



2010年第5問

5 0 < t < 3 のとき, 連立不等式

$$\left\{ \begin{array}{l} 0 \leq y \leq \sin x \\ 0 \leq x \leq t - y \end{array} \right.$$

の表す領域を x 軸のまわりに回転して得られる立体の体積を V(t) とする.  $\frac{d}{dt}V(t)=\frac{\pi}{4}$  となる t と、そのと きのV(t)の値を求めよ.