



ระบบ Import and Export

ลักษณะการทำงาน

▶▶ รองรับการ Import/Export หน้าจอสินก้ายกมา,ใบเบิก,รับคืนจากการเบิก,โอนเข้า,โอนออก,รับสินก้าผลิตเสร็จ

Export Transaction

ใช้การ Export ข้อมูลแต่ละหน้าต่างออกจากระบบ WINSpeed ให้อยู่ในรูปแบบของไฟล์ และ User สามารถกำหนดได้เองว่า ต้องการให้ Export ไฟล์ที่ประกอบด้วยรายการคอลัมน์ใดบ้าง และคอลัมน์ในไฟล์ใช้ก่าจากส่วนใคของเอกสาร ที่ Export ออกจาก ระบบ เช่น

กำหนดไฟล์ประกอบด้วย 5 คอลัมน์ คือ A, B, C, D และ E

ใช้ข้อมูลจาก เลขที่เอกสาร, วันที่เอกสาร, รายการเอกสาร, รหัสแผนก และรหัส Job ตามลำคับคอลัมน์

<u>Input</u>

1. เอกสาร ของระบบ IC



2. ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเอกสาร สินค้ายกมา, ใบเบิก, รับสินค้าผลิตเสร็จ, โอนย้ายสินค้าออก, โอนย้ายสินค้าเข้า

<u>Output</u>

- 1. Excel File (*.xls) หรือ
- 2. Text With Header (*.txt)

<u>ข้อกำหนดเบื้องต้น</u>

 ไฟล์ข้อมูลที่จะนำมาใช้เป็นโครงสร้างกำหนดคอลัมน์ รองรับไฟล์ข้อมูล 2 แบบ คือ Excel และ Text File ที่ต้องการเฉพาะคอลัมน์ในไฟล์เท่านั้น ไม่สนใจข้อมูลภายในไฟล์

Excel จะต้องมีแถวแรกเป็นชื่อคอลัมน์

- Text File จะต้องมีแถวแรกเป็นชื่อคอลัมน์ และแต่ละคอลัมน์คั่นด้วย Tab (Tab Decimeter)
- * ชื่อคอลัมน์ให้ใช้เป็นชื่อภาษาอังกฤษ เพื่อป้องกันความผิดพลาดเรื่องภาษาและอักขระ







- รวมสาขา ข้อมูลที่ Export จะได้มาจากทุกสาขาในระบบ
- แยกสาขา ข้อมูลที่ Export จะได้เฉพาะข้อมูลของสาขาที่ Log in ใช้งาน
- 3. ทำงานได้แบบตั้งเวลาอัตโนมัติ และแบบ Manual คลิก Export เอง
- 4. ทำงานแบบระบุความสัมพันธ์คอลัมน์ในไฟล์กับคอลัมน์ของเอกสารได้เองโดย User

5. ไม่รองรับ Export เอกสารต้นทาง กรณีที่มีการการอ้างอิงเอกสารต้นทางมาใช้งาน จะ Export เฉพาะข้อมูลที่มองเห็นใน หน้าต่างใช้งานจริงเท่านั้น เช่น ใบเบิก อ้างอิงเอกสารอนุมัติขอเบิก หรือ จ่ายสินค้าออก (WH) จะไม่ทำการ Export ข้อมูล อนุมัติขอเบิก หรือจ่ายสินค้าออก (WH) เป็นต้น

<u>ขั้นตอนการ Export</u> ใช้ตัวอย่างการ Export ของเมนูใบเบิก (Issue Stock) เพื่อให้เห็นขั้นตอนการใช้งาน

ขั้นตอนที่ 1: คลิกเมนู Import จากนั้นกด Next

Export		×
	Export Data Welcome to the Export Wizard.	PROSOFT
Export	With the wizard you can: : Export data to excel file/text with header file. - SO & PO & IC System	
	Nex	t> <u>C</u> ancel







ขั้นตอนที่ 2: เลือกระบบ จากนั้นกด Next

Emert Ex	(port D) Choose S	ata ystem	PROSOFT
S	ûystem	P0 - Purchase Order IC - Inventory Control P0 - Purchase Order S0 - Sale Order	
		< <u>B</u> ack Next>	<u>Cancel</u>

ขั้นตอนที่ 3: เลือกเมนู จากนั้นกด Next

Export Export	Export D Choose	P ata Menu	PROSOFT
	Menu	703 - Issue Stock 703 - Issue Stock 705 - Receipt F/G 711 - Beginning Balance 719 - Transafer Out 720 - Transfer In	
		< <u>B</u> ack	<u>Next></u> <u>C</u> ancel







ขั้นตอนที่ 4: แสดงหน้าต่างให้ทำการระบุความสัมพันธ์คอลัมน์ที่ต้องการ Export

ระบุไฟล์ช้อมูล * .ลชที่เอกสาร วันที่เอกสาร		รายการ ใบจ่ายสิ	เอกสาร นค้า		รศัสแผนก รศัส Job	rowse ชื่อเ ชื่อ	Issue Stoc เตนก
หมายเหตุ รหัสผู้บันทึก		ชื่อผู้บัน	ทึก		รทัสผู้รับสินค้า	ชื่อยู่	ู่รับสินค้า
รหัสสินค้า	ชื่อสินค้า	คลัง	ที่เก็บ	หน่วยนับ	สำนวน	ด้นทุน/หน่วย	จำนวนเงิน
ৎপঁৰ Job	ชื่อ Job	อัตราช่วง	มหน่วยนับ 				

้โดยมีรายละเอียดในการระบุข้อมูลดังนี้มีส่วนที่สำคัญดังนี้

ขที่เอกสาร เที่เอกสาร งายเหตุ	docuno docudate	รายการ ใบจ่ายร่	รเอกหาร di สินค้า	ocutypecod	รหัสแผนก รหัส Job		มแผนก i Job
หัสผู้บันทึก		ชื่อผู้บัน	เพิ่ก		รหัสผู้รับสินค้า	ซึ่ง	มผู้รับสิ <mark>นค้า</mark>
รทัสสินค้า	ชื่อสินค้า	คลัง	ที่เก็บ	หน่วยนับ	จำนวน	ต้นทุน/หน่วย	สำนวนเงิน
goodcode	goodname	inventory	location	goodunit	goodqty	goodprice	goodamnt
s≌িথ Job	점a Job	อิตราส่ว	นหน่วยน <u>ิบ</u>				

- 🕨 การระบุไฟล์ข้อมูล Path ที่เก็บไฟล์ข้อมูลที่จะทำการ Export โดยการกดปุ่ม Browse เพื่อเลือก Browse หาไฟล์ที่ต้องการ
- เมื่อทำการระบุความสัมพันธ์ครบทุก Tab แล้ว จากนั้นทำการกดปุ่ม Next

หน้าต่างสินค้าคงเหลือยกมา (711 – Beginning Balance) ไม่แสดงคอลัมน์ "รายการเอกสาร" และ คอลัมน์ "ใบจ่ายสินค้า" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "ใบสินค้ายกมา"



หน้าต่างรับสินค้าผลิตเสร็จ (705 – Receipt F/G) ไม่แสดงคอลัมน์ "รายการเอกสาร" และ คอลัมน์ "ใบจ่ายสินค้า" จะเปลี่ยน ข้อความเป็น "ใบรับสินค้า"

Microsoft

- หน้าต่างโอนย้ายสินค้าออกและโอนย้ายสินค้าเข้า มีรูปแบบที่แตกต่างกันเล็กน้อย อธิบายอีกครั้งในหัวข้อ โอนย้ายสินค้า
- หมายเหตุ: กำหนดความสัมพันธ์คอลัมน์ที่ต้องการให้ Export ข้อมูล คอลัมน์ที่ต้องระบุค่าเสมอ คือ "แยกข้อมูลใช้" เพื่อให้ คอลัมน์ใดคอลัมน์หนึ่งในไฟล์นั้น เป็นตัวแยกว่าเอกสารที่ต่างกัน และถ้ามีหลายไฟล์ ทุกไฟล์ จะต้องมีคอลัมน์นี้ด้วย เช่นกัน เพื่อจะได้ทราบว่าเป็นข้อมูลชุดเดียวกัน

้ขั้นตอนที่ 5: เลือกช่วงข้อมูลที่ต้องการ Export ตามรูป โปรแกรมจะกรองข้อมูลเฉพาะที่เลือกนำออกไป Export ให้กรณีที่ไม่

E	xport Data Choose data condition.				PROSO
	จากวันที่	11	ถึง [11	Ĩ
Export	จากเลขที่เอกสาร		🔻 ถึง		-
33	จากรหัสสินค้า		🔻 ถึง		•
8	จากรหัสประเภทสินค้า		🔹 ถึง		-
23	จากรหัสหมวดสินค้า		🔻 ถึง		-
55	จากรหัสกลุ่มสินค้า		💌 ถึง		•

เลือกช่วงข้อมูลเลย โปรแกรมจะ Export ทั้งระบบ จากนั้นกด Next เพื่อเริ่มต้น Export







ขั้นตอนที่ 6: โปรแกรมเริ่มต้นการ Export และสามารถคลิก Cancel ในระหว่างการ Export ได้ มีผลให้ยกเลิกการExport ทั้งหมดและไม่มีการสร้างไฟล์ข้อมูลใดๆ

<u>โปรแกรมกำลังโหลดข้อมูล</u>

Export		. X
	Export Data	PROSOFT
Export	Process : กำลังโหลดข้อมูล	1%
		<u>C</u> ancel

โปรแกรมกำลังประมวลผลข้อมูล









ขั้นตอนที่ 7: หลังจาก Export โปรแกรมเสร็จเรียบร้อยแล้ว โปรแกรมจะแสดงหน้าต่างสรุป Export

E E	Export Data
	No Detail
a la	1 C:\Users\user\Desktop\Issue Stock.xls
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8

- Detail เป็น Path การเก็บไฟล์ที่โปรแกรมบันทึกให้หลังจาก Export ข้อมูลให้เรียบร้อยแล้ว
- กดปุ่ม Continue จะเข้าสู่การทำงานเริ่มต้นอีกครั้งในขั้นตอนที่ 3 คือการเลือกเมนูที่จะ Export
- กดปุ่ม Finished จะปิดหน้าต่างการ Export

<u>โอนย้ายสินค้า</u>

ระบุไฟล์ข้อมูล เลชที่เอกสาร วันที่เอกสาร	×	เลชที่อนุมัติข วันที่อนุมัติขอ	อโอน เโอน	เลขที่โอนวี	<u>B</u> rowse ในค้าออก (WH)		Transfer Out
หมายเหตุ รหัสผู้อนุมัติ		ชื่อผู้อนุมัติ		รหัสผู้รับสิ	นค้า	ชื่อผู้รับสินค้า	n [
รหัสสินค้า	ชื่อสินค้า	สำนวน	หน่วยนับ	ต้นทุนการโอน	สาขา (ออก)	คลัง (ออก)	ที่เก็บ (ออก)
สาขา (เข้า)	คลัง (เข้า)	ที่เก็บ (เข้า)	ৎপঁৰ Job	ୟୁଁa Yop	อัตราส่วนหน่	วยพับ	
5 2	2		1				
🚰 Detail 🛛 🔽	Description						





หน้าต่างโอนย้ายสินค้าเข้า (720 – Transfer In) ไม่แสดงคอลัมน์ "เลขที่โอนสินค้าออก (WH)" คอลัมน์ "เลขที่อนุมัติขอ
 โอน" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "เลขที่โอนออก" คอลัมน์ "วันที่อนุมัติขอโอน" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "วันที่โอนออก"
 คอลัมน์ "สาขา(ออก)" จะไม่แสดงคำว่า Default คอลัมน์ "สาขา(เข้า)" จะแสดงคำว่า Default ตามตัวอย่างภาพด้านล่าง

เลขทีเอกสาร วันที่เอกสาร		เลขที่โอนอะ วันที่โอนออ	ก				
มายเหตุ หัสผู้อนุมัติ		ชื่อผู้อนุมัติ		รหัสผู้รับสิ	นด้า	ชื่อผู้รับสินค้า	
				v 5 1	dama (ana)	- *. ()	สี่เอี้ม (ววด)
รทัสสินค้า	ชื่อสินค้า	จำนวน	หน่วยนับ	ตนทุนการเอน	สาขา (ออก)	คลง (ออก)	าเราบ (สสก)

Tab Description

	N- 1	Description	
	NO.	Description	
Ľ	(Default)		

การทำงาน

หลักการทำงานเช่นเดียวกับการทำงานของระบบ SO และ PO ใช้การ Mapping







Import Transaction

เพื่อให้รองรับการ Import อย่างสะควก ไม่ต้องติดเงื่อนไขรูปแบบไฟล์ที่ User จะต้องจัควางเพื่อให้ตรงกับรูปแบบที่ โปรแกรมกำหนด จึงใช้วิธีการอ่านค่าจากไฟล์ที่ User ใช้งานและนำมาแยกแต่ละคอลัมน์ให้ว่าต้องการให้นำคอลัมน์ในไฟล์ไป กำหนดก่าให้กับคอลัมน์ใดของเอกสารที่จะ Import

<u>Input</u>

- 1. Excel File (*.xls) หรือ
- 2. Text With Header (*.txt)

<u>Output</u>

1. เอกสาร ของระบบ IC



- 2. ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเอกสาร สินค้ายกมา, ใบเบิก, รับสินค้าผลิตเสร็จ, โอนย้ายสินค้าออก, โอนย้ายสินค้าเข้า
 - ค่าเริ่มต้นระบบ ถ้ามีการกำหนดค่าให้ใช้ในการ Import แต่ว่าระบบยังไม่มีโปรแกรมจะเพิ่มค่าให้อัตโนมัติ ได้แก่ รหัส Job, รหัสแผนก เป็นต้น
- 3. ข้อมูลสำหรับสตี้อค ให้ทำเองภายหลังจาก Import เรียบร้อยแล้ว
 - สตีอก ใช้ข้อมูลไป Calculate Cost ในภายหลังเพื่อตรวจสอบต้นทุน

<u>ข้อกำหนดเบื้องต้น</u>

- 1. ใฟล์ข้อมูลที่จะนำมา Import เข้าระบบ รองรับไฟล์ข้อมูล 2 แบบ คือ Excel และ Text File
 - Excel จะต้องมีแถวแรกเป็นชื่อคอลัมน์ และมีข้อมูลทั้งหมคอยู่ใน Sheet แรกเท่านั้น
 - Text File จะต้องมีแถวแรกเป็นชื่อคอลัมน์ และแต่ละคอลัมน์กั่นด้วย Tab (Tab Decimeter)
 - * ชื่อคอลัมน์ให้ใช้เป็นชื่อภาษาอังกฤษ เพื่อป้องกันกวามผิดพลาดเรื่องภาษาและอักขระ
- 2. Import ข้อมูลเข้าที่สาขา Log in และเป็นสถานะเอกสารปกติของระบบเหมือนกับบันทึกครั้งแรกที่หน้าต่างเอง
- 3. ทำงานแบบระบุความสัมพันธ์คอลัมน์ในไฟล์กับคอลัมน์ของเอกสารได้เองโดย User
- ไม่รองรับ Import อ้างอิงเอกสารใดๆ Import เข้าให้เฉพาะเอกสารนั้น โดยตรง เช่น ใบเบิก อ้างอิง อนุมัติขอเบิก หรือ จ่ายสินค้าออก (WH) จะไม่ทำการ Import เอกสารอนุมัติขอเบิก หรือ จ่ายสินค้าออก (WH) เป็นต้น







<u>ขั้นตอนการ Import</u> ใช้ตัวอย่างการ Import ของเมนูใบเบิก (Issue Stock) เพื่อให้เห็นขั้นตอนการใช้งาน

ขั้นตอนที่ 1: คลิกเมนู Import จากนั้นกด Next



ขั้นตอนที่ 2: เลือกระบบ จากนั้นกด Next

Import Impo Impo	rt Data ose System	PROSOFT
Syste	m SO - Sale Order SO - Sale Order PO - Purchase Order IC - Inventory Control	
	< <u>Back</u>	t> <u>C</u> ancel







ขั้นตอนที่ 3: เลือกเมนู จากนั้นกด Next

Mark Import		11	x
Import	Import D Choose	<mark>)ata</mark> Menu	PROSOFT
	Menu	703 - Issue Stock 703 - Issue Stock 705 - Receipt F/G 711 - Beginning Balance 719 - Transafer Out 720 - Transfer In	
		< <u>B</u> ack <u>Next></u>	<u>C</u> ancel

ขั้นตอนที่ 4: แสดงหน้าต่างให้ทำการระบุความสัมพันธ์คอลัมน์ที่ต้องการ Import





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th

ะบุไฟล์ข้อมูล	×							Ē	Browse	แยกข้อมูล	×
มขที่เอกสาร แที่เอกสาร	×			รายกา ใบจ่าย	รเอกสาร [*] สินค้า		รหัสแผง รหัส Jot	นก ว		ชื่อแผนก ชื่อ Job	
มายเหตุ หัสผู้บันทึก		83 80] ชื่อผู้บัง	เฑ็ก		รทัสผู้รับ	มสินค้า		ชื่อผู้รับสิ <mark>น</mark> ค้	n [
* รหัสสินค้า	×	ชื่อสินค้า	×	คลัง	* ที่เก็บ	* หน่วยนับ	×	ถ้านวน	ต้นทุน/หน่วย	1	สำนวนเงิน
ৎপূৰ্ণ Job		ชื่อ Job		* อัตราช่ว	านหน่วยนับ	3 20	<u>14.</u>				

Microsoft

7

TQS

Thai Quality S

URS

190 9001

้โดยมีรายละเอียดในการระบุข้อมูลดังนี้มีส่วนที่สำคัญดังนี้





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th

ไฟล์ข้อมูล ก็เอกสาร	×	D:\Issue_ docuno	Stoc	k.xls รายการ	รเอกส	ns * do	cutypecod	รหัสแผนก	Browse	แยกข้อ ชื่อแผน	Issue Sto ঋষ * docuno দন
เอกสาร	×	docudate	5	ใบจ่ายจึ	สินค้า		100 TO 100	হ ল স্থ Job	ŝ	ชื่อ Job	
ยเหตุ ผู้บันทึก				ชื่อผู้บัน	เท็ก	Ĵ		รหัสผู้รับสินค้า		ชื่อผู้รับ	สินค้า
หัสสินค้า	×	ชื่อสินค้า	×	คลัง	×	ที่เก็บ	* หน่วยนับ	* จำนวน	ต้นทุน/ร	เน่วย	จำนวนเงิน
odcode	g	oodname	inve	entory	loc	ation	goodunit	goodqty			
wia Job		ซื่อ Job	,	' อัตราส่ว	นหน่ว	วยพับ			06	- 698	
	<u>,</u>		unit	rate							

Microsoft

- การระบุไฟล์ข้อมูล Path ที่เก็บไฟล์ข้อมูลที่จะทำการ Import โดยการกดปุ่ม Browse เพื่อเลือก Browse หาไฟล์ที่ต้องการ
- จากนั้นทำการเลือกระบุความสัมพันธ์ระหว่างหน้าต่าง Import กับไฟล์ข้อมูล คอลัมน์ที่มี * จะต้องทำการระบุข้อมูลให้ครบ
- Test Import, Import นั้น กรณีที่ทำการ Import ครั้งแรกจะ Default ที่ Test Import
 - O Test Import → จะทคสอบการ Import ซึ่งจะไม่มีการเก็บข้อมูลที่ Import ลงใน Data Baseจริง โดยจะได้ File ที่ เป็นประเภทไฟล์เดียวกันกับไฟล์ที่ระบุไฟล์ข้อมูล โดยชื่อ File จะตามด้วย _log เช่น Issue_stock_log.xls
 - O Import → ทำการ Import ข้อมูลเกี่บลงใน Data Base
- เมื่อทำการระบุความสัมพันธ์ครบทุก Tab แล้ว จากนั้นทำการกดปุ่ม Next
- หน้าต่างสินค้าคงเหลือยกมา (711 Beginning Balance) ไม่แสดงคอลัมน์ "รายการเอกสาร" และ คอลัมน์ "ใบจ่ายสินค้า" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "ใบสินค้ายกมา"
- หน้าต่างรับสินค้าผลิตเสร็จ (705 Receipt F/G) ไม่แสดงคอลัมน์ "รายการเอกสาร" และ คอลัมน์ "ใบจ่ายสินค้า" จะเปลี่ยน ข้อความเป็น "ใบรับสินค้า"
- ➤ หน้าต่างโอนข้ายสินค้าออกและโอนข้ายสินค้าเข้า มีรูปแบบที่แตกต่างกันเล็กน้อย อธิบายอีกครั้งในหัวข้อ โอนข้ายสินค้า
- หมายเหตุ: การระบุความสัมพันธ์ในแต่ละ Tab ควรเลือกแยกไฟล์ที่ระบุไฟล์ข้อมูล(ใน Tab ที่ต้องการ Import ข้อมูล) ซึ่งทุก
 Tab จะมีส่วนที่ให้ทำการระบุทุก Tab ซึ่งถ้าหากไม่ระบุ ก็จะทำการ Default ตามส่วนของ Tab Detail







Microsoft

7

URS

TQS

Thai Qualify 8

<u>โปรแกรมกำลังโหลดข้อมูล</u>

💐 Import		
Import	Import Data	PROSOFT
	Process : กำลังโหลดข้อมูล	1%
		Cancel

โปรแกรมกำลังประมวลผลข้อมูล





้ 2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th





7

	Import Data	PROSOFT
mpor	Process : กำลังประมวลผล - 705 - Issue Stock	71%

ขั้นตอนที่ 6: หลังจาก Import โปรแกรมเสร็จเรียบร้อยแล้ว โปรแกรมจะแสดงหน้าต่างสรุปการ Import





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th

Imp	ort Dat	a.	P
	pleted, tota Tao	al of impo Status	ort 4/4 documents, hie present: Detail
1	Header	1	D:\Issue_stock_log.xls
2	Desc	1	D:\Issue stock description log.xls
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Microsoft

9

URS

TO

🕨 ตรวจสอบการ Import สำเร็จหรือไม่สำเร็จโดย

- Status = -1 การ Import ไม่สำเร็จ ตรวจสอบที่ File ตาม Detail ว่ามีข้อมูลส่วนใดไม่ถูกต้อง
- O Status = 1 การ Import สำเร็จ
- กดปุ่ม Continue จะเข้าสู่การทำงานเริ่มต้นอีกครั้งในขั้นตอนที่ 3 คือการเลือกเมนูที่จะ Import
- กดปุ่ม Finished จะปิดหน้าต่างการ Import

โอนย้ายสินค้า

ลขที่เอกสาร นที่เอกสาร	*	เลขที่อนุมัติ วันที่อนุมัติเ	ขอโอน ขอโอน	เลขที่โอน	เสินค้าออก (WH)		
มายเหตุ หัสผู้อนุมัติ		ชื่อผู้อนุมัติ		รหัสผู้รับว่	สินค้า	ชื่ <mark>อผู้รับสิน</mark>	อ้า
รทัสสินค้า	* ชื่อสินค้า	× จำนวน	* หน่วยนับ	* ต้นขุนการโอน	สาขา (ออก)	 คลัง (ออก) 	* ที่เก็บ (aan)
สาขา (เข้า)	* คลัง (เข้า)	< ที่เก็บ (เข้า)	sক্ষ Job	ซื่อ Job	<detault> * อัตราส่วนหน่</detault>	วยพับ	
				~			



หน้าต่างโอนย้ายสินค้าเข้า (720 – Transfer In) ไม่แสดงคอลัมน์ "เลขที่โอนส้นค้าออก (WH)" คอลัมน์ "เลขที่อนุมัติขอ โอน" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "เลขที่โอนออก" คอลัมน์ "วันที่อนุมัติขอโอน" จะเปลี่ยนข้อความเป็น "วันที่โอนออก" คอลัมน์ "สาขา(ออก)" จะไม่แสดงคำว่า Default คอลัมน์ "สาขา(เข้า)" จะแสดงคำว่า Default ตามตัวอย่างภาพค้านล่าง

Microsoft

9

TO

ระบุไฟล์ช้อมูล	×				Browse	แยกข้อมูล	×
เลขที่เอกสาร	×	เลขที่โอนอ	าอก				
วันที่เอกสาร	*	วันที่โอนอะ	อก				
กมายเหตุ - สังมัวเมมัติ		1. 2	5 <u>7</u>				
งกลผู่สหุลดเ		296994999	54 <u>-</u>	элайэла	149Y11		
รหัสสินค้า	< ชื่อสินค้า	* จำนวน	* หน่วยนับ	* ต้นทุนการโอน	× สาขา (ออก)	* คลัง (ออก)	< ที่เก็บ (aan)
สาขา (เข้า)	* คลัง (เข้า)	× ที่เก็บ (เข้า)	sক্ষ Job	ชื่อ Job	อัตราส่วนหา	น่วยพับ	
(Default)	4	4	No.		10		

Tab Description

การทำงาน

หลักการทำงานเช่นเดียวกับการทำงานของระบบ SO และ PO ใช้การ Mapping

<u>การทำงานImport ไฟล์</u>







Microsoft

ในไฟล์ต้องมีคอลัมน์ที่กำหนดไว้ ถ้าไม่มีโปรแกรมจะแจ้งว่าไม่พบคอลัมน์ และไม่ Import ข้อมูลให้
 <u>มีผลกับทุกรายการเอกสาร จะ Import ไม่สำเร็จทั้งหมด</u>

ข้อมูลจากไฟ	ถ์	กำหนดให้ใช้กับเอ	อกสาร	E.
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	จำนวน		ไม่พบคอลัมน์จากไฟล์ข้อมูล Qty,
Qty	-2	จำนวน		

นำข้อมูลตามคอลัมน์ใน ไฟล์เปรียบเทียบกับชนิดข้อมูลของคอลัมน์ส่วนที่สอง (คอลัมน์เอกสาร เช่น ใบเบิก)
 ว่าข้อมูลในไฟล์ที่อ้างอิงนั้น สามารถใช้ Import เข้าเอกสารได้
 <u>มีผลเฉพาะรายการเอกสารที่มีคอลัมน์ในไฟล์มีข้อมูลไม่ตรง</u>

Import ใด้

ข้อมูลจากไฟ	ถ้	กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		-
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	เลขที่เอกสาร	56/400	
DocuDate	25/02/2012	วันที่ที่เอกสาร	25/02/2012	
Qty	150.00	จำนวน	150	

Import ไม่ได้ เพราะมี 1 Error

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเส	อกสาร	E.
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	เลขที่เอกสาร	56/400	0+. [ถ้ามวน] ชื่อ หมื่นถ้ามวนมวอ
Qty	-2	จำนวน		

Import ไม่ได้ เพราะมีมากกว่า 1 Error จะแสดง Error เฉพาะชื่อคอลัมน์

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		Farmer		
คอถัมน์ ข้อมูล		คอลัมน์	ข้อมูล	Error		
Docuno	56/400	จำนวน		Decume [ລ້າງເວນ] (ປະ [ລ້າງເວນ]		
Qty	Qty -2 จำนวน					







 กำหนดคอลัมน์ไว้อย่างไร ใช้ข้อมูลตามการกำหนด และถ้าขั้นตอนที่ 5 กำหนคอลัมน์ในไฟล์ ให้เป็นค่าของเอกสารหลัก เช่น เลขที่เอกสาร แต่ก่าข้อมูลในไฟล์ที่ถือเป็นเอกสารชุดเดียวกันนั้น มีมากกว่า 1 รายการ โปรแกรมจะใช้จากข้อมูลของรายการแรก เช่น

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	เลขที่เอกสาร	56/400	
DocuDate	25/02/2012	วันที่เอกสาร	25/02/2012	
Qty	150.00	จำนวน	150	

 สินค้า ถูกกำหนดเป็น Inactive โปรแกรมให้สามารถ Import เข้าระบบได้เพื่อให้รองรับกับการ Import เอกสารทีเป็นการ เบิกก่อน Inactive และสามารถให้ Default ค่าได้ตามค่าเริ่มต้น ซึ่งจะต้องกำหนดคอลัมน์ไว้ให้เป็น<Default>

4. ตรวจสอบข้อมูลสินค้าปกติ ดังนี้

- <u>สินค้าปกติ</u> ไม่ต้องกำหนดค่าใดๆ ใน WINSpeed ก็สามารถ Import ได้

5. ตรวจสอบข้อมูลสินค้าชุค แยกตามประเภทสินค้าชุค คังนี้

- <u>สินค้าชุดปกติ</u> สามารถ Import ได้ โดยหลังจาก Import โปรแกรมจะตัดสต็อคให้ทั้งสินค้าแม่และสินค้าลูกค้า แต่ในโปรแกรมจะแสดงเฉพาะสินค้าแม่ เช่นเดียวกับการคีย์รายการที่หน้าต่างบันทึกที่โปรแกรม WINSpeed เอง

เช่น สินค้าชุด A ประกอบด้วย สินค้าลูก A1 และ A2

เมื่อ Import ข้อมูล โดยใช้สินค้า A โปรแกรมจะตัดสตีอกทั้งสินค้า A, Al และ A2 ตามอัตราส่วนสินค้า ชุดที่กำหนดไว้ที่หน้าต่างกำหนดรหัสสินค้า - Tab สินค้าชุด

- <u>สินค้าชุดสำเร็จรูป</u> สามารถ Import ได้ โดยหลังจาก Import โปรแกรมจะตัดสต็อคให้เฉพาะสินค้าแม่เท่านั้น แต่ในโปรแกรมจะแสดงเฉพาะสินค้าแม่ เช่นเดียวกับการคีย์รายการที่หน้าต่างบันทึกที่โปรแกรม WINSpeed เอง

เช่น สินค้าชุด A ประกอบด้วย สินค้าลูก A1 และ A2

เมื่อ Import ข้อมูล โดยใช้สินค้า A โปรแกรมจะตัดสตีอกเฉพาะสินค้า A เท่านั้น

- <u>สินค้าชุคพิเศษ</u> ไม่รองรับการ Import เนื่องจากไม่รองรับสินค้าชุคพิเศษ

นำข้อมูลตามคอลัมน์ในไฟล์เปรียบเทียบกับชนิดข้อมูลของคอลัมน์ส่วนที่สอง (คอลัมน์เอกสาร เช่น ใบเบิก)
 ว่าข้อมูลในไฟล์ที่อ้างอิงนั้น สามารถใช้ Import เข้าเอกสารได้
 มีผลเฉพาะรายการเอกสารที่มีคอลัมน์ในไฟล์มีข้อมูลไม่ตรง

Import ได้

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		-
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	เลขที่เอกสาร	56/400	
DocuDate	25/02/2012	วันที่ที่เอกสาร 25/02/2012		





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th



Qty	150.00 จำนวน	150
-----	--------------	-----

Import ไม่ได้ เพราะมี 1 Error

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		Error		
คอลัมน์ ข้อมูล		คอลัมน์	ข้อมูล	Error		
Docuno	Docuno 56/400 เลขที่เอกสาร Qty -2 จำนวน		56/400	0+. [ถ้านวน] ชื่อ หยื่นถ้านวนนวอ		
Qty						

Import ไม่ได้ เพราะมีมากกว่า 1 Error จะแสดง Error เฉพาะชื่อคอลัมน์

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		Emer		
คอลัมน์ ข้อมูล		คอลัมน์	ข้อมูล	Error		
Docuno	56/400	จำนวน				
Qty	-2	จำนวน		Docuno [ululu], Qty [ululu]		

 กำหนดคอลัมน์ไว้อย่างไร ใช้ข้อมูลตามการกำหนด และถ้าขั้นตอนที่ 5 กำหนดอลัมน์ในไฟล์ ให้เป็นค่าของเอกสารหลัก เช่น เลขที่เอกสาร แต่ค่าข้อมูลในไฟล์ที่ถือเป็นเอกสารชุดเดียวกันนั้น มีมากกว่า 1 รายการ โปรแกรมจะใช้จากข้อมูลของรายการแรก เช่น

ข้อมูลจากไฟล์		กำหนดให้ใช้กับเอกสาร		Dura
คอลัมน์	ข้อมูล	คอลัมน์	ข้อมูล	Error
Docuno	56/400	เลขที่เอกสาร	56/400	
DocuDate	25/02/2012	วันที่เอกสาร	25/02/2012	
Qty	150.00	จำนวน	150	

 สินค้า ถูกกำหนดเป็น Inactive โปรแกรมให้สามารถ Import เข้าระบบได้เพื่อให้รองรับกับการ Import เอกสารที่เป็นการ เบิกก่อน Inactive และสามารถให้ Default ค่าได้ตามค่าเริ่มต้น ซึ่งจะต้องกำหนดคอลัมน์ไว้ให้เป็น<Default>

4. ตรวจสอบข้อมูลสินค้าปกติ ดังนี้

- <u>สินค้าปกติ</u> ไม่ต้องกำหนดค่าใดๆ ใน WINSpeed ก็สามารถ Import ได้

[|-|Ⅲ

5. ตรวจสอบข้อมูลสินค้าชุด แยกตามประเภทสินค้าชุด ดังนี้

- <u>สินค้าชุดปกติ</u> สามารถ Import ได้ โดยหลังจาก Import โปรแกรมจะตัดสตีอคให้ทั้งสินค้าแม่และสินค้าลูกค้า แต่ในโปรแกรมจะแสดงเฉพาะสินค้าแม่ เช่นเดียวกับการคีย์รายการที่หน้าต่างบันทึกที่โปรแกรม WINSpeed เอง

เช่น สินค้าชุด A ประกอบด้วย สินค้าถูก A1 และ A2 เมื่อ Import ข้อมูล โดยใช้สินค้า A โปรแกรมจะดัดสตีอคทั้งสินค้า A, A1 และ A2 ตามอัตราส่วนสินค้า



ชุดที่กำหนดไว้ที่หน้าต่างกำหนดรหัสสินค้า - Tab สินค้าชุด

- <u>สินค้าชุดสำเร็จรูป</u> สามารถ Import ได้ โดยหลังจาก Import โปรแกรมจะตัดสต็อคให้เฉพาะสินค้าแม่เท่านั้น แต่ในโปรแกรมจะแสดงเฉพาะสินค้าแม่ เช่นเดียวกับการกีย์รายการที่หน้าต่างบันทึกที่โปรแกรม WINSpeed เอง

เช่น สินค้าชุด A ประกอบด้วย สินค้าลูก A1 และ A2

เมื่อ Import ข้อมูล โดยใช้สินค้า A โปรแกรมจะตัดสตีอคเฉพาะสินค้า A เท่านั้น

- <u>สินค้าชุดพิเศษ</u> ไม่รองรับการ Import เนื่องจากไม่รองรับสินค้าชุดพิเศษ
- <u>สินค้าชุคพิเศษ</u> ไม่รองรับการ Import เนื่องจากไม่รองรับสินค้าชุคพิเศษ

<u>กรณีไม่มีค่าเริ่มต้น</u>

กรณีที่ตรวจสอบค่าข้อมูลที่ถือเป็นค่าเริ่มต้นระบบแล้วยังไม่ได้กำหนดไว้ โปรแกรมจะ Import ให้อัตโนมัติ แต่ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการกำหนดความสัมพันธ์ของกอลัมน์ที่ต้องใช้ในการ Import ว่ามีค่าครบพอที่จะนำไป Import ค่าเริ่มต้นให้หรือไม่ อธิบายแยกตามความแตกต่างของแต่ละคอลัมน์ ดังนี้

<u>รหัส Job, รหัสแผนก</u>

Import ค่าเริ่มต้น ให้เฉพาะข้อมูลของรหัสและชื่อเท่านั้น ข้อมูลอื่นๆ เพิ่มเติมเองภายหลัง

- รหัส Job ใช้ค่าจากการกำหนดของคอลัมน์รหัส Job
- ชื่อ Job ใช้ค่าจากการกำหนดของกอลัมน์ชื่อ Job
- คอลัมน์อื่นๆ ถ้ามีในลักษณะเดียวกันนี้ จะเพิ่มให้แบบเดียวกัน
- <u>สินค้า</u> Import ค่าเริ่มต้นสินค้าตามกำหนดของกอลัมน์สินค้า
 - 🕨 รหัสสินถ้า ใช้ก่าตามการกำหนดของกอลัมน์รหัสสินก้า
 - >> ชื่อสินค้า ใช้ค่าตามการกำหนดของคอลัมน์ชื่อสินค้า
 - 🕨 รายการกลุ่มสินค้า โปรแกรม Default ให้เป็นสินค้าปกติ
 - ลักษณะสินค้า
 - เป็นสินค้าแบบ Normal ยังไม่รวมในส่วนของการ Import Lot, Serial
 - 🕨 การคิดต้นทุน โปรแกรม Default ให้เป็น Average
 - หน่วยนับ ใช้ค่าตามการกำหนดของคอลัมน์ หน่วยนับ, อัตราส่วนหน่วยนับ(สินค้าใหม่ Default=1 สินค้า เดิม Default=ตามอัตราส่วนของหน่วยนับนั้น)

ตัวอย่างหลัง Import (1)





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th





7

l	🏹 กำนนกรนัสสินค้า	1				
	รทัสสินค้า	G01		🚿 หน่วย	นับหลัก <mark>UNIT</mark>	UNIT
	ชื่อสินค้า	G01-Name				
	ชื่อสินค้า (Eng)					
]	
	ชื่อทางการตลาด				ชื่อใน	การออกบิล
ľ						
	No. หน่วยนับ	ชื่อหน่วยนับ	อัตราส่วน	หน่วยนับซื้อ	หน่วยนับขาย	BarCo
	1 UNIT 💌	UNIT	1.00			
	2		.00			

ตัวอย่างหลัง Import (2)

หน่วยนับสินค้า	Multi Unit	Ŧ	ประเภทภาษี	คิดภาษี 💌
รายการกลุ่มสินค้า	สินค้าปกติ	Ŧ	กำหนดจำนวน	.00
ลักษณะสินค้า	Normal	Ŧ	ส่วนลดสินค้า	
การคิดต้นทุน	Average	Ŧ	🔲 BarCode	
การคิดคอมมิชชั่น	ไม่คิดคอมมิชชั่น	Ŧ		
			🔲 On Hold	
			🔲 Inactive	

<u>รหัสคลัง,ที่เกีบ</u> จะได้ทั้งรหัสและชื่อเหมือนกันตามที่โปรแกรมหาก่าข้อมูลได้จากการกำหนดคอลัมน์ไว้

ภาพตัวอย่างหลังการ Import ใบเบิก





2571/1ซอฟท์แวร์รีสอร์ท ถนนรามคำแหงแขวงหัวหมากเขตบางกะปิกรุงเทพฯ 10240 โทรศัพท์: 0-2739-5900 (อัตโนมัติ) โทรสาร: 0-2739-5910, 0-2739-5940 http://www.prosoft.co.th





7

ขที่เอกสาร ICII1 เที่เอกสาร ICII1 งายเหตุ I	202-00002 <u>ชี</u> 23/02/2012 <u>เ</u> ป็นจ่ายสินค้า			รหัสแผนก 🗌 รหัส Job 📘	- - -		
เสผู้บันทึก			2	รหัสผู้รับสีนค้า	T		
0. รหัสสินค้	ำ ชื่อสินค้า	หน่วยนับ	ค	เล้ง ที่เก็บ	จำนวน	ต้นทุน/หน่วย	สำนวนเงิน
IC-0016	เครื่องโทรศัพท์	เครื่อง	01	01	10.00	.00	.00
2 IC-0017	อะไหล่	ชิ้น	01	01	10.00	100	.00
3					.00	.00	.00
1					.00	.00	.00
5					.00	.00	.00
6					.00	.00	.00
					.00	.00	.00
3					.00	.00	.00
B _{res}					.00	.00	.00
0					.00	.00	.00
1					.00	.00	.00
3-3-8						รวม	.00

