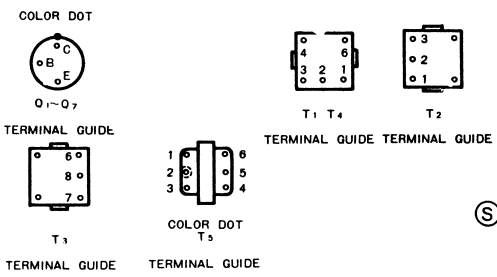
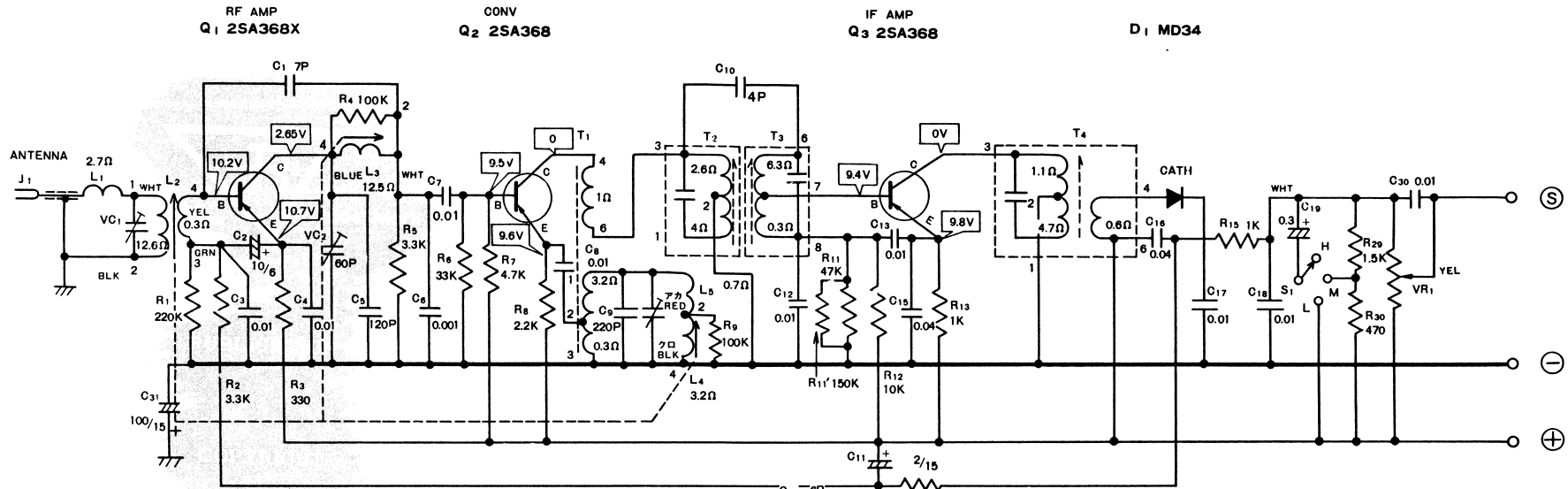
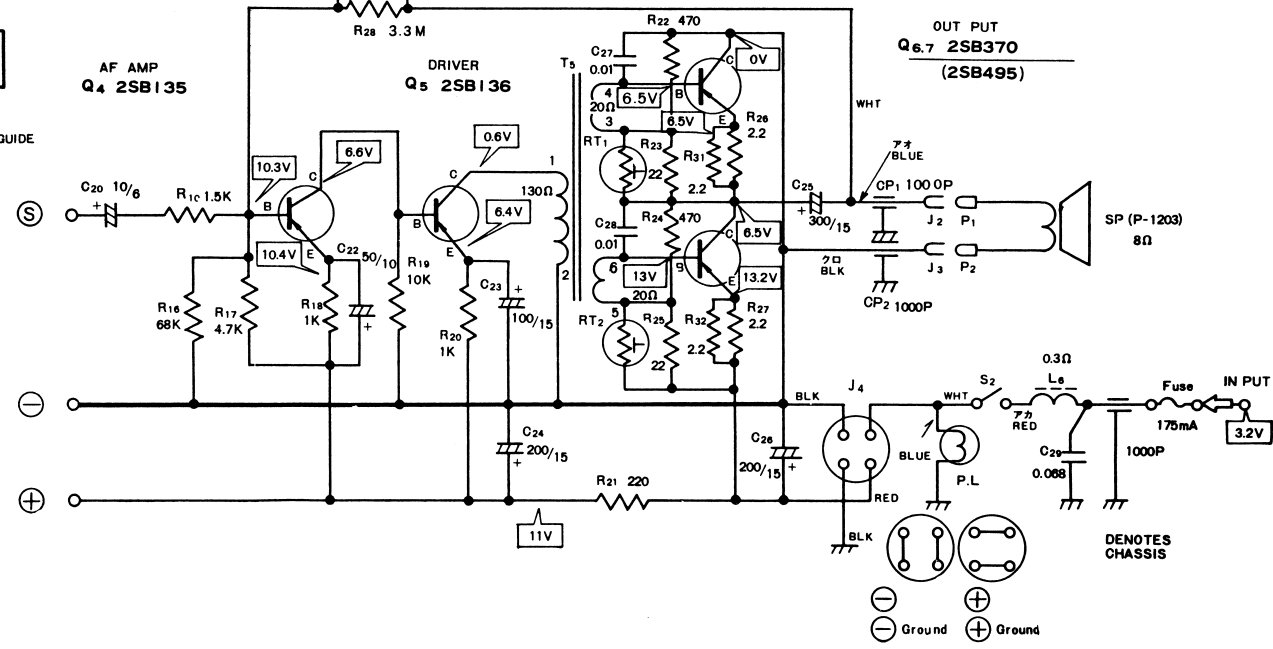


Model AR-810 Schematic Diagram



- 注
- 1.各端子の電圧は高感度テスタにより測定した値を示す。
 - 2.各端子は1000kc付近で無信号時、音量調整器最小の位置で測定する。
 - 3.電圧測定は—アース時、各端子とシャ—シ間の値を示す。
 - 4.各端子は特に指定のない場合プリント基板の裏面に出ている。
 - 5.電圧測定の場合、電源電圧は指定の値にして下さい。
 - 6.R₁₁は調整用抵抗(150K±W)です。

- Notice.
- 1.Voltage measurements taken with tester.
 - 2.All controls set for normal operation near 1000 kc and minimum volume control, no signal applied.
 - 3.Measured values are from terminal to common ground when polarity is negative ground.
 - 4.All terminals viewed from bottom unless otherwise designated.
 - 5.Supply voltage maintained at rated value for voltage readings.
 - 6.R₁₁ is adjust resistance for Q₃



Model AR-810 Bottom View of Printed Circuit Board

