

# Title

Sub Title

**Hibiki Asakura**

Kyoto University

September 20, 2021

# 目次

## 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

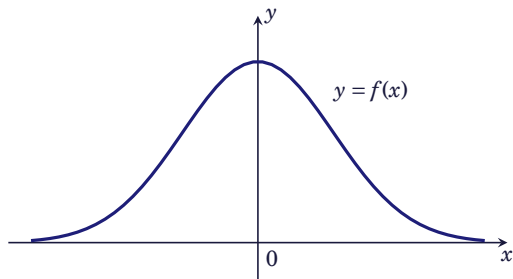
## 定理 1 (theorem title)

定理環境

## 定義 2 (definition title)

定義環境

# Tikz[朝倉響 et al. 2021]



**Figure 1:** function  $f(x)$

# Table of Contents

1 First Section

2 Second Section

■ Algorithm

# Algorithm

---

## Algorithm 1 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

朝倉響, 藤本健治, and 丸田一郎. 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.



# Table of Contents of Appendices

**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

# 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

TEX