



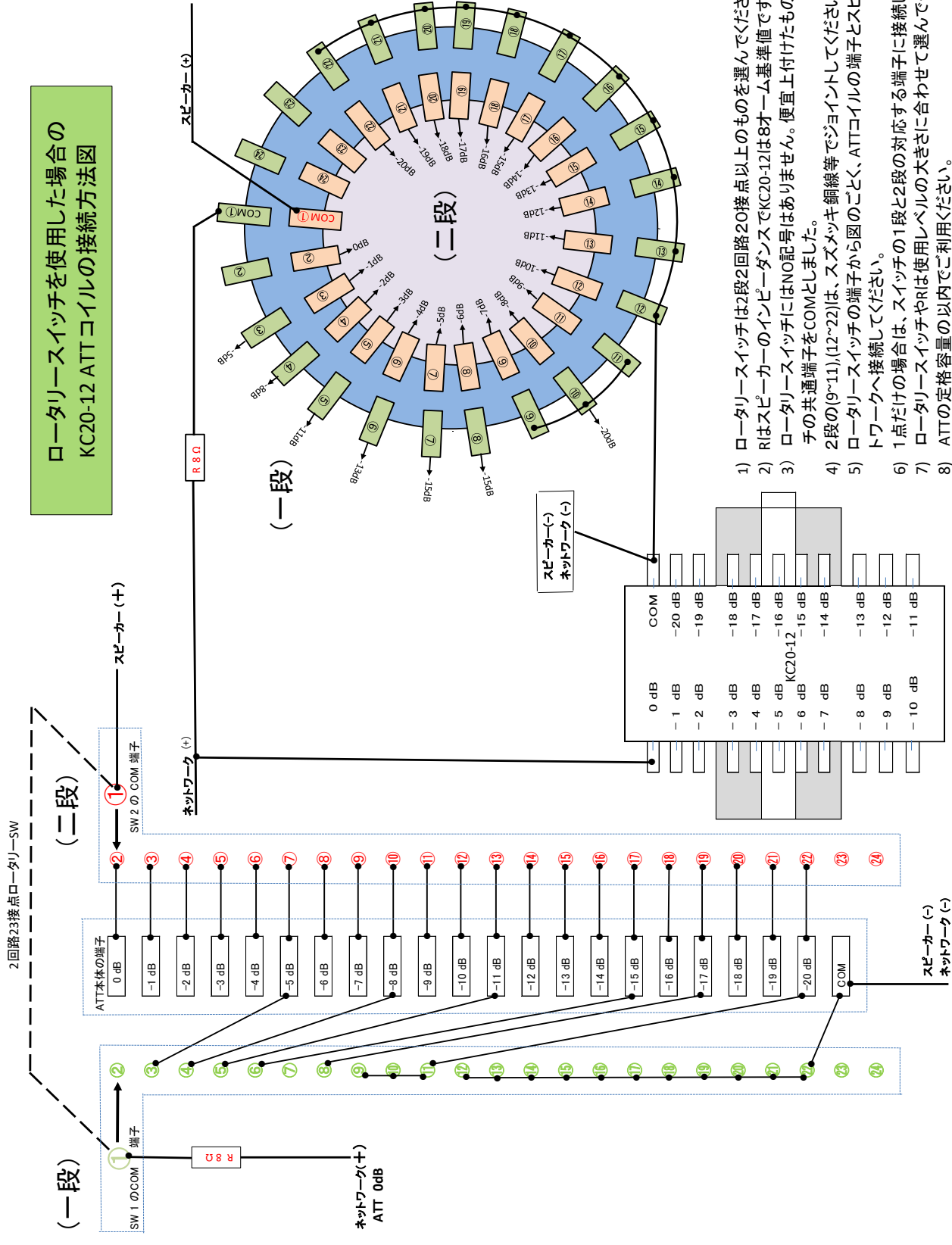
# High Quality Transformers

KCA20-12

ネットワーク用 アッテネータトランス

接続回路

## ロータリースイッチを使用した場合の KC20-12 ATT コイルの接続方法図



- 1) ロータリースイッチは2段2回路20接点以上のものを選んでください。
- 2) RはスピーカーのインピーダンスでKC20-12は8オーム基準値です。
- 3) ロータリースイッチにはNO記号はありません。便宜上付けたものです。スイッチの共通端子をCOMとしました。
- 4) 2段の(9~11)、(12~22)は、スズメッキ銅線等でジョイントしてください。
- 5) ロータリースイッチの端子から図のごとく、ATTコイルの端子とスピーカーとネットワークへ接続してください。
- 6) 1点だけの場合は、スイッチの1段と2段の対応する端子に接続してください。
- 7) ロータリースイッチやRは使用レベルの大きさに合わせて選んでください。
- 8) ATTの定格容量の以内でご利用ください。