



<動作概要>

- (1) CN1 : 1~5は標準の301A型に準じる仕様(+VB=7V、PLL設定テ-は異なる場合がある)
- (2) TXE=HighでPLL ON、更にKey=Lowで送信(キ-リON)
- (3) R3V: TXE=HighおよびKey=Highの時に約3Vを出力(キ-リOFF時)
- (4) TXE=LowおよびKey=Highまたはopenで全動作停止

☆無表記の抵抗単位はΩ、コンデンサはpF

R1~60(欠番:R29,R44)
 C1~100(欠番:C)
 C89:IC1-1,C90:CN1-6,C91~98:CN1の裏側,C99:IC2,C100:D4
 Q1~12 L1~29 IC1~8 D1~10(欠番:D)D10:IC2-1

TXE430MCW-501A
 CW送信機回路図