

## ボックスの考え方

# BOX

「ここから → ここまで」を定義し「範囲指定」して  
ひとつの箱(ボックス)に入れるイメージです。

### 森のくまさん



ある日 森のなか クマさんに 出会った  
花咲く 森の道 クマさんに 出会った  
クマさんの いうことによ  
お嬢(じょう)さん おにげなさい  
すたこらさっさのさ すたこらさっさのさ

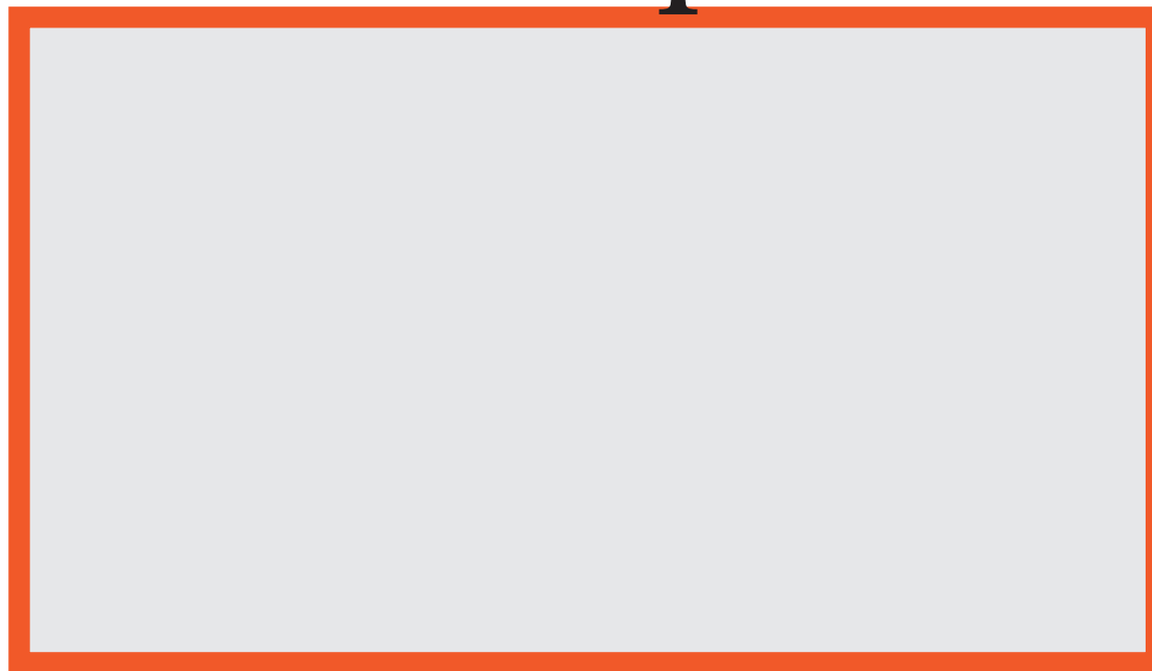
ボックスの考え方

# BOX

ボックスにおける「上下左右」の指定

うえ  
● 上  
top

ひだり  
● 左  
left



みぎ  
● 右  
right

した  
● 下  
bottom

ボックスの考え方

# BOX

外側と内側の余白

ボックスにおける「余白」の指定

マージン

外側の余白 margin

内側の余白

パディング

padding

枠線 border

## ボーダー ( 枠線 )

# border

border プロパティは、ボーダーのスタイル・太さ・色をまとめて指定する際に使用します。スタイル・太さ・色のうち、指定する値を任意の順序でスペースで区切って記述します。

### ボックスにおける「枠線」の指定

#### 三つの指定

border-style	枠線の種類
border-width	太さ
border-color	枠線の色

#### ショートハンド記述 ( 順不同 )

border: solid 1 px #000000;

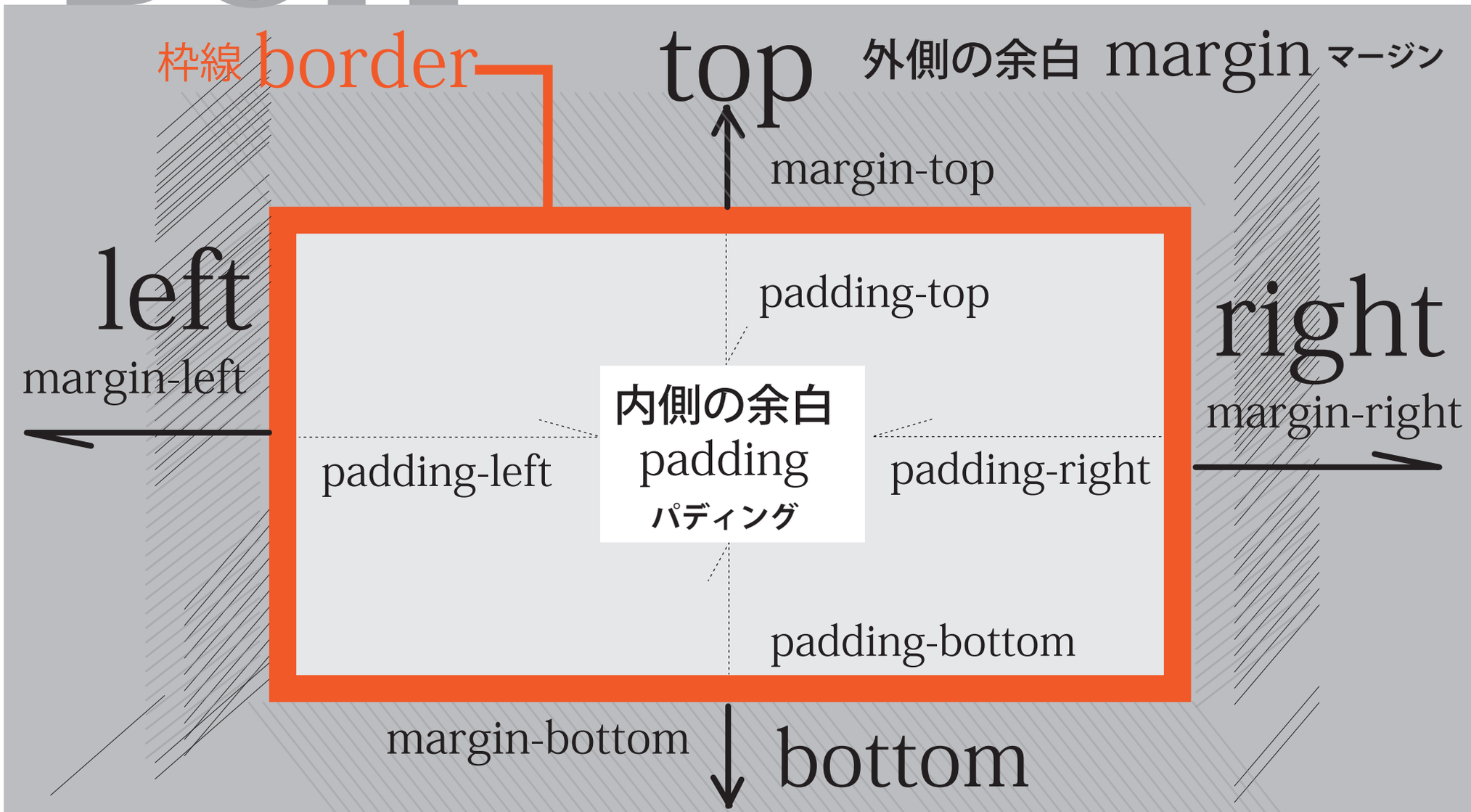
                    枠線の種類                    太さ                    枠線の色

ボックスの考え方

外側と内側の余白

# BOX

ボックスにおける「余白」の指定



ボックスの考え方

# BOX

外側と内側の余白

ボックスにおける「余白」の指定

四辺が同じ場合

```
h1 {  
  margin-top: 10px;  
  margin-right: 10px;  
  margin-bottom: 10px;  
  margin-left: 10px;  
}
```

```
h1 { margin: 10px; }
```

時計回りに記述

```
margin{100px 20px 40px 50px;}
```

スペースで区切る

