

# DVM AD変換部 (新) ICL7315

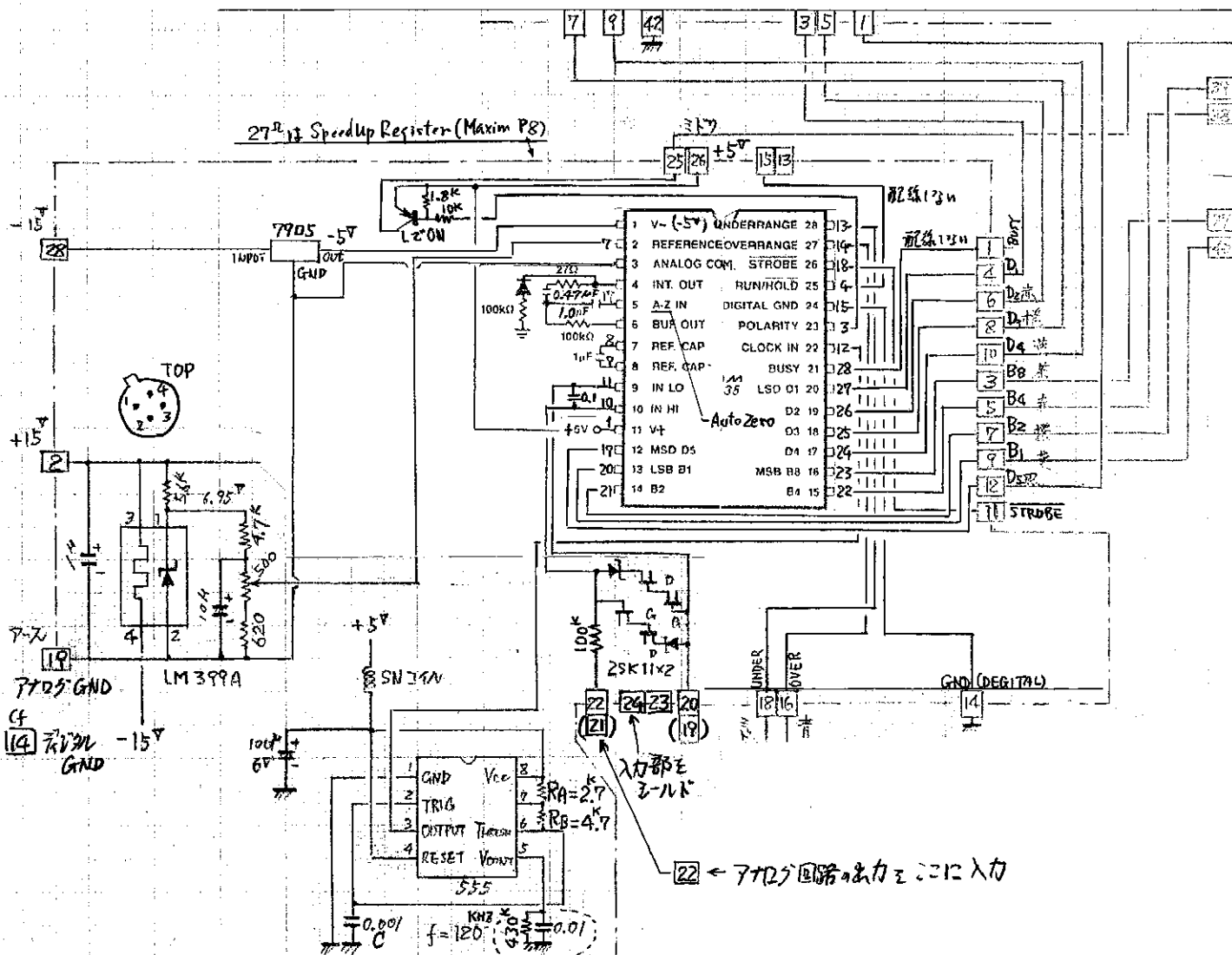
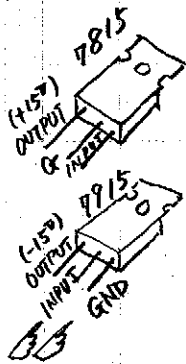
2010.07.27

2008 (H20). 10. 15 完成

10. 11

今後2回使用す。

③ 従来の7103/8052の(B1出力)壊れかと思ふが、F9368の故障あり  
 HD74HC4511 ← ~~F9368~~ 12変換・配線替えはOK!!! 確認  
 see 他資料 (AD変換部) ① 7103/8052 共用基板資料 参照



簡算 P81

$$f = \frac{1.44}{C(RA + 2RB)} = \frac{1.44}{0.001(2.7 + 2 \times 4.7)} = 119.3$$

$$\frac{1}{2} T_1 d = \frac{T_2}{T_1} = \frac{RB}{RA + RB} = \frac{4.7}{2.7 + 4.7} = \frac{6.4}{10}$$

22 ← 7725回路の出力を22に入力

簡算に可成り近い