

書名：入試問題で味わう東大化学

発行：2024年4月24日 第1版第1刷発行

ISBN：978-4-274-23110-0

発生 刷数	頁数 位置	正誤内容	
		誤	正
1刷	P.196 8行目	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3 + 6\text{H} + 6\text{e}^- \rightarrow \text{C}_6\text{H}_{11}\text{CH}_3$	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3 + 6\text{H}^+ + 6\text{e}^- \rightarrow \text{C}_6\text{H}_{11}\text{CH}_3$
1刷	P.200 (答)	$\frac{1}{2} \times 12 + \frac{1}{2} \times 20 + 6 = 18$ (個) …… (答)	$\frac{1}{2} \times 20 + \frac{1}{6} \times 12 + 6 = 18$ (個) …… (答)
1刷	P.239 問題工 5行目	…気体定数を $0.082 \text{ L} \cdot \text{atm} \cdot \text{K}^{-1} \cdot \text{mol}^{-1}$ であるとする。	…気体定数を $0.082 \text{ L} \cdot \text{atm} \cdot \text{K}^{-1} \cdot \text{mol}^{-1}$ であるとする。