

# 訂正とおわび

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(本誌のウェブ・ページで同様の内容を掲載しています)。 (編集部)

■ 2014年11月号

● 特集

p.78 図8：下図参照。図9，図10も同様

の訂正につきウェブページをご確認ください。  
<http://toragi.cqpub.co.jp/tabid/705/Default.aspx>

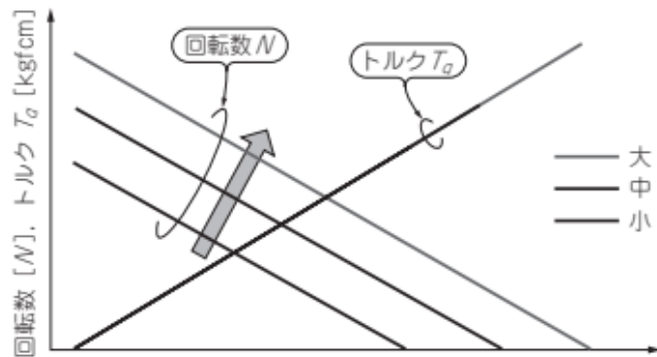
●  $\Delta\Sigma$  /PCM対応USBレコーダ実験ボードの製作

p.196 図3(a)：フキダシ「PCMファイルに見える」を削除，「中身は $\Delta\Sigma$ 」を削除

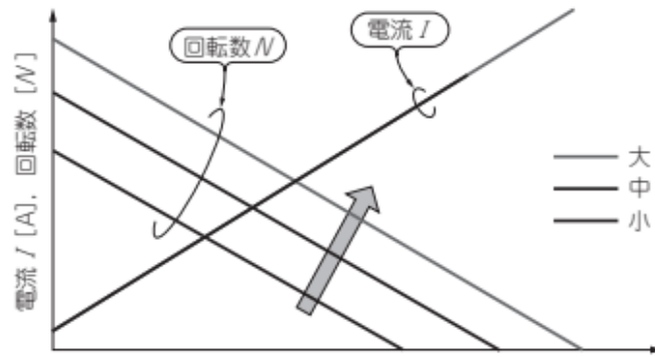
p.196 図3(b)：フキダシ「ヘッダ情報はWAVと同じ」を削除，「中身は $\Delta\Sigma$ 」を削除，PCMファイル→ $\Delta\Sigma$ ファイル

● モータ・コントロール実験室～ベクトル制御編～

p.219 図A，B： $V_i \rightarrow V_{in}$



(a) 電流基準のとき



(b) トルク基準のとき