

HIDIZS S9

USER MANUAL



H I D I Z S

Hidizs S9 Balanced & Single-Ended Mini HiFi DAC&

Relish Music, Beauty In The Details!





H I D I Z S

目次

製品概要	3-6
使用説明	7-8
注意事項	8-11
製品仕様	12-13

製品概要



付属品

- 65cm Type-C to Type-C Cable × 1
- 10cm Type-C to Type-C Cable × 1
- Type-C to USB-A Adapter × 1
- バッククリップ × 1
- ユーザーマニュアル × 1
- 保証書 × 1

ユーザーの皆様へ

この度は、Hi-Res認定のHiFiデコードアンプであるHidizs S9をお買い上げいただきありがとうございます。

S9は強力なデコードチップAK4493EQを搭載し、ネイティブDSD 64/128/256/512をサポートしています。

音楽はマスタークロックで正確に再生され、S9は強力な処理能力を発揮します。

エレガントなデザイン、非常にコンパクトなボディ、サンプルレートインジケータライト、最大PCM32bit768kHzをサポート、Windows、Mac OS、iPad OS、Android、プラグアンドプレイをサポートし、ポータブルAMPに変わる優れた製品になります。

アーキテクチャを正確にチューニングし、ハイファイデリティ製品の設計におけるサウンドと、豊富な経験に基づくHidizsオーディオチームの独自のテクノロジーを取り入れています。

Hidizs S9があなたの気分を盛り上げ、良い日をより楽しく演出します。

HIDIZS S9

Balanced & Single-ended Mini HiFi DAC & AMP

高性能DACによる優れたHiFi体験をお届けします

AK4493EQ DACを搭載し、VELVETSOUND TMテクノロジーを搭載した新世代のプレミアム32ビット2ch DACは、113dB THD + Nと123dBワイドダイナミックレンジを備えており、非常にアグレッシブなオーディオ体験を提供します。

PCMは最大32ビット768kHzをサポート

最大768kHzのPCMをサポートし、高解像度のオーディオソースの再生に最適です。日常生活でS9を持ち運んで頂いて、その優れた魅力を体験してください。

最大DSD512ネイティブをサポート

携帯電話をHiFiミュージックプレーヤーにします。

DSD512ネイティブのような、ハイエンド音楽プレーヤーでしか再生出来ないデータの再生を可能にしました。

解像度の向上と、より豊かな表現を実現し、携帯電話をハイクオリティなHiFiデバイスにします。

この小さなサイズで3.5mmと2.5mmバランスの両方をサポート

S9は単3電池サイズに近いですが、バランス出力とシングルエンド出力両方を装備し、パワフルな出力、高い解像度、機能的で扱いやすく、すべてのフルサイズヘッドフォンを強かに駆動することが出来ます。

豊富な付属品

多くの付属品により、利便性を高めています。

USB Type-Cケーブルは、ショートケーブルと65cmのロングケーブルを付属。透明で取り外し可能なバッククリップも付属しています。

LEDインジケータライト

サンプルレートに応じて、S9はさまざまな色のライトを点滅させ、視認性の向上と使う楽しさを演出。

パワフルな出力

バランス出力は125mW、シングルエンド出力は90mW。
この小さなS9には強力な駆動力があります。

美しい外観

CNC一体成形技術で製造されたS9は、その製造の難しさとコストの高さから、まさに芸術作品と呼ぶことができ、溶接や組み立て製品とは比較にならない優れた技術、安定した構造、そして美しい外観を示しています。

ハイレゾ（ハイレゾオーディオ）

S9は、JASとCEAによって認定された高品質オーディオ製品の標準であるHi-Res Audioに認定されております。

使用説明

Android携帯用の方法を使用する

- 1.OTGケーブルを介してAndroid携帯を接続します。
- 2.携帯電話の「USBデバッグモード」をオンにし、「OTG」オプションがある場合はオンにします。
- 3.最新バージョンのHiByMusic Playerをインストールし、「設定」で「Exclusive HQ USB」をオンにします。
オンにする事で、USBハードウェアボリュームが調節可能になり、最適な音量で音楽を聴く事が出来ます。S9自体にボリューム調節機能はついておりません。

※「Exclusive HQ USB」をオンにしていないと、音量が最適化されず、かなり大きい音量で出力される場合があります。

「Exclusive HQ USB」をオンにした場合、HiBy Musicアプリ以外のアプリでは音が出なくなります。

「Exclusive HQ USB」がオフの状態、HiBy Musicアプリ以外のアプリで音楽を聴く場合、かなり大きい音量で出力される場合があります。

USBハードウェアボリュームが調節可能なアプリを使用してください。

iPhone&iPadの使用方法

- 1.S9付属のカスタマイズされたType-Cケーブルを介してiPadを接続します。
2. iPhoneシステムをサポートするには、OTG機能付きのLightningケーブルを別途購入してください。
Apple純正Lightning - USBカメラアダプタを使用する事で、安全に使用出来ます。

WindowsPCの使用方法

1.USBケーブルでコンピューターに接続します。

2. Windows 7システムを搭載したコンピューターは、ドライバーをインストールする必要があります。

下記からドライバーをダウンロードしてください

<https://www.hidizs.net/apps/help-center#hc-s9-asio-driver>

3. Windows10システム用のドライバーをインストールする必要はありません。接続するだけで動作します。

4.PC設定：「コントロールパネル」 - 「サウンド」 - 「再生」 - この製品をデフォルトのデバイスとして選択します。

Mac OS PCの使用方法

1.USBケーブルでMacOS PCを接続します。

2.PC設定：「システム環境設定」 - 「サウンド」 - この製品をデフォルトのデバイスとして選択します。

サンプルレートインジケータライト

黄色：DSD64 / 128

紫：DSD256 / 512

青：PCM176.4 / 192 (kHz)

赤：PCM352.8 / 384 (kHz)

白：PCM705.6 / 768 (kHz)

緑：PCM 44.1 / 48 / 88.2 / 96 (kHz)

※S9に付属しているケーブルに関して

Hidizsのロゴが付いた方のプラグは、スマートフォン、コンピューター、またはその他のオーディオソースに接続してください。

Hidizsロゴのないもう片方のプラグは、S9に接続してください。

ケーブルを逆に挿すと、音が出ません。

注意事項

ケーブルが破損しないように、ケーブルを強く引っ張らないでください。
ケーブルの取り付けまたは取り外しを行うときは、ケーブルとS9が同じ線上にあることを確認してください。ケーブルが破損したり、接触が悪くなる可能性があります。

S9を火、湿気、強い磁場、および子供から遠ざけてください。

安全のため、危険な環境でのS9の使用は避けてください。

ユニットを長期間使用しない場合は、S9を再生デバイスから取り外してください。

聴覚障害を防ぐため、音量を適切なレベルに設定してください。次の表を参照してください。（dB：音量、h：時間）

90dB	92dB	95dB	97dB	100dB	102dB	105dB	110dB	115dB
8h	6h	4h	3h	2h	1.5h	1h	0.5h	0.25h

修理、分解、または水のある場所に製品を置かないでください。

ヘッドホンを使用すると、外部環境の音が聞こえなくなります。

長時間の使用は避けてください。聴覚に深刻なダメージを及ぼす場合があります。

安全のため、危険な環境での使用は避けてください。

高電圧の充電器を接続すると、機械が損傷する可能性があります。

人体の高周波被曝を低減する為に、この機器を人体から20cm以上離して使用してください。

製品サポート

HIDIZS製品に関するお問い合わせは、HIDIZS Japanまでお願いします。

HIDIZS Japan サポート お問い合わせフォーム

<https://www.hidizs.co/contact>

製品保証についてのご案内

製造上の不備や万一の故障が発生した場合に適用されます。

ご購入時から1年間の製品保証で、取扱説明書に準じた取り扱いにもかかわらず故障が発生した場合は無料で交換もしくは修理対応致します。

**保証期間内であっても下記の事項については、保証対象外となり有償修理となりますので
ご注意ください。**

- ・納品後、輸送・移動等の取扱いが適切でなかったため生じた故障・損害の場合。
- ・取扱説明書に記載の注意事項に反する取扱によって生じた故障・損害の場合。
- ・故障、損害の原因が本製品以外の機器による場合。
- ・特異な調整方法、修理、改造をされた場合。
- ・火災、地震、水害等の天災及び虫害・塩害による故障・損害の場合。
- ・経年変化による塗装面及び金属面の自然な退色、変色。
- ・保証書にある製造年月日、お客様名等の記載の無い場合、字句を書き換えられた痕跡のある場合。
- ・保証書の無い場合、あるいはご提示頂けない場合。

海外購入品及びクラウドファンディングサイトにてご購入のお客様へ

1.海外で購入されたお客様

お使いのHIDIIZS製品が国際版ソフトウェアである場合、有償にて国内正規品と同一のサポートをご提供致します。

製品保証期間内での保証対応においても弊社経由にてサポートを受ける際には事務手数料を頂戴致します。

2.中国国内にて購入されたお客様

お使いのHIDIIZS製品が中国版ソフトウェアである場合、中国版ソフトウェアは国際版ソフトウェアとは仕様が異なるためサポート致しかねます。

操作や動作に関するご質問にもお答え致しかねますので、予めご了承ください。

3.クラウドファンディングサイトで出資されたお客様

お客様自身で直接メーカーへ出資した内容や不具合内容等をご連絡頂き、メーカーからの回答をお待ち下さい。

サポートの内容により弊社が窓口となる場合がございます。

この場合には無償にてサポート対応致します。

免責事項

このユーザーマニュアルは、機能の追加、または、情報の更新により、事前の予告なく変更される事があります。ご了承ください。

また、このユーザーマニュアルを無断で転載する事はご遠慮ください。

製造業者、代理店は、本製品の本来の使用目的以外の不適切な使用および操作に起因する怪我や事故を含む損害に対し、責任を負いません。

本製品を使用中にデータを消失した場合、お客様ご自身の責任となります。

弊社では一切責任を負いませんので、ご了承ください。

HIDIZS S9

DAC Chip	AK4493EQ
DSD	DSD512 ハードウェアデコード
PCM	最大768kHz/32Bit
筐体	CNC加工アルミニウム合金
リアカバー素材	ガラス素材
サポートOS	Android, Windows, Mac OS, iPad OS,iOS 注意：iOSをサポートするには、OTG機能を備えたLightningケーブルを使用する必要があります
インターフェース	Type-C
アウトポートポート	3.5mm, 2.5mm balanced
マイク付きヘッドホン	使用可能
電源	バスパワー駆動
システム機能	ファームウェアアップデート（今後対応予定）
推奨インピーダンス	8-150Ω (Recommended)
本体色	Black / Silver
重量	11G
付属品	65cm Type-C to Type-C Cable × 1 10cm Type-C to Type-C Cable × 1 Type-C to USB-A Adapter × 1 バッククリップ × 1 ユーザーマニュアル × 1 保証書 × 1

シングルエンドアウトプット

出力	90mW+90mW @32Ω
周波数特性	20-50kHz
全高調波歪み+ノイズ	0.002% (1kHz)
SN比	119dB
チャンネルセパレーション	79dB (@32Ω)
アウトプットインピーダンス	<1Ω

バランスアウトプット

出力	125mW+125mW @32Ω
周波数特性	20-50kHz
全高調波歪み+ノイズ	0.0018% (1kHz)
SN比	117dB
チャンネルセパレーション	114dB (1kHz, A-weight, Rated Output)
アウトプットインピーダンス	<1Ω

インジケータLED	Yellow : DSD64 / 128 Purple : DSD256 / 512 Green : PCM44.1 / 48 / 88.2 / 96kHz Blue : PCM176.4 / 192kHz Red : PCM 352.8 / 384kHz White : PCM705.6 / 768kHz
-----------	---