

この度は『進化分子工学』をご購入いただきまして、誠にありがとうございます。
本書の内容に以下の訂正箇所がありましたので、訂正させていただきますとともに、深くお詫びを申し上げます。

第 2 編 進化分子工学の要素技術 第 5 章 適応度地形評価技術と適応歩行技術

P. 190 図 5 バクテリオファージの大腸菌への感染能の進化^{10), 11)} (b) グラフ内

誤

$$y = 6.0 + 1.7 \times \sqrt{2 \log e \frac{N}{\sqrt{2\pi}}}$$

正

$$y = 6.0 + 1.7 \times \sqrt{2 \log \left(\frac{N}{\sqrt{2\pi}} \right)}$$