



Xtal 発振校正 (22P固定でも可)

トランス式の ACアダプターを推奨

注1. XR-2206のロットによる抵抗器の選定。

ロット番号	抵抗値
F0810	15KΩ
F0919	10KΩ

他のロットの場合も、周波数により受信ができなければ変更すること。

Xtal発振校正 (4MHz) 周波数追従 確認表示

周波数設定 (540KHz~675KHz)

1	2	3	4	周波数
OFF	OFF	OFF	OFF	675KHz
OFF	OFF	OFF	ON	666KHz
OFF	OFF	ON	OFF	657KHz
OFF	OFF	ON	ON	648KHz
OFF	ON	OFF	OFF	639KHz
OFF	ON	OFF	ON	630KHz
OFF	ON	ON	OFF	621KHz
OFF	ON	ON	ON	612KHz
ON	OFF	OFF	OFF	603KHz
ON	OFF	OFF	ON	594KHz
ON	OFF	ON	OFF	585KHz
ON	OFF	ON	ON	576KHz
ON	ON	OFF	OFF	567KHz
ON	ON	OFF	ON	558KHz
ON	ON	ON	OFF	549KHz
ON	ON	ON	ON	540KHz

2016.10.27 XR-2206のロットによる抵抗器の選定を追加。

この図面を使用した、いかなる損害にも責任を負いません。

AVR ATtiny2313-20	設計	O-family	日付	2016.10.27
名称	AMラジオ・トランスミッター	回路図	図番	Revision 2