

# TeX で色々な数式を記述する

栗野 俊一\*

2010/06/01

## 1 堤出課題

積分を試してみました。

$$\int_0^1 \frac{1}{\sqrt{1-x^2}} = \frac{\pi}{4}$$

## 2 おまけ

行列も書いてみました。

$$A = \begin{pmatrix} 1 & 2 & 3 \\ 4 & 5 & 6 \\ 7 & 8 & 9 \end{pmatrix}$$

---

\*日本大学理工学部数学科 助手 (kurino@math.cst.nihon-u.ac.jp)