

初めてのLATEX

これからいろんな文章を書いていこうと思います。

$$A_x = b * \alpha$$

$$A_x = b * \alpha \tag{1}$$

の解の導出。テストだよ testdayo

三角関数の公式

$$\cos^2 \theta + \sin^2 \theta = 1 \tag{2}$$

$$\csc \theta = \frac{1}{\sin \theta} \tag{3}$$

$$\csc \theta = \frac{2}{\sin \theta} \tag{4}$$