TITLE

SubTitle

January 9, 2022

Kyoto University

Hibiki Asakura

- First Section
- 2 Second Section

- 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]

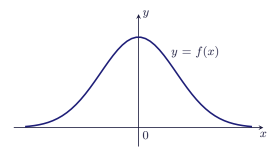


Figure 1: function f(x)

H.Asakura(Kyoto U.) 3 / 4 January 9, 2022

- First Section
- Second Section
 - Algorithm

H.Asakura(Kyoto U.) 3 / 4 January 9, 2022

Algorithm

Algorithm 1 Caption

Input: Input

Output: Output

- 1: hoge
- 2: HOGEHOGE
- 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.

H.Asakura(Kyoto U.) 4 / 4 January 9, 2022

Table of Contents of Appendices

- First Appendix Section
- Second Appendix Section

- First Appendix Section
 - Sub App 1
 - againframe
- 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

- First Appendix Section
- Second Appendix Section

Second Appendix Section

