

沼居貴陽『熱物理学・統計物理学演習』第3刷 正誤表

| 箇所 | 誤 | 正 |
|-----------------------|---|--|
| p.123, 1行目の式 | $\frac{3}{2}N \frac{\partial \ln CU}{\partial U}$ | $\frac{3}{2}N \frac{\partial \ln U}{\partial U}$ |
| p.146, 3.12 一つ目の式の2行目 | $\frac{1}{\exp(\pi \hbar c n / \tau L) - 1}$ | $\frac{\pi \hbar c n / L}{\exp(\pi \hbar c n / \tau L) - 1}$ |