

中学校理科「未来へひろがるサイエンス 3」指導書 詳説（本冊） 訂正表

弊社発刊の教師用指導書に、下記の訂正を行います。謹んでお詫び申し上げますとともに、下記のように訂正の上、ご使用いただきますようお願い申し上げます。

啓林館中学校理科編集部

ページ	箇所	原文	訂正文
158	右段 2 リバモリウム 最終行	（2年 <u>教科書</u> 本冊 p. 324～325 参照）。	（2年 <u>指導書詳説</u> 本冊 p. 324～325 参照）。
教科書の縮刷版		教科書の訂正に合わせて、指導書 p. 186, 322, 340, 341, 452, 477 の縮刷版を訂正	

中学校理科「未来へひろがるサイエンス 3」指導書 詳説 別冊マイノート編 訂正表

弊社発刊の教師用指導書に，下記の訂正を行います。謹んでお詫び申し上げますとともに，訂正の上，ご使用いただきますようお願い申し上げます。

啓林館中学校理科編集部

ページ	箇 所	原 文	訂正文
64	観察・実験の確認 2 3 (赤文字)	2 0.05 J 3 イ 0.25 N	2 0.50 J 3 イ 2.5 N
		教科書の縮刷版 教科書の訂正に合わせて、指導書 p. 64 の縮刷版を訂正	

中学校理科「未来へひろがるサイエンス 3」指導書 詳説 別冊観察・実験編 訂正表

弊社発刊の教師用指導書に，下記の訂正を行います。謹んでお詫び申し上げますとともに，下記のように訂正の上，ご使用いただきますようお願い申し上げます。

啓林館中学校理科編集部

ページ	箇所	原文	訂正文
32	ろ紙上の塩化銅水溶液に電圧を加える実験の図	硝酸カリウム水 <u>容</u> 液で湿らせたろ紙	硝酸カリウム水 <u>溶</u> 液で湿らせたろ紙