

4 (b) 各点で微分可能な関数 $y = f(x)$ のグラフが右の図で与えられている。このとき、 $y = f'(x)$ と $y = \int_0^x f(t)dt$ のグラフの概形を解答欄の所定の位置に描け。また、そのようなグラフを描いたポイントを列挙して説明せよ。