

# TITLE

SubTitle

April 7, 2022

Kyoto University

**Hibiki Asakura**

# Table of Contents

**1** First Section

**2** Second Section

# Table of Contents

## 1 First Section

- Sub 1
- Sub 2

## 2 Second Section

## Sub 1

### block title

ブロック環境

### alert block title

アラートブロック環境

alert

blert

### example block title

例ブロック環境

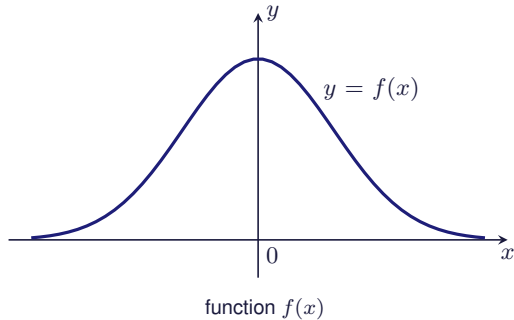
### 定理 1 (theorem title)

定理環境

### 定義 2 (definition title)

定義環境

Tikz[朝倉 et al. 2021]



# Table of Contents

1 First Section

2 Second Section

- Algorithm

# Algorithm

---

## Algorithm Caption

---

**Input:** Input

**Output:** Output

1: hoge

2: **HOGEHOG**

3: **for**  $i = 1$  to  $N$  **do**

4:    $x \leftarrow x + 1$

5: **end for**

6: **return** HoGe

---

## References I

朝倉, 藤本, and 丸田. 周期時変フィルタの時不変リッカチ方程式による特徴づけ. システム制御情報学会研究発表講演会講演論文集, 65:77–83, 2021.



- 1 First Appendix Section
- 2 Second Appendix Section

## Table of Contents

- 1** First Appendix Section
  - Sub App 1
  - againframe
- 2 Second Appendix Section

## Sub App 1

Hello, World!

## againframe

### block title

ブロック環境

### alert block title

アラートブロック環境

alert

blert

### example block title

例ブロック環境

### 定理 1 (theorem title)

定理環境

### 定義 2 (definition title)

定義環境

## Table of Contents

- 1 First Appendix Section
- 2 Second Appendix Section**

## Second Appendix Section

T<sub>E</sub>X