

タイトル

フルネーム

日時

1. はじめに

- ブロック
- 箇条書き
- 数式

1. はじめに

- ブロック
- 箇条書き
- 数式

block 環境

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

alertblock 環境

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

exampleblock 環境

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

- Lorem ipsum
 - Lorem ipsum
 - Lorem ipsum
 - Lorem ipsum
1. Lorem ipsum
 2. Lorem ipsum

$$f(a) = \frac{1}{2\pi i} \int_{\Gamma} \frac{f(z)}{z - a} dz$$

- $a, b, c, \dots, x, y, z. A, B, C, \dots, X, Y, Z.$
- $a, b, c, \dots, x, y, z. A, B, C, \dots, X, Y, Z.$
- $\mathbf{a}, \mathbf{b}, \mathbf{c}, \dots, \mathbf{x}, \mathbf{y}, \mathbf{z}. \mathbf{A}, \mathbf{B}, \mathbf{C}, \dots, \mathbf{X}, \mathbf{Y}, \mathbf{Z}.$
- $\mathbf{a}, \mathbf{b}, \mathbf{c}, \dots, \mathbf{x}, \mathbf{y}, \mathbf{z}. \mathbf{A}, \mathbf{B}, \mathbf{C}, \dots, \mathbf{X}, \mathbf{Y}, \mathbf{Z}.$
- $\mathfrak{a}, \mathfrak{b}, \mathfrak{c}, \dots, \mathfrak{x}, \mathfrak{y}, \mathfrak{z}. \mathbb{A}, \mathbb{B}, \mathbb{C}, \dots, \mathbb{X}, \mathbb{Y}, \mathbb{Z}.$
- $\mathcal{A}, \mathcal{B}, \mathcal{C}, \dots, \mathcal{X}, \mathcal{Y}, \mathcal{Z}.$

- `\text**` 等の装飾
 - Lorem ipsum dolor sit amet
 - **consectetur adipiscing elit**
 - *sed do eiusmod tempor*
 - **incididunt ut labore et**
 - **dolore magna aliqua**
- ※, ∴, →, ↓等は和文フォントで出力されるはず
- 論文の引用は bibtex を使うと楽. 例: [Tatsuoka et al., 2017]

- Tatsuoka, F., Sogabe, T., Miyatake, Y., and Zhang, S. (2017).
A cost-efficient variant of the incremental Newton iteration for the matrix p th root.
J. Math. Res. Appl., 37(1):97–106.