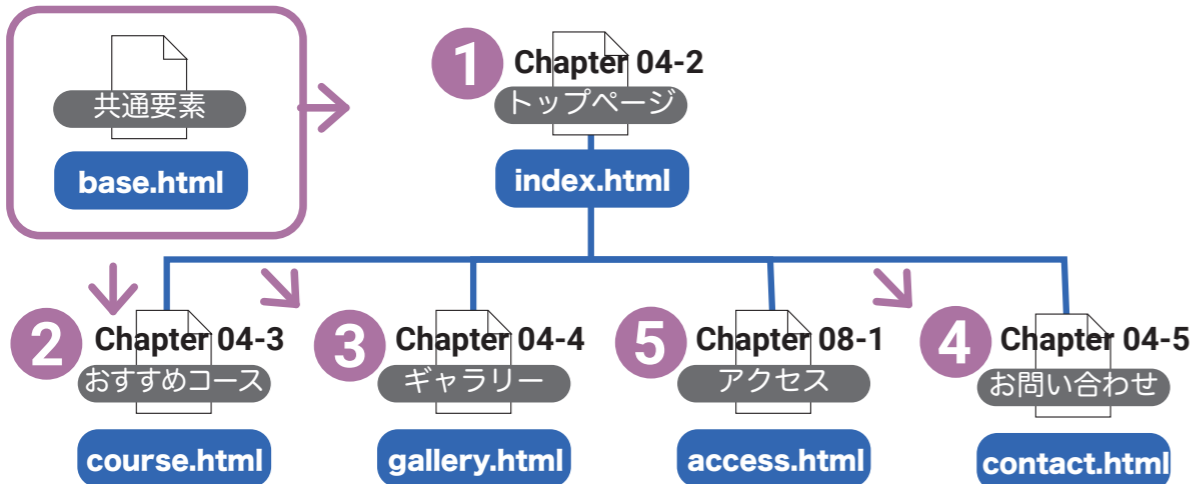


Chapter 04-01 共通要素から個別ページの作成

download page : <https://www.kazumiworx.com/webD25/> manual : webD2502_all.pdf

base.html を複製して個別ページを作成

個別ページは、base.html を複製して、そこにコンテンツを加えながら作成していきます。全ページ共通の部分をあらかじめ作成しておくことで、枠組みができあがった状態から作業を始められるので、ページごとにヘッダーやフッターを作る無駄が省けます。複製した後は、タイトル、現在地とパンくずリストを先に修正してから、要素を作成していきます。



個別ページのワイヤフレーム

<p>おすすめコース</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>おすすめコース</p> <p>01 浜山湖絶景堪能コース</p> <p>02 天浜線ローカル鉄道の旅コース</p> <p>03 家康の散歩道ウォークコース</p> <p>copyright</p>	<p>ギャラリー</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>ギャラリー</p> <p>caption caption caption</p> <p>copyright</p>	<p>お問い合わせ</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>お問い合わせ</p> <p>お問い合わせフォーム</p> <p>お名前</p> <p>メールアドレス</p> <p>お問い合わせ種類</p> <p>きっかけ</p> <p>お問い合わせ内容</p> <p>送信する</p> <p>copyright</p>
---	--	---

トップページ (index.html) で追加する要素

<p>base.html</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>h1 大見出し</p> <p>h2 中身出し</p> <p>h3 小見出し</p> <p>copyright</p>	<p>トップページ</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>浜松ってどんなところ?</p> <p>お知らせ</p> <p>copyright</p>
---	--

▶ base.html+CSS → ▶ index.html+CSS



<p>index.html+CSS</p> <p>LOGO</p> <p>HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ</p> <p>1 メインビジュアル</p> <p>浜松ってどんなところ?</p> <p>2 ポイントセクション</p> <p>お知らせ</p> <p>3 お知らせセクション</p> <p>copyright</p>	<p>関連リンク</p> <p>hamamatsu Cafe</p> <p>お問い合わせ</p> <p>012-345-6789</p>
--	--

- 1 メインビジュアルの作成
・img 要素
- 2 セクションの作成 1
・section 要素
- 3 セクションの作成 2
・dl、dt、dd 要素

Chapter 04-02 トップページ (index.html) の作成

download page : <https://www.kazumiworx.com/webD25/> sample : index.html

0 index.html 作成 base.html を複製して、ファイル名を index.html にします。

1 タイトルとナビゲーションの変更

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ja">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title> トップページ | 浜松観光案内 </title>
```

今後同様に変更する部分

```
<nav id="global_navi">
  <ul>
    <li class="current"><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li><a href="course.html">おすすめコース </a></li>
    <li><a href="gallery.html">ギャラリー </a></li>
    <li><a href="access.html">アクセス </a></li>
    <li><a href="contact.html">お問い合わせ </a></li>
  </ul>
</nav>
```

1 ページタイトル変更

2 グローバルナビゲーションの現在地変更

```
<div id="breadcrumb">
  <ol>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li> 浜松ご紹介 </li>
  </ol>
</div>
```

3 パンくずリストの現在地変更

figure 要素で図像にタイトルやキャプション挿入

```
<figure>
  
  <figcaption> 浜松城に佇む家康像 </figcaption>
</figure>
```

▶ figure 要素の使用例

※ index.html はトップページのため、今回はパンくずリスト自体を削除します。



dl、dt、dd 要素を使って定義リスト作成

2025/10/01 [観光案内を更新しました。](#)

2025/09/23 [ギャラリーの写真を追加しました。](#)

2025/09/15 [おすすめコースを更新しました。](#)

▶ dl、dt、dd 要素の使用例

```
<dl>
  <dt>2025/10/01</dt>
  <dd><a href="index.html">観光案内を更新しました。</a></dd>
  <dt>2025/09/23</dt>
  <dd><a href="gallery.html">ギャラリーの写真を追加しました。</a></dd>
  <dt>2025/09/15</dt>
  <dd><a href="course.html">おすすめコースを更新しました。</a></dd>
</dl>
```

4 メインビジュアルの挿入

```
23 </header>
24 <!-- /ヘッダー -->
25 <!-- メインビジュアル画像 -->
26 <div id="main_visual">
27   <p></p>
28 </div>
29 <!-- /メインビジュアル画像 -->
30 <!-- ラッパー -->
```

4 メインビジュアル挿入

HAMAMATSU CITY GUIDE

[浜松観光案内]へようこそ。浜松の魅力をたっぷりお伝えします！

- [HOME](#)
- [おすすめコース](#)
- [ギャラリー](#)
- [アクセス](#)
- [お問い合わせ](#)

メインビジュアル



🔍 枠組み [point] セクションの作成

5 メイン直下には、まず全体を大きなセクションで囲み、「point」という ID 名を指定します。その中に中見出し <h2> を配置し、その下に小見出し <h3> を持ったセクションをさらに配置します。

```

34 <!-- ラッパー -->
35 <div id="wrapper">
36 <!-- メイン -->
37   <div id="main">
38     <section id="point">
39       <h2> 浜松ってどんなところ? </h2>
40       <section>
41         <h3> 全国 16 番目の政令指定都市 </h3>
42       </section>
43     </section>
44   </div>
45 <!-- /メイン -->

```

1 section 要素を入力

2 h2 要素を入力

3 section 要素と h3 要素を入力

6 枠組みができたら、一番小さいセクションとグループ化します。その中に img 要素とキャプションの中に画像と本文を配置します。ここでプロシヨンの figcaption 要素を記述します。ここで掲載する画像は figure 要素で囲み、キャプシヨ

```

34 <!-- メイン -->
35 <div id="main">
36   <section id="point">
37     <h2> 浜松ってどんなところ? </h2>
38     <section>
39       <h3> 全国 16 番目の政令指定都市 </h3>
40       <figure>
41         
42         <figcaption> 浜松城に佇む家康像 </figcaption>
43       </figure>
44     </section>
45

```

1 figure 要素を入力

2 img 要素を入力

3 figcaption 要素を入力

7 figure 要素の後には、段落タグ <p> を追加して、本文を配置します。テキストは <p></p> を記述してから、中に「hamamatsu_city_guide_text.txt」からコピー&ペーストで挿入します。ある程度長さがある文章には、適度に改行が入ると読みやすくなるので、読点の後に
 で改行してみてください。

```

40 <figure>
41   
42   <figcaption> 浜松城に佇む家康像 </figcaption>
43 </figure>
44 <p> 県庁所在地でもなく、大都市の近郊にも位置していない都市としては、戦後、全国的にも珍しい発展を遂げていた浜松。<br>
45 平成 17 年 7 月には、天竜川・浜名湖地域の周辺 12 市町村の合併により静岡県下最大の都市となり、平成 19 年から、全国で 16 番目の政令指定都市として新たな歩みを始めています。
46 </p>
47 </section>
48
49 </div>

```

1 p 要素を入力

2 br 要素を入力

🔍 セクションの追加

8 セクション「point」の中にもう一つセクションブロックを 04-03 ~ 04-07 と同じ工程で作成します。

```

36 <section id="point">
37   <h2> 浜松ってどんなところ? </h2>
38   <section>
39     <h3> 全国 16 番目の政令指定都市 </h3>
40     <figure>
41       
42       <figcaption> 浜松城に佇む家康像 </figcaption>
43     </figure>
44     <p> 県庁所在地でもなく、大都市の近郊にも位置していない都市としては、戦後、全国的にも珍しい発展を遂げていた浜松。<br>
45     平成 17 年 7 月には、天竜川・浜名湖地域の周辺 12 市町村の合併により静岡県下最大の都市となり、平成 19 年から、全国で 16 番目の政令指定都市として新たな歩みを始めています。 </p>
46   </section>
47   <section>
48     <h3> 人口は 82 万人。面積は全国 2 位 </h3>
49     <figure>
50       
51       <figcaption> 人気の浜松餃子 </figcaption>
52     </figure>
53     <p> 現在の人口は約 82 万人。平成 17 年の合併後、市の総面積はそれまでの約 6 倍の 1558 平方キロメートルに。これは、岐阜県の高山市に次いで全国で 2 番目の広さです。 </p>
54   </section>
55 </section>
56

```

このグループを下に複製して編集

「お知らせ」セクションの追加

9 続いて「お知らせ」のセクションを作成します。「news」というIDセレクタを指定した section 要素を作成し、お知らせの各項目には dl 要素（定義リスト）を使用します。

```

34 <!-- メイン -->
35 <div id="main">
36   <section id="point">
37     ~略~
48   </section>
49   <section id="news">
50     <h2> お知らせ </h2>
51     <dl>
52     </dl>
53   </section>
54 </div>
55 <!-- /メイン -->
56

```



10 dl 要素の中に dt 要素と dd 要素を記述していきます。今回は日付を dt 要素、内容を dd 要素でマークアップし、内容には各ページへのリンクを貼ります。

```

50 <section id="news">
51   <h2> お知らせ </h2>
52   <dl>
53     <dt>2025/10/01</dt>
54     <dd><a href="index.html"> 観光案内を更新しました。 </a></dd>
55     <dt>2025/09/23</dt>
56     <dd><a href="gallery.html"> ギャラリーの写真を追加しました。 </a></dd>
57     <dt>2025/09/15</dt>
58     <dd><a href="course.html"> おすすめコースを更新しました。 </a></dd>
59   </dl>
60 </section>

```



11 ここまででトップページの要素がすべて入ったので、保存して、ブラウザでプレビューしてみましょう。

[浜松観光案内]へようこそ。浜松の魅力をたっぷりお伝えします！

- HOME
- おすすめコース
- ギャラリー
- アクセス
- お問い合わせ

1 メインビジュアル

浜松ってどんなところ？

全国16番目の政令指定都市

2 ポイントセクション

浜松城に行む家康像

県庁所在地でもなく、大都市の近郊にも位置していない都市としては、戦後、全国的にも珍しい発展を遂げていた浜松。平成17年7月には、天竜川・浜名湖地域の周辺12市町村の合併により静岡県下最大の都市となり、平成19年から、全国で16番目の政令指定都市として新たな歩みを始めています。

人口は82万人。面積は全国2位

人気の浜松餃子

現在の人口は約82万人。平成17年の合併後、市の総面積はそれまでの約6倍の、1558平方キロメートルに。これは、岐阜県の高山市に次いで全国で2番目の広さです。

3 お知らせセクション

お知らせ

2025/10/01 [観光案内を更新しました。](#)

2025/09/23 [ギャラリーの写真を追加しました。](#)

2025/09/15 [おすすめコースを更新しました。](#)

関連リンク

index.html の完成形は
<https://kazumiworx.com/webD25/>
 の「第1段階」リンクでご覧になれます。

Chapter 04-03 おすすめコースページ (course.html) の作成

download page : <https://www.kazumiworx.com/webD25/> sample : course.html

おすすめコース

LOGO

HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ

おすすめコース 関連リンク

01 浜名湖絶景堪能コース バナー A

02 天浜線ローカル鉄道の旅コース バナー A

03 家康の散歩道ウォークコース お問い合わせ

copyright

course.html+CSS

LOGO

HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ

浜松満喫！おすすめコース **① 大見出しとリード文**

01 浜名湖絶景堪能コース

02 天浜線ローカル鉄道の旅コース

03 家康の散歩道ウォークコース

② 3つの「おすすめコース」セクション

- figure 要素
- + テーブルで表の作成

② 「おすすめコース」セクション01

おすすめコース (course.html) では、テーブル要素を使用します。②おすすめコースのセクションで、3つのおすすめコースの情報を、テーブル要素 <table>~</table> でわかりやすく表示できるように作成していきます。<table></table> の中に、行要素 <tr> ~ </tr> を入れ子にして、さ

らに列要素 <th> ~ </th> や <td> ~ </td> を入れて、縦と横を囲むように 構成してから、中に内容を入れていきます。スタイルシート (css) を設定していない状態でも、ある程度は表のような状態ですが、スタイルシート設定時には見出しセルに着色したりして、さらに読みやすくします。

course.html

01 浜名湖絶景堪能コース

浜名湖の眺めを遊覧船とロープウェイとで、海と空から堪能するコースです。

コース概要

起点	籠山寺温泉
交通	浜名湖遊覧船・徒歩
行程	1日

01 浜名湖絶景堪能コース

浜名湖の眺めを遊覧船とロープウェイとで、海と空から堪能するコースです。

コース概要

起点	籠山寺温泉
交通	浜名湖遊覧船・徒歩
行程	1日

01 浜名湖絶景堪能コース

浜名湖の眺めを遊覧船とロープウェイとで、海と空から堪能するコースです。

コース概要

起点	籠山寺温泉
交通	浜名湖遊覧船・徒歩
行程	1日

表 (table 要素) の構成

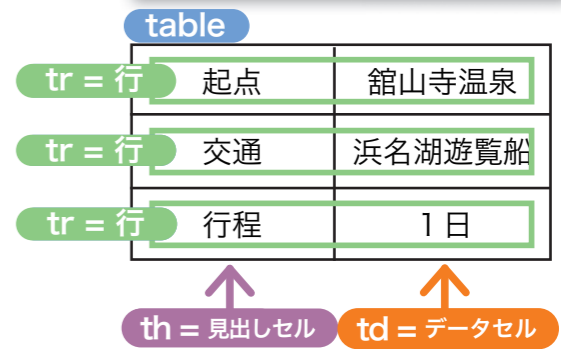


table 要素の使用例

```
<table>
<tr>
<th> 見出しセル </th>
<th> 見出しセル </th>
</tr>
<tr>
<td> データセル </td>
<td> データセル </td>
</tr>
</table>
```

表の行

▶ タイトルとナビゲーションの変更

おすすめコースページは、base.html を複製して、course.html とリネームしてから、タイトル、現在地とパンくずリストを先に修正します。

▶ course.html の変更箇所

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="ja">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>おすすめコース | 浜松観光案内 </title>
```

1 ページタイトル変更

```
<nav id="global_navi">
  <ul>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li class="current"><a href="course.html">おすすめコース </a></li>
    <li><a href="gallery.html">ギャラリー </a></li>
    <li><a href="access.html">アクセス </a></li>
    <li><a href="contact.html">お問い合わせ </a></li>
  </ul>
</nav>
```

2 グローバルナビゲーションの現在地変更

```
<div id="breadcrumb">
  <ol>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li>おすすめコース </li>
  </ol>
</div>
```

3 パンくずリストの現在地変更

▶ article 要素に id 属性追加

```
30 <li><a href="index.html">HOME</a></li>
31 <li>おすすめコース </li>
32 </ol>
33 </div>
34 <article id="course">
```

4 article 要素に id 属性追加

▶ 大見出し (h1)、リードの記述、セクションの作成

見出し 1 <h1> 要素や、次の「class="lead"」が中身を入れ替え、次の section 要素では、1 つのコース記事を入れていきます。

```
34 <article id="course">
35   <h1>浜松満喫！おすすめコース </h1>
36   <p class="lead">浜松ならではの空と海、風に包まれて、それぞれのコースをお楽
37   しみください。 </p>
38   <section>
39     <h2>01 浜名湖絶景堪能コース </h2>
40     <p>浜名湖の眺めを遊覧船とロープウェイとで、海と空から堪能するコースです。 </p>
41     <section>
42       <h3>コース概要 </h3>
43     </section>
44   </section>
45
```

5 h1 要素を入力

6 p 要素を入力

7 セクションを入れ子で作成

▶ figure 要素の作成

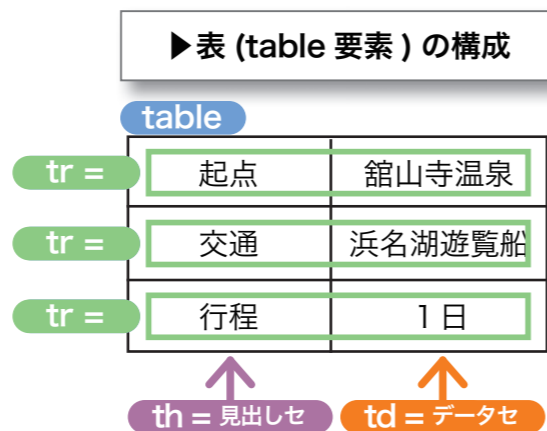
一番小さな section 要素には、見出し 3 と、写真とキャプションを 2 セット入れた figure 要素と、その後に table 要素で、内容を入れていきます。(写真の順番はキャプションと必ずしも順番は合っていないので、「hamamatsu_city_guide_text.txt」を参照してください)

```
34 <article id="course">
35   <h1>浜松満喫！おすすめコース </h1>
36   <p class="lead">浜松ならではの空と海、風に包まれて、それぞれのコースをお楽
37   しみください。 </p>
38   <section>
39     <h2>01 浜名湖絶景堪能コース </h2>
40     <p>浜名湖の眺めを遊覧船とロープウェイとで、海と空から堪能するコースです。 </p>
41     <section>
42       <h3>コース概要 </h3>
43       <figure>
44         
45         <figcaption>浜名湖 </figcaption>
46         
47         <figcaption>うな重 </figcaption>
48       </figure>
49     </section>
50   </section>
```

8 figure 要素を入力

table 要素の作成

figure 要素の終了タグ後、section 要素の終了タグ前の間に、<table></table> と入れた後に、開始タグと終了タグの間で改行して、中に要素を追記していくと、終了タグの記述忘れしにくくなります。同じように、行要素 <tr></tr> を入れた後、また中で改行して、見出しセルを示す <th></th> と、データセルを示す <td></td> を1セットずつ入れて1行とし、これをあらかじめコピー&ペーストで5セット作成してしまえば、後は「hamamatsu_city_guide_text.txt」の内容を順番に流し込んでいけば作成できます。



```

48 </figure>
49 <table>
50 </table>
51 </section>
52 </section>

```

9 table 要素の作成

```

48 </figure>
49 <table>
50 <tr>
51 </tr>
52 </table>
53 </section>
54 </section>

```

```

48 </figure>
49 <table>
50 <tr>
51 <th 見出しセル </th>
52 <td データセル </td>
53 </tr>
54 </table>
55 </section>
56 </section>

```

<tr>
<th></th>
<td></td>
</tr>
のセットは5セット必要です。

table 要素の中身作成

```

49 <table>
50 <tr>
51 <th 起点 </th>
52 <td 館山寺温泉 </td>
53 </tr>
54 <tr>
55 <th 交通 </th>
56 <td 浜名湖遊覧船・徒歩 </td>
57 </tr>
58 <tr>
59 <th 行程 </th>
60 <td 1日 </td>
61 </tr>
62 <tr>
63 <th ルート </th>
64 <td>1 館山寺温泉 (浜名湖遊覧船)<br>
65 2 瀬戸 (浜名湖遊覧船)<br>
66 3 館山寺温泉 (館山寺ロープウェイ)<br>
67 4 大草山展望台 <br>
68 5 カリヨン広場 <br>
69 6 浜名湖オルゴールミュージアム (館山寺ロープウェイ)<br>
70 7 浮見堂 <br>
71 8 水神の松 (足湯) </td>
72 </tr>
73 <tr>
74 <th ポイント </th>
75 <td 浜名湖は、味覚も魅力。5月までは、館山寺などでいちご狩り。
76 もちろん、うなぎは一年通して味わってほしい。 </td>
77 </tr>
78 </table>

```

10

※ルートの名称ごとに改行
 を入れておくと、読みやすくなります。(最後の名称の後は必要ありません)

他2つのコース増設方法

※ DL ページの第2段階「おすすめコース」でご覧になれます。

「infoB2403_process.txt」でも、「ex. 2、3 番目のセクション追加」として解説していますが <section> 以降見出し2から、</section> の終了タグまでは、1つのコース記事のセットなので、section 開始タグ前や後に、コメント <!-- 1 番目

のコース 01 浜名湖絶景堪能コース --> を追記したものを、</section> の終了タグまでを丸ごとコピー&ペーストして、2セット増設した後、先にコメントを変えてしまって、中身を入れ替えていくと、作業しやすいです。

Chapter 04-04 ギャラリーページ (gallery.html) の作成

download page : <https://www.kazumiworx.com/webD25/> sample : gallery.html

ギャラリー

LOGO

HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ

ギャラリー 関連リンク

パナー A

パナー A

パナー A

お問い合わせ

caption caption caption

caption caption caption

caption caption caption

copyright

▶ gallery.html+CSS

LOGO

HOME おすすめコース ギャラリー アクセス お問い合わせ

1 大見出しとリード文

2 浜松の名所写真

hanamatsu Cafe

Web Design 2025

お問い合わせ

012-345-6789

受付時間 9:00-18:00

お問い合わせフォーム

PHOTO GALLERY

浜名湖 弁天島 Dr. イエロー

浜松祭り 浜松駅ビルから駅北口を望む 弁天島の夕陽

浜松城 かんざんじロープウェイ 浜松城公園

2025 OFFICE webD25, all Rights Reserved

タイトルとナビゲーションの変更

▶ gallery.html の変更箇所

```

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title> ギャラリー | 浜松観光案内 </title>
</head>

<nav id="global_navi">
  <ul>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li><a href="course.html">おすすめコース </a></li>
    <li class="current"><a href="gallery.html"> ギャラリー </a></li>
    <li><a href="access.html">アクセス </a></li>
  </ul>
</nav>

<div id="breadcrumb">
  <ol>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li> ギャラリー </li>
  </ol>
</div>
  
```

1 ページタイトル変更

2 グローバルナビゲーションの現在地変更

3 パンくずリストの現在地変更

大見出し、リード、本文の記述

```

34 <article>
35   <h1> ギャラリー </h1>
36   <p class="lead"> 浜松の絶景の数々を写真で。 </p>
37   <p> 遠州内外の皆さんが浜松の観光ポイントで撮られた写真を一部ご紹介します。 </p>
38   <section>
39     <h2>h2 見出しが入ります。 </h2>
  
```

4 h1 要素を入力

5 リード文を入力

6 p 要素を入力

セクション、リスト要素の作成

見出し 2 (h2) には「PHOTO GALLERY」、その後に「PHOTO GALLERY」を追加して、中には、写真を入れるリストグループの一番小さいセクションには、「id="gallery"」を指定して、リスト要素を生成します。

```

34 <article>
35   <h1> ギャラリー </h1>
36   <p class="lead"> 浜松の絶景の数々を写真で。 </p>
37   <p> 遠州内外の皆さんが浜松の観光ポイントで撮られた写真を一部ご紹介します。 </p>
38   <section>
39     <h2>PHOTO GALLERY</h2>
40     <section id="gallery">
41       <ul>
42         <li> 浜名湖 </li>
43         <li> 弁天島 </li>
44         <li> Dr. イエロー </li>
45         <li> 浜松祭り </li>
46         <li> 浜松駅ビルから駅北口を望む </li>
47         <li> 弁天島の夕陽 </li>
48         <li> 浜松城 </li>
49         <li> かんざんじロープウェイ </li>
50         <li> 浜松城公園 </li>
51       </ul>
52     </section>
53   </section>
54 </article>
  
```

7 見出し 2 (h2) を入力

8 section に id="gallery" 設定

9 リストグループの作成

10 リスト要素を入力

```

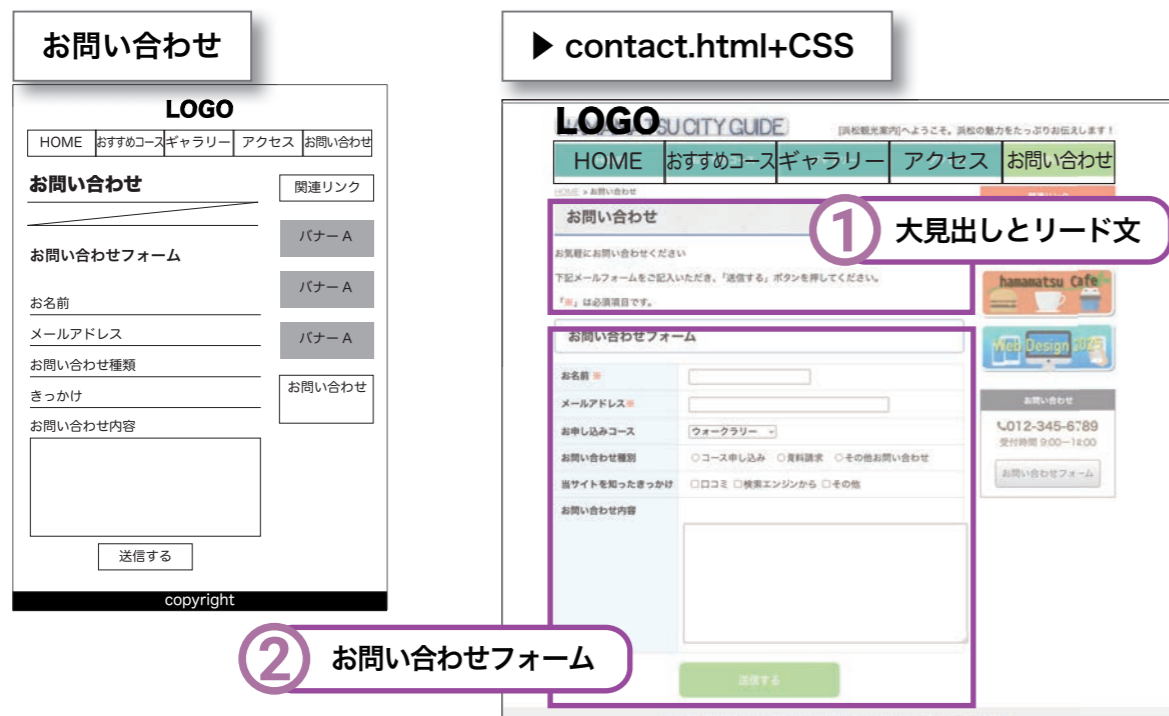
41 <ul>
42   <li> 浜名湖 </li>
43   <li> 弁天島 </li>
44   <li> Dr. イエロー </li>
45   <li> 浜松祭り </li>
46   <li> 浜松駅ビルから駅北口を望む </li>
47   <li> 弁天島の夕陽 </li>
48   <li> 浜松城 </li>
49   <li> かんざんじロープウェイ </li>
50   <li> 浜松城公園 </li>
51 </ul>
52 </section>
53 </section>
54 </article>
  
```

リスト要素の alt 属性には、写真の内容と同じ文字を入れると、SEO 的にも親切です。

Chapter 04-05 お問い合わせページ (contact.html) の作成

download page : <https://www.kazumiworx.com/webD25/>

sample : contact.html



フォームは form 要素の中に書く

入力フォームの項目 (部品) は、すべて form 要素の中に書きます。<form> ~ </form> の中に配置していきます。form 要素は属性を使用して、データの送信先や通信方法を指定します。送信先

の指定には action 属性を使用し、受け手となるプログラムなどへのパスを記載します。また、method 属性にはデータの通信方式として post または get を指定します。

form 要素

```
<form action="program.cgi" method="post">
```

送信先のプログラム指定

通信方式の指定

input 要素でフォームの部品を作る

フォームの各部品には主に input 要素を使用します。input 要素は type 属性に指定する値によって、さまざまな部品を作成することができます。

す。type 属性以外にも、部品の名前を指定する name 属性、部品の幅を指定する size 属性など、いろいろな属性を指定することができます。

input 要素

```
<input type="email" name="email">
```

部品の種類

フォーム部品の名前

主な type 属性の値

type 属性の値	部品の形式	type 属性の値	部品の形式
type="button"	汎用ボタン	type="radio"	ラジオボタン
type="checkbox"	チェックボックス	type="reset"	リセットボタン
type="file"	ファイル参照	type="submit"	送信ボタン
type="hidden"	隠し項目	type="text"	テキスト入力欄
type="image"	画像によるボタン	type="date"	日付入力欄
type="password"	パスワード入力欄	type="email"	メールアドレス入力欄

ラジオボタンとチェックボックス

input 要素で設置する部品のうち、ラジオボタンとチェックボックスは、どちらも選択するための部品ですが、複数選択できるかできないかという点が違います。性別などは1つだけを選択するラ

ジオボタン、好きな食べ物など、複数の選択肢からいくつでも選択できるのはチェックボックスを使用します。

- 男性
- 女性
- 非公開

ラジオボタンの例

```
<input type="radio" name="gender" value="male"> 男性
<input type="radio" name="gender" value="female"> 女性
<input type="radio" name="gender" value="secret"> 非公開
```

チェックボックスの例

```
<input type="checkbox" name="food" value=" ラーメン "> ラーメン
<input type="checkbox" name="food" value=" 寿司 "> 寿司
<input type="checkbox" name="food" value=" カレー "> カレー
```

- ラーメン
- 寿司
- カレー

タイトルとナビゲーションの変更

contact.html の変更箇所

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="ja">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title> お問い合わせ | 浜松観光案内 </title>

```

1 ページタイトル変更

```

<nav id="global_navi">
  <ul>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li><a href="course.html">おすすめコース </a></li>
    <li><a href="gallery.html">ギャラリー </a></li>
    <li><a href="access.html">アクセス </a></li>
    <li class="current"><a href="contact.html"> お問い合わせ </a></li>
  </ul>
</nav>

```

2 グローバルナビゲーションの現在地変更

```

<div id="breadcrumb">
  <ol>
    <li><a href="index.html">HOME</a></li>
    <li> お問い合わせ </li>
  </ol>
</div>

```

3 パンくずリストの現在地変更

6 p 要素を入力 の2行目「span」について

```

<p> 「<span class="must"> ※ </span>」は必須項目です。 </p>

```

span 開始タグ

span 終了タグ

最終的に表示される状態

「※」は必須項目です。

しなければいけない項目に「※」が入っていますが、この文字のみスタイルシートで赤色に設定するために、要素を使って「class = "must"」を設定しておきます。

お問い合わせフォームなどの項目には、必ず入力

大見出し、リード、Pの記述、セクションの作成

```

34 <article>
35   <h1> お問い合わせ </h1>
36   <p class="lead"> お気軽にお問い合わせください </p>
37   <p> 下記メールフォームをご記入いただき、「送信する」ボタンを押してください。 </p>
38   <p> 「<span class="must"> ※ </span>」は必須項目です。 </p>
39
40   <section>
41     <h2> お問い合わせフォーム </h2>
42   </section>
43 </article>
44 </div>

```

4 h1 要素を入力

5 リード文を入力

6 p 要素を入力

7 セクションを作成

8 見出し2を入力

お問い合わせフォームの枠組み作成

```

40 <section>
41   <h2> お問い合わせフォーム </h2>
42   <form action="" id="entry">
43     <dl>
44       <dt> お名前 <span class="must"> ※ </span></dt>
45       <dd></dd>
46       <dt> メールアドレス <span class="must"> ※ </span></dt>
47       <dd></dd>
48       <dt> お申し込みコース </dt>
49       <dd></dd>
50       <dt> お問い合わせ種別 </dt>
51       <dd></dd>
52       <dt> 当サイトを知ったきっかけ </dt>
53       <dd></dd>
54       <dt> お問い合わせ内容 </dt>
55       <dd></dd>
56     </dl>
57   </form>
58 </section>
59 </article>
60 </div>
61 <!--/メイン -->

```

9 form 要素を入力

10 定義リストを入力

11 必須項目の印「※」入力

お問い合わせフォームの入力欄作成

```

40 <section>
41   <h2> お問い合わせフォーム </h2>
42   <form action="" id="entry">
43     <dl>
44       <dt> お名前 <span class="must"> ※ </span></dt>
45       <dd><input type="text" name="name" id="name" required></dd>
46       <dt> メールアドレス <span class="must"> ※ </span></dt>
47       <dd><input type="email" name="email" id="email" required></dd>
48       <dt> お申し込みコース </dt>
49       <dd></dd>
50       <dt> お問い合わせ種別 </dt>
51       <dd></dd>
52       <dt> 当サイトを知ったきっかけ </dt>
53       <dd></dd>
54       <dt> お問い合わせ内容 </dt>
55       <dd></dd>
56     </dl>
57   </form>
58 </section>
59 </article>
60 </div>
61 <!--/ メイン -->

```

12 1行入力ボックスを設置

13 メール入力ボックスを設置

セレクトボックス作成

```

48 <dt> お申し込みコース </dt>
49 <dd><select name="interest" id="interest">
50   <option value=" ウォークラリー "> ウォークラリー </option>
51   <option value=" 日帰りバスツアー "> 日帰りバスツアー </option>
52   <option value=" 精進料理コース "> 精進料理コース </option>
53 </select></dd>
54 <dt> お問い合わせ種別 </dt>

```

14 select 要素を入力

15 option 要素を入力

テキストエリアの作成

```

60 <dt> お問い合わせ内容 </dt>
61 <dd>
62 <textarea name="detail" id="detail"></textarea>
63 </dd>

```

18 textarea 要素を入力

ラジオボタン作成

```

48 <dt> お問い合わせ種別 </dt>
49 <dd>
50 <label><input type="radio" name="category" id="category1" value=" コー
51   ス申し込み "> コース申し込み </label>
52 <label><input type="radio" name="category" id="category2" value=" 資料請
53   求 "> 資料請求 </label>
54 <label><input type="radio" name="category" id="category3" value=" その他
55   お問い合わせ "> その他お問い合わせ </label>
56 </dd>
57 <dt> 当サイトを知ったきっかけ </dt>

```

16 ラジオボタンを設置

チェックボックスの作成

```

54 <dt> 当サイトを知ったきっかけ </dt>
55 <dd>
56 <label><input type="checkbox" name="questionnaire" id="questionnaire1"
57   value=" 口コミ "> 口コミ </label>
58 <label><input type="checkbox" name="questionnaire" id="questionnaire2"
59   value=" 検索エンジンから "> 検索エンジンから </label>
60 <label><input type="checkbox" name="questionnaire" id="questionnaire3"
61   value=" その他 "> その他 </label>
62 </dd>
63 <dt> お問い合わせ内容 </dt>

```

17 チェックボックスを設置

送信ボタンの作成

```

62 <textarea name="detail" id="detail"></textarea>
63 </dd>
64 </dl>
65 <p id="submit_button_cover">
66   <input type="submit" id="submit_button" value=" 送信する ">
67 </p>
68 </form>
69 </section>
70 </article>
71 </div>
72 <!--/ メイン -->

```

19 送信ボタンを設置

20 p 要素を入力