

# $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ の俺的最強チートシート

Bony\_Chops

2020 年 10 月 15 日

## 0 はじめに

Hello hackers! これから Word から  $\text{\LaTeX}$  を使い始めるキミや、ある程度  $\text{\LaTeX}$  には慣れたけどコマンドを忘れがちなキミに向けたチートシートです。

### 0.1 環境

本チートシートは以下の環境を使っていることを想定して書いています。特殊な仕様意外は基本的に同じだと思います。

表 1: 筆者の環境

OS	Ubuntu 20.04
エディタ	Visual Studio Code
環境	TeX Live 2017

## 1 コマンド集

`\section` · `\subsection` · `\subsubsection`

章 · 節 · 項 を構成する

コマンド

```
1 \section{目的}
2 今回はりんごの剥き方を理解することを
  目的とする。
3
4 \section{理論}
5 本章では本実験に必要な理論をまとめる。
6
7 \subsection{包丁について}
8 本節では包丁についてをまとめる。
9
10 \subsubsection{さばき方}
11 本項では  $\cdots$ 
```

実行結果

### 1 目的

今回はりんごの剥き方を理解することを目的とする。

### 2 理論

本章では本実験に必要な理論をまとめる。

#### 2.1 包丁について

本節では包丁についてをまとめる。

##### 2.1.1 さばき方

本項では …

## 参考文献

[1] 令和 2 年度後期工学実験実習 III テキスト