情報工学実験 I·II 報告書

実 験 題 目 アナログ/ディジタルフィルタによる信号処理

実 施 日	2022年4月11日	2022年4月18日
	2022年4月25日	2022年5月9日
	2023年5月16日	2023年5月23日
報告書作成日	2023年4月11日	
報告者	421858	若山陽向

三重大学 工学部 総合工学科 情報工学コース

目 次

1	目的	3
2	このレポートの構成	3
3	実験方法	3
4	実験結果、動作試験、およびプログラムの詳細解説	3

1 目的

今回の目的は、第1回の課題のまとめとなる pdf を作成することである。

2 このレポートの構成

4章にグラフを埋め込んだ。

3 実験方法

Rと Octave を使った。

4 実験結果、動作試験、およびプログラムの詳細解説

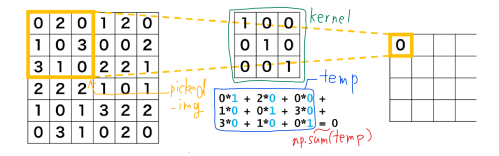


図 1: 参考図