

目錄

1. 測試目的與接受標準.....	3
1.1 系統規範.....	3
1.2 測試目的.....	3
1.3 測試目的.....	3
1.4 修正歷程.....	3
2. V&V動作摘要列表.....	4-5
2.1 通過與失敗準則.....	5
3. 測試案例.....	6-7
4. 準確報告.....	8
4.1 針對SDS所列的肯德基訂餐系統設計規格.....	8
4.2 針對風險評估所列之風險.....	8
5. 所有測試報告.....	9-29
5.1 OA-VV 001 首頁.....	9
5.2 OA-VV 002 會員-登入.....	10
5.3 OA-VV 003 會員-註冊.....	11-12
5.4 OA-VV 004 忘記密碼.....	12-13
5.5 OA-VV 005 登入/註冊-驗證碼.....	14
5.6 OA-VV 006 首頁-選擇訂餐方式.....	15
5.7 OA-VV 007 主頁-選取餐廳.....	16
5.8 OA-VV 008 主頁-專業外送.....	17
5.9 OA-VV 009 主頁-日期選擇.....	18
5.10 OA-VV 010 訂餐.....	19-20
5.11 OA-VV 011 訂餐-餐點數量.....	20
5.12 OA-VV 012 購物車.....	21-22
5.13 OA-VV 013 購物車-購物袋.....	23
5.14 OA-VV 014 結帳.....	24
5.15 OA-VV 015 結帳-餐點內容.....	25
5.16 OA-VV 016 結帳-訂購人資訊.....	26
5.17 OA-VV 017 結帳-時間更改.....	27
5.18 OA-VV 018 結帳-信用卡.....	28
5.19 OA-VV 019 結帳-送出訂單.....	29

1. 測試目的與接受標準

1.1 系統規範

本系統可以達到讓使用者可瀏覽訂購餐點、查看訂購清單、以及會員登入，使肯德基提供切合使用者需求的服務並有個完整的系統架構達成。而本文見的預期讀者有：系統設計人員、開發人員、專案管理人員、未來的系統使用者。

1.2 測試目的

本次測試的目的是為了查核開發的系統是否符合需求規格書所提供的各項規範。

1.3 測試接受標準

- A: 查驗系統是否符合需求書已定義的要求。
- B: 列出需要接受測試的系統範圍，並使測試結果盡可能符合預期。
- C: 規劃驗收測試需要的資源，並以測試案例為單元進行審核。
- D: 說明測試進行的方式，與通過與否的標準。

1.4 修正歷程

日期	版本	修改位置	描述
2023/11/12	v1	全部	初版
2023/12/1	v2	登入、註冊、忘記密碼	更新1版
2023/12/12	v3	所有測試報告	最終版

2. V&V 動作摘要列表

針對肯德基訂餐系統的「單元」(軟體基本組成單元)、「整合」(所有需要組裝的單元模組)、「系統」(整體系統是否滿足當初所擬之系統需求規格之定義)三種階段的測試，我們可以分九個測試項目去測試(如下表所示)，

評估的方法有三種：

- 靜態語法分析(e.g. 檢查、檢閱語法，架構分析)
- 動態軟體行為分析(e.g. 模擬，原型，跳躍指令分析)
- 正規測試(e.g. 數學檢測)

測試項目	單元階層	整合階層	系統階層
模組介面測試	✓	✓	✓
錯誤 (Fault)、警示、危險 (Hazard)測試	✓	✓	✓
錯誤 (Error)、範圍確認、邊界值測試	✓	✓	
功能測試			✓
效能、負載測試			✓
特定的演算法測試與分析	✓	✓	
壓力測試		✓	✓
溝通 (Communication)測試		✓	
記憶初始化測試	✓	✓	✓
接受度和試用版測試			✓
回歸測試 (Regression testing)			✓

2.1 通過與失敗準則

測試項目	通過或失敗的說明
錯誤(Error)、範圍確認、邊界值測試	<ul style="list-style-type: none"> 操作錯誤，觀察是否有警示訊息出現 確認每個單元所限制的範圍 (I/O)，嘗試以邊界值或超出限制範圍的值來測試單元，測驗其是否會出現錯誤。
時間選擇分析和測試	<ul style="list-style-type: none"> 在不允許的範圍下做測試，觀察是否有警示訊息的出現。
特定的演算法測試與分析	<ul style="list-style-type: none"> 比較特定演算法與臨床實驗的結果是否符合。
壓力測試	<ul style="list-style-type: none"> 給予肯德基點餐系統軟體不正常的條件，觀察軟體是否會出現錯誤。 不正常條件例如：選擇的餐點沒有客製化，卻點了客製化按鈕。
溝通(Communication)測試	<ul style="list-style-type: none"> 測試單元與單元之間值的傳遞有無問題。
回歸測試(Regression testing)	<ul style="list-style-type: none"> 當把有錯誤的地方修改過後，再重複測試步驟，觀察軟體是否還有其他錯誤。

3. 測試案例

1	首頁	顯示肯德基首頁	P	0A-VV001
2	會員登入	輸入帳號密碼進行會員登入功能。	P	0A-VV002
3	會員註冊	輸入個人資訊包括手機、信箱、姓名、性別、生日、密碼進行會員註冊功能。	P	0A-VV003
4	忘記密碼/修改密碼	按下忘記密碼連結驗證是否為會員。在忘記密碼頁面驗證後，進入此頁面，可輸入新密碼並修改。	P	0A-VV004
5	驗證碼	按下更新驗證碼會更新驗證碼。	P	0A-VV005
6	選取訂餐方式	進入到首頁後，需先選擇取餐方式，以利後續操作。	P	0A-VV006
7	選取外送方式	在登入過後，需要先選取取餐方式，以利於下一步	P	0A-VV008
8	選擇店家	選擇預定快取後，需先選取縣市/地區，才拿選擇店家(餐廳)。	P	0A-VV007
9	選擇日期	選擇預定快取後，可以選擇日期與時間	P	0A-VV009
10	訂餐	選擇完取餐方式，進入到訂餐頁面	P	0A-VV010
11	餐點數量選取/修改餐點內容	進入訂餐介面後，按下訂餐，會顯示所有餐點內容，可並且可以選擇數量，當更改餐點數量後，會更新所有價錢	P	0A-VV011
12	檢視/修改購物車	顯示所有加入到購物車的餐點內容以及價錢，並且可以修改餐點	P	0A-VV012
13	增加購物袋	選取購物袋會更新總金額	P	0A-VV013
14	結帳	結帳頁面	P	0A-VV014
15	結帳-餐點內容	結帳餐點內容顯示	P	0A-VV015

16	結帳-訂購人資訊	顯示訂購人資訊，並且可以備註	P	0A-VV016
17	結帳-時間更改	可以再次選擇取餐時間	P	0A-VV017
18	選擇付款方式	可選擇付款方式以及驗證	P	0A-VV018
19	送出訂單	按下送出訂單後，顯示訂單送出成功畫面	P	0A-VV019

4. 準確報告

4.1 針對 SDS 所列的肯德基訂餐系統設計規格

功能編號	功能名稱	完成度
FR001	登入	100%
FR002	註冊	100%
FR003	訂餐	100%
FR004	修改購物車	100%
FR005	結帳	100%

4.2 針對風險評估所列之風險

編號	危害	原因敘述	風險等級
1	熱 (Heat) – 主機過熱	電腦過熱或環溫過高造成電腦無法開機	1
2	網路連線中斷	電信設備商故障	2
3	Cross-Site Script	如果在輸出 HTML 資訊到使用者的瀏覽器的過程中，用到了 使用者所輸入的資訊，就特別需要執行特殊的內容檢驗程序，以避免輸入內容夾帶惡意的 JavaScript，輕者破壞頁面排版，嚴重造成使用者的私密資訊被 POST 到其他網站中。	3
4	Buffer Overflow	因外來提供資料過大而導致記憶體中資料結構被破壞，導致 攻擊者得以執行惡意程式。	2

5. 所有測試報告

5.1 0A-VV 001 首頁

測試編號	0A-VV001
需求規格編號	A1-1、B1-6
設計規格編號	FR003
Software version	1.0
測試日期	2023/12/11
測試人員	林郁庭
測試項目	首頁按鈕
測試重點	按下後能跳轉到首頁
測試輸入	點擊首頁按鈕
輸出項目	肯德基首頁
測試準備	無
測試通過標準	順利跳回肯德基首頁
測試檔名稱	首頁按鈕.side
測試流程	a. 點擊首頁按鈕
測試操作	3. click on css=.logo img OK 4. click on css=.logo img OK
測試結果	'首頁按鈕' completed successfully

5.2 0A-VV 002 會員-登入

測試編號	0A-VV002
需求規格編號	A1-2、A1-3
設計規格編號	FR002
Software version	1.0
測試日期	2023/12/11
測試人員	林郁庭
測試項目	登入帳號
測試重點	輸入正確的帳號及密碼能顯示登入成功並跳回首頁
測試輸入	輸入帳號密碼
輸出項目	登入成功或登入失敗
測試準備	無
測試通過標準	順利跳轉到首頁
測試檔名稱	登入按鈕.side
測試流程	a. 點選會員按鈕執行登入 b. 輸入帳號密碼並成功登入
測試操作	<ol style="list-style-type: none"> 1. open on http://127.0.0.1/kfccc/initial.php OK 2. setWindowSize on 619x651 OK 3. click on id=txtAcc OK 4. type on id=txtAcc with value 0911893379 OK 5. click on id=txtPwd OK 6. type on id=txtPwd with value 77777777 OK 7. click on id=txtCaptcha OK 8. type on id=txtCaptcha with value 4509 OK 9. click on name=Login OK

5.3 0A-VV 003 會員-註冊

測試編號	0A-VV003
需求規格編號	A1-4
設計規格編號	FR001
Software version	1.0
測試日期	2023/12/11
測試人員	林郁庭
測試項目	加入會員
測試重點	將會員資訊加入資料庫中
測試輸入	輸入會員資料
輸出項目	加入會員成功或失敗
測試準備	無
測試通過標準	畫面是否能成功跳轉至登入頁面
測試檔名稱	加入會員.side
測試流程	a. 點擊加入會員按鈕 b. 跳轉至加入會員頁面 c. 輸入資料 d. 確認送出
測試操作	1. open on http://127.0.0.1/kfccc/initial.php OK 2. setWindowSize on 631x651 OK 3. click on css=div:nth-child(6) span OK 4. click on id=MobilePhone OK 5. type on id=MobilePhone with value 0988777888 OK 6. click on id=Email OK 7. type on id=Email with value getrdh@gmail.com OK 8. click on id=Password OK 9. type on id=Password with value 11111111 OK 10. click on id=PasswordC OK

	11. type on id=PasswordC with value 11111111 OK 12. click on id=Name OK 13. type on id=Name with value egfrg OK 14. click on css=label:nth-child(2) > input OK 15. click on id=BirthdayY OK 16. select on id=BirthdayY with value label=2005 OK 17. click on id=BirthdayM OK 18. select on id=BirthdayM with value label=9 OK 19. click on id=BirthdayD OK 20. select on id=BirthdayD with value label=18 OK 21. click on id=txtCaptcha OK 22. type on id=txtCaptcha with value 1826 OK 23. click on css=.block OK
測試結果	'加入會員' completed successfully

5.4 0A-VV 004 忘記密碼

測試編號	0A-VV004
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR003
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	忘記密碼
測試重點	輸入電子郵件或電話，可重新輸入密碼，並回到登入介面
測試輸入	a. 輸入會員密碼或手機號碼 b. 輸入驗證碼 c. 按下確認送出 d. 輸入新密碼 e. 按下確認送出

輸出項目	新的密碼
測試準備	無
測試通過標準	a. 順利修改新密碼
測試檔名稱	忘記密碼.side
測試流程	a. 點選忘記密碼 b. 輸入會員帳號或手機密碼 c. 輸入驗證碼 d. 點選確認送出按鈕 e. 進入重新填寫密碼 f. 輸入新密碼 g. 按下確認更改密碼 h. 更新密碼完成 回到登入頁面
測試操作	Running '忘記密碼' 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/ForgetPW.php OK 2. setWindowSize on 864x816 OK 3. click on id=ep OK 4. click on id=ep OK 5. type on id=ep with value 0911111111 OK 6. click on id=txtCaptcha OK 7. type on id=txtCaptcha with value 8485 OK 8. click on name=Change OK 9. Trying to find id=newPassword... OK
測試結果	'忘記密碼' completed successfully

5.5 0A-VV 005 登入/註冊-驗證碼

測試編號	0A-VV005
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR001/FR002
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	驗證碼刷新
測試重點	順利刷新驗證碼
測試輸入	a. 按下驗證碼刷新按鈕
輸出項目	新的驗證碼
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以按下驗證碼刷新按鈕 b. 顯示新的驗證碼
測試檔名稱	驗證碼.side
測試流程	a-1. 點選刷新驗證碼按鈕
測試操作	Running '驗證碼' 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/initial.php OK 2. setWindowSize on 864x816 OK 3. click on css=.white > span OK 4. click on css=.white > span OK 5. click on id=txtCaptcha OK 6. type on id=txtCaptcha with value 3863 OK
測試結果	'驗證碼' completed successfully

5.6 0A-VV 006 首頁-選擇訂餐方式

測試編號	0A-VV006
需求規格編號	A1-5、B1-1
設計規格編號	FR006
Software version	1.0
測試日期	2023/12/11
測試人員	林郁庭
測試項目	選擇店家及取餐日期或外送
測試重點	選擇專業外送或預定快取的店家以及取餐日期、時間和外送地址
測試輸入	點擊自取並點選店家和日期及時間
輸出項目	日期和時間更改
測試準備	無
測試通過標準	順利顯示日期和時間以及店家
測試檔名稱	選取商店和地址.side
測試流程	a. 點擊預定快取 b. 選擇店家 c. 點擊想要的時段和日期
測試操作	<ol style="list-style-type: none"> open on <code>http://127.0.0.1/kfcc/home_page.php</code> OK setWindowSize on 633x651 OK click on <code>id=locationSelect</code> OK select on <code>id=locationSelect</code> with value <code>label=台北市</code> OK click on <code>id=districtSelect</code> OK select on <code>id=districtSelect</code> with value <code>label=大安區</code> OK click on <code>id=dropdownMenuButton1</code> OK click on <code>css=.dropdown-item</code> OK click on <code>id=Lct_SelectDeliveryDateType2</code> OK click on <code>css=.day-container:nth-child(3) > button:nth-child(3)</code> OK
測試結果	'店家按鈕' completed successfully

5.7 0A-VV 007 主頁-選取餐廳

測試編號	0A-VV007
需求規格編號	A1-5、B1-1
設計規格編號	FR006
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	選擇店家
測試重點	選擇專業外送或預定快取的店家
測試輸入	點擊縣市地區並點選店家
輸出項目	日期和時間更改
測試準備	無
測試通過標準	順利顯示對應地區的店家
測試檔名稱	選取餐廳.side
測試流程	a. 點擊縣市 b. 選擇地區 c. 選擇餐廳
測試操作	<pre> 7. click on id=dropdownMenuButton1 OK 8. click on css=.dropdown-item > h1 OK 9. click on id=locationSelect OK 10. select on id=locationSelect with value label=桃園市 OK 11. click on id=districtSelect OK 12. select on id=districtSelect with value label=桃園區 OK 13. click on id=dropdownMenuButton1 OK 14. click on css=.dropdown-item > h1 OK 15. click on id=locationSelect OK 16. select on id=locationSelect with value label=新北市 OK 17. click on id=districtSelect OK 18. select on id=districtSelect with value label=新莊區 OK </pre>
測試結果	<pre> ----- '選取餐廳' completed successfully </pre>

5.8 0A-VV 008 主頁-專業外送

測試編號	0A-VV008
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR006
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	點選專業外送並輸入地址
測試重點	順利填寫地址
測試輸入	a. 點選專業外送 b. 輸入完整地址
輸出項目	填寫完整地址
測試準備	無
測試通過標準	a. 畫面是否能成功顯示專業外送畫面 b. 畫面是否能成功輸入內容
測試檔名稱	專業外送.side
測試流程	a-1. 點選專業外送 a-2. 輸入完整內容
測試操作	Running '專業外送' 1. open on http://localhost/project/software/kfc/home_page.php OK 2. setWindowSize on 867x816 OK 3. click on name=delivery_address OK 4. type on name=delivery_address with value 桃園市龜山區文化一路259號 OK
測試結果	'專業外送' completed successfully

5.9 0A-VV 009 主頁-日期選擇

測試編號	0A-VV009
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR006
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	點選日期與時間
測試重點	順利選擇日期與時間
測試輸入	a. 選擇時間 b. 選擇日期
輸出項目	填寫完整地址
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以選擇時間 b. 可以選擇日期 c. 顯示選擇日期與時間
測試檔名稱	日期與時間.side
測試流程	a-1. 選擇時間 a-2. 選擇日期
測試操作	Running '日期與時間' 1. open on http://localhost/project/software/kfc/home_page.php OK 2. setWindowSize on 870x816 OK 3. click on id=Lct_sltdeliveryHourType2 OK 4. select on id=Lct_sltdeliveryHourType2 with value label=14 OK 5. click on id=Lct_sltdeliveryMinuteType2 OK 6. select on id=Lct_sltdeliveryMinuteType2 with value label=30 OK 7. click on css=.day-container:nth-child(5) > button:nth-child(3) OK
測試結果	'日期與時間' completed successfully

5.10 0A-VV 010 訂餐

測試編號	0A-VV010
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR003
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	林郁庭
測試項目	點選前往訂餐並訂購餐點
測試重點	將餐點成功加入購物車
測試輸入	a. 點擊前往訂餐 b. 訂購餐點 c. 顯示餐點內容
輸出項目	a. 顯示餐點內容並在按下加入購物車後跳轉到點餐頁面
測試準備	無
測試通過標準	c. 畫面是否能成功顯示餐點內容 d. 畫面是否能成功跳轉回點餐頁面
測試檔名稱	訂餐按鈕.side
測試流程	a-1. 點選預定快取並選好日期 a-2. 點擊前往訂餐 a-3. 點擊餐點下方訂購按鈕 a-4. 點擊餐點詳情最下方的加入餐車按鈕
測試操作	1. open on http://127.0.0.1/kfcc/hotdeal.php OK 2. setWindowSize on 637x651 OK 3. click on linkText=預定快取+1送蛋塔 OK 4. click on linkText=預定快取+1送炸雞塊或炸雞 OK 5. click on linkText=熱門菜單優惠 OK

	6. click on linkText=訂購 OK 7. click on linkText=更換 OK 8. click on css=.btn-white:nth-child(2) OK 9. click on css=a:nth-child(1) > span OK
測試結果	'訂餐按鈕' completed successfully

5.11 0A-VV 011 訂餐-餐點數量

測試編號	0A-VV011
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR003
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	點選餐點數量
測試重點	順利點選餐點數量，並顯示相對應價錢
測試輸入	a. 選擇數量
輸出項目	填寫完整地址
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以選擇數量 b. 顯示更改後的價錢
測試檔名稱	餐點數量.side
測試流程	a-1. 選擇增加或減少
測試操作	Running '餐點數量' 1. open on http://localhost/project/software/kfc/hotdeal_1_1.php?combo_id=1 OK 2. setWindowSize on 874x816 OK 3. click on css=.js-inc > img OK 4. click on css=.js-inc > img OK 5. click on css=.js-dec > img OK 6. click on css=.js-dec > img OK 7. click on css=.js-dec > img OK 8. doubleClick on css=.js-dec > img OK
測試結果	'餐點數量' completed successfully

5.12 0A-VV 012 購物車

測試編號	0A-VV012
需求規格編號	B1-7、B1-8
設計規格編號	FR004
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	林郁庭
測試項目	購物車中商品的修改
測試重點	a. 可檢視加入購物車中的商品 b. 可修改購物車中的商品
測試輸入	a. 點擊購物車按鈕 b. 刪除部分購物車中的商品
輸出項目	a. 顯示已加入購物車的商品 b. 減少刪除掉的商品
測試準備	無
測試通過標準	a. 點選購物車後有顯示訂購的商品 b. 點選刪除後商品有被刪除
測試檔名稱	購物車按鈕.side
測試流程	a-1. 點選各票種類別的張數 a-2. 按下下一步按鈕 b. 點擊上一步按鈕
測試操作	<ol style="list-style-type: none"> open on http://127.0.0.1/kfcc/hotdeal.php OK setWindowSize on 617x651 OK click on css=.member > a > img OK click on name=delete OK click on id=showDropdown OK click on id=dropdown OK select on id=dropdown with value label=5 OK click on id=dropdown OK select on id=dropdown with value label=12 OK click on id=dropdown OK select on id=dropdown with value label=16 OK click on name=pay OK

測試結果	'購物車按鈕' completed successfully
------	--------------------------------

5.13 0A-VV 013 購物車-購物袋

測試編號	0A-VV013
需求規格編號	A1-6
設計規格編號	FR003
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	點選購物袋數量
測試重點	順利購物袋數量，並顯示相對應價錢
測試輸入	a. 選擇數量
輸出項目	a. 對應購物袋的數量 b. 更新金額總計
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以選擇數量
測試檔名稱	購物袋.side
測試流程	a-1. 選擇對應數字
測試操作	<p>Running '購物袋'</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/shoppingcart.php OK 2. setWindowSize on 866x816 OK 3. click on id=showDropdown OK 4. click on id=dropdown OK 5. select on id=dropdown with value label=10 OK 6. click on id=dropdown OK 7. select on id=dropdown with value label=6 OK 8. click on id=dropdown OK 9. select on id=dropdown with value label=17 OK
測試結果	'購物袋' completed successfully

5.14 0A-VV 014 結帳

測試編號	0A-VV014
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	林郁庭
測試項目	選擇付款方式
測試重點	a. 選擇付款方式
測試輸入	a. 點選現金或信用卡
輸出項目	a. 座位頁面
測試準備	無
測試通過標準	a. 點選各餐點的數量後，按下下一步按鈕，畫面是否能成功跳轉至座位頁面 b. 畫面是否能成功跳轉至選擇票種頁面
測試檔名稱	結帳.side
測試流程	a-1. 點選各餐點的數量 a-2. 點擊下一步按鈕 b. 點擊上一步按鈕
測試操作	<ol style="list-style-type: none"> 1. open on http://127.0.0.1/kfccc/shoppingcart.php OK 2. setWindowSize on 617x651 OK 3. click on name=pay OK 4. click on id=myInput OK 5. type on id=myInput with value 你好 OK <p>a.</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. click on name=option OK 7. click on css=.button-finish OK
測試結果	<p>'結帳按鈕' completed successfully</p> <p>a.</p>

5.15 0A-VV 015 結帳-餐點內容

測試編號	0A-VV015
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	唐芳婷
測試項目	顯示餐點內容
測試重點	a. 顯示所有餐點內容
測試輸入	a. 點選餐點內容下拉式單
輸出項目	a. 顯示所有購物車訂餐內容
測試準備	無
測試通過標準	a. 顯示所有訂餐內容和購物袋
測試檔名稱	結帳_餐點內容.side
測試流程	a-1. 點選餐點內容下拉式單
測試操作	<p>a.</p> <p>Running '結帳_餐點內容'</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/pay.php OK 2. setWindowSize on 868x816 OK 3. click on css=.collapsible OK 4. click on css=.collapsible OK 5. click on css=.collapsible OK 6. click on css=.collapsible OK
測試結果	'結帳_餐點內容' completed successfully

5.16 0A-VV 016 結帳-訂購人資訊

測試編號	0A-VV0016
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	陳建宇
測試項目	訂購人名稱、信箱、電話、備註、電子發票選擇
測試重點	a. 確認預設的輸入能不能修改
測試輸入	a. 輸入名稱、信箱、電話、備註，並選取電子發票按鈕
輸出項目	a. 顯示相對應的資訊
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以成功修改資訊
測試檔名稱	結帳_訂購人資訊.side
測試流程	a-1. 點選取餐時間下拉式單
測試操作	<p>a.</p> <p>Running '訂購人資訊'</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/shoppingcart.php OK 2. setWindowSize on 864x816 OK 3. click on name=pay OK 4. click on css=img:nth-child(16) OK 5. click on css=form:nth-child(20) > input OK 6. type on css=form:nth-child(20) > input with value 測試 OK
測試結果	'訂購人資訊' completed successfully

5.17 0A-VV 017 結帳-時間更改

測試編號	0A-VV017
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	陳建宇
測試項目	選擇取餐時間
測試重點	a. 順利選擇時間
測試輸入	a. 選擇取餐時間
輸出項目	a. 顯示相對應的取餐時間
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以成功選擇時間
測試檔名稱	結帳_時間.side
測試流程	a-1. 點選取餐時間下拉式單
測試操作	<p>a.</p> <p>Running '結帳_時間'</p> <ol style="list-style-type: none"> open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/pay.php OK setWindowSize on 864x816 OK click on name=hour OK select on name=hour with value label=18 OK click on name=minute OK select on name=minute with value label=15 OK click on name=hour OK select on name=hour with value label=16 OK click on name=minute OK select on name=minute with value label=20 OK
測試結果	'結帳_時間' completed successfully

5.18 0A-VV 018 結帳-信用卡

測試編號	0A-VV018
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	陳建宇
測試項目	新用卡格式正確性
測試重點	a. 順利輸入以及判斷正確性
測試輸入	a. 輸入信用卡號
輸出項目	a. 提示框跳出新用卡號的正確與否
測試準備	無
測試通過標準	a. 可以成功輸入與判斷其正確性
測試檔名稱	信用卡.side
測試流程	a-1. 輸入新用卡號 a-2 並按下Validate
測試操作	<p>a.</p> <pre>Running '信用卡'</pre> <ol style="list-style-type: none"> open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/pay.php OK setWindowSize on 864x816 OK click on css=label OK click on id=visa OK click on id=cardNumber OK type on id=cardNumber with value 123456789123 OK click on css=button:nth-child(4) OK assertAlert on Card number is invalid OK click on id=cardNumber OK type on id=cardNumber with value 12345678912 OK click on css=button:nth-child(4) OK assertAlert on Card number is invalid OK
測試結果	'信用卡' completed successfully

5.19 0A-VV 019 結帳-送出訂單

測試編號	0A-VV019
需求規格編號	B1-9
設計規格編號	FR005
Software version	1.0
測試日期	2023/12/12
測試人員	陳建宇
測試項目	點選送出訂單
測試重點	確認送出訂餐功能是否正常
測試輸入	a. 完成後點擊送出訂單
輸出項目	a. 提示框顯示成功，且跳換到首頁
測試準備	無
測試通過標準	可以成功點擊，且可以跳出提示框，並回到首頁
測試檔名稱	結帳_送出訂單.side
測試流程	a-1. 點選送出訂單 a-2 接著跳出提示框 a-3 最後導向首頁。
測試操作	a. Running '結帳_送出訂單' 1. open on http://localhost/project/software/kfccc/kfccc/pay.php OK 2. setWindowSize on 864x816 OK 3. click on css=.button-finish OK 4. assertAlert on 已送出訂單!! 
測試結果	'結帳_送出訂單' completed successfully