

# キットで遊ぼう電子回路No.8 オペアンプ入門編 基板プリントエラーのお詫びとお知らせ

お客さま各位

平素は、弊社商品をご愛顧いただきまして誠にありがとうございます。

2008年11月より発売いたしました「キットで遊ぼう電子回路No.8 オペアンプ入門編」の一部において付属の実験基板にプリントエラーが報告されております(図1)。

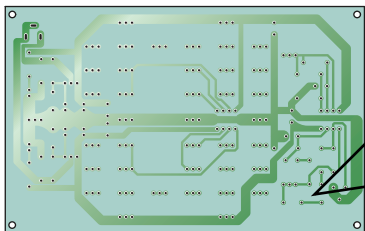
プリントエラーにつきましては、下記手順にて修正が可能です。

該当製品をお求めいただきましたお客さまには、下図を参考にお手持ちの基板をご確認いただき、万一同様のエラー確認された場合は、大変お手数ではございますが、下記手順に従って修正の上、ご使用くださいますよう、宜しくお願い申し上げます。

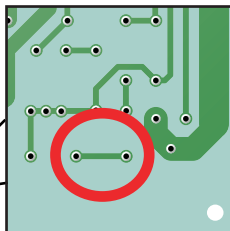
この度、お客様にはご迷惑をおかけしましたことを、深くお詫び申し上げます。  
今後、再発防止に向け品質改善に努めて参りますので、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

2010年3月26日  
株式会社アドウィン

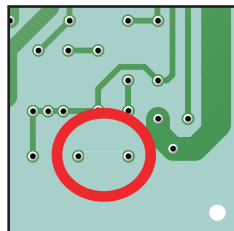
図1 正常な基板裏面



正常な場合(拡大)

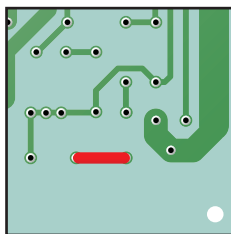
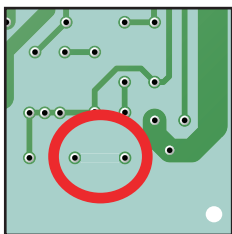


プリントエラーの場合(拡大)



※エラー品では、D5～D6にあたるランドが繋がっていない状態が報告されています。  
これにより一部実験結果がテキストの記載どおりにならない可能性があります。

## 【修正方法】



左図のようにランド間を導線で接続してください。

D6側のダイオードは足が長いので、余分な長さを折り曲げランド間を繋げることで修正が可能です。