

# ►►► เมนูบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ (Return F/G)

#### วัตถุประสงค์

เพื่อใช้สำหรับบันทึกรายการส่งคืนสินค้าที่ผลิตเสร็จแล้ว เช่น สินค้าอาจจะเสีย หรือชำรุด เพื่อนำกลับไปสู่กระบวนการผลิตใหม่ เป็นต้น

#### คำอธิบาย

หน้าต่างบันทึกจะแบ่งการบันทึกข้อมูลออกเป็น **2 ส่วน** คือ

Detail ใช้สำหรับบันทึกรายละเอียดสินค้าผลิตเสร็จที่ต้องการส่งคืน Description ใช้สำหรับบันทึกรายละเอียดเพิ่มเติม เกี่ยวกับรายการ ส่งคืนสินค้าที่ผลิตเสร็จ

## ลักษณะการบันทึก

การบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ สามารถบันทึกได้ 2 **วิธ**์ คือ

- บันทึกโดยการคีย์ข้อมูลการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จใหม่ทั้งหมด
- บันทึกรายการ โดยใช้ วิธีการ "Copy" เอกสาร ใบส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จใบเดิม
   ซึ่งโปรแกรมจะแสดงข้อมูลให้เหมือนเอกสารที่ Copy มาทุกอย่าง และสามารถ
   แก้ไขข้อมูลได้ เพื่อเป็นการประหยัดเวลาในการบันทึกข้อมูล

## ขั้นตอนการบันทึก

Detail

- สำหรับการบันทึกข้อมูลส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ มีรายละเอียดดังนี้
  - เลขที่เอกสารให้บันทึกเลขที่เอกสารการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ ซึ่งโปรแกรม<br/>จะ Running เลขที่เอกสารให้อัตโนมัติตามการกำหนดที่<br/>ระบบ EM / General Setup / กำหนดเลขที่เอกสาร<br/>วันที่เอกสาร<br/>ให้บันทึกวันที่เอกสารการทำส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ<br/>ให้บันทึกรหัสแผนกที่ส่งคืนสินค้า โดยสามารถเลือกได้จาก<br/>หน้าต่างค้นหา (F4) รหัสแผนก

บริษัท โปรซอฟท์ คอมเทค จำกัด

PROSOF

หมายเหตุ	ให้บันทึกคำอธิบายรายการเอกสารการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ				
ผู้บันทึก	ให้บันทึกชื่อพนักงานผู้ที่บันทึกรายการส่งคืนสินค้า โดย				
	สามารถเลือกได้จากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสพนักงาน ซึ่ง				
	จะเลือกได้เฉพาะพนักงาน <b>ประเภทพนักงานปกติ</b> เท่านั้น				
ผู้รับสินค้า	ให้บันทึกชื่อพนักงานที่เป็นผู้รับคืนสินค้า โดยสามารถ				
	เลือกได้จากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสพนักงาน ซึ่งจะเลือก				
	ได้เฉพาะพนักงาน <b>ประเภทพนักงานปกติ</b> เท่านั้น				
รหัสสินค้า	ให้บันทึกรหัสสินค้าผลิตเสร็จที่ต้องการส่งคืน โดยสามารถ				
	เลือกได้จากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสสินค้า				
หน่วยนับ	โปรแกรมจะแสดงหน่วยนับสินค้าให้อัตโนมัติ และสามารถ				
	แก้ไข หรือเปลี่ยนหน่วยนับสินค้าได้ กรณีที่สินค้ามีหลาย				
	หน่วยนับ ตามที่กำหนดข้อมูลไว้ใน <b>เมนูกำหนดรหัสสินค้า</b>				
รหัสคลัง	ให้เลือกรหัสคลังสินค้าที่ต้องการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ				
	โดยสามารถเลือกได้จากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสคลังสินค้า				
	แต่ในกรณีที่มีการกำหนดการแสดงคลังและที่เก็บอัตโนมัติ				
	ไว้ โปรแกรมจะแสดงคลังและที่เก็บให้อัตโนมัติตามการ				
	กำหนดไว้ที่ <b>ระบบ EM / IC Setup / เมนูกำหนดคลังและ</b>				
	<b>ที่เก็บอัตโนมัติ</b> และสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงได้				
รหัสที่เก็บ	ให้บันทึกรหัสที่เก็บสินค้าที่ต้องการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ				
	โดยสามารถเลือกได้จากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสที่เก็บสินค้า				
	แต่ในกรณีที่มีการกำหนดการแสดงคลังและที่เก็บอัตโนมัติ				
	ไว้ โปรแกรมจะแสดงคลังและที่เก็บให้อัตโนมัติตามการ				
	กำหนดไว้ที่ระบบ EM / IC Setup / เมนูกำหนดคลังและที่เก็บ				
	<b>อัตโนมัติ</b> และสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงได้				
จำนวนสินค้า	ให้บันทึกจำนวนสินค้าผลิตเสร็จที่ต้องการส่งคืน				
ต้นทุน / หน่วย	ให้บันทึกต้นทุน/หน่วยของสินค้าผลิตเสร็จที่ส่งคืน แต่ถ้า				
	ต้องการให้โปรแกรมแสดงต้นทุนสินค้าให้อัตโนมัติ จะขึ้นอยู่				
	กับการกำหนดที่ <b>ระบบ EM / IC Setup / IC Option / การ</b>				
	แสดงราคาสินค้าระบบ IC				

ระบบสินค้าคงคลัง (Inventory Control)

\_\_\_\_



### จำนวนเงิน

โปรแกรมจะทำการคำนวณต้นทุนสินค้าให้อัตโนมัติ ( จำนวนสินค้า x ต้นทุนต่อหน่วย )

# หน้าต่างรายละเอียดสินค้า (F11)

เป็นหน้าต่างสำหรับการแสดงรายละเอียดสินค้า หรือจะใช้บันทึกรายการสินค้าก็ได้ ซึ่งจะ มีรายละเอียดเหมือนกับที่บันทึกในหน้าต่างบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จทุกอย่าง แต่มีส่วน ที่เพิ่มเติมดังนี้

Detail <b>โรร</b> มีรายละเอียดดังนี้	
JOB สินค้ามี LOT	ให้บันทึกรหัส JOB กรณีที่มีการบันทึกข้อมูลแบบแยก JOB กรณีที่เป็นสินค้า LOT โปรแกรมจะ Default แสดงให้ว่าเป็น สินค้ามี LOT
สินค้ามี Serial	กรณีที่เป็นสินค้ามี LOT & SERAIL  โปรแกรมจะ Default แสดงให้ว่าเป็นสินค้ามี SERAIL
สินค้ามีอายุ	กรณีที่เป็นสินค้ามีอายุ โปรแกรมจะ Default แสดงให้ว่าเป็น สินค้ามีอายุ

รายละเอียกสินค้า รหัสสินค้า ชื่อสินค้า คลัง ทีเก็บ หน่วยนับ หน่วยนับชนาน	RM-MB-ST00001 เมหมอล์ต Soltek K7V333 BCบางชัน BR2ศัลงที2 02ศัล	<u> </u>	
หน่วยนบบนาน จำนวน ต้นทุน/หน่วย	5.00	จำนวนนับขนาน	.00
Jop	003 <u>-</u> โครงการ	С	
			<ul> <li>✓ สินค้ามี Lot</li> <li>✓ สินค้า Serial</li> <li>☐ สินค้ามีอายุ</li> </ul>
First Previou	🥎 Serial 🔊 Description Is 🕈 Next 🖓 Last │ 🖡 •	No : 1/12 {RM-	MB-ST00001}

## 🕈 ตัวอย่างหน้าต่างรายละเอียดสินค้า ( F11 ) Tab Detail



กรณีที่เป็นสินค้ามี LOT ให้เลือกรหัส LOT ของสินค้า ตามที่กำหนดไว้ใน IC SETUP/ Lot No. มาบันทึกข้อมูล ซึ่งโปรแกรมจะแสดงรายละเอียดของ LOT สินค้าตามที่บันทึก ไว้ในเมนูกำหนด Lot No. ทุกอย่าง

และสามารถบันทึก Lot No. ของสินค้าเพิ่มเติมได้ที่ Tab Lot ด้วยการ Click ที่ .... โปรแกรมจะแสดงหน้าต่างกำหนดหมายเลข Lot No. ให้อัตโนมัติ เพื่อสำหรับบันทึกข้อมูล Lot No. เพิ่มเติม



บทที่

6

รายละเอียดของ Lot ที่เลือกมาใช้ไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้



รายละเอียดสินด้า Lot No. Lot No.ผู้ชาย รทัสจอกแบบ รทัสชุมแบบ รทัสชินาด รทัสชี หมายเหตุ วันที่ผลิต วันที่หลดอายุ	KK-RM-MB-ST0101	Sale Stock	×
First Previous	<ul> <li>Serial</li></ul>	No : 1/12 (RM-MB-ST	00001}

### 🕈 ตัวอย่างหน้าต่างรายละเอียดสินค้า ( F11 ) Tab Lot

## Serial



กรณีที่ต้องการบันทึก Serial ให้ Click บรรทัดที่ต้องการใส่ Serial ซึ่งโปรแกรมจะแสดง หน้าต่างค้นหา Serial เพื่อให้เลือกหมายเลข Serial ของสินค้าที่ต้องการบันทึก จากการ ที่ได้บันทึกข้อมูล Serial ไว้ที่**การกำหนด Lot No**. ซึ่งโปรแกรมจะแสดงหมายเลข Serial ของสินค้าตาม Lot No. นั้น ๆ ให้



<b>)</b> 518	ยละเอียกสินค้า			×
No.	Serial No.	Registry No.	Machine No.	คำอธิบายรายการ 🔺
1	RM-MB-ST021			
2	RM-MB-ST022			
3	RM-MB-ST023			
4	RM-MB-ST024			
5	RM-MB-ST025			
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				<b>T</b>
⊒_				
₽D	etail 💿 Lot 💊 Serial	Description	No : 1/12	{RM-MB-ST00001}
Firs	t Previous 🗘 Next	🖏 Last 🛛 💭 Close		

🕈 ตัวอย่างหน้าต่างรายละเอียดสินค้า ( F11 ) Tab Serial

## Description

ใช้สำหรับบันทึกคำอธิบายรายการสินค้าเพิ่มเติม เพื่อนำไปแสดงในการพิมพ์ฟอร์ม ซึ่งการบับทึกบั้บสามารถบับทึกได้ **2 แบบ** คืด

โดยการเลือกคำอธิบายรายการสินค้า ตามที่กำหนดไว้ในเมนูรหัสสินค้า Tab Description โดยเลือกจากการกด F11 หรือ Click ที่ 🔣 ้ซึ่งจะมีหน้าต่าง ค้นหาคำอธิบายรายการมาให้เลือกใช้ และคำอธิบายรายการจะนำไปใช้ ดังนี้

คำคลิบายที่ใช้ในการขาย คำคลิบายปกติ

จะนำไปใช้ในระบบขายสินค้า (Sale Order) จะนำไปใช้ในระบบซื้อ (Purchase Order) หรือระบบคลังสินค้า (Inventory Control)

โดยการบันทึกคำอธิบายรายการสินค้า ด้วยการ Kev คำอธิบายเพิ่มเติมตาม ต้คงการที่หน้าต่างบันทึกเอง



🔪 इन	ยละเอียกสินค้า	<
No.	Description	I
1	บันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จบางส่วน	
2		
3		
4		
6		
7		
8		
9		
10		
12		
13		
14		
15		11
16		
17	<u> </u>	
₹_		
₽D	etail 🗇 Lot 💊 Serial 🔯 Description No : 1/12 (RM-MB-ST00001)	
Firs	st Previous \$ Next \$ ↓ Last 🗍 Last	

🕈 ตัวอย่างหน้าต่างรายละเอียดสินค้า ( F11 ) Tab Description

ซึ่งหลังจากที่ได้มีการบันทึกรายละเอียดต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเรียบร้อยแล้วให้
 Click Close โปรแกรมจะกลับมาแสดงหน้า Detail อีกครั้ง ดังรูป

🔪 ส่งตื้นสินตัวผลิตเสร็จ								
เลชที่เอกสาร วันที่เอกสาร หมายเหตุ ผู้บันทึก	ICRF-4801 12/01/ สิ่งคันสินค้า P-0000000	-056 😿 2548 🛄 ที่หลือแล้วบางส่วน เนื่องจากไม่ได้ตามมา 13 💌 (นางสาว รุ่งออา รัตนพิมพ์	ตรฐาน	รทัสแผ 	ษก 009 ค้า P-0		Return F ore ยชายแดน สุขขี	:/G
No. รพั	สสินค้า	ชื่อสินค้า	หน่วยนับ	คลัง	ที่เก็บ	จำนวน	ต้นทุน/หน่วย	จำนวนเงิน 🔺
1 RM-MB-S	ST00001	เมนบอร์ด Soltek K7V333	02	BC	BR2	5.00	1,200.00	6,000.00
2						.00	.00	.00
3						.00	.00	.00
4						.00	.00	.00
5						.00	.00	.00
6						.00	.00	.00
7						.00	.00	.00
8						.00	.00	.00
9						.00	.00	.00
10						.00	.00	.00
11						.00	.00	.00 🗨
⊒_ 3- 3- 1 12 Detail 🔽	∑ Description	,					RC5	6,000.0C
New 📳	Save 🗙	 Delete Sind Delete Signature	t <b>∏</b> +c	ose				

## 🛉 ตัวอย่างการบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ Tab Detail



บริษัท โปรซอฟท์ คอมเทค จำกัด

การบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จจะมีผลต่อ Stock สินค้า คือ **ทำให้ Stock** สินค้าลดลง

#### Description

ใช้สำหรับบันทึกคำอธิบายรายการประกอบเอกสารการส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จเพิ่มเติม

No.	Description
1	ส่งคันสินค้าที่ผลิตแล้วบางส่วน เพื่องจากไม่ได้ตามมาตรฐาน (Ref.การรับสินค้า No. ICCF-4801-117)
2	
3	
4	
5	
6	
<u> </u>	
8	
3	
10	
⊒_	<u> </u>
r 🖓 🖸	

## 🕈 ตัวอย่างการบันทึกส่งคืนสินค้าผลิตเสร็จ Tab Description

