

## 期末試験における部分点について

以下の問題については部分点を与える.

- 3 (1) (2) 2つの選択肢を選び, 一方が正しい場合は2点を与える.
- 3 (3) 極値を与える点  $a$  の関数の値  $f(a)$  の計算が一方だけ不正解であるが, 他の箇所が正しく記述できていれば, 3点を与える.
- 3 (3)  $f(x)$  の増減を書く欄に  $f'(x)$  の符号を書いている場合 (かつその逆) は4点を与える.
- 3 (5) 増減表が正しくないが, その増減表の通りに正しくグラフの概形が描かれていれば4点を与える.
- 4 (3) 面積を表す定積分の式を4点, 面積の値を4点とする.
- 解答欄に記入したものが不正解であっても, 式の過程で正解を導き出している場合は, 配点の3分の2の点数を与える