

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 1 8 1 0 0 9 4 1 - 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
ABSTRACT	ii
目次	iii
図目次	iv
表目次	v
記号一覧	1
第 1 章 序論	1
1.1 研究背景	1
1.1.1 人口推移と高齢化率	1
参考文献	3

图 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