

## 最終行の空白の調整

[axf:adjust-last-line-spacing](#) で最終行の空白の調整ができます。text-align="justify" による調整では最終行と直前の行の単語間の空白(アキ)に差が生じるケースがあります。そのような場合に axf:adjust-last-line-spacing に true を指定して最終行と直前の行のアキの差を小さくできます。既定値は false で何もしません。なお、この処理は、"text-align が justify である"、"text-align-last が justify でない"、"[axf:line-break="bpil"](#) など Breaking Paragraphs into Lines (BPIL)<sup>1)</sup>の行分割アルゴリズムが適用される"のすべての条件を満たしたときに適用されます。この機能は Antenna House Formatter V7.2 から利用いただけます。

### axf:adjust-last-line-spacing="false"

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing.  
Pellentesque sapien sapien. Morbi in pharetra antesed  
tincidunt ni si cur sus luctus.

### axf:adjust-last-line-spacing="true"

true 指定では、最終行の3行目と直前の2行目の単語間のアキの差が小さくなるよう3行目のアキを広げる調整ができます。

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing.  
Pellentesque sapien sapien. Morbi in pharetra antesed  
tincidunt ni si cur sus luctus.

### axf:flush-zone 指定時の動作

[axf:flush-zone](#)<sup>2)</sup> は最終行の行末のアキを調整する指定ですが、axf:adjust-last-line-spacing 指定によるアキの調整をした結果、axf:flush-zone の条件を満たすと、axf:flush-zone が適用されます。

### axf:adjust-last-line-spacing="true"、axf:flush-zone="2em"

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing.  
Pellentesque sapien sapien. Morbi in pharetra antesed  
tincidunt ni si cur sus luctus tempus quam convallis.

<sup>1)</sup> BPIL については、「[行の配置と表示のサンプル](#)」の「Breaking Paragraphs into Lines (BPIL)」もご参照ください。

<sup>2)</sup> axf:flush-zone については、「[行の配置と表示のサンプル](#)」の「最後の行末のアキの調整 (axf:flush-zone)」もご参照ください。