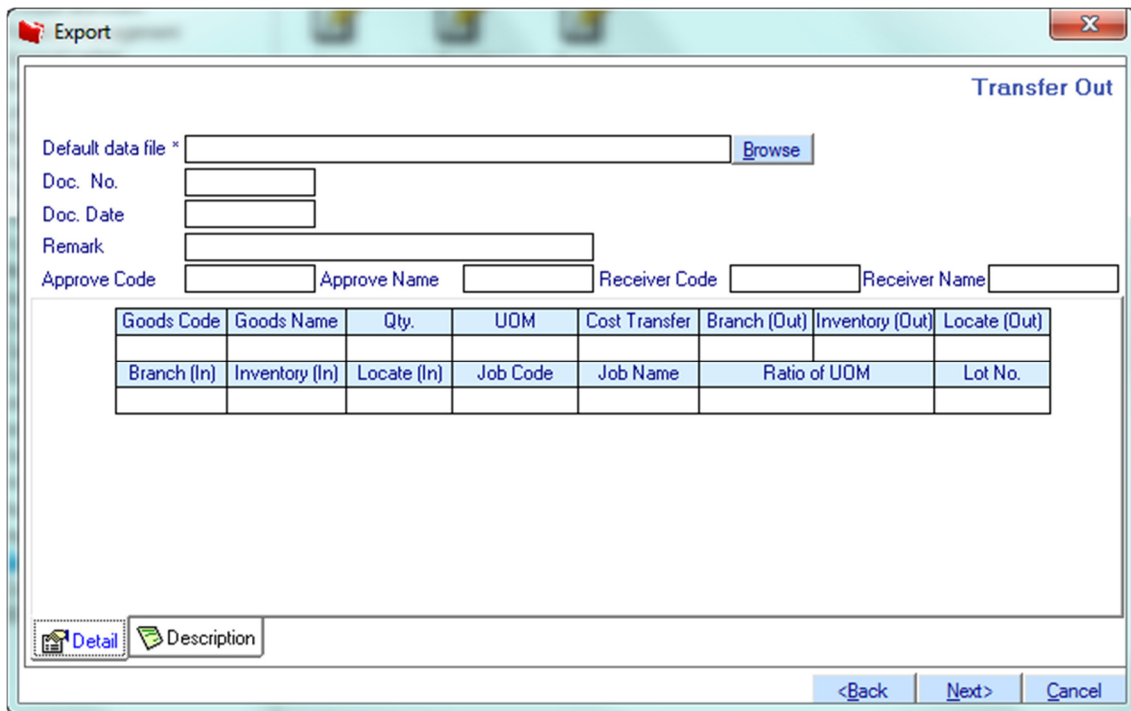
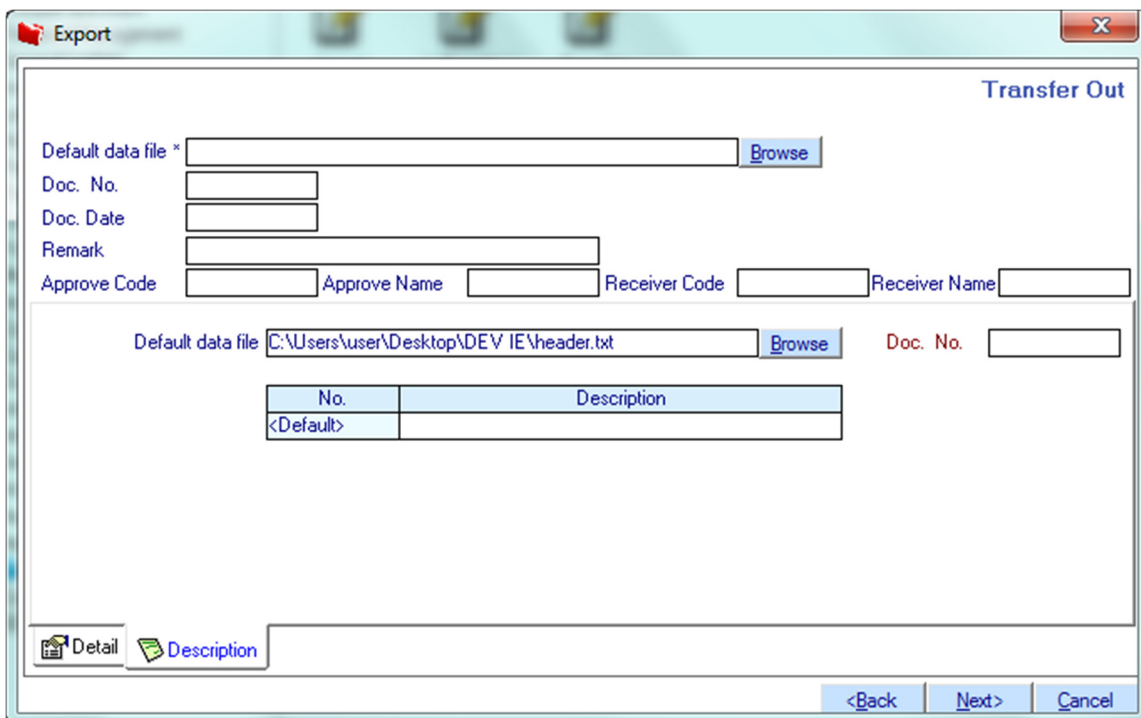
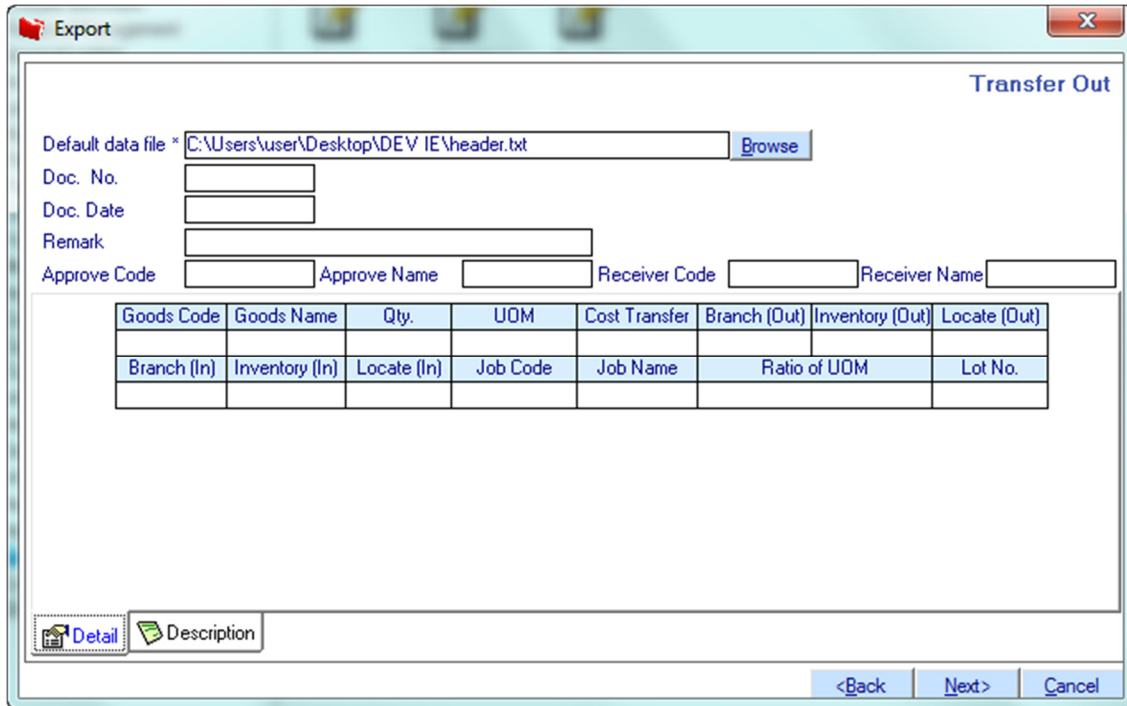
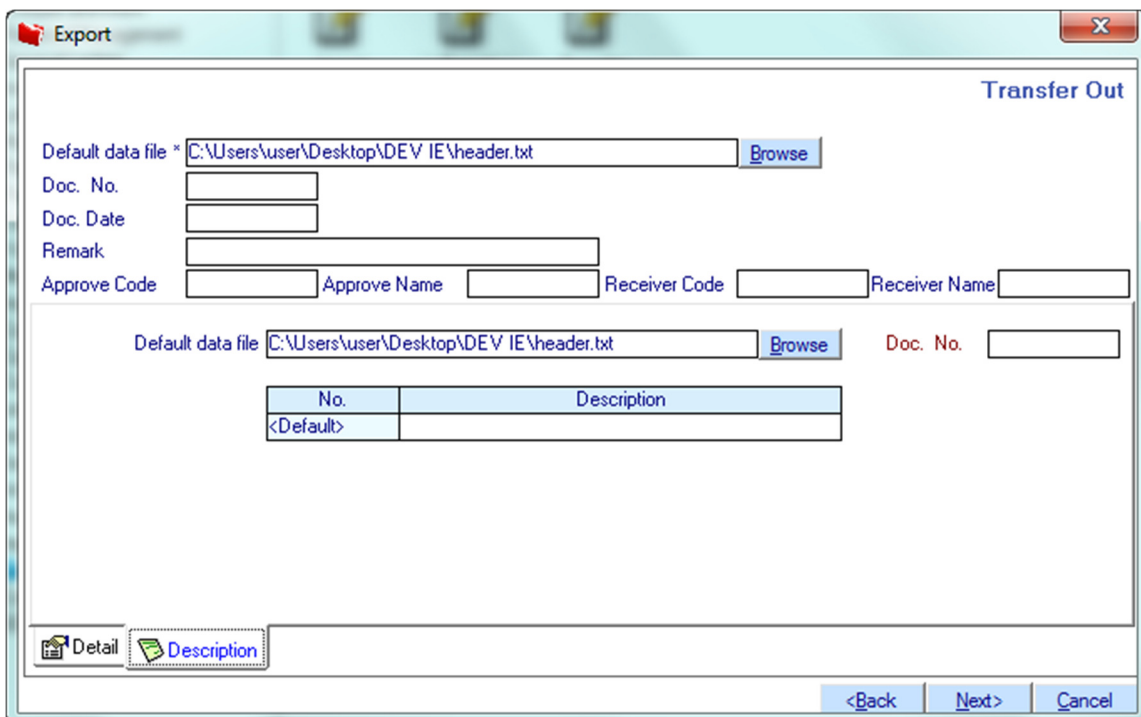


## ระบบ Import & Export

การ Export และ Import โอนสินค้าแบบ Lot ได้ โดยการเพิ่ม column Lot เข้ามาเพื่อรองรับกับการทำงานของสินค้าที่เป็น Lot  
การใช้ Module IE > Export Transaction > IC – Inventory Control > Transfer Out

1. ทำการเลือก Default data file โดย Default data file ต้องเป็น file excel นามสกุล .xls และ file text นามสกุล .txt (แบบ Tab delimited เท่านั้น)

2. กำหนดข้อมูล Lot ที่ต้องการ โดย column สำหรับการออโต้ข้อมูลจาก Excel มาให้ ซึ่ง Default data file หากไม่มีการกำหนด column จะไม่ได้ข้อมูลของ column Lot เกิดขึ้น

**Export** X

**Transfer Out**

Default data file \*

Doc. No.

Doc. Date

Remark

Approve Code  Approve Name  Receiver Code  Receiver Name

Goods Code	Goods Name	Qty.	UOM	Cost Transfer	Branch (Out)	Inventory (Out)	Locate (Out)
goodcode	goodname	goodqty	goodunit	goodprice	outr_branch	outr_inventory	outr_location
Branch (In)	Inventory (In)	Locate (In)	Job Code	Job Name	Ratio of UOM		Lot No.
intr_branch	intr_inventory	intr_location	jobcodedt	jobnamedt	goodunitrate		lotno

**Export** X

**Transfer Out**

Default data file \*

Doc. No.

Doc. Date

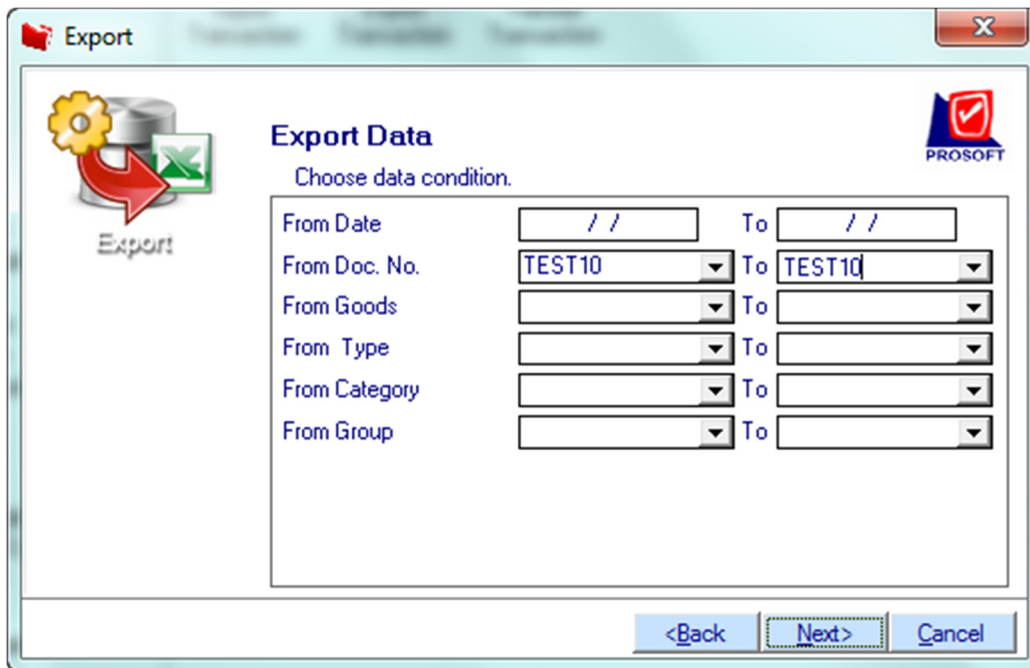
Remark

Approve Code  Approve Name  Receiver Code  Receiver Name

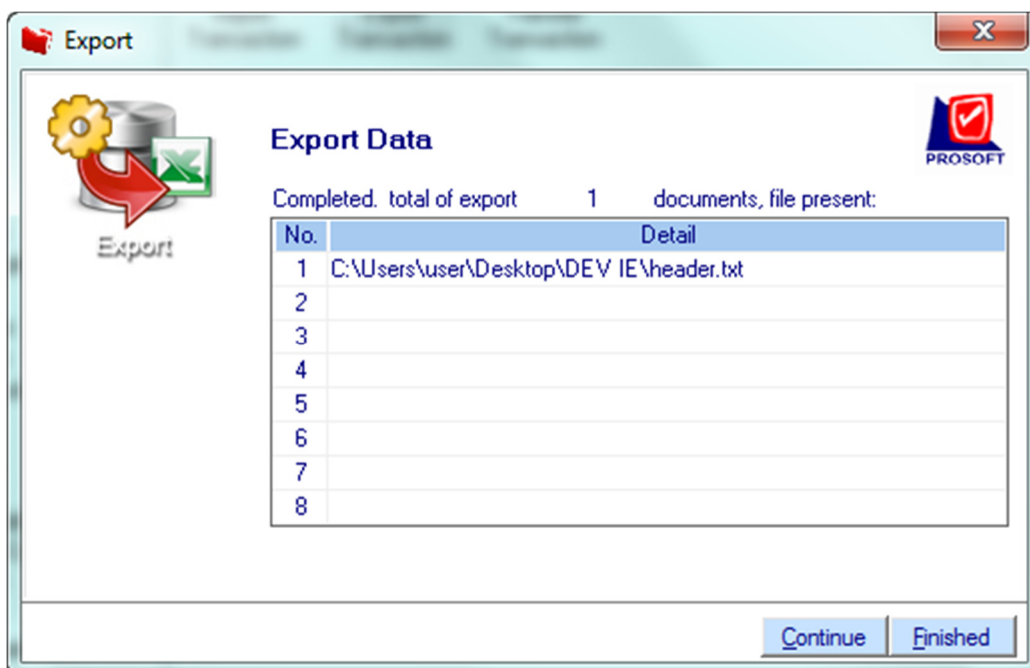
Default data file   Doc. No.

No.	Description
<Default>	remark

3. Transaction

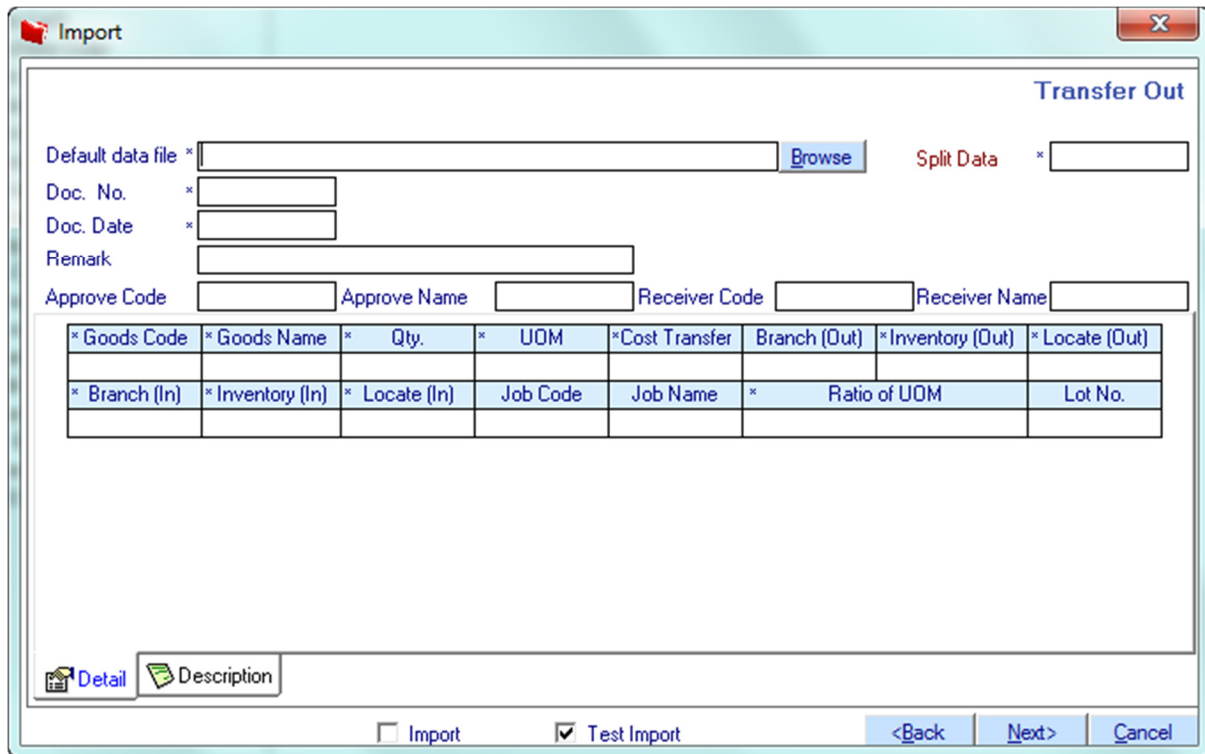
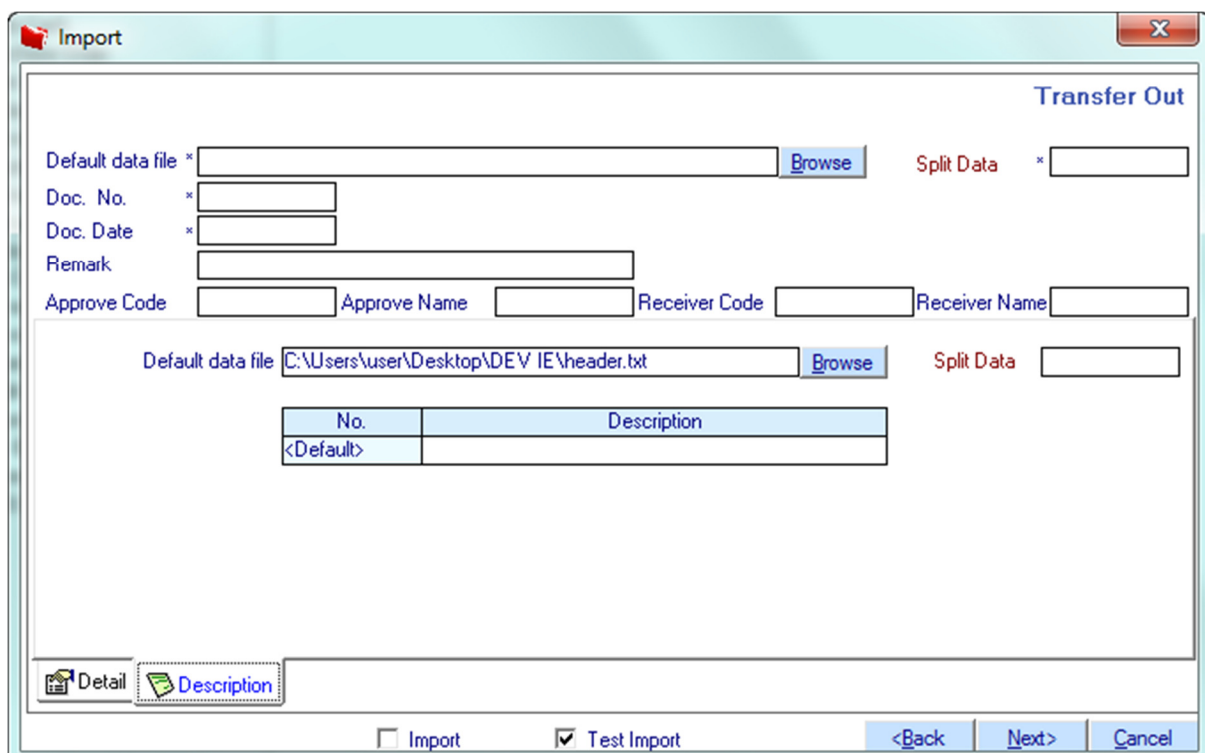


4. เสร็จสิ้นการ Export ข้อมูล Transaction ของหน้าจอ Transfer Out จะแสดงจำนวนข้อมูลที่ export และ log แสดงผลการ export ข้อมูล

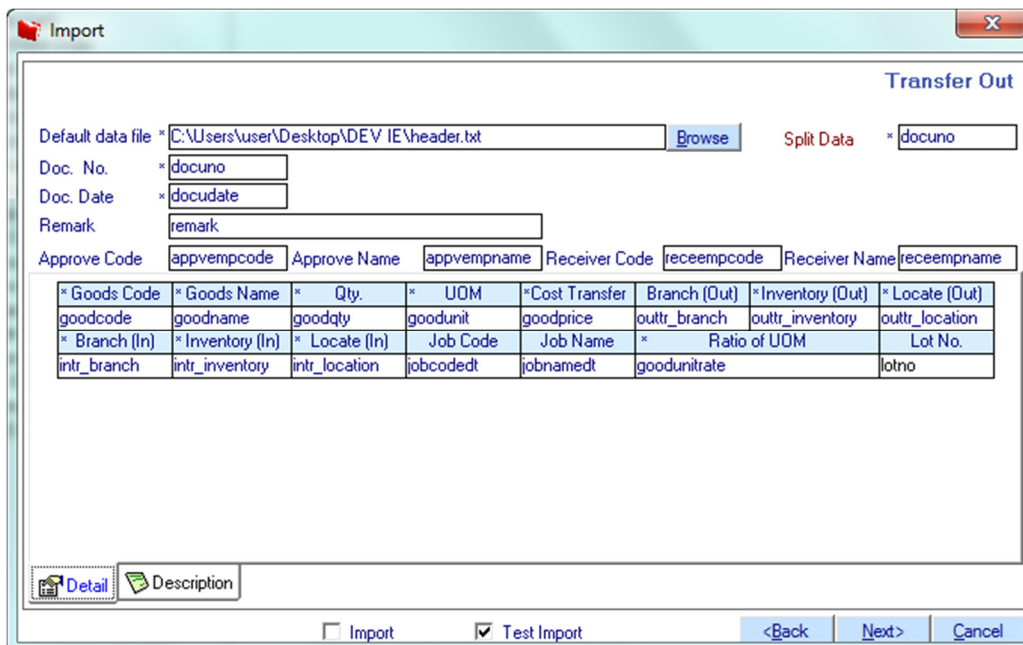


การใช้ Module IE > Import Transaction > IC – Inventory Control > Transfer Out

- หากเลือกรูปแบบเป็น Test Import จะเป็นการทดลอง Import ข้อมูลเท่านั้น
- หากเลือกรูปแบบเป็น Import จะเป็นการ Import ข้อมูลจริง

1. ทำการเลือก Default data file โดย Default data file ต้องเป็น file excel นามสกุล .xls และ file text นามสกุล .txt (แบบ Tab delimited เท่านั้น)
2. ทำการ mapping ข้อมูล column ที่ต้องการ Import โดยมี concept ดังนี้
  - ข้อมูลประเภทวันที่ format ต้องเป็น dd/mm/yyyy เท่านั้น
  - ชนิดของข้อมูลต้องถูกต้อง และต้องมีข้อมูลใน master file
  - Split Data คือ column ที่ใช้ในการแยกข้อมูลควร mapping ด้วย column ของเลขที่เอกสาร
  - ต้อง mapping column ที่มีเครื่องหมาย \* ให้ครบจึงจะสามารถ import ข้อมูลได้
  - Column ที่สามารถ mapping ด้วยค่า default ได้ต้องมี column <Default> ให้เลือกใน dropdown list เท่านั้น และ column ที่ import ได้ต้องมีให้เลือกใน dropdown list เท่านั้น



Transfer Out

Default data file \* C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header.txt  Split Data \* docuno

Doc. No. \* docuno

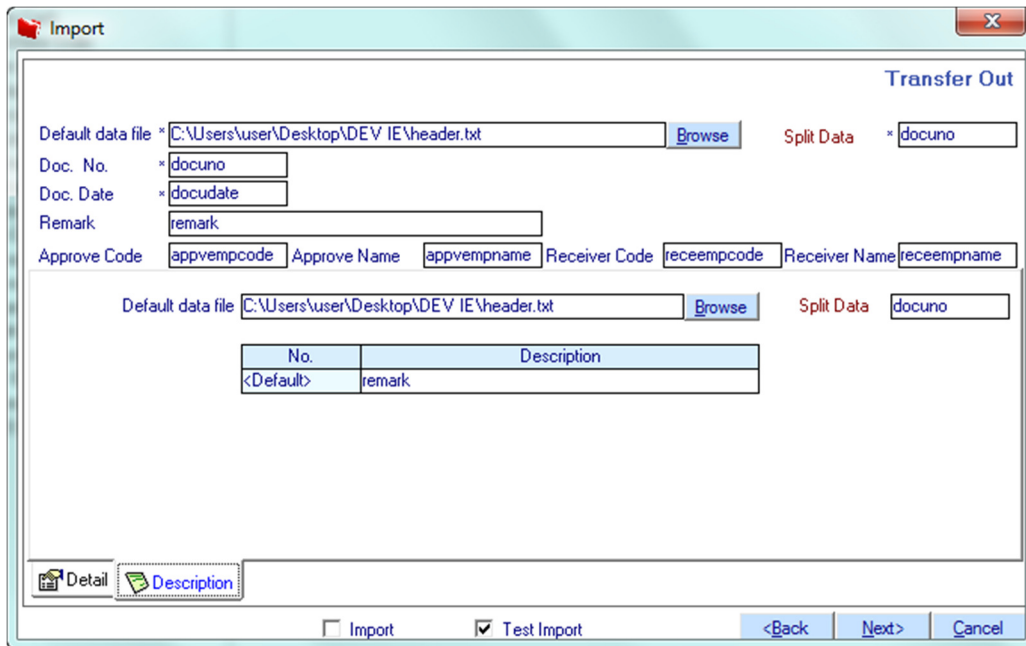
Doc. Date \* docudate

Remark remark

Approve Code appvemcode Approve Name appvemname Receiver Code receemcode Receiver Name receemname

* Goods Code	* Goods Name	* Qty.	* UOM	*Cost Transfer	Branch (Out)	*Inventory (Out)	* Locate (Out)
goodcode	goodname	goodqty	goodunit	goodprice	outr_branch	outr_inventory	outr_location
* Branch (In)	* Inventory (In)	* Locate (In)	Job Code	Job Name	* Ratio of UOM	Lot No.	
intr_branch	intr_inventory	intr_location	jobcodedt	jobnamedt	goodunitrate	lotno	

Import  Test Import



**Import**

Default data file \* C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header.txt  Split Data \* docuno

Doc. No. \* docuno

Doc. Date \* docudate

Remark remark

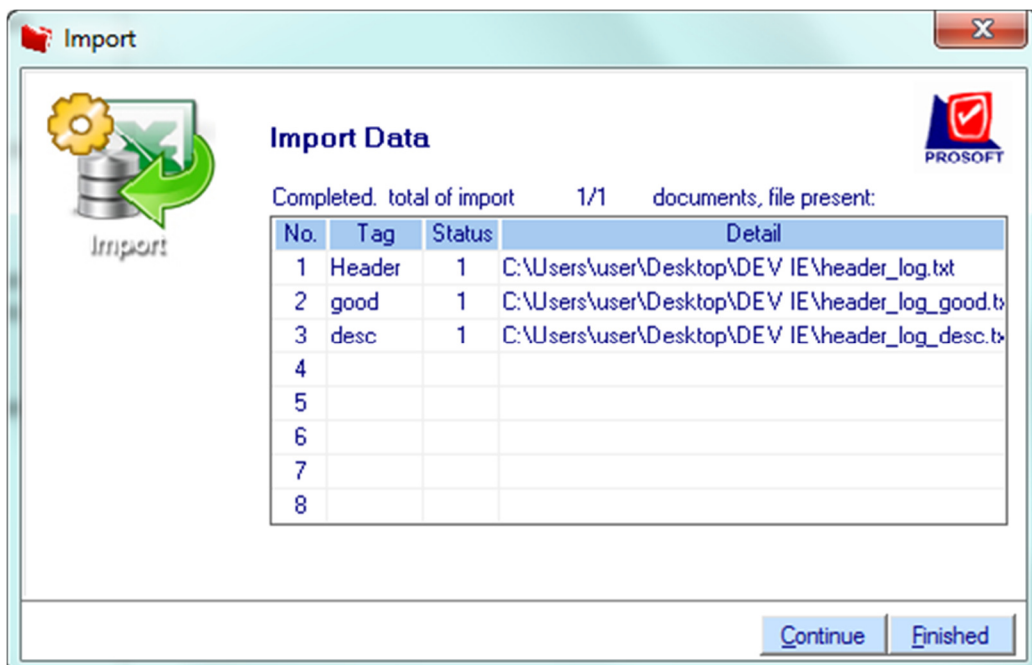
Approve Code appvemcode Approve Name appvemname Receiver Code receempcode Receiver Name receemname

Default data file C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header.txt  Split Data docuno

No.	Description
<Default>	remark

Import  Test Import

- เสร็จสิ้นการ Import Transaction ข้อมูล Transfer Out จะแสดงจำนวนข้อมูลที่ import และ log แสดงผลการ Import ข้อมูล



**Import**

**Import Data**

Completed. total of import 1/1 documents, file present:

No.	Tag	Status	Detail
1	Header	1	C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header_log.txt
2	good	1	C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header_log_good.txt
3	desc	1	C:\Users\user\Desktop\DEV IE\header_log_desc.txt
4			
5			
6			
7			
8			