

1. 実験目的

したする.

2. 原理

ミよる.

3. 【認

3.1 実験方法

実験の前に以する.

転ンド

scp s

回路 jjjjjjj

3.2 結果

モー示す.

3.3 検討

3.3.1 I るか

3.3.2

3.3.3

4. 【実

4.1 実験方法

以下行する.

4.2 結果

今回す.

4.3 検討

4.3.1

4.3.2

5.【御

5.1 実験方法

5 のときのかめる.

5.2 結果

今回の実験で作成す.

プログラム 1 gphhg.py

5.3 検討

プログラムのフローチャートを以下

参考文献

[1] hhh, 出版, (2222,22,22)

[2] 事典