案例編號: L01

案例簡述:確認是否設定食物需求

前置條件:使用者進入價錢功能。

測試步驟! 選擇價錢功能。

預期結果: 若無設定主食需求則系統要求使用者先設定食物需求

有設定食物需求則進入下一個程序

測試結果: 通過:程式執行符合預期

不通過:程式執行不符合預期

案例編號: L01

案例簡述! 符合食物需求的店家依照評價高低作排序。

前置條件: 使用者將食物需求設定完成後由選單進入價錢功能。

測試步驟: 選擇依評價進行排序

預期結果: 在選擇排序方法後將店家資訊排序後顯示。

測試結果: 通過:程式執行符合預期

不通過:程式執行不符合預期

案例編號: L02

案例簡述: 符合食物需求的店家依照價錢順位作排序。

前置條件: 使用者將食物需求設定完成後由選單進入價錢功能。

測試步驟: 選擇依價格進行排序

預期結果: 在選擇排序方法後將店家資訊排序後顯示。

測試結果: 通過:程式執行符合預期

不通過:程式執行不符合預期

策略:白箱測試(條件覆蓋測試)測試資料有兩個路徑

- 1. 設定完食物需求後進入價錢功能,選擇依評價進行排序(店家資訊經排序後依評價由高至低顯示出來)
- 設定完食物需求後進入價錢功能,選擇依價錢進行排序(店家資訊 經排序後依價錢由低至高顯示出來)
- 3. 未設定食物需求進入價錢功能