

# Typst

電気通信大学 情報理工学研究科 情報数理工学

2400000 raygo

2024 年 7 月 4 日

```
    styled(child: [(
  parbreak(),
  [ここに文章を入力すれば, そのまま出力されます. Latin-もいい感じに ABCabc と (出力) されます. 改行したい場合は],
  linebreak(),
  [ ],
  [バックスラッシュで改行できます. ],
  parbreak(),
  [空行を入れると改段落できます. ],
  parbreak(),
  [アクセントは],
  [*],
  [で],
  strong(body: [太字]),
  [ , ],
  [ _ ],
  [で],
  emph(body: [italic]),
  [ができます. ],
  [ ],
  heading(depth: 1, body: [セクション]),
  [ ],
  [セクションは番号が振られます. ],
  [ ],
  heading(depth: 1, body: [セクション]),
  [ ],
  heading(depth: 2, body: [サブセクション]),
  [ ],
  heading(depth: 3, body: [サブサブセクション]),
  parbreak(),
  item(body: [( [ ], [を打つと] )]),
  [ ],
  item(
    body: [(
```

[箇条書きができます],  
 [],  
 item(  
   body: [(  
     [インデントすると],  
     [],  
     item(body: [階層ができます]),  
   )],  
 ),  
)],  
),  
[],  
[同様に],  
[],  
item(body: [( [+], [で] ]),  
[],  
item(  
  body: [(  
    [順序付きリスト],  
    [],  
    item(body: [が階層付きで]),  
    [],  
    item(body: [できます]),  
  )],  
),  
parbreak(),  
[インラインは],  
[\$],  
[で囲むとできます. ブロックは],  
[\$],  
[で囲み内側にスペースか改行を挟むとできます. ],  
parbreak(),  
[集合],  
equation(block: false, body: [A]),  
[の部分集合族],  
equation(  
  block: false,  
  body: [( [A], [], [∈], [], styled(child: [A], ..) ]),  
),  
[. ただし, ],

```

equation(
  block: false,
  body: [(
    styled(child: [A], ..),
    [ $\subset$ ],
    [ ],
    attach(base: [2], t: [A]),
  )],
),
[である. ],
parbreak(),
[文字の積はスペースを入れなければなりません. ],
[ ],
equation(block: true, body: [( $[a]$ , [ ],  $[b]$ , [ ],  $[c]$ )]),
[ ],
[関数などは],
equation(
  block: false,
  body: [(
    op(text: [sin], limits: false),
    lr(body: [( $[ ]$ ,  $[ \varnothing ]$ ,  $[ ]$ )]),
  )],
),
[のようにくっつけると出力されます. 詳しくは],
link(
  dest: "https://typst.app/docs/",
  body: [公式ドキュメント],
),
parbreak(),
[フォント紹介],
[ ],
[ ],
equation(
  block: true,
  body: [(
    styled(child: [ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ], ..),
    linebreak(),
    [ ],
    styled(child: [ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ], ..),
    linebreak(),
  )],
),

```

```
[ ],  
  styled(child: [ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ], ..),  
)],  
)  
)], ..)
```