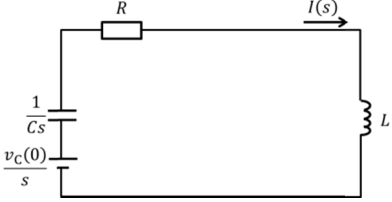
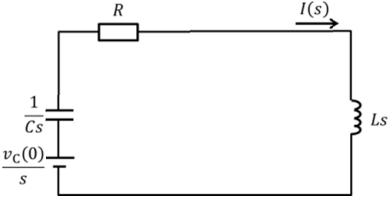


■第2版における正誤表 (2019年6月4日現在)

| ページ・該当箇所 | 誤 | 正 |
|----------------|--|--|
| 1 ページ | 平成 27 年度……………93 | 平成 27 年度……………97 |
| 60 ページ (5) | $-\frac{1}{C}\left(\frac{1}{R} + \frac{1}{R_0}\right)t = \log_e \frac{1}{4}$ $\frac{1}{C}\left(\frac{1}{R} + \frac{1}{R_0}\right)t = \log_e 4$ $\frac{1}{C}\left(\frac{1}{R} + \frac{1}{R_0}\right)t = \log_e \frac{1}{4}$ $\frac{R + R_0}{CRR_0}t = \log_e 4$ | $-\frac{1}{C}\left(\frac{1}{R} + \frac{1}{R_0}\right)t = \log_e \frac{1}{4}$ $\frac{1}{C}\left(\frac{1}{R} + \frac{1}{R_0}\right)t = \log_e 4$ $\frac{R + R_0}{CRR_0}t = \log_e 4$ |
| 105 ページ 図 28-3 |  |  |