

この度は、弊社の「数学 2024 大学入試良問集 理系 数学 IA・IIB」におきまして、下記の通りの誤りがございました。皆様にはご迷惑をおかけしますことをお詫びいたします。(最終更新 2024 年 12 月 2 日)

## 正誤表

問題番号	箇所	誤	正
<b>52</b>	(4) 問題文	最小値 $-4$ をる	最小値 $-4$ をとる
<b>54</b>	▶解答◀ 5 行目	最大値は $6$ である.	最大値は $12$ である.
<b>54</b>	▶解答◀ 8 行目	$1 + \frac{15}{6} = \frac{7}{2}$	$1 + \frac{15}{12} = \frac{9}{4}$
<b>165</b>	▶解答◀ (1)6 行目	$\frac{6 \cdot 5 \cdot 3}{6^3} = \frac{1}{5}$	$\frac{6 \cdot 5 \cdot 3}{6^3} = \frac{5}{12}$