手指使用量の常時計測のためのウェアラブ ルデバイスの開発

A wearable device for continuous monitoring of fingers activity

松本 崇斗
Takato MATSUMOTO

(2017年度入学, 17646137)



指導教員 近藤敏之 教授

東京農工大学 工学府 情報工学専攻 2018年度修士論文 (2018年1月30日提出)

東京農工大学 工学府 情報工学専攻 2018 年度 修士論文 要旨

題目 手指使用量の常時計測のためのウェアラブルデバイスの開発 A wearable device for continuous monitoring of fingers activity

目次

第1章	序論	1
1.1	はじめに	1
1.2	本論文の構成	1
第2章	理論	2
2.1		2
第3章	実験システムと方法	3
第 4 章	実験結果	4
第5章	考察と課題	5

第1章 序論

- 1.1 はじめに
- 1.2 本論文の構成

第2章 理論

2.1

第3章 実験システムと方法

第4章 実験結果

第5章 考察と課題

謝辞