

第 28 回第 1 種 ME 技術実力検定試験問題解説集 正誤表

ページ	行数	誤	正
28-47	下から 2 行目	$v \ll c$ の条件では $f = f_0 (1 + 2v \cos \theta)$ で近似できる。	$v \ll c$ の条件では $f = f_0 \left(1 + \frac{2v \cos \theta}{c}\right)$ で近似できる。