

# คู่มือการปฏิบัติงาน

(ฉบับย่อ)



## ระบบอะไหล่ (PARTS)

(เพิ่มเติม)

คำนำ

เป็นการอธิบายถึง รายละเอียดระบบ อะไหล่ (Parts) ที่เกี่ยวข้องกับรายงาน stock month (Ratio)

ขอแสดงความนับถือ

คณะผู้จัดทำ

สารบัญ

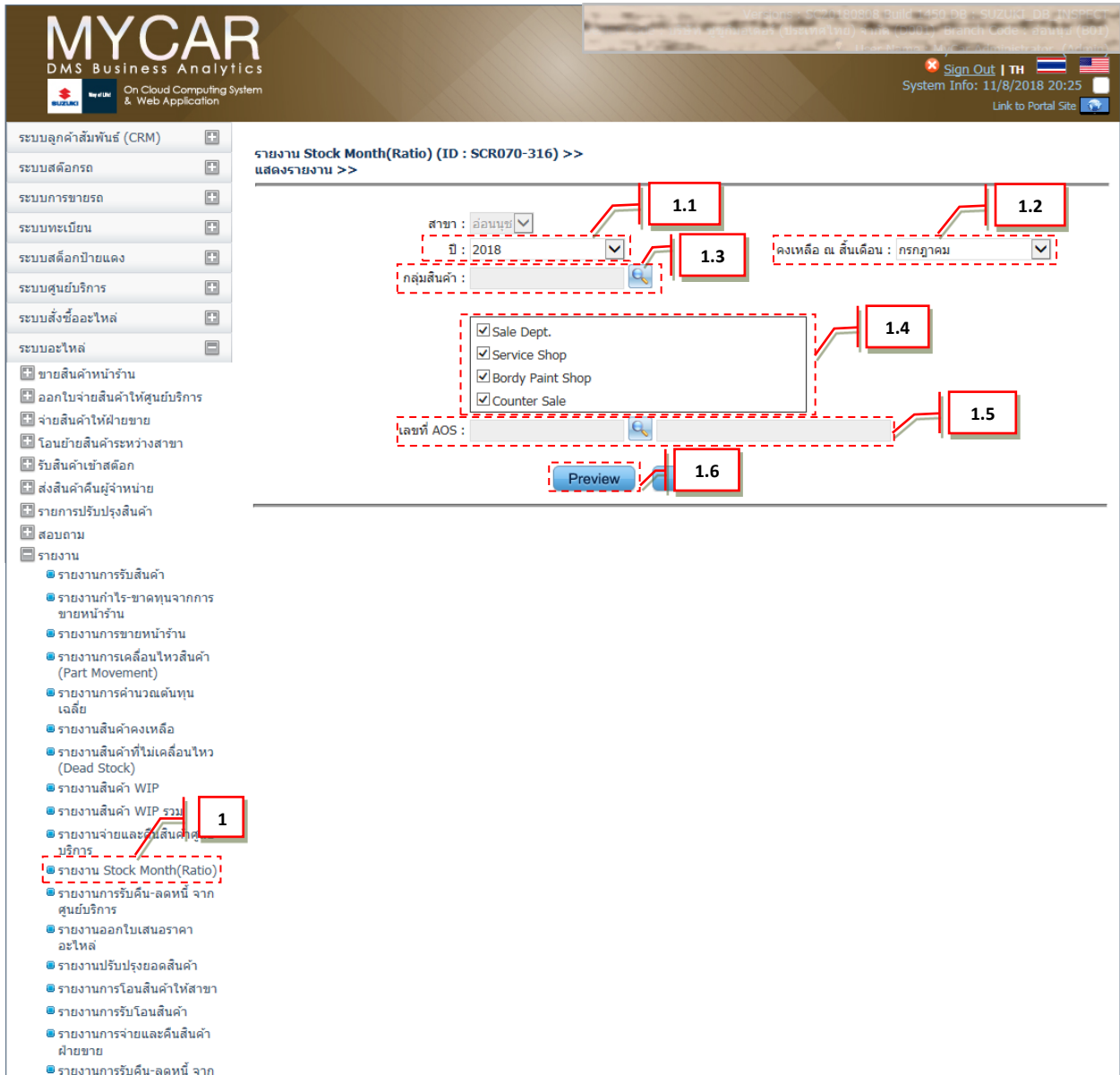
Parts Module ( Stock month (Ratio) )

1. รายงาน Stock month (Ratio) .....4

\* รูปหน้าจอบนแสดงระบบMYCAR ที่ประกอบในคู่มือนี้เป็นรูปตัวอย่าง

รายงาน Stock month (Ratio)

- ไปที่ ระบบอะไหล่ → รายงาน → รายงาน Stock month (Ratio)



**MYCAR**  
DMS Business Analytics  
On Cloud Computing System & Web Application

Sign Out | TH | System Info: 11/8/2018 20:25 | Link to Portal Site

รายงาน Stock Month(Ratio) (ID : SCR070-316) >>  
แสดงรายงาน >>

สาขา :  **1.1**

ปี :  **1.3**

คงเหลือ ณ สิ้นเดือน :  **1.2**

กลุ่มสินค้า :

Sale Dept. **1.4**

Service Shop

Bordy Paint Shop

Counter Sale

เลขที่ AOS :  **1.5**

**1.6**

**1**

- รายงานการรับสินค้า
- รายงานกำไร-ขาดทุนจากการขายหน้าร้าน
- รายงานการขายหน้าร้าน
- รายงานการเคลื่อนไหวสินค้า (Part Movement)
- รายงานการคำนวณต้นทุนเฉลี่ย
- รายงานสินค้าคงเหลือ
- รายงานสินค้าที่ไม่เคลื่อนไหว (Dead Stock)
- รายงานสินค้า WIP
- รายงานสินค้า WIP รวม **1**
- รายงานจ่ายและคืนสินค้าผู้บริการ
- รายงาน Stock Month(Ratio)
- รายงานการรับคืน-ลดหนี้ จากศูนย์บริการ
- รายงานออกใบเสนอราคาอะไหล่
- รายงานปรับปรุงยอดสินค้า
- รายงานการโอนสินค้าให้สาขา
- รายงานการรับโอนสินค้า
- รายงานการจ่ายและคืนสินค้าฝ่ายขาย
- รายงานการรับคืน-ลดหนี้ จาก

1.1. ทำการเลือกปีที่ต้องการแสดงข้อมูล

1.2. ทำการเลือกเดือนที่ต้องการให้แสดงข้อมูล (เดือนที่สามารถเลือกได้ ระบบจะแสดงเฉพาะเดือนที่จำนวนวันครบเดือนแล้วเท่านั้น)

ปี :

คงเหลือ ณ สิ้นเดือน :

มกราคม  
กุมภาพันธ์  
มีนาคม  
เมษายน  
พฤษภาคม  
มิถุนายน  
กรกฎาคม

1.3. ทำการเลือกกลุ่มสินค้า (ถ้ามี)

สอบถามกลุ่มสินค้า >>

รหัสกลุ่มสินค้า:

ชื่อกลุ่มสินค้า:

Record (s) : 5

Select	รหัสกลุ่มสินค้า	ชื่อกลุ่มสินค้า
Select	1	อะไหล่
Select	2	อุปกรณ์ตกแต่ง
Select	3	โบนัวร์ & Display
Select	4	น้ำมัน
Select	5	เครื่องมือพิเศษ

1.4. ทำการเลือกประเภทการขาย (เบื้องต้นระบบจะทำการเลือกประเภทการขายทั้งหมด แต่สามารถเลือกประเภทการขายได้ด้วยตัวเอง)

Sale Type :

Sale Dept.

Service Shop

Body Paint Shop

Counter Sale

1.5. ทำการเลือกรหัส AOS (ถ้ามี)

สอบถามข้อมูล AOS

AOS Code :

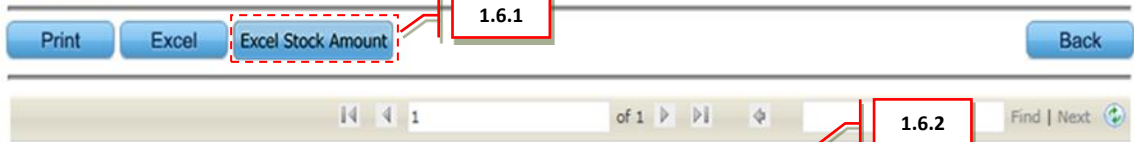
รายละเอียด :

Record (s) : 1

Select	AOS Code	รายละเอียด
Select	AOS_01	OIL FILTER & AIR FILTER & AIR CON FITER

1.6. กดปุ่ม **Preview** เพื่อแสดงรายงาน

รายงาน Stock Month(Ratio) (ID : SCR070-316) >>  
แสดงรายงาน >>



Stock Month report			
M/C	Stock Amount (บาท)	Cost of Sales (บาท)	Stock Month (เดือน)
0	63,217.40	24,112.46	2.62
1	323,859.12	343,445.96	0.94
2	166,035.69	111,740.97	1.49
3	157,535.96	55,954.02	2.82
4	274,978.36	130,128.46	2.11
5	472,766.06	4,238.44	111.54
<b>Total</b>	<b>1,458,392.59</b>	<b>669,620.31</b>	<b>2.18</b>

1.6.1. สามารถทำการ Export stock balance เป็น Excel ได้ โดยแยกตามอะไหล่ และเป็นข้อมูล ณ.เดือนนั้นๆ

1.6.2. ระบบจะแสดงรายละเอียดตามการเลือกให้แสดงข้อมูล

**คำอธิบาย**

- M/C = การจัดกลุ่มอะไหล่ ตามความต้องการสั่งซื้อ
- ต้นทุนสต็อกคงเหลือ = ต้นทุนอะไหล่ที่ยังมีอยู่ในสต็อก
- ต้นทุนที่ขายไป = ต้นทุนอะไหล่ที่ได้ทำการขายไปแล้ว 12 เดือนย้อนหลังหารด้วย 12
- มูลค่าสต็อกคิดเป็นเดือน = ต้นทุนสต็อกคงเหลือหารด้วยต้นทุนที่ขายไป (ผลลัพธ์คือจำนวนเดือน)

\*หมายเหตุ M/C ดูจาก ความต้องการสั่งซื้อ (เมื่อมีการสั่งซื้อ) ก็ครั้งในเดือนก็ตาม แต่นับเป็น 1 ครั้ง นับอายุตามวันที่สร้างอะไหล่ เมื่อครบ 1 ปีจะทำการ Update 1 ครั้ง และหลังจากนั้นจะ update ทุกเดือน

MC	Description	Condition
0	New Part	ยังมีอายุไม่ครบปี
1	Fast Moving	อายุครบ 1 ปี และมี Demand 10-12 เดือน/ปี
2	Semi Fast	อายุครบ 1 ปี และมี Demand 7-9 เดือน/ปี
3	Medium	อายุครบ 1 ปี และมี Demand 4-6 เดือน/ปี
4	Slow	อายุครบ 1 ปี และมี Demand 1-3 เดือน/ปี
5	Dead Stock	อายุครบ 1 ปี และมี Demand 0 เดือน/ปี