# YI-PDF HTML レンダリングエンジン

# 説明書

システム工房コルン 今村安伸

> 2012年5月20日 ver 1.0

# 目次

1.はじめに	3
1.1.概要	
2.HTML タグ	4
2.1.概要	4
2.2.meta	5
2.3.タグごとのデフォルトスタイル	$\epsilon$
2.4.テーブル	6
3.スタイル	
3.1.display	
3.2.block スタイル	8
3.3.inline スタイル	9
3.4.ページスタイル	10
3.5.色指定	11
履歴	12

## 1. はじめに

#### 1.1. 概要

YI-PDFは、HTMLをPDFへと変換する機能を有する。

このHTMLの仕様について、本ドキュメントでは、説明を行う。

基本的に、標準的な HTML+CSS の仕様に基づいているが、未実装の機能は多いため、注意が必要である。

将来的に実装は追加される可能性がある。

# 2. HTML タグ

#### 2.1. 概要

タ	グの種	類		備考	
doctype			無視される		
html head title		9	PDF のタイトル情報を埋め込むことができる。		
	meta style body		ta	タイトル以外の PDF 情報を埋め込むことができる。	
			le	スタイルシートを定義可能。現在、外部 css 呼び出しには未対応。	
				body タグ以下に、一般タグを用いる	
一般	般 table tr td		td	テーブルの各セルの指定	
			th		
	ruby	ruby なし		被ルビ対象となる本文	
	rt			本文に付属するルビ	
rp			「(」や「)」などの、コピペ時以外は隠れる情報		
	その他			一般タグは、	

なお、厳密に言えば table, tr, td, th はタグそのものの種類ではない(※デフォルトスタイルが指定されている一般タグ)が、ここでは表に加えている。

## 2.2. meta

以下の様に記述する。

<meta name="メタ名" content="値"/>

各メタ名と値については、以下の様になる。

メタ名	例	デフォルト値	備考
CreationDate	2012-01-01T12:00:00+0900	(現在時刻)	作成日
Author	日本太郎	(なし)	作成者
Subject	~ほげほげ編~	(なし)	サブタイトル
Keywords		(なし)	キーワード
Creator	ワープロソフト HOGE	(なし)	アプリケーション
Producer	PDF 変換アドオン FUGA	yi-report & yi-pdf	PDF 変換

### 2.3. タグごとのデフォルトスタイル

今後、場合によっては変更の可能性がある。

タグ名	デフォルトスタイル
div	display: block
h1	display: block
h2	display: block
h3	display: block
h4	display: block
h5	display: block
h6	display: block
table	display: table
tr	display: table-row
td	display: table-cell
th	display: table-cell; text-align: center
u	text-decoration: underline
center	display: block; text-align: center

なお、上記以外のタグと特殊なタグ以外は、全て、「display: inline」として扱われる。 HTML5 などに合わせて将来的な拡張の可能性はあるが、それまでは、スタイルシート にて「article { display: block }」などの指定が必要となる。

#### 2.4. テーブル

本HTMLレンダリングエンジンでは、PDFに使う表が帳票目的であることが多いことから、「border-collapse: collapse」についてしか、実装を行っていない。

(「border-collapse: collapse」を指定していなくても、「border-collapse: collapse」として描画される)

各セル (スタイルが「display: table-cell」のもの) では、colspan 及び rowspan が使える。

# 3. スタイル

# 3.1. display

値	備考
block	ブロック要素
inline	インライン要素
table	テーブル要素。
table-row	テーブル行要素。テーブル要素の子要素で ある必要がある。
table-cell	テーブルセル要素。テーブル行要素の子要素である必要がある。

# 3.2. block スタイル

種類	スタイル	備考
マージン	margin-left	
	margin-top	
	margin-right	
	margin-bottom	
罫線	border-left-width	
	border-left-style	
	border-top-width	
	border-top-style	
	border-right-width	
	border-right-style	
	border-bottom-width	
	border-bottom-style	
パディング	padding-left	
	padding-top	
	padding-right	
	padding-bottom	
サイズ指定	width	
	height	
	background-color	
その他	text-align	
	float	
	page	@page セレクタにて定義し た名前を指定できる。
	line-break-hang	true に指定することで、禁則 処理モードが「追い出しの み」から「追い出し+ぶら 下げ」へと変化する。
	page-break-before	
	page-break-after	
	Page break arter	

## 3.3. inline スタイル

スタイル	備考
font-size	
color	
font-family	
text-decoration	
line-height	

なお、上記のほとんどは、block 要素にて指定することで、その子供の inline 要素にも指定が行われる。

#### 3.4. ページスタイル

ページスタイルは、以下の様にして定義される。

```
@page hoge {
    size-width: 595.28pt;
    size-height: 841.89pt;
    margin-left: 30mm;
    margin-top: 25mm;
    margin-right: 30mm;
    margin-bottom: 25mm;
}
```

また、以下の様にして呼び出される。

```
.hoge_page {
   page: hoge;
}
```

以下に、ページスタイル内で使用可能なスタイルをまとめる。

種類		
用紙サイズ	size-width	用紙の幅
	size-height	用紙の高さ
マージン	margin-left	ページの左余白
	margin-top	ページの上余白
	margin-right	ページの右余白
	margin-bottom	ページの下余白
横書きモード・縦書きモー	writing-mode	「horizontal-tb」(横書き)
F		または「vertical-rl」(縦書
		き)を指定
用紙の色	background-color	用紙の色

## 3.5. 色指定

#FFFFFF 以外で現在使えるのは、以下の色。 将来増える可能性あり。

名前	值
black	#000000
red	#FF0000
green	#00FF00
blue	#0000FF

# 履歴

日付	記録	担当者
2012年5月20日	新規作成	今村安伸