

正誤表

場所	誤	正
P4 (2.21)	$\Phi(\phi) = \frac{eV_{RF}}{2\pi\hbar\alpha_M E} \{\dots\}$	$\Phi(\phi) = \frac{eV_{RF}}{\pi\hbar\alpha_M E} \{\dots\}$
P7 (3.37)	$H(s, \bar{s}) = \text{Max}\{h(s, \bar{s}), \eta(s)\}$	$H(s, \bar{s}) = h(s, \bar{s}) + \eta(s)$
P9 6 行目	$r_c \ll q_c$	$r_c < q_c$
P9 (4.11)	$r_c(\bar{s})$	$r_c(s)$
P9 (4.12) の 1 つ下の行	$r_c \gg q_c$	$r_c > q_c$
P9 (4.16)	$\frac{2}{9}$	$\frac{1}{9}$