# **Typst** raygo

## 目次

- 1. <u>セクション 1</u>
- 2. <u>セクション 2</u>

#### タイトル

セクション1こんな感じでスライドを作れます. 次のを使うとブロック生成できます.

#### 定理

3以上の整数 n について,次を満たす自然数 a,b,c は存在しない.

$$a^n + b^n = c^n$$

#### タイトル

こんな感じで2枚目のスライドも作れます.

#### 定義1

ナンバリングもしてくれます.

#### 系 2

ナンバリングもしてくれます.

前これは1枚目のスライドです. only は存在が変更します

前

uncover は表示が変更します

前 only は存在が変更します

前これは2枚目のスライドです. uncover は表示が変更します

前 only は存在が変更します

前

uncover は表示が変更します

段落を

段落を

<u>一旦</u>

段落を

<u>一</u>旦

止める

これは

これは文字列を途

これは文字列を途中で切れる

予告 **予告** 

使途 使途

襲来 襲来

またみてね 襲来