

「エンジニアのためのベクトル解析」正誤表

| 頁 | 箇所 | 誤 | 正 |
|-----|------------|---|---|
| 18 | 4行目 | 式 (1.17) | 式 (1.20) |
| 108 | 6行目 8行目 | $\frac{r \frac{dr}{dt} - r}{r^2}$ | $\frac{r \frac{dr}{dr} - r}{r^2}$ |
| 143 | 8行目 | $\mathbf{B} \cdot (\nabla \times \mathbf{A}) = \mathbf{A} \cdot (\nabla \times \mathbf{B})$ | $\mathbf{B} \cdot (\nabla \times \mathbf{A}) - \mathbf{A} \cdot (\nabla \times \mathbf{B})$ |