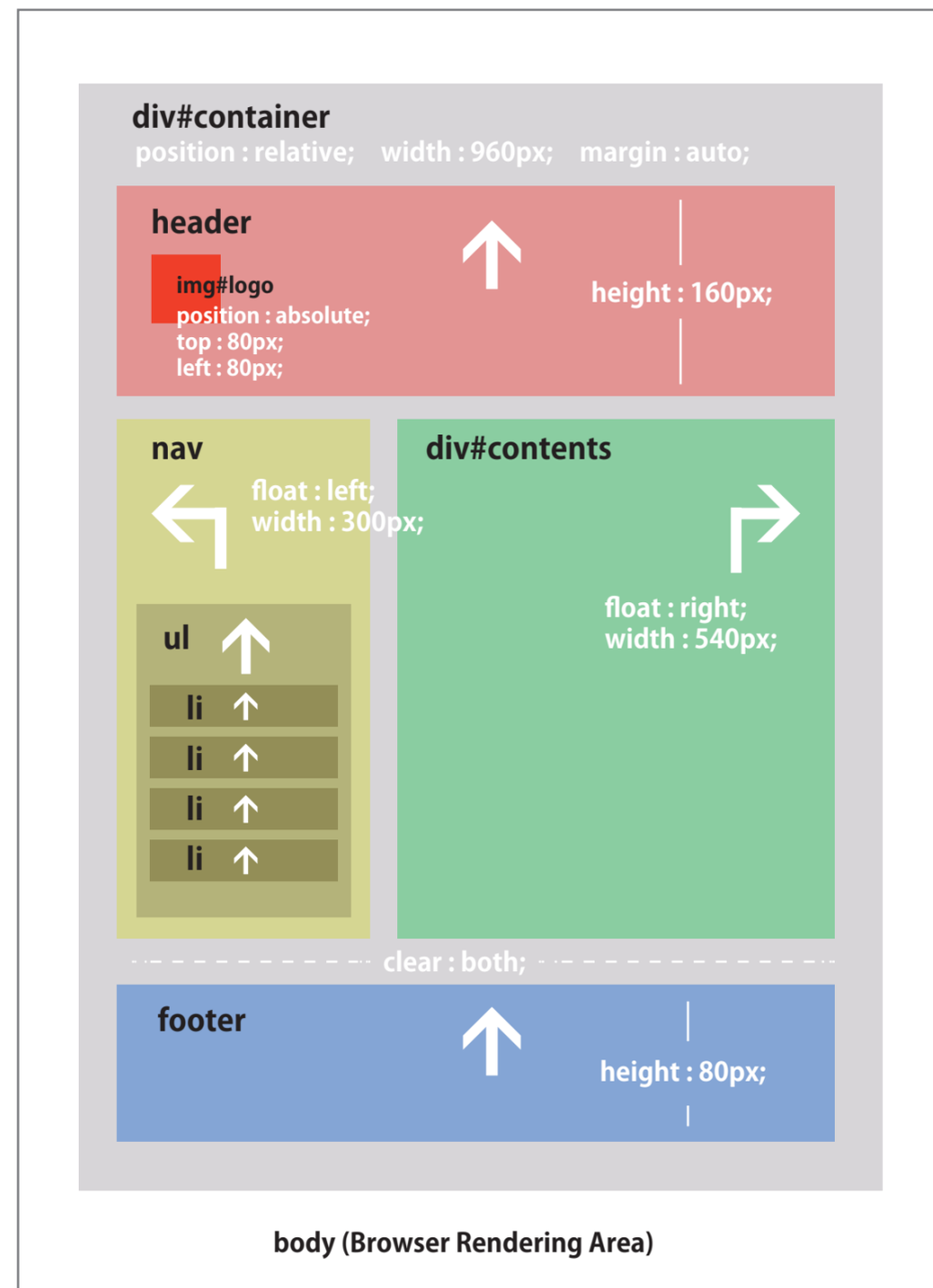


HTML

```
<body>
<div id="container">
  <header>
    
    <h1>Sample Page</h1>
  </header>
  <nav>
    <ul>
      <li><a href="index.html">home</a></li>
      <li><a href="gallery.html">gallery</a></li>
      <li><a href="#">profile</a></li>
      <li><a href="#">links</a></li>
    </ul>
  </nav>
  <div id="contents">
    <h2>春はあけぼの</h2>
    <p>
      春はあけぼの。やうやう白くなりゆく・・・<br>
      紫だちたる雲の細くたなびきたる。<br>
      夏は夜。月のころはさらなり・・・<br>
      また、ただ一つ二つなど・・・<br>
    </p>
  </div>
  <footer>
    &copy; Your Name   http://www.example.com
  </footer>
</div>
</body>
```

index.html(トップページ)、about.html、 gallery.html・・・など
原則として、すべてのHTML(すなわちすべてのページ)が
同じフレーム構造を持つように記述します。

RESULT(Browser)



CSS

```
div#container {
  position : relative;
  width : 960px;
  margin : auto;
}

header {
  height : 160px;
}

nav {
  float : left;
  width : 300px;
}

div#contents {
  float : right;
  width : 540px;
}

footer {
  clear : both;
  height : 80px;
}

img#logo{
  position : absolute;
  top : 80px;
  left : 80px;
}
```

style.css は
原則としてサイトにひとつ。
すべてのHTML(ページ)に
同じスタイルを適用します。

HTML+CSS

Webページのレンダリング

各ブロック要素は上から順に読み込まれて
「外箱」の中へ「中箱」を、下から上へ押し込むように
配置されていきます。

一部の要素は、position : absolute によって
箱の上に切手を貼るように 配置されます。

- #container 幅960pxで描画エリアの中央に入ります。
- header #containerの中に幅100%で入ります。
- nav その下に幅300pxで左に入ります。
- nav li x 4 navの中に順に押し込まれます。
- #contents 幅540pxで、右の隙間に入ります。
- footer navと#contentsの下に幅100%で入ります。
- #logo #container基準に(80px, 80px)の位置に配置されます。