

理工学基礎実験レポート

実験日	2024 年 4 月 19 日 (金) (午前)
実験題目	アナログ演算回路

学科	電気情報学科	クラス	D	学籍番号	67890123
報告者氏名	田中 太郎				

共同実験者	鈴木 一郎
	佐藤 花子

提出日	2024 年 4 月 25 日 18 時 30 分
再提出日	

気温	
湿度	
気圧	

第 1 章 いろいろな例

ここでは、論文の表紙および本体の記述方法について述べる。

1.1 表

表を描画する例を表 1 に示す。

西暦	和暦
2023 年	令和 5 年
2024 年	令和 6 年

表 1: 表の例

1.2 脚注

本テンプレートは Typst¹ 用に作られており、[1] で配布されている。

¹<https://typst.app/>

参考文献

- [1] daichi-matsumoto, “typst-keio-b2-template.” 2024. [Online]. Available: <https://github.com/matsumo0922/typst-keio-b2-template>