



- インピーダンス変換
- イヤモニに最適
- ステレオミニ入出力
- 電源不要
- コンパクト

イヤモニはモニター出力のインピーダンスとのマッチングが取れていないと満足な結果を得られせん。特にマルチウェイ方式のイヤモニの場合、低インピーダンスでドライブしないと本来の性能を発揮できません。CSP971はこの問題をシンプルに解決するインピーダンスコンバーターです。

◆入出力

入出力はコネクタは3.5mmのステレオミニジャックです。トランスによるパッシブ機器ですので電源は不要です。

◆トランス

1.3kΩ : 8Ωのトランスで出力インピーダンスの高いモニター出力を8Ωに変換します。

◆使用上の注意

トランスを使用したパッシブ機器ですので、電源トランスなどの外部の誘導ノイズにご注意ください。
や

SPECIFICATIONS

- 🍏INPUT: STEREO, 1.3kΩ, max=+24dBu
- 🍏INPUT CONNECTORS: 1/8"(3.5mm) TRS
- 🍏OUTPUT: STEREO, 8Ω, max=+15dBu 50Ω load
- 🍏OUTPUT CONNECTORS: 1/8"(3.5mm) TRS
- 🍏FREQ.RESPONSE: 20 to 20kHz -2.5dB, ±0.5dB
- 🍏THD: <0.06% at 0dBu input, 50Ω load
- 🍏DIMENSIONS: 27Wx32Hx69.5D, 50g

CSP971 1.3k:8 ¥16,000
付属品:なし 価格は税別