

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)

■ 2003年10月号

● 特集

p.123 左↑10行目：クライスト・チャ
ーチ→クライスト

p.125 左↑5行目：直列に接続する…

p.127 図7：充電電流→放電電流

p.129 左↓9行目： V_P の直前に=を挿
入する。

p.130 図12(b)：ただし書きの左の式は、

$$\frac{\dot{V}_{out}}{\dot{V}_{in}} = \frac{\dot{Z}}{R + \dot{Z}}$$

● トランジスタ Cooking !

p.212 式(1-2)：

$$I_F = I_{Se} \left(\frac{qV_F}{kT} \right)^{-1} \approx \dots$$

p.214 図1-9のキャプションおよびX

軸のタイトル： V_{BE} → V_{CE}

p.216 右↓17行目：…に対して指数で…

● TCP/IP内蔵のリモートI/O…

p.245 図3：デジタルI/Oピンの一番
下のDIO_I→DIO_I0

p.253 表2(e)の説明欄のビット0～ビ
ット7はビット0：→BIT0:、ビット
1：→BIT1:、…、ビット7：→BIT7: