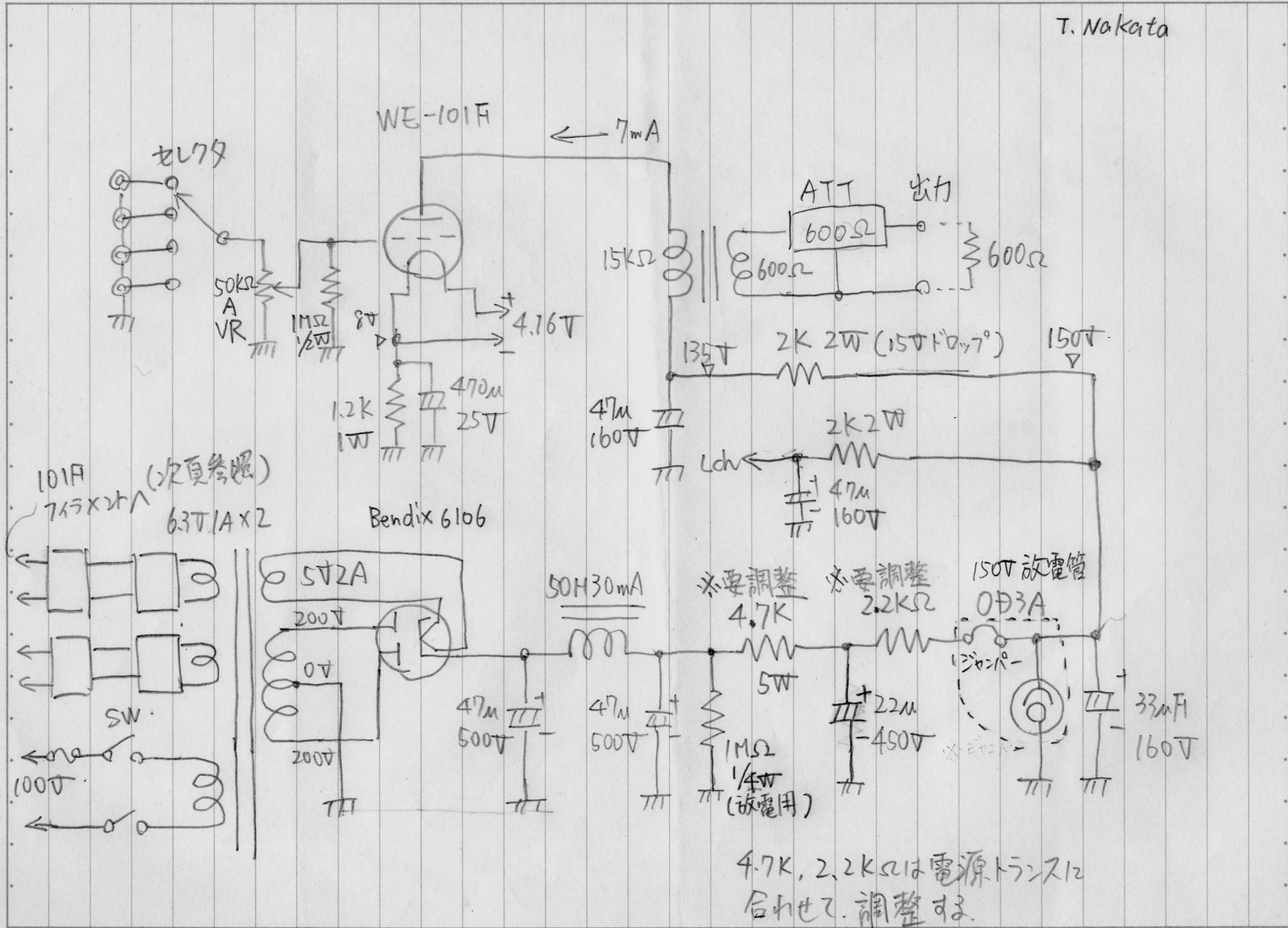


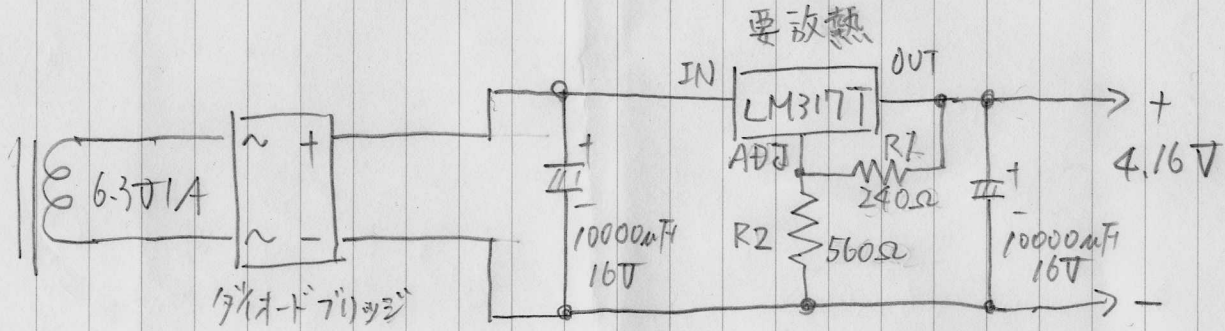
T. Nakata



神戸市立工業高等専門学校

No. 1/2

74177回路 (74177)



※ スレオの場合、2回路
必要です。
⊖側はGNDに落とす事。

3端子レギュレータ LM317Tの計算式

$$V_{out} = 1.25 \times \left(1 + \frac{R_2}{R_1}\right) = 1.25 \times \left(1 + \frac{560}{240}\right) = 4.16 \text{ V}$$