## ※特に記載がなければ inline / block どちらにも指定可

区分	項目	class or element	css	使用例
組み方向	横組み	.hltr	-webkit-writing-mode: horizontal-tb;	使用例 〈html
組のプロ	傾心の	. III Cr	-webkit-writing-mode: horizontal-tb;	xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" xmlns:epub="http://www.idpf.org/2007/ops" xml:lang="ja" class="hltr"
	縦組み	.vrtl	-webkit-writing-mode: vertical-rl; -epub-writing-mode: vertical-rl;	<pre><html class="vrtl" xml:lang="ja" xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" xmlns:epub="http://www.idpf.org/2007/ops"></html></pre>
縦中横	1~3桁まで (4桁以上は画像化)	. toy	-webkit-text-combine: horizontal; -webkit-text-combine-upright: all; text-combine-upright: all; -epub-text-combine: horizontal;	inline only テキスト <span class="tcy">\$99</span> テキスト
縦組み時の文字の向 き	横転(右90度回転)	. sideways	-webkit-text-orientation: sideways; -epub-text-orientation: sideways;	inline only 〈p>テキスト〈span class="sideways"〉~〈/span〉テキスト〈/p〉
	正立	.upright	-webkit-text-orientation: upright; -epub-text-orientation: upright;	inline only テキスト <span class="upright">-</span> テキスト
	半角1文字の正立 (縦中横を利用)	.upright-1	-webkit-text-combine: horizontal; -webkit-text-combine-upright: all; text-combine-upright: all; -epub-text-combine: horizontal;	inline only テキスト <span class="upright-1">É</span> テキスト
文字装飾	明朝	. mfont	【横組み】font-family: serif-ja, serif: 【縦組み】font-family: serif-ja-v, serif-ja, serif;	<span class="mfont">テキスト</span>
	ゴシック	.gfont	【横組み】font-family: sans-serif-ja, sans-serif; 【縦組み】font-family: sans-serif-ja-v, sans- serif-ja, sans-serif;	<span class="gfont">テキスト</span>
	文字サイズ	.font-*em .font-***per	font-size: [*em *%];	<span class="font-2em50">テキスト</span> <span class="font-080per">テキスト</span>
	太字	. bold	font-weight: bold;	<span class="bold">テキスト</span>
	太字解除	. font-weight-normal	font-weight: normal;	<span class="bold">太字<span class="font-weight-normal">解除</span>太字</span>
	斜体	. italic	font-style: italic;	⟨p⟩⟨span class="italic"⟩¬+スト⟨/span⟩⟨/p⟩
	斜体解除	.font-style-normal	font-style: normal;	<span class="italic">斜体<span class="font-style-normal">解除</span>斜体</span>
圏点・傍点	ゴマ点	. em-sesame	-webkit-text-emphasis-style: filled sesame; -epub-text-emphasis-style: filled sesame;	〈p〉テキスト〈span class="em-sesame"〉傍点〈/span〉テキスト〈/p〉
	ゴマ点(白抜き)	. em-sesame-open	-webkit-text-emphasis-style: open sesame; -epub-text-emphasis-style: open sesame;	>テキスト <span class="em-sesame-open">傍点</span> テキスト
	ドット	. em-dot	-webkit-text-emphasis-style: filled dot; -epub-text-emphasis-style: filled dot;	〈p〉テキスト〈span class="em-dot"〉傍点〈/span〉テキスト〈/p〉
	ドット(白抜き)	. em-dot-open	-webkit-text-emphasis-style: open dot; -epub-text-emphasis-style: open dot;	〈p〉テキスト〈span class="em-dot-open"〉傍点〈/span〉テキスト〈/p〉
	円	.em-circle	-webkit-text-emphasis-style: filled circle; -epub-text-emphasis-style: filled circle;	〈p〉テキスト〈span class="em-circle"〉傍点〈/span〉テキスト〈/p〉
	円(白抜き)	.em-circle-open	-webkit-text-emphasis-style: open circle; -epub-text-emphasis-style: open circle;	〈p〉テキスト〈span class="em-circle-open"〉傍点〈/span〉テキスト〈/p〉
	二重円	.em-double-circle	-webkit-text-emphasis-style: filled double- circle; -epub-text-emphasis-style: filled double-circle;	>テキスト <span class="em-double-circle">傍点</span> テキスト
	二重円(白抜き)	.em-double-circle-open		>テキスト <span class="em-double-circle-open">傍点</span> テキスト
	三角	.em-triangle	-webkit-text-emphasis-style: filled triangle; -epub-text-emphasis-style: filled triangle;	>テキスト <span class="em-triangle">傍点</span> テキスト
	三角(白抜き)	.em-triangle-open	-webkit-text-emphasis-style: open triangle; -epub-text-emphasis-style: open triangle;	テキスト <span class="em-triangle-open">傍点</span> テキスト
傍線	傍線	.em-line	【横組み(下線)】text-decoration: underline; 【縦組み(右線)】text-decoration: overline;	<span class="em-line">テキスト</span>
	傍線と反対側の線	.em-line-outside	【横組み(上線)】text-decoration: overline; 【縦組み(左線)】text-decoration: underline;	<span class="em-line-outside">テキスト</span>
打ち消し線		.line-through	text-decoration: line-through;	<span class="line-through">テキスト</span>
外字画像	※共通	img.gaiji img.gaiji-line img.gaiji-wide	display: inline-block; margin: 0; padding: 0; border: none; background: transparent; 【横組み】vertical-align: text-bottom; 【縦組み】vertical-align: baseline;	img only 〈p〉テキスト〈img class="gaiji" src="/image/x.png" alt=""/>テキスト〈/p〉
	1文字サイズ外字	img.gaiji	width: 1em; height: 1em;	
	縦長外字	img.gaiji-line	width: 1em; height: auto;	
	横長外字	img.gaiji-wide	width: auto; height: 1em;	
画像のページフィット	目山!帝生	.fit	display: inline-block; page-break-inside: avoid; max-height: 100%; max-width: 100%; 【横組み】vertical-align: top; 【縦組み】vertical-align: baseline;	img only <img alt="" class="fit" src="/image/x.png"/>
見出し	見出し要素	h1 ~ h6	※デフォルトはすべて明朝100%サイズ(上書き可)	/h1 class="tohirs=midashi"\= + 7 \ / \ \ \ \
	扉見出し   大見出し	.tobira-midashi	※無指定 ※無指定	<pre><h1 class="tobira-midashi">テキスト</h1> <h1 class="oo-midashi">テキスト</h1></pre>
	, ()Em 0	. 55 mradoni	WWITE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER	51400 00 440111 / / 1731 / 111/

	中見出し	.naka-midashi	※無指定	〈h3 class="naka-midashi"〉テキスト〈/h3〉
	小見出し	.ko-midashi	※無指定	<pre>テキスト</pre>
インライン要素の 位置揃え	親要素のベースライン	.valign-baseline	vertical-align: baseline;	テキスト <span class="valign-baseline">テキスト</span>
	親要素の下付	.valign-sub	vertical-align: sub;	>テキスト <span class="valign-sub">テキスト</span>
	親要素の上付	.valign-super	vertical-align: super;	⟨p⟩テキスト⟨span class="valign-super"⟩テキスト⟨/span⟩⟨/p⟩
	行の上辺	.valign-top	vertical-align: top;	⟨p⟩テキスト⟨span class="valign-top"⟩テキスト⟨/span⟩⟨/p⟩
	親要素の文字の上辺	.valign-text-top	vertical-align: text-top;	⟨p⟩¬+¬¬¬   ⟨span class="valign-text-top"⟩¬+¬¬¬   ⟨span⟩⟨/p⟩
	親要素の middle	.valign-middle	vertical-align: middle;	⟨p⟩テキスト⟨span class="valign-middle"⟩テキスト⟨/span⟩⟨/p⟩
	行の下辺	.valign-bottom	vertical-align: bottom;	⟨p⟩¬+¬¬   ⟨span class="valign-bottom"⟩¬+¬¬   ⟨span⟩⟨/p⟩
	親要素の文字の下辺親要素の値を継承	.valign-inherit	vertical-align: text-bottom; vertical-align: inherit;	⟨p⟩テキスト⟨span class="valign-text-bottom"⟩テキスト⟨/span⟩⟨/p⟩ ⟨p⟩テキスト⟨span class="valign-inherit"⟩テキスト⟨/span⟩⟨/p⟩
上付文字	机安米の胆で極承	. super	font-size: smaller;	$\langle p \rangle y = x \langle span class="super" \rangle 2 \langle /span \rangle + 1 \langle /p \rangle$
		. Super	vertical-align: super;	Y = X < pan orass= super /2  H < span class="super"> 2
下付文字		. sub	font-size: smaller; vertical-align: sub;	H <span class="sub">2</span> 0
小書き文字		. kogak i	font-size: 0.75em; 【横組み(左下)】 padding: 0 0.15em 0 0.1em; vertical-align: baseline; 【縦組み(右上)】 padding: 0.1em 0 0.15em 0; vertical-align: super;	ネペspan class="kogaki">ンだる
訓点(返り点)	記号	. kunten	vertical-align: sub; font-size: 0.67em;	〈p〉制〈span class="kunten"〉レ〈/span〉人〈/p〉
	送り仮名	. kunten-okur i	vertical-align: super; font-size: 0.67em;	制 <span class="kunten-okuri">ス</span> <span class="kunten">レ</span> 人 <span class="kunten-okuri">ヲ</span>
行揃え	行頭揃え	.align-left .align-start	text-align: left;	<pre><div class="align-start"> テキスト </div></pre>
	行中揃え	.align-center	text-align: center;	<pre></pre>
	行末揃え	.align-right .align-end	text-align: right;	<pre><div class="align-end"> テキスト </div></pre>
	両端揃え(行末は行頭揃え)	.align-justify	text-align: justify;	div class="align-justify"> テキスト 
字下げ ・インデント	字下げ	.start-0 .start-*em	【横組み】margin-left: [0 *em]; 【縦組み】margin-top: [0 *em];	⟨div class="start-2em"⟩テキスト
	字上げ	. end-0 . end-*em	【横組み】margin-right: [0 *em]; 【縦組み】margin-bottom: [0 *em];	<pre></pre>
	行頭インデント	.indent-0 .indent-*em	text-indent: [0 *em];	<pre><div class="indent-2em"> テキスト </div></pre>
	突き出しインデント (ぶら下がりインデント)	.h-indent-0 .h-indent-*em	text-indent: [0 -*em]; 【横組み】padding-left: [0 *em]; 【縦組み】padding-top: [0 *em];	<pre><div class="h-indent-2em"> テキスト </div></pre>
行や文字の間隔	行高	.line-height-normal .line-height-*em	line-height: [normal *];	block only <div class="line-height-1em75"> テキスト </div>
	文字間	.lspacing-normal .lspacing-0 .lspacing-*em	letter-spacing: [normal 0 *em];	<span class="lspacing-2em">テキスト</span>
禁則処理の ルール	自動	.line-break-auto	-webkit-line-break: auto; -epub-line-break: auto;	<span class="line-break-auto">テキスト</span>
	ゆるい禁則	. line-break-loose	-webkit-line-break: loose; -epub-line-break: loose;	<span class="line-break-loose">テキスト</span>
	標準	.line-break-normal	-webkit-line-break: normal; -epub-line-break: normal;	<span class="line-break-normal">テキスト</span>
	厳しい禁則	.line-break-strict	-webkit-line-break: strict; -epub-line-break: strict;	<span class="line-break-strict">テキスト</span>
自動改行のルール	標準	. word-break-normal	-webkit-word-break: normal; -epub-word-break: normal;	<span class="word-break-normal">テキスト</span>
	任意の位置	.word-break-break-all	-webkit-word-break: break-all; -epub-word-break: break-all;	<span class="word-break-break-all">テキスト</span>
	単語途中の改行禁止	.word-break-keep-all	-webkit-word-break: keep-all; -epub-word-break: keep-all;	<span class="word-break-keep-all">テキスト</span>
長い単語の 改行ルール	単語途中で改行しない	.word-wrap-normal	word-wrap: normal;	<span class="word-wrap-normal">テキスト</span>
	単語途中で改行	.word-wrap-break-word	word-wrap: break-word;	<span class="word-wrap-break-word">テキスト</span>
区切り	区切り線	hr	border-width: 1px; border-color: #000000; 【横組み(水平線)】 margin: 0.5em 0; border-style: solid none none none; 【縦組み(垂直線)】 margin: 0 0.5em; border-style: none solid none none;	テキスト <hr/> テキスト
ボックスの種類	非表示(トルツメ)	. display-none	display: none;	>テキスト <span class="display-none">非表示</span> テキスト
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	インライン指定	. display-inline	display: inline;	〈h2 class="display-inline"〉テキスト〈/h2〉
			arepray. IIII III 7	the oracle dropful fill the 77 (711)

	ブロック指定	. display-block	display: block;	<span class="display-block">テキスト</span>
外側の余白 (マージン)	四方	.m-auto .m-0 .m-*em .m-**per	margin: [auto 0 *em *%];	<pre></pre>
	画面上側 (縦組み:行頭 /横組み:行前方)	.m-top-auto .m-top-0 .m-top-*em .m-top-***per	margin-top: [auto 0 *em *%];	<pre><div class="m-top-030per"> テキスト </div></pre>
	画面左側 (縦組み:行後方 /横組み:行頭)	.m-left-auto .m-left-0 .m-left-*em .m-left-***per	margin-left: [auto 0 *em *%];	<div class="m-left-030per"> 〈p&gt;テキスト 〈/div〉</div>
	画面右側 (縦組み:行前方 /横組み:行末)	.m-right-auto .m-right-0 .m-right-*em .m-right-***per	margin-right: [auto 0 *em *%];	<div class="m-right-030per"> テキスト </div>
	画面下側 (縦組み:行末 /横組み:行後方)	.m-bottom-auto .m-bottom-0 .m-bottom-*em .m-bottom-***per	margin-bottom: [auto 0 *em *%];	<div class="m-bottom-030per"> 〈p&gt;テキスト 〈/div〉</div>
	行頭	.m-start-auto .m-start-0 .m-start-*em .m-start-***per	【横組み】margin-left: [auto 0 *em *%]; 【縦組み】margin-top: [auto 0 *em *%];	⟨div class="m-start-2em"⟩テキスト
	行末	.m-end-auto .m-end-0 .m-end-*em .m-end-***per	【横組み】margin-right: [auto 0 *em *%]; 【縦組み】margin-bottom: [auto 0 *em *%];	<div class="m-end-2em50"> テキスト </div>
	行前方	.m-before-auto .m-before-0 .m-before-*em .m-before-***per	【横組み】margin-top: [auto 0 *em *%]; 【縦組み】margin-right: [auto 0 *em *%];	<div class="m-before-2em"> テキスト </div>
	行後方	.m-after-auto .m-after-0 .m-after-*em .m-after-***per	【横組み】margin-bottom: [auto 0 *em *%]; 【縦組み】margin-left: [auto 0 *em *%];	<div class="m-after-2em50"> テキスト </div>
内側の余白 (パディング)	四方	. p-0 . p-*em	padding: [0 *em *%];	<div class="p-2em"> テキスト</div>
	画面上側 (縦組み:行頭 /横組み:行前方)	.p-***per  .p-top-0 .p-top-*em .p-top-***per	padding-top: [0 *em *%];	<div class="p-top-030per"> テキスト </div>
	画面左側 (縦組み:行後方 /横組み:行頭)	.p-left-0 .p-left-*em .p-left-***per	padding-left: [0 *em *%];	<div class="p-left-030per"> テキスト </div>
	画面右側 (縦組み:行前方 /横組み:行末)	.p-right-0 .p-right-*em .p-right-***per	padding-right: [0 *em *%];	<div class="p-right-030per"> テキスト </div>
	画面下側 (縦組み:行末 /横組み:行後方)	.p-bottom-0 .p-bottom-*em .p-bottom-***per	padding-bottom: [0 *em *%];	<pre><div class="p-bottom-030per"> テキスト </div></pre>
	行頭	.p-start-0 .p-start-*em .p-start-***per	【横組み】padding-left: [0 *em *%]; 【縦組み】padding-top: [0 *em *%];	<pre><div class="p-start-2em"> テキスト </div></pre>
	行末	.p-end-0 .p-end-*em .p-end-***per	【横組み】padding-right: [0 *em *%]; 【縦組み】padding-bottom: [0 *em *%];	<pre><div class="p-end-2em50"> テキスト </div></pre>
	行前方	.p-before-0 .p-before-*em .p-before-***per	【横組み】padding-top: [0 *em *%]; 【縦組み】padding-right: [0 *em *%];	<div class="p-before-2em"> テキスト </div>
	行後方	.p-after-0 .p-after-*em .p-after-***per	【横組み】padding-bottom: [0 *em *%]; 【縦組み】padding-left: [0 *em *%];	<div class="p-after-2em50"> テキスト </div>
サイズ	高さ	.height-auto .height-*em .height-***per	height: [auto *em *%];	<img alt="*" class="height-3em" src="*"/>
	高さの最大値	.max-height-none .max-height-*em .max-height-***per	max-height: [none *em *%];	<img alt="*" class="fit height-050per" src="*"/>
	幅	.width-auto .width-*em .width-***per	width: [auto *em *%];	<div class="width-030per"> テキスト </div>
	幅の最大値	.max-width-none .max-width-*em .max-width-**per	max-width: [none *em *%];	<div class="max-width-20em"> テキスト </div>
	行長方向のサイズ	.measure-auto .measure-*em .measure-***per	【横組み】width: [auto *em *%]; 【縦組み】height: [auto *em *%];	<img alt="*" class="measure-3em" src="*"/>
	行長方向の最大サイズ	.max-measure-none .max-measure-*em .max-measure-**per	【横組み】max-width: [none *em *%]; 【縦組み】max-height:[none *em *%];	<div class="max-measure-20em"> 〈p&gt;テキスト 〈/div〉</div>
	行幅方向のサイズ	. extent-auto . extent-*em . extent-***per	【横組み】height: [auto *em *%]; 【縦組み】width: [auto *em *%];	<img alt="*" class="extent-3em" src="*"/>
	行幅方向の最大サイズ	. max-extent-none . max-extent-*em . max-extent-***per	【横組み】max-height: [none *em *%]; 【縦組み】max-width: [none *em *%];	<pre></pre>
囲み罫	実線	.k-solid	border-style: solid solid solid solid; border-width: 1px; border-color: #000000;	⟨div class="k-solid"⟩テキスト ⟨/div⟩
	点線	. k-dotted	border-style: dotted dotted dotted; border-width: 2px; border-color: #000000;	〈p〉テキスト〈span class="k-solid"〉テキスト〈/span〉テキスト〈/p〉

	二重線		border-style: double double double; border-width: 4px; border-color: #000000;	テキスト <span class="k-double">テキスト</span> テキスト
	破線		border-style: dashed dashed dashed; border-width: 1px; border-color: #000000;	>テキスト <span class="k-dashed">テキスト</span> テキスト
線色付き囲み罫	実線	.k-solid-black .k-solid-gray .k-solid-silver .k-solid-white	border-style: solid solid solid; border-width: 1px; border-color: *;	テキスト <span class="k-solid-silver">テキスト</span> テキスト
罫線	実線	(top/right/bottom/left	border-width: 1px; border-color: #000000; border-style: *;	テキスト <span class="k-solid-right">テキスト</span> テキスト
	点線	.k-dotted-* (top/right/bottom/left/topbottom/rightleft/start/before/end/after/startend/beforeafter)	border-width: 2px; border-color: #000000; border-style: *;	テキスト <span class="k-dotted-right">テキスト</span> テキスト
	二重線	.k-double-* (top/right/bottom/left /topbottom/rightleft /start/before/end/after /startend/beforeafter)	border-width: 4px; border-color: #000000; border-style: *;	テキスト <span class="k-double-right">テキスト</span> テキスト
	破線	.k-dashed-* (top/right/bottom/left /topbottom/rightleft /start/before/end/after /startend/beforeafter)	border-width: 1px; border-color: #000000; border-style: *;	テキスト <span class="k-dashed-right">テキスト</span> テキスト
	線幅	.k-*px .k-thin .k-medium .k-thick	border-width: [0 *px thin medium thick];	テキスト <span class="k-solid k-4px">テキスト</span> テキスト
ブロック要素の 位置揃え	【横組み】 画面の左側	.block-align-left	margin: 0 auto 0 0;	block only <div class="width-4em block-align-left"> 〈p&gt;テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
	【横組み】 画面の左右中央	.block-align-center	margin: O auto;	block only <div class="width-4em block-align-center"> テキスト </div>
	【横組み】 画面の右側	.block-align-right	margin: 0 0 0 auto;	block only <div class="width-4em block-align-right"> 〈p&gt;テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
	【縦組み】 画面の上側	.block-align-top	margin: 0 0 auto 0;	block only <div class="height-4em block-align-top"> 〈p〉テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
	【縦組み】 画面の上下中央	.block-align-middle	margin: auto 0;	block only <div class="height-4em block-align-middle"> テキスト </div>
	【縦組み】 画面の下側	.block-align-bottom	margin: auto 0 0 0;	block only <div class="height-4em block-align-bottom"> テキスト </div>
	行頭側	.block-align-start	【横組み】margin: 0 auto 0 0; 【縦組み】margin: 0 0 auto 0;	block only <div class="measure-4em block-align-start"> 〈p&gt;テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
	行中央	.block-align-center	【横組み】margin: 0 auto; 【縦組み】margin: auto 0;	block only <div class="measure-4em block-align-center"> 〈p&gt;テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
	行末側	.block-align-end	【横組み】margin: 0 0 0 auto; 【縦組み】margin: auto 0 0 0;	block only <div class="measure-4em block-align-end"> 〈p&gt;テキスト〈/p〉 〈/div〉</div>
同一ファイル内での 改ページ	直後で改ページ	. pagebreak	page-break-after: always;	<pre><div class="pagebreak"> テキスト </div></pre>
	指定したブロックの 直前で改ページ	. pagebreak-before	page-break-before: always;	div class="pagebreak-before"> テキスト
	指定したブロックの 前後で改ページ	. pagebreak-both	page-break-before: always; page-break-after: always;	⟨div class="pagebreak-both"⟩テキスト ⟨/div⟩
色指定	1 C用文字色	.color-black .color-dimgray .color-gray .color-darkgray .color-silver .color-gainsboro .color-white .color-transparent	color: *;	<span class="color-silver">テキスト</span>
	基本文字色	.color-red .color-blue .color-magenta .color-cyan .color-orangered	color: *;	<span class="color-red">テキスト</span>
	1 C用背景色	.bg-black .bg-dimgray .bg-gray .bg-darkgray .bg-silver .bg-gainsboro .bg-white .bg-transparent	background-color: *;	<span class="bg-gainsboro">テキスト</span>

	基本背景色	.bg-red .bg-blue .bg-magenta .bg-cyan .bg-orangered	background-color: *;	<span class="bg-orangered">テキスト</span>
	文字色の白黒反転	. inverse	color: #ffffff; background: #000000;	<span class="inverse">テキスト</span>
	圏点・傍点の色指定	. em-black	-webkit-text-emphasis-color: #000000; -epub-text-emphasis-color: #000000;	<span class="inverse">白黒反転<span class="em-sesami em-black">テキスト</span>反転ここまで</span>
	1 C用罫線色	.k-black .k-dimgray .k-gray .k-darkgray .k-silver .k-gainsboro .k-white	border-color: *;	<span class="k-solid k-silver">テキスト</span>
	基本罫線色	.k-red .k-blue .k-cyan .k-magenta .k-orangered	border-color: *;	<span class="k-solid k-red">テキスト</span>
	リンク下線・色	a a:link a:visited a:hover a:focus a:active	※デフォルトは文字色青・傍線付き(上書き可)	
	リンク下線・色 (特殊リンク)	a.link-** a.link-**:link a.link-**:visited a.link-**:hover a.link-**:focus a.link-**:active	※無指定	
	リンク下線・色 (注釈参照側)	a. noteref a. noteref:link a. noteref:visited a. noteref:hover a. noteref:focus a. noteref:active	※無指定	
	リンク下線・色 (注釈内容側)	a. note a. note:link a. note:visited a. note:hover a. note:focus a. note:active	※無指定	
【参考】回り込み	行頭方向	.float-left .float-start	float: left;	<img alt="*" class="float-start" src="*"/> テキスト
	行末方向	.float-right .float-end	float: right;	<img alt="*" class="float-end" src="*"/> テキスト
	回り込みなし	.float-none	float: none;	<img alt="*" class="float-none" src="*"/> テキスト
	回り込み解除	.float-clear	clear: both;	<pre><div class="float-clear">     テキスト     </div></pre>
	行頭方向の 回り込み解除	.float-clear-left .float-clear-start	clear: left;	<pre><div class="float-clear-start"> テキスト </div></pre>
	行末方向の 回り込み解除	.float-clear-right .float-clear-end	clear: right;	<pre></pre>
ページ別スタイル	画像ページ	.p-image .p-cover	margin: 0; padding: 0; text-align: center;	<body class="p-image"></body>
	テキストページ	.p-text .p-titlepage .p-colophon .p-toc .p-caution .p-ad	※無指定	<body class="p-text"></body>

※その他詳細は、ガイド本文の記載、および実際の CSS ファイルをご確認ください。