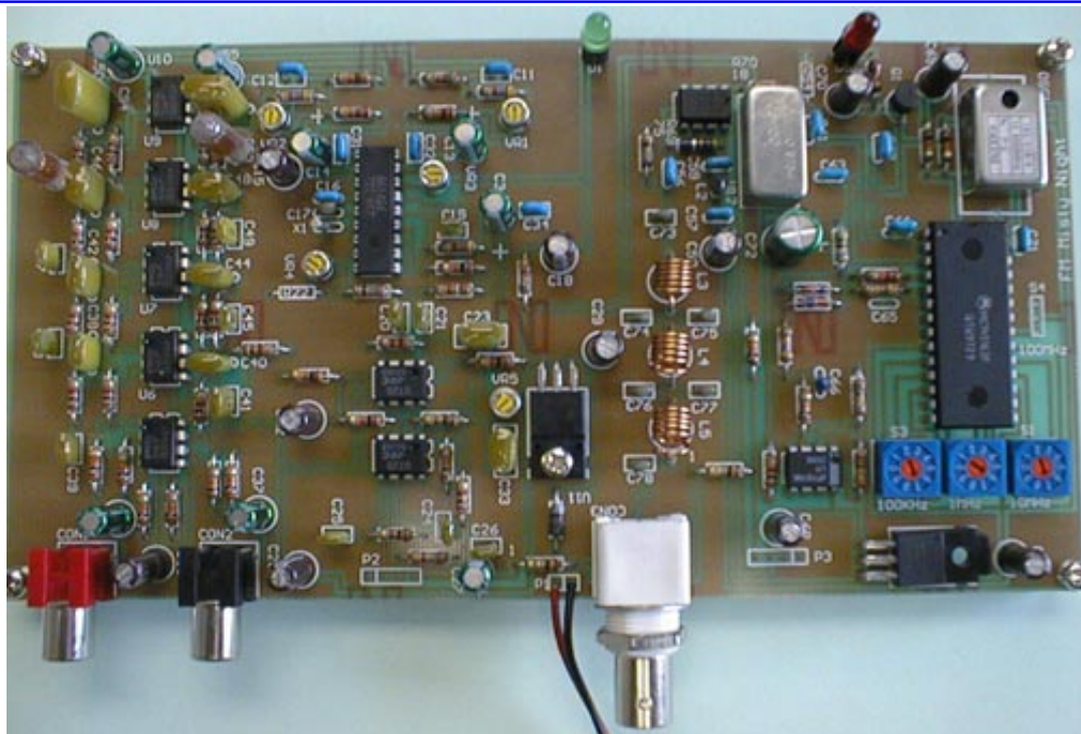


FM-Misty

PLL SYNTHESIZED FM STEREO TRANSMITTER



PLLロック範囲

FM-Mistyのロック範囲は70MHz~99.9MHz(スイッチ追加で120MHzまで)と広帯域でロック可能。
周波数ステップ

周波数ステップは0.1MHz(100kHz)でFM受信機の全チャンネルに対応。

各種フィルタを搭載

15kHz 8次チェビシェフローパスフィルタを搭載。

19kHzパイロットフィルタ搭載

53kHzMPXフィルタ搭載

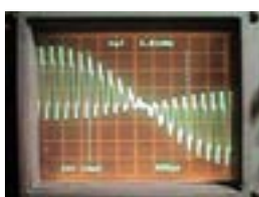
100MHz 型3段フィルタ搭載



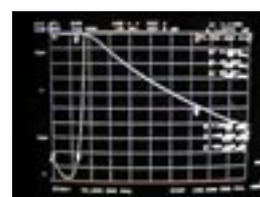
チャンネル設定スイッチ



19kHzパイロットフィルタ



53kHzMPXフィルタ



型3段フィルタ

オディオ特性

周波数特性30~15kHz

50uSプリエンファシス

RCAピンジャック入力

高周波特性

出力50mW

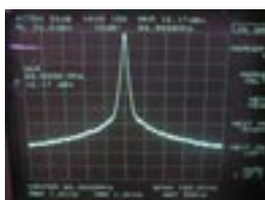
高調波レベル-60dB以下

BNC出力

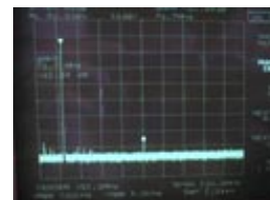
電源

電源電圧13.8V

消費電流200mA



出力16dBm



2次高調波は-62dB

