

卒業研究1 — [[テーマ名]] — レポート

担当教員：

学籍番号：

氏名：

実験日：

目次

1	課題 1. [[課題名]]	2
1.1	目的	2
1.2	原理	2
1.3	手順	2
1.4	結果	2
1.5	考察	2
1.6	ソースプログラム	2
2	まとめ	3
A	課題に用いたプログラムの共通部分	3

1 課題 1. [[課題名]]

1.1 目的

1.2 原理

1.3 手順

1. カラー画像から濃淡画像を生成する

画像” Airport” は図 1 です.



図 1: Airport の画像

1.4 結果

1.5 考察

1.6 ソースプログラム

sample.c

```
//  
// サンプルプログラム  
//  
#include "sample.h"  
  
main() {  
    hello();  
}
```

2 まとめ

A 課題に用いたプログラムの共通部分

sample.c

```
//  
// サンプルプログラム  
//  
#include "sample.h"  
  
main() {  
    hello();  
}
```

参考文献

- [1] 田中 「2010 年度 知能情報システム創成 2 — 画像処理 —」, 立命館大学情報理工学部知能情報学科, 2010 年.