

『感覚生理工学』（ロボティクスシリーズ16）正誤表

このたびは本書をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本書には下記のような誤記があります。謹んでお詫び申し上げ、ここに訂正いたします。

ページ	箇所	誤	正
11	10行目	…赤い紙と同じ緑の…	…赤い紙と相似形の緑の…
12	10行目	視覚, 触覚, …	人間は視覚, 触覚, …
25	図2.12 ⑤と⑥のニューロン からの出力	3	4
30	8行目	…は <u>大脳</u> の約7倍の…	…は <u>大脳皮質</u> の約7倍の…
47	下から2行目	…, <u>5</u> チャンネル	…, <u>8</u> チャンネル
86	式(7.11)	$D^2 = \frac{x - \bar{x}}{s^2}$	$D^2 = \left(\frac{x - \bar{x}}{s} \right)^2 = \frac{(x - \bar{x})^2}{s^2}$