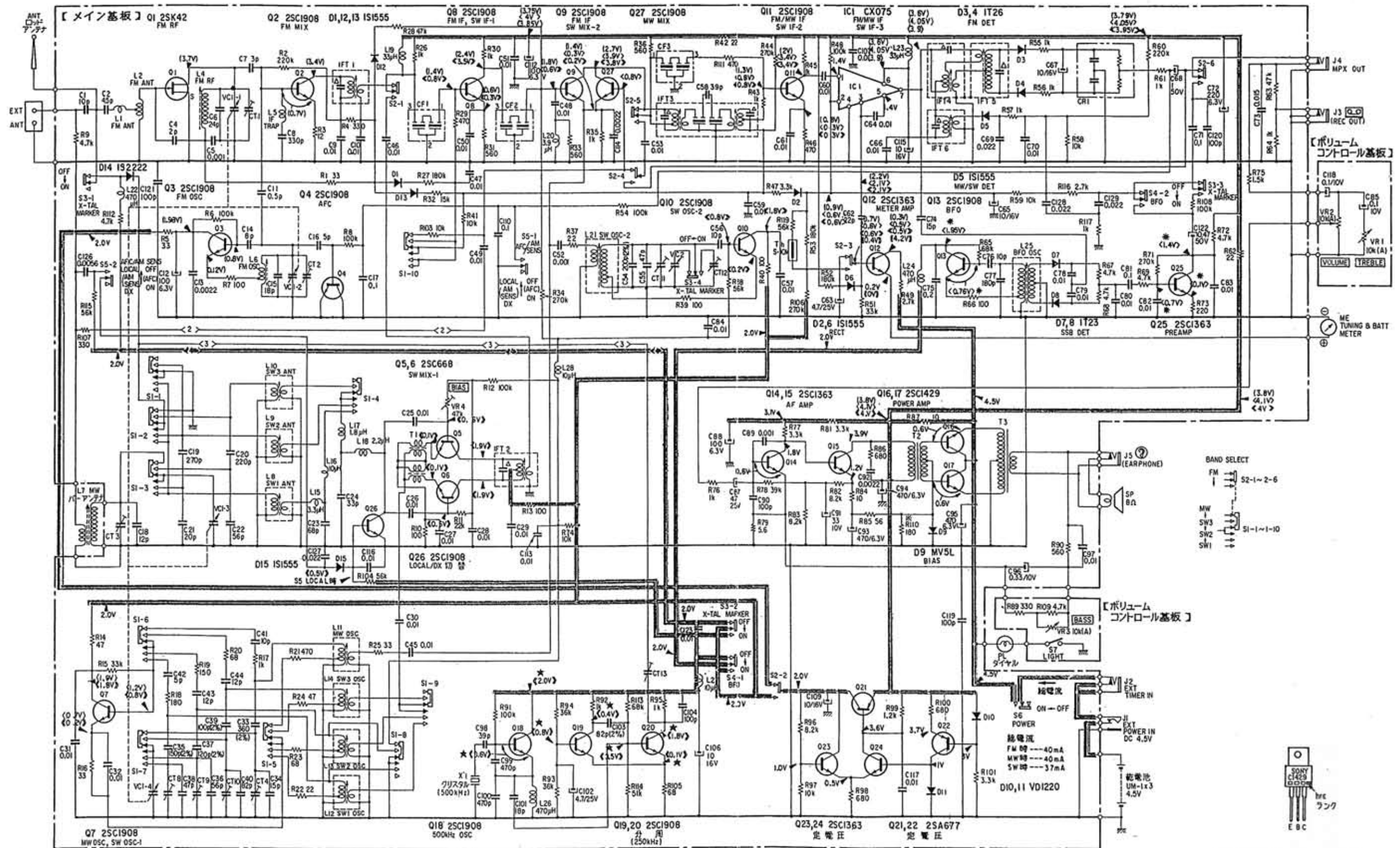


ICF-5900



- ・抵抗で、指示のないものは $\frac{1}{8}W$ (単位はすべて Ω)。
- ・ケミコンを除くコンデンサーで、耐圧50V以下のものは耐圧を省略 (単位はすべて μF 、 $P=\mu F$)。
- ・※印は調整抵抗。(マウント図参照)
- ・△印は内蔵コンデンサー。
- ・抵抗、コンデンサーの(2%)は許容差(±2%)。
- ・トランス、コイル類の直流抵抗は、部品単体で測定した値。

- ・電圧値は、テスター (DC 20k Ω / V) を使用し、対アース間を無信号状態で測定した参考値。
- ・ベース、エミッター間の電圧は、2.5Vレンジで測定。
- ・——はB+ライン。
- ・各電圧の記号は次のとおり；
() : FM時 < > : MW時 << >> : SW時
<< >> : 最良受信時 ※ : BFOスイッチ (S4) ON時
★ : X-TAL MARKER (S3) ON時

・スイッチ一覧；

記号	スイッチ名称	現在位置
S1	BAND SELECT	MW
S2	BAND SELECT	FM
S3	X-TAL MARKER	OFF
S4	BFO	OFF
S5	AFC	ON
S6	AM SENS	DX
S7	POWER	OFF
S7	LIGHT	OFF

※ R78 調整抵抗

Q16, I7 25C1429 MFE LANK	R78 の値
3	100k Ω
4	75k Ω
5	43k Ω

Service Guide