

訂正とおわび

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。おわびして訂正いたします。 <https://toragi.cqpub.co.jp/category/correction/> (編集部)

■ 2022年1月号

● 特集 第8章

p.108 右段↑5行目：VRSシステムは内部で元期と今期の変換を行っています。→VRSシステムは内部でセミ・ダイナミック補正を行って元期と今期を変換しています。

p.113 表5：平面直交座標(6系)高度の測位誤差 0.002 m → 0.068 m

p.113 表5：成果座標の測位誤差 0.002 m → 0.068 m

p.113 右段↑2行目：測位誤差は水平方向、高さ方向ともに2 mmで→測位誤差は水平方向2 mm、高さ方向68 mmで

■ 2022年2月号

● 高精度GPS〈前編〉300ドル受信機TAU1302みちびきL6信号の取り出し

p.142 左段↑4行目：
convbin-ti l-v 3.04-os f9p.ubx
→ convbin_┘-ti l_┘-v 3.04_┘-
os f9p.ubx

(_┘：半角スペース入る)

● 連載 FFTアナライザの科学計測応用

p.196 図5(c) $\text{Re}\{Z\}$ [Ω] 原点の値：
0 → 6

● 連載 私の部品箱〈123〉

p.208 図2：Aのカタログ値→挿入損失のカタログ値

p.208 図2：Bのカタログ値→反射損失のカタログ値