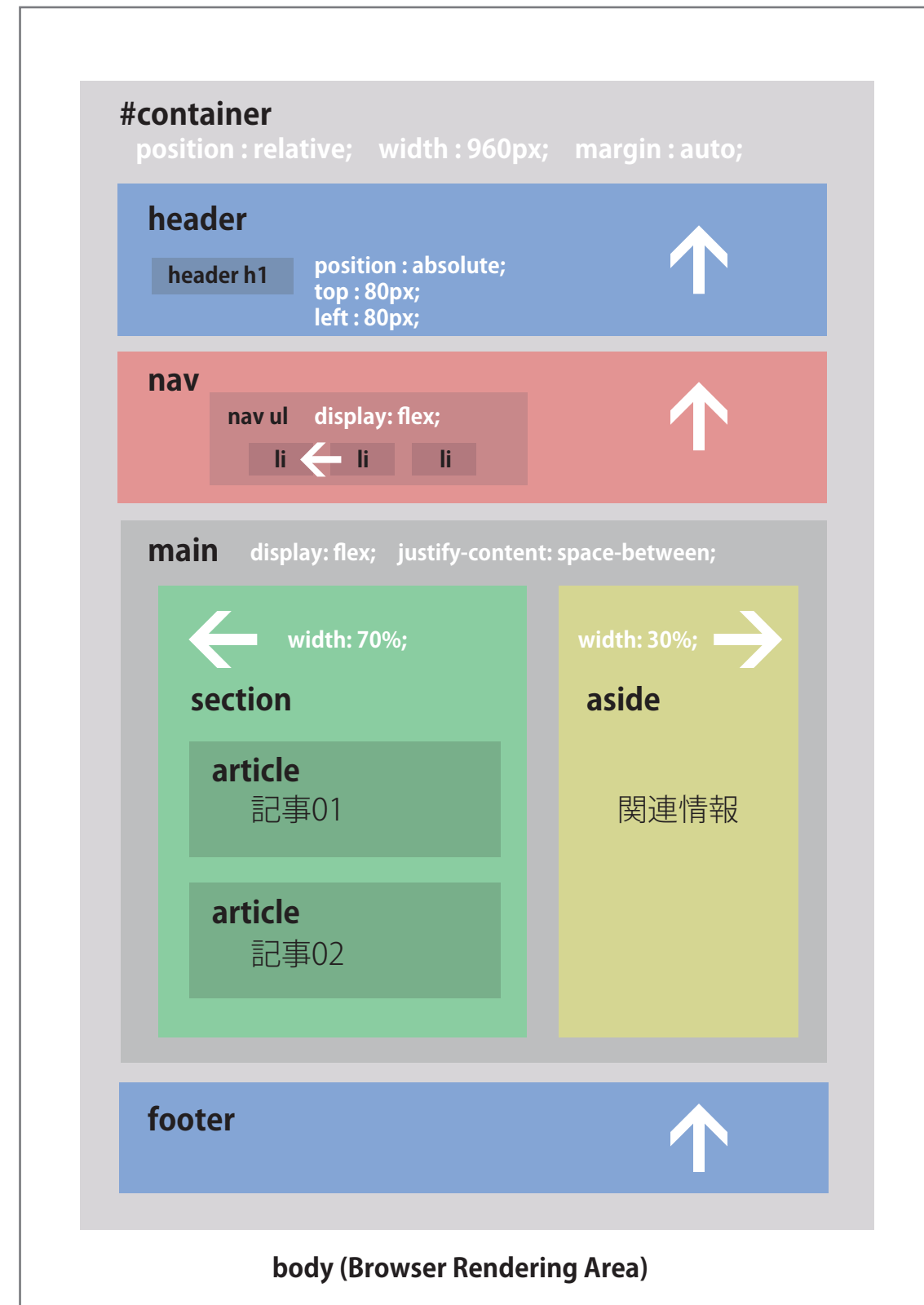


HTML

```
<body>
  <div id="container">
    <header>
      <h1>Sample Page</h1>
    </header>
    <nav>
      <ul>
        <li><a href="#">home</a></li>
        <li><a href="#">about</a></li>
        :
      </ul>
    </nav>
    <main>
      <section>
        <article>
          記事 01
        </article>
        <article>
          記事 02
        </article>
      </section>
      <aside>
        関連情報
      </aside>
    </main>
    <footer>
      &copy; http://www.example.com
    </footer>
  </div>
</body>
```

RESULT(Browser)



CSS

```
body {
  background: #FFF;
}

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

header {
  height: 160px;
}

header h1 {
  position: absolute;
  top: 40px;
  left: 40px;
}

nav ul {
  display: flex;
}

main {
  display: flex;
}

section {
  width: 70%;
}

aside {
  width: 30%;
}

footer {
  height: 80px;
}
```

HTML+CSS

Webページのレンダリング

HTMLにはページの内容が記述されています。

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。

CSSにはページのビジュアルが記述されます。

style.cssなどの名称で独立したファイル。
原則としてすべてのHTML(ページ)に
同一のスタイルを適用します。