーマット：

PCM44.1kHz~384kHz
DSD64~DSD256
MQA フルデコード

Bluetooth 対応コーデック：

aptX, aptX HD, aptX Adaptive, aptX LL, LDAC, LHDC/HWA, AAC, SBC

チップセット：

Bit-Perfect バーブラウン製 DAC チップ、Qualcomm QCC5100 Bluetooth チップセット

出力：

S/PDIF 同軸デジタル、RCA シングルエンドライン、4.4mm バランスライン

周波数特性：

5Hz-80kHz +/- 3dB

出力：

4V/2V max.(BAL/UnBAL)

出力インピーダンス：<=72 Ω /36 Ω (BAL/UnBAL)

S/N 比：

105dB(A)@0dBFS(BAL/UnBAL)

THD+N：

<0.002%@0dBFS(BAL/UnBAL)

消費電力：

無信号時~0.7W/ 最大~1.0W

サイズ：

158x100x35mm

重量：

485g

保証：

12ヶ月

仕様は予告なく変更になる場合があります。