

訂正とお詫び

本誌のバック・ナンバーにおいて、下記の箇所に誤りがありました。お詫びして訂正いたします。
(編集部)

■ 2004年4月号

● 特集

p.134 図4：Dサブ9ピン・コネクタの7番ピンと8番ピンを接続，付録マイコン基板のP22/TxDとP21/RxDは4段目ではなく3段目

p.209 図2：CN₇はDサブ9ピン，IC₃

の左上の端子番号は1

● ICレビュー実験室

p.226 写真4-Aのキャプション：帯域125 dB→帯域20 GHz

● PSoCマイコンで行こう！

p.261 リスト1-A：3行目は以下のとおり

```
mov      a,PGA_1_HIGHPOWER
```

● はじめてのPICマイコン入門

p.266 表4-1：5行目のカーボン被膜抵抗は470 Ωではなく1 kΩ，1/4 W(茶黒赤金)

p.266 図4-1：図中の470 Ωの抵抗はすべて1 kΩ