


Img 要素を崩さないためには、width・height・alt は必ず書く。

デフォルトマージンに注意 (P87)

```
12      <nav>↓
13      <ul>↓
14          <li>トップ</li>↓
15          <li>物件選びのポイント</li>↓
16          <li>おすすめ物件</li>↓
17          <li>会社案内</li>↓
18          <li>お問い合わせ</li>↓
19      </ul>↓
20  </nav>↓
```



- トップ
- 物件選びのポイント
- おすすめ物件
- 会社案内
- お問い合わせ

一つ一つを独立させないと
いけない。



クリックするため



「セル」 と思う

```
30      </ul>↓
31      <li><time datetime="2024-04-20">04/20</time>2024年:
32      <li><time datetime="2024-04-10">04/10</time>新築マ:
33      <li><time datetime="2024-04-01">04/01</time>今月の:
34      </ul>↓
```

情報が書き換えられたかは SEO 対策のために書く

```
30      </ul>↓
31      <li><>04/20</>2024年
32      <li>04/10新築マンシニ
33      <li>04/01今月のおすす
```

```
30      </ul>↓
31      <li>↓
32      <time datetim
33      2024年までにこ
34      </li>↓
35      <li>↓
36      <time datetim
37      </li>↓
38      <li>↓
39      <time datetim
40      </li>↓
41      </ul>↓
```

Sift+TAB でずれを直す

タグが 2 つ重なったら
改行
※Br とは異なる意味

```
47 nav ul {↓
48     font-weight:bold;↓
49     display:flex;↓
50     ↓
51 }↓
52 ↓
53 nav li {↓
54     padding-left:10px;↓
55     padding-right:12px;↓
56     border-right:1px solid #fff;↓
```

余白は nav li で設定



```
42 /*ブロック*/↓
43 header {↓
44     background-color:#003366;↓
45     color:#fff;↓
46 }↓
47 ↓
48 .header-in {↓
49     width:960px;↓
50     margin:0 auto;↓
51     display:flex;↓
52     justify-content:space-between;↓
53     ↓
54 }
```



3	<code>/*共通*/</code>	場所によって設定変えたい	2	<code>/*ブロック*/</code>
4	<code>body{</code>	時に書き分ける	43	<code>header{</code>
5	<code>background-color:#333;</code>		44	<code>background-color:#036;</code>
6	<code>color:#fff;</code>		45	<code>color:#fff;</code>
7	<code>font-family:sans-serif;</code>		46	<code>↓</code>
8	<code>margin:0;</code>		47	<code>}↓</code>
9	<code>padding:0;</code>		48	<code>↓</code>
10	<code>↓</code>		49	<code>.header-in{</code>
11	<code>}↓</code>		50	<code>width:960px;</code>
12	<code>↓</code>		51	<code>margin:0 auto;</code>
13	<code>h1{</code>		52	<code>display:flex;</code>
14	<code>font-size:180%</code>		53	<code>justify-content:space-between;</code>
15	<code>↓</code>		54	<code>↓</code>
16	<code>}↓</code>		55	部分的な ul に適応したい設定
17	<code>↓</code>		56	<code>nav ul{</code>
18	<code>h2{</code>		57	<code>font-weight:bold;</code>
19	<code>font-size:120%;</code>		58	<code>display:flex;</code>
20	<code>border-bottom:1px dashed #003366;</code>		59	<code>padding-top:25px;</code>
21	<code>border-left:10px solid #003366;</code>		60	<code>padding-bottom:5px;</code>
22	<code>padding-left:7px;</code>		61	<code>margin:0;</code>
23	<code>↓</code>		62	<code>↓</code>
24	<code>}↓</code>		63	<code>↓</code>
25	<code>↓</code>		64	<code>}↓</code>
26	<code>p{</code>		65	<code>↓</code>
27	<code>font-size:90%;</code>		66	<code>nav li{</code>
28	<code>line-height:1.8;</code>		67	<code>padding-left:10px;</code>
29	共通の ul に適応したい設定		68	<code>padding-right:12px;</code>
30	<code>↓</code>		69	<code>border-right:1px solid #fff;</code>
31	<code>ul{</code>		70	<code>↓</code>
32	<code>list-style-type:none;</code>		71	<code>}↓</code>
33	<code>padding-left:0;</code>		72	<code>↓</code>
34	<code>line-height:1.8;</code>		73	<code>nav li:first-child{</code>
35	<code>font-size:90%;</code>		74	<code>border-left:1px solid #fff;</code>
36	<code>↓</code>		75	<code>↓</code>
37	<code>}↓</code>		76	<code>}↓</code>
38	<code>↓</code>		77	<code>↓</code>
39	<code>↓</code>		78	<code>article{</code>
40	<code>li{</code>		79	<code>position:relative;</code>
41	<code>↓</code>		80	<code>width:960px;</code>
			81	<code>margin:0 auto;</code>
			82	<code>↓</code>

```
10 <header>↓
11 <div>↓
12 
14 <ul>
15 <li>トッ
16 <li>物件
17 <li>おす
18 <li>会社
19 <li>お問
20 </ul>
21 </nav>
22 </div><!-->↓
```

行は番号をなぞって選択し
TAB で字下げする。

複数のものを一つととらえて箱化する。

UI	
トップ	Li
ポイント	Li
おすすめ	Li
案内	Li
問い合わせ	Li

UIに入っているものは並んでね
複数を取りまとめるのは入れ物

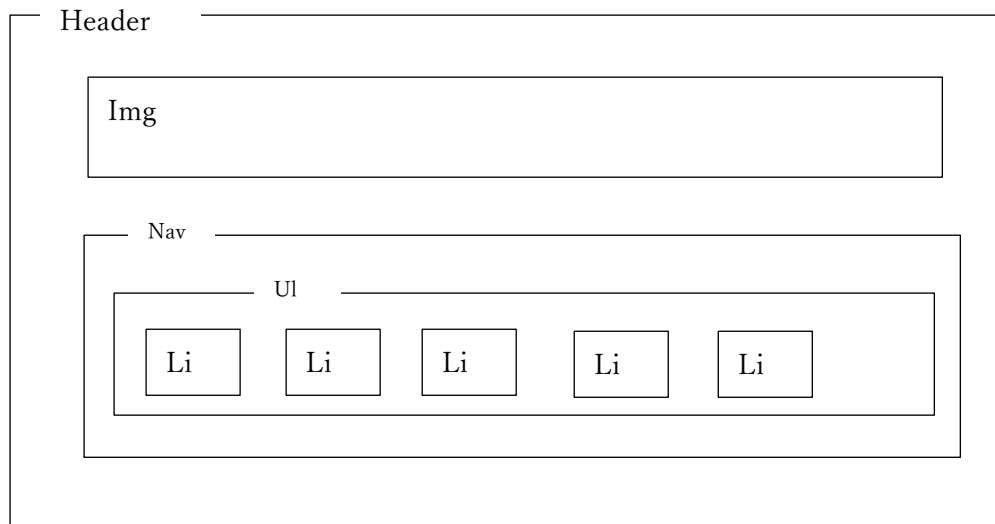
Display : flex ;

```
58 nav ul {  
59     font-weight: bold;   
60     display: flex;   
61       
62 }  
63   
64 nav li {  
65     padding-left: 10px;   
66     padding-right: 12px;   
67     border-right: 1px solid #fff;   
68       

```

UIに入っているものは並んでね
だから ulに入る

インライン、フロート、クリアは今時使わない！



```
49 .header-in{↓
50     width:960px;↓
51     margin:0 auto;↓
52     display:flex;↓
53     justify-content:space-between;↓
54     ↓
55 }
```

間違ったと思ったら一行
まんま直す。
間違い探しより正しく
作ることを意識する。

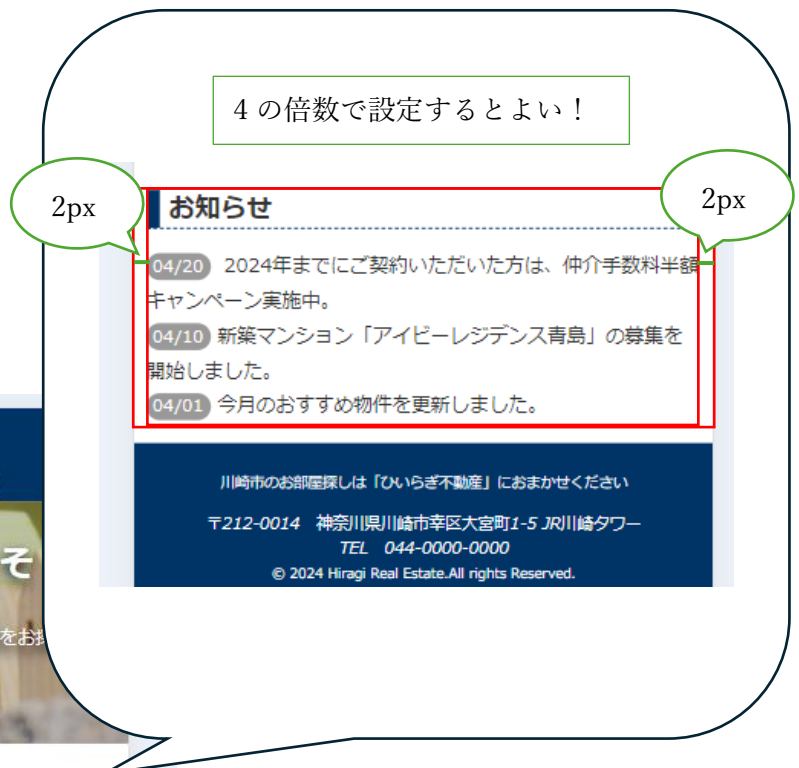
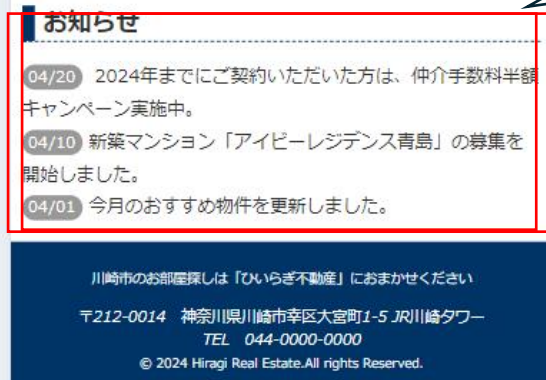


メディアクエリ = レスポンシブ

```
126 /*959px以下の場合*/↓
127 @media(max-width:959px) {↓
128     .header-in{↓
129         flex-direction:column-reverse;↓
130         ↓
131     }↓
132     ↓
133     nav ul {}↓
134     ↓
135     article {}↓
136     ↓
137     article img {}↓
138     ↓
139     ↓
140     ↓
141 }/**959pxここまで*/↓
142 ↓
```

Reverse がつくことで、
奇数偶数で互い違いに
並べることができる。


```
162 /*600px以下の場合*/  
163 @media(max-width: 600px) {  
164     nav li {  
165         font-size: 75%;  
166         padding: 0 2px;  
167     }  
168 }  
169  
170 .catch {  
171     top: 5px;  
172     left: 10px;  
173 }  
174  
175  
176 footer {  
177     font-size: 75%;  
178 }  
179  
180  
181  
182 } /*600px以下ここまで*/  
183  
184
```



```
6 /*ブロック*/  
7 header {}  
8  
9 article {}  
10  
11 .hero {  
12     background: url (image/5. jpg);  
13     width: 100%;  
14     height: 900px;  
15     background-size: cover;  
16     background-position: center;  
17  
18 }  
19  
20 @media (min-width: 700px) {  
21     .hero {  
22         background: url (image/3. jpg);  
23         width: 100%;  
24         height: 900px;  
25         background-size: cover;  
26         background-position: center;  
27  
28     }  
29
```

モバイル

PC