

「微分積分問題集 [第 2 版]」 5 章 5.1-5.5 節正誤表 (2025 年 6 月 24 日)

第 2 刷までの正誤表

頁	場所	誤	正
p.107	35(2)	点 $(2, 1)$ における <b>グラフ</b> の ...	点 $(2, 1)$ における <b>曲面</b> $z =$ <b><math>f(x, y)</math></b> の ...
p.164	5 章の解答 8 (1)	..., $\frac{\partial z}{\partial y} = -x\mathbf{cos}xy,$	..., $\frac{\partial z}{\partial y} = -x\mathbf{sin}xy,$