

『ニュースが面白くなる エネルギーの読み方』 正誤表（初版 1 刷用）

頁	行	誤	正
14	↑1	1L	1kL
14	↑1	$9.25 \times 10 \text{kcal}$	$9.25 \times 10^6 \text{kcal}$
14	↑1	$9.28 \times 10^{-1} \text{toe}$	$9.25 \times 10^{-1} \text{toe}$
14	↑1 追記		資料：エネルギー経済統計要覧 2016
134	↑1	ヒートポンプ	ヒートポンプ