

## 使い方

texdoc jsreport の情報 (page 9) によれば....

■ papersize スペシャルの利用 dvips や dviout で用紙設定を自動化するにはオプション papersize を与えます。

```
213 \newif\ifpapersize
214 \papersizefalse
215 \DeclareOption{papersize}{\papersizetrue}
```

—— 以下が、ソースイメージ ——

```
%\documentclass[12pt,a4j,papersize,uplatex,fleqn,dvipdfmx]{jsreport}
\documentclass[12pt,a4j,uplatex,fleqn,dvipdfmx]{jsreport}
\usepackage[top=20truemm,bottom=18truemm,left=20truemm,right=20truemm]{geometry}
\renewcommand{\abstractname}{\textbf{使い方}}
\usepackage{moreverb}
\begin{document}
\begin{abstract}
texdoc jsreport の情報 (page 9) によれば....
```

```
\begin{verbatim}
```

■ papersize スペシャルの利用 dvips や dviout で用紙設定を自動化するにはオプション papersize を与えます。

```
213 \newif\ifpapersize
214 \papersizefalse
215 \DeclareOption{papersize}{\papersizetrue}
```

```
\end{verbatim}
```

----- 以下が、ソースイメージ -----

```
\verbatimabinput{2021-12-16-2.tex}
\end{abstract}
\end{document}
```