

世界のカスタム・インストーラ待望の マルチゾーン・パワーアンプ登場! 世界初*、EIA19in. 3Uサイズに 160Wパワーアンプを16台内蔵

*弊社調査
Bi-Phase Fusion Technology

マルチゾーン・デジタル・パワーアンプ

DPA-MZ16



◆ リアパネル側



総合出力2,560W・超小型16chデジタル・パワーアンプ

マルチソース対応も可能

- ▶ 驚異の大出力 モノアンプ160W/4Ω x 16ch = 2560W (2.56kW)
- ▶ 超小型で省スペース EIA19インチ3U標準ラックマウントサイズ(H132 x W483 x D430 mm)に、160Wのパワーアンプを16台内蔵。従来アナログパワーアンプの1/15~1/10のサイズダウンを実現。機材の運搬・移動が非常に楽になりました。
- ▶ リモコン機能 1ゾーン(1 Room、2chステレオ)ごとに、独立したワイヤレス・リモートコントロール(音量UP/DOWN、信号ON/OFF)が可能。(受光部の壁SWとワイヤレス・リモートコントロール・トランシミッターは、別売)
- ▶ 省エネ設計 新技術“Bi-Phase Fusion Technology”(特許申請)により、AC入力～SP出力の総合変換効率85% (弊社測定)を実現。(アンプ1台あたり)
- ▶ ch数(1ch～16ch)の任意設定が可能 ch数を任意に設定し、購入することができます。また、購入後もアンプの増設が指定業者の元で簡単に行えます。
- ▶ イージー・インストレーション オールインワン機器のため、接続の配線が非常に少なく、DIN端子やバナナプラグ対応SPターミナルの採用で、接続が容易。設置工事が短時間に終えることができます。
- ▶ 超軽量 16chで約13kgと超軽量のため、設置や運搬が非常に楽になりました。



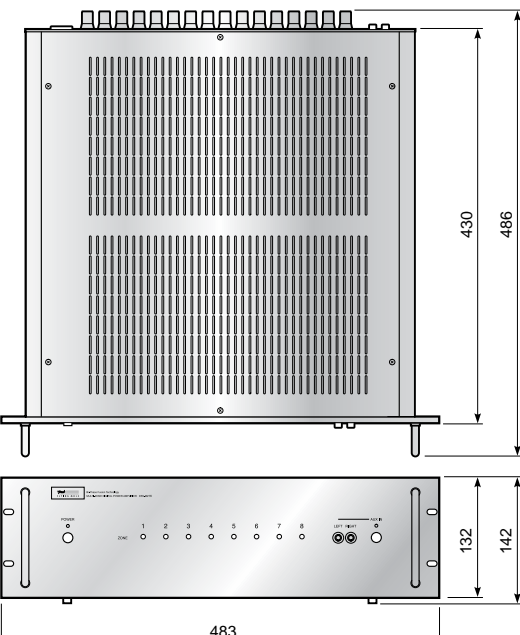
FLYING MOLE

仕様

定格出力(最大)	2560W/4Ωモノラル、1600W/8Ωモノラル
周波数特性	5Hz～50kHz (+0、-3dB)/8Ω 5Hz～25kHz (+0、-3dB)/4Ω
歪率(THD)	0.02% (1kHz、50W出力時)
S/N比	120dB (400Hz～30kHz BPF)
入力感度/入力インピーダンス	1V/10kΩ
残留ノイズ	25μV (400Hz～30kHz BPF)
消費電力	320W (1/8パワー出力、100W/8Ω) 480W (1/8パワー出力、160W/4Ω)
待機電力	96W (無信号時)
電源電圧	AC100V, 50/60Hz
安全規格	電気用品安全法
電波障害規格	ラインノイズ、不要輻射(電気用品安全法)
使用温度範囲	0°C～40°C
最大外形寸法	483 (W) x 486 (D) x 142 (H) mm
重量	約13kg

●すべての記述、仕様、デザインについて予告なく変更することがあります。

寸法図



単位: mm

オプション部品

●コントロールパネル



●リモート・コントロール・トランシミッター



接続例

