## 訂正とおわび

## ■ 8月号連載記事

● 夢のRFコンピュータ・トランシー バ製作

p.128 図 A(a)のキャプション:FIR フィルタ→IIR フィルタ
p.128 図 A(b)のキャプション:IIR フィルタ→FIR フィルタ

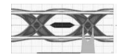
- 誰でもキマル! プリント基板道場p.130 図1(a)のフキダシ:異常湿度→異常温度
- 高品位Linux サウンドアプリケーション・プログラミング超入門p.199 図2:(libsoundfile)→(libasound)

本誌のバック・ナンバーにおいて、下記の個所に誤りがありました。おわびして訂正いたします。http://toragi.cqpub.co,jp/tabid/794/Default.aspx (編集部)

■ 7月号別冊付録 アナログウェア No.2

p.3 左↓10行目: DDGW → DDWG p.4 表2吹き出し: ディアル → デュアル p.6 左↓8行目:), 東芝 → ), ソニー, 東芝

p.6 写真1吹き出し: 勘合 → 嵌合 p.7 図2(b): 下図に差し替え



p.8 右 ↑ 10行目: 勘合 → 嵌合 p.12 左 ↓ 15行目,左↑ 14行目,左↑ 12 行目,左↑ 8行目,右 ↓ 4行目,表1キ ャプション,表1の6箇所:勘合 → 嵌合

p.13 写真5:(a)と(b)の写真を入れ替え p.21 ↓8行目:図3 → 図5

p.21 図1(a)の下部灰色枠: FEC → FFC p.24 図2の横軸: [MHz] → [GHz]

p.25 図 3, 図 4 の 横軸:[MHz] → [GHz]

p.25 図5(b)の横軸:[dBm] → [GHz]

p.26 参考文献(1): 山田 和謙→山田 和 謙. 佐野 秀文. 池上 利寛

p.26 参考文献(2): EMC 設計術→EMC 設計技術. ···. 2004年.

p.28 ↓ 12行目:(2)→(1)

p.40 コラム左↓3行目:200~→200 m~