

# ルビの文字への掛け方

`axf:ruby-overhang` によりルビを隣の文字にどのように掛けるか指定します。ルビが親文字より長い場合は、`axf:ruby-limit-overhang` で掛かる量の限界値、短い場合は `axf:ruby-limit-space` で前後の空き量を設定できます。

## `axf:ruby-overhang` (ルビを隣の文字へ掛ける方法の設定)

`none` (隣の文字へ掛けません)、`start` (`start` 側の文字に掛けます)、`end` (`end` 側の文字に掛けます)

`axf:ruby-overhang="none"`

つばめ  
あ 燕 あ

`axf:ruby-overhang="start"`

つばめ  
あ 燕 あ

`axf:ruby-overhang="end"`

つばめ  
あ 燕 あ

`except-kanji` (隣の文字が漢字のときは掛けません)、`except-katakana` (隣の文字が片仮名のときは掛けません)

`axf:ruby-overhang="except-kanji"`

つばめ  
あ 燕 阿

`axf:ruby-overhang="except-katakana"`

つばめ  
あ 燕 ア

`except-start-open-parenthesis` (`start` 側が開き括弧類のときは掛けません)、`except-end-close-parenthesis` (`end` 側が閉じ括弧類のときは掛けません)

`axf:ruby-overhang="except-start-open-parenthesis"`

つばめ  
( 燕 あ

`axf:ruby-overhang="except-end-close-parenthesis"`

つばめ  
あ 燕 )

## `axf:ruby-limit-overhang` (ルビが親文字より長い場合の隣の文字に掛ける限界量)

限界量は `number` (ルビのフォントサイズと掛け合わせた値)、`length` (長さ指定)、`percentage` (フォントサイズと掛け合わせた値) で指定します。

`axf:ruby-limit-overhang="1.0"` (既定値)    `axf:ruby-limit-overhang="0"`

つばめ  
あ 燕 あ

つばめ  
あ 燕 あ

## `axf:ruby-limit-space` (ルビが親文字より短い場合の前後のアキ量の限界)

アキ量の限界は `number` (ルビのフォントサイズと掛け合わせた値)、`length` (長さ指定)、`percentage` (フォントサイズと掛け合わせた値) で指定、`none` はアキ量の制限をしません。

`axf:ruby-limit-space="1.0"` (既定値)

ピ                  エ                  タ  
なげきの聖母像

`axf:ruby-limit-space="0"`

ピ                  エ                  タ  
なげきの聖母像

`axf:ruby-limit-space="none"`

ピ                  エ                  タ  
なげきの聖母像