

学 士 論 文

題 目 自己発振昇圧回路を用いた
 低待機電力温度センサ集積回路

指導教員 新津 葵一 教授

京都大学工学部 電気電子工学科

氏 名 太田 裕真

令和8年1月10日

A Low Standby Power Temperature Sensor IC Using a Self-Oscillating Voltage Doubler

Yuma Ota

Abstract

目 次

第 1 章 序論	1
第 2 章	2
謝 辞	3
参 考 文 献	4
付 録 A	5

第1章 序論

[1]

第2章

謝 辞

参 考 文 献

- [1] 奥村晴彦, 黒木裕介, $\text{\LaTeX}2\text{e}$ 美文書作成入門, (技術評論社, 2017), 改訂 7 版.

付 録 A