

性能解剖學



規格	載重	速限	適配車種
205/40R17	84	Y	Ford Fiesta
205/45R17	88	Y	Mini Cabrio/Clubman/Hatch/Roadster Cooper S, Mazda MX-5
205/55R17	91	Y	Mini Countryman, Porsche Boxter 4S
215/40R17	83	Y	Audi A1 Sportback
215/45R17	91	Y	Lexus CT, Subaru Brz, Honda Civic, Toyota 86/Altis
225/45R17	94	Y	Audi A3, BMW 1/2/3 Series, Lexus LS, Benz A/B/C/SLK Class, Skoda Octavia, VW Golf/Sportsvan, Hyundai Elantra Sport
225/50R17	98	Y	Audi A5, BMW 3 Series/X1, Lexus GS, Benz C Class, Skoda Yeti, VW Sharan, Honda Accord
235/50R17	96	Y	Porsche Boxter 4S
245/40R17	91	Y	BMW 2 Series, Benz C/SLK Class
245/45R17	99	Y	Audi A4/TT, Lexus LS, Benz E-Class
255/40R17	98	Y	BMW 3 Series
215/45R18	93	Y	Mazda 3, Mitsubishi Lancer iO
225/35R18	83	Y	Audi A1 Sportback
225/40R18	92	Y	Audi A3, BMW 1/2/Z4, Lexus IS/ISC, Benz A/B/CLA/SLC Class, Mini Clubman, Skoda Octavia, Volvo V40, VW Golf/Sportsvan
225/45R18	95	Y	BMW 2/3/4 Series, Benz B/C Class, Mini Countryman, Subaru Levorg, Volvo V40 Cross Country, Nissan Juke
225/50R18	95	Y	BMW 3 Series GT/X1/X2, Mini Countryman, Subaru Legacy, Luxgen U6, Nissan 370Z Coupe
235/40R18	95	Y	Benz A/C/CLA/SLC/SLK, Porsche 911 Carrera/Targa, Volvo S60/V60, VW Scirocco, Ford Focus
235/45R18	98	Y	Lexus GS/RC, Porsche 911 Carrera/911 Targa/Boxster, Skoda Superb Combi/Sedan, VW Beetle/Passat Sedan, Ford Mondeo/Mondeo Wagon
235/50R18	101	Y	Ford Mustang 3.7, Maserati Ghibli
245/35R18	92	Y	BMW 1/2 Series, Benz SLC-Class
245/40R18	97	Y	Audi A4/A5/TT, Benz C/E Class, Subaru Wrx
245/45R18	100	Y	Audi A6, BMW 5/6 Series, Benz E Class, Volvo S90/V90, Nissan 370Z Coupe
245/50R18	104	Y	BMW 5 Series GT/7 Series/X3/X4, Infiniti M25/Q70, Benz S-Class, Porsche Panamera
255/35R18	94	Y	BMW Z4, Lexus IS, Benz C/SLC/SLK Class
255/40R18	99	Y	BMW 3/4 Series, Lexus IS, Benz CLS (F)
255/45R18	103	Y	Audi A7 Sportback, Benz S-Class, VW Phaeton
265/35R18	97	Y	Benz E-Class
265/40R18	101	Y	Benz C-Class, Porsche 911 Carrera/Targa
265/45R18	104	Y	Porsche Boxster
275/40R18	103	Y	BMW 5/6 Series, Benz E-Class
275/45R18	103	Y	Maserati Ghibli, Porsche Panamera
285/35R18	101	Y	Benz CLS (R)
225/35R19	88	Y	BMW 3 Series, Mini Clubman
225/40R19	93	Y	BMW 3/4 Series, Benz C Class
225/45R19	96	Y	BMW X2, Mini Countryman, Luxgen U6, Mazda 6/Wagon
235/35R19	91	Y	Porsche 911 Carrera/GT2/GT3/Turbo, VW GOLF
235/40R19	96	Y	Aston Martin DB9 Volante/Vantage, Lexus GS/RC, Porsche 911 Carrera/Targa/Boxster, Skoda Superb Combi/Sedan, Volvo S60/V60
245/35R19	93	Y	Audi A4/R8, BMW 2 Series, Benz C Class
245/40R19	98	Y	Aston Martin Vantage, BMW 5/6 Series, Ferrari California T, Infiniti Q50/Q60, Maserati Quattroporte, Benz E Class
245/45R19	102	Y	Audi A8, BMW 6/7 Series/X4, Infiniti QX50, Lexus LS, Maserati Ghibli/Quattroporte, Benz S-Class
255/35R19	96	Y	BMW 3/4 Series, Lexus GS/RC, Benz AMG GT/C/CLS/SL Class
255/40R19	100	Y	Audi A6/A7, Infiniti Q60, Benz S Class, Volvo S90/V90, Ford Mustang
255/45R19	104	Y	Audi A8, Porsche Panamera 4S
265/30R19	93	Y	BMW 5 Series
265/35R19	98	Y	Audi RS4/R5S, BMW 2 Series, Lexus GS/RC, Benz AMG GT/AMG Roadster/C Class
265/40R19	102	Y	Porsche Boxster
275/30R19	96	Y	BMW 3 Series
275/35R19	100	Y	Aston Martin DB9 Volante/Vantage, BMW 5/6 Series, Lexus GS/RC, Benz AMG GT/E Class
275/40R19	105	Y	BMW 5/6/7 Series/X4, Maserati Ghibli/Quattroporte, Benz S Class, Ford Mustang
285/30R19	98	Y	Benz C/CLS/SL Class
285/35R19	99	Y	Aston Martin Vantage, Maserati Quattroporte, Porsche 911 Carrera
285/40R19	103	Y	BMW M5, Ferrari California, Porsche Panamera 4S
295/30R19	100	Y	Aston Martin Vantage, Benz AMG GT, Porsche 911 Carrera
305/30R19	102	Y	Porsche 911 Carrera GTS/GT3/Turbo
325/30R19	101	Y	Porsche 911 GT2
235/35R20	92	Y	Ferrari 458 Italia/458 Spider, Porsche Boxster
245/30R20	90	Y	Audi R8
245/35R20	95	Y	BMW 5/6 Series, Ferrari 458 Spider /488 GTB/FF/GTC4 Lusso/Prototipo, Maserati GranCabrio/GranTurismo, Porsche 911 Carrera/GT3/Targa/Turbo, Volvo v60
245/40R20	99	Y	Aston Martin Rapide, BMW 6/7/8/X4, Maserati Quattroporte
255/30R20	92	Y	Audi TTs
255/35R20	97	Y	Aston Martin Vanquish, Maserati GranTurismo, Ferrari F12 Berlinetta
255/40R20	101	Y	Aston Martin DB11, Benz S Class, VW Tiguan, Nissan GTR
265/35R20	99	Y	BMW 6 Series, Benz E Class, Porsche 911 GT2/Boxster
275/30R20	97	Y	Audi A5, BMW 5/6 Series
275/35R20	102	Y	Audi RS6
275/40R20	106	Y	BMW X5/X6, Lexus LS, Porsche Panamera
285/25R20	93	Y	Chevrolet Corvette Z06
285/30R20	99	Y	BMW 3/4 Series
285/35R20	100	Y	BMW 5 Series, Ferrari Prototipo, Maserati GranCabrio/GranTurismo/Quattroporte, Benz S-Class, Nissan GTR
295/30R20	101	Y	BMW 6 Series, Benz AMG GT/AMG Roadster/E Class, Porsche 911 Carrera
295/35R20	105	Y	Aston Martin DB11/Rapide, Ferrari 458 Italia/458 Spider/FF/GTC4 Lusso, Maserati GranTurismo
305/30R20	103	Y	Aston Martin Vanquish, Audi R8, Ferrari 458 Spider/488 GTB, Benz AMG GT, Porsche 911 Carrera/GT3/Targa/Turbo
315/35R20	110	Y	BMW X5/X6, Ferrari 812 Super Fast/F12 Berlinetta, Porsche Panamera

注意事項

輪胎安裝及 使用期限 國家標準增列自2017/1/1開始實施，維護民眾行車安全：
 (1) 超過製造日期6年之新輪胎不得安裝於汽車。
 (2) 建議輪胎使用期限自製造日期起最長為10年。
 備考：依實際使用狀況，得縮短之。

更換輪胎

- 更換輪胎時，建議選用依原廠出廠設定的尺寸、層級及乘載能力之輪胎。
- 組裝輪胎前，檢查輪框是否有異常損壞。
- 安裝輪胎時，請於安全籠中安裝輪胎及充氣，避免輪胎在作業中爆炸。
- 為確保輪胎正確安裝，整個輪圈周圍，輪圈線與凸緣距離必須一致。

混合使用輪胎 相同輪軸上，混合使用不同種類或尺寸的輪胎，會因不同輪胎特性及變形的程度不一嚴重影響車子操控穩定與煞車性能。

輪胎保存 保存輪胎時，避免陽光直照，接觸臭氧、潮濕環境及石油相關製品，並遠離極端溫度環境。

輪胎充氣胎壓

- 大部分相關輪胎問題來自於錯誤胎壓。錯誤胎壓將嚴重影響行車操控表現與輪胎壽命。
- 請於冷胎時調整胎壓。
- 在沙漠路況上以低胎壓行駛過後回到一般公路上時，請儘速調整回正常胎壓，避免胎壓在不足時高速行駛。

本公司保有本型錄尺寸與規格修改不事先告知之權利



POTENZA S007A

台灣普利司通股份有限公司
 住址：新竹縣新竹工業區文化路1-1號
 客戶服務專線：0800-035900
 www.bridgestone.com.tw



POTENZA S007A

台灣普利司通股份有限公司
 www.bridgestone.com.tw

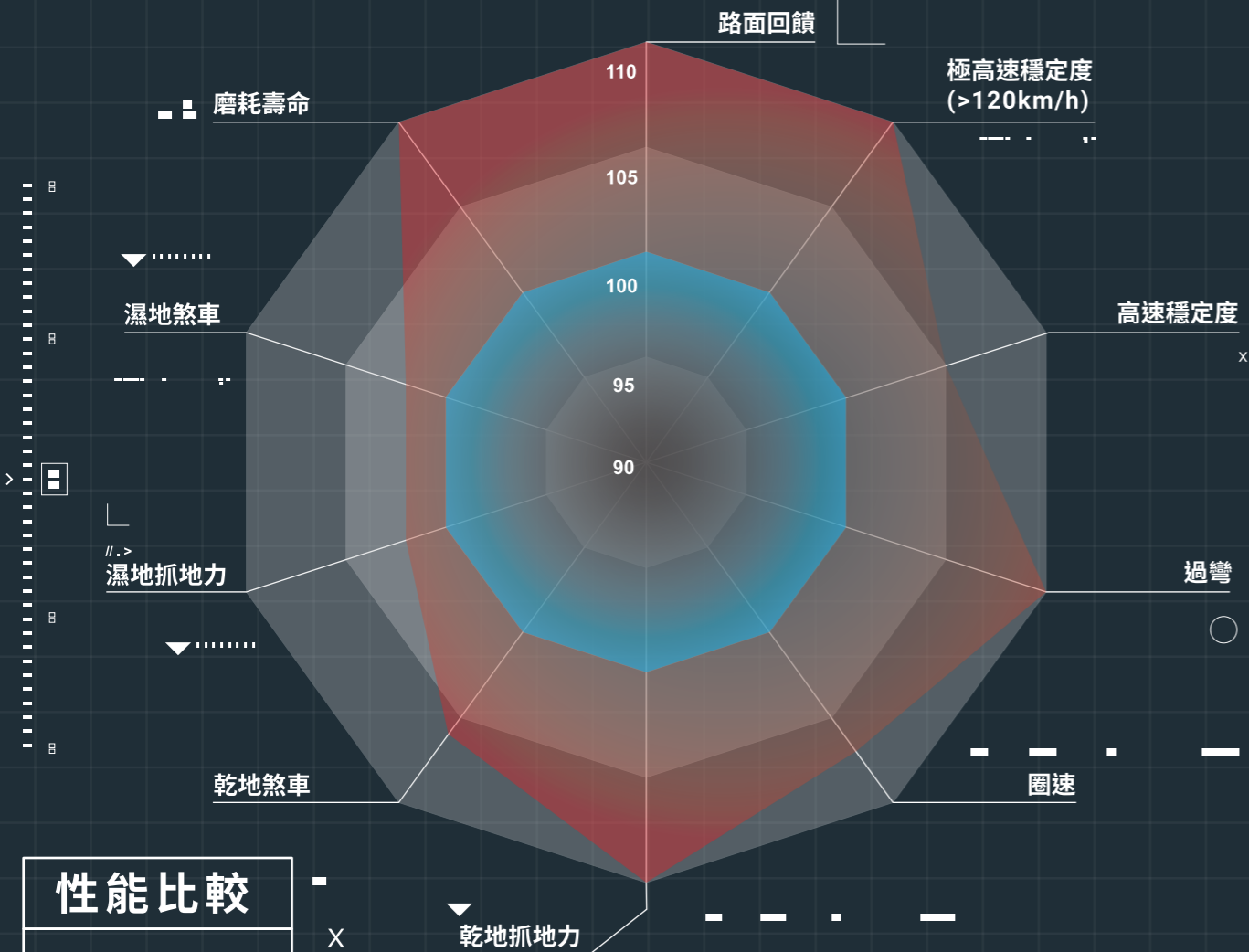


BRIDGESTONE PRODUCT 技術解析

此款高性能輪胎結合3D-M形輪胎花紋技術搭配特殊克維拉纖維+混和螺旋設計等技術,在每一個細節皆經過精密計算,在乾濕地路面提供最佳的操控性及路面回饋,除了以上令人興奮的駕駛性能之外,POTENZA S007A更擁有絕佳的磨耗壽命與耐久性,以下為性能實際解剖分析。

性能比較

輪胎尺寸：245/40R18 97Y
車輛：BMW 328i



性能比較

■ S001
■ S007A

POTENZA S007A

乾地操控

特殊克維拉纖維+混和螺旋設計

透過高剛性材料以增強輪胎內部結構並防止過度的屈曲運動,尤其在高速行駛時,可增加輪胎的靈敏度和抓地力。

乾地操控

低角度的溝槽設計

低角度溝槽設計強化操控性,尤其在轉彎時,更能提供絕佳操控性能。

濕地煞車

磨耗壽命

優化結構

將大量的圓弧胎塊和最佳的胎面形狀結合,確保與地面有更高更均勻的接觸壓力,使在濕滑路面煞車時能獲得更好的抓地力,同時延長輪胎壽命。

濕地煞車

高剛性圓弧溝槽設計

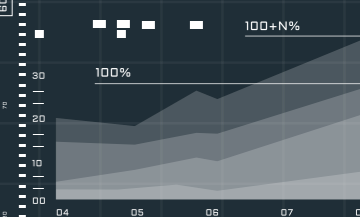
藉由圓弧胎塊設計,可以防止輪胎胎面變形,同時在煞車時使胎面與路面更平順的接觸,縮短煞車距離。

乾地操控

磨耗壽命

3D-M 形輪胎花紋

每個溝槽都被設計成3D-M形花紋,不但能強化花紋塊強度,甚至在輪胎滾動時,可防止不必要的屈曲運動,如此可延長輪胎壽命,還可提供更佳的路面操控性。



乾地操控

濕地煞車

平整的花紋塊設計

提高輪胎中間胎塊的穩定性並達到即時路面回饋。