



## POPS システム

屋外仕様パワード・スピーカーシステム



POPS システムは、屋外で大出力を出す必要があるイベントで使うことができるように設計されました。

POPS システムは、4 インチボイスコイルを使った 15 インチウーハーと大型コンプレッション・ドライバーを組み込んだ 2 ウェイシステムである **POPS15** と 4 インチボイスコイルを使った 18 インチのウーハーを 1 個組み込んだ低域再生用の **POPSSUB** で構成されています。

**POPS15** には 1500W(連続、ピークでは 3000W)の DSP 内蔵パワーアンプが、**POPSSUB** には 1000W(連続、ピークでは 2000W)のパワーアンプが組み込まれています。**POPS15** への入力信号が、80Hz のローパスフィルターを通過して **POPSSUB** に入るようになっています。

- 高さを可変できるハンドル付きスピーカースタンド
- イタリア製デジタル・パワーアンプ搭載
- 屋外における直射日光によるパワーアンプの過熱を防ぐため、光の反射力が強いベージュ色仕上げ
- 草地を移動できる空気入り大型キャスター
- 感電事故防止対策：サーキットブレーカー付き、出力はメス型コネクター

## POPS

トータルシステム 定格入力	ピーク 1,600 W / 連続 800 W
最大 音響出力(ピーク)	128 dB SPL
AC 電源	100 VAC - 240 VAC (50/60 Hz)
入力感度	1 Vrms

## POPS15

周波数特性	50 Hz - 18,000 Hz
指向角度	60° H x 40° V
入力/Through 接続	3 pin XLR (IP67) (pin 2 +)
Low-Pass Filtered Output	80 Hz, 4 <sup>th</sup> Order
フルレンジ ピーク入力	400 W
フルレンジ 連続入力	200 W
最大音響出力(ピーク、実測値)	131 dB SPL
耐候規格	IP56
吊り下げ	7 x M10 Suspension point
同梱アクセサリ	30.5 メートルの電源ケーブル(漏電ブレーカー付き)と信号ケーブル、リール巻き取り
重量	29 kg
寸法	742H x 370W x 434D mm
仕上げ	ホワイトグレー
関連製品	<b>POPSSUB</b> パワーアンプ内蔵サブウーハー



樹脂成型エンクロージャー

## POPSSUB

周波数特性	40 Hz - 80 Hz
低域 ピーク入力	1,200 W
低域 連続入力	600 W
結合ポイント	ポールマウント
耐候規格	IP45
寸法	776H x 780W x 670D mm
重量	44 kg
アクセサリ	6 インチ空気入り車輪 x4 30.5メートルの電源ケーブル(漏電ブレーカー付き)と信号ケーブル、リール巻き取り



18 ミリバーチプライウッドエンクロージャー

