

ECOPIA H/L001

ขอบ	ขนาดยาง	ดัชนีการรับน้ำหนัก และขีดจำกัดความเร็ว	เส้นผ่านศูนย์กลางยาง (มม.)	ความกว้างยาง (มม.)	รับน้ำหนักได้สูงสุด (กก./เส้น)	ที่ความดันลมยาง (ปอนด์/ตารางนิ้ว)	ความกว้างกระทะล้อ (นิ้ว)	
							มาตรฐาน	ใช้แทนกันได้
15	235/75R15	109H XL	737	233	1,030	42	6.5	7.0, 7.5, 8.0
	255/70R15	108H	743	258	1,000	36	7.5	8.0, 8.5
16	215/65R16	98H	689	220	750	36	6.5	7.0, 7.5
	215/70R16	100H	711	221	800	36	6.5	7.0
	235/70R16	106H	740	238	950	36	7.0	7.5, 8.0
	245/70R16	111H XL	752	249	1,090	42	7.0	7.5, 8.0
	265/70R16	112H	783	270	1,120	36	8.0	8.5, 9.0
17	215/60R17	96H	692	219	710	36	6.5	7.0, 7.5
	225/60R17**	99V	704	226	775	36	6.5	7.0, 7.5, 8.0
	225/65R17	102V	726	226	850	36	6.5	7.0, 7.5, 8.0
	235/60R17	102V	716	238	850	36	7.0	7.5, 8.0, 8.5
	235/65R17	108V XL	742	238	1,000	42	7.0	7.5, 8.0, 8.5
	245/65R17	111H XL	752	247	1,090	42	7.0	7.5, 8.0, 8.5
	255/65R17	110H	766	259	1,060	36	7.5	8.0, 8.5, 9.0
18	265/65R17	112H	777	272	1,120	36	8.0	8.5, 9.0, 9.5
	225/55R18**	98V	707	231	750	36	7.0	7.5, 8.0
	225/60R18	100V	729	226	800	36	6.5	7.0, 7.5, 8.0
	235/55R18	104V XL	717	243	900	42	7.5	8.0, 8.5
	235/60R18**	107V XL	741	238	975	42	7.0	7.5, 8.0, 8.5
	255/60R18	112V XL	767	258	1,120	42	7.5	8.0, 8.5, 9.0
19	265/60R18	110H	779	270	1,060	36	8.0	8.5, 9.0, 9.5
	225/55R19**	99V	733	231	775	36	7.0	7.5, 8.0
	235/50R19	99V	721	243	775	36	7.5	8.0, 8.5
20	235/55R19	101V	743	243	825	36	7.5	8.0, 8.5
	265/50R20	107V	776	275	975	36	8.5	9.0, 9.5

* XL (Extra Load) = ยางโครงสร้างแข็งแรงพิเศษ
** ยางนำเข้าเมื่อสั่งกรณีพิเศษ

เหมาะสำหรับรถอเนกประสงค์ อาทิ CUV (Crossover Utility Vehicles)

Toyota C-HR

PPV (Pick-up Passenger Vehicles)

Toyota Fortuner | Mitsubishi Pajero Sport | Isuzu MU-X | Ford Everest | Chevrolet Trailblazer

MPV (Multi Purpose Vehicles)

Toyota Alphard

SUV (Sport Utility Vehicles)

Honda CR-V | Mazda CX-5 | Nissan X-Trail | MG GS | Chevrolet Captiva



ยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานกว่า



เกาะถนนยิ่งจับปลอดภัยยิ่งกว่า



ประหยัดน้ำมันได้มากกว่า



ECOPIA H/L001

ตอบทุกความต้องการของรถอเนกประสงค์



บริษัท บริดจิสโตเนล (ประเทศไทย) จำกัด 900 อาคารอิมูราฮิม ชั้น 16 ถ.พระราม 4 แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500
ลูกค้าสัมพันธ์ โทร. 0-2636-1555 (กรุงเทพฯ และปริมณฑล) 1-800-295-537 (ต่างจังหวัดโทรฟรี) www.bridgestone.co.th

ECOPIA H/L001

ยกระดับมาตรฐานการขับขี่รถยนต์นั่งอเนกประสงค์ของคุณ

ด้วยยางที่เพียบพร้อมไปด้วยประสิทธิภาพรอบด้านทั้งความสามารถในการยึดเกาะถนนเปียกที่ดีเยี่ยม อายุการใช้งานที่นานกว่า การขับขี่ที่นุ่มสบายกว่า พร้อมทั้งความสามารถในการช่วยประหยัดน้ำมัน ยาง ECOPIA มีครบทุกความต้องการของคุณ ให้คุณมั่นใจได้ในการขับขี่อย่างเต็มประสิทธิภาพ

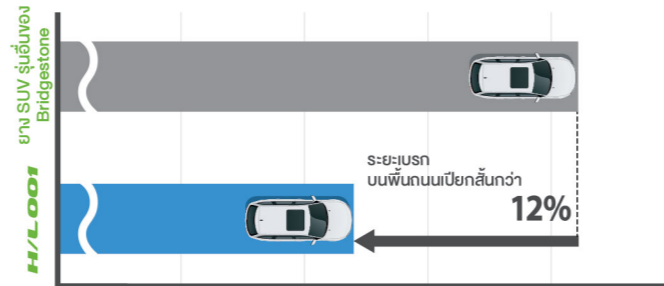


เกาะถนนยิ่งขึ้น ปลอดภัยยิ่งกว่า

การดีไซน์บล็อกดอกยางด้วยเทคโนโลยีการลบเหลี่ยมมุม (Chamfering) ป้องกันการบิดตัวของหน้ายาง คงไว้ซึ่งพื้นที่สัมผัสของหน้ายางกับพื้นถนน แม้ขณะขับขี่บนสภาพถนนเปียก มั่นใจได้ว่ารถของคุณจะมีระยะเบรกที่สั้นกว่า ตอบโจทย์ทุกสไตล์การขับขี่



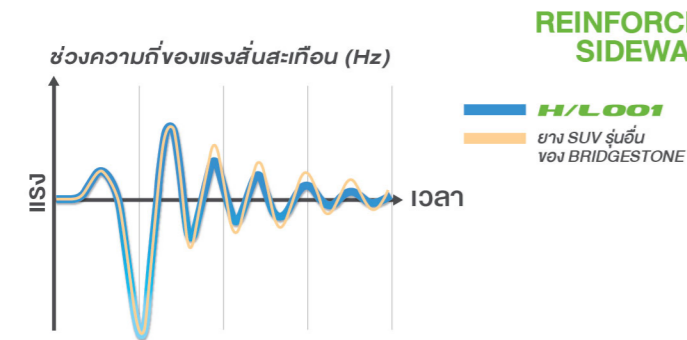
CHAMFERING



เงื่อนไขการทดสอบ
สถานที่ทดสอบ : สนามทดสอบ BRIDGESTONE
รถที่ใช้ทดสอบ : HONDA CR-V DBA-RM4 2354cc
ขนาดยาง : 225/65R17 102V
ความเร็วที่ใช้ : 80 กม./ชั่วโมง - 0 กม./ชั่วโมง
ระดับน้ำ : 2 มม.
อุณหภูมิขณะทดสอบ : 19°C
การเก็บข้อมูล : ค่าเฉลี่ยจากการทดสอบ 5 ครั้ง

ขับขี่นุ่มสบายยิ่งกว่า

แก้มยางถูกออกแบบมาอย่างแข็งแรง ช่วยลดการสั่นสะเทือน รู้สึกถึงความนุ่มนวลขณะขับขี่ทุกพื้นที่ทั้งในเมืองและนอกเมือง



REINFORCED SIDEWALL

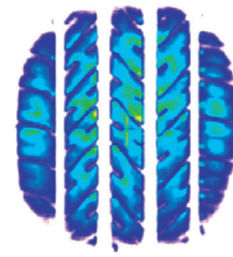
ลดเสียงรบกวนขณะขับขี่

ทุกการขับขี่จึงเงียบขึ้น ด้วยวิธีการออกแบบบล็อกดอกยางบริเวณไหล่ยางและตรงกลางหน้ายางให้มีขนาดที่แตกต่างกัน เพื่อหักล้างความถี่ของคลื่นเสียงที่อยู่ในระดับเดียวกัน ทำให้เสียงรบกวนขณะขับขี่ลดลง

TREAD BLOCK

ยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานกว่า

ด้วยวิธีการออกแบบหน้ายางแบบใหม่ล่าสุด ที่ช่วยเพิ่มพื้นที่สัมผัสระหว่างบริเวณหน้ายางกับพื้นผิวถนนได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ที่นอกจากจะช่วยเกาะถนนดีแล้ว ยังช่วยป้องกันการสึกแบบไม่เรียบ และยืดอายุการใช้งานให้ยาวนานขึ้น



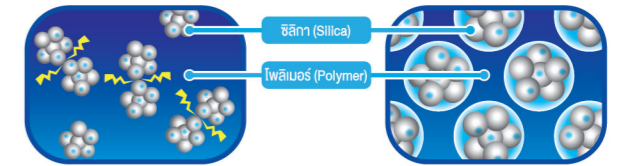
ภาพแสดงถึงการกระจายแรงกดบริเวณหน้ายางอย่างสม่ำเสมอเมื่อสัมผัสกับพื้นผิวถนน ทำให้หน้ายางสึกเรียบเสมอกัน

CONTACT PATCH

ประหยัดน้ำมันได้มากกว่า

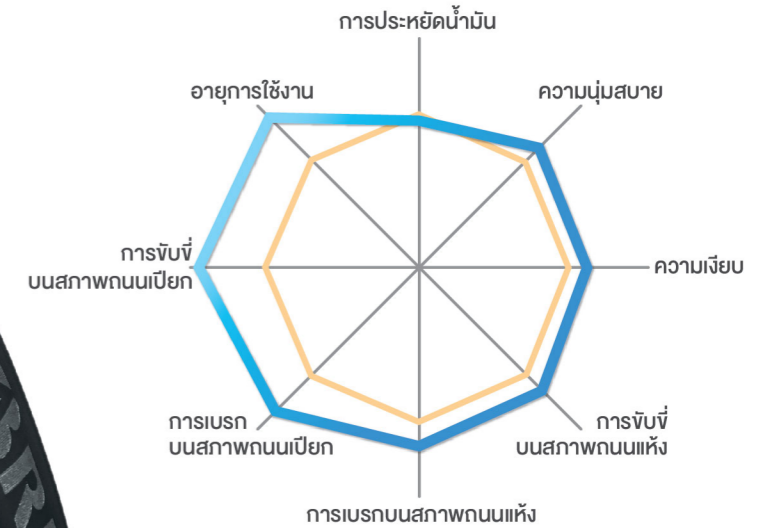


ด้วยเทคโนโลยี Nano Pro-Tech™ ทำให้ได้เนื้อยางสูตรพิเศษที่เป็นเอกลักษณ์ของบริดจสโตน ช่วยเพิ่มแรงยึดเหนี่ยวระหว่างโมเลกุลของซิลิกากับโพลีเมอร์ในเนื้อยาง ทำให้ได้เนื้อยางแข็งแรงขึ้น เกาะถนนได้ดียิ่งกว่า เพิ่มสมรรถนะการขับขี่บนถนนเปียกและยังช่วยลดการสูญเสียพลังงานความร้อนในเนื้อยาง จึงช่วยประหยัดน้ำมันได้ดียิ่งขึ้น



การเปรียบเทียบประสิทธิภาพยาง

ยาง ECOPIA H/L 001 ให้ผู้ขับขี่รถยนต์นั่งอเนกประสงค์ (SUV) สัมผัสประสบการณ์ ECOPIA ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ทั้งในด้านความปลอดภัย และการขับขี่ที่เหนือกว่า



H/L001
ยาง SUV รุ่นอื่นของ BRIDGESTONE

เงื่อนไขการทดสอบ
สถานที่ทดสอบ : สนามทดสอบ BRIDGESTONE
รถที่ใช้ทดสอบ : HONDA CR-V DBA-RM4 2354cc
ขนาดยาง : 225/65R17