

高等学校理科 高等学校総合物理 2 (物理 705)

令和 6 年度用教科書では以下について訂正いたします。ご迷惑をおかけいたしますこととお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しましては、ご配慮いただきますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

訂正箇所		原文	訂正文	訂正理由												
ページ	行															
99	表1	<table border="1"> <tr> <td>誘導起電力 <math>V</math> (mV)</td> <td><u>0.105</u></td> <td><u>0.149</u></td> <td><u>0.180</u></td> <td><u>0.203</u></td> <td><u>0.228</u></td> </tr> </table>	誘導起電力 $V$ (mV)	<u>0.105</u>	<u>0.149</u>	<u>0.180</u>	<u>0.203</u>	<u>0.228</u>	<table border="1"> <tr> <td>誘導起電力 <math>V</math> (mV)</td> <td><u>105</u></td> <td><u>149</u></td> <td><u>180</u></td> <td><u>203</u></td> <td><u>228</u></td> </tr> </table>	誘導起電力 $V$ (mV)	<u>105</u>	<u>149</u>	<u>180</u>	<u>203</u>	<u>228</u>	誤記
誘導起電力 $V$ (mV)	<u>0.105</u>	<u>0.149</u>	<u>0.180</u>	<u>0.203</u>	<u>0.228</u>											
誘導起電力 $V$ (mV)	<u>105</u>	<u>149</u>	<u>180</u>	<u>203</u>	<u>228</u>											
99	図4			変更が適切な体裁，記載（表1と表記を一致させるため）												
161	2	エネルギーは <u>何eVから何eVかの範囲</u> か。	エネルギーの <u>範囲は何eVから何eV</u> か。	誤記												
245	下右	<u>緯</u> 密度	<u>線</u> 密度	誤記												