

2016年第4問

4 次関数  $F(x)$ ,  $G(x)$ ,  $H(x)$  の導関数を求めよ.

$$(1) F(x) = \int_0^x e^{t^2} dt$$

$$(2) G(x) = \int_x^{x^2} e^{t^2} dt$$

$$(3) H(x) = \int_x^{x^2} e^{(t-x)^2} dt$$