The **hideanswer** package: generate documents with and without answers by toggling a switch

Yukoh KUSAKABE

2024 - 11 - 23

English

This package can generate documents with and without answers from a single file by toggling a switch. However, it can only be used to create documents to be printed on paper.

§ 1 System Requirements

- § 2 Installation
- § 3 Loading
- § 4 Usage
- § 5 For More Information

§ 1 System Requirements

- $\operatorname{IAT}_{E} X 2_{\varepsilon}$ format
- color package
- graphicx package
- xparse package

日本語 (Japanese)

このパッケージは,スイッチ切り替えに よって単一のファイルから答えが書かれてい る文書と答えが書かれていない文書を生成す ることができます。ただし,紙に印刷する文 書を作成するときにしか使えません。

- §1 前提条件 §2 インストール §3 読み込み §4 使用方法
- §5 問い合わせ・詳しくは

§1 前提条件

- $\operatorname{IAT}_{\operatorname{E}} X 2_{\varepsilon} \operatorname{7}_{\pi} \operatorname{7}_{\pi} \operatorname{7}_{\pi}$
- color パッケージ
- graphicx パッケージ
- xparse パッケージ

§ 2 Installation

If not available, move hideanswer.sty file to \$TEXMF/tex/latex/hideanswer.

§ 3 Loading

To use this package, load .sty file with \usepackage{hideanswer} command in preamble.

No package option is available.

<u>§2 インストール</u>

直ちに使えなければ, hideanswer.styを \$TEXMF/tex/latex/hideanswer に置いてください。

§3 読み込み

このパッケージを使用するには, プリアン ブルに \usepackage{hideanswer} と書いて ください。

オプションはありません。

§ 4 Usage

PRECAUTIONS:

In this package, hiding text is accomplished by changing the color to white. Therefore, the hidden content will be known to the recipient in the PDF file. This package was developed for printing on paper.

§4 使用方法

使用前の注意:

このパッケージにおいて,文字を非表示にす ることは色を白に変えることによって実現し ています。したがって,PDFファイルでは隠 した内容が相手に伝わってしまいます。この パッケージは紙に印刷して使うために開発さ れました。

\sethideanswer

After this command, the answer is hidden. Usually, this instruction is used to switch the generation of question and answer sheets, depending on whether or not this instruction is written at the beginning of the document. この命令以降では答えが隠されます。ふつ う,文書の最初にこの命令を書くか否かで問 題用紙と解答用紙の生成を切り替えるために 使います。

\unsethideanswer

After this command, the answer appears.

この命令以降では答えが現れます。

\hideanswer{<text>}

<text> is hidden. In \hideanswer*{<text>}, the hidden and visible parts are reversed.

<text> と書かれた部分が隠されます。 \hideanswer*{<text>} では, 隠されるとき と現れるときが逆になります。

$A \in \{B\}A$,	$C \in \{D\}C.$

Under \unsethideanswer (or default):								
ABA, C C.								
' L	י ב							
Under \sethideanswer:								
A A, CDC.	1							
' L	1							

Г

environment hideanswerdiv

The written part inside the environment is hidden. It may be used to hide long answers. In hideanswerdiv*, the hidden and visible parts are reversed. 環境の内側に書かれた部分が隠されます。 長い答えを隠すために用いるとよいでしょう。 hideanswerdiv* では,隠されるときと現れ るときが逆になります。

E	3
١	\begin{hideanswerdiv}
١	\[F\]
١	\end{hideanswerdiv}%
E	3
C	2
١	\begin{hideanswerdiv*}
١	/[H/]
١	\end{hideanswerdiv*}%
C	3

Е	
	F
Е	
G	
G	
∟	
Unde	r \sethideanswer:
E	
1	
1	
Е	
E G	
1	Н
1	Н

$\smashanswer{<text>}$

<text> is hidden and the next sentence is placed as if it were not there. In \smashanswer*{<text>}, the hidden and visible parts are reversed. <text> と書かれた部分が隠され, それ がないかのように次の文が置かれます。 \smashanswer*{<text>} では, 隠されるとき と現れるときが逆になります。

 $I\mbox{smashanswer}{J}I$, K\smashanswer*{L}K.

Under \unsethideanswer (or default): IJI, KK. Under \sethideanswer: II, KLK. Γ

environment smashanswerdiv

The written part inside the environment is hidden and the next sentence is placed as if it were not there. It may be used to hide long answers. In smashanswerdiv*, the hidden and visible parts are reversed. 環境の内側に書かれた部分が隠され,それ がないかのように次の文が置かれます。長い 答えを隠すために用いるとよいでしょう。 smashanswerdiv* では,隠されるときと現れ るときが逆になります。

M	%
1	begin{smashanswerdiv}
1	[n\]
	end{smashanswerdiv}%
М	
0	%
1	begin{smashanswerdiv*}
\	[P\]
	end{smashanswerdiv*}%
0	
U	nder \unsethideanswer (or default):
	М
	N

N	
М	
00	l l l
L]
Under \sethideanswer:	- –ı
MM	
Ο	1
P	
Ο	
L	

\hidegraphics[<includegraphics option>]{<file>}

The graphic is hidden. The options are the same as for \includegraphics since \includegraphics is loaded internally. In \hidegraphics*, the hidden and visible parts are reversed.

The hideanswer package

読み込んだ画像が隠されます。 \includegraphicsを内部で読み込みます ので、オプションは \includegraphicsのも のと同様です。\hidegraphics*では、隠さ れるときと現れるときが逆になります。

\smashraphics[<includegraphics option>]{<file>}

The graphic is hidden and the next sentence is placed as if it were not there. The options are the same as for \includegraphics since \includegraphics is loaded internally. In \hidegraphics*, the hidden and visible parts are reversed. 読み込んだ画像が隠され、それがな いかのように次の文が置かれます。 \includegraphics を内部で読み込みます ので、オプションは \includegraphics のも のと同様です。\smashraphics* では、隠さ れるときと現れるときが逆になります。

\switchanswer{<text under unsethide>}{<text under sethide>}

\switchanswer*{<text under sethide>}{<text under unsethide>}

Switching between hidden and visible sentences. Since \switchanswer(*) does not remember the length of the sentence, the position of the next sentence moves. 隠されているときと現れているときで文章 を切り替えます。\switchanswer(*) は文章 の長さを覚えませんから,次の文の位置が動 きます。

§ 5 Contact

§5 問い合わせ

Yukoh KUSAKABE: https://www.metaphysica.info/ https://x.com/metaphysicainfo (screen-name, 日下部幽考 in Japanese)