**Web基礎演習** 第９回　ノート

**１．同じタグで装飾内容を変えるには？**

現在のcssの書き方だと、**特定のタグ（pタグなど）を全て装飾してしまう**。

**同じタグでも別の装飾**を施す方法を知っておこう。

1-1. **方法１：classを使う（イメージ：タグに　①グループ名を付ける　）**

**１）HTMLのタグにclass属性を書き込む**

　　・【書式（以下はpタグに書き込む場合）】 ・【bluecolorというclass属性を書き込んだ例】

**<p ②class = “クラス名” >**

**内容テキスト**

**</p>**

**<p class=”bluecolor”>**

**ABCDE**

**</p>**

**２）CSSのセレクタ部分 .class名 を指定する**

　　・【書式（以下はpタグで指定する場合）】 ・【bluecolorを指定する例】

**p.クラス名③ {**

**装飾内容**

**}**

**p.bluecolor {**

**color:blue;**

**}**

**pタグの中でも、bluecolorというclassをもつもの**だけを装飾するCSSとなった

**＊＊補足）セレクタ部分で.class名のみを書くこともできる＊＊**

　　・【例】

この場合、**bluecolorというclass属性**を持っていれば、**pタグだろうとh1タグだろうと全て**青くなる

**.bluecolor {**

**color:blue;**

**}**

1-2. **方法２：idを使う（イメージ：タグに　④固有の名前を付ける　）**

**１）HTMLのタグにid属性を書き込む \*\*ある名前のid属性を持つタグは、１つのhtml中に１つだけ存在する\*\***

　　・【書式（以下はh1タグに書き込む場合）】 ・【kudoというid属性を書き込んだ例】

**<h1 id=”kudo”>**

**Title2**

**</h1>**

**<h1 ⑤　id = “id名” >**

**内容テキスト**

**</h1>**

**２）CSSのセレクタ部分で #id名 を指定する**

　　・【書式（以下はh1タグで指定する場合）】 ・【kudoを指定する例】

**h1#kudo {**

**font-family:”impact”;**

**font-size:60px;**

**}**

**h1　#id名⑥ {**

**装飾内容**

**}**

**h1タグの中でも、kudoというidをもつもの**だけを装飾するCSSとなった

1-3. **CSSの優先順位**

１）２つのCSSの記述が書かれていて、同じセレクタかつ同じプロパティだった（つまり同じものを装飾している）場合は、（⑦下のものが優先される）が優先される。

こちらが優先されてh2の文字色は緑になる

**h2 {**

**color：red;**

**}**

**h2 {**

**color：green;**

**}**

２）ただし、（⑧important）ルールが適用されているスタイルは（⑨最優先）される

こちらが優先されてh2の文字色は赤になる

**h2 {**

**color：red !important;**

**}**

**h2 {**

**color：green;**

**}**

\*\*他にもセレクタの書き方は本当にたくさんあるので、例えば以下を確認してみよう\*\*

**[CSSセレクタのチートシート]**

<https://webliker.info/css-selector-cheat-sheet/>