

# nard-tex-programming-package

Fujita Shu

2025 年 6 月 30 日

## 1 csv

csv パッケージを読み込むと、CSV 形式のファイルの内容を出力するときのコマンドを使うことができる。

- `\CsvSeparator` - ,

## 2 return

return パッケージを読み込むと、Return キーのアイコンを出力するコマンドを使うことができる。

- `\Return` - ↵

## 3 language\_icons

language\_icons パッケージを読み込むと、プログラミング言語の名前を色付きで表示するコマンドを使うことができる。

- `\PrLangHtml` - HTML
- `\PrLangHtmlFive` - HTML 5
- `\PrLangCss` - CSS
- `\PrLangJavaScript` - JavaScript
- `\PrLangjQuery` - jQuery
- `\PrLangCsv` - CSV
- `\PrLangPhp` - PHP
- `\PrLangC` - C
- `\PrLangCPlPl` - C++
- `\PrLangObjectiveC` - Objective-C
- `\PrLangJava` - Java
- `\PrLangPerl` - Perl
- `\PrLangPython` - Python
- `\PrLangRuby` - Ruby

- \PrLangRubyOnRails - Ruby on Rails
- \PrLangR - R
- \PrLangScala - Scala
- \PrLangAwk - AWK
- \PrLangProcessing - Processing
- \PrLangPascal - Pascal
- \PrLangHaskell - Haskell
- \PrLangLisp - Lisp
- \PrLangTeX - T<sub>E</sub>X
- \PrLangLaTeX - L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X