

SONY

サービスガイド

1978年2月発売

インテグレートステレオアンプ

TA-515

概略仕様

- 電源 AC100V、50/60Hz
消費電力 75W
電源コンセント 電源スイッチと遮断器 1個 100W
電源スイッチと遮断器 2個 計 200W
大きさ 幅410×高さ145×奥行290mm
重さ 約7.0kg
入力端子

	入力感度	入力インピーダンス	最大許容入力 (リファレンス 1kHz)
PHONO	2.5mV (-50dB)	30kΩ	240mV (-10.3dB)
MIC	2mV (-54.3dB)	10kΩ	-
TUNER TV TAPE1,2	150mV (-14.5dB)	50kΩ	-

出力端子

	出力レベル	負荷インピーダンス
REC OUT1,2	150mV(-14.5dB)	10kΩ
SPEAKER	負荷インピーダンス8-16Ω	
HEADPHONES	負荷インピーダンス8Ω	

0dB=0.775V

- 歪み調ひすみ率 0.2%以下(定額出力時)
(1kHz、20Hz-4kHz)
周波数特性 PHONO: BIAAカーブ偏差±0.5dB
MIC: 100Hz-10kHz ±0.4dB
TUNER, TV, TAPE1,2: 20Hz-50kHz ±0.2dB
トーンコントロール BASS(低音): ±9dB(100Hz)
TREBLE(高音): ±9dB(10kHz)
ラウドネス ±9dB(100Hz), ±6dB(10kHz)
ボリューム減衰量30dB
実効出力 20Hz-20kHz、両チャンネル別
(消費電力の75%) 40W+40W(8Ω)
出力帯域特性 10Hz-40kHz(8Ω、1HF)

【外観写真】



【概要】

- ・大型ワット表示のワットレベルメーター。メーター前面は厚手のガラス板を採用。
- ・各ボリュームは、クリア付を採用。
- ・全ファンクションに対応できるエキシティング回路内蔵。
- ・チューナー信号をエキシティング回路に送り、他のファンクションとのエキシティングができるFM WIRELESS MICスイッチ付。
- ・クリア付(残響)効果を楽しむことのできる、リバーブ回路内蔵。

【海外では使用できません】

本機は、電気用品取締法(安全規格)に基づいて、日本国内用につくられております。海外向けの変更は、製品の安全規格が日本と異なるためできません。

【AC電源部の修理について】

AC電源部の修理を行う場合は、製品の安全性を十分に考慮し、電気用品取締法に従って修理する必要があります。これらの修理方法については、ソニーサービス(株)サービス教室発行の次の資料を参照して下さい。

- ・電気用品取締法(安全性)を満足するための修理時のご注意
- ・サービスポケットブック

安全・性能維持のため、必ず指定の部品をご使用下さい。