

TR₁
2SA102

Conv.

TR₂
2SA102

1st IF Amp.

TR₃
2SA102

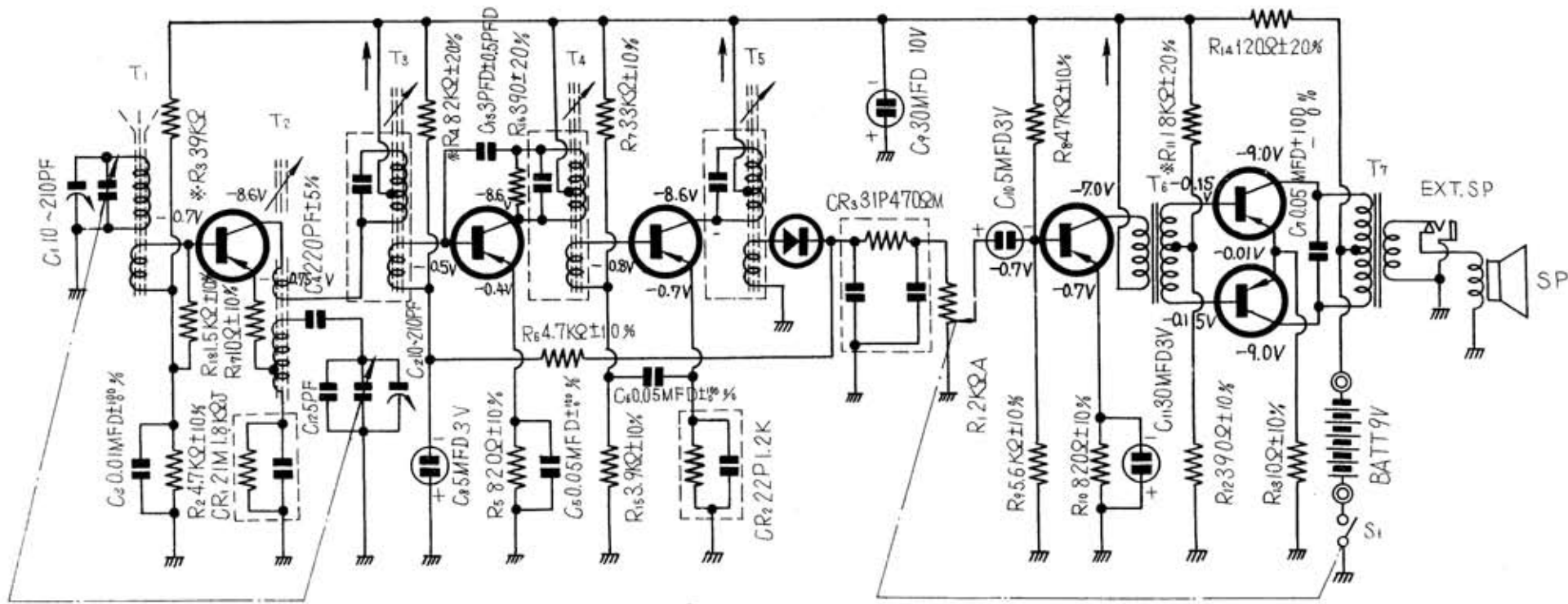
D₁
0A70

TR₄
2SB171

AF Amp.

TR₅ & TR₆
2SB172×2

Output



- 〔註〕 1. S₁ : 電源スイッチで現在“OFF”の位置。
 2. 記入電圧は内部抵抗 1 KΩ/V のテスターによる実測値。
 3. ※印の抵抗は標準値でTRの特性により変動する事あり。

その値は次の様である。

R ₃	33KΩ	39KΩ	47KΩ
R ₄	68KΩ	82KΩ	100KΩ
R ₁₁	12KΩ	18KΩ	22KΩ

○I_B 無信号時 5mA



NATIONAL

T-13

TR₁
2SA102

Conv.

TR₂
2SA102

1st IF Amp.

TR₃
2SA102

2nd IF Amp. Det & A.G.C.

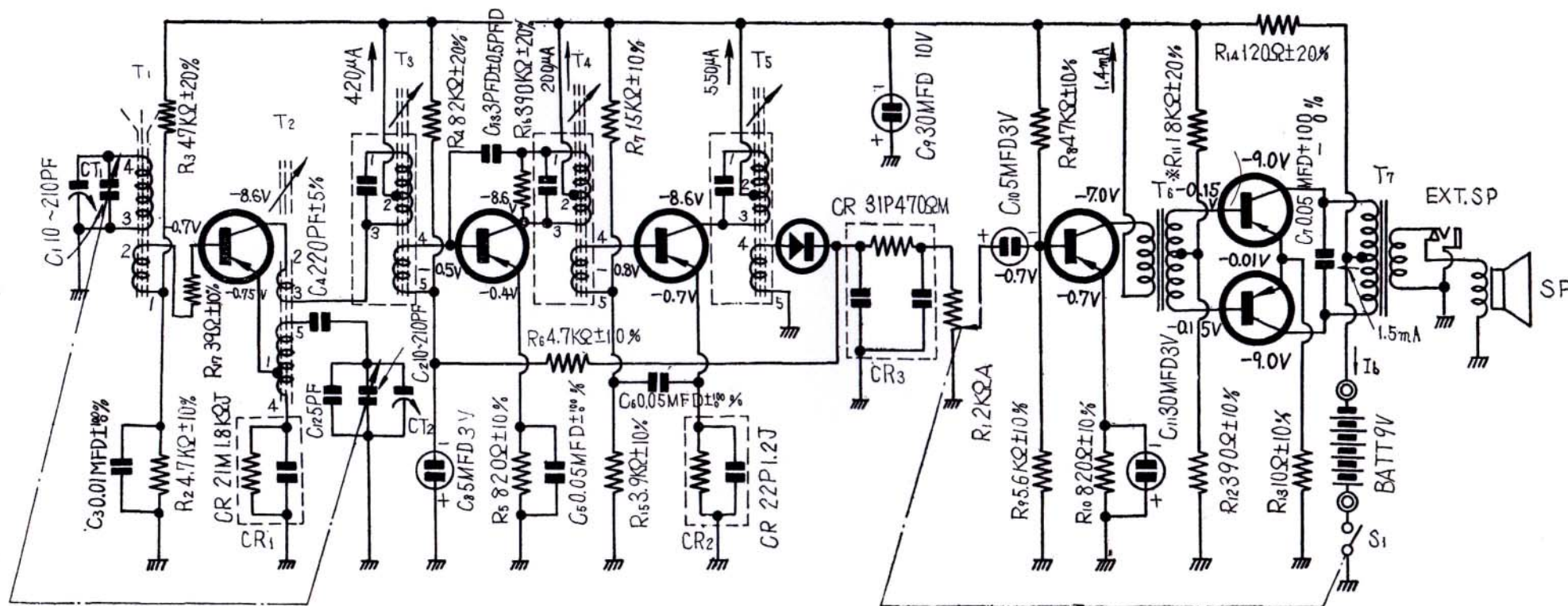
D₁
0A70

TR₄
2SB175

AF Amp.

TR₅ & TR₆
2SB172 × 2

Output



Notes:

- S₁: Power switch now at "OFF" position.
- Voltages indicated are the actual values measured with 10KΩ/V circuit tester.
- Battery current

at no signal	5mA
at maximum output	24mA