



2014年 社会イノベーション学部 第2問

- 2 関数 $f(x) = |x^2 1| 2x$ について、以下の問いに答えよ.
- (1) 関数 y = f(x) のグラフをかけ.
- (2) $-2 \le x \le 2$ のとき、関数 f(x) の最小値とそのときの x の値を求めよ.
- (3) 定積分 $\int_{-2}^{2} f(x) dx$ の値を求めよ.