

「高等学校 化学 I 改訂版 教授資料(指導書)」の訂正について

啓林館編集部

本書には下記の箇所にて誤りがございます。大変ご迷惑をお掛け致しておりますことを深くお詫び申し上げますと共に、訂正の上ご使用戴きますよう宜しくお願い申し上げます。

ページ	箇所	誤	正
29	左段下から L3(気体のモル体積(2))	HCl : 22.24 を追加	
49	左段 L8-10 (いろいろな電池)	新しく掲載したオキシライド乾電池は、松下電器産業㈱が 2004 年に発売した一次電池である。	ニッケル系一次電池は、パナソニック㈱ エナジー社が 2004 年にオキシライド乾電池の名称で発売したものである。
70 71 〃	右段 L12 左段下から L2 右段 L3	質量分析機	質量分析計
93	右段 L1 (考察の解答(3))	CO ₂ の発生から、炭素と酸素、また炎色反応からカルシウムが含まれていることが考えられる。	CO ₂ の発生から炭素、また炎色反応からカルシウムが含まれていることが考えられる。

A-ア