



# 電子封條 業務宣導

關務署-關務查緝組



ESN

被動式  
電子封條



CS

作業時  
請靠近感應區



# 電子封條作業流程

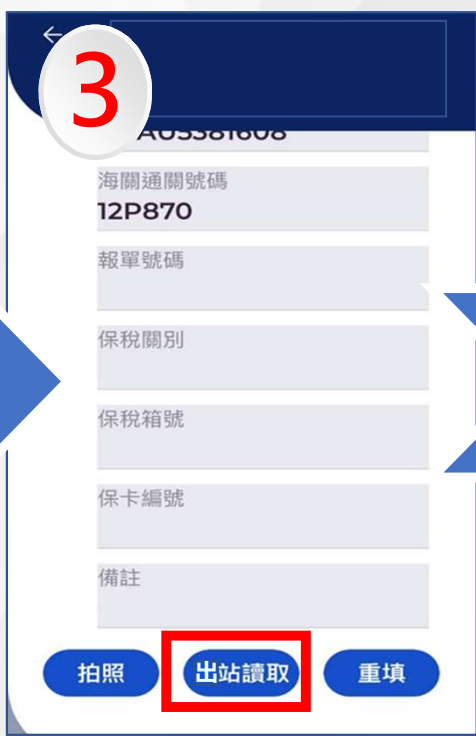
## 出站與到站之作業流程相同



1 手機靠近封條感應區  
按「讀取」鍵讀取封條資料



2 拍照櫃門(含封條)



3 按下確認按鈕



4 完成  
出現確認畫面



放大字體

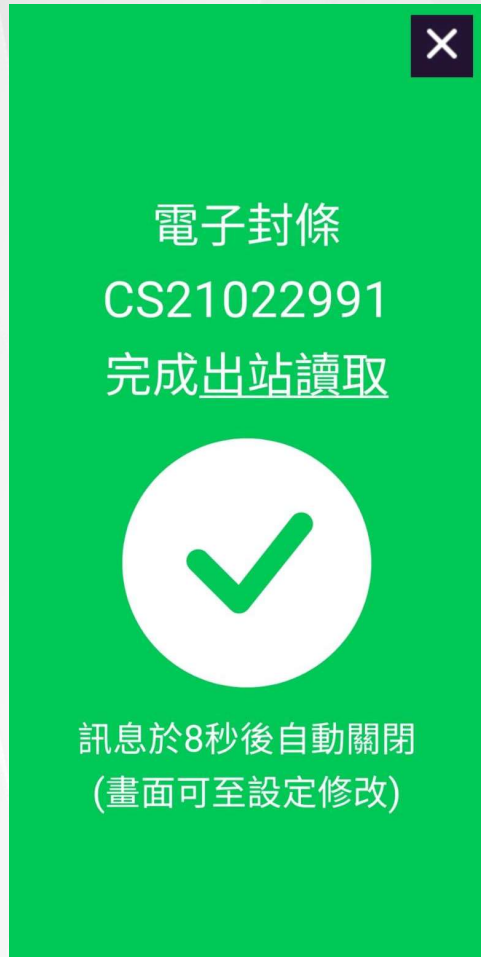
多個封條配櫃至單一標的  
(適用於多門保卡)

配櫃資料會記錄  
成常用清單

複製貼上配櫃資料  
(適用多個加封貨櫃有部分相同資料)

The inset screenshot shows a search interface for '卸存地代碼或名稱' (Destination Code or Name). Below the search bar is a table with two columns: '卸存地代碼' (Destination Code) and '卸存地名稱' (Destination Name). The table contains two entries: KHH0703C (陽明海運#70碼頭轉口櫃場) and KELE060S (東六庫).

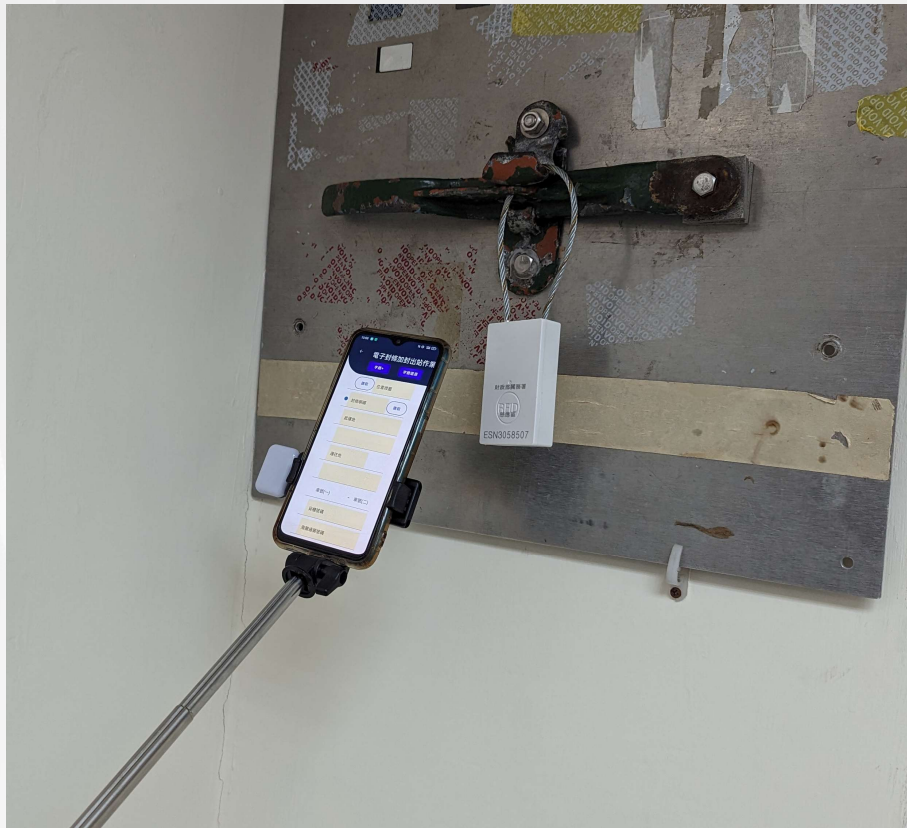
卸存地代碼	卸存地名稱
KHH0703C	陽明海運#70碼頭轉口櫃場
KELE060S	東六庫



### 出到站作業的確認畫面更明顯

- 可至手機APP設定功能裡設定相關參數





### 可利用自拍棒讀取封條資料

1. 手機先與自拍棒連線
2. 進入出(到)站作業畫面
3. 用自拍棒使手機靠近封條感應區
4. 按下自拍棒的拍照按鈕，進行「讀取」

### 新增防呆判定提示

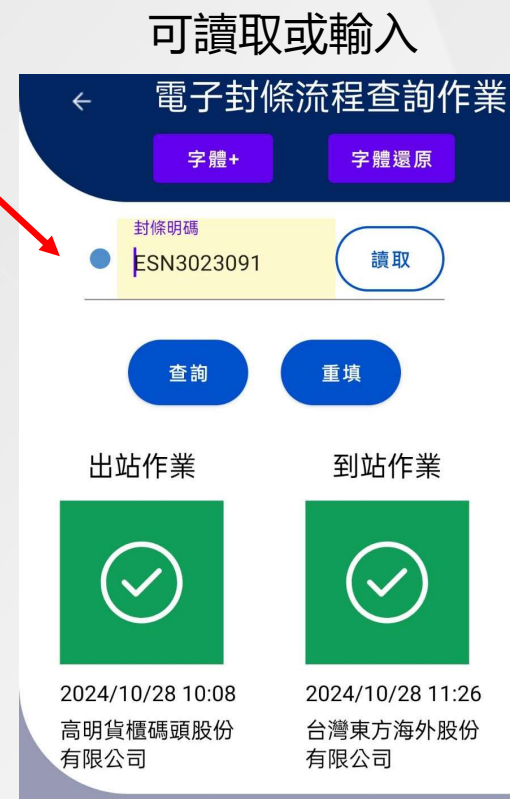


此封條目前沒有[出站讀取]紀錄，現在為[到站讀取]作業功能，請確認是否繼續作業(讀取)



使用者為出站方，請使用 [出站讀取] 功能

### 新增流程查詢





感謝聆聽