

丸め罫とボックスシャドウ

XSL Formatter では、ボーダーの種類として「丸め罫」、ボーダーの飾りとして「ボックスシャドウ」をサポートしています。以下に例を示します。

丸め罫

fo:block に `axf:border-radius="15pt 10pt"` を指定した例です。

`axf:border-radius="25pt 25pt"` を指定した例です。

`axf:border-radius` のパラメータの最初の値は、四隅を描く楕円の水平方向の半径、二番目は垂直方向の半径です。

ボックスシャドウ

通常の `border-style="solid"` です。

上記にボックスシャドウとして `axf:box-shadow="6pt 6pt 0pt #777777"` を指定した例です。

`axf:box-shadow` では、パラメータで影の水平・垂直方向の距離、影の色を指定できます。詳細はオンラインヘルプを参照ください。

`axf:border-radius` と `axf:box-shadow` は併用できます。以下に例を示します。

`axf:border-radius="25pt 25pt"`, `axf:box-shadow="6pt 6pt 0pt #44CC44"` を指定した例です。