

# 4 Channel Analog Output Card仕様書



## 4 Channel Analog Output Card

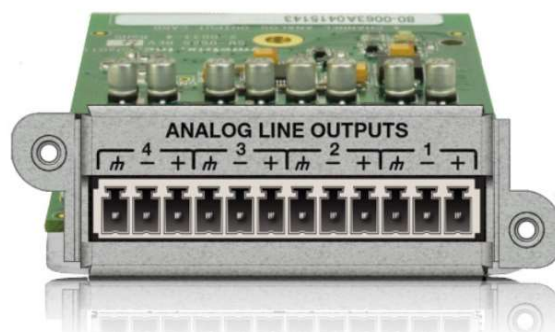
このアナログアウトプットカードは電子バランス方式の4chライン出力を提供します。

コネクタはターミナルブロックを採用しています。

各出力毎にゲインとメーターとミュート機能を備えています。

### 特徴：

- 1台のEDGEフレームに最大4枚まで
- 最大出力レベル+24dBu
- +12dB～0ffまでの調整ゲイン
- 117dB以上のダイナミックレンジ



仕様			
出力チャンネル数	ライン出力×4 (バランス)	出力インピーダンス	300Ω (バランス) 150Ω (アンバランス)
コネクタ	3.81 mm ターミナルブロック	ダイナミックレンジ	>117dB, A-Weighted
規定出力レベル	+4dBu	THD + Noise	<-95dB, unweighted 1kHz@+22dBu with 0dB gain
最大出力レベル	+24dBu	レイテンシー	0.60mS
重量	450g		

## Architect and Engineer Specifications: 4 Channel Analog Output Card.

4 Channel Analog Output CardはSymetrix EDGE、Radius NXシリーズにアナログ4ch出力を提供します。

1台のEDGE frameに最大4枚(16ch)、1台のRadius NXシリーズに最大1枚(4ch)をインストールする事ができます。

レベル、ミュート機能はソフトウェアから制御する事ができます。出力端子は3.81mmターミナルブロックを使用します。

音声変換は48kHz / 24bit、ダイナミックレンジは117dB以上(A-weighted)、最大出力レベルは+24dBuです。

この製品はRoHSに準拠しています。

EDGE frame、Radius NXシリーズのI/Oカードスロットに取り付けます。

製品の仕様は予告なく変更する事があります。

株式会社オーディオブレインズ

〒216-0034 神奈川県川崎市宮前区梶ヶ谷3-1

電話：044-888-6761

<https://www.audiobrain.com/>

