

## 正誤情報

トランジスタ技術 SPECIAL No.150「実験が動きだす！ 電子回路 세미나・ムービ 140」  
におきまして、次のような誤りがありました。謹んでお詫びと訂正を申し上げます。

### ●直伝！ 匠の技 (3)

ページ・位置	【誤】	【正】
p.12 写真2サブキャ プション	1/4W	0.625W
p.13 右↓1～3行目	0.25W の消費電力となり～ 定格ぎりぎりの値です。	0.625W の消費電力となり, 1/4W, 1/2W の抵抗の定格を超えます。

2020.4.2

CQ 出版株式会社