

## 【製品仕様】 型番：KP-UDAC2704mini

- 電源供給方式：USB バスパワー
  - 対応 OS：
    - ・ Windows XP 以降
    - ・ Mac OS X 以降
    - ・ Linux ※「Ubuntu Studio」でのみ動作確認済み
    - ・ Android 4.1 以降
- ※USB OTG に対応した端末に限りです。  
全ての機種で動作検証は行っておりません。
- 対応 USB：1.1 または 2.0
  - 対応フォーマット：USB Audio Class1.0 準拠
  - ・ 16bit・48kHz/44.1kHz/32kHz
  - 接続端子：
    - ・ USB-A プラグ（機器接続用）
    - ・ φ3.5mm ステレオジャック（音声出力用）
  - 製品サイズ：約 H53mm x W13mm x t9mm(突起部含む)



前面



裏面

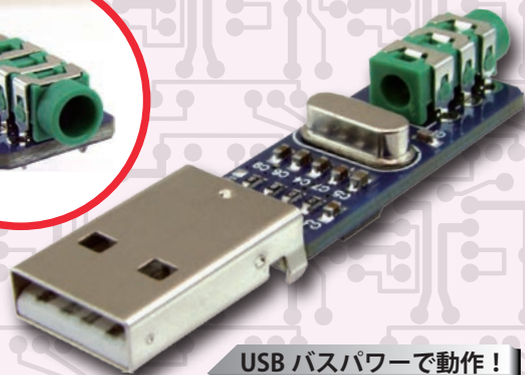
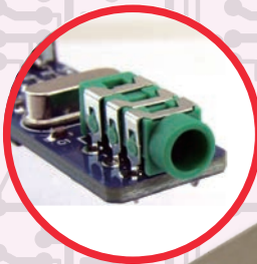


デジタルオーディオ  
インターフェイス IC【PCM2704】

# 共立プロダクツ

KYOHHRITSU PRODUCTS

音物系



USB バスパワーで動作！

## 超小型USB接続DAC

型番：KP-UDAC2704mini

### 【製品概要】

USB 端子に接続するだけで DAC として機能する、PCM2704 を搭載した小型のオーディオ D/A コンバータです。

USB バスパワーで動作しますので、別途電源不要です。LINE / イヤホン出力を備え、イヤホンやヘッドホンを用意すればすぐに音楽を楽しめます。または外部アンプに接続すれば、スピーカーで音楽を楽しめます。PC の LINE 出力によるリスニング / 音声再生環境からのアップグレードにおすすめです。

### 【使用方法】

本機を PC 本体の USB コネクタ (USB-A) に接続します。  
本機はプラグ・アンド・プレイに対応しており、対応 OS を搭載した PC に接続すると、自動的にドライバがインストールされます。



ドライバインストール後の動作確認は下記の通りです。

- ・ Windows の場合  
「コントロールパネル」→「サウンド」内の「再生」タブ内にある「USB Audio DAC」を規定のデバイスとして設定してください。(通常は自動的に選択されます)
- ・ Mac の場合  
「システム環境設定」→「サウンド」内の出力設定を「USB Audio DAC」に変更してください。
- ・ Android の場合  
自動的に音声出力が切り替わります。Micro-USB と接続する場合は別途変換ケーブルが必要です。
- ・ Linux の場合 (Ubuntu Studio)  
「システム」→「設定」→「サウンド」内の「出力」タブ内にある「USB Audio DAC」をチェックしてください。

本機に音量調整機能はありません。機器側で調整してください。

Electronic Devices, Parts, Kits & Robots

# KYOHHRITSU

共立電子産業株式会社 共立プロダクツ事業所

〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西2-5-1

TEL:06-6644-4447 FAX:06-6644-4448

### 【“共立プロダクツ”ブランドとは】

当ブランドの製品はユーザーニーズを捉えた製品をリーズナブルな価格でのご提供を目指しています。  
そのためユーザーサポートはメールに限定しておりますことをご理解、ご了承ください。

✉ Email: wonderkit@keic.jp

Twitterやblogで応用例や製品紹介を更新中です。ぜひご覧になって下さい。

共立プロダクツ

検索