

平成 yy 年度 修士論文

題 目

論文タイトル

english title

平成 yy 年 2 月 dd 日

徳島大学大学院 先端技術科学教育部  
システム創生工学専攻 知能情報システム工学コース

学籍番号 5000370000

提出者 氏 名

主査

印

副査

印

副査

印

# 目 次

第 1 章	序論	1
1.1	背景と目的 . . . . .	1
1.2	論文構成 . . . . .	1
第 2 章	結論	2
	謝辞	3
	参考文献	4

# 目 次

1.1 Kinect . . . . .	1
----------------------	---

# 表 目 次

# 第 1 章 序論

## 1.1 背景と目的

本文を書いていく. 引用するときは cite を使う [1]. cite の文字列は document.txt の参考文献の文字列と合わせる. すると自動的に番号を振ってくれる.

段落分けする場合はこのように空行を挟む.

画像を張る場合は以下のように記述する.



図 1.1 Kinect

図 oo と文中で用いる場合は ref を使用する図 1.1. 図の label と ref の文字列を合わせることで自動的に番号を振ってくれる. includegraphics の ./images/ ファイル名を変更することで表示する画像を変更できる. 使用できる画像は [.jpg .png .eps] のみ.

## 1.2 論文構成

論文構成を書いていく.

## 第 2 章 結論

結論をしっかりとかく

# 謝辞

ありがとう

## 参考文献

[1] name1, name2, "paper title", confarenceName