## $pIAT_{E}X 2_{\varepsilon}$ をもっと便利に

朝倉卓人\*

## 2018年12月31日

## LATEX 関連の情報や成果物を入手しよう

近年人気のディストリビューション(TeX Live 等)を利用している場合、自力で入手しなくとも数多くのクラスやパッケージが最初からインストールされている。

より多くの情報や成果物を入手するには表1掲載のサイトを訪れるとよい.

表1 有益なサイト. 英語のサイトも含まれている.

サイト名	URL	説明
T <sub>E</sub> X Wiki	https://texwiki.texjp.org/	日本語情報の宝庫
TUG	https://www.tug.org/	T <sub>E</sub> X Users Group のサイト
CTAN	https://www.ctan.org/	世界から成果物が集まる

<sup>\*</sup> e-mail: wtsnjp@gmail.com