

8CHマイクロホンアンプ MX4820

Preliminary

1. 概要

各種音響計測に使えるプラグインパワー付きマイクロホンアンプ

2. 仕様

チャンネル数
アンプゲイン

8CH
49dB(max)
20dB(min)

ゲイン調整
最大出力電圧(歪率3%)

ボリューム
6dB(6Vp-p)

周波数帯域

20Hz~20KHz(3dB)

歪率

0.1% 1KHz 出力0dB

入力換算雑音レベル

-113dB(A特性VRmax)

EMC用バイアス電源

2.2KΩ 5V

入力端子

φ3.5ミニジャック

出力形式

シングルエンド

出力端子

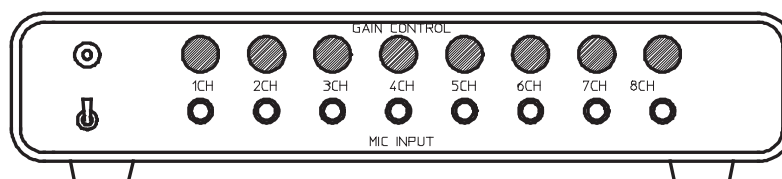
φ3.5ミニジャック

電源電圧

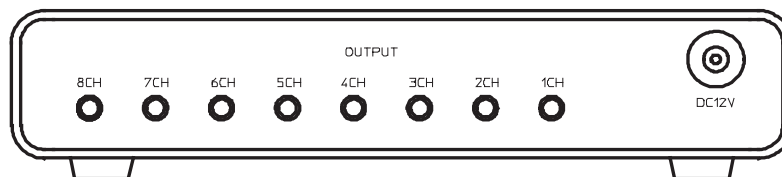
DC12V ACアダプター付属

3. 外観図

前面図



背面図



サイズ W260 H57 D180

受注生産品

仕様の変更を御希望の場合はご相談ください

株式会社 **PRIMO**
PRIMO CO., LTD

〒190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡 2-3-5

2-3-5 Nagaoka, Mizuho-Machi, Nishitama-Gun, Tokyo 190-1232, Japan

Tel. 042-556-8711 (営業課) 042-556-8712 (Foreign Trade Dept) 042-556-8713 (営業推進課)

Fax. 042-556-8721 **E-mail.** eigyo@primocorp.co.jp

Aug. 2009