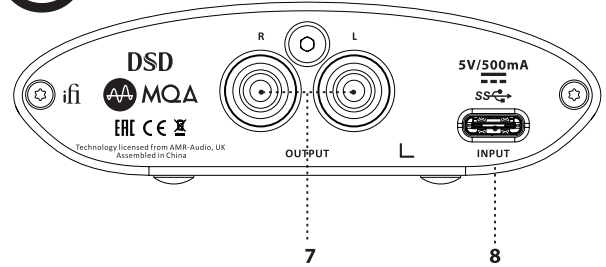
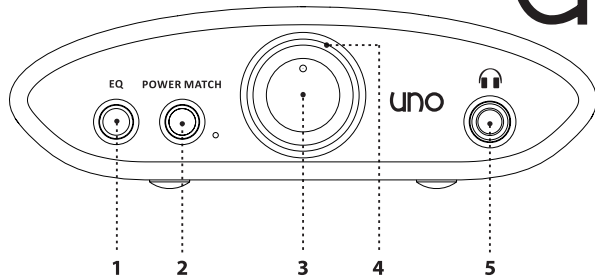


# ifi uno



Unoをご購入いただきましてありがとうございます。UnoはUSBオーディオDAC/アンプです。

## 1. EQモード選択

以下のEQモードを選択できます。本体上部のEQモードLEDで選択を表示します。(項目6.)



## 2. PowerMatch

PowerMatchは、IEMを使用する際はオフ、ヘッドフォンを使用する際はオンにしてください。

警告：Unoは高出力のため、聴覚、お使いのヘッドフォンやスピーカーに損傷を与えないよう、PowerMatch設定を変更する前に、必ず音量を下げてからご使用ください。

ifi audio は誤った使用による聴覚や機器の損傷に対して一切の責任を負いません。

## 3. 電源のオン/オフとボリュームコントロール

電源スイッチとボリュームコントロールノブです。

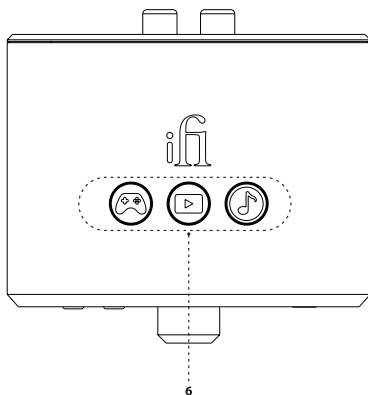
## 4. オーディオフォーマットLED (kHz)

LEDの点灯色は再生機器から出力されたオーディオフォーマットとサンプリングレートを表示します。

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
マゼンタ	MQAレンダラー

## 5. S-Balanced 3.5mm ヘッドフォン出力

3.5mmのステレオヘッドフォンを接続します。TRSとTRRS、両方の形状に対応しています。



## 6. EQモードLED

LEDの点灯箇所は、選択中のEQモードを示します。詳しくは項目1をご参照ください。

## 7. RCA アナログライン出力

RCAインターコネクトケーブルでアンプと接続します。

## 8. USB-Cオーディオ入力と電源入力

USB-C入力端子です。

PCやスマートフォンなどのオーディオソースと接続し、電源供給を行うことが出来ます。

最大32bit/384kHzのPCMとDSD256、MQAレンダラーの再生に対応しています。

注意：PCで使用する場合は、ドライバーをダウンロードする必要があります。

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日本語ブランドサイト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

## 製品仕様

入力:	USB-C
対応フォーマット:	DSD 256/11.3MHz DXD 384kHz PCM 384kHz MQAレンダラー Bit-Perfect DSD & DXD DAC by ESS
DAC:	
ライン・セクション	
出力電圧:	最大2V
出力インピーダンス:	<100Ω
SNR:	≧119dB
ダイナミックレンジ:	≧115dB @ 0dBFS
THD+N:	≦0.03% @ 0dBFS
ヘッドフォン・セクション	
出力電圧:	≧2.6V @ 32Ω、≧3.5V @ 300Ω
出力電力:	≧211mW @ 32Ω、≧39mW @ 300Ω
出力インピーダンス:	≧1Ω
SNR:	≧113dB
ダイナミックレンジ:	≧110dB @ 0dBFS
THD+N:	≦0.02% (1.27V @ 16Ω)
チャンネル・セパレーション:	≧80dB (1kHz/600Ω)
周波数特性:	10-80kHz(-0.5dB)
電源:	USB-C 5V/0.5A
消費電力:	無信号時0.8W以下 最大1.5W以下
サイズ:	88 x 81 x 26 mm
重量:	92 g
保証期間:	12 ヶ月

※仕様は予告なく変更する場合がございます