

## 制御工学テキスト

### 正誤表

頁 / 箇所	誤	正
p.192 2)(2) 単位インパルス入力	$y(t) = \frac{1}{14}e^{-\frac{t}{2}} + \frac{1}{7}e^{-4t}$	$y(t) = \frac{1}{14}e^{-\frac{t}{2}} + \frac{\mathbf{3}}{7}e^{-4t}$

お詫びして訂正いたします。