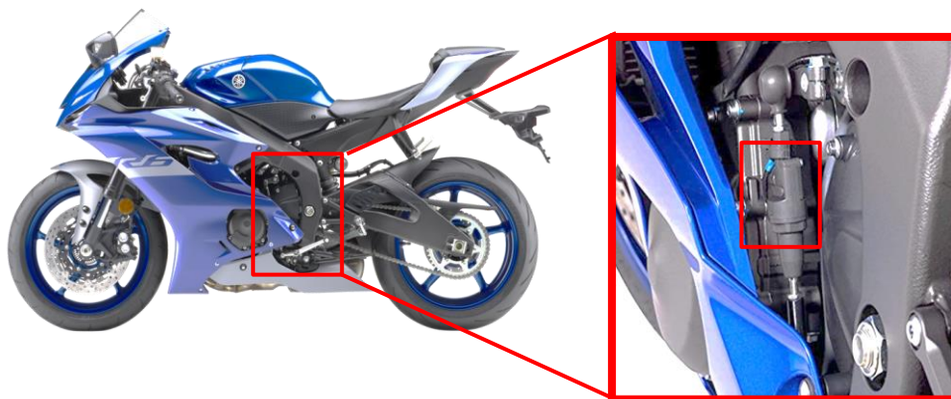


เรื่อง : ระบบ Quick shift (QSS) ทำงานผิดปกติ ในรุ่น YZF-R6  
Subject :

เรียน ท่านผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ยามาฮ่าโรเตอร์สคลับ

ตามที่บริษัท ไทยยามาฮ่ามอเตอร์ จำกัด ได้รับทราบข้อมูลในรถรุ่น YZF-R6 ปี 2017-2020 ในบางคันพบปัญหาไม่สามารถใช้ฟังก์ชัน Quick shift switch ได้ในบางครั้ง



#### 1) สาเหตุของปัญหา

เนื่องจากชุดสวิทช์เปลี่ยนเกียร์ทำงานบกพร่อง

#### 2) รายละเอียดการแก้ไขปัญหา

ปรับปรุงชิ้นส่วนควบคุมภายในชุดสวิทช์เปลี่ยนเกียร์ ให้มีความเสถียรมากยิ่งขึ้น

#### 3) กลุ่มหมายเลขโครงรถที่ต้องได้รับการแก้ไขตามหมายเลขโครงรถดังนี้

รุ่นรถ YZF-R6 รหัสรุ่น BN64, BN6H และ BN6P ปี 2017-2020

#### 4) รายละเอียดอะไหล่

ชื่ออะไหล่	หมายเลขอะไหล่	จำนวน (ชุด)
QSS Kit, YZF600	90891-30159	1

รุ่น : **YZF-R6 2017-2020**  
Model

วันที่ออก : **30 พฤศจิกายน 2565**  
Issued date

เลขที่ : **T07 / 2565**  
Issued No.

ในชุดอะไหล่ : QSS Kit, YZF600 / 90891-30159 ประกอบไปด้วยชิ้นส่วนดังนี้

ลำดับ	ชื่ออะไหล่	หมายเลขอะไหล่	จำนวน (ชุด)
1	Shift switch assy	BN6-82470-00	1
2	Resistor assy	BN6-82188-09	1
3	Clamp	90464-66001	1
4	Grommet	90480-01803	1

### 5) การแก้ไขสำหรับรถที่อยู่ในตลาด

รถที่อยู่ในกลุ่มข้างต้น สำหรับรถลูกค้าที่เข้ามาที่ตรวจเช็คตามระยะหรือรับบริการด้านอื่นๆ ซึ่งลูกค้าได้มีการแจ้งปัญหาตามที่ดังกล่าวข้างต้น ทางบริษัทฯ ใครขอให้ ผู้จำหน่ายยามาฮ่าโรเตอร์สคลับ ทำการตรวจสอบและหากพบปัญหาให้ทำการแก้ไขให้กับลูกค้า โดยทำเคลมผ่านช่องทางเคลมปกติ ในระบบ Y.E.S. ตามรายละเอียดในข้อถัดไป

### 6) ตารางรายละเอียดการทำเคลม

ลำดับ	รุ่น	หมายเลขชิ้นส่วน	ชื่อชิ้นส่วน	จำนวน	(PFP)	Job code	FRT (ชั่วโมง)	ค่าแรง (บาท)
1	YZF-R6	90891-30159	QSS kit, YZF600	1	✓	2917	0.6	300

เอกสารข้อมูลฉบับนี้ใช้เฉพาะในเครือข่ายผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ยามาฮ่าเท่านั้น  
ห้ามเผยแพร่สู่ภายนอกโดยไม่ได้รับอนุญาตจาก บริษัท ไทยยามาฮ่ามอเตอร์ จำกัด โดยเด็ดขาด

สำเนา  
Copy

หน้า 2 / 5  
Page

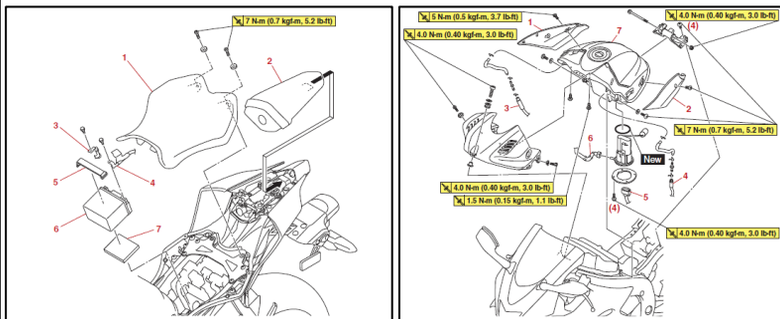
รุ่น : **YZF-R6 2017-2020**  
Model

วันที่ออก : **30 พฤศจิกายน 2565**  
Issued date

เลขที่ : **T07 / 2565**  
Issued No.

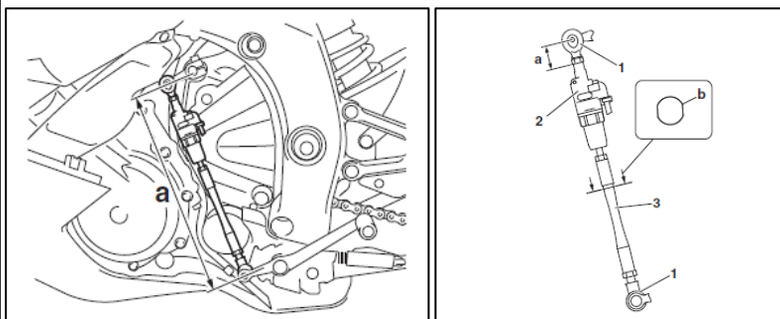
## คู่มือการปฏิบัติงาน

### รูปภาพประกอบ



### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

- ถอดเบาะผู้ขับขี่ และ ถังน้ำมัน  
โดยอ้างอิงคู่มือซ่อม ดังนี้
  - ถอดเบาะผู้ขับขี่ หน้า 4-1
  - ถอดถังน้ำมัน หน้า 7-1,2 และ 7-5



- ถอดและเปลี่ยน QSS switch  
โดยอ้างอิงคู่มือซ่อม หน้า 5-16 และ 5-17



- ประกอบ Grommet เข้ากับ Resistor  
อ้างอิงตำแหน่ง ดังรูปภาพ

รุ่น : YZF-R6 2017-2020  
Model

วันที่ออก : 30 พฤศจิกายน 2565  
Issued date

เลขที่ : T07 / 2565  
Issued No.

### รูปภาพประกอบ

### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน



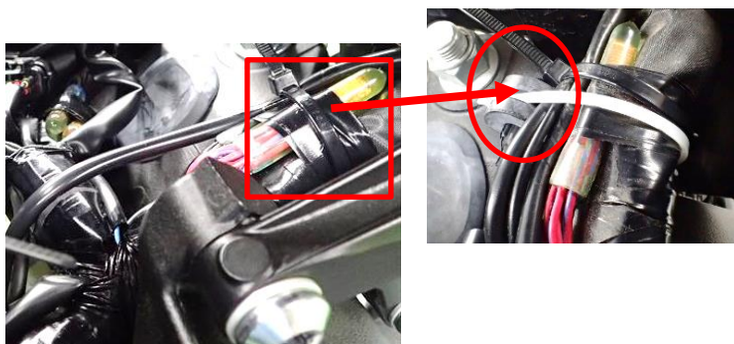
4. เชื่อมต่อ Resistor ระหว่าง ปลั๊ก QSS switch และ ปลั๊กของสายไฟหลัก

ด้านหน้า

5. จัดตำแหน่ง Resistor ให้อยู่ใต้ชุดสายไฟหลัก



6. ยึด Resistor เข้ากับชุดสายไฟหลัก โดยใช้สายรัด

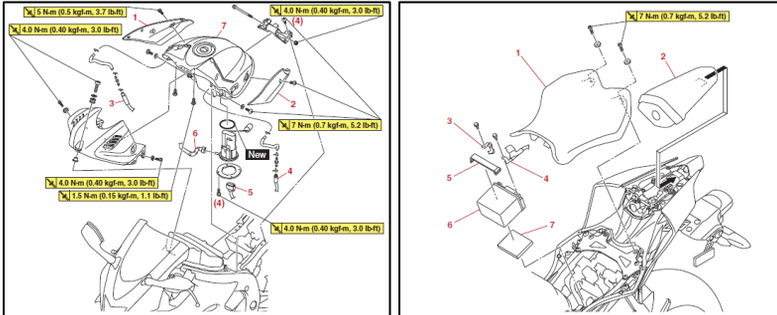


รุ่น : **YZF-R6 2017-2020**  
Model

วันที่ออก : **30 พฤศจิกายน 2565**  
Issued date

เลขที่ : **T07 / 2565**  
Issued No.

### รูปภาพประกอบ



### ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

7. ติดตั้งถังน้ำมัน และ เบาะผู้ขับขี่ โดยอ้างอิงคู่มือซ่อม ดังนี้
- ติดตั้งถังน้ำมัน หน้า 7-2 และ 7-5
  - ติดตั้งเบาะผู้ขับขี่ หน้า 4-1

**หมายเหตุ :** ให้ทดสอบการทำงานของ QSS โดยเชื่อมต่อ YDT ก่อนการส่งมอบรถให้กับลูกค้า

ทางบริษัทไทยยามาฮ่ามอเตอร์ จำกัด หวังว่าข่าวสารด้านบริการฉบับนี้จะเป็นประโยชน์กับร้านผู้จำหน่าย ในการให้บริการ และแก้ไขผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้า และทางบริษัทฯ ขอขอบพระคุณร้านผู้จำหน่ายในการติดตามข่าวสารด้านบริการ และข่าวสารด้านเทคนิคด้วยดีเสมอ

#### การแจ้งข่าวสารในตลาด

- ข่าวสารที่ประสงค์จะให้ทุกหน่วยงานที่รับผลกระทบในพื้นที่ / หรือตลาด แก้ไข
- ข่าวสารที่ขึ้นอยู่กับสถานการณ์ตลาด และดำเนินการแก้ไขข้อมูล โดยขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้จำหน่าย
- ข่าวสารที่ใช้เป็นข้อมูลสำหรับหน่วยงานภายในเพียงอย่างเดียว

เอกสารข้อมูลฉบับนี้ใช้เฉพาะในเครือข่ายผู้จำหน่ายรถจักรยานยนต์ยามาฮ่าเท่านั้น  
ห้ามเผยแพร่สู่ภายนอกโดยไม่ได้รับอนุญาตจาก บริษัท ไทยยามาฮ่ามอเตอร์ จำกัด โดยเด็ดขาด

สำเนา  
Copy

หน้า 5 / 5  
Page