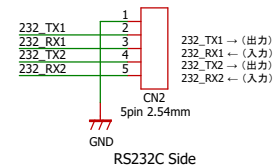
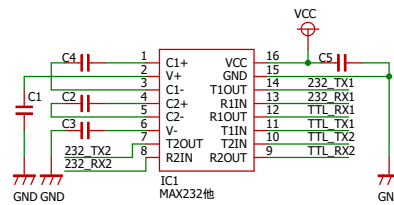


TTL Side
IF仕様は、供給電源に依存します。



RS232C Side

対応デバイス
MAX232 他16pin TX 2CH RX 2CHの部品

コンデンサ用パッドについて
コンデンサ用パッドは、以下の2種類の部品が実装できる特殊パッドです。
・チップコンデンサ(1608メトリック) ※1.6mm×0.8mm
・リードコンデンサ※リード間隔 5mm(5.08mm)

抵抗用パッドについて
抵抗用パッドは、以下の2種類の部品が実装できる特殊パッドです。
・チップ抵抗(1608メトリック) ※1.6mm×0.8mm
・リード抵抗※リード間隔 7.5mm (7.62mm)

安曇野電子
Azumino-denshi/Japan

RS232C_DIP16_TORA
RS232Cレベル変換用汎用基板
TX 2CH RX 2CH 用