

双対性理論

miruca

Graduate School of Informatics, Kyoto University

June 6, 2020

Today's Topic

1. ミニマックス問題と鞍点
2. Section2
3. Section3
4. Section4

1. ミニマックス問題と鞍点

2. Section2

3. Section3

4. Section4

ミニマックス問題

- 2つの最適化問題の関係について調べる

1. ミニマックス問題と鞍点

2. Section2

3. Section3

4. Section4

ブロック環境

- 3 種類のブロック環境が用意されている.

block

通常のブロック環境.

alert block

定義などで用いられるイメージ.

example block

例などで用いられるイメージ.

1. ミニマックス問題と鞍点

2. Section2

3. Section3

4. Section4

数式

- “professional fonts” を使用している

$$\int_a^b f(x) dx = \lim_{n \rightarrow \infty} \sum_{i=1}^{n-1} f(x_i) \Delta x \quad (1)$$

1. ミニマックス問題と鞍点

2. Section2

3. Section3

4. Section4

参考文献 I

- [1] Kotz S, Nadarajah S. Multivariate t-distributions and their applications. Cambridge University Press, 2004.