

ビルドテスト

Ibuki KOSHINO

2020 年 8 月 10 日

1 はじめに

この文書はビルドテスト用文書です。

2 数式のテスト

これはオイラーの公式である。

$$e^{i\theta} = \cos(\theta) + i \sin(\theta) \quad (1)$$

3 図のテスト

3.1 回路図のテスト

アクティブローパスフィルタの回路図を図 1 に示す。

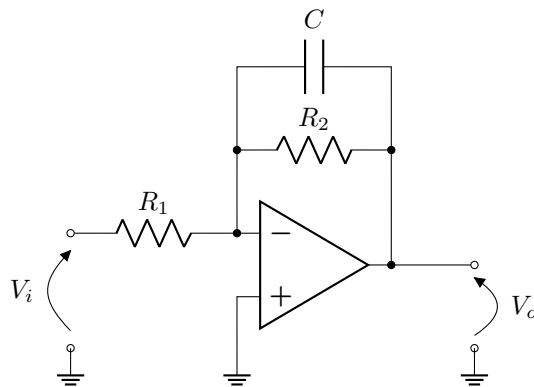


図 1 アクティブローパスフィルタ

3.2 ソースコード出力のテスト

これはソースコード出力のテストです。

Listing 1 基本的な L^AT_EX 文書

```
1 \begin{document}
2 \section{セクション}
3   これはセクションです。
4
5   \subsection{サブセクション}
6     これはサブセクションです。
7
8 \end{document}
```