

最後にこの商品を購入したのは2023/2/11です。 注文の詳細を表示する



画像にマウスを合わせると拡大されます

KORG コルグ USB DAC デジタル アナログ 変換 フォノ入力 1bit DSD DS-DAC-10R ハイレゾ オーディオ AudioGate KORG(コルグ)のストアを表示

★★★★☆ 242個の評価 | 35が質問に回答済み

¥35,700 税込

prime お届け日時指定便

Amazon 安心・安 お客様情 による完全への取報の保護 送り組み

- 「DS-DAC-10R」と「AudioGate 4」だけで、DSDレコーディングを実現。
 - レコード・プレーヤーを直接接続できるフォノ入力端子を装備。
 - 最高の音質を実現するため厳選されたパーツを使用。
 - 2.8224MHz、5.6448MHzのDSDファイルの「DSDネイティブ再生」に対応。
 - シンプルでスタイリッシュなデザイン。
 - 外形寸法:155(W)x184(D)x49(H)mm(突起部含む)
 - 付属品:USBケーブル
 - 電源:USBバス・パワー(5V 500mA)
- > もっと見る

類似商品と比較する 不正確な商品情報を報告します。

¥35,700 税込

prime お届け日時指定便 無料お届け日時指定便 2月14日 火曜日, 8:00 - 12:00の間にお届け (19時間 16分以内にご注文の場合) 詳細を見る

吉田 壮秀 - 286-0011 にお届け 残り1点 ご注文はお早めに 在庫状況について

カートに入れる 今すぐ購入

お客様情報を保護しています

出荷元 Amazon 販売元 hobby's market ★★★★★ (435件の評価) 梱包 パッケージの中身を表示し...

詳細はこちら ギフトの設定

リストに追加

アクセサリを追加する: エレコム AVケーブル/音楽伝送/A-Bケーブル/USB2.0/2.0m ¥1,756 カートに入れる

新品 & 中古品 (22) 件の出品: ¥35,614 prime 無料翌日配達

こちらからもご購入いただけます ¥35,614 カートに入れる prime 無料翌日配達 発売元: TSBrelief webショップ

¥35,615 カートに入れる prime お届け日時指定便 発売元: 東京配送センター-EC事業部

Mobile Collection
> 期間限定のスマホと連携したコンテンツ

ワイヤレスマイクスピーカー...
★★★★☆ 79
¥29,790
prime

スポンサー

¥37,172 カートに入れる
372pt (1%)
prime 無料翌日配達
発売元: Amazon.co.jp

この商品をお持ちですか?
マーケットプレイスに出品する

高品質のオーディオの魅力を体験しましょう

TOPPING D10s USB DAC HiFi
ES9038Q2M搭載 DSD256 PCM384k...
★★★★☆ 48
¥11,000 prime

スポンサー

よく一緒に購入されている商品



総額: ¥39,769
ポイントの合計: 19pt
3点ともカートに入れる

これらの商品のうちのいくつかが他の商品より先に発送されます。詳細の表示

- 対象商品: KORG コルグ USB DAC デジタル アナログ 変換 フォノ入力 1bit DSD DS-DAC-10R ハイレゾ
- エレコム AVケーブル/音楽伝送/A-Bケーブル/USB2.0/2.0m ¥1,755
- Mogami (モガミ) 2534 RCA (ピンケーブル) ペア 日本の伝統! (1.0m ペア, プラグボディ色: :

この商品に関連する商品

ページ: 1 / 49

スポンサー

 <p>【Amazon.co.jp 限定】 光デジタル 同軸デジタル アナログ コンバーター オーディオ 変換器... ★★★★☆ 186 ¥1,998 prime 20ポイント(1%)</p>	 <p>BLUPOW 192KHz対応 デジタル(光&同軸)→ア ナログ(RCA) オーディオ 変換器 DAC オーディ... ★★★★☆ 421 ¥2,000 prime 20ポイント(1%)</p>	 <p>ESYNiC 192KHzデジタ ル アナログ変換器 DAC オーディオ変換器トスリ ンク光 同軸デジタル信... ★★★★☆ 4,703 ¥1,699 prime 17ポイント(1%)</p>	 <p>FiiO BTA30Pro【国内正 規店販売品】Bluetooth レシーバー&トランスミ ッター機能搭載 USB... ★★★★☆ 68 ¥22,000 prime</p>	 <p>Portta SPDIF/TosLin デジタル 光ファイバ オーディオスプリッター オーディオ切替器 オー... ★★★★☆ 781 ¥2,299 prime 23ポイント(1%)</p>
--	--	--	--	--

無料配送になる関連商品

ページ: 1 / 19

スポンサー

 <p>Portta SPDIF/TosLink デジタル 光ファイバ オーディオスプリッター オーディオ切替器 オーデ... ★★★★☆ 781 ¥2,299 prime 23ポイント(1%)</p>	 <p>【Amazon.co.jp 限定】 光デジタル 同軸デジタル アナログ コンバーター オーディオ 変換器... ★★★★☆ 186 ¥1,998 prime 20ポイント(1%)</p>	 <p>ESYNiC 192KHzデジタ ル アナログ変換器 DAC オーディオ変換器トスリ ンク光 同軸デジタル信... ★★★★☆ 4,703 ¥1,699 prime 17ポイント(1%)</p>	 <p>BLUPOW 192KHz対応 デジタル(光&同軸)→ア ナログ(RCA) オーディオ 変換器 DAC オーディ... ★★★★☆ 421 ¥2,000 prime 20ポイント(1%)</p>	 <p>ロジクールG ASTRO Gaming ミックスア ンプ PS5 PS4 PC MixAmp Pro TR ゲー... ★★★★☆ 6,272 ¥16,137 prime 161ポイント(1%)</p>
--	--	--	--	--

類似商品と比較する

			
この商品は KORG コルグ USB DAC デジタル アナログ 変換 フォノ入力 1bit DSD DS-DAC-10R ハイレゾ オーディオ AudioGate	KORG 1bit USB DAコンバータ DS-DAC-10	KORG USB DAC デジタル →アナログ 変換器 モバイル DS-DAC-100m	EARMEN Tradutto MQA再生対応 DAC
カートに入れる	カートに入れる	カートに入れる	カートに入れる
カスタマー評価	★★★★☆ (242)	★★★★☆ (111)	★★★★☆ (211)
価格	¥ 35,700	¥ 53,800	¥ 11,900
販売者	hobby's market	ベータミュージック	【全額返金保証】 EverFrontierオンライン事業部
この商品に電池/バッテリーは内蔵/同梱されていますか	いいえ	いいえ	いいえ
電池本体、電池が必要な商品	いいえ	いいえ	いいえ
			¥ 149,134 4474ポイント(3%)
			Shotoku Shop

キャンペーンおよび追加情報

- [法人・個人事業主様限定](#)：「法人割引」や「請求書払い」「承認ルール」など、お得に便利に購入いただけます。[Amazonビジネスに新規無料登録](#)

商品の情報

詳細情報

商品モデル番号	DS-DAC-10R
Is Discontinued By Manufacturer	いいえ
カラー	ホワイト
生産国	日本
ワット数	2.5 W

登録情報

ASIN	B017TZ0KY0
おすすめ度	★★★★☆ <small>▼</small> 242個の評価 5つ星のうち4.3
Amazon 売れ筋ランキング	- 21,973位家電&カメラ (家電 & カメラの売れ筋ランキングを見る) - 22位DAコンバーター
Amazon.co.jp での取り扱い開始日	2015/11/11

ご意見ご要望

[さらに安い価格について知らせる? ▼](#)

この商品を見た後に買っているのは?

ページ: 1 / 4 ⋮





エレコム AVケーブル/音楽伝送/A-Bケーブル/USB2.0/1.0m
★★★★☆ 1,797
¥2,457
25pt (1%)
✓prime 無料翌日配達
2022/2に購入



FiiO K7 【国内正規店販売】小型 据え置き ヘッドフォンアンプ
USB DAC内蔵 デュアル構成 THX-AAA 788+
★★★★★⁹
¥35,750
✓prime 無料翌日配達



エレコム AVケーブル/音楽伝送/A-Bケーブル/USB2.0/2.0m
★★★★☆ 1,797
¥1,755
配送料無料
残り4点 ご注文はお早めに



Amazonベーシック RCA オーディオケーブル 1.2m (2RCAオス - 2RCAオス)
★★★★☆ 24,499
¥871
9pt (1%)
✓prime 無料翌日配達



FiiO K3ES 【FIO-K3ESS-B】DAC搭載ヘッドホンアンプ
★★★★☆ 42
¥16,860
✓prime 無料翌日配達

商品の説明

ずっといい音で聴きたいから、DSDで録る。

「ハイレゾ」という言葉が当たり前になり、USB DACなどのハードウェアが溢れる一方、そのハードで聴くための音楽ソースの不足について、どこも解決策を見い出せていません。

ブームのずっと前からDSDと共に高音質を追求してきたコルグは今、新たな提案をします。

厳しいプロの現場でも活躍するDSDレコーダー「MRシリーズ」や、ハイレゾ再生の定番ソフト「AudioGate」の開発で長年培った技術により、USB DACにプロ・クオリティのADコンバータを搭載し、DSDレコーディング・システムを実現。フォノ入力に対応し、アナログ・レコードのアーカイブにも最適です。聴きたいソースがないのなら、自分で録ればいい。1BIT USB-DAC / ADC、DS-DAC-10R。

◆「DS-DAC-10R」と「AudioGate 4」だけで、DSDレコーディングを実現。

PCと本体をUSBケーブルで接続するだけ。DS-DACシリーズでおなじみ、最もシンプルな高音質再生システムに、新たに高音質録音機能が加わりました。録音 / 再生ともに、DSDなら5.6MHz、2.8MHz、PCMなら最大192kHz/24bitのフォーマットに対応。これからは配信サイトからのリリースを待つだけでなく、お手持ちのソースをDSD録音し、いつでも好きなときにいい音で聴くことができます。

◆レコード・プレーヤーを直接接続できるフォノ入力端子を装備。

近年、デジタル音源にはない音の良さや、音楽を純粋に楽しむスタイルが見直され、アナログ・レコードが再び脚光を浴びています。一方で、そのレコード・コレクションを音楽データとして整理し、手軽に楽しみたいという要望も多く聞かれます。

DS-DAC-10Rには、お手持ちのレコード・プレーヤーを直接接続できるフォノ入力端子とグランド端子を装備。レコードをDSDによる高音質でそのままハイレゾ・データ化し、AudioGate上で曲を管理することも簡単。入力端子はカセット・デッキなどのLINEレベル入力にも対応しており、大切なコレクションのアーカイブに最適なシステムとなっています。

◆掛け録り / 後掛けが選択できるDSDフォノ・イコライザー(※1)。

DS-DAC-10Rは、イコライジング処理時の原音への影響を最小限に抑え、レコードのカッティング時に押し込まれたサウンドを余すところなく引き出す、DSDフォノ・イコライザーを付属のソフトウェア「AudioGate 4」に内蔵。一般的なRIAA以外にも5種類のカーブ(※2)への対応を可能にし、録音時に掛け録りするだけでなく、そのまま入力 / 録音したレコード盤の原音に後掛けすることもできます。これまでは高級オーディオ機器でさえもなかなか引き出せなかったアナログ・レコードの真の実力に、最新の技術で迫ります。

※1. アナログ・レコードのカッティング・マシンは、音の周波数が低くなるにつれ溝の幅を広く刻むため、そのままだと針が正確にトレースできない、収録時間が減るなどの問題点があります。そのため、カッティングされたレコードは低域を減衰、高域を強調して記録されており、再生時に逆特性のカーブで補正します。この補正を行なうものが「フォノ・イコライザー」です。また、レコード・プレーヤーは出力レベルが一般的なオーディオ機器に比べて低いため、入力信号を増幅する必要があり、フォノ・イコライザーでその役割を兼ねている機器も多いですが、DS-DAC-10Rでは増幅はアナログ回路、イコライジングは(AudioGate 4による)デジタル信号処理へと振り分けています。

※2. RIAAはアメリカレコード協会(Recording Industry Association of America)が定めたレコードの録音・再生カーブの規格。1954年に規格化されましたが、それ以前のはレコード・レーベルごとに統一性のないものが用いられています。レコードにはカーブの記載がないため、実際にどのカーブを使って録音されたかはわからないのですが、RIAAとその他5種のカーブでほぼ全てをカバーできると言われています。AudioGate 4で色々なカーブを選んで、音の違いをお楽しみください。

◆最高の音質を実現するため厳選されたパーツを使用。

ADコンバータには、1-BIT STUDIOレコーダーMR-2000Sと同じPCM4202(TI製)を採用。プロの現場でも多数使用させているレコーダーと同じクオリティにこだわりました。フォノアンプのプリ段回路にはOPA1662(TI製)、薄膜高分子積層コンデンサ(PMLCAP®/Rubycon製)などの高性能パーツを使用し、フォノ・カートリッジの性能をフルに活かします。

また、DAコンバータは、MR-2000SやDS-DACシリーズと同じCS4398(Cirrus Logic製)をセレクト。DS-DAC-10Rも「音に色をつけず、原音を忠実に再現する」ことをモットーとする、コルグの音を継承するものとなっています。

◆2.8224MHz、5.6448MHzのDSDファイルの「DSDネイティブ再生」に対応。

コルグはDSDの音質の高さ / 良さに早くから着目し、MRシリーズのレコーダーの録音フォーマットにDSDを採用して、高い評価を得てきました。そのため、大手音楽配信サイトからDSDコンテンツの多くは、MRシリーズでDSD化されたものです。

そのDSDデータが持つクオリティを最大限に引き出す「DSDデータのDSDネイティブによる再生」によって、DS-DAC-10Rが配信DSDコンテンツを「最も忠実に再現する」と言っても過言ではないでしょう。

◆シンプルでスタイリッシュなデザイン。

DS-DAC-10Rはお手持ちのオーディオ・システムに加えて頂くことをイメージし、高級感のあるダイキャスト・ボディに、表面はヘッドホン・ボリューム / 端子だけのシンプルなデザイン。ボリューム・ノブ部に光るLEDは、再生フォーマット表示や録音中を示すインジケーターとして機能します。また、リア・パネルの銅メッキ板や、金メッキの端子など、内部だけでなく目に見える部分にもこだわった高品質設計となっています。

◆iAudioGateと接続して再生が可能(※3)。

iPhone用ハイレゾ音楽プレーヤー、iAudioGateと組み合わせると再生が可能。PCよりももっと気軽に、思いついたときにiPhoneをつなげて、レコードのアーカイブの再生を楽しむことができます(※4)。

※3. Apple製の対応接続キット / アダプターを使用し、電源付きUSBハブによる電源供給が必要です。

※4. iAudioGateには、フォノ・イコライザー機能は搭載されていません。

◆仕様

チャンネル数:2
 入力フォーマット(USB)
 DSD:2.8224MHz / 5.6448MHz、1bit
 PCM:44.1kHz / 48kHz / 88.2kHz / 96kHz / 176.4kHz / 192kHz、16bit / 24bit
 ホスト・インターフェイス:USB2.0(ハイ・スピード)
 オーディオ・ドライバー:ASIO2.1、WDM、Core Audio
 インジケーター:リングLEDインジケーター(サンプリング周波数とREC状態を色で表示)
 電源:USBバス・パワー(5V 500mA)
 消費電力:最大2.5W
 LINE OUT L/R:RCAピンジャック(不平衡)
 PHONES:φ6.3mmステレオ・フォン・ジャック、負荷インピーダンス 16Ω以上、最大出力70mW+70mW@32Ω
 LINE IN、PHONO L/R:RCAピンジャック、入力インピーダンス47KΩ(LINE)/ 50KΩ(PHONO)、規定レベル-6dBV(LINE/5mVrms(PHONO)、最大レベル+6dBV(LINE)/ 100mVrms(PHONO)
 USB形状:タイプB
 付属品:USBケーブル
 動作環境:
 Windows:Microsoft Windows 7 (32bit、64bit)、Microsoft Windows 8.1 (32bit、64bit)、Microsoft Windows 10 (32bit、64bit)
 Mac OS:Mac OS X 10.8 ~ 10.11
 BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7BW7※ "DSD"は商標です。
 ※ すべての商品名または規格名は関係各社の商標または登録商標です。

メーカーによる説明



ずっといい音で聴きたいから、DSDで録る

「ハイレゾ」という言葉が当たり前になり、USB DACなどのハードウェアが溢れる一方、そのハードで聴くための音楽ソースの不足について、どこも解決策を見いだせていません。ブームのずっと前からDSDと共に高音質を追求してきたコルグは今、新たな提案をします。

激しいプロの現場でも活躍するDSDレコーダー「MRシリーズ」や、ハイレゾ再生の定番ソフト「AudioGate」の開発で長年培った技術により、USB DACにプロ・クオリティのADコンバータを搭載し、DSDレコーディング・システムを実現。フォノ入力に対応し、アナログ・レコードのアーカイブにも最適です。聴きたいソースがないのなら、自分で録ればいい。1BIT USB-DAC / ADC、DS-DAC-10R。

「DS-DAC-10R」と「AudioGate 4」だけで、DSDレコーディングを実現

PCと本体をUSBケーブルで接続するだけ。DS-DACシリーズでおなじみ、最もシンプルな高音質再生システムに、新たに高音質録音機能が加わりました。

録音 / 再生ともに、DSDなら5.6MHz、2.8MHz、PCMなら最大192kHz/24bitのフォーマットに対応。これからは配信サイトからのリリースを待つだけでなく、お手持ちのソースをDSD録音し、いつでも好きなときにいい音で聴くことができます。

レコード・プレーヤーを直接接続できるフォノ入力端子を装備

近年、デジタル音源にはない音の良さや、音楽を純粹に楽しむスタイルが見直され、アナログ・レコードが再び脚光を浴びています。一方で、そのレコード・コレクションを音楽データとして整理し、手軽に楽しみたいという要望も多く聞かれます。

DS-DAC-10Rには、お手持ちのレコード・プレーヤーを直接接続できるフォノ入力端子とグランド端子を装備。レコードをDSDによる高音質でそのままハイレゾ・データ化し、AudioGate上で曲を管理することも簡単。入力端子はカセット・デッキなどのLINEレベル入力にも対応しており、大切なコレクションのアーカイブに最適なシステムとなっています。

掛け録り / 後掛けが選択できるDSDフォノ・イコライザー (※1)

DS-DAC-10Rは、イコライジング処理時の原音への影響を最小限に抑え、レコードのカッティング時に押し込まれたサウンドを余すところなく引き出す、DSDフォノ・イコライザーを付属のソフトウェア「AudioGate 4」に内蔵。一般的なRIAA以外にも5種類のカーブ (※2) への対応を可能にし、録音時に掛け録りするだけでなく、そのまま入力 / 録音したレコード盤の原音に後掛けすることもできます。これまでは高級オーディオ機器でさえもなかなか引き出せなかったアナログ・レコードの真の実力に、最新の技術で迫ります。

※1. アナログ・レコードのカッティング・マシンは、音の周波数が低くなるにつれ溝の幅を広く刻むため、そのままだと針が正確にトレースできない、収録時間が減るなどの問題点があります。そのため、カッティングされたレコードは低域を減衰、高域を強調して記録されており、再生時に逆特性のカーブで補正します。この補正を行な

うものが「フォノ・イコライザー」です。また、レコード・プレーヤーは出力レベルが一般的なオーディオ機器に比べて低いため、入力信号を増幅する必要があり、フォノ・イコライザーでその役割を兼ねている機器も多いですが、DS-DAC-10Rでは増幅はアナログ回路、イコライジングは（AudioGate 4による）デジタル信号処理へと振り分けています。

※2. RIAAはアメリカレコード協会（Recording Industry Association of America）が定めたレコードの録音・再生カーブの規格。1954年に規格化されましたが、それ以前のものにはレコード・レーベルごとに統一性のないものが用いられています。レコードにはカーブの記載がないため、実際にどのカーブを使って録音されたかはわからないのですが、RIAAとその他5種のカーブでほぼ全てをカバーできると言われています。AudioGate 4で色々なカーブを選んで、音の違いをお楽しみください。

へもっとと少なく読む



最高の音質を実現するため厳選されたパーツを使用

ADコンバータには、1-BIT STUDIOレコーダーMR-2000Sと同じPCM4202（TI製）を採用。プロの現場でも多数使用させているレコーダーと同じクオリティにこだわりました。フォノ アンプのプリ段回路にはOPA1662（TI製）、薄膜高分子積層コンデンサ（PMLCAP/Rubycon製）などの高性能パーツを使用し、フォノ・カートリッジの性能をフルに活かします。

また、DAコンバータは、MR-2000SやDS-DACシリーズと同じCS4398（Cirrus Logic製）をセレクト。DS-DAC-10Rも「音に色をつけず、原音を忠実に再現する」ことをモットーとする、コルグの音を継承するものとなっています。

2.8224MHz、5.6448MHzのDSDファイルの「DSDネイティブ再生」に対応

コルグはDSDの音質の高さ / 良さに早くから着目し、MRシリーズのレコーダーの録音フォーマットにDSDを採用して、高い評価を得てきました。そのため、大手音楽配信サイトからDSDコンテンツの多くは、MRシリーズでDSD化されたものです。

そのDSDデータが持つクオリティを最大限に引き出す「DSDデータのDSDネイティブによる再生」によって、DS-DAC-10Rが配信DSDコンテンツを「最も忠実に再現する」と言っても過言ではないでしょう。

シンプルでスタイリッシュなデザイン

DS-DAC-10Rはお手持ちのオーディオ・システムに加えて頂くことをイメージし、高級感のあるダイキャスト・ボディに、表面はヘッドホン・ボリューム / 端子だけのシンプルなデザイン。ボリューム・ノブ部に光るLEDは、再生フォーマット表示や録音中を示すインジケータとして機能します。

また、リア・パネルの銅メッキ板や、金メッキの端子など、内部だけでなく目に見える部分にもこだわった高品質設計となっています。

iAudioGateと接続して再生が可能（※3）

iPhone用ハイレゾ音楽プレーヤー、iAudioGateと組み合わせで再生が可能。PCよりももっと気軽に、思いついたときにiPhoneをつなげて、レコードのアーカイブの再生を楽しむことができます（※4）。

※3. Apple製の対応接続キット / アダプターを使用し、電源付きUSBハブによる電源供給が必要です。

※4. iAudioGateには、フォノ・イコライザー機能は搭載されておりません。



- USB（デバイス） 形状：タイプB
- 付属品：USBケーブル

オーディオ・インターフェイス

◇チャンネル数：2チャンネル

◇入力フォーマット（USB）：

DSD:2.8224MHz / 5.6448MHz、1bit

PCM:44.1kHz / 48kHz / 88.2kHz / 96kHz / 176.4kHz / 192kHz、16bit / 24bit

◇ホスト・インターフェイス：USB2.0（ハイ・スピード）

◇オーディオ・ドライバー：ASIO2.1、WDM、Core Audio

一般

- ◇インジケータ : リングLEDインジケータ (サンプリング周波数とREC状態を色で表示)
- ◇電源 : USBバス・パワー (5V 500mA)
- ◇消費電力 : 最大2.5W
- ◇外形寸法 : 155 (W) x 184 (D) x 49 (H) mm (突起部含む)
- ◇質量 : 1.1kg

主要規格

- ◇周波数特性 : 10Hz ~ 20kHz ±1dB (fs=44.1kHz / 48kHz) 10Hz ~ 40kHz ±1dB
- ◇S/N : 105dB (TYP.) 20Hz ~ 20kHz, IHF-A
- ◇THD+N : 0.005% (TYP.) 20Hz ~ 20kHz

LINE OUT L/R

- ◇形状 : RCAピンジャック (不平衡)
- ◇負荷インピーダンス : 10kΩ以上
- ◇規定 / 最大レベル : -6dBV / +6dBV

PHONES

- ◇形状 : φ6.3mmステレオ・フォン・ジャック
- ◇負荷インピーダンス : 16Ω以上
- ◇最大出力 : 70mW+70mW@32Ω

LINE IN、PHONO L/R

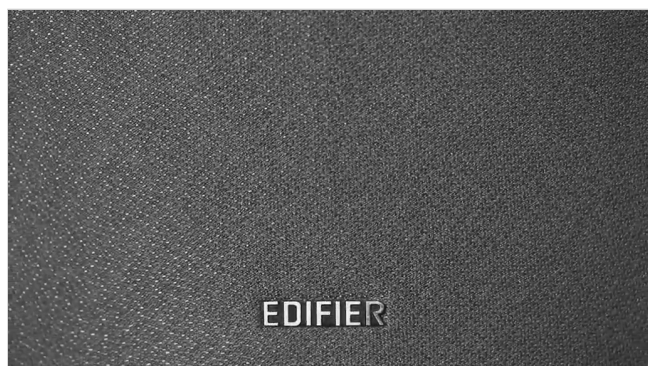
- ◇形状 : RCAピンジャック
- ◇入力インピーダンス : 47kΩ (LINE) / 50kΩ (PHONO)
- ◇規定レベル : -6dBV (LINE) / 5mVrms (PHONO)
- ◇最大レベル : +6dBV (LINE) / 100mVrms (PHONO)

この商品に関連する商品

ページ: 1 / 28

スポンサー

 <p>FiiO BTA30Pro 【国内正規店販売品】 Bluetooth レシーバー & トランスミッター機能搭載 USB...</p> <p>★★★★☆ 68 ¥ 22,000 ✓prime</p>	 <p>ロジクールG ASTRO Gaming ミックスアンプ プロ PS5 PS4 PC MixAmp Pro TR ゲー...</p> <p>★★★★☆ 6,272 ¥ 16,137 ✓prime 161ポイント(1%)</p>	 <p>【Amazon.co.jp 限定】 光デジタル 同軸デジタル アナログ コンバーター オーディオ 変換器...</p> <p>★★★★☆ 186 ¥ 1,998 ✓prime 20ポイント(1%)</p>	 <p>ESYNiC 192KHzデジタル アナログ変換器 DAC オーディオ変換器トスリンク光 同軸デジタル信...</p> <p>★★★★☆ 4,703 ¥ 1,699 ✓prime 17ポイント(1%)</p>	 <p>Portta SPDIF/TosLin デジタル 光ファイバー オーディオスプリッター オーディオ切替器 オー...</p> <p>★★★★☆ 781 ¥ 2,299 ✓prime 23ポイント(1%)</p>
---	---	---	--	--



Edifier R1280Ts 2ウェイブックシェルフスピーカー2台1組 -ステレオアク...

★★★★☆ 376
¥ 14,980 ✓prime

2,000円 OFFクーポン ※なくなり次第終了

スポンサー

特定の情報をお探しですか?

🔍 レビュー、Q&Aにおいて検索...

カスタマー Q&A

▲ 3 投票 ▼

- 質問:** Audiogate 4はds-dac-10rに付属しているのでしょうか?別にソフトを買うのでしょうか?教えていただけませんか?
- 回答:** 付属品はUSBケーブルのみ AudioGate4はダウンロードしてインストール (この方のブログ参考にしてみればhttp://tekuteku-hm.at.webry.info/201603/article_1.html)

DS-DAC-10R とつながっているとソフトウェアは認証されます。一度認証されたら、機器と接続されていなくてもソフト使用は問題なしです。

投稿者: 白いひつじ、投稿日: 2016/04/04

その他の回答を表示 (4)

▲ 1 投票 ▼

質問: アナログレコードからsacdプレーヤーで聴けるsacdのディスクは作れますか。

回答: AudioGateでMENU→ファイルからディスク書き込みで"DSDディスク"というDSDで再生できるディスクが作成できます。もしくはPCで直接DVD-Rなどに「DSD_DISC」という名称を付けたフォルダを作成してDSDファイルを入れればDSDディスク対応プレーヤーで再生可能です。

投稿者: hiroaking、投稿日: 2018/07/16

その他の回答を表示 (2)

▲ 0 投票 ▼

質問: Denon dp-500mで使用可能でしょうか？

回答: アナログレコードプレーヤを接続する入力端子を備えていて、また種々のイコライザーを選択利用できるようです。しかし私はこの端子を使ったことがないので、詳細はわかりません。

投稿者: Amazon カスタマー、投稿日: 2022/11/29

その他の回答を表示 (3)

▲ 0 投票 ▼

質問: Usbにpc、line inにcdプレーヤーを接続し、両方から音楽を同時再生した場合、line outから出力される音はミックスされて出てきますか。

回答: どうやってDS-DAC-10R をコントロールするのですか？

DS-DAC-10R はUSBでコントロールされています。

投稿者: ヒラボン、投稿日: 2022/12/06

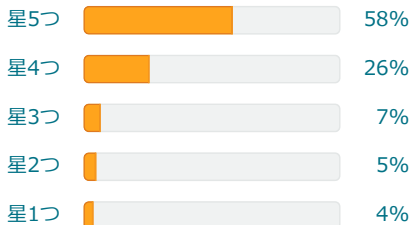
その他の回答を表示 (1)

その他の回答済みの質問を表示 (31)

カスタマーレビュー

★★★★☆ 星5つ中の4.3

242 件のグローバル評価



▼ 評価はどのように計算されますか？

項目別評価

- 音質 ★★★★★ 4.5
- 安定性 ★★★★★ 4.2
- 低音の音質 ★★★★★ 4.2

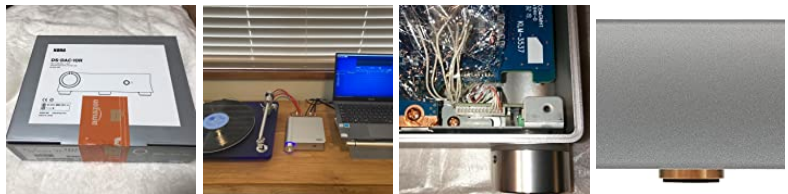
▼ さらに表示

この商品をレビュー

他のお客様にも意見を伝えましょう

カスタマーレビューを書く

画像付きのレビュー



カスタマーの画像をすべて表示

気になるトピックのレビューを読もう

- アナログレコード
- ヘッドホンアンプ
- レコードを録音
- サンプリング周波数
- バスパワーだ
- オーディオ機器
- レコードのデジタル
- 専用ソフト
- 買って良かった
- ヘッドフォン
- 自分好み
- 音質向上

トップレビュー ▼

上位レビュー、対象国：日本

すべてのレビューを日本語に翻訳



KorgFan

★★★★★ 注文の翌日届きました。速さにびっくり！

2023年2月2日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

DS-DAC-100からのupgradeです。Korg独特の透明感のある素直な音のいいマシーンです。価格も安く買って感激です。

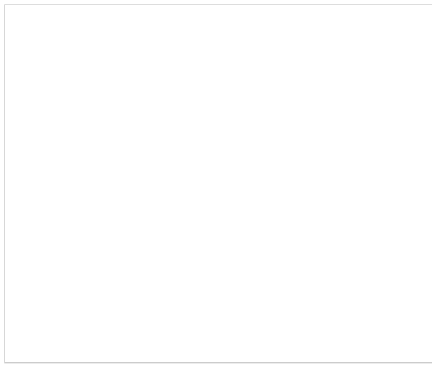
役に立った

違反を報告する



福島純一

★★★★☆ DSDでこの値段は魅力です



スポンサー

2022年12月31日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

先日30年以上使用していたナカミチ 6 8 0 ZXカセットデッキをメンテナンスしました。当時NHKFMで毎週土曜日にやっていた、セッション7 9 ~ 8 2までエアチェックしていた在庫の再視聴をしてきましたが、元々ナカミチデッキの音質も悪くはないのですが、KORG DS -DAC- 1 0 Rを通してパソコンに録音しなおしましたが、やはり音質改善で満足です。正直KORGのデータをインストールするのにちょっと時間がかかりましたが、買って良かったです。今1 0 0本近いカセットを毎日少しづつ楽しんでます。

役に立った | 違反を報告する

ジャムおじさん

★★★★★ この価格でこの音質。素晴らしい！

2022年12月1日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

主として、LPやテープなどのアナログ録音のアーカイブ用途を狙った商品のようなのですが、デジタル録音時のアナログ出力を高音質でバックアップするのにも使えます。バランス入出力が付いたら完璧ですけど、そんなニッチな用途は無視して価格を抑えてくれるのだと思います。DSD録音が本当に身近になりました。

1人のお客様がこれが役に立ったと考えています

役に立った | 違反を報告する

亀叔父さん

★★★☆☆ 梱包に問題有り

2023年1月8日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

パッケージに直接、送り状が貼り付けられ、ガムテープで封止されていた。テストで試聴した所電気的には問題なし



3人のお客様がこれが役に立ったと考えています

役に立った | 違反を報告する

Hong

★★★★★ Good product

2022年2月6日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

The built quality of this 10R was very good at this price. I'm satisfied with the sound quality at DSD output however not the best in this class but was good to listen. Thanks to Amazon JP for its amazing and wonderful fast shipping at this Co-vid period 🙌

役に立った | 違反を報告する

レビューを日本語に翻訳する

タカサキ

★★★★☆ コストパフォーマンスの素晴らしい

2021年12月24日に日本でレビュー済み


Amazonで購入

amazon musicもハイレゾ対応になったので、Mac miniのusb-dacが欲しくなり購入しました。高額なDACも多々ありますが、楽器メーカーの機器はある程度お手頃な値段で非常に素直な音がするように思います。AKGヘッドフォンとの相性もいいのか、明らかに音質が良くなり大満足です。

新しい機材を手に入れてしまうと、音源を買いたくなってしまふのが悩みでしたが Amazon musicのハイレゾが沢山あるので、そんな心配もなくなりました！

3人のお客様がこれが役に立ったと考えています

役に立った
違反を報告する

 takataka

★★★★☆ 結局LINE入力に落ち着きました。

2021年8月28日に日本でレビュー済み

Amazonで購入

購入して色々試してみましたが
私の場合、LINE入力 > PHONO入力 です。

手持ちのフォノイコの音に耳が馴染んでいるので
PHONO入力で取り込んだ音にどうしても違和感があります。

元々、SACD、Blu-ray (DVD) AudioなどもLINE入力で取り込みたかったので
ケーブルの付け替えの面倒さが解消され結果オーライでした。

個人的感想ですが
所有しているアンプ (LINE-OUT端子あり)、フォノイコ、レコードプレーヤーに
こだわり (金額) をかけているのであれば
LINE入力で取り込んだほうが
普段聞き馴染んだ音が再現できると思います。

2人のお客様がこれが役に立ったと考えています

役に立った | 違反を報告する

 Kindleユーザー

★★★★☆ しっとり落ち着いた音が気に入った

2021年9月14日に日本でレビュー済み

Amazonで購入


1bit DACというので、昔、所有していたYAMAHAのCDプレーヤーを思い出して、音楽を聴いてみるとよく似た優しい音。中低音に奥行きを感じることができる。自分好みの音なので非常に気に入っている。

役に立った | 違反を報告する

[すべてのレビューを参照します。](#)

他の国からのトップレビュー

[すべてのレビューを日本語に翻訳](#)

 George Giurgea

★★★★★ DSD recording hardware and software

2022年4月18日にカナダでレビュー済み

Amazonで購入

Easy and affordable DSD recording and editing for home. Best solution for digitizing vinyl and tape at best quality. Record in DSD128 directly from turntable no EQ, track divide and trim in Audiogate 4, export in DXD with software RIAA using one of 9 flavours of EQ, edit sound in DXD using Audacity, open files in Audiogate 4 and finally export to DSF, DSD64 with metadata edit. Easy steps to achive digital sound that sounds analog. Headphone output for easy monitoring and editing. Best way to archive your vinyl collection.

違反を報告する

[レビューを日本語に翻訳する](#)

 K1000o

★★★★★ Mejor de lo que esperaba!

2023年1月17日にメキシコでレビュー済み

Amazonで購入

Soy coleccionista de discos, poder digitalizar mi colección con calidad análoga podría ser el sueño de todo buen coleccionista y este DAC KORG permite grabar en formato DSD además de escucharlo.

Me tarde mucho en adquirirlo, ahora a invertirle tiempo para digitalizar toda mi colección con este equipo maravilloso.



違反を報告する

[レビュー を日本語に翻訳する](#)

Butze

★★★★☆ **Design hui, Gebrauchswert pfui**

2020年10月2日にドイツでレビュー済み

[Amazonで購入](#)

Hatte mir vor dem Kauf vom Vertrieb die Möglichkeit von USB Aufnahmen versichern lassen, stelle jedoch fest das dies nicht möglich ist. Es liegen zwei verschiedene Softwares für Aufnahmen vor, beide tun's nicht per USB. Hinzu kommen weitere Probleme- Tonwiedergabe läßt sich nicht regeln und ist nur mittelmäßig, ein heller Lichtring am Lautstärkeknopf lässt sich nicht dimmen und eine stand-by Funktion ist nicht vorhanden. Das beiliegende USB Kabel tut's auch nicht. Positiv- neben dem Design- ist anzumerken, dass die Einrichtung über Roon ohne Probleme verläuft.

違反を報告する

[レビュー を日本語に翻訳する](#)

Mr Costantino

★★★★★ **Ottimo convertitore per digitalizzare i vinili**

2022年1月22日にイタリアでレビュー済み

[Amazonで購入](#)

Se cercate un convertitore per digitalizzare i dischi in vinile in alta qualità, questo Korg è proprio fantastico.

Il software è facile da usare e si ottengono grandi risultati. Consigliato!

違反を報告する

[レビュー を日本語に翻訳する](#)

Decaluwé christian

★★★★☆ **Ideal pour la conversion du Vinyl en DSD ,Flac ,MP3 et autre**

2019年12月28日にフランスでレビュー済み

[Amazonで購入](#)

Les fichiers musicaux payant téléchargeable sur le net tel que le DSD ,Flac , mp3 ne sont pas toujours de grande qualité
j'ai trouver cette appareil et son logiciel qui converti mes Vinyl en ce que je veut pour les relire sur mes appareil hifi en haute définition , j'en suis très satisfait en tant q'audiophile , je met pas 5 étoiles car il manque la notice en français

違反を報告する

[レビュー を日本語に翻訳する](#)

[すべてのレビューを参照します](#)

AOSHIDA HIFI

ハイファイ音楽体験を、より良きものへ



スポンサー

[トップへ戻る](#)

[Amazonについて](#)

[採用情報](#)

[Amazonでビジネス](#)

[Amazonで売る](#)

[Amazonでのお支払い](#)

[Amazonポイント](#)

[ヘルプ&ガイド](#)

About Amazon	ブランドの保護 & 構築	Amazonギフトカード	新型コロナウイルス 関連
Newsroom	フルフィルメント by Amazon	Amazon Mastercard	配送料と配送情報
環境への取り組み	Amazonビジネスで法人販 売	クレジットカード & 保険	Amazon プライム
社会貢献・地域活動	Amazon Pay (決済サービ ス)	パートナーポイントプログラ ム	商品の返品・交換
Amazon Science	アソシエイト (アフィリエイト)	Amazonギフトカードチャ ージタイプ	コンテンツと端末の 管理
	Amazonで広告掲載をする	> すべての支払い方法を見る	Amazonアシスタ ント
	Amazonで出版		価格について
	> Amazon出品の詳細		ヘルプ



日本語

日本

Amazon Advertising 商品の露出でお客様の関心と 反応を引き出す	Audible (オーディブル) 「聴く」読書 会員なら聴き放題	アマゾン ウェブ サービス (AWS) クラウドコンピューティング サービス	Amazonアウトレット 訳あり商品を お手頃価格で販売
Amazonビジネス (法人購買) 請求書払い 法人価格・数量割引	AmazonGlobal 65か国/地域以上への 海外配送がより簡単に	Book Depository 送料無料で 世界中にお届け	Shopbop 世界中の厳選された ファッションアイテム

[利用規約](#) | [プライバシー規約](#) | [パーソナライズド広告規約](#) | [各種規約](#) | [特定商取引法に基づく表示](#)
 © 1996-2022, Amazon.com, Inc. or its affiliates