

- 1 CHAPTER7で作成したプログラムにBulmaのデザインを適用し提出  
Bulmaのグリッドシステムを使用して配置を作成  
条件 それぞれ指定されたclass属性を使用すること  
グリッドシステム : <https://johobase.com/bulma-gridsystem-columns/>  
列の幅 : <https://johobase.com/bulma-gridsystem-columns-specify-size/>

### Bulmaのグリッドシステム

格子状に並べたいときに利用

columnsクラスとcolumnクラスを使用

columnsクラス

columnクラス	columnクラス	columnクラス
-----------	-----------	-----------

```
<div class="columns">  
  <!-- 1列目 -->  
  <div class="column">Column1</div>  
  <!-- 2列目 -->  
  <div class="column">Column2</div>  
  <!-- 3列目 -->  
  <div class="column">Column3</div>  
</div>
```

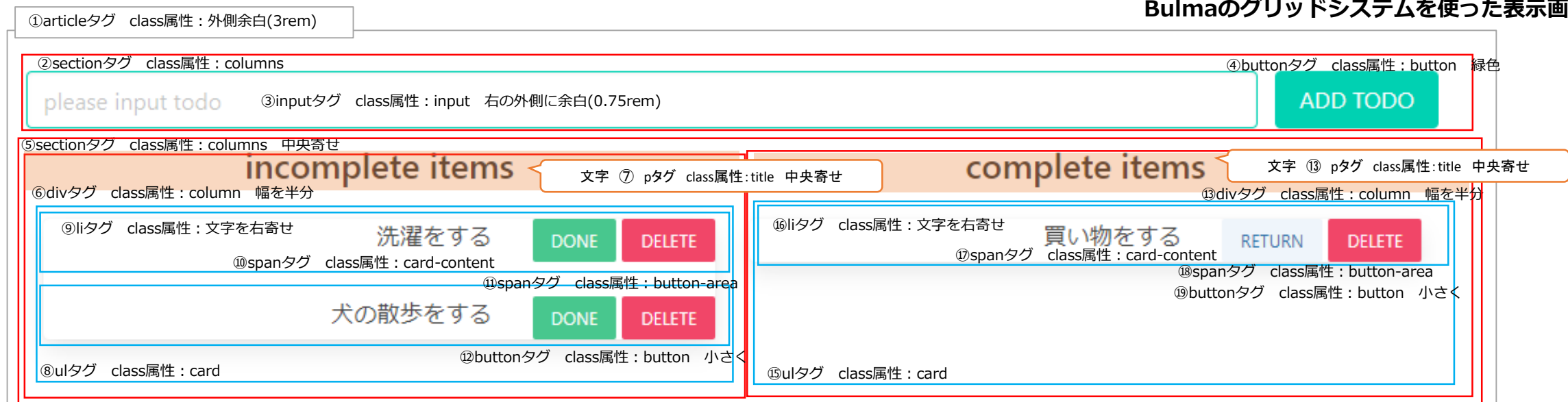
## 1 CHAPTER7で作成したプログラムにBulmaのデザインを適用し提出

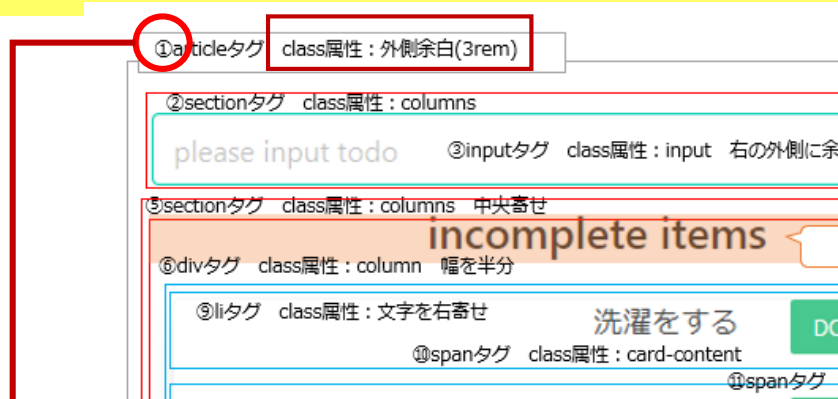
Bulmaのコラムを使用して配置を作成

条件 それぞれ指定されたclass属性を使用すること

- ・グリッドシステム：<https://johobase.com/bulma-gridsystem-columns/>
- ・ボタン：<https://johobase.com/bulma-button/>
- ・テキストの装飾や配置：<https://johobase.com/bulma-typography-helpers/>
- ・タイトル：<https://johobase.com/bulma-title-subtitle/>
- ・余白：<https://johobase.com/bulma-spacing-helpers/>
- ・Bulma Tips：<https://johobase.com/bulma-getting-started-tips/>

Bulmaのグリッドシステムを使った表示画面





```

10 <body>
11   <div id="app">
12     ①<article class="wrap">
13       ②<section class="todo-form">
14         ③<input
15           type="text"
16           name="todo-text"
17           class="input-text"
18           placeholder="please input todo"
19           :value="text"
20           @input="inputText"
21         />
22         ④<button
23           class="add-button"
24           @click="addTodo"
25           >ADD TODO</button>
26       </section>

```

class属性  
外側余白(3rem)に変更

```

27
28 ⑤<section class="list-area">
29    ⑥<div class="area-incomplete">
30      ⑦<p class="todo-title">incomplete items</p>
31      ⑧<ul class="todo-area">
32        ⑨<li
33          v-for="(item, i) in incompleteTodo"
34          :key="i"
35          class="list"
36        >
37          ⑩<span class="list-label">{{item.text}}</span>
38          ⑪<span class="button-area">
39            ⑫<button
40              class="list-button button-done"
41              @click="toggleIsDone(item.id)"
42            >DONE</button>
43            <button
44              class="list-button button-delete"
45              @click="deleteTodo(item.id)"
46            >DELETE</button>
47          </span>
48        </li>
49      </ul>
    </div>

```

```
50 13 <div class="area-complete">
51    14 <p class="todo-title">complete items</p>
52    15 <ul class="todo-area">
53      16 <li
54        v-for="(item, i) in doneTodo"
55        :key="i"
56        class="list"
57      >
58        17 <span class="list-label">{{item.text}}</span>
59        18 <span class="button-area">
60          19 <button
61            class="list-button"
62            @click="toggleIsDone(item.id)"
63          >RETURN</button>
64          <button
65            class="list-button button-delete"
66            @click="deleteTodo(item.id)"
67          >DELETE</button>
68        </span>
69      </li>
70    </ul>
71  </div>
72 </section>
73 </article>
74 </div>
75 <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/vue/dist/vue.js"></script>
76 <script src="./script/script.js"></script>
```