

ページ	該当箇所	誤	正
95	267	1点を獲得するものし、	1点を獲得するものと <u>し</u> 、
139	63(2)	$ e^{i\theta} < 1$	$ e^{i\theta} = 1$ より $ e^{i\theta} x < 1$
295	268(3)	誤 $V(Y) = \int_0^1 y^2 f_Y(y) dx - \frac{1}{16} = \int_0^1 (3y^2 - 6y^3 + 3y^4) dy - \frac{1}{16} = \frac{3}{80}$	正 $V(Y) = \int_0^1 y^2 f_Y(y) \underline{dy} - \frac{1}{16} = \int_0^1 (3y^2 - 6y^3 + 3y^4) dy - \frac{1}{16} = \frac{3}{80}$