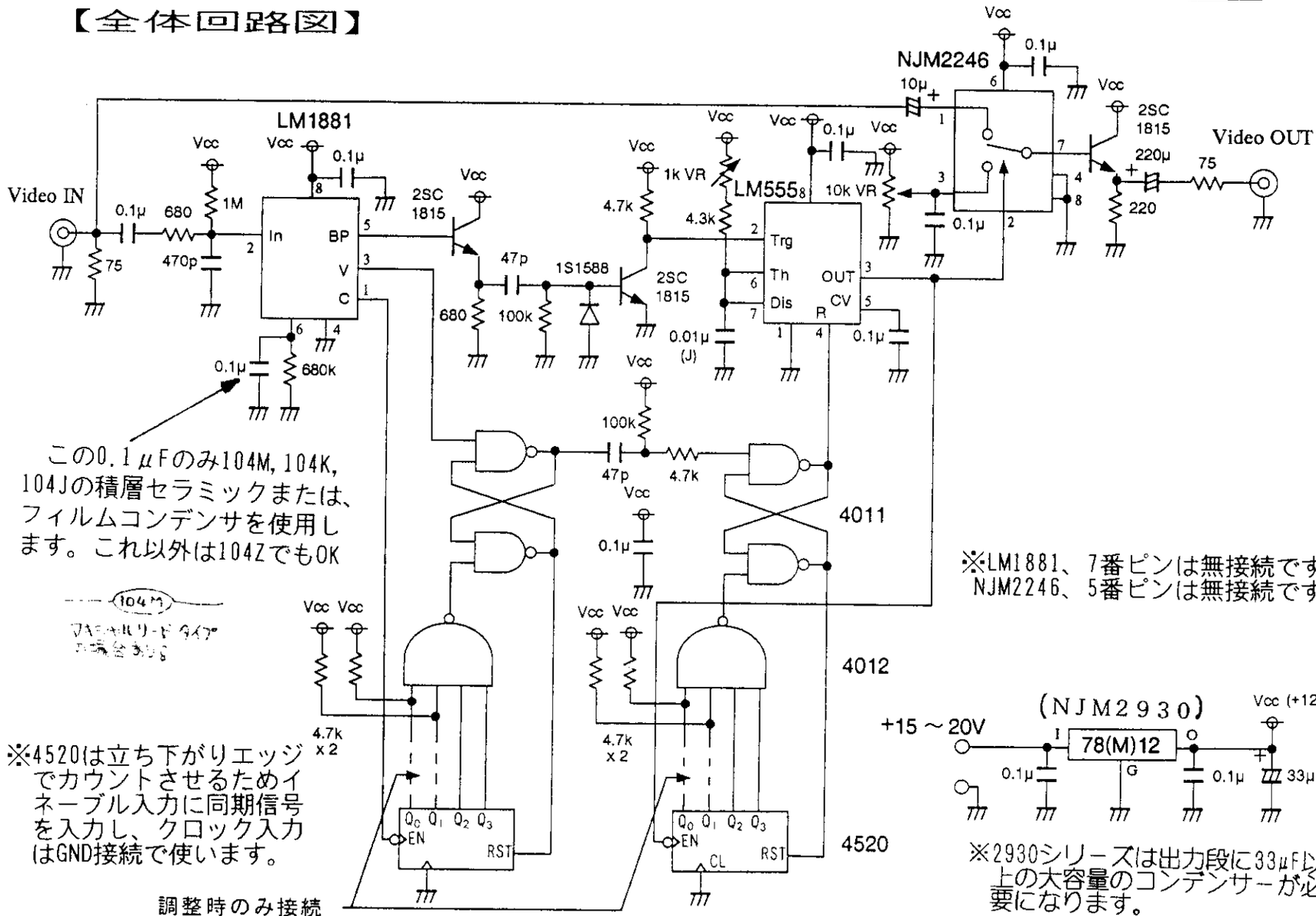
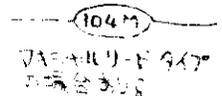


【全体回路図】



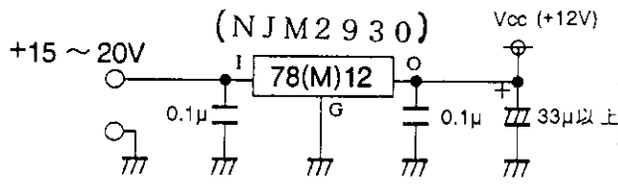
この0.1μFのみ104M, 104K, 104Jの積層セラミックまたは、フィルムコンデンサを使用します。これ以外は104ZでもOK



※LM1881、7番ピンは無接続です。
NJM2246、5番ピンは無接続です。

※4520は立ち下がりエッジでカウントさせるためイネーブル入力に同期信号を入力し、クロック入力はGND接続で使います。

調整時のみ接続



※2930シリーズは出力段に33μF以上の大容量のコンデンサーが必要になります。