

เรื่อง	คำแนะนำการแก้ไขปัญหาเบรกสั่น ในรุ่นช่วงล่างแบบยกสูง	ระบบ
รุ่นรถ	เฉพาะ D-MAX รุ่น Hi-Lander และรุ่น 4x4 ตั้งแต่รุ่นปี 2012	เบรก

## ? ลักษณะอาการ

รถมีอาการเบรกสั่นทำและพวงมาลัยสั่นขณะเหยียบเบรก เมื่อมีการเบรกที่ความเร็วประมาณ 50 กิโลเมตร/ชั่วโมงขึ้นไป มักจะพบอาการชัดเจนเมื่อใช้งานจนเบรกมีอุณหภูมิสูงมาก (มีวิธีสังเกตอย่างอาการ)

## สาเหตุของอาการ

เนื่องจากลักษณะการใช้งานของลูกค้าบางกรณี เช่น ขับรถโดยใช้เบรกมากโดยไม่ใช้เบรกเครื่องยนต์ (Engine Brake) ช่วยในการเบรก จนทำให้ผ้าเบรกร้อนจัด หรือกรณีการจอดรถทิ้งไว้เป็นเวลานานหลายวันจนทำให้เกิดรอยผ้าเบรกจับตัวบนจานเบรก เป็นต้น ล้วนแต่เป็นสาเหตุทำให้เกิดผลเสียต่อผ้าเบรกรวมถึงจานเบรกด้วย ดังนั้น ทางโรงงานผู้ผลิตจึงได้พัฒนาผลิตภัณฑ์มาเพื่อรองรับลักษณะการใช้งานดังกล่าว

## 🔧 ข้อแนะนำในการแก้ไขปัญหา

กรณีลูกค้าแจ้งปัญหาตามลักษณะอาการดังกล่าว ในรุ่นช่วงล่างแบบยกสูง (รุ่น Hi-Lander และรุ่น 4x4) ให้ทำการตรวจสอบและแก้ไขโดยเปลี่ยนชุดผ้าดิสก์เบรกใหม่ ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

การตรวจสอบ	ชื่ออะไหล่	หมายเลขอะไหล่
พบปัญหาเบรกสั่น (การใช้งานหนัก, ผ้าเบรกร้อนจัด)	ผ้าดิสก์เบรกหน้า	8982983840
ไม่พบปัญหาเบรกสั่น (การใช้งานปกติ)	ผ้าดิสก์เบรกหน้า	8979475710

รวมถึงตรวจสอบสภาพจานเบรก หากพบค่าความหนา ความโก่งเกินกว่าที่กำหนดหรือสภาพผิวหน้าสัมผัสมีความผิดปกติให้พิจารณาเปลี่ยนจานเบรกใหม่ด้วย

หมายเหตุ : อ้างอิงข้อมูลตามคู่มือการซ่อมระบบเบรก

## i ข้อแนะนำเพิ่มเติม

หากทำการแก้ไขตามข้อแนะนำข้างต้นแล้วยังพบอาการผิดปกติอยู่ ขอให้เจ้าหน้าที่ศูนย์บริการติดต่อ ฝ่ายบริการด้านเทคนิคและวิศวกรรม ส่วนงานสนับสนุนด้านเทคนิครถเล็ก (TAB) เพื่อขอคำแนะนำในการดำเนินการต่อไป