

「気体エレクトロニクス」正誤表

頁	箇所	誤	正
iv	右列下6行目	$\sigma_0$ 衝突断面積	$\sigma_g$ 分子の衝突断面積
32	下5行目	図3.5	図3.2
51	下9行目	quantam number	quantum number
126	表9.1下の式	$\lambda_e = 4\sqrt{2}\lambda_e = 5.65\lambda_g$	$\lambda_e = 4\sqrt{2}\lambda_g = 5.65\lambda_g$