

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)

つばめ
あ 燕 あ

axf:ruby-limit-overhang="0"

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