$\triangle OAB$ において, $\overrightarrow{OA} = \overrightarrow{a}$, $\overrightarrow{OB} = \overrightarrow{b}$ とするとき, 次の直線のベクトル方程式を媒介変数 t を用いて求めよ。

- (1) 図1において,直線ABの式
- (2) 図 2 において、B を通り、OA に平行な直線の式





