

제4판 수리학_(이원환) 정오표

2011. 8. 12

페이지		오	정
138	위에서 7줄	$H_0 = \dots$ $= 0.0286 \times \frac{200}{0.4} \times \frac{0.194^2}{2 \times 9.8} = 1.040\text{m}$	$H_0 = \dots$ $= 0.0286 \times \frac{200}{0.4} \times \frac{1.194^2}{2 \times 9.8} = 1.040\text{m}$
362	밑에서 4줄	$F \phi_1 \left(\alpha_1, \frac{ud}{\nu} \right) \rho d^2 u^2$	$F = \phi_1 \left(\alpha_1, \frac{ud}{\nu} \right) \rho d^2 u^2$
368	밑에서 10줄	<p style="text-align: center;">..., 하상차와</p>	<p style="text-align: center;">..., 하상파와</p>