#### 2019年度 報告書

#### 課題解決型福祉用具実用化開発支援事業

尿便検知可能・排泄センサーの装置一体化の開発

第18100941-0号

2019年 3月

独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

(委託先) 株式会社 a b a

### 要旨

本研究では、センサ技術を用いた排泄検知機器を開発した。結果として、においセンサを 用いた非装着かつ非侵襲なシート型の排泄検知器を開発することに成功した。

## ABSTRACT

In this research, I developed an excretion detection device using sensor technology.

## 目 次

要旨		i
ABSTF	RACT	ii
目次		iii
図目次		iv
表目次		v
記号一覧		1
第 <b>1</b> 章 1.1	<b>序論</b> 研究背景	1
1.1	1.1.1 人口推移と高齢化率	1
参考文献		3

# 図目次

# 表目次

## 第 1 章

### 序論

本章では、本研究の背景および目的、また、本論文の章構成について述べる.

#### 1.1 研究背景

ここでは、本研究の背景について述べる.

#### 1.1.1 人口推移と高齢化率

aa

## 参考文献