

使用案例規格書

案例 5-存錢購物功能

使用案例名稱	記帳軟體中的「存錢購物功能」 案例
簡述	<p>1. 此案例可輸入目標物品金額，並依據每日預算和每日支出來計算若要購買這項產品，每日的需存金</p> <p>2. 若某日支出了每日預算，則會提高每日需存金額。反之，則降低。</p> <p>例：</p> <p>每日平均預算：100</p> <p>欲購買產品金額：3000</p> <p>每日需儲存金額：$3000/30=100$</p> <p>如某日支出為 0，則每日需存儲金額 = (產品總金額-某日未花完預算)/30 = $(3000-100)/30$</p>
參與行動者	使用者
Pre-Condition(optional)	需知道每日預算與每日支出
主要執行路徑(Primary Flow)	<p>1. 點選「存錢購物」功能</p> <p>2. 點選「輸入欲購物金額」按鈕</p> <p>3. 輸入金額產品</p> <p>4. 點選「確定」</p> <p>5. 回到記帳軟體目錄</p> <p>6. 目錄中顯示出每日欲儲存金額和存儲進度</p>
替代執行路徑(Alternative Flow)	若輸入金額非正數，則要求重新輸入
Post-Condition	在完成此案例後，若存了商品金額，系統會跳出「恭喜儲存成功」訊息