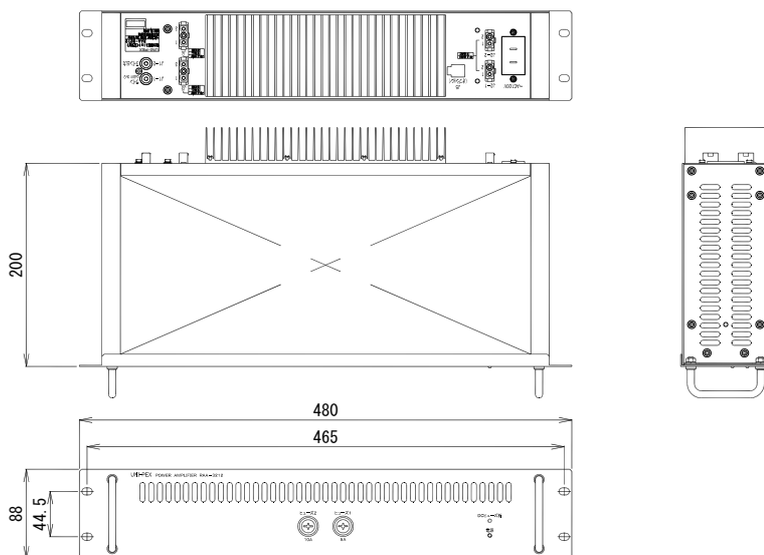


## 電力増幅ユニット

### RAA-3212

使用電源	常用: AC100V 50/60Hz、非常用: DC24V、緊急用: DC24V
定格消費電力	140W (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 4A 非常用 DC24V 9A 緊急用 DC24V 9A
出力	定格 120W
出力負荷インピーダンス	83Ω 平衡 ハイインピーダンス 100系 (42Ω 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 88mm 奥行 200mm (突起部除く)
質量	約 9kg
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 (5A、30mm) × 1、ヒューズ (10A、30mm) × 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系の内部切換を備え、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