

関数 $f(x)$ が $f(x) = \sin^2 \frac{x}{4} + \frac{\sin^2 \frac{x}{4}}{1 + \sin^2 \frac{x}{4}} + \cdots + \frac{\sin^2 \frac{x}{4}}{\left(1 + \sin^2 \frac{x}{4}\right)^n} + \cdots$ であるとき,
 $y = f(x)$ のグラフをかけ。 〔神戸商船大〕