



ที่ SMV 001/2556

เลขที่ 006
วันที่
เวลา 15.10.06

NISSAN MOTOR (THAILAND) CO., LTD.

74 Moo 2, Bangna-Trad., Km. 21 Srisajarakae-yai,
Bangsaothong, Samutprakarn 10540, Thailand
Phone. +66 (0) 2312 8443-55
Fax. +66 (0) 2312 8458, 2312 8490
www.nissan.co.th

9 มกราคม 2556

เรื่อง ขอแจ้งเพิ่มแบบจดทะเบียนรถยนต์ NISSAN MARCH

เรียน หัวหน้าฝ่ายตรวจสภาพรถยนต์ สำนักทะเบียนและภาษีรถ กรมการขนส่งทางบก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียด Specification

2. บันทึกหนังสือขอทำแบบจดทะเบียนรถยนต์เลขที่ SMV-012/2555 จำนวน 1 ชุด
3. หนังสือใบอนุญาต เลขที่ (4) ท 516-96/2160 ,(4) ท 610-104/2160 จำนวน 2 ชุด

ด้วยบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด มีความประสงค์ขอแจ้งเพิ่มแบบจดทะเบียนรถยนต์ NISSAN MARCH เครื่องยนต์-เบนซิน รุ่น HR12DE 1,198 CC. รวม 6 แบบ รถดังกล่าวมีโครงสร้าง ตัวถัง เครื่องยนต์ ระบบเกียร์ เบรก และช่วงล่าง เป็นแบบเดียวกับรถ NISSAN MARCH แบบเดิมที่ได้รับการตรวจสอบ เห็นชอบแล้ว โดยได้ปรับปรุงรายละเอียดด้านอุปกรณ์มาตรฐานของรถบางรายการ ซึ่งมีรายละเอียดตามเอกสารแนบ ส่วนที่เกี่ยวข้องกับสาระสำคัญเหมือนเดิม

แบบ	แบบรถยนต์	ระบบเกียร์	เกรด
1.	FDWURQF993EH5----	MT	S MT
2.	FDWURTF993EH5----	MT	E MT
3.	FDWURTZ993EH5----	CVT	E CVT
4.	FDWURTZ993EH5---B	CVT	EL CVT
5.	FDWURVZ993EH5----	CVT	V CVT
6.	FDWURVZ993EH5---B	CVT	VL CVT

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ บริษัทฯ ใคร่ขอจดทะเบียนรถดังกล่าวให้ถูกต้องตามกฎหมาย

① เริ่ม นาย.
กิติศักดิ์ นพคุณ

(นายอนุรัตน์ บุญดี เกษ) พ.ร.

๑๐ มี.ค. ๒๕๕๖

ขอแสดงความนับถือ

(นายเรืองฤทธิ์ ปัญญาศาสตร์)
ผู้ช่วยผู้จัดการ

②

นายสุรนาถ เกิดคล้าย
หตย.

③ เริ่ม คนสีฟงมน์
- คน Web Side Mr.
พืงจากไทยเทอกับ
นายภูษิต ชัยอำนาจ
มตย



ข้อมูลเฉพาะทางเทคนิค/Specifications

รุ่น	นิสสัน มาร์ช					
	1.2L					
	S MT	E MT	E XTRONIC CVT	EL XTRONIC CVT	V XTRONIC CVT	VL XTRONIC CVT
ขนาดและน้ำหนัก						
ความยาวทั้งหมด	มม.	3,780			3,780	
ความกว้างทั้งหมด	มม.	1,665			1,665	
ความสูงทั้งหมด	มม.	1,515			1,515	
ระยะฐานล้อ	มม.	2,450			2,450	
ระยะห่างของล้อ	มม.	ค่อนหน้า	1,470		1,470	
	มม.	ค่อนหลัง	1,475		1,475	
ระยะต่ำสุดจากพื้น	มม.	141			141	
รัศมีวง.เสียว	ม.	4.5			4.5	
น้ำหนักกรดโดยประมาณ	กก.	900	915	950	955	960
เครื่องยนต์						
เครื่องยนต์	HR12DE					
แบบ	3 Cylinder DOHC 12V CVTC (Continuously Variable Valve Timing Control)					
ระบบจ่ายเชื้อเพลิง	หัวฉีดอิเล็กทรอนิกส์ผลิตพอยท์ (ECCS) 32 bit					
ความกว้างกระบอกสูบ x ระยะชัก	มม.	78.0 X 83.6			78.0 X 83.6	
ปริมาตรกระบอกสูบ	ลิตร	1,198			1,198	
แรงม้าสูงสุด		พีเอส (กิโลวัตต์)/รอบต่อนาที			79 (58) / 6 000	
แรงบิดสูงสุด		นิวตัน-เมตร (กก.-ม.) / รอบต่อนาที			106 (10.8) / 4,400	
อัตราส่วนกำลังอัด		10.2 : 1			10.2 : 1	
ความจุถังเชื้อเพลิง	(ลิตร)	41			41	
ระบบกำลังส่ง						
ระบบเกียร์	5 MT			XTRONIC CVT		
อัตราทดเกียร์	เกียร์ 1	3.727		4,006-0.550		
	เกียร์ 2	2.048				
	เกียร์ 3	1.393				
	เกียร์ 4	1.029				
	เกียร์ 5	0.821				
	เกียร์ถอยหลัง	3.546				
	เพื่อง่าย	4.067		3.770		
				3.753		
ระบบช่วงล่าง						
หน้า	แบบอิสระ แม็คเฟอร์สันสตรัท					
หลัง	ทอร์ชันบาร์					
ระบบพวงมาลัย						
ระบบพวงมาลัย	แร็ค แอนด์ ปีเนียน พร้อมระบบเพาเวอร์ควบคุมด้วยไฟฟ้า (EPS)					
ระบบเบรก						
หน้า	ดิสก์เบรก แบบมีช่องระบายความร้อน					
หลัง	ดรัมเบรก					
ล้อ และ ยาง						
ขนาดยาง	165/70 R14			175/60 R15		
ขนาดล้อ	ล้อเหล็ก 14" x 5.5J พร้อมฝาครอบดุมล้อ		ล้อเหล็ก 14" x 5.5J พร้อมฝาครอบแบบเต็ม		ล้ออัลลอย 15" x 5.5J	

อุปกรณ์มาตรฐาน/ Standard Equipments

รุ่น	นิสสัน มาร์ช					
	1.2L					
	S MT	E MT	E CVT	EL CVT	V CVT	VL CVT
อุปกรณ์มาตรฐานภายนอก						
กระจังหน้า	โครเมียม					
บังกันชนหน้า	โครเมียม					
มือจับประตูด้านนอก สีเดียวกับตัวรถ	สีดำ	○	○	○	○	○
ไฟหน้าแบบฮาโลเจน	○	○	○	○	○	○
ไฟท้ายแบบ LED	-	○	○	○	○	○
ไฟตัดหมอกด้านหน้า	-	-	-	-	○	○
ไฟเลี้ยวด้านข้าง	○	○	○	○	○	○
ที่บิดน้ำฝนด้านหน้าแบบตั้งเวลาพองได้	แบบธรรมดา	○	○	○	○	○

ที่เปิดนำฝนด้านหลังแบบหน่วงเวลา		0	0	0	0	0	0
กระจกมองข้าง สีเดียวกับตัวรถ	สีดำ	0	0	0	0	0	0
กระจกมองข้าง	ปรับไฟฟ้า	0	0	0	0	0	0
	พับด้วยไฟฟ้า	-	-	-	0	-	0
สเปอเลอร์หลัง	0	0	0	0	0	0	0
กระจกไล่ฝ้าหลังแบบตั้งเวลา	-	0	0	0	0	0	0
สปีดลิมิต Pure Drive ด้านท้ายรถ	-	0	-	-	-	-	-
สปีดลิมิต Pure Drive XTRONIC CVT ด้านท้ายรถ	-	-	0	0	0	0	0

อุปกรณ์มาตรฐานภายใน

โทนสีภายใน	โทนสีดำ				โทนสีเบจ		
	วัสดุตกแต่งภายใน	ตกแต่งด้วยสีเงิน				ตกแต่งด้วยสีเบจ	
พวงมาลัยผู้ขับขี่	0	0	0	0	ตกแต่งด้วยสีเงิน		
พวงมาลัยปรับสูง-ต่ำได้	0	0	0	0	0	0	
ระบบควบคุมเครื่องเสียงบนพวงมาลัย	-	-	-	-	0	0	
ระบบเซ็นทรัลล็อก (Central Lock)	-	0	0	0	0	0	
กระจกไฟฟ้ารอบคัน พร้อมระบบป้องกันการหนีมือ (Anti-Jam Protection) ด้านคนขับ	-	0	0	0	0	0	
วัสดุหุ้มเบาะ	ผ้าสีดำแบบมัน	ผ้าสีดำ				ผ้าสีเบจ	
เบาะนั่งคนขับปรับระดับสูง-ต่ำได้	-	0	0	0	0	0	
เบาะนั่งผู้โดยสารด้านหลังแบบพับได้ 60 · 40	-	0	0	0	0	0	
พนักพิงศีรษะสำหรับที่นั่งด้านหน้า	ไม่แยก	แยกจากเบาะที่นั่งพร้อมปรับระดับได้					
พนักพิงศีรษะด้านหลัง	ไม่แยก	แยกจากเบาะที่นั่งพร้อมปรับระดับได้					
มาตรวัดแบบ Analog	0	0	0	0	0	0	
มาตรวัดแสดงอัตราการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง	0	0	0	0	0	0	
นาฬิกาดิจิตอลบนหน้าปัด	0	0	0	0	0	0	
ระบบสัญญาณเตือน เมื่อลืมปิดไฟหน้า หลังจากดับเครื่องยนต์	0	0	0	0	0	0	
ระบบสัญญาณเตือน เมื่อลืมดึงกุญแจ หลังจากดับเครื่องยนต์	0	0	0	0	0	0	
ที่บังแดดด้านหน้า	0	พร้อมกระจกแต่งหน้าและที่เสียบการ์ดด้านคนขับ					
ไฟเรืองแสงบริเวณสวิตช์กระจกไฟฟ้าด้านคนขับ	-	0	0	0	0	0	
ไฟห้องโดยสาร (บริเวณเดียวกับไฟอ่านแผนที่)	0	0	0	0	0	0	
ไฟอ่านแผนที่	-	0	0	0	0	0	
ที่วางแก้ว 5 ตำแหน่ง คอนโซลกลางด้านหน้า x 2, ด้านหลัง x 1, ช่องเก็บของข้างประตู x 2	0	0	0	0	0	0	
ช่องเก็บของพร้อมฝาปิดบนคอนโซลหน้า	-	0	0	0	0	0	
ชั้นวางของบนประตูสวิตช์บริเวณห้องเก็บสัมภาระหลัง	-	0	0	0	0	0	
ไฟบริเวณห้องเก็บสัมภาระท้ายรถ	-	-	-	-	0	0	
มือจับด้านใน 3 ตำแหน่ง ผู้โดยสารด้านหน้า x 1, ผู้โดยสารด้านหลัง x 2	-	0	0	0	0	0	
ระบบปรับอากาศ	0	0	0	0	แบบอัตโนมัติ		
ช่องจ่ายไฟสำรอง 12V	0	0	0	0	0	0	
ระบบเครื่องเสียง วิทยุ พร้อมเครื่องเล่นซีดี MP3 แบบ 1 แผ่น พร้อมช่อง AUX IN และ USB สำหรับอุปกรณ์ต่อพ่วง	-	0	0	0	0	0	
ลำโพง	-	4					

อุปกรณ์อำนวยความสะดวกพิเศษ

มาตรวัดอัจฉริยะ แผงหน้าปัดแบบ Multi-Display	-	-	-	0	-	0
กุญแจอัจฉริยะ (Intelligent Key) พร้อมระบบ Immobilizer	-	-	-	0	-	0
ปุ่มสตาร์ทเครื่องยนต์อัจฉริยะ (Push Start Button)	-	-	-	0	-	0
เซ็นเซอร์ระยะถอยหลัง 4 จุด	-	-	-	0	-	0
กระจกมองข้างพับเก็บอัตโนมัติเมื่อล็อครถ	-	-	-	0	-	0

ระบบความปลอดภัย

ถุงลมคู่หน้า (Dual SRS Airbags)	0	0	0	0	0	0
กุญแจรีโมท	-	0	0	-	0	-
เข็มขัดนิรภัยคู่หน้าแบบ 3 จุด	0	0	0	0	0	0
เข็มขัดนิรภัยที่นั่งด้านหลังแบบ 3 จุด 2 ตำแหน่ง + 2 จุด 1 ตำแหน่ง	0	0	0	0	0	0
ระบบเบรกกันล้อล็อก ABS ระบบกระจายแรงเบรก EBD และระบบเสริมแรงเบรก BA	-	0	0	0	0	0
ประตูหลังมีระบบป้องกันเด็กเปิดจากภายในรถ	0	0	0	0	0	0
ระบบโครงสร้างเพื่อความปลอดภัย Zone Body Concept	0	0	0	0	0	0
ไฟเบรกดวงที่สามแบบ LED	0	0	0	0	0	0

*ทางบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดด้านเทคนิคและอุปกรณ์ต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
 0 มี - ไม่มี





ที่ SMV 012/2555

480

143ก

NISSAN MOTOR (THAILAND) CO., LTD.

74 Moo 2, Bangna-Trad, Km. 21, Srisajarakaeyai,
Bangsaothong, Samutprakarn 10540, Thailand
Phone. +66 (0) 2312 8443-55
Fax. +66 (0) 2312 8458, 2312 8490
www.nissan.co.th

21 ธันวาคม 2555

เรื่อง ขอแจ้งเพิ่มแบบจดทะเบียนรถยนต์ NISSAN MARCH

เรียน หัวหน้าฝ่ายตรวจสภาพรถยนต์ สำนักทะเบียนและภาษีรถ กรมการขนส่งทางบก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1.รายละเอียด Specification

2.บันทึกหนังสือขอทำแบบจดทะเบียนรถยนต์เลขที่ SMV-001/2553 จำนวน 1 ชุด

3.บันทึกหนังสือขอแจ้งเพิ่มแบบจดทะเบียนรถยนต์เลขที่ SMV-001/2554 จำนวน 1 ชุด

4.หนังสือใบอนุญาต เลขที่ (4) ท 516-96/2160 ,(4) ท 610-104/2160 จำนวน 2 ชุด

ด้วยบริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด มีความประสงค์ขอแจ้งเพิ่มแบบจดทะเบียนรถยนต์ NISSAN MARCH เครื่องยนต์-เบนซิน รุ่น HR12DE 1,198 CC. รวม 6 แบบ รถดังกล่าวมีโครงสร้าง ตัวถัง เครื่องยนต์ ระบบเกียร์ เบรก และช่วงล่าง เป็นแบบเดียวกับรถ NISSAN MARCH แบบเดิมที่ได้รับการตรวจสอบ เห็นชอบแล้ว โดยได้ปรับปรุงรายละเอียดด้านอุปกรณ์มาตรฐานของรถบางรายการ ซึ่งมีรายละเอียดตามเอกสารแนบ ส่วนที่เกี่ยวข้องกับสาระสำคัญเหมือนเดิม

แบบ	แบบรถยนต์	ระบบเกียร์	เกared
1.	FDWURQFK13EH5----	MT	S MT
2.	FDWURTFK13EH5----	MT	E MT
3.	FDWURTZK13EH5----	CVT	E CVT
4.	FDWURTZK13EH5A----	CVT	EL CVT
5.	FDWURVZK13EH5----	CVT	V CVT
6.	FDWURVZK13EH5A----	CVT	VL CVT

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ บริษัทฯ ใครขอจดทะเบียนรถดังกล่าวให้ถูกต้องตามกฎหมาย

① ธีระ นนทย.
พื้ดค่านินนพคตไป.

ขอแสดงความนับถือ

(นายเรืองฤทธิ์ บัญชาศาสตร์)
ผู้ช่วยผู้จัดการ

②

นายสุรนารถ เกิดคล้าย
หตย.

③ โฉนด จกน:จกน.ทญ (ดมาดก)
- วัฒนคตง ทบทว.น
- ลว Web Site จกน. ธีระ

นายภูษิต ชัยอำนาจ
อ.ลย.

คุณสมมาตร ชะนะพะเนาว์
ติดต่อประสานงาน
โทร. 02-339 3200 ต่อ 1240, 1281

NISSAN
บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
NISSAN MOTOR (THAILAND) CO., LTD



ใบอนุญาตที่ (4) ท 516-96/2160



ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 7.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 เลขที่..... มอก. 2160-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ.....บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 74ต.รอก/ซอย..... สยามกมลการ

ถนน.....บางนา-ตราด กม.21 หมู่ที่..... 2 ตำบล/แขวง..... ตีระจรรยาใหญ่ อำเภอ/เขต..... บางเสาธง

จังหวัด.....สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 77 (1) - 1/20 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 14.04.2553..... พ.ศ.....

(นางรัตนาภรณ์ จึงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

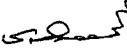
ผู้รับใบอนุญาต 3101059441

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
NISSAN MOTOR (THAILAND) CO. LTD

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(4) ท 516-96/2160.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	รถยนต์นั่ง NISSAN เครื่องยนต์รุ่น HR12DE ความจุกระบอกสูบ 1198 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ธรรมดา รุ่น RS5F91R มวลรถเปล่า 860 ถึง 915 กิโลกรัม รถยนต์แบบ MARCH	 (นายชวลิต ตันโพธิ์ทอง) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4	

ผู้รับอนุญาต: บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
 เลขที่ใบอนุญาต: 516-96/2160-4



ใบอนุญาตที่... (4) ท 610-104/2160



ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 7.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 เลขที่ มอก. 2160-2546

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ.....บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....74.....ต.รอก/ชอย.....สยามกมลการ

ถนน.....บางนา-ตราด กม.21 หมู่ที่.....2.....ตำบล/แขวง.....ศีรษะจรเข้ใหญ่.....อำเภอ/เขต.....บางเสาธง

จังหวัด.....สมุทรปราการ.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....3 - 77 (1) - 1/20 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 26 มี.ค. 2553 พ.ศ.....

(นางรัตนกรณ์ จีงสงวนสิทธิ์)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

NISSAN

บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
NISSAN MOTOR (THAILAND) CO. LTD

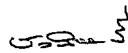
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่.....(4) ท. 610-104/2160...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	รถยนต์นั่ง NISSAN เครื่องยนต์รุ่น HR12DE ความจุกระบอกสูบ 1198 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น REOF11A มวลรถเปล่า 950 ถึง 965 กิโลกรัม รถยนต์แบบ MARCH	 (นายชวลิตธิ์ ตันโพธิ์ทอง) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4	


NISSAN
 บริษัท นิสสัน มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
 NISSAN MOTOR (THAILAND) CO. LTD