

縦書き文書におけるルビ

<axf:ruby>、<axf:ruby-base>、<axf:ruby-text> によってルビを表現でき、Antenna House Formatter は縦書き文書へのルビもサポートしています。<axf:ruby-base> が親文字、<axf:ruby-text> がルビ文字です。ひとつの<axf:ruby-base> にはひとつの<axf:ruby-text> が対応し、これをルビコンテナとして<axf:ruby> の中に複数配置して表現します。ルビには、三つの形態があり次のように分類されます。

モノルビ

個々のルビコンテナが独立で、隣のルビの親文字にルビが掛かりません。

電子ファイルの
形式としての
PDFを大雑把に
いうと紙のページ
を電子的に表現し
たものである。

グループルビ

ひとつのルビコンテナだけから成り、親文字全体にルビを均等に配置します。

電子ファイルの
形式としての
PDFを大雑把に
いうと紙のページ
を電子的に表現し
たものである。

熟語ルビ

熟語ルビは、ひとつ以上のルビコンテナから成るルビ構造です。ルビが親文字をはみ出すような場合、隣の親文字ヘルビを掛けるなどして位置を調整します。

電子ファイルの
形式としての
PDFを大雑把に
いうと紙のページ
を電子的に表現し
たものである。

鬼門きもんの方角ほうかくを凝視ぎようしする

鬼門きもんの方角ほうかくを凝視ぎようしする

茅場町かやばちよう 茅場町かやばちよう

田舎いなか 埧塙るつぼ 紫陽花あじさい

模型モデル 顧客クライアント 境界面インターフェイス

エディター
editor 編集者
editor

に幟のぼりを に幟のぼりを

東南とうなんの方角たつみ