

# Markdown ↔ HTML チートシート

- Markdownはツール・サービスによって書き方が違う場合があります。
- Markdownはツール・サービスによって表示のされ方が違う場合があります。
- MarkdownをHTMLに変換した場合、見え方が違う場合があります。
- MarkdownをHTMLに変換した結果はツール・サービスによって違う場合があります。
- Markdownはツール・サービスによって拡張されている事があります。
- Markdownはツール・サービスによって仕様が違う場合があります。

## Block Elements (ブロック要素)

### Paragraphs and Line Breaks (段落と改行)

Name	Markdown	HTML
改行 ※△は半角空白	Hogehoge△△ Fugafuga	<p>Hogehoge  Fugafuga</p>
段落	Hogehoge Fugafuga	<p>Hogehoge</p> <p>Fugafuga</p>
段落	Hogehoge Fugafuga	<p>Hogehoge</p> <p>Fugafuga</p>

### Headers (ヘッダ)

Name	Markdown	HTML
見出し1	# Hogehoge	<h1>Hogehoge</h1>
見出し2	## Hogehoge	<h2>Hogehoge</h2>
見出し3	### Hogehoge	<h3>Hogehoge</h3>
見出し4	#### Hogehoge	<h4>Hogehoge</h4>
見出し5	##### Hogehoge	<h5>Hogehoge</h5>
見出し6	##### Hogehoge	<h6>Hogehoge</h6>

### Blockquotes (ブロック引用符)

Name	Markdown	HTML
引用符	> Hogehoge > Fugafuga	<blockquote> <p>Hogehoge</p> </blockquote> <blockquote> <p>Fugafuga</p> </blockquote>
引用符	> Hogehoge > > Fugafuga	<blockquote> <p>Hogehoge</p> <p>Fugafuga</p> </blockquote>
引用符	> Hogehoge Fugafuga Bugobugo Gabogabo	<blockquote> <p>Hogehoge Fugafuga Bugobugo Gabogabo</p> </blockquote>
引用符 入れ子	> Hogehoge > > Fugafuga > > > Bugobugo > Gabogabo	<blockquote> <p>Hogehoge &gt; Fugafuga &gt; &gt; Bugobugo Gabogabo</p> </blockquote>
引用符 こういう書き方もできます	> # Hogehoge > Fugafuga > ## Bugobugo > Gabogabo	<blockquote> <h1 id="hogehoge">Hogehoge</h1> <p>Fugafuga ## Bugobugo Gabogabo</p> </blockquote>

## Lists (リスト)

Name	Markdown	HTML
リスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>* HogeHoge</li> <li>* Fugafuga</li> <li>* Bugobugo</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Fugafuga&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
リスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ HogeHoge</li> <li>+ Fugafuga</li> <li>+ Bugobugo</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Fugafuga&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
リスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HogeHoge</li> <li>- Fugafuga</li> <li>- Bugobugo</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Fugafuga&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
番号リスト	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. HogeHoge</li> <li>2. Fugafuga</li> <li>3. Bugobugo</li> </ol>	<pre>&lt;ol style="list-style-type: decimal"&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Fugafuga&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ol&gt;</pre>
番号リスト	<ol style="list-style-type: none"> <li>5. HogeHoge</li> <li>2. Fugafuga</li> <li>9. Bugobugo</li> </ol>	<pre>&lt;ol start="5" style="list-style-type: decimal"&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Fugafuga&lt;/li&gt; &lt;li&gt;Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ol&gt;</pre>
リスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>* HogeHoge</li> <li>Fugafuga</li> <li>Bugobugo</li> <li>Gabogabo</li> <li>* HogeHoge2</li> <li>Fugafuga2</li> <li>Bugobugo2</li> <li>Gabogabo2</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge Fugafuga Bugobugo Gabogabo&lt;/li&gt; &lt;li&gt;HogeHoge2 Fugafuga2 Bugobugo2 Gabogabo2&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
リスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>* HogeHoge</li> <li>Fugafuga</li> <li>Bugobugo</li> <li>Gabogabo</li> <li>* HogeHoge2</li> <li>Fugafuga2</li> <li>Bugobugo2</li> <li>Gabogabo2</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge Fugafuga Bugobugo Gabogabo&lt;/li&gt; &lt;li&gt;HogeHoge2 Fugafuga2 Bugobugo2 Gabogabo2&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
リスト内引用符	<ul style="list-style-type: none"> <li>* HogeHoge</li> <li>&gt; Fugafuga</li> <li>&gt; Bugobugo</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt; &lt;blockquote&gt; &lt;p&gt;Fugafuga Bugobugo&lt;/p&gt; &lt;/blockquote&gt;</pre>
リスト内引用符 ※間違いパターン	<ul style="list-style-type: none"> <li>* HogeHoge</li> <li>&gt; Fugafuga</li> <li>&gt; Bugobugo</li> </ul>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;HogeHoge &amp;gt; Fugafuga &amp;gt; Bugobugo&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>
リスト内コード	<pre>code goes here code goes here code goes here code goes here</pre> <p>※半角空白x8 or TABx2</p>	<pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;&lt;p&gt;HogeHoge&lt;/p&gt; &lt;pre&gt;&lt;code&gt;code goes here code goes here code goes here code goes here&lt;/code&gt;&lt;/pre&gt;&lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre>

## Code Blocks (コードブロック)

Name	Markdown	HTML
Codeタグ	<pre>HogeHoge  Fugafuga Bugobugo Gabogabo</pre> <p>※半角空白x4 or TABx1 ※HogeHogeとFugafugaの間は空白行</p>	<pre>&lt;p&gt;HogeHoge&lt;/p&gt; &lt;pre&gt;&lt;code&gt;Fugafuga Bugobugo Gabogabo&lt;/code&gt;&lt;/pre&gt;</pre>

## Horizontal Rules (水平線)

Name	Markdown	HTML
水平線	* * *	<hr />
水平線	***	<hr />
水平線	****	<hr />
水平線	*****	<hr />
水平線	- - -	<hr />
水平線	----	<hr />
水平線	-----	<hr />

## Span Elements (スパン要素)

### Links (リンク)

Name	Markdown	HTML
リンク	This is [an example](http://yahoo.co.jp/ "Title") inline link.	<p>This is <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Title">an example</a> inline link.</p>
リンク	[This link](http://yahoo.co.jp/) has no title attribute.	<p><a href="http://yahoo.co.jp/">This link</a> has no title attribute.</p>
リンク ※"/でも、'でも、()でもOKです。	This is [an example][id] reference-style link. [id]: http://yahoo.co.jp/ "Optional Title Here"	<p>This is <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Optional Title Here">an example</a> reference-style link.</p>
リンク ※[id]でパスとタイトルを指定するので、何箇所でも使える ※△は半角空白	This is [an example]△[id] reference-style link. [id]: http://yahoo.co.jp/ "Optional Title Here"	<p>This is <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Optional Title Here">an example</a> reference-style link.</p>
リンク ※[1][2][3]でパスとタイトルを指定するので、何箇所でも使える	Link to [Google][1] or [Yahoo][2] or [Bing][3]. [1]: http://google.co.jp/ "Google" [2]: http://yahoo.co.jp/ "Yahoo! Japan" [3]: http://bing.com/ "Bing"	<p>Link to <a href="http://google.co.jp/" title="Google">Google</a> or <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Yahoo! Japan">Yahoo</a> or <a href="http://bing.com/" title="Bing">Bing</a>.</p>
リンク ※[1][2][3]でパスとタイトルを指定するので、何箇所でも使える ※△は半角空白	Link to [Google]△[1] or [Yahoo]△[2] or [Bing]△[3]. [1]: http://google.co.jp/ "Google" [2]: http://yahoo.co.jp/ "Yahoo! Japan" [3]: http://bing.com/ "Bing"	<p>Link to <a href="http://google.co.jp/" title="Google">Google</a> or <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Yahoo! Japan">Yahoo</a> or <a href="http://bing.com/" title="Bing">Bing</a>.</p>
リンク ※アドレスをその場で指定	Link to [Google](http://google.co.jp/"Google") or [Yahoo](http://yahoo.co.jp/"Yahoo! Japan") or [Bing](http://bing.com/"Bing").	<p>Link to <a href="http://google.co.jp/" title="Google">Google</a> or <a href="http://yahoo.co.jp/" title="Yahoo! Japan">Yahoo</a> or <a href="http://bing.com/" title="Bing">Bing</a>.</p>

### Emphasis (強勢・強調)

Name	Markdown	HTML
強勢 <em>タグ	*single asterisks*	<p><em>single asterisks</em></p>
強勢 <em>タグ	_single underscores_	<p><em>single underscores</em></p>
強調 <strong>	**double asterisks**	<p><strong>double asterisks</strong></p>
強調 <strong>	__double underscores__	<p><strong>double underscores</strong></p>
文字中の強勢 <em>タグ	abc*def*ghi	<p>abc<em>def</em>ghi</p>
文字中の強調 <strong>タグ	abc**def**ghi	<p>abc<strong>def</strong>ghi</p>

### Code (コード)

Name	Markdown	HTML
コード	Use the `printf()` function.	<p>Use the <code>printf()</code> function.</p>
コード	``There is a literal backtick (`) here.``	<p><code>There is a literal backtick (`) here.</code></p>
コード	A single backtick in a code span: `` ` ``	<p>A single backtick in a code span: <code>`</code></p>
コード	A backtick-delimited string in a code span: `` `foo` ``	<p>A backtick-delimited string in a code span: <code>`foo`</code></p>
コード	Please don't use any <code><blink></code> tags.	<p>Please don't use any <code>&lt;blink&gt;</code> tags.</p>
コード	`&#8212;` is the decimal-encoded equivalent of `&mdash;`.	<p><code>&#8212;</code> is the decimal-encoded equivalent of <code>&mdash;</code>.</p>

### Images (画像)

Name	Markdown	HTML
画像表示	![img_text1] (/path/img1.jpg)	<div class="figure"><p class="caption">img_text1</p></div>
画像表示 ※タイトル付き	![img_text2] (/path/img2.jpg "Optional title")	<div class="figure"><p class="caption">img_text2</p></div>
画像用文字リンク ※!マークを使わない	[img_text1] (/path/img1.jpg)	<p><a href="/path/img1.jpg">img_text1</a></p>
画像用文字リンク ※!マークを使わない ※タイトル付き	[img_text2] (/path/img2.jpg "Optional title")	<p><a href="/path/img2.jpg" title="Optional title">img_text2</a></p>
画像表示 ※[id]でパスとタイトルを指定するので、何箇所でも使える	![img_text1][id] [id]: /path/img1.jpg "Optional title attribute"	<div class="figure"><p class="caption">img_text1</p></div>
画像用文字リンク ※[id]でパスとタイトルを指定するので、何箇所でも使える ※!マークを使わない	[img_text2][id] [id]: /path/img2.jpg "Optional title attribute"	<p><a href="/path/img2.jpg" title="Optional title attribute">img_text2</a></p>

## Miscellaneous (雑多)

### Automatic Links (自動リンク)

Name	Markdown	HTML
URLリンク	<code>&lt;http://yahoo.co.jp/&gt;</code>	<code>&lt;p&gt;&lt;a href="http://yahoo.co.jp/" class="uri"&gt;http://yahoo.co.jp/&lt;/a&gt;&lt;/p&gt;</code>
URLリンク ※リンクにならないパターン	<code>http://yahoo.co.jp/</code>	<code>&lt;p&gt;http://yahoo.co.jp/&lt;/p&gt;</code>
メールリンク	<code>&lt;hoge@fugafuga.com&gt;</code>	<code>&lt;p&gt;&lt;a href="mailto:hoge@fugafuga.com"&gt;hoge@fugafuga.com&lt;/a&gt;&lt;/p&gt;</code>
メールリンク ※リンクにならないパターン	<code>hoge@fugafuga.com</code>	<code>&lt;p&gt;hoge@fugafuga.com&lt;/p&gt;</code>

### Backslash Escapes (バックスラッシュエスケープ)

Name	Markdown	HTML
¥ マークそのもの	<code>¥¥</code>	<code>&lt;p&gt;¥&lt;/p&gt;</code>
` マークそのもの	<code>¥`</code>	<code>&lt;p&gt;`&lt;/p&gt;</code>
* マークそのもの	<code>¥*</code>	<code>&lt;p&gt;*&lt;/p&gt;</code>
_ マークそのもの	<code>¥_</code>	<code>&lt;p&gt;_&lt;/p&gt;</code>
[] マークそのもの	<code>¥[, ¥]</code>	<code>&lt;p&gt;[&lt;/p&gt; &lt;p&gt;]&lt;/p&gt;</code>
[] マークそのもの	<code>¥[, ¥]</code>	<code>&lt;p&gt;[&lt;/p&gt; &lt;p&gt;]&lt;/p&gt;</code>
() マークそのもの	<code>¥(, ¥)</code>	<code>&lt;p&gt;(&lt;/p&gt; &lt;p&gt;)&lt;/p&gt;</code>
# マークそのもの	<code>¥#</code>	<code>&lt;p&gt;#&lt;/p&gt;</code>
+ マークそのもの	<code>¥+</code>	<code>&lt;p&gt;+&lt;/p&gt;</code>
- マークそのもの	<code>¥-</code>	<code>&lt;p&gt;-&lt;/p&gt;</code>
. マークそのもの	<code>¥.</code>	<code>&lt;p&gt;.&lt;/p&gt;</code>
! マークそのもの	<code>¥!</code>	<code>&lt;p&gt;!&lt;/p&gt;</code>

### Tables (テーブル)

Name	Markdown	HTML
テーブル・表	<pre>  Left align   Right align   Center align    :-----: :-----: :-----:    left      right     center      aligned   aligned   aligned  </pre>	<pre>&lt;table&gt; &lt;thead&gt; &lt;tr class="header"&gt; &lt;th align="left"&gt;Left align&lt;/th&gt; &lt;th align="right"&gt;Right align&lt;/th&gt; &lt;th align="center"&gt;Center align&lt;/th&gt; &lt;/tr&gt; &lt;/thead&gt; &lt;tbody&gt; &lt;tr class="odd"&gt; &lt;td align="left"&gt;left&lt;/td&gt; &lt;td align="right"&gt;right&lt;/td&gt; &lt;td align="center"&gt;center&lt;/td&gt; &lt;/tr&gt; &lt;tr class="even"&gt; &lt;td align="left"&gt;left&lt;/td&gt; &lt;td align="right"&gt;right&lt;/td&gt; &lt;td align="center"&gt;center&lt;/td&gt; &lt;/tr&gt; &lt;/tbody&gt; &lt;/table&gt;</pre>

### Others (その他)

Name	Markdown	HTML
取り消し線 (打ち消し線)	<code>~~HogeHoge~~</code> ※ <code>&lt;del&gt;&lt;/del&gt;</code> を前後に2個ずつ	<code>&lt;p&gt;&lt;del&gt;HogeHoge&lt;/del&gt;&lt;/p&gt;</code>