

# 仕様書

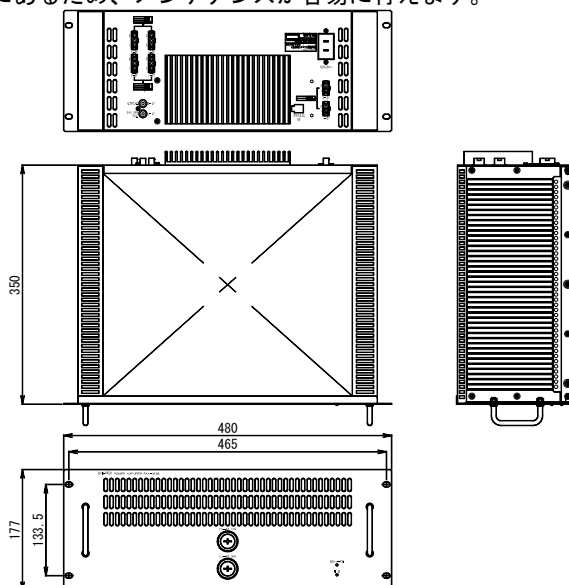
UNI-PEX

環境対応品 (RoHS 6物質対応)

## 電力増幅ユニット

### RAA-3436

使用電源	常用: AC100V 50/60Hz、非常用: DC24V、緊急用: DC24V
定格消費電力	400W (電気用品安全法による測定方法に基づく)
定格出力時消費電流	常用 AC100V 11A 非常用DC24V 26.8A 緊急用DC24V 26.8A
出力	定格360W
出力負荷インピーダンス	28Ω 平衡 ハイインピーダンス 100系 (14Ω 平衡 ハイインピーダンス 70系に変更可「内部コネクター接続変更」)
ひずみ率	1%以下 (1kHz 定格出力時)
周波数特性	50Hz (-6dB以内) ~ 15kHz (-3dB以内)
入力感度及びインピーダンス	約0dBV 10kΩ 不平衡 2回路
信号対雑音比	75dB以上
動作表示	電源表示灯: 緑色点灯、DCヒューズ断表示灯: 赤色点灯
使用温度範囲	-10°C ~ +60°C
外装	パネル (鋼板): マンセルN4.5 近似色 グレー塗装仕上げ
寸法	幅480mm 高さ177mm 奥行350mm (突起部除く)
質量	約29kg
付属品	ピンプラグ付きコード (2m) × 1、スピーカー信号ケーブル (2P-2P、2m) × 1、 スピーカー信号ケーブル (2P-15P、2m) × 1、AC電源ケーブル (2m) × 1、 機器受金具 × 2、機器受金具止めねじ (M5 × 10) × 4、機器受金具止めねじ (M4 × 8) × 4、 飾りねじ (M5 × 9) × 4、ヒューズ (15A、38.1mm) × 1、 ヒューズ (30A、38.1mm) × 1、アース線 × 1、アース線止めねじ (M5 × 10) × 1、 アース線止めねじ (M4 × 8) × 1、取扱説明書 (保証書付) × 1
特徴・用途	本機は、ハイインピーダンス100系/70系の内部切替を備え、非常用のDC24V電源と、緊急用のDC24V電源の両方を接続する事ができます。 ヒューズが前面にあるため、メンテナンスが容易に行えます。



単位 mm

営業

BJ12-A02

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社