

# ①テーブル (Table)Basic



テーブルの基本

動物	色	体重	えさ
ライオン	ブラウン	150kg	にく
コアラ	グレー	5kg	ユーカリ
ペンギン	黑白	5kg	さかな

```

<table>
<caption>x x x x</caption>


```

テーブルのマークアップ1 table/table1.html

```

<table>
<caption> テーブルの基本 </caption>
<tr>
<th> 動物 </th><th> 色 </th><th> 体重 </th><th> えさ </th>
</tr>
<tr>
<td> ライオン </td><td> ブラウン </td><td>150kg</td><td>にく </td>
</tr>
<tr>
<td> コアラ </td><td> グレー </td><td>7kg</td><td> ユーカリ </td>
</tr>
<tr>
<td> ペンギン </td><td> 黒白 </td><td>5kg</td><td> さかな </td>
</tr>
</table>

```

テーブルのスタイルシート  
table/style.css

```

table {
border-collapse: collapse;
}
caption {
color: #008cca;
}
th, td{
border: 1px solid #006699;
padding: 8px;
}

```

テーブルのマークアップ2

```

<table>
<caption> セルをタテに結合 &laquo;join&raquo;</caption>
<tr>
<th> 動物 </th>
<th> 色 </th>
<th> 体重 </th>
<th> えさ </th>
</tr>
<tr>
<td> ライオン </td>
<td> ブラウン </td>
<td>150kg</td>
<td>にく </td>
</tr>
<tr>
<td> コアラ </td>
<td> グレー </td>
<td rowspan="2">5kg</td>
<td> ユーカリ </td>
</tr>
<tr>
<td> ペンギン </td>
<td> 黒白 </td>
<td> さかな </td>
</tr>
</table>

```

※«join»は HTML 特殊文字を使用

テーブルのマークアップ3

```

<table>
<caption> セルをヨコに結合 </caption>
<tr>
<th> 動物 </th>
<th> 色 </th>
<th> 体重 </th>
<th> えさ </th>
</tr>
<tr>
<td> ライオン </td>
<td> ブラウン </td>
<td>150kg</td>
<td>にく </td>
</tr>
<tr>
<td> コアラ </td>
<td> グレー </td>
<td>5kg</td>
<td> ユーカリ </td>
</tr>
<tr>
<td> ペンギン </td>
<td> 黒白 </td>
<td colspan="2">unknown</td>
</tr>
</table>

```

## ②テーブル (Table)

見出しセルを左にする

動物	色	体重	えさ
ライオン	ブラウン	150kg	にく
コアラ	グレー	5kg	ユーカリ
ペンギン	黒白	5kg	さかな

```

<table>
<caption>×××</caption>
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| th | td | td | td |
| th | td | td | td |
| th | td | td | td |
| th | td | td | td |

</table>

```

table/table2.html

見出しセルを左にする

```

<table>
<caption>
左に見出しセル
</caption>
<tr>
<th> 動物 </th>
<td> 色 </td>
<td> 体重 </td>
<td> えさ </td>
</tr>
<tr>
<th> ライオン </th>
<td> ブラウン </td>
<td>150kg</td>
<td>にく </td>
</tr>
<tr>
<th> コアラ </th>
<td> グレー </td>
<td>5kg</td>
<td> ユーカリ </td>
</tr>
<tr>
<th> ペンギン </th>
<td> 黒白 </td>
<td>5kg</td>
<td> さかな </td>
</tr>
</table>

```

奇数にバックグラウンドカラー

```

<table class="animal">
<caption>
奇数にバックグラウンドカラー
</caption>
<tr>
<th> 動物 </th>
<td> 色 </td>
<td> 体重 </td>
<td> えさ </td>
</tr>
<tr>
<th> ライオン </th>
<td> ブラウン </td>
<td>150kg</td>
<td>にく </td>
</tr>
<tr>
<th> コアラ </th>
<td> グレー </td>
<td>5kg</td>
<td> ユーカリ </td>
</tr>
<tr>
<th> ペンギン </th>
<td> 黒白 </td>
<td>5kg</td>
<td> さかな </td>
</tr>
</table>

```

table/style2.css

スタイルシート

```

table {
border-collapse: collapse;
}
caption {
color: #008cca;
}
th, td{
border: 1px solid #006699;
padding: 8px;
}
th {
color: #fff;
background: #008cca;
}

.animal caption {
color: #1f8ef5;
}
.animal th, td {
border: 1px solid #808080;
padding: 8px;
}
.animal th {
border: 1px solid #808080;
color: #fff;
background: #ff69b4;
}
.animal tr:nth-child(odd) {
background: #ffe4e1;
}

```

奇数  
odd