



YOKOHAMA

คุณสมบัติเด่น



ตอบสนองการบังคับควบคุม แม่นยำ ฉับไว

ยาง ADVAN Sport V105 ให้สมรรถนะการบังคับควบคุมที่แม่นยำ ผู้ขับสามารถรู้สึกได้ถึงการตอบสนองที่ดีของพวงมาลัยแม้ในขณะขับขึ่ ด้วยความเร็วสูง

■ โครงสร้างยางแบบ matrix ช่วยเพิ่มสมรรถนะ และการตอบสนองที่ดีในการบังคับควบคุม



ADVAN Sport V105 ใช้ Matrix Body Ply Structure



ยางที่ไม่ได้ใช้ Matrix Body Ply Structure (แก้มยางเสียรูป)

*This diagram is a conceptual image

มั่นคงขณะขับขี่แม้ขณะขับ ด้วยความเร็วสูง

ด้วยการควบคุมการเปลี่ยนรูปทรงของยาง และมั่นใจด้วยหน้ายางสัมผัสพื้นถนนอย่าง ทั่วถึง ทำให้มีสมรรถนะในการยึดเกาะ ถนนดีเยี่ยมในขณะใช้ความเร็วสูง

■ "Mound Profile" ช่วยเพิ่ม ความมั่นคงในขณะใช้ความเร็วสูง



ก่อนสัมผัสกับพื้นถนน



ขณะสัมผัสกับพื้นถนน





ยึดเกาะดีเยี่ยมบนถนนแห้งและ ถนนเปียก

สมรรถนะการยึดเกาะถนนที่ดีเยี่ยมในทุกสภาวะ ไม่ว่าทางตรง ทางโค้ง ถนนแห้งหรือถนนเปียก

📕 ลายดอกยางแบบไม่สมมาตรช่วยเสริมสร้างสมรรถนะ ทั้งบนถนนแห้งและถนนเปียก



🏹 ให้ความเงียบและนุ่มนวลมากกว่า

ADVAN Sport V105 ให้ความเงียบและนุ่มนวลสำหรับรถสมรรถนะสูง ด้วยเทคโนโลยีที่ช่วยลดเสียงรบกวน ลิขสิทธิ์เฉพาะของโยโกฮามา

เทคโนโลยีช่วยลดเสียง

ลายดอกยางแบบไม่สมมาตร และมีขนาดต่างกัน

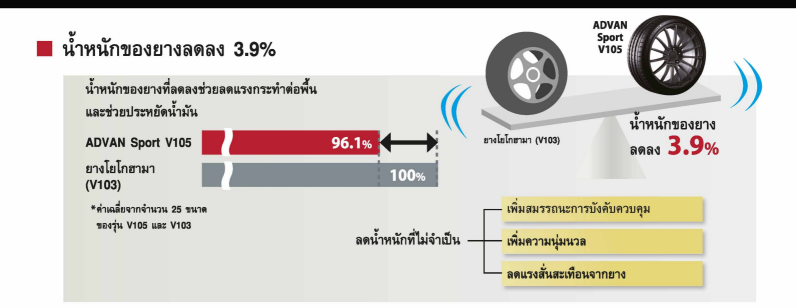
ช่วยเพิ่มสมรรถนะในการขับขี่และ

ลดเสียงรบกวนลง

ร่องดอกยาง ลดเสียง

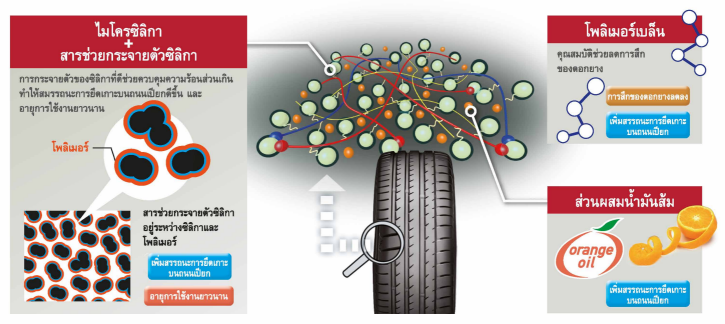
ช่วยลดเสียงจาก ภายนอก<mark>ของยาง</mark> ในขณะหมุน





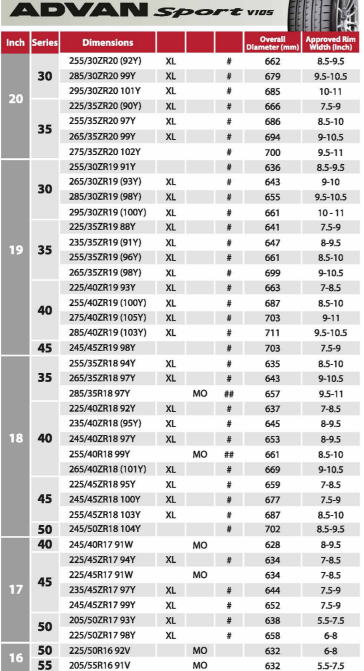
เนื้อยางสูตรใหม่พัฒนาร่วมกับผู้ผลิตรถยนต์ชั้นนำ

เพิ่มสมรรถนะการยึดเกาะจากส่วนผสม "ไมโครซิลิกา และ สารช่วยกระจายตัวซิลิกา"



ลายดอกยาง



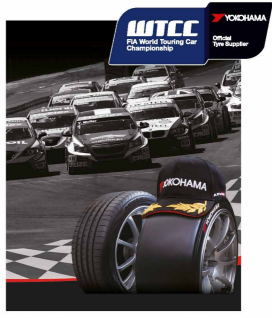


*Type of vehicles and tyre sizes available differ depending on region

: V105S available size : Reinforced ## : V105+ available size

MO: Mercedes-Benz specification

5.5-7.5



The technology amassed from the **WTCC** has been incorporated into the ADVAN Sport V105.

User Information

- Never mount a tyre on a rim that is damaged or which has been repaired by welding or brazing.
- Never inflate beyond 280kPa (2.8bar, 40psi) to seat beads. After beads are fully seated, never exceed the maximum tyre pressure indicated on the sidewall.
- Inflation should be done in a safety cage.
- Do not mix tyres of different size designation or construction on the same axle, except for limited use of temporary spare tyres.
- Rim diameter should be the same as the rim diameter code of the tyre.
- · Make sure to follow instructions in the car owner's manual or on the vehicle tyre information placard in the car to maintain proper tyre pressure.
- Never bleed or reduce air pressure when tyres are hot from driving.
- Over- or under- inflation is dangerous and could lead to accidents or tyre damage.
- Check tyre inflation pressure (including spare tyre) at least once a month and before every long trip.
- Stones, gravel and other foreign objects stuck in the tyre tread may damage the tyre. Remove foreign objects from the tyre tread.
- Tyres should only be mounted by professionally trained persons



YOKOHAMA TIRE SALES (THAILAND) CO., LTD.

TEL: 02-652-6996-7 FAX: 02-652-6998 www.yokohamathailand.com