

## 20W パワーアンプ S-1511

### ■ 特長

1. S-1331 型 UHF トランスミッターと組み合わせて使用することにより、最大 20W 出力で送信することができます。
2. 外部から AC100V、または DC12V を供給することにより動作します。

### ■ 用途

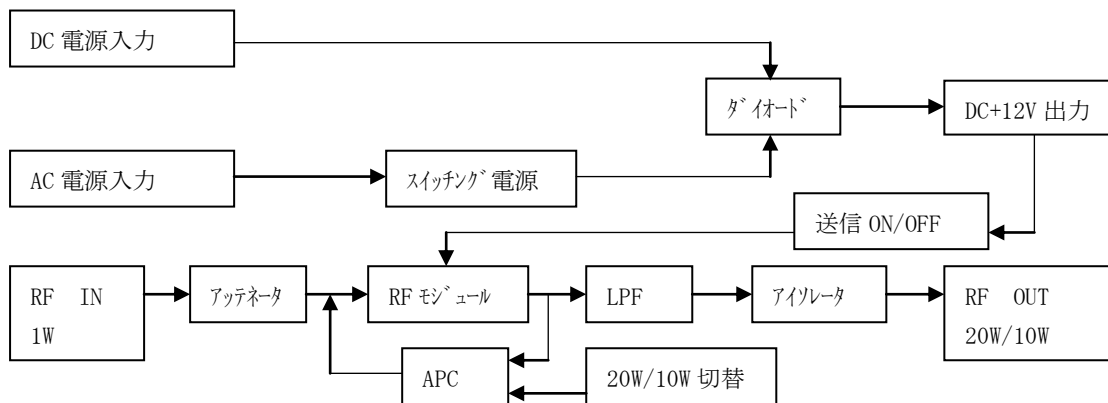
1. 放送局専用機器です。
2. 460MHz 帯 放送番組中継用の周波数で運用する、ラジオマイク送信用 パワーアンプです。

### ■ 主な仕様

モデル名	S-1511
周波数範囲	462MHz～465MHz
入出力インピーダンス	50Ω
定格入力レベル	1W
定格出力レベル	20W/10W
スプリアス発射強度	-67dB 以下
電源	入力 AC100V (50/60Hz) ±10%
	出力 DC12V (3A Max.)
消費電力	100W (AC100V 時)
消費電流	7A (DC12V 時)
冷却方法	放熱板による冷却
外形寸法	154 (H) × 243 (W) × 342 (D) mm

## 20W パワーアンプ S-1511

### ■ ブロック図



### ■ 外形図

