

貨品中倉存設定

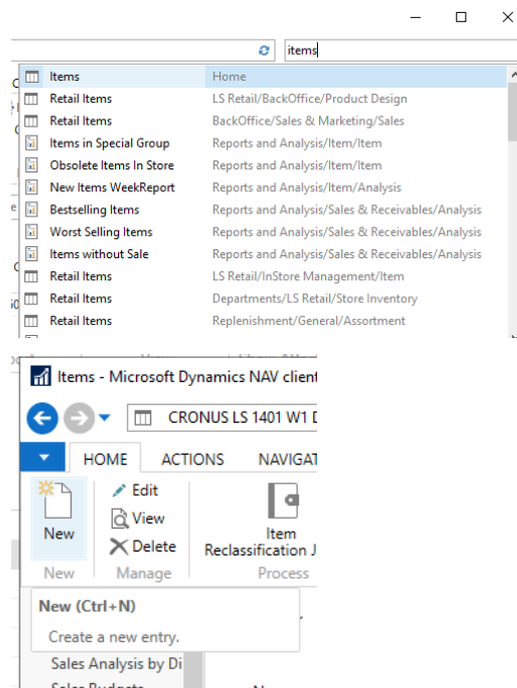
作為倉存系統，「貨品」為最基本及最重要資訊的資料部份

需留意部份欄位為日後倉存資訊的核心部份，一旦設定及有貨品存取後，欄位便不能再更改，而且涉及基存倉庫管理概念

操作步驟

1) 在NAV搜索Items

按New建立新產品



2) 進入了新貨品創建畫面，畫面包括幾個組別：

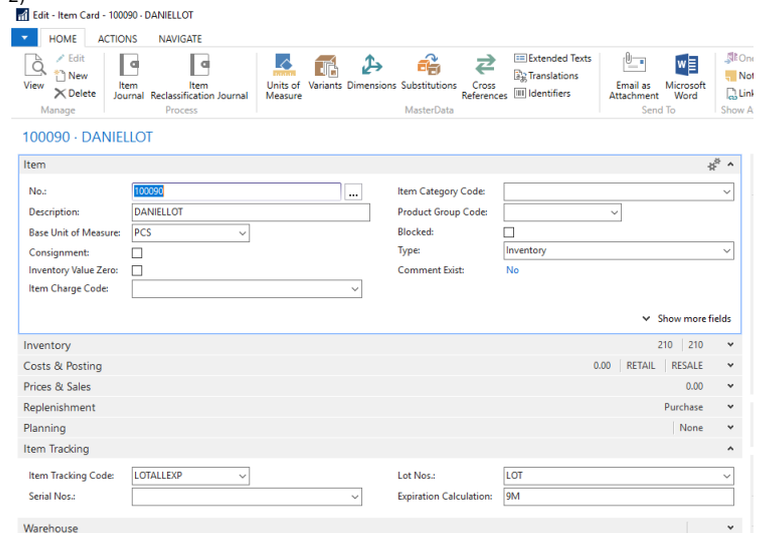
Item

- No.: 以一個代碼來代表產品，可以為產品簡寫 (例如 "mask-n95-hk-0010") 或流水號，若不填寫，系統會自動產生流水號
- Base Unit of Measure: 產品最基本的數量單位，例如件、對、杯、樽之類，預設單位是PCS(件)，但也可自定為其他單位，例如"Boxes"
- Item Category Code: 為貨品作分類，例如"手機"、"藥品"、"杯子"
- Description: 有關貨品的名稱和簡單說明

Item Tracking

- Item Tracking Code: NAV提供高階的貨物記錄功能，包括：
 - a) LOTEXPWH: 產品需要批號及到期日 如食物、藥品類，此類產品可能過期日
 - b) SN: 每件產品均有特定序號，如電子產品、名錶之類，方便識認個別產品
 - c) 漏空: 不做任何貨品追蹤，貨品只以數量點算
請注意，這個設定不能中途改變，因會影響整個倉存記錄，若果選了批號或序號，每次產品出入及轉貨必須提供相關資訊
- Expiration Calculation: 預設到期日，放使用戶輸入，如一般該產品保質期為2年，可輸入2Y，可用單位為D=日，M=月，Y=年
- Lot Nos / Serial Nos: 根據所提供的Number Series，自動預設批號或序號

2)



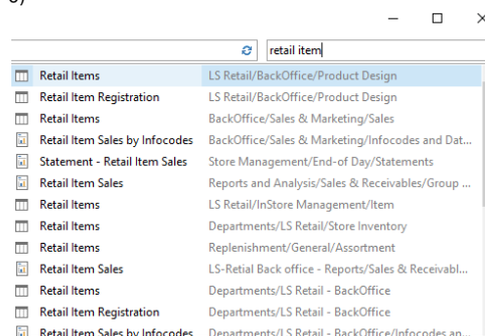
3) 打開Retail Item, 選擇相關產品

4) 選按Barcode List, 根據產品單位輸入相對應的條碼

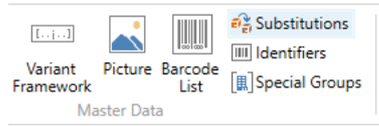
如: 條碼123456 對應一箱
條碼888888 對應一件

如此類推

3)



4)



5)

Edit - Item Barcodes - 100100 - DANIELLOT2

HOME NAVIGATE

New Manage Process Report View Show Attached Page

View List Edit List Delete Location Distribution Print GS1 DataBar Barcode Show as List Show as Chart OneNote Notes Links

Type to filter (F3) Barcode No. Filter: 100100

Barcode No.	Show for l...	Unit of Measur...	Variant Code	Description	Discount %
48922942051...	<input type="checkbox"/>	12 IN HALF		DANIELLOT2	0.00
32131231231	<input type="checkbox"/>	BOX		DANIELLOT2	0.00