



- D 1, 5-10 = 1S1555
- ※C 11 = 1000 P 100 V 貫通コンデンサ (Feed Through)
- △ R 1 = 360 Ω 2W × 2 本 (Parallel)
- △ R 2 = 68 Ω 2W × 2 本 (Parallel)
- 指定なき抵抗は 1/4W カラーカーボン (All resistors unless otherwise noted : 1/4W carbon)
- C 1・7 = ディップマイカ (Dipped Mica 500 V)
- C 2・3・4・5・6 = チップマイカコンデンサー (Chip Mica 500 V)
- 指定なきコンデンサーは 0.001 μF 50V セラミックコンデンサー
- (All capacitors unless otherwise noted : 0.001 μF 50V ceramic)
- 耐圧指定なきコンデンサーは 50V セラミックコンデンサー

HL-82V CIRCUIT DIAGRAM

本図は改良の為、予告なしに変更する事があります。
 (This diagram is subject to change without notice.)