

令和 XX 年度 修士論文

題目

タイトル

埼玉大学大学院理工学研究科 2 年

所属研究室 学籍番号 著者名

指導教員：指導教員名 準教授

令和 年 月 日 提出

## **概要**

ここに概要を記述

# 目次

<b>第1章</b>	<b>序論</b>	1
1.1	研究背景	1
1.2	研究目的	1
<b>第2章</b>	<b>原理</b>	2
2.1	原理1	2
<b>第3章</b>	<b>実験手法</b>	3
3.1	装置構成	3
<b>第4章</b>	<b>実験結果・考察</b>	4
4.1	結果	4
<b>第5章</b>	<b>結言</b>	5

# 第1章 序論

## 1.1 研究背景

[1]

## 1.2 研究目的

## 第 2 章 原理

### 2.1 原理 1

## 第3章 実験手法

### 3.1 装置構成

## 第4章 実験結果・考察

### 4.1 結果

## 第5章 結言

## 謝辞

## 参考文献

- [1] Nairui Yin, Hongwu Liu, Zongqian Shi, and Ruiliang Guan. Influence of the dissociation unit on pressure and temperature distribution in arc chamber of acb during the breaking process. *AIP Advances*, 11(9), 2021.