## pIATeX $2\varepsilon$ 新ドキュメントクラス付録 ロゴパッケージ

# 奥村晴彦,日本語 TFX 開発コミュニティ

2017/02/24

#### はじめに

これはもともと奥村晴彦氏による jsclasses.dtx で定義されていた IATFX 関連のロゴ を、独立のパッケージに抽出したものです。 jsclasses ではデフォルトで読み込まれます。 現在は日本語 TFX 開発コミュニティにより GitHub で管理されています。

https://github.com/texjporg/jsclasses

ライセンスは modified BSD です。

以下では実際のコードに即して説明します。

#### 2 いろいろなロゴ

IATeX 関連のロゴを作り直します。

\jslg@small 文字を小さめに出したり上寄りに小さめに出したりする命令です。

- \jslg@uppersmall 1 \def\jslg@small#1{\hbox{\$\m@th\$%
  - 2 \csname S@\f@size\endcsname
  - 3 \fontsize\sf@size\z@
  - 4 \math@fontsfalse\selectfont

  - $\label{lem:condition} $$ \def \jslg@uppersmall#1{{\sbox\z0 T\vbox to\ht0{\jslg@small$#1}\vss}}$$$

**\TeX** これらは ltlogos.dtx で定義されていますが、Times や Helvetica でも見栄えがするよう \LaTeX に若干変更しました。

Computer Modern Roman です (ファミリ名 cmr)。元の定義に最も近いので、特別に定 義しない場合に用います。

#### 7 \def\cmrTeX{%

- \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
- $T\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox{E}\en$
- $T\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensure$
- \fi}
- 13 \def\cmrLaTeX{%
- 14 \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@

```
15
                                            L\kern-.32em\jslg@uppersmall{A}\kern-.22em\cmrTeX
 16
                                            L\kern-.36em\jslg@uppersmall{A}\kern-.15em\cmrTeX
17
                        \fi}
 18
               Computer Modern Sans Serif (ファミリ名 cmss) や Helvetica (ファミリ名 phv) など
 のサンセリフ体です。
 19 \def\sfTeX{T\kern-.1em\lower.4ex\hbox{E}\kern-.07emX\@}
20 \end{align*} $$20 \end{align*} A}\end{align*} 20 \end{align*} A}\end{align*} A}\end{align*}
               Times です(ファミリ名 ptm)。TX フォント(ファミリ名 txr)でも用います。
21 \def\ptmTeX{%
                          \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                                            T\kern-.12em\lower.37ex\hbox{E}\kern-.02emX\@
24
                              \else
                                           T\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{T}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremath{$\text{C}$}\ensuremat
25
                         \fi}
26
27 \def\ptmLaTeX{%
                          \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                                           L\kern-.2em\jslg@uppersmall{A}\kern-.1em\ptmTeX
29
30
31
                                           L\kern-.3em\jslg@uppersmall{A}\kern-.1em\ptmTeX
                             \fi}
               New Century Schoolbook です (ファミリ名 pnc)。
33 \def\pncTeX{%
                             \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                                           T\kern-.2em\lower.5ex\hbox{E}\kern-.08emX\@
36
                             \else
                                           T\kern-.13em\lower.5ex\hbox{E}\kern-.13emX\@
37
                             \fi}
39 \def\pncLaTeX{%
                         \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                                           L\kern-.3em\jslg@uppersmall{A}\kern-.1em\pncTeX
41
42
                        \else
                                           L\kern-.3em\jslg@uppersmall{A}\kern-.1em\pncTeX
                             \fi}
              Palatino です (ファミリ名 ppl)。PX フォント (ファミリ名 pxr) でも用います。
45 \def\pplTeX{%
                        \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
47
                                           T\end{Them.} 17em\end{E}\end{E}\end{E}\end{E}\end{E}
48
                                           T\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath{\mbox\{E\}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensuremath}\ensure
49
50
51 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm} 11 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm} 12 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm} 13 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm}\hspace{2.5cm} 13 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm} 13 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm}\hspace{2.5cm} 13 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace{2.5cm} 13 \ensuremath{\mbox{\sc bold}}\hspace
                        \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                                           L\kern-.27em\jslg@uppersmall{A}\kern-.12em\pplTeX
54
```

L\kern-.3em\jslg@uppersmall{A}\kern-.15em\pplTeX

55

```
56 \fi}
      URW Garamond です (ファミリ名 ugm)。
57 \def\ugmTeX{%
          \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                  T\kern-.1em\lower.32ex\hbox{E}\kern-.06emX\@
59
60
            \else
                  T\end{Therm-.12em} \end{Therm-.1em} \end{E}\end{E}\end{Lem}
61
            \fi}
63 \def\ugmLaTeX{%
            \ifdim \fontdimen\@ne\font >\z@
                  L\kern-.2em\jslg@uppersmall{A}\kern-.13em\ugmTeX
            \else
66
                  L\kern-.3em\jslg@uppersmall{A}\kern-.13em\ugmTeX
            \fi}
      以上の定義を、ファミリによって使い分けます。
      [2003-06-12] Palatino も加えました (要調整)。
69 \DeclareRobustCommand{\TeX}{%
            \def\@tempa{cmss}%
            \ifx\f@family\@tempa\sfTeX
71
72
         \else
            \def\@tempa{phv}%
73
            \ifx\f@family\@tempa\sfTeX
            \else
75
            \def\@tempa{qhv}%
76
            \ifx\f@family\@tempa\sfTeX
             \else
78
                  \def\@tempa{ptm}%
79
                  \ifx\f@family\@tempa\ptmTeX
80
                  \else
81
                  82
                  \ifx\f@family\@tempa\ptmTeX
83
                  \else
84
85
                        \def\@tempa{txr}%
                        \footnote{Minimal Market Mar
86
                        \def\@tempa{ntxtlf}%
88
                        \ifx\f@family\@tempa\ptmTeX
89
                               \def\@tempa{pnc}%
91
                              \ifx\f@family\@tempa\pncTeX
92
                               \else
93
                                    \def\@tempa{ppl}%
94
                                    \ifx\f@family\@tempa\pplTeX
95
                                    \else
96
                                    \def\@tempa{qpl}%
97
                                    \ifx\f@family\@tempa\pplTeX
98
```

\else

99

```
\def\@tempa{pplx}\%
 100
                                                                                                   \ifx\f@family\@tempa\pplTeX
 101
 102
                                                                                                   \def\@tempa{pplj}%
 103
                                                                                                   \ifx\f@family\@tempa\pplTeX
 104
                                                                                                  \else
 105
                                                                                                                   \def\@tempa{pxr}%
 106
 107
                                                                                                                  \verb|\f(Cfamily(Ctempa)pp]TeX| \\
                                                                                                                  \else
 108
                                                                                                                  \def\@tempa{zpltlf}%
 109
                                                                                                                  \ifx\f@family\@tempa\pplTeX
 110
 111
 112
                                                                                                                                   \def\@tempa{ugm}%
                                                                                                                                 \ifx\f@family\@tempa\ugmTeX
 113
 114
                                                                                                                                 \else\cmrTeX
 115
                                                                                                                                 \fi
                                                                                                                  \fi\fi
 116
                                                                                                   \fi\fi\fi\fi
 117
                                                                                     \fi
 118
                                                                     \fi\fi
119
 120
                                                      \fi\fi
                                      fi\fi\fi
 121
 122 \DeclareRobustCommand{\LaTeX}{%
                                       \label{lem:lempa} $$ \enskip \enskip
 123
                                       \ifx\f@family\@tempa\sfLaTeX
 124
 125
                                       \def\@tempa{phv}%
 126
 127
                                       \footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\footnote{ifx\fo
 128
                                       \def\@tempa{qhv}%
 129
                                       \ifx\f@family\@tempa\sfLaTeX
 130
 131
                                       \else
                                                       \def\@tempa{ptm}%
 132
 133
                                                      \ifx\f@family\@tempa\ptmLaTeX
                                                      \else
 134
                                                      \def\@tempa{qtm}%
 135
                                                      \ifx\f@family\@tempa\ptmLaTeX
  136
                                                      \else
 137
 138
                                                                     \def\@tempa{txr}%
                                                                     \verb|\ifx\f@family\@tempa\ptmLaTeX| \\
 139
 140
                                                                     \def\@tempa{ntxtlf}%
 141
                                                                     \verb|\f(x)f(x)| = \f(x) + \f(x)
 142
                                                                     \else
 143
 144
                                                                                     \def\@tempa{pnc}%
                                                                                     \ifx\f@family\@tempa\pncLaTeX
 145
 146
                                                                                     \else
                                                                                                   \def\@tempa{ppl}%
 147
                                                                                                   \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
 148
```

```
150
                    \def\@tempa{qpl}%
                    \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
         151
                    \else
         152
                    \def\@tempa{pplx}%
         153
                    \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
         154
         155
                    \else
         156
                    \def\@tempa{pplj}%
                    \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
         157
         158
                      \def\@tempa{pxr}%
         159
                      \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
         160
                      \else
         161
                      \def\@tempa{zpltlf}%
         162
                      \ifx\f@family\@tempa\pplLaTeX
         163
         164
                        \def\@tempa{ugm}%
         165
                        \ifx\f@family\@tempa\ugmLaTeX
         166
         167
                        \else\cmrLaTeX
                        \fi
         168
         169
                      \fi\fi
                    \fi\fi\fi\fi
         170
        171
                  \fi
                 fi\fi
         172
               \fi\fi
         173
             fi\fi\fi
 \LaTeXe \LaTeXe コマンドの \mbox{\m@th ... で始まる新しい定義では直後の和文との間に
         \xkanjiskip が入りません。また、mathptmx パッケージなどと併用すると、最後の \varepsilon が
          下がりすぎてしまいます。そのため,ちょっと手を加えました。
         175 \DeclareRobustCommand{\LaTeXe}{$\mbox{%
            \if b\expandafter\@car\f@series\@nil\boldmath\fi
             \pTeX pT_FX, pIAT_FX 2_{\varepsilon} のロゴを出す命令です。
 \pLaTeX 178 \def\pTeX{p\kern-.05em\TeX}
\pLaTeXe 179 \def\pLaTeX{p\LaTeX}
         180 \def\pLaTeXe{p\LaTeXe}
  \upTeX [2016-07-14] upT<sub>F</sub>X, upIAT<sub>F</sub>X 2<sub>€</sub> のロゴを出す命令も定義します。
\upLaTeX 181 \def\upTeX{u\pTeX}
\upLaTeXe 182 \def\upLaTeX{u\pLaTeX}
         183 \def\upLaTeXe\{u\pLaTeXe\}
 \AmSTeX amstex.sty で定義されています。
         \BibTeX これらは doc.dtx から取ったものです。ただし、\BibTeX だけはちょっと修正しました。
 \SliTeX
```

149

\else

```
185 % \@ifundefined{BibTeX}
186 % {\def\BibTeX{{\rmfamily B\kern-.05em%}
187 % \textsc{i\kern-.025em b}\kern-.08em%
188 % T\kern-.1667em\lower.7ex\hbox{E}\kern-.125emX}}}{}
189 \DeclareRobustCommand{\BibTeX}{B\kern-.05em\jslg@small{I\kern-.025em B}%
190 \ifx\f@family\cmr\kern-.08em\else\kern-.15em\fi\TeX}
191 \DeclareRobustCommand{\SliTeX}{%
192 S\kern-.06emL\kern-.18em\jslg@uppersmall{I}\kern -.03em\TeX}
```

### 3 PDF 文字列中でロゴが使われた場合への対策

以上でロゴの定義は終わりですが、hyperref を読み込んだ状態で jslogo の命令を PDF 文字列として解釈される箇所(例\section など)で使うと警告が出てしまいます。

そこで,この警告が出ないように対策します (Issue #51)。

まず、\pdfstringdefPreHook を(なければ)用意します。

193 \providecommand\*\pdfstringdefPreHook{}

そして、警告が出てしまうロゴに対する PDF 文字列中での定義を追加します。

194 \g@addto@macro\pdfstringdefPreHook{%

195  $\def\pTeX{p\TeX}$ %

196  $\left\{AmS\{AMS\}\right\}$ 

197 \def\SliTeX{Sli\TeX}%

198  $\def\BibTeX{Bib\TeX}$ %

199 }

hyperref 読込時に \pdfstringdefPreHook が定義済ならそれはそのまま保持され、警告が出なくなります。

以上です。