



バランス ⇄ アンバランス  
オーディオコンバーター

# BAC-03

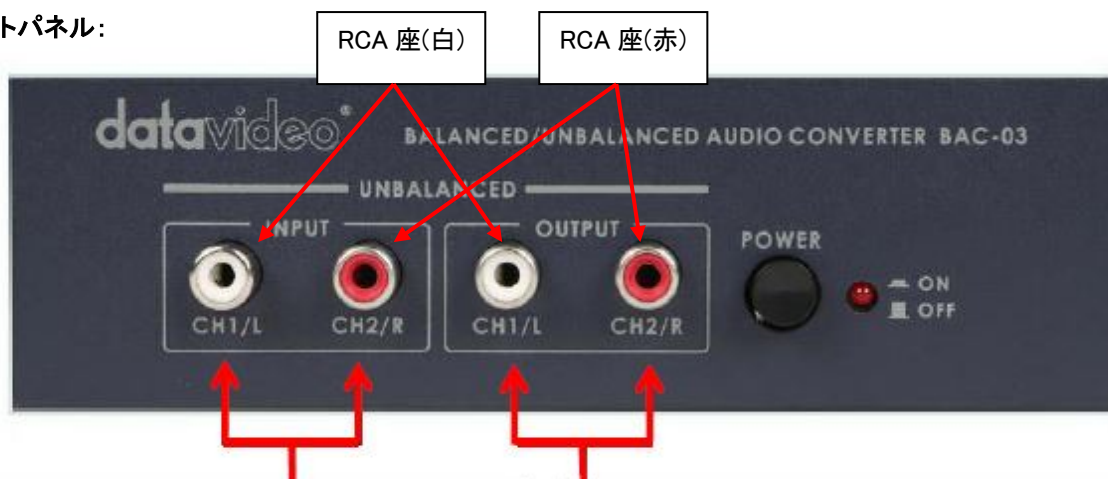


## 仕様書

[www.datavideo.jp](http://www.datavideo.jp)

## パネル部

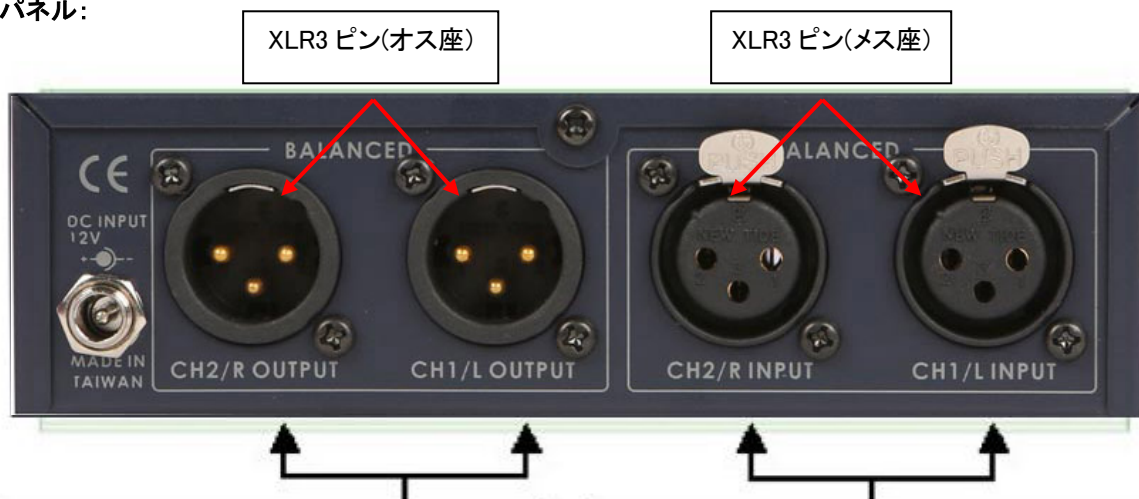
フロントパネル:



不平衡型音声入力コネクタの左右2チャンネルにアンバランスオーディオ機器(例:VCR、DATレコーダー)の出力ラインに接続します。

不平衡型音声出力コネクタの左右2チャンネルにアンバランスオーディオ機器(例:VCR、DATレコーダー)の入力ラインに接続します。

リアパネル:



平衡型音声出力コネクタの左右2チャンネルにバランスオーディオ機器(例:ベータカムデッキ)の入力ラインに接続します。

平衡型音声入力コネクタの左右2チャンネルにバランスオーディオ機器(例:ベータカムデッキ)の出力ラインに接続します。

## 仕様

型番	BAC-03	
	不平衡から平衡へ出力	平衡から不平衡へ出力
入力レベル	標準-10dBv	標準 0dBm ~ +8dBm
入力インピーダンス	50K $\Omega$	50K $\Omega$
ゲイン	+4dBm ~ +20dBm	-20dBm ~ +18dBm
出力レベル	標準 0dB ~ +8dBm、最大+22dB	標準-10dBv、最大+20dBv
出力ロード	600 $\Omega$ 以上平衡	600 $\Omega$ 以上不平衡
周波数特性	20Hz~ 25KHz、 $\pm$ 0.5dB	
雑音レベル	< -80dB 標準出力	
歪率	< 0.01%	
寸法 / 質量	140mm(幅) $\times$ 43mm(高さ) $\times$ 105mm(奥行)突起物含まず / 約 0.45kg	
電源	DC 12V / 2.4W	
付属品	AC/DC変換アダプター DC 12V / 1.0A $\times$ 1	

※仕様及び外観は改良の為、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。