



2015年総合科（理系）第1問

1 次の問いに答えよ。

(1)  $\tan \frac{x}{2} = m$  とするとき、等式  $\sin x = \frac{2m}{1+m^2}$ ,  $\cos x = \frac{1-m^2}{1+m^2}$  が成り立つことを示せ。

(2)  $-\pi < x < \frac{\pi}{2}$  のとき、次の不等式が成り立つことを示せ。

$$\sin x + \cos x \geq \tan \frac{x}{2}$$