



— CSS 架構管理檢核表 —

- ▼ 網站名稱： 訂單管理後台
- ▼ 網址： <https://jerry-yeh.github.io/admin-order/index.html>
- ▼ 評估日期： 2019/6/10 ~ 2019/6/20

網站規範

1. 類別階層不超過四層為原則
2. 不使用 ID，一律使用 class
3. 使用 OOCSS 建立類別工具庫
4. 使用 SMACSS 來建立 Sass 結構
5. 排版結構以 BEM 來開發
6. 導入 BS4 的 Grid System
7. 一率採用小駝峰式命名
8. 佈局使用 flexbox 進行元件設計

版型檢核

★ 沒問題 ▲ 可優化 ✖ 需改進

① 網頁兼容性

▲	跨瀏覽器 (Chrome、Firefox、Edge)
---	------------------------------

▲	螢幕解析度 (1920、1440、1280、1024、768、414、320)
---	---

② 可讀性

★	class (-) 或 (_) 自訂規則，注重大小駝峰寫法
★	縮排與註解規則

③ 可擴充性

▲	具有元件化設計觀念 (BEM、SMACSS或自訂規則)
▲	不輕易影響主體架構 (JS hooks)

④ 可重用性

▲	自訂 class 可在多處使用 (OOCSS)
▲	無重複套用多餘 CSS

⑤ 可維護性

▲	整體結構是否清晰易懂 (Sass import)
★	整體風格一致性

自我評估

- ❖ 在開始前更仔細觀察設計稿，使變數的設定更完整，也避免相同功能的 class 重複設計
- ❖ 排版過程中同時思考規劃響應式設計
- ❖ 各頁導入共用的 class 與各頁專屬的 class 更清楚的分開