4 実数 x , y の間に $x=\frac{e^y-e^{-y}}{e^y+e^{-y}}$ という関係がある.ただし,e は自然対数の底である.

- (1) y を x で表せ.また, x のとりうる値の範囲を求めよ.
- (2) $\ (1)$ で求めた y を f(x) とおくとき , 0 < k < 1 なる k に対して $\int_0^k f(x) dx$ を求めよ .