

正 誤 表 (2020 年 4 月 10 日作成)

読者各位には大変ご迷惑をお掛けしますが、お詫びして訂正いたします。

	誤
p.240 の 6 行目	ベルヌーイの定理を式で表すと、次のようになる。 $\frac{p}{\rho} + z + \frac{v^2}{2g} = \text{一定}$
	正
	ベルヌーイの定理を式で表すと、次のようになる。 $\frac{p}{\rho g} + z + \frac{v^2}{2g} = \text{一定}$