

雨が降る朝でも、夕立の帰り道でも
ハンドルを握れば、心が晴れていく。
このタイヤがしっかり支えてくれるから、
穏やかに走っていける。
家族の笑い声で私は少し幸せになる。
さあ、走りだそう。
フィネッサといっしょに。



雨のち、フィネッサ

FINESSA HB01
ENLITEN®



株式会社ブリヂストン

〒104-8340
東京都中央区京橋三丁目1番1号
ブリヂストン タイヤサイト <https://tire.bridgestone.co.jp/>



ブリヂストンリテールジャパン株式会社

〒187-8531
東京都小平市小川東町三丁目1番1号
ブリヂストン ホイールサイト <https://www.bs-awh.ne.jp>



ブリヂストングループの環境への取り組み

<https://www.bridgestone.co.jp/csr/environment/index.html>



お求めとご相談は…

お客様相談室

0120-392936 (フリーダイヤル)

受付時間: 月～金 9:00～17:00 (祝日・当社指定休日は除く)
携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

ホイールに関するお問い合わせ先

0120-036710 (フリーダイヤル)

受付時間: 月～金 9:00～12:00/13:00～17:00 (祝日・当社指定休日は除く)
携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

商品の在庫確認、価格のお問い合わせはご購入予定の販売店に、またタイヤ不具合のご相談はご購入された販売店にお申し出ください。

タイヤの製品等に関するお問い合わせは、
一般社団法人日本自動車
タイヤ協会でも承っております。



適正表示で安心なタイヤ選び
タイヤ公正取引協議会
当社はタイヤ公正取引協議会の会員です。
「月に一度は空気圧の点検を!」



2026年1月制作
ブリヂストンタイヤソリューションジャパン株式会社
商品企画本部

2026.1 ©SCS

BRIDGESTONE
Solutions for your journey

Tire Catalogue

2026

タイヤ総合カタログ 乗用車・商用車 / バン / 小型トラック / バス



POTENZA
RE-71RZ

POTENZA
S007A

POTENZA
Adrenalin RE00S

REGNO
GR-XIII

REGNO
GR-XIII TYPE RV

FINESSA
HB01

NEWNO



ブリヂストンは環境先進
企業として、環境省より
「エコ・ファースト企業」
の認定を受けています。

未来のモビリティを支えるために。「究極のカスタマイズ」を追求する商品設計基盤技術ENLITEN。

ENLITEN[®]
TECHNOLOGY

モビリティが多様化していく未来において、タイヤに求められる性能は、ますます多様化していく。

世界中で普及が進むEVにもっとも適したタイヤとは。

トラックやバスなど、物流業界を支え続けられるタイヤとは。

モータースポーツの極限の状況で求められるタイヤとは。

メーカーごとに、車種ごとに、地域ごとに、産業ごとに、

それぞれのお客様から求められる多様なニーズやウォンツを素早く叶えるために。

ブリヂストン自らが社会・お客様をインスパイアさせる性能にエッジを効かせる。

「究極のカスタマイズ*」で、お客様が想像もしえない新たな価値を創造する。

それが、ブリヂストンの“新たなプレミアム” - 商品設計基盤技術 ENLITEN。

人もモビリティも多様化していく社会において、私たちブリヂストンは、お客様に寄り添い、

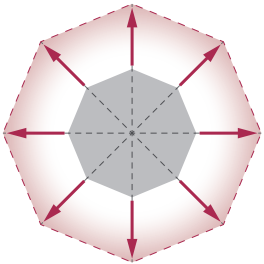
お客様ごとに違う、それぞれの「あなたの最高」を支え続けるモノづくりに、情熱を注いでいく。

モビリティの未来になくてはならない存在であり続けていくために。

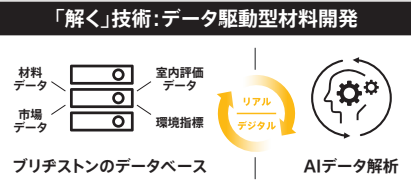
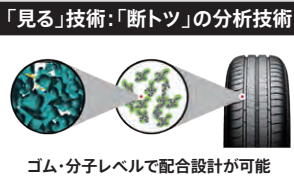
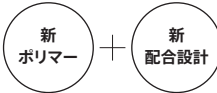
ブリヂストンの製品開発は“次のステージへ”

薄く・軽く・円く

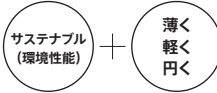
タイヤの基本性能を
徹底的に鍛え磨き
全方位で性能を大きく、
革新的に進化



●ゴムの極める〈ポリマーの機能最大化〉



●接地を極める〈理想の接地状態を実現〉

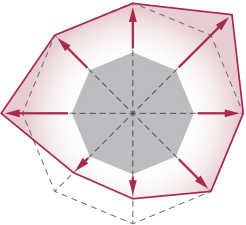


●モノづくりを極める

●サステナブル性能を追求

究極のカスタマイズ*

お客様に合わせて
商品ごとに最適な性能に
エッジを効かせる



*当社製品内において、「ENLITEN」技術により市場・地域によってタイヤ性能をカスタマイズすることを表します。「究極」とは企業としての目標を指します。

C
O
N
T
E
N
T
S

ENLITEN	1
タイヤの役割 — 7つの性能	3
タイヤの選び方	5
Bridgestone E8 Commitment	6
車種別タイヤラインアップ	7

乗用車用タイヤ

REGNO	15
GR-XIII / GR-XIII TYPE RV	17
ALENZA	23

DUELER	28
POTENZA	29
RE-71RZ	31
S007A	33
Adrenalin RE005	35
RE-12D TYPE A / RE-10D / RE-11S	37
S001 RFT	37
FINESSA	39
Playz PX-RV II	43
ECOPIA	44
NEWNO	44

バン・小型トラック・バス用タイヤ

VAN / LIGHT TRUCK	45
注釈一覧	52
ピクト説明一覧	53
グレーディング/低車外音タイヤ表示制度	54
タイヤを上手に使っていただくために	55
タイヤの基礎知識	56
ホイール	59

新車装着タイヤ	61
ランフラットテクノロジー採用タイヤ	63
ボタン・サイズ保有一覧表	64



タイヤは、生命を乗せている

タイヤはクルマの部品の中で
路面に接している唯一の保安部品です。
タイヤ一本の接地面積は、わずか手のひら一枚分。



そして、ドライバーの安心・安全を守るため
タイヤには主に5つの役割があります。

	車両の重量を 支える 車体や乗員・荷物などの重量を支えます。
	駆動力・制動力を 伝える エンジンやブレーキのパワーを速やかに路面に伝え、車を進めたり止めたりします。
	路面からの衝撃を やわらげる 路面の凹凸によって発生する衝撃を吸収し緩和します。
	進行方向へ 曲がる 車両の曲げる力を地面に伝えます。
	情報と つながる 車両のデジタル技術の発展、タイヤへのセンシング技術適用により、将来様々な情報とつながっていきます。

ブリヂストンが考える タイヤに大切な7つの性能



タイヤの役割を果たすだけでなく、
安心・安全を追求し
お客様のニーズにお応えするために
ブリヂストンは7つの性能が重要だと考えます。

タイヤの選び方はP.5へ



クルマの性能を 引き出すための タイヤの選び方。

タイヤ交換をしてもクルマの
性能を引き出すために、
新車装着タイヤ^{*}の性能を基準に
お客様のニーズに応えるタイヤ
を選ぶことをオススメします。

※カーメーカー工場出荷時点で新車についているタイヤ

お客様にピッタリのタイヤ、選びませんか？

タイヤラインアップ.....P.7	セダン・クーペ.....P.11	スポーツ.....P.13
ミニバン・コンパクトSUV.....P.9	軽・コンパクト.....P.12	SUV.....P.14

お客様のお車に
フィットするタイヤが
検索できます。

[WEB]
<https://tire.bridgestone.co.jp/search/car/>

[スマート
フォン]



[月に一度は
空気圧の点検を！]
詳細はP.57をご覧ください。



私たちブリヂストンは、

2050年へ向けて、サステナブルなソリューションカンパニーへと進化していく。

私たちらしい8つの「E」、私たちらしい8つの価値を、私たちらしいやり方で創出していくことで、
持続可能な社会を支えることにコミットしていく。

Energy カーボンニュートラルなモビリティ社会の実現を支えることにコミットする。

Ecology 持続可能なタイヤとソリューションの普及を通じ、より良い地球環境を将来世代に引き継ぐことにコミットする。

Efficiency モビリティを支え、オペレーションの生産性を最大化することにコミットする。

Extension 人とモノの移動を止めず、さらにその革新を支えていくことにコミットする。

Economy モビリティとオペレーションの経済価値を最大化することにコミットする。

Emotion 心動かすモビリティ体験を支えることにコミットする。

Ease より安心で心地よいモビリティライフを支えることにコミットする。

Empowerment すべての人が自分らしい毎日を歩める社会づくりにコミットする。

Bridgestone E8 Commitment to Our Future

未来の子供たちからの預かり物であるこの地球のために。ブリヂストンはコミットする。

ホームページはこちら▶



ブリヂストン タイヤラインアップ

乗用車用タイヤ

レグノ ジーアール・クロススリー

REGNO GR-XⅢ
ENLITEN®



深みを増した空間品質と、
磨き抜かれた走行性能



推奨車種



レグノ ジーアール・クロススリー タイプ アールブイ

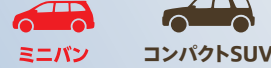
REGNO GR-XⅢ TYPE RV
ENLITEN®



後部座席まで静かで快適な空間品質と
ふらつき低減による安定感のある
走行性能を実現。



対象車種



プレイズ ビーエックス アールブイツー

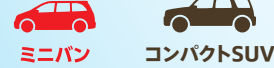
Playz
PX-RVⅡ



運転中の疲れにくさと
極めて高いウェット性能を実現。



対象車種



フィネッサ エイチビーゼロワン

FINESSA HB01
ENLITEN®



新品時から摩耗時まで
雨の日でもしっかり止まる・曲がる、
ゆるがない安心感



推奨車種



エコピア エヌエッチ ニハック

ECOPIA
NH200



推奨車種



エコピア エヌエッチ ニハック シー

ECOPIA
NH200C



対象車種



ニューノ

NEWNO



基本性能の進化は
さらなる安心・安全のために。



推奨車種



スポーツ用タイヤ

ポテンザ アールイー・ナナイチアールゼット

POTENZA
RE-71RZ
ENLITEN®



リアルスポーツ



推奨車種



ポテンザ アドレナリン・アールイー・ゼロ・ゼロ・ファイブ

POTENZA
Adrenalin RE005
ENLITEN®



カジュアルスポーツ



推奨車種

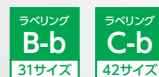


ポテンザ エス・ゼロ・ゼロ・セブン

POTENZA
S007A



プレミアムスポーツ



推奨車種



ランフラット

ポテンザ エス・ゼロ・ゼロ・ワン アールエフティー

POTENZA
S001RFT



P.37

SUV用タイヤ

アレンザ エルエックス ニハック

ALENZA LX200
ENLITEN®



オンロードコンフォート



対象車種



アレンザ エルエックス ニハック

ALENZA LX100



オンロードコンフォート



対象車種



アレンザ ゼロゼロワン

ALENZA 001



オンロードスポーツ



対象車種



デューラー オールテレーン エーティー・ゼロゼロツー

DUELER ALL-TERRAIN
A/T002

オン&オフロード



対象車種



デューラー エムティー・ロクナナヨン

DUELER M/T674

オフロード



対象車種



ミニバン・コンパクトSUV用 タイヤラインアップ

ミニバンタイヤの特徴

ミニバンの特徴

車が重く(特に多人数乗車時)、タイヤへの負担が大きい、早く減りやすい

コーナーグリップ時やブレーキング時に部分的に強く力がかかるため、タイヤが偏摩耗しやすい

重心が高くふらつきやすい

ふらつきが小さい (セダン・スポーツ系乗用車) vs ふらつきが大きい (ミニバン)

ブレーキング時、コーナリング時にタイヤの内側・外側に力が集中

ブリヂストンでは、ミニバンの特徴に配慮してタイヤを設計しています

さらに、ブリヂストンのミニバン用タイヤは、雨の日🌧️にも安心感!

付加価値

ニューノ NEWNO

基本性能の進化は、さらなる安心・安全のために。

低燃費性能	3
直進安定性	3
ドライ性能	3
ウェット性能	4
静粛性	3
乗り心地	3
ライフ性能	4

※一部サイズ保有あり

※上表はミニバン用タイヤカテゴリー内での性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。
※ラベリング表示とグレーディングの詳細は各商品の掲載ページをご覧ください。
※ミニバン専用タイヤ、軽・コンパクト専用タイヤ、セダン・クーペ専用タイヤ、SUV専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。
※従って、車種別専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外のご使用いただいても問題ありません。

疲れにくい

プレイズ ビーエックス アールブイツー

Playz PX-RV II

運転中の疲れにくさと極めて高いウェット性能を実現。新品時から摩耗時まで高いウェット性能を発揮。

3.5	低燃費性能
5	直進安定性
4	ドライ性能
5	ウェット性能
3.5	静粛性
3	乗り心地
5	ライフ性能

※一部サイズ保有あり

快適性

レグノ ジーアール・クロススリー タイプアールブイ

REGNO GR-XIII TYPE RV

ENLITEN®

後部座席まで静かで快適な空間品質と、ふらつき低減による安定感のある走行性能を実現。

4	低燃費性能
5	直進安定性
5	ドライ性能
5	ウェット性能
5	静粛性
5	乗り心地
4.5	ライフ性能

※一部サイズ保有あり

ウェット

フィネッサ エイチビーゼロワン

FINESSA HB01

ENLITEN®

新品時から摩耗時まで雨の日でもしっかり止まる・曲がる、ゆるがない安心感

4.5	低燃費性能
3.5	直進安定性
3.5	ドライ性能
5	ウェット性能
4	静粛性
3	乗り心地
5	ライフ性能

※一部サイズ保有あり

スポーティ

ポテンザ アドレナリン・アールイー・ゼロ・ゼロ・ファイブ

POTENZA Adrenalin RE005

ENLITEN®

走る喜びをもっと身近に感じられる、カジュアルスポーツPOTENZA

3	低燃費性能
4	直進安定性
5	ドライ性能
5	ウェット性能
2.5	静粛性
3	乗り心地
3	ライフ性能

※ラベリング適用サイズについては、P.35をご覧ください。

性能イメージ	NEWNO				
	NEWNO	FINESSA	POTENZA	Playz	REGNO
低燃費性能	3	3.5	4	4.5	5
直進安定性	3	3.5	4	5	5
ドライ性能	3	3.5	4	5	5
ウェット性能	4	5	5	5	5
静粛性	3	3.5	4	5	5
乗り心地	3	3	3	5	5
ライフ性能	4	5	4.5	5	5

	NEWNO	FINESSA	POTENZA	Playz	REGNO
		HB01	Adrenalin RE005	PX-RVII	GR-XIII TYPE RV
235/50R18	△	—	¥49,830	¥45,760	¥54,780
215/50R17	△	¥37,950	¥42,570	¥39,380	¥47,080
215/55R17	●	¥31,790	¥37,400	¥33,000	¥44,990
215/60R17	△	—	—	¥32,450	¥39,160
215/60R16	●	¥27,500	—	¥28,930	¥36,520
205/60R16	●	¥26,180	—	¥28,600	¥34,430
195/65R15	●	¥21,890	—	¥22,550	¥28,160

※上記の価格はメーカー希望小売価格となります。●はオープン価格です。
△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。

セダン・クーペ用タイヤラインアップ

軽自動車・コンパクトカー用タイヤラインアップ

快適性

REGNO GR-XIII ENLITEN®

深みを増した空間品質と、磨き抜かれた走行性能

4	低燃費性能
4.5	直進安定性
5	ドライ性能
5	ウェット性能
5	静粛性
5	乗り心地
4.5	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	A-a
37サイズ	44サイズ
P.17	

スポーティ

POTENZA S007A

さらなる高みに到達した、プレミアムPOTENZA

2	低燃費性能
5	直進安定性
5	ドライ性能
4.5	ウェット性能
3.5	静粛性
4	乗り心地
3.5	ライフ性能



ラベリング	B-b
ラベリング	C-b
31サイズ	42サイズ
P.33	

快適性

REGNO GR-XIII ENLITEN®

深みを増した空間品質と、磨き抜かれた走行性能

3.5	低燃費性能
4.5	直進安定性
5	ドライ性能
5	ウェット性能
5	静粛性
5	乗り心地
5	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	A-a
37サイズ	44サイズ
P.17	

スポーティ

POTENZA Adrenalin RE005 ENLITEN®

走る喜びをもっと身近に感じられる、カジュアルスポーツPOTENZA

3	低燃費性能
4	直進安定性
5	ドライ性能
5	ウェット性能
2.5	静粛性
3	乗り心地
3	ライフ性能



ラベリング	A-a
ラベリング	B-a
ラベリング	C-a
19サイズ	17サイズ
4サイズ	
P.35	

ウェット

FINESSA HB01 ENLITEN®

新品時から摩耗時まで雨の日でも
しっかり止まる・曲がる、ゆるがない安心感

4.5	低燃費性能
4	直進安定性
3.5	ドライ性能
5	ウェット性能
4.5	静粛性
3	乗り心地
5	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	AA-b
ラベリング	A-a
ラベリング	A-b
28サイズ	8サイズ
6サイズ	13サイズ
P.39	

POTENZA Adrenalin RE005 ENLITEN®

走る喜びをもっと身近に感じられる、
カジュアルスポーツPOTENZA

3	低燃費性能
4	直進安定性
4.5	ドライ性能
5	ウェット性能
3	静粛性
3	乗り心地
3	ライフ性能



ラベリング	A-a
ラベリング	B-a
ラベリング	C-a
19サイズ	17サイズ
4サイズ	
P.35	

※ラベリング適用サイズについては、P.35をご覧ください。

ウェット

FINESSA HB01 ENLITEN®

新品時から摩耗時まで雨の日でも
しっかり止まる・曲がる、ゆるがない安心感

4	低燃費性能
4	直進安定性
4	ドライ性能
4.5	ウェット性能
4	静粛性
3.5	乗り心地
5	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	AA-b
ラベリング	A-a
ラベリング	A-b
28サイズ	8サイズ
6サイズ	13サイズ
P.39	

※ラベリング適用サイズについては、P.35をご覧ください。

基本性能の進化は、
さらなる安心・安全の
ために。

ニューノ
NEWNO

3	低燃費性能
3	直進安定性
3	ドライ性能
3.5	ウェット性能
3	静粛性
3	乗り心地
4	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	AA-b
ラベリング	A-a
ラベリング	A-b
ラベリング	A-c
ラベリング	A-d
P.44	

※上表はセダン・クーペ用タイヤカテゴリ内での性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。
※ラベリング表示とグレーディングの詳細は各商品の掲載ページをご覧ください。
※ミニバン専用タイヤ、軽・コンパクト専用タイヤ、セダン・クーペ専用タイヤ、SUV専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。
※ミニバン専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外の車でご使用いただいても問題ありません。

	NEWNO	FINESSA	POTENZA	POTENZA	REGNO
		HB01	Adrenalin RE005	S007A	GR-XIII
215/45R17	●	¥38,390	¥43,230	¥48,400	¥50,710
215/55R17	●	¥31,790	¥37,400	¥43,890	¥45,540
215/60R16	●	¥27,500	—	—	¥36,740
195/65R15	●	¥21,890	—	—	¥28,270
185/70R14	●	—	—	—	¥21,560

※上記の価格はメーカー希望小売価格となります。●はオープン価格です。

(税込)

基本性能の進化は、
さらなる安心・安全の
ために。

ニューノ
NEWNO

3	低燃費性能
3	直進安定性
3	ドライ性能
3.5	ウェット性能
3	静粛性
3	乗り心地
4	ライフ性能



ラベリング	AA-a
ラベリング	AA-b
ラベリング	A-a
ラベリング	A-b
ラベリング	A-c
ラベリング	A-d
P.44	

※上表は軽自動車・コンパクトカー用タイヤカテゴリ内での性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。
※ラベリング表示とグレーディングの詳細は各商品の掲載ページをご覧ください。
※ミニバン専用タイヤ、軽・コンパクト専用タイヤ、セダン・クーペ専用タイヤ、SUV専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。
※ミニバン専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外の車でご使用いただいても問題ありません。

	NEWNO	FINESSA	POTENZA	REGNO
		HB01	Adrenalin RE005	GR-XIII
コンパクト	185/55R15	△	¥22,880	¥26,730
	185/65R15	●	¥19,690	—
	175/65R15	●	¥17,600	—
	165/55R15	●	¥17,490	¥20,570
軽	165/55R14	●	¥16,940	¥19,910
	155/65R14	●	¥13,090	—

※上記の価格はメーカー希望小売価格となります。●はオープン価格です。
△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。

(税込)

性能イメージ	低燃費性能	タイヤを転がりやすくする性能
	直進安定性	ふらつきを抑え安定してまっすぐ走ろうとする性能
	ドライ性能	乾いた路面でのブレーキ & コーナリング性能
	ウェット性能	濡れた路面でのブレーキ & コーナリング性能
	静粛性	タイヤが路面に接することで発生する音を抑える性能
	乗り心地	路面からの振動が車に伝わるのを抑える性能
	ライフ性能	使用限度までの走行距離を長くする性能

スポーツタイヤラインアップ

SUV・4×4用タイヤラインアップ

リアルスポーツ

ポテンザ アールイー・ナナイチアルセット
POTENZA RE-71RZ ENLITEN®

速さへのこだわりを、
次のステージへ進化させた
リアルスポーツPOTENZA

低燃費性能 2
直進安定性 4
ドライ性能 5
ウェット性能 5
静粛性 2.5
乗り心地 2.5
ライフ性能 2

P. 31

プレミアム

プレミアムスポーツ

ポテンザ エス・ゼロ・ゼロ・セブン
POTENZA S007A

さらなる高みに到達した、
プレミアムPOTENZA

同等性能レベル
ブリヂストンの
新車装着タイヤ (例) *1

低燃費性能 2
直進安定性 5
ドライ性能 4.5
ウェット性能 5
静粛性 3.5
乗り心地 4
ライフ性能 3.5

P. 33

ランフラットの新たな次元

ポテンザ エス・ゼロ・ゼロ・ワン アールエフティー

POTENZA S001RFT

*1 車種により装着タイヤが異なり、TURANZA (REGNOのグローバルブランド) が装着されている場合もあります。



P. 37

スポーツ

コンフォート

カジュアルスポーツ

ポテンザ アドレナリン・アールイー・ゼロ・ゼロ・ファイブ
POTENZA Adrenalin RE005 ENLITEN®

走る喜びを
もっと身近に感じられる、
カジュアルスポーツPOTENZA

低燃費性能 3
直進安定性 4
ドライ性能 4
ウェット性能 5
静粛性 3
乗り心地 3
ライフ性能 3

P. 35

オンロードスポーツ

アレンザ セロゼロワン
ALENZA 001

思いのままに操る喜びへ。
これからのプレミアムを味わってください。

低燃費性能 3.5
直進安定性 5
ドライ性能 5
ウェット性能 4.5
静粛性 4
乗り心地 4
ライフ性能 4.5

おすすめ車種
中大型SUV

P. 27

オンロード

オンロードコンフォート

アレンザ エルエックス ニハック
ALENZA LX200 ENLITEN®

NEW

静けさと、なめらかさと。
心地よさに包み込まれる。

低燃費性能 4
直進安定性 4
ドライ性能 4.5
ウェット性能 5
静粛性 5
乗り心地 5
ライフ性能 5

おすすめ車種
中大型SUV

P. 25

アレンザ エルエックス ヒャック
ALENZA LX100

静けさに包まれたゆたかな時間へ。
これからのプレミアムを味わってください。

低燃費性能 3.5
直進安定性 4
ドライ性能 4
ウェット性能 4
静粛性 5
乗り心地 4.5
ライフ性能 5

おすすめ車種
中大型SUV

P. 26

*SUV・4×4車にはサイズによって、SUV・4×4用タイヤ以外のタイヤも装着可能です。

スポーツ

新車装着タイヤ
H/P H/T H/L
シリーズ

コンフォート

オン&オフロード

デューラー オールテレーン エーティー・ゼロゼロツー

DUELER ALL-TERRAIN A/T002

様々な道での走破性と快適な走りを両立し、
ライフ性能にも配慮したオールステージタイヤ。

-	低燃費性能
3	直進安定性
3	ドライ性能
3.5	ウェット性能
3	静粛性
3	乗り心地
5	ライフ性能
3	グレート性能
3	マッド性能
3	浅雪性能



P. 28

オフロード

デューラー エムティー・ロクナナヨン

DUELER M/T674

ハードなマッドステージをも走破する
本格オフロードタイヤ。

-	低燃費性能
2	直進安定性
2	ドライ性能
3	ウェット性能
2	静粛性
2	乗り心地
5	ライフ性能
4	グレート性能
5	マッド性能
1.5	浅雪性能



P. 28

オフロード

※上表はスポーツタイヤカテゴリ内での性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。
※上記性能イメージは、POTENZA内での比較となります。

※上表はSUV・4×4用タイヤカテゴリ内での性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。DUELERの性能イメージは、DUELER内での比較となります。A/T002、M/T674はサマー性能に加え、
浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。
※低燃費性能、直進安定性、ドライ性能、ウェット性能、静粛性、乗り心地、ライフ性能については、オンロードでの性能イメージとなります。

<https://tire.bridgestone.co.jp/>

REGNO

SUV・4×4

POTENZA

POTENZA
for MOTORSPORT

FINESSE

PLAYZ

ECOPIA

NEWNO

VAN/LIGHT TRUCK

RFT
High Performance

走りは、レグノで完成する。

商品の詳しい情報はこちら
<https://tire.bridgestone.co.jp/regno/>



REGNO

REGNO FEELING

THE GREAT BALANCE

GR-XIII

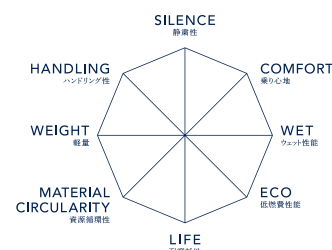
GR-XIII

TYPE RV

ENLITEN[®]
TECHNOLOGY

商品設計基盤技術「ENLITEN」を搭載し
THE GREAT BALANCEを実現

THE GREAT BALANCEから
もたらされる、REGNOならではの
静粛性と走り



THE GREAT BALANCE ※

※正八角形のシンボルマークは、レグノの性能をイメージ化したものです。

REGNO
GR-XIII

商品設計基盤技術「ENLITEN」搭載による
GREAT BALANCE[®]の拡張で
深みを増した空間品質と磨き抜かれた走行性能を実現。
走りはREGNOで完成する。

ENLITEN[®]
TECHNOLOGY

REGNO
GR-XIII TYPE RV

REGNO GR-XIIIの基本設計をベースに
ユーザーニーズ、車両特性に合わせてチューニング。
後部座席までワンランク上の
上質な空間品質と安定感のある走りを実現。

ENLITEN[®]
TECHNOLOGY



ENLITEN技術搭載によるTHE GREAT BALANCEの実現

レグノ ジーアール・クロススリー

REGNO
GR-XIII

レグノ ジーアール・クロススリー タイプ アールブイ

REGNO
GR-XIII TYPE RV



ENLITEN技術搭載タイヤはEV対応商品です。
タイヤのサイドウォールにENLITENと刻印されています。



※ISCC PLUS認証の詳細はP.21をご覧ください



転がり抵抗係数:AA、
ウェットグリップ性能:a
REGNO GR-XIII 37サイズ
REGNO GR-XIII TYPE RV .. 10サイズ



転がり抵抗係数:A、
ウェットグリップ性能:a
REGNO GR-XIII 44サイズ
REGNO GR-XIII TYPE RV .. 20サイズ

REGNO GR-XIII、REGNO GR-XIII TYPE RVは
全サイズ「低燃費タイヤ」です。

※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車
タイヤ協会のホームページをご覧ください。



REGNO

REGNO
FEELING
THE GREAT BALANCE

推奨車種 (GR-XIII)



対象車種 (GR-XIII TYPE RV)



RV車両*

*RV車両とは、ミニバンとコンパクトSUVを対象としたプリチストン内での車両区分になります。

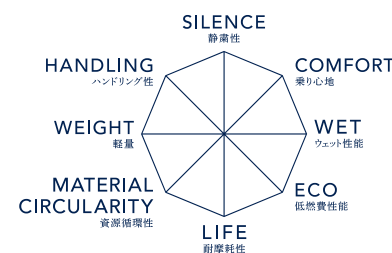
THE GREAT BALANCE ー新たなREGNO FEELINGの実現ー

GREAT BALANCE[®]の拡張

空間品質と走行性能、

サステナビリティ性能を高次元で両立。

ENLITEN[®]



THE GREAT BALANCE

※正八角形のシンボルマークは、レグノの性能をイメージ化したものです。

1 レグノサイレントテクノロジーにより深みを増した空間品質を実現

様々な路面に対するノイズ抑制技術を進化させ、静粛性がさらに向上
走行時に路面からの振動を吸収する技術を採用することで
優雅な乗り心地を実現



※イメージ図

RV
車両

RV車両へのチューニング

揺られやすく車内音が目立ちやすい後部座席においても、上質な空間品質を実現

2 磨き抜かれた走行性能

応答性の良いハンドリングによるすっきりとした乗り味を実現
ウェットグリップ向上による雨の日の更なる安心感を実現

RV
車両

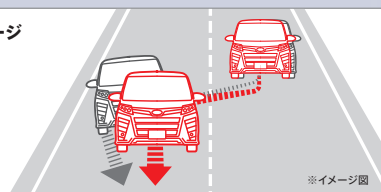
RV車両へのチューニング

RV車両特有のふらつきやすさを
低減することで安定感のある走りを実現

●レーンチェンジ時のふらつきイメージ

REGNO
GR-XIII TYPE RV

REGNO
GRV II (当社)



※イメージ図

REGNO FEELING Racing Driver's Voice



詳しくはホームページへ▶



快適性と質の高い乗り味が高いレベルで融合

路面の凹凸を通過するときの振動音が車内に伝わるロードノイズ、タイヤの溝の空気
が周りに発散されるときに発生するパタンノイズの両者とも静かです。ステアリング
操作に対するクルマの動きがリニアで素直。こう走りたいという感覚とずれがなく、気
持ちよく走れます。また、高速走行における直進性に優れ、レーンチェンジでは後輪が
スムーズに追従します。洗練された乗り味を持つ輸入車との相性がいいと感じました。

立川祐路 Yuji Tachikawa

国内最高峰のモータースポーツと言われるSUPER GTで、輝かしい戦績を残したレーシングドライバー。1996年にSUPER GTの
前身である全日本GT選手権にスポット参戦し、1999年から2023年までレギュラー参戦。通算19勝を挙げ、歴代最多24回のポール
ポジションを獲得。そして3度の「GT500」シリーズチャンピオンに輝く。精緻な分析力をもとにREGNO GR-XIIIの開発に携わった。

REGNO FEELING GR-XIIIご購入者の声

一番の違いは、段差を乗り越えたときの車内への
振動が違ったことです。体への振動が驚くほど
小さかったです。

広島県 40代 男性

カーブを曲がるときのハンドリングも良く、
しっかり食いつき思った通りのドライビング、
運転が可能と思う。

秋田県 50代 男性

空間
品質

道路のつなぎ目でも、
ショックが柔らかく、なめらかです。

岐阜県 50代 男性

悪路でも振動が感じられなくなり、
別の車になった、車のレベルが
ランクUPした印象です。

愛知県 40代 男性

走行
性能

DRY走行時にまず感じたことは
発進時のスムーズな走りでした。

山口県 50代 男性

市内の小道に入った悪路ではハンドルの安定性を
体感でき、コーナリングもタイヤが路面に引っ付いて
いるような感覚を体感できました。

青森県 50代 男性

※2024年8月、使用者を対象に実施したアンケート調査をもとに作成。 ※上記コメントは、お客様の感想です。実際の使用感には個人差があります。



1 深みのある空間品質

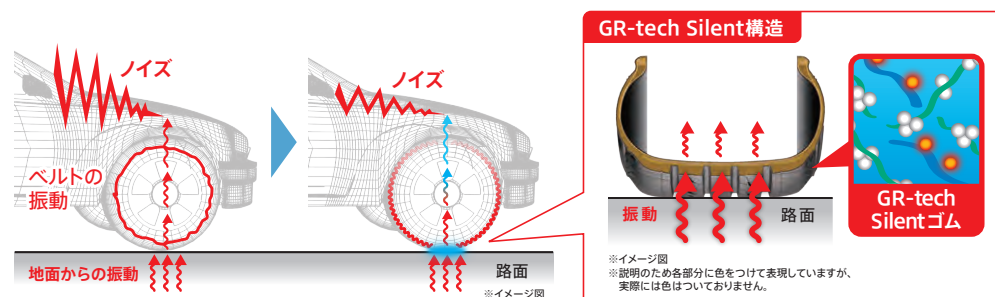
ロードノイズ/パタンノイズの大幅低減技術と音を気になりにくくするチューニング技術を採用し、静粛性を向上
タイヤの構造の最適化と振動を吸収するゴムを採用することで突起乗り越し時の衝撃を軽減

ロードノイズ低減と乗り心地向上

■ GR-tech Silentゴム

■ GR-tech Silent構造

最適なゴムと構造設計を採用することで路面からの振動を吸収し、ロードノイズの低減と乗り心地の向上を実現。



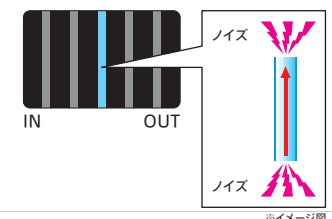
新品時/摩耗時のパタンノイズ低減

■ 3Dノイズ抑制グループ

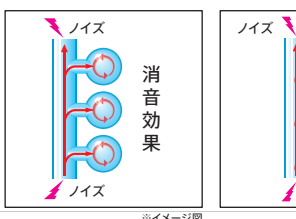
ブランチ型消音器と突き通しサイブにより音圧減だけでなく、音の周波数を変えて人間が気になりにくい音へのチューニングを達成。

○ 突き通しサイブ ○ ブランチ型消音器

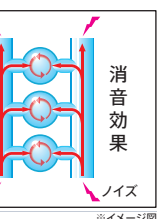
「消音器を搭載していない」タイヤの接地面



ブランチ型消音器

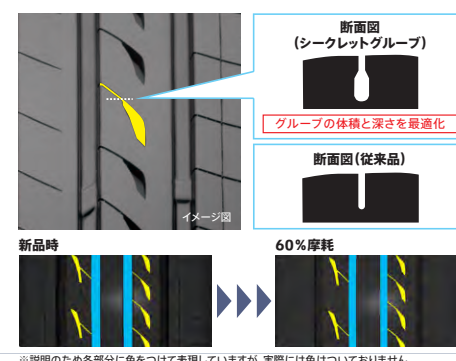


GR-XIII GR-XIII TYPE RV



■ シークレットグループ

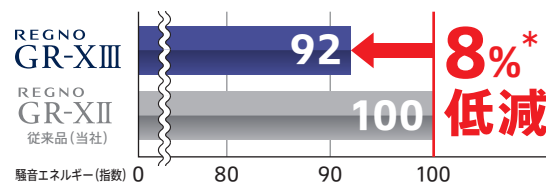
摩耗時もブランチ型消音器による気柱管共鳴音の低減が持続しREGNOならではの上質な静粛性を実現。



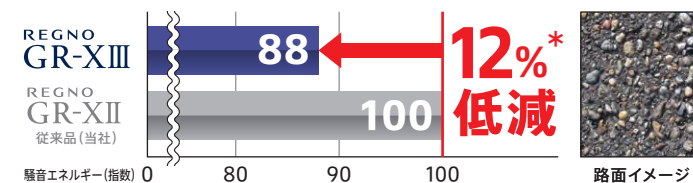
ロードノイズ、パタンノイズの低減

● 新品時の騒音エネルギー低減率※1

● 静粛性 (スムーズなアスファルト舗装路)

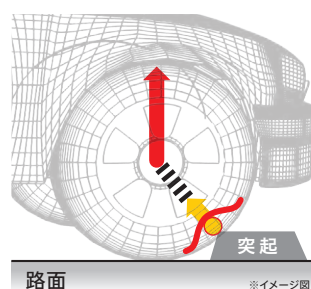
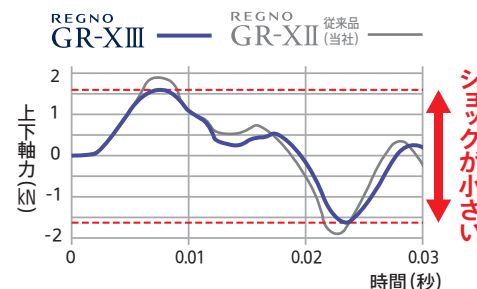
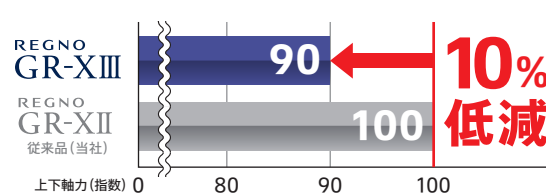


● 静粛性 (荒れたアスファルト舗装路)



突起乗り越し時の衝撃を低減し、乗り心地を向上

● 上下軸力の最大値と最小値の差 (指数)※2



※1、※2、* の注釈はP.52をご覧ください。

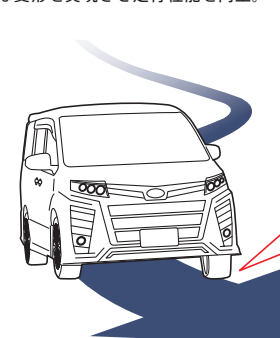
2 磨き抜かれた走行性能

接地形状を最適化することでハンドル操作に対して車体がりニアに反応する応答性の良さを実現

応答性の良いハンドリングの実現

■ GR-tech Motionライン

ケースラインの最適化により、均一な変形を実現させ走行性能を向上。



● タイヤの負荷比較 走行時におけるタイヤ変形時の力分布イメージ



ケースラインの最適化により、最適な接地形状を実現

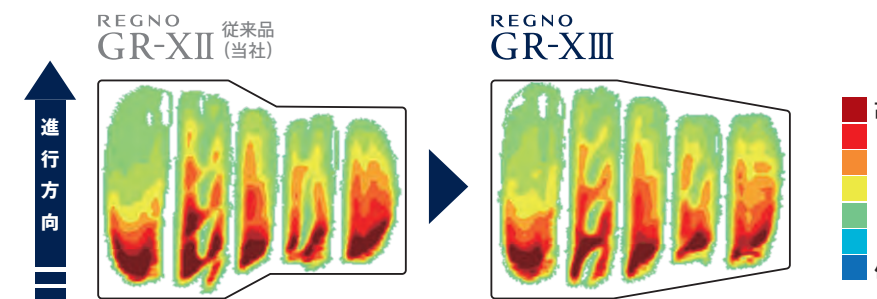
■ コーナリング力比較

REGNO GR-XIIに比べ、REGNO GR-XIIIは中央部の接地面を長くすることで、接地形状を最適化し、高いハンドリング性を実現。

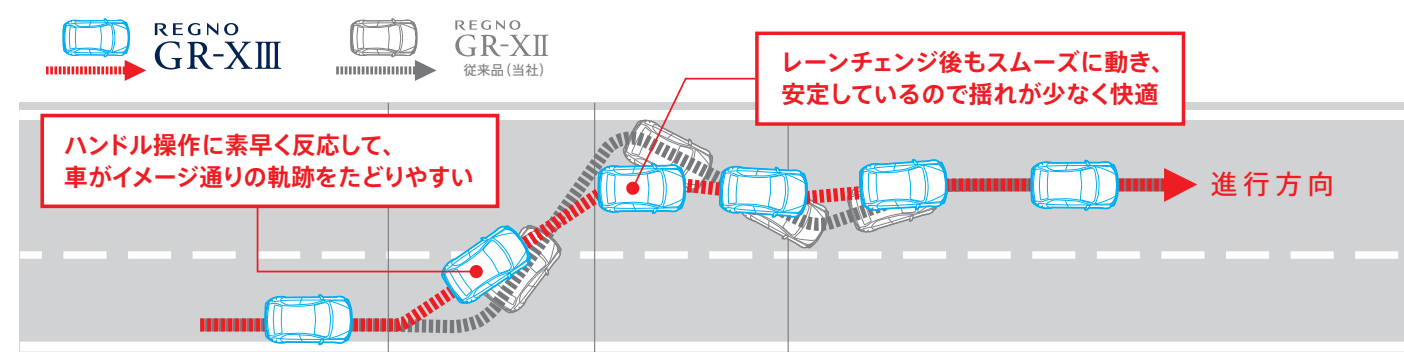


※アルティメット アイの詳細はP.52を参照ください。

● タイヤ接地面に発生するコーナリング力の比較



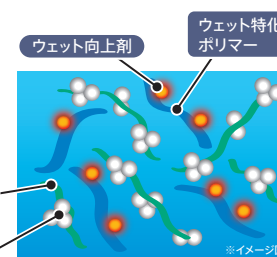
● 応答性の良いハンドリングを実現



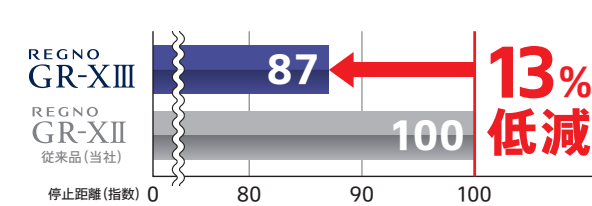
ウェット性能向上

■ GR-tech Silentゴム

ウェット特化ポリマーとウェット向上剤を新たに採用することでウェット性能を大幅向上。



● ウェットブレーキ比較 (値が小さい方が良)※3



※3の注釈はP.52をご覧ください。

3 GR-XⅢ TYPE RV 独自のチューニング

RV車両（ミニバン・コンパクトSUV）特徴に合わせてふらつきと偏摩耗の抑制に加え耐摩耗性を向上

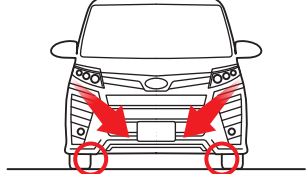
車両特徴

車重が重く、タイヤにかかる負担が大きく、
摩耗/偏摩耗しやすい

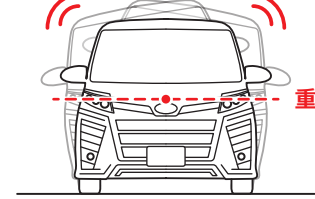
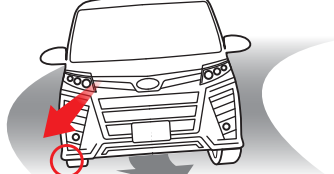
タイヤのショルダー部の負担が多い

車高が高くふらつきやすい

ブレーキング時



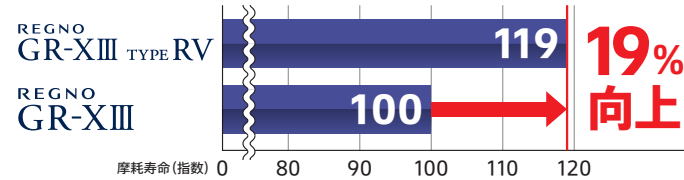
コーナリング時



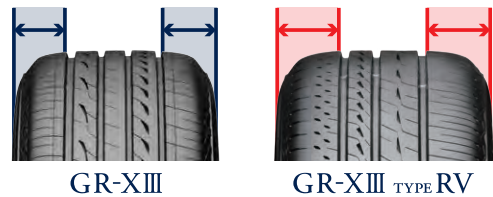
ダイヤモンド スロット

タイヤのIN側にはショルダー部の剛性を高める
「ダイヤモンドスロット」を採用。
高いブロック剛性を実現しつつ路面からの振動を
吸収することで、乗り心地の向上とロードノイズの
低減、偏摩耗の抑制を実現。

●RV車両装着時における摩耗寿命比較※1



ショルダーブロックを大きくすることでブロック剛性を
高めふらつきを低減し、安定感のある走りを実現。
また耐摩耗性向上と偏摩耗の抑制を実現。



※1の注釈はP.52をご覧ください。

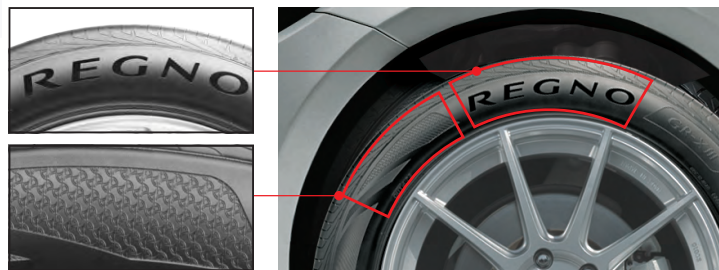
REGNOの証／サイドデザイン

●LUXBLACK®（ラックスブラック）

最先端の微細加工技術により、鮮やかな黒のコントラストを表現。
REGNOだけではなくBマークにも適用し、プレミアムブランドの
風格がさらに高まりました。

●分銅繋ぎ

繊細な技術とバランスで成り立つTHE GREAT BALANCEの世界観を、
さらに緻密に進化させた分銅繋ぎ模様デザインで表現しました。



ISCC PLUS 認証※1とは

サプライチェーン全体を通じて原材料の
持続可能性の特性を検証する国際的な認証の一つ。
当社は、ISCC PLUS認証に基づいたマスマランス方式※2に
よって再生資源や再生可能資源を原材料の一部に用いること
で、サーキュラーエコノミーの実現に貢献しています。




※1 ISCC PLUS認証とは、ISCC(International Sustainability and Carbon Certification:持続可能性および炭素に関する国際認証)が展開する認証制度です。バイオマスなどの再生可能資源由来の原材料や再生資源由来の原材料を用いた製品を対象とし、原材料の持続可能性に関する特性をサプライチェーン全体にわたって検証します。

※2 マスマランス方式とは、原材料から製品への加工・流通過程において、ある特性を持った原材料(例:バイオマスなど再生可能資源由来の原材料)をそうでない原材料(例:化石由来の原材料)と物理的に混合しつつ、帳簿上ではそれぞれの割合を分けて管理する手法です。この方式では、製品に割り当てられる認証原材料の量は、生産開始時に調達された量と一致します。当社はISCC PLUS認証取得工場において、ISCC PLUSの要求事項に準拠することを約束し、宣言します。

REGNO GR-XⅢ

IN側/OUT側 指定有


インチ	車 種	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		低燃費 リム 外径	標準リム 幅	タイヤ幅	ホイール 幅
21	45	PSR08963	235/45R21 101W XL	¥83,820 (¥76,200)	AA	a	●	743	8 237
		PSR08964	225/45R21 95W	¥80,080 (¥72,800)	A	a	●	733 7½	225
20	30	PSR08866	275/30R20 97W XL	¥121,220 (¥110,200)	A	a	●	674 9½	272
	35	PSR08713	275/35R20 102W XL	¥115,280 (¥104,800)	AA	a	●	702 9½	274
40		PSR08707	245/35R20 95W XL	¥107,470 (¥97,700)	AA	a	●	682 8½	248
		PSR08709	265/40R20 104W XL	¥100,760 (¥91,600)	AA	a	●	722 9½	271
		PSR08898	245/40R20 99W XL	¥95,920 (¥87,200)	AA	a	●	706 8½	248
	45	PSR08955	245/45R20 103W XL	¥80,080 (¥72,800)	AA	a	●	727 8	246
19	30	PSR08864	275/30R19 96W XL	¥101,860 (¥92,600)	A	a	●	649 9½	272
	35	PSR08705	275/35R19 100W XL	¥95,260 (¥86,600)	AA	a	●	677 9½	272
40		PSR08703	265/35R19 94W	¥92,400 (¥84,000)	A	a	●	671 9½	268
		PSR08696	245/35R19 93W XL	¥87,890 (¥79,900)	A	a	●	657 8½	247
		PSR08694	235/35R19 91W XL	¥84,150 (¥76,500)	A	a	●	647 8½	240
		PSR08900	275/40R19 105W XL	¥91,520 (¥83,200)	AA	a	●	703 9½	276
		PSR08701	255/40R19 100W XL	¥85,140 (¥77,400)	AA	a	●	689 9	260
		PSR08697	245/40R19 98W XL	¥83,380 (¥75,800)	AA	a	●	681 8½	248
		PSR08695	245/40R19 92W	¥79,530 (¥72,300)	A	a	●	673 8½	241
		PSR08912	225/40R19 93W XL	¥77,770 (¥70,700)	A	a	●	665 8	230
	45	PSR08702	255/45R19 104W XL	¥78,430 (¥71,300)	AA	a	●	713 8½	255
		PSR08899	245/45R19 102W XL	¥74,910 (¥68,100)	AA	a	●	703 8	243
50		PSR08693	225/45R19 96W XL	¥67,870 (¥61,700)	AA	a	●	685 7½	225
		PSR08699	245/50R19 101V	¥61,380 (¥55,800)	AA	a	●	732 7½	248
		PSR08691	195/50R19 88H	¥49,940 (¥45,400)	A	a	●	681 6	198
	55	PSR08784	235/55R19 101V	¥57,640 (¥52,400)	AA	a	●	744 7½	245
18	35	PSR08690	265/35R18 93W	¥85,910 (¥78,100)	A	a	●	645 9½	268
		PSR08685	255/35R18 90W	¥80,520 (¥73,200)	A	a	●	637 9	258
40		PSR08902	255/40R18 99W XL	¥84,150 (¥76,500)	AA	a	●	662 9	260
		PSR08901	245/40R18 97W XL	¥73,920 (¥67,200)	A	a	●	654 8½	250
		PSR08904	235/40R18 95W XL	¥71,940 (¥65,400)	A	a	●	646 8½	241
		PSR08903	225/40R18 92W XL	¥69,850 (¥63,500)	A	a	●	639 8	232
	45	PSR08689	255/45R18 99W	¥73,040 (¥66,400)	AA	a	●	687 8½	255
		PSR08682	245/45R18 100W XL	¥69,520 (¥63,200)	AA	a	●	677 8	243
		PSR08679	235/45R18 98W XL	¥67,870 (¥61,700)	AA	a	●	670 8	236
		PSR08674	225/45R18 95W XL	¥62,480 (¥56,800)	AA	a	●	659 7½	225
50		PSR08670	215/45R18 93W XL	¥58,850 (¥53,500)	A	a	●	651 7	213
		PSR08684	245/50R18 100W	¥57,970 (¥52,700)	AA	a	●	706 7½	248
		PSR08680	235/50R18 101V XL	¥55,220 (¥50,200)	AA	a	●	696 7½	242
		PSR08676	225/50R18 95W	¥55,000 (¥50,000)	AA	a	●	684 7	230
55	PSR08896	225/55R18 102V XL	¥54,230 (¥49,300)	AA	a	●	709 7	233	
17	40	PSR08667	245/40R17 91W	¥60,830 (¥55,300)	A	a	●	629 8½	248
	45	PSR08668	245/45R17 95W	¥66,220 (¥60,200)	AA	a	●	652 8	243
		PSR08664	235/45R17 94W	¥57,530 (¥52,300)	A	a	●	644 8	236
		PSR08911	225/45R17 94W XL	¥54,120 (¥49,200)	A	a	●	632 7½	226

◆印サイズは右写真の
タテ溝3本バタンとなります。




REGNO GR-XⅢ TYPE RV

IN側/OUT側 指定有

インチ	評価	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 （本体価格）		低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ幅 （mm）	（インチ）	（mm）	
20	35	<input type="checkbox"/> PSR08833	245/35R20 95W XL	¥105,380（¥95,800）	A	a	●	682	8½ 248	
	40	<input type="checkbox"/> PSR08832	245/40R20 99W XL	¥93,940（¥85,400）	AA	a	●	706	8½ 247	
	19	<input type="checkbox"/> PSR08825	245/40R19 98W XL	¥81,730（¥74,300）	A	a	●	681	8½ 247	
		45	<input type="checkbox"/> PSR08830	245/45R19 102W XL	¥74,250（¥67,500）	A	a	●	703	8 242
		<input type="checkbox"/> PSR08822	225/45R19 96W XL	¥67,210（¥61,100）	AA	a	●	687	7½ 224	
50	<input type="checkbox"/> PSR08826	235/50R19 103V XL	¥58,300（¥53,000）	AA	a	●	723	7½ 241		
55	<input type="checkbox"/> PSR08831	225/55R19 103V XL	¥54,670（¥49,700）	AA	a	●	735	7 233		
18	45	<input type="checkbox"/> PSR08816	225/45R18 95W XL	¥62,040（¥56,400）	A	a	●	661	7½ 224	
	50	<input type="checkbox"/> PSR08817	235/50R18 101V XL	¥54,780（¥49,800）	AA	a	●	697	7½ 241	
	<input type="checkbox"/> PSR08811	225/50R18 95V	¥53,130（¥48,300）	A	a	●	685	7 229		
	<input type="checkbox"/> PSR08808	215/50R18 92V	¥50,490（¥45,900）	A	a	●	675	7 222		
	55	<input type="checkbox"/> PSR08820	235/55R18 104V XL	¥53,790（¥48,900）	AA	a	●	719	7½ 245	
	<input type="checkbox"/> PSR08897	225/55R18 102V XL	¥52,030（¥47,300）	A	a	●	709	7 233		
	<input type="checkbox"/> PSR08853	215/55R18 95V	¥50,270（¥45,700）	A	a	●	697	7 227		
	60	<input checked="" type="checkbox"/> PSR08952	235/60R18 107V XL	¥45,980（¥41,800）	AA	a	●	743	7 244	

REGNO GR-XⅡ

IN側/OUT側 指定有



インチ	標準 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		低燃費 リム 外径 タイプ カラー (mm)	標準リム幅/タイヤ幅 (mm)
17	55	PSR07762	235/55R17 99W	¥46,420 (¥42,200)	AA		694 7½ 243
16	50	PSR07729	225/50R16 92V	¥39,490 (¥35,900)	A		634 7 229
	60	PSR07767	205/60R16 92V	¥31,790 (¥28,900)	A		656 6 209

REGNO GRVⅡ

IN側/OUT側 指定有

インチ	評価	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ幅	タイヤ幅
17	45	PSR00517	215/45R17 91W XL	¥45,540 (¥41,400)	A	b	● 628 7 215
	50	PSR00518	215/50R17 95V XL	¥43,010 (¥39,100)	A	b	● 650 7 226
	55	PSR00535	225/55R17 97W	¥43,780 (¥39,800)	A	b	● 683 7 235
16	60	PSR00501	215/60R16 95H	¥33,330 (¥30,300)	A	b	● 664 6½ 225

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもので、(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。②印サイズは2026年2月発売予定で、△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご了承ください。①印サイズは、LUXBLACK®適用となります。[XL]はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照)③印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照)リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。GR-XⅡ、GRVⅡは非対称形状を採用しており、外側のタイヤ幅は内側対比1~2mm程度ふくらむ場合があります。適用リム幅は、P.64~66を参照ください。

インチ	標準 幅 (mm)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイプ ガード (mm)	タイヤ幅 (mm)
18	60	<input type="checkbox"/> PSR08818	225/60R18 100H	¥44,880 (¥40,800)	AA	a	● 731 6½ 229
17	50	<input type="checkbox"/> PSR08849	215/50R17 95V XL	¥47,080 (¥42,800)	A	a	● 649 7 223
	55	<input type="checkbox"/> PSR08851	225/55R17 101V XL	¥47,630 (¥43,300)	A	a	● 684 7 234
		<input type="checkbox"/> PSR08848	215/55R17 94V	¥44,990 (¥40,900)	A	a	● 672 7 227
		<input type="checkbox"/> PSR08846	205/55R17 95V XL	¥43,340 (¥39,400)	A	a	● 660 6½ 212
	60	<input type="checkbox"/> PSR08850	225/60R17 99H	¥41,250 (¥37,500)	AA	a	● 706 6½ 228
		<input type="checkbox"/> PSR08847	215/60R17 96H	¥39,160 (¥35,600)	A	a	● 694 6½ 221
65	<input type="checkbox"/> PSR08852	225/65R17 102H	¥46,420 (¥42,200)	AA	a	● 728 6½ 228	
16	55	<input type="checkbox"/> PSR08842	205/55R16 91V	¥37,290 (¥33,900)	A	a	● 634 6½ 215
	60	<input type="checkbox"/> PSR08845	215/60R16 95H	¥36,520 (¥33,200)	A	a	● 668 6½ 222
		<input type="checkbox"/> PSR08840	205/60R16 96H XL	¥34,430 (¥31,300)	A	a	● 656 6 210
		<input type="checkbox"/> PSR08835	195/60R16 89H	¥32,560 (¥29,600)	A	a	● 644 6 201
	65	<input type="checkbox"/> PSR08843	215/65R16 98H	¥39,050 (¥35,500)	A	a	● 690 6½ 223
		<input type="checkbox"/> PSR08837	205/65R16 95H	¥37,290 (¥33,900)	A	a	● 676 6 210
15	65	<input type="checkbox"/> PSR08834	195/65R15 91H	¥28,160 (¥25,600)	A	a	● 639 6 202

IN側/OUT側 指定有							
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		低燃費 リム 外径 標準リム幅/タイヤ幅 タイヤ ガード (mm) (インチ)	
15	60	△ PSR07803	195/60R15 88H	¥27,610 (¥25,100)	A	b	● 619 6 201
	65	△ PSR07798	215/65R15 96H	¥31,020 (¥28,200)	AA	b	● 665 6½ 225
		△ PSR07715	195/65R15 91H	¥25,960 (¥23,600)	AA	b	● 639 6 204

インチ	評価	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ幅	タイヤ幅
16	65	PSR00496	215/65R16 98H	¥35,860 (¥32,600)	A	b	● 685 6½ 222
		PSR00508	205/65R16 95H	¥34,100 (¥31,000)	A	b	● 672 6 211
15	65	PSR00502	205/65R15 94H	¥28,160 (¥25,600)	A	b	● 647 6 212

IN側/OUT側 指定有

GR-XⅢ、GR-XⅢ TYPE RV、GR-XⅡ、GRVⅡは左右非対称回転方向指定のないバタンとなります。「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。



ALENZA

DUELER

SUV・4x4

SUVを味わい尽くす。

ALENZA

走りで選べるSUV向けタイヤ

ALENZA

DUELER

オンロードスポーツ
001



オンロードコンフォート
LX200

NEW



オンロードコンフォート
LX100



オン&オフロード
A/T002



オフロード
M/T674



ALENZA LX200

ENLITEN®



オンロード / コンフォート [静粛性重視]

静けさと、なめらかさと。
心地よさに包み込まれる。



※ISCC PLUS認証の詳細はP.21をご覧ください。 ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 上質なドライビング体験の提供

路面から伝わるあらゆる振動を吸収し上質な乗り心地を提供するとともに、人に聞こえやすい低周波領域を中心に静粛性を大幅向上。また、ハンドリング性能とふらつきにくさを高次元で両立することで、SUVならではのドライビング体験を提供。

2 ウェット性能の向上

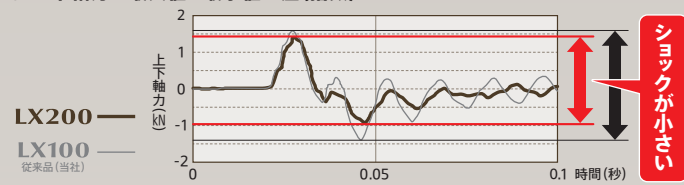
ウェットグリップ向上により、雨の日の運転時に、より安全で安心感のあるハンドリング・ブレーキを実現。

3 環境負荷の低減

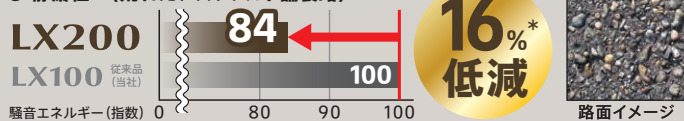
軽量化、新ゴムの採用、最適接地形状の実現により低燃費性能を向上。また、省資源化に加え、再生資源や再生可能資源を原材料の一部に用いることで地球環境への負荷を低減。

突起乗り越し時の衝撃比較

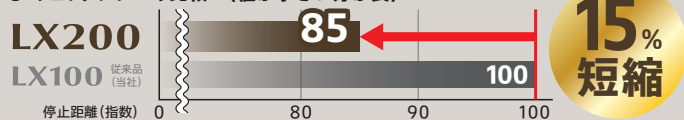
● 上下軸力の最大値と最小値の差(指数)※1



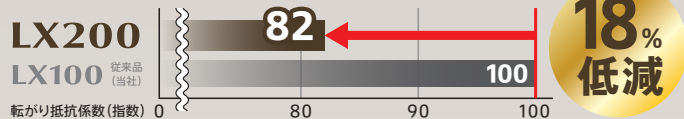
● 静粛性※2(荒れたアスファルト舗装路)



● ウェットブレーキ比較※3(値が小さい方が良)



● 転がり抵抗比較※4(値が小さい方が良)



※1、※2、※3、※4、※の注釈はP.52をご覧ください。

高次元の乗り心地・静粛性と

走行性能の両立

■ 突き通しサイブ

音の周波数を分散させることで静粛性を向上。ボタンノイズを低減。

■ シングルブランチ型消音器

最新形状の消音器適用によりボタン剛性を確保し、ノイズ低減、ハンドリング性能と耐摩耗性能を両立。

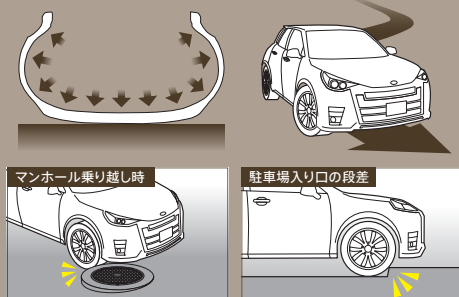
■ シークレットグループ

摩耗後の溝形状でも高周波ノイズを抑制。

■ LX-tech Comfort 設計

接地形状の最適化により、均一なタイヤ変形を実現。コーナリング時も車両の揺れが少なく安定した走行が可能。また、振動入力を低減して音を吸収することにより静粛性を向上。

構造設計の最適化により路面からの振動を吸収。走行中の小さな振動に加え、段差乗り越し時の大きな振動を大幅に低減。

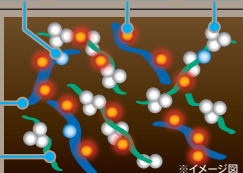


■ LX Aqua Tech ゴム

アクアパウダー・ウェット向上剤を採用することで、ウェット性能を大幅に向上。シリカを均一に分散させウェット性能と低燃費性能を高次元でバランス。

アクアパウダー ウェット向上剤 シリカ

ウェット特化ポリマー 低転がり性能特化ポリマー



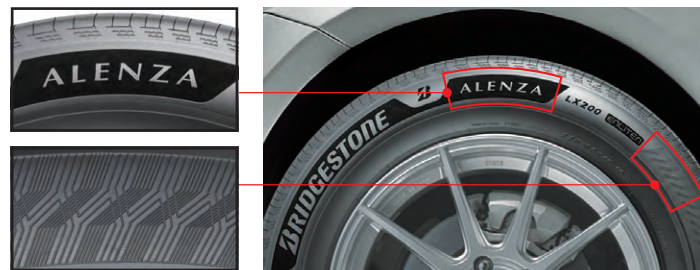
サイドデザイン

● LUXBLACK® (ラックスブラック)

最先端の微細加工技術を採用し、鮮やかな黒のコントラストを表現。ブリヂストン、ALENZAロゴの背景含め広範囲に適用することで、プレミアムデザインの美しさを演出しました。

● 緻密なリッジ構成

装飾帯の中心に断続的なパターンが浮かび上がるテキスタイル調のデザインで高級感を表現しました。



ALENZA LX200

2月発売予定 IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム	外径 タイヤガード (mm)	標準リム幅 インチ (mm)	タイヤ幅 mm
21	50	PSR08938	235/50R21 101W	¥69,630 (¥63,300)	AA	●	772	7 1/2
20	45	PSR08935	275/45R20 110W XL	¥91,740 (¥83,400)	AA	●	759	9
		PSR08934	255/45R20 105W XL	¥86,350 (¥78,500)	AA	●	739	8 1/2
		PSR08930	245/45R20 103W XL	¥82,610 (¥75,100)	AA	●	726	8
		PSR08927	235/45R20 100W XL	¥79,200 (¥72,000)	A	●	721	8
50		PSR08937	285/50R20 116W XL	¥79,530 (¥72,300)	AA	●	792	9
		PSR08936	275/50R20 113W XL	¥77,000 (¥70,000)	AA	●	787	8 1/2
55		PSR18239	255/55R20 110V XL	¥66,770 (¥60,700)	AA	●	791	8
		PSR08929	235/55R20 105W XL	¥61,490 (¥55,900)	AA	●	769	7 1/2
19	45	PSR08922	235/45R19 95W	¥73,480 (¥66,800)	A	●	696	8
		PSR08926	265/55R19 109V	¥63,580 (¥57,800)	AA	●	778	8 1/2
		PSR18188	235/55R19 105W XL	¥57,970 (¥52,700)	AA	●	744	7 1/2

ALENZA LX100

IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム	外径 タイヤガード (mm)	標準リム幅 インチ (mm)	タイヤ幅 mm
22	40	PSR08171	285/40R22 106W	¥124,080 (¥112,800)	A	●	787	10
		PSR08560	265/50R22 109V	¥77,990 (¥70,900)	A	●	825	8 1/2
21	35	PSR08169	295/35R21 107W XL	¥130,240 (¥118,400)	A	●	740	10 1/2
		PSR08553	235/45R21 97W	¥83,820 (¥76,200)	A	●	745	8
		PSR08566	225/45R21 95W	¥80,190 (¥72,900)	A	●	735	7 1/2
		PSR08160	275/50R21 110V	¥91,300 (¥83,000)	A	●	809	8 1/2
20	35	PSR08157	315/35R20 110W XL	¥125,840 (¥114,400)	A	●	728	11
		PSR08158	275/40R20 106W XL	¥104,500 (¥95,000)	A	●	728	9 1/2
		PSR08564	235/50R20 104V XL	¥64,130 (¥58,300)	A	●	744	7 1/2
		PSR08561	265/55R20 113V XL	¥67,320 (¥61,200)	A	●	800	8 1/2
		PSR08602	265/60R20 112H	¥62,590 (¥56,900)	A	●	826	8
19	45	PSR08164	285/45R19 111V XL	¥85,580 (¥77,800)	A	●	739	9 1/2
		PSR08155	255/50R19 107V XL	¥64,130 (¥58,300)	A	●	739	8
		PSR08419	235/50R19 99V	¥58,850 (¥53,500)	A	●	719	7 1/2
		PSR08156	265/55R19 109V	¥61,710 (¥56,100)	A	●	775	8 1/2
		PSR08563	235/60R19 103V	¥53,240 (¥48,400)	A	●	765	7
18	50	PSR08163	225/50R18 95V	¥53,570 (¥48,700)	A	●	683	7
		PSR08145	215/50R18 92V	¥50,930 (¥46,300)	A	●	673	7
		PSR08144	255/55R18 109V XL	¥57,750 (¥52,500)	A	●	737	8



※詳しくは、P.53を参照ください。

デュラール エイチエル・ハチゴマール DUELER H/L 850

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
19	55	PSR14846	235/55R19 101V	¥51,260 (¥46,600)	◎	741	7½	245
		PSR14174	225/55R19 99V	¥49,060 (¥44,600)	◎	731	7	233
18	55	PSR00689	235/55R18 100V	¥48,180 (¥43,800)	◎	715	7½	245
		PSR14173	225/55R18 98V	¥46,530 (¥42,300)	◎	705	7	233
	60	PSR00621	225/60R18 100H	¥44,880 (¥40,800)	◎	727	6½	228
17	60	PSR00714	225/60R17 99H	¥41,140 (¥37,400)	◎	700	6½	228

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。) ※すべてデュラール・ハチゴマールです。◆印サイズはステッド3本パタンとなります。「XL」はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照)◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。サイズによりパタンデザインが異なる場合があります。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照)リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64～66を参照ください。

※SUV向けタイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。従って、車種別向け設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであればSUV以外の車でご使用いただいても問題ありません。



※詳しくは、P.53を参照ください。



インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
17	60	PSR00703	215/60R17 96H	¥39,270 (¥35,700)	◎	689	6 1/2	225
	65	PSR00571	265/65R17 112H	¥41,580 (¥37,800)	◎	776	8	275
		PSR00570	225/65R17 102H	¥34,870 (¥31,700)	◎	724	6 1/2	228
16	65 △	PSR00609	215/65R16 98H	¥29,260 (¥26,600)	◎	685	6 1/2	225
	70 △	PSR00577	215/70R16 100H	¥27,060 (¥24,600)	◎	708	6 1/2	227
15	80 △	PSR00604	175/80R15 90S	¥19,470 (¥17,700)	◎	661	5	177

IN側/OUT側 指定有

ALENZALX200、ALENZALX100は左右非対称で回転方向指定のないパタンとなります。「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。

H/L850はサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や横雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。



※詳しくは、P.53を参照ください。



※詳しくは、P.53を参照ください。

アレンザ ゼロゼロワン

ALENZA 001

SUV

オンロード/スポーツ [運動性能重視]

思いのままに操る欲びへ。
これからのプレミアムを味わってください。

※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 高い運動性能を発揮

プレミアムSUVに求められる
高いドライ＆ウェット性能を高次元で両立。

2 転がり抵抗を抑え、 低燃費性能を向上

ナノプロ・テック[®]採用シリカ配合により、
シリカ同士の擦れ合いによる発熱を低減し、
ライフ性能を落とすことなく低燃費性能を向上。

3 ウェット性能の向上

ULTIMATE EYE[®]による制動時の接地性最適化
で全サイズウェットラベリング「b」以上達成。

■チャンファリング
ブロック端の角を丸めること
で、制動時におけるエッジ
の巻き込み変形を制御。
制動時のフラットな接地
を実現。



■マルチラウンド・ブロック
リップ端部の角の丸めを最適化してリップ中央の接地圧
を高め、ウェットグリップを向上。

●ブレーキ力分布の比較


※説明のため各部分に色をつけて表現していますが、実際には色についてはありません。

※アルティメット・アイの詳細は
P.52を参照ください。




ALENZA 001												IN側/OUT側 指定有											
インチ	幹率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイプ ガード (mm) (インチ) (mm)	インチ	幹率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイプ ガード (mm) (インチ) (mm)												
22	35	PSR15128	285/35R22 106W XL	¥138,380 (¥125,800)	B a ● ●	761 10 287	19	50	PSR14909	265/50R19 110Y XL	¥64,900 (¥59,000)	A a ● ●	747 8½ 277										
		PSR15127	265/35R22 102W XL	¥133,320 (¥121,200)	B a ● ●	746 9½ 271			PSR14895	255/50R19 107Y XL	¥64,130 (¥58,300)	A a ● ●	738 8 265										
	40	PSR16573	275/40R22 107W XL	¥119,460 (¥108,600)	B a ● ●	779 9½ 278			PSR15337	235/50R19 99V	¥58,850 (¥53,500)	B b ● ●	721 7½ 245										
21	35	PSR15717	295/35R21 107Y XL	¥130,240 (¥118,400)	A a ● ●	739 10½ 301	55	50	PSR14912	255/55R19 111W XL	¥61,380 (¥55,800)	A b ● ●	763 8 265										
	40	PSR16160	295/40R21 111W XL	¥121,880 (¥110,800)	A a ● ●	769 10½ 301			PSR15301	235/55R19 105W XL	¥56,100 (¥51,000)	A b ● ●	741 7½ 245										
	40	PSR15967	275/40R21 107Y XL	¥112,640 (¥102,400)	B a ● ●	752 9½ 279			PSR14931	235/50R18 97V	¥55,220 (¥50,200)	B b ● ●	695 7½ 242										
45	PSR16647	275/45R21 110W XL	¥94,380 (¥85,800)	B a ● ●	781 9 274	55	50	PSR14921	255/55R18 109Y XL	¥57,750 (¥52,500)	A b ● ●	737 8 265											
	20	35	PSR14897	315/35R20 110Y XL	¥125,840 (¥114,400)		A a ● ●	728 11 320		PSR14929	235/55R18 100V	¥52,800 (¥48,000)	A b ● ●	715 7½ 245									
		40	PSR14927	275/40R20 106Y XL	¥104,500 (¥95,000)		A a ● ●	728 9½ 278		PSR14905	225/55R18 98V	¥51,040 (¥46,400)	A b ● ●	705 7 233									
45		PSR15964	295/45R20 114W XL	¥96,030 (¥87,300)	A a ● ●	774 10 300	60	PSR14924	285/60R18 116V	¥60,500 (¥55,000)	A b ● ●	799 8½ 292											
	PSR14925	275/45R20 110Y XL	¥89,100 (¥81,000)	A a ● ●	756 9 273			PSR14933	275/60R18 113V	¥58,520 (¥53,200)	A b ● ●	787 8 279											
	PSR14951	265/45R20 104Y XL	¥85,580 (¥77,800)	B a ● ●	746 9 266			PSR14902	265/60R18 110V	¥56,320 (¥51,200)	A b ● ●	775 8 272											
		PSR14914	255/45R20 101W	¥83,820 (¥76,200)	B a ● ●	738 8½ 255	65	PSR14903	235/60R18 103W	¥50,160 (¥45,600)	A b ● ●	739 7 240											
		PSR14930	245/45R20 99V	¥80,190 (¥72,900)	B b ● ●	728 8 243			PSR14934	235/65R18 106V	¥45,430 (¥41,300)	A b ● ●	763 7 242										
	50	PSR14922	285/50R20 112V	¥77,220 (¥70,200)	A a ● ●	794 9 297		55	PSR14926	235/55R17 99V	¥49,390 (¥44,900)	A b ● ●	690 7½ 245										
	PSR16542	275/50R20 113W XL	¥74,690 (¥67,900)	A a ● ●	783 8½ 284		PSR14901		225/55R17 97W	¥46,860 (¥42,600)	A b ● ●	680 7 233											
	PSR14919	265/50R20 111V XL	¥71,940 (¥65,400)	A a ● ●	774 8½ 277	60	PSR14904		225/60R17 99V	¥44,880 (¥40,800)	A b ● ●	702 6½ 228											
	PSR14928	255/50R20 109V XL	¥69,410 (¥63,100)	A a ● ●	764 8 260			PSR14923	215/60R17 96H	¥42,900 (¥39,000)	A b ● ●	690 6½ 220											
55	PSR15457	255/55R20 110Y XL	¥64,790 (¥58,900)	A b ● ●	788 8 265		65	PSR14918	235/65R17 108V XL	¥40,920 (¥37,200)	A b ● ●	738 7 240											
	PSR14936	235/55R20 102V	¥59,730 (¥54,300)	A b ● ●	766 7½ 245			PSR14920	225/65R17 102H	¥37,950 (¥34,500)	A b ● ●	724 6½ 228											
19	45	PSR14913	285/45R19 111W XL	¥85,580 (¥77,800)	A a ● ●	739 9½ 288		70	PSR14942	P265/70R17 113H	¥40,150 (¥36,500)	A b ● ●	804 8 272										
		PSR14950	235/45R19 95W	¥71,390 (¥64,900)	B b ● ●	695 8 236	16	65	PSR14900	215/65R16 98H	¥31,790 (¥28,900)	A b ● ●	686 6½ 221										

採用技術



環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

※詳しくは、P.53を参照ください。

デュラー エイチピー・スポーツ

DUELER H/P SPORT

採用技術

環境対応

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。)

インチ	幹率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ)	タイプ
18	50	PSR01087	285/50R18 109W	¥64,130 (¥58,300)	C c	●	743 9 297
	55	PSR02293	285/55R18 113V	¥64,790 (¥58,900)	C c	●	771 9 297

IN側/OUT側 指定有

※詳しくは、P.53を参照ください。

デュラー オールテレーン エーティー・ゼロゼロツー

DUELER ALL-TERRAIN A/T 002

SUV

オン＆オフロード

レイズドブラックレター

アウトラインホワイトレター

様々な道での走破性と快適な走りを両立し、
ライフ性能にも配慮したオールステージタイヤ。

DUELER ALL-TERRAIN A/T002

インチ	幹率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイプ ガード	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
18	60	■ PSR81301	285/60R18 116T	¥62,590 (¥56,900)	◎ ●	799	8½	286
		■ PSR81295	265/60R18 114S XL	¥58,410 (¥53,100)	◎ ●	775	8	272
17	65	■ PSR81296	265/65R17 112S	¥46,750 (¥42,500)	◎ ●	776	8	272
	70	□ PSR81299	265/70R17 115S	¥40,370 (¥36,700)	◎ ●	804	8	275
16	70	□ PSR81300	275/70R16 114S	¥40,370 (¥36,700)	◎ ●	792	8	281
		□ PSR81298	265/70R16 112S	¥38,830 (¥35,300)	◎ ●	778	8	275

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。) すべてチューブレスタイヤです。「XL」はエクストラロード (荷重能力強化タイプ) のタイヤです。(P.56参照) ◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。□印サイズは、アウトラインホワイトレター (裏側はレイズブラックレター) です。■印サイズは、両側レイズブラックレターです。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P64～66を参照ください。

A/T002はサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能にはありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。

採用技術



環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

デュラー エムティー・ロクナナヨン

DUELER M/T 674

SUV

オフロード

レイズドブラックレター

アウトラインホワイトレター







ハードなマッドステージをも走破する本格オフロードタイヤ。

DUELER M/T 674																	
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	プライム ガード (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)	インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	プライム ガード (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
16	75	□ LVR80911	LT265/75R16 112/109Q	¥39,160 (¥35,600)	6	●	810	7½ 270	15	75	□ LVR80913	LT235/75R15C 104/101Q	¥29,700 (¥27,000)	*	●	739	6½ 237
		□ LVR80912	LT225/75R16 110/107Q	¥32,120 (¥29,200)	8	●	750	6 226			□ LVR80914	LT215/75R15 100/97Q	¥29,260 (¥26,600)	*	●	709	6 219
	85	■ LSR80003	185/85R16 105/103L LT	¥25,850 (¥23,500)	* *	●	720	5 182									


上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもです。[詳しくはP.55を参照ください。]すべてチューブレスタブです。*印サイズは、6プライム相当となります。*印サイズは、8プライム相当となります。□印サイズは、アウトラインホワイトレター（裏側はレイドブラックレター）です。■印サイズは、両側レイドブラックレターです。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照)リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P64～66を参照ください。

M/T674はサマー性能に加え、浅雪性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。

採用技術



環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

※詳しくは、P.53を参照ください。

DUELER シリーズ サイドレター

レイズドブラックレター

通常のタイヤサイドの文字に比べ、
文字をより高く浮かび上がらせており、
引き締まった、精悍なイメージの
サイドフェイスを作り出しています。
(写真はA/T002)。

アウトラインホワイトレター

タイヤサイドの文字のアウトライン
(輪郭)にホワイトゴムを採用。
文字が鮮明に浮かび上がった
ダイナミックなサイドフェイスを演出します。
(写真はM/T673)。

※SUV向けタイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。
従って、車種別向け設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズとオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであればSUV以外の車でご使用いただいても問題ありません。



POTENZA

POTENZA

限界を楽しめ。

Into The Zone

あきらめることはしない。妥協することもない。私の走りには、高揚と挑戦という私だけの楽しみがある。競うのではなく、自らの心に挑む。思い描いていた境界や限界が、溶解していく。そのとき、走る喜びが、全身を駆け抜ける。スポーティーなドライビングを愛する者だけが知る、至福のとき。POTENZA。その走りはいま、新しいスポーツの世界を拓く。

速さへのこだわりを、
次のステージへ進化させた
リアルスポーツPOTENZA

RE-71RZ



さらなる高みに到達した、
プレミアムPOTENZA

S007A



走る喜びを
もっと身近に感じられる、
カジュアルスポーツPOTENZA

Adrenalin **RE005**



POTENZA RE-71RZ

ENLITEN®

For Real Sport

NEW

速さへのこだわりを、
次のステージへ進化させた
リアルスポーツPOTENZA

RE-71シリーズが磨き上げた“最速への追求”を、
ENLITEN技術搭載により更に進化させたPOTENZA RE-71RZ。
路面を掴み走り抜ける瞬間に、研ぎ澄まされたグリップとハンドリングレスポンスを。



推奨
車種



転がり抵抗係数:C、
ウェットグリップ性能:b
29サイズ

※ISCC PLUS認証の詳細はP.21をご覧ください ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 研ぎ澄まされたドライグリップ性能

サーキットで鍛え上げたタイヤが、ワインディングや高速道路など日常のあらゆるシーンで路面をグリップし、思い通りに走れる走行体験を提供。

2 雨の日でも安心感のあるウェット性能

濡れた路面でも確かなグリップ力を発揮し、安定した走りを支える高次元のウェット性能を実現。

3 走りをより長く楽しめるサーキット摩耗ライフ性能

サーキット走行時の摩耗ライフを従来品から向上し、走行を重ねても運転の楽しさを提供。

研ぎ澄まされたグリップ性能とサーキット摩耗ライフ性能の両立



※説明のため色をつけて表現していますが、実際には色はついておりません。

※イメージ図 ※アルティメットアイの詳細はP.52を参照ください。

IMPRESSION

優れたグリップ力と扱いやすさを併せ持ち
誰もが笑顔になる進化したスポーツタイヤ

優れた総合性能を日常的に楽しめるタイヤ
ストリートでも安心感を持って楽しめます

グリップ力とコントロール性能を高いレベルで両立していることが、POTENZA RE-71RZのストロングポイントです。サーキットにおける更なるタイム短縮と耐摩耗性能向上を実現しましたが、ウェット性能も向上し、ストリートのようなシーンで高い性能を発揮できるのも大きな魅力。サーキット走行はもちろん日常使いにおいても楽しく扱いやすいタイヤです。快適性が確保されているから、何かを我慢する必要もありません。だから「このタイヤすごいな」と誰もが笑顔になるはず。ひとりのクルマ好き、走り好きとして、ワインディングロードに出かけたいと思える性能に仕上がっていると感じます。ぜひスポーツカーユーザーにおすすめしたいですね。



スポーツラジアルとしての優れたグリップ力を実現しながら、誰もが意のままに操れる感覚を堪能できる、扱いやすさにこだわったタイヤです。高いグリップ力をすぐに引き出すことができるウォームアップ性能と、濡れた路面でもしっかりと性能を発揮するウェット性能についても追求し、総合性能を高いレベルでまとめ上げることができました。日常のなかで優れたパフォーマンスを楽しんでいただくためには、様々な路面状況に対応することが必要です。POTENZA RE-71RZを装着すれば、ウェット路面でも、より安心感を持ってステアリングを握ることができると思います。高いライフ性能により、高性能をより長く味わうことができるのも大きな進化だと言えますね。

佐々木雅弘 Masahiro Sasaki

SUPER GT300クラスやスーパー耐久、ニュルブルクリンク24時間レースなどで輝かしい戦績を残すほか、2016年にはトップドライバーが激しい戦いを繰り広げるTOYOTA GAZOO Racing 86/BRZ Raceでシリーズチャンピオンを獲得。ブリヂストン開発ドライバーとしてPOTENZA RE-71RZのほか、GR86/BRZ Cupのレース用タイヤの開発にも携わる。

立川祐路 Yuji Tachikawa

国内最高峰のモータースポーツと言われるSUPER GTで、輝かしい戦績を残したレーシングドライバー。1996年にSUPER GTの前身である全日本GT選手権にスポット参戦し、1999年から2023年までレギュラー参戦。通算19勝を挙げ、歴代最多24回のポールポジションを獲得。そして3度の“GT500”シリーズチャンピオンに輝く。精緻な分析力をもとにREGNO GR-XIIIの開発にも携わった。

POTENZA RE-71RZ

2月発売予定 IN側/OUT側 指定有

インチ	軒数	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	転がり抵抗 係数	リム 幅	外径	標準リム幅 タイヤ幅
20	35	PSR17977	285/35R20 100W	¥122,430 (¥111,300)	C b	●	710	10 290
	40	PSR17979	255/40R20 97W	¥101,530 (¥92,300)	C b	●	712	9 260
19	30	PSR17962	275/30R19 96W XL	¥105,490 (¥95,900)	C b	●	649	9½ 275
		PSR17960	265/30R19 93W XL	¥99,770 (¥90,700)	C b	●	643	9½ 271
	35	PSR17964	285/35R19 103W XL	¥107,800 (¥98,000)	C b	●	683	10 290
		PSR18480	275/35R19 100W XL	¥98,670 (¥89,700)	C b	●	677	9½ 276
		PSR17958	255/35R19 96W XL	¥93,940 (¥85,400)	C b	●	660	9 259
		PSR17951	245/35R19 93W XL	¥91,080 (¥82,800)	C b	●	656	8½ 247
		PSR17947	235/35R19 91W XL	¥87,230 (¥79,300)	C b	●	647	8½ 241
		PSR17942	225/35R19 88W XL	¥88,440 (¥80,400)	C b	●	641	8 230
		PSR17954	245/40R19 98W XL	¥86,350 (¥78,500)	C b	●	681	8½ 247
	40	PSR17944	225/40R19 93W XL	¥80,520 (¥73,200)	C b	●	663	8 230
18	30	PSR17965	295/30R18 94W	¥103,620 (¥94,200)	C b	●	637	10½ 299
		PSR17963	285/30R18 93W	¥97,570 (¥88,700)	C b	●	631	10 290
	35	PSR17966	295/35R18 99W	¥104,720 (¥95,200)	C b	●	663	10½ 301
		PSR17974	275/35R18 95W	¥91,080 (¥82,800)	C b	●	649	9½ 277
		PSR17961	265/35R18 97W XL	¥88,110 (¥80,100)	C b	●	645	9½ 273
		PSR17957	255/35R18 94W XL	¥83,490 (¥75,900)	C b	●	633	9 259
		PSR17950	245/35R18 92W XL	¥85,470 (¥77,700)	C b	●	629	8½ 246
	40	PSR17959	255/40R18 99W XL	¥87,340 (¥79,400)	C b	●	661	9 260
		PSR17953	245/40R18 97W XL	¥77,770 (¥70,700)	C b	●	653	8½ 248
		PSR17949	235/40R18 95W XL	¥73,700 (¥67,000)	C b	●	646	8½ 241
		PSR17943	225/40R18 92W XL	¥73,260 (¥66,600)	C b	●	637	8 230
		PSR17940	215/40R18 89W XL	¥71,170 (¥64,700)	C b	●	629	7½ 218
	45	PSR17956	245/45R18 100W XL	¥72,380 (¥65,800)	C b	●	678	8 245
		PSR17970	225/45R18 95W XL	¥65,010 (¥59,100)	C b	●	660	7½ 225
		PSR17926	215/45R18 93W XL	¥59,620 (¥54,200)	C b	●	652	7 214
	50	PSR16216	215/45R17 91W XL	¥51,040 (¥46,400)	C b	●	626	7 210
17	40	PSR17978	255/40R17 98W XL	¥66,440 (¥60,400)	C b	●	636	9 260
		PSR17952	245/40R17 91W XL	¥63,140 (¥57,400)	C b	●	626	8½ 247
		PSR17948	235/40R17 90W	¥60,390 (¥54,900)	C b	●	621	8½ 243

POTENZA RE-71RS

IN側/OUT側 指定有

インチ	軒数	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	転がり抵抗 係数	リム 幅	外径	標準リム幅 タイヤ幅
18	35	PSR16235	265/35R18 97W XL	¥85,800 (¥78,000)	C b	●	645	9½ 271
	40	PSR16224	235/40R18 95W XL	¥71,830 (¥65,300)	C b	●	645	8½ 241
17	40	PSR16232	255/40R17 98W XL	¥64,790 (¥58,900)	C b	●	636	9 260
	45	PSR16216	215/45R17 91W XL	¥51,040 (¥46,400)	C b	●	626	7 210
16	50	PSR16215	205/50R16 87V	¥38,500 (¥35,000)	C b	●	612	6½ 214
		PSR16226	195/50R16 84V	¥35,860 (¥32,600)	C b	●	602	6 201

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもので、(詳しくはP.55を参照ください)。すべてチューブレスタイプです。「XL」はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照)△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅と断面幅を表します。(P.56参照)リム幅、タイヤ幅の両方、文字などはタイヤ幅にはあてません。RE-71RZ、RE-71RSは非対称形状を採用しており、内側のタイヤ幅は外側対比1〜2mm程度ふくらむ場合があります。適用リム幅は、P.64〜66を参照ください。

インチ	軒数	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	転がり抵抗 係数	リム 幅	外径	標準リム幅 タイヤ幅
15	50	PSR16227	165/50R15 73V	¥27,390 (¥24,900)	C b	●	547	5 170
	55	PSR16229	195/55R15 85V	¥29,260 (¥26,600)	C b	●	595	6 201
		PSR07899	165/55R15 75V	¥24,090 (¥21,900)	C b	●	563	5 170
14	55	PSR07898	165/55R14 72V	¥22,110 (¥20,100)	C b	●	538	5 170
	60	PSR07900	185/60R14 82H	¥24,530 (¥22,300)	C b	●	578	5½ 189
13	60	PSR08108	165/60R13 73H	¥19,030 (¥17,300)	C b	●	528	5.00 170

IN側/OUT側 指定有 RE-71RZ、RE-71RSは左右非対称で回転方向指定のないバタンとなります。「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。



POTENZA S007A

For Premium Sport

さらなる高みに到達した、 プレミアムPOTENZA

数々の世界的ハイパフォーマンスカーに認められたPOTENZA S001が
進化を遂げた。モータースポーツシーンで培われたドライ &
ウェットパフォーマンスはもちろん、上質な走りを追求した
コンフォートパフォーマンスが、さらなるドライバビリティを可能にする。



推奨
車種



※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 優れたドライ性能

高剛性ハンドリングシート、S007A専用サイド補強、S007A専用コン
パウンドを採用することでドライでのハンドリング性能の向上を実現。

2 高いウェット性能

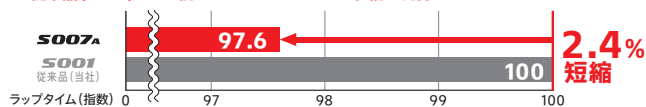
S007A専用コンパウンド、マルチラウンド・ブロックを採用しウェットでの
高いブレーキング性能を実現。

3 コンフォート性能にも配慮

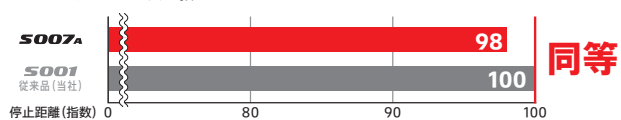
周方向のブロック配列を最適化することで、パタンノイズを抑制。
スポーティーな走りを損なうことなく、ハイパフォーマンスカーにふさわしい
コンフォート性能を確保。

●ドライコース最速ラップタイム比較※1

従来品 (S001) よりも優れたドライハンドリング性能を発揮



●ウェットブレーキ比較※2 (値が小さい方が良)



※1、※2の注釈はP.52をご覧ください。

高次元のドライ&ウェット性能を実現

■耐摩耗最適化形状

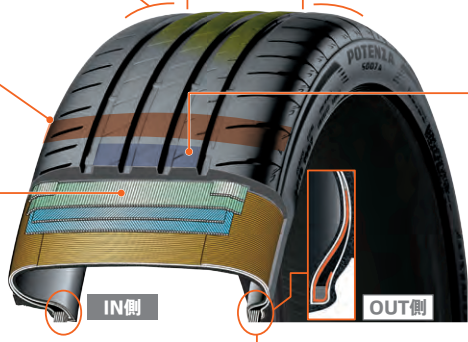
トレッドショルダー部形状の最適化を図り、接地圧
を均等にすることで高い耐摩耗性を実現。

■ローアングルグループ

低角度に溝を配置させることで、
横方向に対する剛性を上げ
ハンドリングレスポンスを高める。

■高剛性ハンドリングシート

トレッド剛性を上げることで、
ハンドリングレスポンスを高める。



■マルチラウンド・ブロック

リップ端部の角の丸めを最適化して
リップ中央の接地圧を高め、ウェットグリップを向上。

■スムーズリップ

センター部のブロック剛性を
上げることで、センター域の
ハンドリングレスポンスを高める。

■ワイドリップ

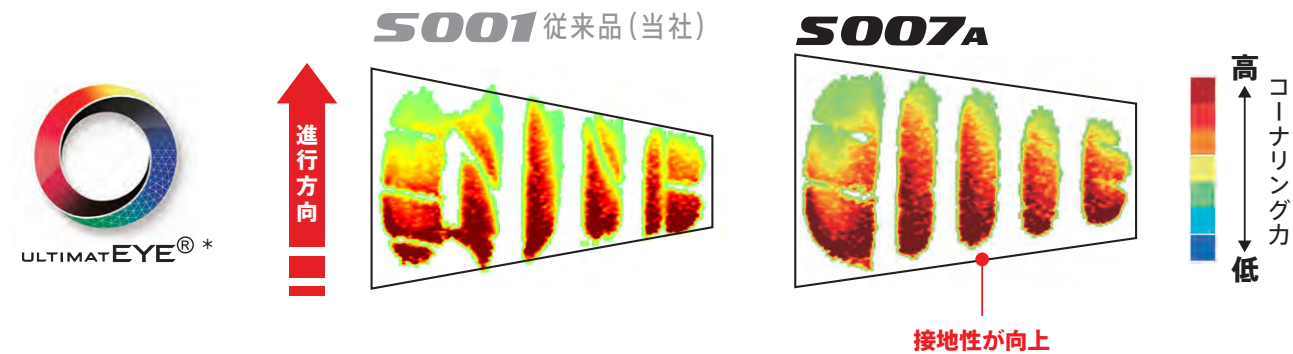
トレッドのブロック剛性を全体的に上げる
ことで、センター域～限界域までの
ハンドリングレスポンスを高める。

■S007A専用サイド補強

タイヤサイド部剛性を上げることで、力の伝達をスムーズにし
ハンドリングレスポンスとトラクション性能を高める。

※説明のため色をつけて表現していますが、実際には色はついておりません。

●コーナリング力分布比較 (タイヤ接地面に発生するコーナリング力を計測)



*アルティメット アイ®の詳細はP.52を参照ください。

POTENZA S007A

IN側/OUT側 指定有

インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ ガード (mm) (インチ)	外径 リム (mm)	標準リム幅 タイヤ幅 (mm)
21	30	PSR15486	285/30R21 100Y XL	¥121,000 (¥110,000)	B	●	705 10 287
		PSR15485	255/30R21 93Y XL	¥112,530 (¥102,300)	C	●	687 9 255
	35	PSR15484	245/35R21 96Y XL	¥105,160 (¥95,600)	C	●	705 8½ 246
20	25	PSR15483	285/25R20 93Y XL	¥125,400 (¥114,000)	B	●	650 10½ 289
	30	PSR15435	295/30R20 101Y XL	¥121,000 (¥110,000)	B	●	688 10½ 294
		PSR15431	285/30R20 99Y XL	¥118,140 (¥107,400)	C	●	680 10 285
		PSR15428	275/30R20 97Y XL	¥115,390 (¥104,900)	C	●	674 9½ 277
		PSR15481	255/30R20 92Y XL	¥109,780 (¥99,800)	C	●	662 9 255
		PSR15480	245/30R20 90Y XL	¥106,920 (¥97,200)	C	●	656 8½ 247
		PSR15479	235/30R20 88Y XL	¥104,170 (¥94,700)	C	●	650 8½ 237
	35	PSR15432	285/35R20 100Y XL	¥112,530 (¥102,300)	B	●	708 10 287
		PSR15429	275/35R20 102Y XL	¥109,780 (¥99,800)	B	●	700 9½ 273
		PSR15426	265/35R20 99Y XL	¥106,920 (¥97,200)	B	●	694 9½ 271
		PSR15423	255/35R20 97Y XL	¥105,160 (¥95,600)	C	●	686 9 259
		PSR15420	245/35R20 95Y XL	¥102,300 (¥93,000)	C	●	680 8½ 247
	40	PSR15482	255/40R20 101W XL	¥93,170 (¥84,700)	B	●	712 9 258
		PSR15421	245/40R20 99Y XL	¥91,410 (¥83,100)	B	●	704 8½ 244
19	30	PSR15413	285/30R19 98Y XL	¥99,440 (¥90,400)	C	●	655 10 286
		PSR15478	275/30R19 96Y XL	¥96,800 (¥88,000)	C	●	649 9½ 274
		PSR15408	265/30R19 93Y XL	¥91,630 (¥83,300)	C	●	643 9½ 270
		PSR15404	255/30R19 91Y XL	¥84,480 (¥76,800)	C	●	637 9 255
	35	PSR15414	285/35R19 99Y XL	¥93,280 (¥84,800)	B	●	683 10 286
		PSR15411	275/35R19 100Y XL	¥90,750 (¥82,500)	B	●	675 9½ 272
		PSR15409	265/35R19 98Y XL	¥88,000 (¥80,000)	C	●	669 9½ 269
		PSR15405	255/35R19 96Y XL	¥86,350 (¥78,500)	C	●	661 9 255
		PSR15401	245/35R19 93Y XL	¥83,710 (¥76,100)	C	●	655 8½ 247
		PSR15399	235/35R19 91Y XL	¥80,080 (¥72,800)	C	●	647 8½ 242
		PSR15396	225/35R19 88Y XL	¥76,560 (¥69,600)	C	●	641 8 230
	40	PSR15415	285/40R19 103Y XL	¥88,990 (¥80,900)	B	●	711 10 289
		PSR15412	275/40R19 105Y XL	¥87,120 (¥79,200)	B	●	703 9½ 278
		PSR15406	255/40R19 100Y XL	¥81,070 (¥73,700)	B	●	687 9 258
		PSR15402	245/40R19 98Y XL	¥79,420 (¥72,200)	B	●	679 8½ 246
		PSR15397	225/40R19 93Y XL	¥74,030 (¥67,300)	C	●	663 8 232
	45	PSR15403	245/45R19 102Y XL	¥72,490 (¥65,900)	B	●	704 8 241
		PSR15398	225/45R19 96Y XL	¥65,450 (¥59,500)	B	●	685 7½ 224
18	35	PSR15395	285/35R18 101Y XL	¥92,620 (¥84,200)	B	●	657 10 290
		PSR15391	275/35R18 99Y XL	¥83,710 (¥76,100)	B	●	649 9½ 278
		PSR15388	265/35R18 97Y XL	¥81,070 (¥73,700)	C	●	643 9½ 271

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチュー
ブレスタイヤです。*XLはエクストラロード (荷重能力強化タイプ) のタイヤです。(P.56参照) ◎印サイズは低車外音タイヤです。
詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅に
は含まれません。適用リム幅は、P.64～66を参照ください。

インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ ガード (mm) (インチ)	外径 リム (mm)	標準リム幅 タイヤ幅 (mm)
18	35	PSR15386	255/35R18 94Y XL	¥76,560 (¥69,600)	C	●	635 9 260
		PSR15382	245/35R18 92Y XL	¥79,530 (¥72,300)	C	●	629 8½ 248
		PSR15475	225/35R18 83Y	¥77,330 (¥70,300)	●	●	615 8 230
	40	PSR15392	275/40R18 103Y XL	¥87,010 (¥79,100)	B	●	677 9½ 281
		PSR15389	265/40R18 101Y XL	¥85,140 (¥77,400)	B	●	669 9½ 274
		PSR15387	255/40R18 99Y XL	¥81,290 (¥73,900)	B	●	661 9 260
		PSR15383	245/40R18 97Y XL	¥71,280 (¥64,800)	B	●	653 8½ 248
		PSR15379	235/40R18 95Y XL	¥67,760 (¥61,600)	C	●	645 8½ 243
		PSR15376	225/40R18 92Y XL	¥66,880 (¥60,800)	C	●	637 8 232
		PSR15374	215/40R18 89Y XL	¥66,220 (¥60,200)	C	●	629 7½ 218
	45	PSR16001	255/45R18 103Y XL	¥70,510 (¥64,100)	B	●	688 8½ 257
		PSR15384	245/45R18 100Y XL	¥67,100 (¥61,000)	B	●	677 8 243
		PSR15380	235/45R18 98Y XL	¥63,910 (¥58,100)	B	●	669 8 236
		PSR15377	225/45R18 95Y XL	¥60,500 (¥55,000)	C	●	659 7½ 225
		PSR15375	215/45R18 93Y XL	¥55,330 (¥50,300)	C	●	652 7 213
	50	PSR15381	235/50R18 101Y XL	¥53,350 (¥48,500)	C	●	693 7½ 245
		PSR16071	225/50R18 95W XL	¥51,700 (¥47,000)	C	●	683 7 229
17	40	PSR15473	255/40R17 98Y XL	¥61,160 (¥55,600)	B	●	636 9 260
		PSR15370	245/40R17 91Y	¥57,970 (¥52,700)	C	●	628 8½ 248
		PSR16033	235/40R17 90Y	¥55,550 (¥50,500)	C	●	620 8½ 241
		PSR16032	215/40R17 83Y	¥50,930 (¥46,300)	●	●	604 7½ 218
		PSR15465	205/40R17 84Y XL	¥52,800 (¥48,000)	C	●	596 7½ 215
	45	PSR15371	245/45R17 99Y XL	¥62,260 (¥56,600)	B	●	652 8 243
		PSR15368	235/45R17 97Y XL	¥54,780 (¥49,800)	B	●	644 8 236
		PSR15366	225/45R17 94Y XL	¥51,700 (¥47,000)	C	●	634 7½ 226
		PSR15365	215/45R17 91Y XL	¥48,400 (¥44,000)	C	●	626 7 213
		PSR15363	205/45R17 88Y XL	¥48,510 (¥44,100)	C	●	616 7 206
	50	PSR15369	235/50R17 96Y	¥49,170 (¥44,700)	C	●	668 7½ 242
		PSR15367	225/50R17 98Y XL	¥48,180 (¥43,800)	B	●	658 7 229
		PSR15468	215/50R17 91W	¥45,980 (¥41,800)	C	●	648 7 222
		PSR15364	205/50R17 93Y XL	¥41,470 (¥37,700)	C	●	638 6½ 211
	55	PSR15470	225/55R17 101Y XL	¥46,420 (¥42,200)	B	●	680 7 233
		PSR15469	215/55R17 94W	¥43,890 (¥39,900)	C	●	668 7 223
		PSR15466	205/55R17 91Y	¥42,240 (¥38,400)	C	●	658 6½ 214
16	50	PSR15463	225/50R16 96W XL	¥41,140 (¥37,400)	C	●	632 7 229
		PSR15461	205/50R16 87V	¥36,190 (¥32,900)	C	●	612 6½ 211
	55	PSR15462	205/55R16 94W XL	¥36,080 (¥32,800)	C	●	632 6½ 214

IN側/OUT側 指定有 S007Aは左右非対称で回転方向指定のないバタンとなります。
「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。



ポテンザ アドレナリン・アールイー・ゼロ・ゼロ・ファイブ

POTENZA

Adrenalin RE005

ENLITEN®

For Casual Sport

NEW

https://tire.bridgestone.co.jp/potenza/re005/



走る歓びを
もっと身近に感じられる、
カジュアルスポーツPOTENZA

軽快なハンドリングと確かなウェットグリップ、そして環境に配慮した設計で、
日常のドライブシーンをもっと心地よく、より楽しく彩る。
クルマが好き、走りが好きなあなたへ。

推奨
車種



ラベリング
A-a

ラベリング
B-a

ラベリング
C-a

*ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 走りの楽しさを提供するドライ性能

ドライ性能向上により、ハンドル操作に対し高い応答性を実現。
車両の動き出しがスムーズになることで、ワインディングロードや高速道路の
コーナリングで、より快適な走行を実現。

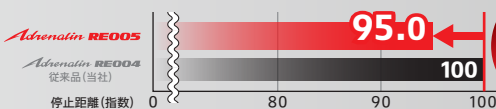
2 ハイレベルなウェット性能

高い排水性能とウェットグリップ力により、雨天時でも安心・安全な
ドライビングが可能。

3 転がり抵抗を低減し、環境負荷低減

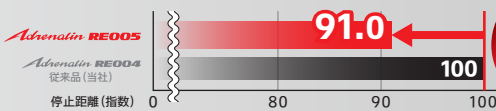
スポーツタイヤでも低燃費性能を向上し、エネルギー資源の節約に貢献。

●ドライ制動距離比較※1



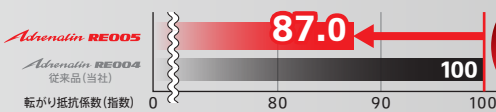
5%
短縮

●ウェット制動距離比較※2



9%
短縮

●転がり抵抗比較※3



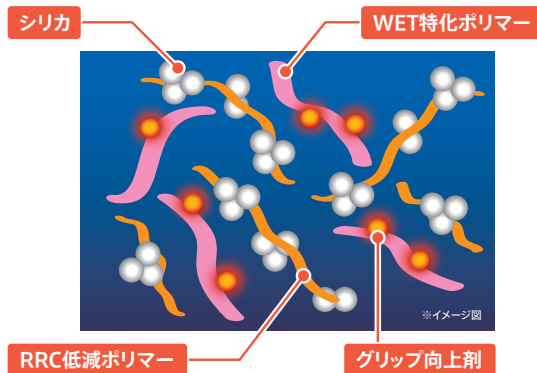
13%
低減

※1、※2、※3の注釈は、P.52を参照ください。

日常使いとスポーティな走行体験を両立

■Adrenalin Gripゴム

ナノプロ・テック®採用により、シリカ、ポリマーの配置を最適化。グリップ・
ハンドリングレスポンスの大幅向上に加え、高次元のウェット性能・低燃費
性能を提供。



■アドバンスドパルスグループ
波状デザインのグループを採用。排水性の
向上により、ウェット路面での高いグリップを
発揮。

■Aシェイプグループ
コーナリング時の横力に対し接地圧を
最適化するAシェイプグループを採用。
コーナーでの操縦安定性を提供。

■マルチラウンドブロック
圧力の分散を最適化するブロック角度を
採用し、偏摩耗を抑制。



ウィンディングロード走行時の横力に対し、
ブロックにかかる圧力を分散

IN側

OUT側

*説明のため色をつけて表現していますが、
実際には色についてはありません。

採用技術



環境対応



*詳しくは、P.53を参照ください。

POTENZA Adrenalin RE005

2月発売予定 IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ ガード (mm) (インチ)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
20	30	PSR80180	275/30R20 97Y XL	¥105,710 (¥96,100)	B a	● 674	9½	272
35		PSR80179	245/35R20 95Y XL	¥93,720 (¥85,200)	B a	● 680	8½	243
19	35	PSR80177	275/35R19 100Y XL	¥82,940 (¥75,400)	B a	● 675	9½	272
		PSR80175	245/35R19 93Y XL	¥77,000 (¥70,000)	B a	● 655	8½	244
	③	PSR80174	235/35R19 91Y XL	¥73,480 (¥66,800)	B a	● 647	8½	238
	40	PSR80176	245/40R19 98Y XL	¥75,790 (¥68,900)	B a	● 679	8½	244
		PSR80178	225/40R19 93Y XL	¥73,150 (¥66,500)	B a	● 663	8	226
18	35	PSR80173	265/35R18 97Y XL	¥72,380 (¥65,800)	B a	● 643	9½	266
	③	PSR80167	255/35R18 94Y XL	¥67,430 (¥61,300)	B a	● 635	9	256
	40	PSR80190	245/40R18 97Y XL	¥62,700 (¥57,000)	B a	● 653	8½	243
		PSR80187	235/40R18 95Y XL	¥60,390 (¥54,900)	B a	● 645	8½	237
		PSR80166	225/40R18 92Y XL	¥60,170 (¥54,700)	B a	● 639	8	227
	45	PSR80169	255/45R18 103W XL	¥65,010 (¥59,100)	A a	● 687	8½	251
		PSR80188	245/45R18 100Y XL	¥55,880 (¥50,800)	A a	● 677	8	239
		PSR80189	225/45R18 95Y XL	¥50,270 (¥45,700)	A a	● 661	7½	222
		PSR80168	215/45R18 93Y XL	¥50,930 (¥46,300)	A a	● 653	7	210
	50	PSR80186	235/50R18 101Y XL	¥49,830 (¥45,300)	A a	● 693	7½	241
17	40	PSR80162	205/40R17 84Y XL	¥45,760 (¥41,600)	B a	● 596	7½	210
	45	PSR80184	235/45R17 97Y XL	¥48,840 (¥44,400)	A a	● 644	8	233
		PSR80185	225/45R17 94Y XL	¥44,550 (¥40,500)	A a	● 635	7½	221

POTENZA Adrenalin RE004

IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ ガード (mm) (インチ)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
19	35	PSR89501	235/35R19 91W XL	¥72,050 (¥65,500)	B b	● 647	8½	237
	40	PSR89503	225/40R19 93W XL	¥71,720 (¥65,200)	B b	● 663	8	226
18	40	PSR89498	245/40R18 97W XL	¥61,490 (¥55,900)	B b	● 653	8½	244
		PSR89485	225/40R18 92W XL	¥58,960 (¥53,600)	B b	● 637	8	227
	45	PSR89495	255/45R18 103W XL	¥63,690 (¥57,900)	B b	● 687	8½	251
		PSR89493	225/45R18 95W XL	¥49,280 (¥44,800)	B b	● 659	7½	222
		PSR89482	215/45R18 93W XL	¥49,940 (¥45,400)	B b	● 653	7	210
17	40	PSR89481	205/40R17 84W XL	¥44,880 (¥40,800)	B b	● 596	7½	210
	45	PSR89479	225/45R17 94W XL	¥43,670 (¥39,700)	B b	● 636	7½	222
		PSR89478	215/45R17 91W XL	¥42,350 (¥38,500)	B b	● 628	7	210
		PSR89477	205/45R17 88W XL	¥43,890 (¥39,900)	B b	● 616	7	204
		PSR89518	195/45R17 81W XL	¥40,810 (¥37,100)	B b	● 608	6½	193
	50	PSR89475	215/50R17 95W XL	¥41,690 (¥37,900)	B b	● 650	7	222
		PSR89474	205/50R17 93W XL	¥37,620 (¥34,200)	B b	● 640	6½	211

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもです。(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。③印サイズは2026年3月発売予定です。[XL]はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照) ④印サイズは低燃費タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64~66を参照ください。△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。

ポテンザ アールイー・トゥエルブディー タイプ エー

POTENZA RE-12D TYPE A

サーキットでのラップタイム短縮を追求した、リアル・スポーツPOTENZA

POTENZA RE-12D TYPE A

IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム タイヤ ガード (mm) (インチ)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
19	35	PSR07654	285/35R19 99W XL	¥132,220 (¥120,200)	C c	● 683	10	292
	40	PSR07655	245/40R19 98W XL	¥103,400 (¥94,000)	C b	● 679	8½	247
18	30	PSR08555	295/30R18 94W XL	¥124,410 (¥113,100)	C c	● 636	10½	298
	35	PSR07656	265/35R18 97W XL	¥106,370 (¥96,700)	C c	● 641	9½	272
	40	PSR07657	255/40R18 99W XL	¥99,110 (¥90,100)	C b	● 662	9	262
		PSR08556	245/40R18 97W XL	¥93,390 (¥84,900)	C b	● 654	8½	248

POTENZA RE-10D

IN側/OUT側 指定有

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
17	45	PSR08884	215/45R17 91W XL	¥60,830 (¥55,300)	628	7	214

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもです。(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。[XL]はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照) ④印サイズは低燃費タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64~66を参照ください。

IN側/OUT側 指定有

RE-12D TYPE A、RE-10Dは左右非対称で回転方向指定のないバタンとなります。[INSIDE (内側)] [OUTSIDE (外側)]の表示に従って装着してください。

採用技術



*詳しくは、P.53を参照ください。

ポテンザ アールイー・イレブンエス

POTENZA RE-11S

For サーキット&ジムカーナ

記録に挑む。自分に挑む。走りの先にある、まだ見ぬ領域へ。

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	TYPE WS3	TYPE WH2	外径 (mm)	タイヤ幅 (mm)	適用リム幅 (インチ)	標準リム幅 (インチ)
18	40	255/40ZR18	PSR07619	PSR07285	659	261	8½~10	9	
		245/40ZR18	PSR07621	PSR07287	651	248	8~9½	8½	
17	40	255/40ZR17	PSR07623	PSR07289	634	260	8½~10	9	

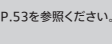
すべてチューブレスタイプです。



RE-11Sは回転方向指定があります。装着の際は、タイヤサイド部に表示された矢印をタイヤの回転方向に合わせて装着してください。

インチ	解評 (%)	商品コード	タイヤサイズ	TYPE WS3	TYPE WH2	外径 (mm)	タイヤ幅 (mm)	適用リム幅 (インチ)	標準リム幅 (インチ)
16	45	225/45ZR16	PSR07617	PSR07282	606	226	7~8½	7½	
15	50	205/50R15 86V	PSR07618	PSR07284	585	210	5½~7½	6½	
	55	195/55R15 85V	PSR07620	PSR07286	593	199	5½~7	6	

採用技術



*詳しくは、P.53を参照ください。

POTENZA for MOTORSPORT使用上の注意

- ▶ POTENZA for MOTORSPORTはモータースポーツ競技に威力を発揮するタイヤです。タイヤライフ、振動、乗り心地等の点で他のタイヤに比べて性能が劣る場合があります。
- ▶ 競技用として車両に装着する場合には、その競技規則に従って使用してください。
- ▶ 一般公道で使用される場合は、法定速度を遵守し、安全に走行してください。また、P.55に記載の「危険防止のために」/安全維持・性能維持のために」の事項を、よくお読みください。
- ▶ 他のタイヤと混用した場合は、優れた運動性能を活かせないばかりか、操縦性・安定性が損なわれる場合があります。他のタイヤとは混用しないでください。

- ▶ サーキット等クローズドコースの走行におきましても、タイヤが冷えた状態で自動車メーカー指定の空気圧に調整ください。
- ▶ POTENZA for MOTORSPORTは低温下において、衝撃を与えたり、変形させると、トレッド部にひび割れが生じる恐れがあります。低温下におけるタイヤの保管・取扱いには十分注意してください。
- ▶ RE-11Sはドライグリップ優先設計のため、雨天時の一般公道で使用する際は、十分スピードを落とし、特に安全走行を心がけてください。
- ▶ 狭輪幅に組むと、リム組み困難やサイド凹凸の原因となりますので、タイヤサイズに適したリムのホイールを使用してください。

POTENZA

POTENZA for MOTORSPORT

POTENZA S001 RFT

ランフラットの新たな次元

※釘はあくまでも、パンク時のイメージです。



推奨
車種



セダン



スポーツ



転がり抵抗係数:C、
ウェットグリップ性能:b
20サイズ

※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、
一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

1 パンクしても走行できる※

ブリヂストンのランフラットテクノロジーを採用し、急なパンクでもハンドルを取られる事がなく安全に走行でき、また安全な場所まで移動して停車することができます。

※空気圧0kPa時に、ISO基準に基づいた試験条件において、「速度80km/hで80kmの距離」まで走行が可能(ISO基準)。

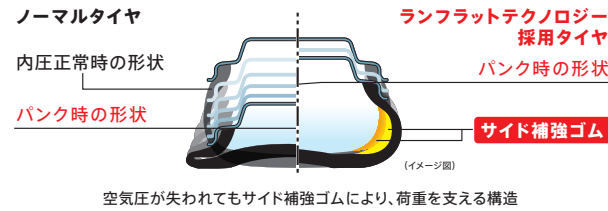
2 乗り心地向上

「新サイド補強ゴム」及びクーリングフィンの次世代ランフラットテクノロジーを採用し、ノーマルタイヤと遜色ないレベルの乗り心地を実現。

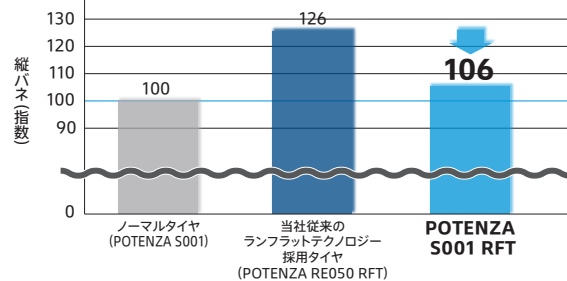
3 高いドライ&ウェット性能

POTENZA S001(ノーマルタイヤ)と同じ、IN側はウェット性能、OUT側はドライ性能を追求したパタンの採用により、高次元のドライ&ウェットパフォーマンスを発揮。

サイド補強型ランフラットテクノロジー採用タイヤのメカニズム



ノーマルタイヤと遜色ない乗り心地レベルを実現^{※1}



※1の注釈はP.52をご覧ください。



BMW 1シリーズ(F20)/3シリーズ(F30)

高次元のドライ&ウェットパフォーマンスを発揮するテクノロジー

■セミスリックセンターリブ

ステアリングセンター域のハンドリングレスポンスを高める、スリック状のセンターリブ。

■60°スラントラグ

「F1ノーズ」を起用した立体的なブロックを60°の角度で配置。ブロック剛性を最適化し、トラクション&ブレーキ性能を両立。

■ブロック&スリックコンビネーション

横方向に刻んだ溝でトラクション&ブレーキ性能を向上。またスリック状の部分と合わせて、IN側に発生しがちな偏摩耗を抑制し、OUT側ブロックとの摩耗差を抑制。

■GUTTIIシミュレーション・ストレートグループ

更なるドライ性能向上を狙い、OUT側ブロックを大型化するべく、主溝を3本化。ストレート溝の配置と太さ、形状をシミュレーションし、高い耐ハイドロブレーニング性能を確保。

■マルチパフォーマンスブロック

コーナリング時負担のかかるOUT側ブロックを大きくし、剛性を高め、ドライ&ウェットでのハンドリングを向上。

ウェット性能追求

ストレート溝をIN側寄りに配置し、排水性を確保。耐ハイドロブレーニングなどのウェット性能を追求。

IN側

OUT側

ドライ性能追求

大きなブロックを配置することでブロック剛性を確保し、ドライハンドリングなどのドライ性能の向上を追求。

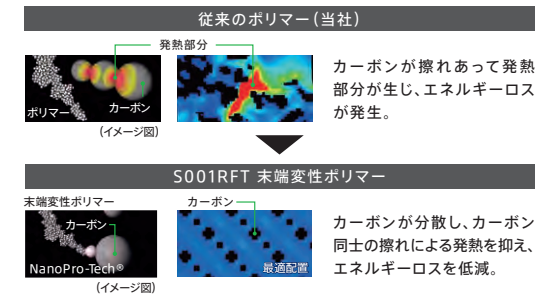
※説明のため色をつけて表現していますが、実際には色はついておりません。

パンクしても走行でき、乗り心地も向上させた「熱をコントロールする」技術

ブリヂストンのランフラットテクノロジー採用タイヤは、タイヤサイド部に補強ゴムを使用したサイド補強型ですが、タイヤサイド部が厚く硬いため、乗り心地がノーマルタイヤに比べ硬くなる傾向にありました。サイド補強型ランフラットテクノロジー採用タイヤの乗り心地を改善するには、タイヤサイド部を薄く柔らかくすることが最も有効ですが、パンク走行時にタイヤサイド部のたわみが大きくなり発熱が増加してしまいます。ランフラット耐久性能(空気圧が失われた後の耐久性)を維持・向上しつつ、乗り心地を改善するにはこの発熱にどう対処するかが大きな課題となっていました。そしてこの課題を解決したのが、当社が開発した「熱をコントロールする技術」です。

新サイド補強ゴム

ナノプロ・テック[®]採用により、カーボンの分散が向上した「新サイド補強ゴム」は、タイヤに負荷がかかった際に発生するカーボン同士の摩擦が減り、発熱が抑制されます。ランフラット走行(空気圧が失われた状態での走行)時のタイヤサイド部のたわみによる発熱を、従来ランフラットテクノロジー採用タイヤのサイド補強ゴム対比約半減させました。



クーリングフィン

クーリングフィンは、タイヤサイド部の表面に設けたタイヤ径方向に延びる突起により、空気の乱流を促進してタイヤを冷却する技術です。



POTENZA S001 RFT

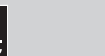
インチ	車種	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税別	リム ガード (mm)	外径 (mm)	幅 (mm)	ホイール 幅 (mm)	タイヤ幅 (mm)	ホイール リム幅 (mm)
19	35	PSR12126	275/35RF19 96W	¥104,830 (¥95,300)	C b	675	9½	276	B	
	40	PSR12647	275/40RF19 101Y	¥100,760 (¥91,600)	C b	703	9½	278	B	
		PSR12127	245/40RF19 94W	¥91,850 (¥83,500)	C b	679	8½	248	B	
	45	PSR12646	245/45RF19 98Y	¥82,280 (¥74,800)	C b	703	8	243	B	
18	35	PSR12129	255/35RF18 90W	¥88,770 (¥80,700)	C b	635	9	262	B	
	40	PSR12128	275/40RF18 99W	¥98,780 (¥89,800)	C b	677	9½	280	B	
		PSR11669	245/40RF18 93W	¥82,280 (¥74,800)	C b	653	8½	249	B	
		PSR12130	225/40RF18 88W	¥76,670 (¥69,700)	C b	637	8	234	B	
	45	PSR12122	245/45RF18 96W	¥76,340 (¥69,400)	C b	677	8	245	B	
		PSR12850	225/45RF18 91W	¥68,530 (¥62,300)	C b	659	7½	225	B	

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。サイズにより、サイドデザインおよび仕様が異なる場合があります。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照)リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64~66を参照ください。

●装着の際には、タイヤ空気圧モニタリングシステム(TPMS)を必ず装着しなければなりません。ホイールはブリヂストン推奨ホイールをお使いください。
●POTENZA S001 RFTを装着の際には、必ずPOTENZA S001 RFT取り扱い説明書の説明を販売店から受けてください。不明な点がある場合には、必ず販売店にお問い合わせください。装着可能なホイール及びタイヤ空気圧モニタリングシステム(TPMS)についても同様に販売店にお問い合わせください。

インチ	車種	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税別	リム ガード (mm)	外径 (mm)	幅 (mm)	ホイール 幅 (mm)	タイヤ幅 (mm)	ホイール リム幅 (mm)
18	50	PSR12645	245/50RF18 100Y	¥63,800 (¥58,000)	C b	703	7½	253	B	
17	40	PSR12123	255/40RF17 94W	¥70,510 (¥64,100)	C b	636	9	262	B	
	45	PSR12131	245/45RF17 95W	¥70,730 (¥64,300)	C b	652	8	245	B	
		PSR11667	225/45RF17 91W	¥59,730 (¥54,300)	C b	634	7½	227	B	
		PSR12649	205/45RF17 84W	¥55,110 (¥50,100)	C b	616	7	206	B	
	50	PSR11668	225/50RF17 94W	¥55,000 (¥50,000)	C b	659	7	232	B	
	55	PSR12648	225/55RF17 97Y	¥52,800 (¥48,000)	C b	680	7	233	A	
16	50	PSR11664	225/50RF16 92W	¥47,300 (¥43,000)	C b	632	7	234	B	
	55	PSR11666	205/55RF16 91V	¥41,690 (¥37,900)	C b	632	6½	216	A	
		PSR11665	195/55RF16 87V	¥41,140 (¥37,400)	C b	620	6	203	A	

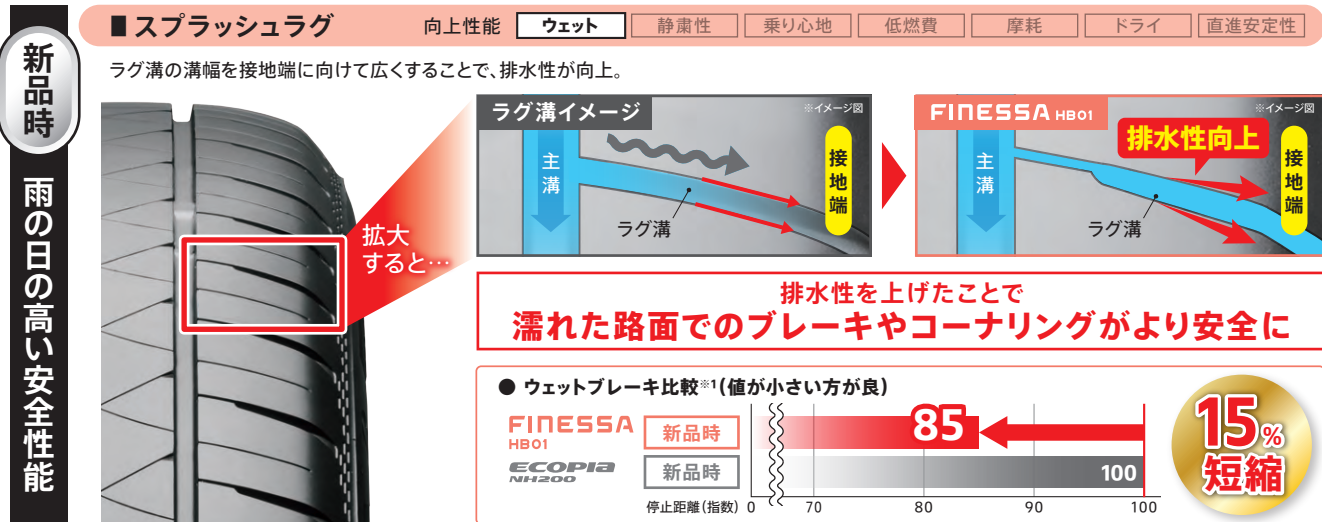
IN側/OUT側 指定有 S001 RFTは左右非対称で回転方向指定のないパターンとなります。「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。



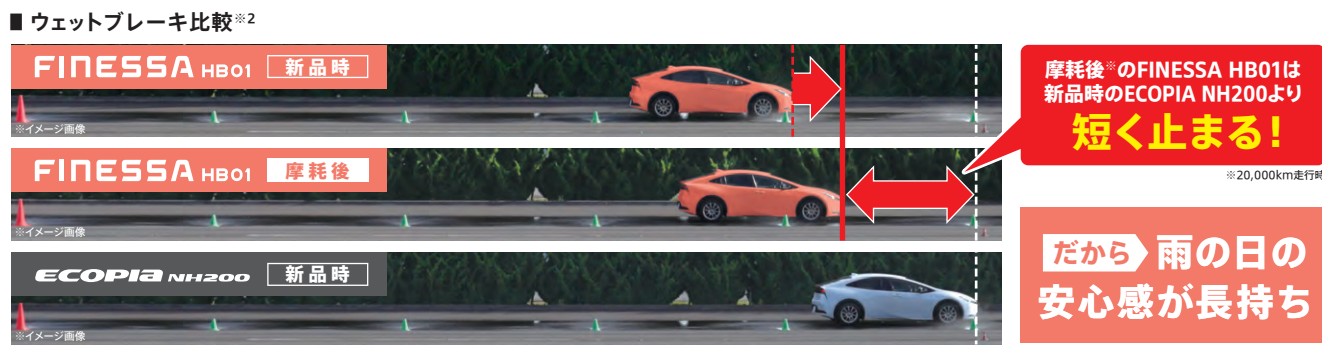
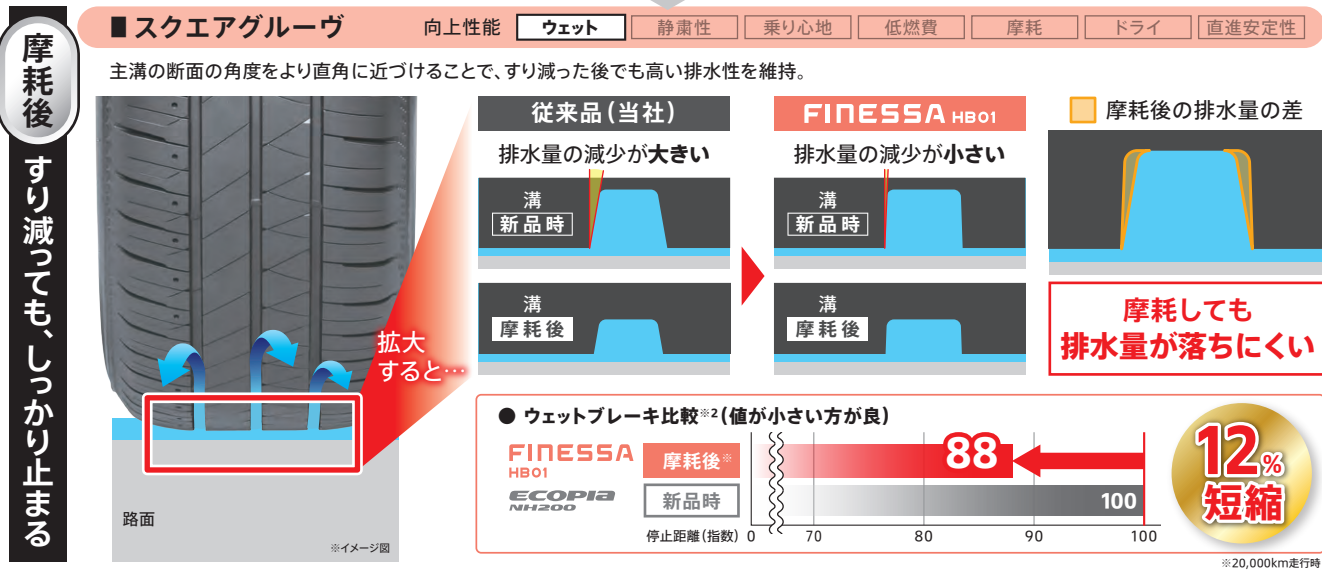
FINESSA HB01の新技术



1 安全性能 雨の日でも高いグリップ性能を発揮

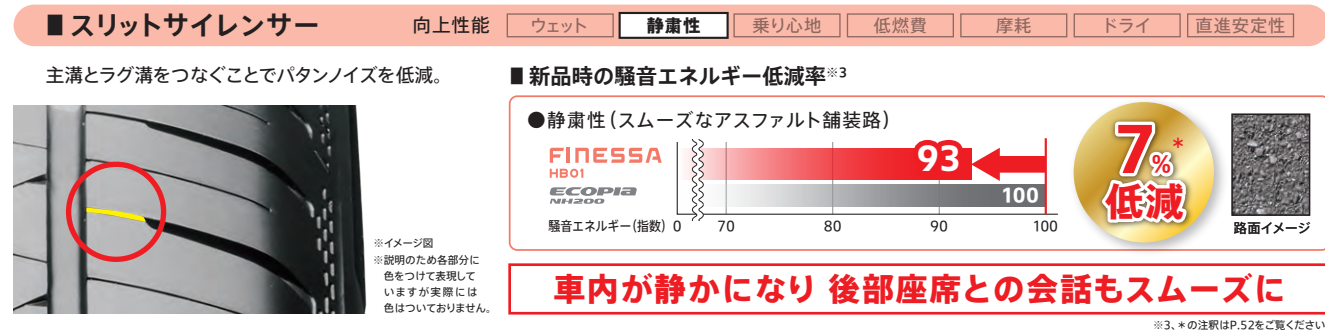


摩耗後も、高いウェット性能を維持

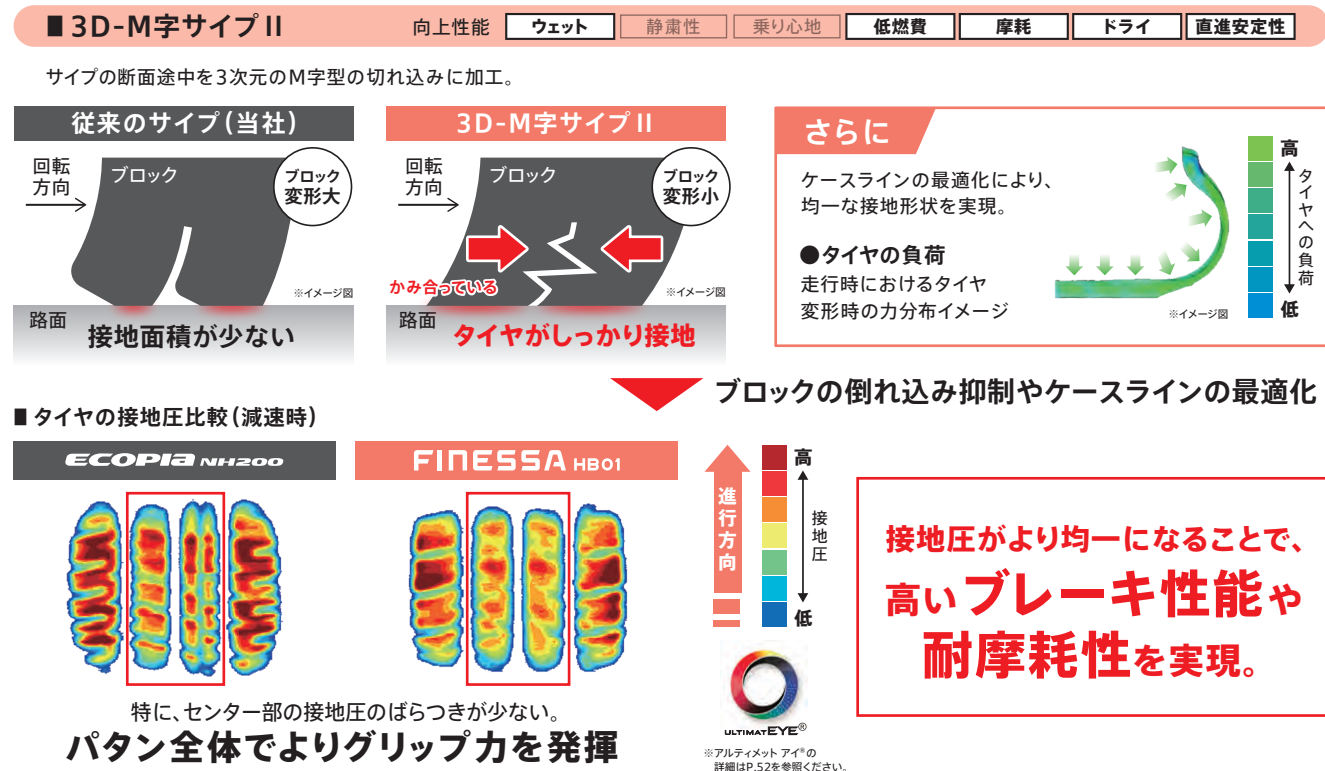


※1, ※2の注釈はP.52をご覧ください。

2 快適性能 より静かで快適な車内空間を実現



3 基本性能 新技术搭載により さらに性能が向上



FINESSA HB01										2月発売予定 IN側/OUT側 指定有									
インチ	規格	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税別 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ 幅 (mm)	タイヤ 幅 (インチ)	タイヤ 幅 (mm)	タイヤ 幅 (インチ)	インチ	規格	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税別 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅	タイヤ 幅 (mm)	タイヤ 幅 (インチ)	タイヤ 幅 (mm)	タイヤ 幅 (インチ)
19	45	PSR18283	245/45R19 102W XL	¥58,850 (¥53,500) AA a	◎	705	8	241		16	60	PSR18323	175/60R16 82H	¥21,780 (¥19,800) AA b	◎	617	5	175	
	50	PSR18284	195/50R19 88H	¥39,380 (¥35,800) AA a	◎	679	6	193		65	65	PSR18325	205/65R16 95H	¥29,260 (¥26,600) AA a	◎	674	6	211	
18	40	PSR18285	245/40R18 97W XL	¥62,150 (¥56,500) A a	◎	655	8	250		15	50	PSR18327	165/50R15 73V	¥19,580 (¥17,800) A b	◎	547	5	166	
	45	PSR18286	235/40R18 95W XL	¥58,960 (¥53,600) A a	◎	646	8	245		55	55	PSR18328	195/55R15 89V XL	¥21,230 (¥19,300) AA a	◎	597	6	199	
	45	PSR18287	225/40R18 92W XL	¥55,880 (¥50,800) A a	◎	638	8	234				PSR18329	185/55R15 86V XL	¥22,880 (¥20,800) AA b	◎	586	6	194	
	45	PSR18289	245/45R18 100W XL	¥49,720 (¥45,200) AA a	◎	679	8	240				PSR18330	175/55R15 77V	¥22,220 (¥20,200) A b	◎	575	5	181	
	45	PSR18290	235/45R18 98W XL	¥51,920 (¥47,200) AA a	◎	668	8	236				PSR18331	165/55R15 75V	¥17,490 (¥15,900) A b	◎	564	5	161	
	45	PSR18291	225/45R18 95W XL	¥44,660 (¥40,600) AA a	◎	661	7 1/2	225				PSR18332	195/60R15 88H	¥22,550 (¥20,500) AA a	◎	612	6	199	
	45	PSR18292	215/45R18 93W XL	¥44,880 (¥40,800) AA a	◎	652	7	210				PSR18280	185/60R15 84H	¥21,120 (¥19,200) AA b	◎	604	5 1/2	187	
	50	PSR18294	225/50R18 95V	¥42,240 (¥38,400) AA a	◎	685	7	228				PSR18333	175/60R15 81H	¥19,580 (¥17,800) AA b	◎	592	5	173	
	55	PSR18295	225/55R18 102V XL	¥40,370 (¥36,700) AA a	◎	709	7	230				PSR18334	165/60R15 77H	¥18,150 (¥16,500) A b	◎	580	5	167	
17	40	PSR18296	215/40R17 87W XL	¥40,370 (¥36,700) A a	◎	604	7 1/2	221				PSR18335	205/65R15 94H	¥24,200 (¥22,000) AA a	◎	647	6	211	
	45	PSR18297	225/45R17 94W XL	¥39,930 (¥36,300) AA a	◎	634	7 1/2	225		65	65	PSR18336	195/65R15 91H	¥21,890 (¥19,900) AA a	◎	636	6	203	
	45	PSR18298	215/45R17 91W XL	¥38,390 (¥34,900) AA a	◎	627	7	210				PSR18279	185/65R15 92H XL	¥19,690 (¥17,900) AA b	◎	622	5 1/2	189	
	45	PSR18299	205/45R17 88W XL	¥39,380 (¥35,800) A a	◎	617	7	206				PSR18278	175/65R15 84H	¥17,600 (¥16,000) AA b	◎	610	5	175	
	50	PSR18300	195/45R17 81W	¥36,630 (¥33,300) A a	◎	606	6 1/2	195				PSR18336	165/65R15 81S	¥16,060 (¥14,600) A b	◎	597	5	168	
	50	PSR18301	225/50R17 98V XL	¥40,040 (¥36,400) AA a	◎	656	7	228				PSR18337	145/65R15 72S	¥12,980 (¥11,800) A b	◎	569	4 1/2	146	
	50	PSR18302	215/50R17 95V XL	¥37,950 (¥34,500) AA a	◎	647	7	222				PSR18338	165/55R14 72V	¥16,940 (¥15,400) A b	◎	538	4	162	
	55	PSR18303	205/50R17 93V XL	¥33,990 (¥30,900) AA a	◎	640	6 1/2	207				PSR18339	165/60R14 75H	¥16,060 (¥14,600) A b	◎	555	5	165	
	55	PSR18304	225/55R17 97W	¥33,770 (¥30,700) AA a	◎	681	7	235				PSR18340	185/65R14 86H	¥17,600 (¥16,000) AA b	◎	594	5 1/2	189	
	55	PSR18305	215/55R17 94V	¥31,790 (¥28,900) AA a	◎	670	7	224				PSR18276	165/65R14 79S	¥14,080 (¥12,800) A b	◎	572	5	168	
	60	PSR18306	205/55R17 91V	¥32,230 (¥29,300) AA a	◎	656	6 1/2	209				PSR18341	155/65R14 75H	¥13,090 (¥11,900) A b	◎	556	4 1/2	154	
	60	PSR18309	195/60R17 90H	¥29,810 (¥27,100) AA a	◎	668	6	200		70	70	PSR18277	175/70R14 84S	¥15,290 (¥13,900) A b	◎	604	5	175	
16	50	PSR18310	195/50R16 88V XL	¥29,700 (¥27,000) AA a	◎	600	6	198											
	50	PSR18311	165/50R16 75S	¥23,430 (¥21,300) A b	◎	572	5	166											
	55	PSR18312	205/55R16 94V XL	¥27,940 (¥25,400) AA a	◎	634	6 1/2	216											
	55	PSR18313	195/55R16 91V XL	¥26,180 (¥23,800) AA a	◎	619	6	202											
	55	PSR18314	185/55R16 83V	¥26,620 (¥24,200) A b	◎	612	6	194											
	60	PSR18315	215/60R16 95H	¥27,500 (¥25,000) AA a	◎	662	6 1/2	221											
	60	PSR18282	205/60R16 96H XL	¥26,180 (¥23,800) AA a	◎	654	6	206											
	60	PSR18321	195/60R16 89H	¥24,750 (¥22,500) AA a	◎	640	6	201											
	60	PSR18322	185/60R16 86H	¥23,320 (¥21,200) AA b	◎	629	5 1/2	187											

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。*「XL」はエクストラロード (荷重能力強化タイプ) のタイヤです。(P.56参照) ◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅と断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64~66を参照ください。

IN側/OUT側 指定有 FINESSA HB01は左右非対称で回転方向指定のないパタンとなります。*「INSIDE (内側)」/「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。



◆印サイズは写真の
タテ溝4本パタンとなります。



プレイズ ビーエックス アールブイツー

Playz PX-RV II

対象車種

ミニバン コンパクトSUV

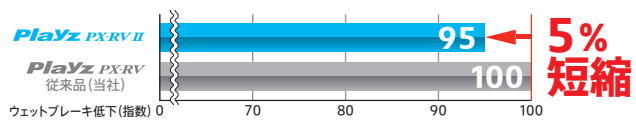
Playz PX-RV II は全サイズ「」低燃費タイヤです。 ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

※3 ミニバン専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。従って、車種別専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外の車でご使用いただいても問題ありません。

1 雨の日の安全を考え、新品時から摩耗時まで濡れた路面での性能を重視。

接地形状の適正化とシリカ配合ウェット重視ゴムの組み合わせにより高いウェット性能が長続き。

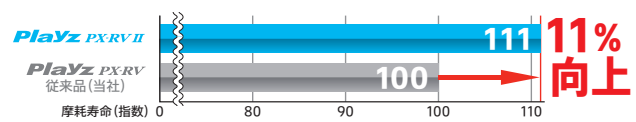
●ウェットブレーキ比較^{※1}(値が小さい方が良)





2 専用設計とシリカ配合ゴムによりライフ性能を向上


車種別専用高剛性パタンと、耐摩耗向上に寄与するシリカを配合したゴムとの組み合わせによりライフ性能向上を実現。

●摩耗寿命比較^{※2}



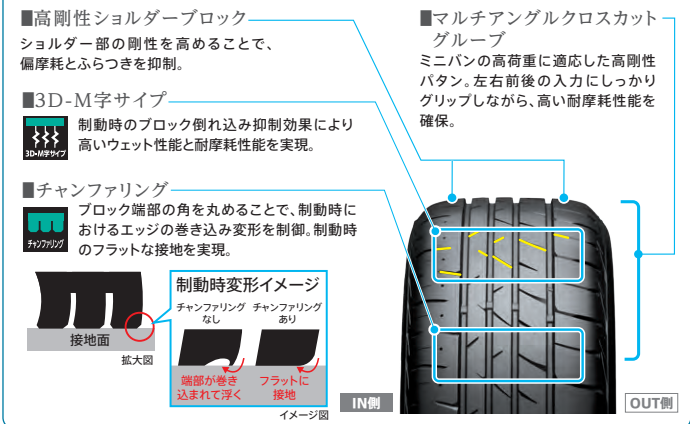
※1、※2の注釈はP.52をご覧ください。

Playz PXRV II												IN側/OUT側 指定有			
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 低燃費省 リム 外径 標準リム幅 タイヤ幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 低燃費省 リム 外径 標準リム幅 タイヤ幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)				
20	40	PSR08019	245/40R20 99W XL	¥76,340 (¥69,400)	A a ● 704 8½ 245	17	60	PSR08000	215/60R17 96H	¥32,450 (¥29,500)	A a ● 690 6½ 221				
19	40	PSR08018	245/40R19 98W XL	¥68,860 (¥62,600)	A a ● 679 8½ 245			PSR08408	195/60R17 90H	¥29,920 (¥27,200)	A a ● 666 6 201				
45		PSR08016	225/45R19 96W XL	¥54,010 (¥49,100)	A a ● 685 7½ 222	16	55	PSR07986	205/55R16 94V XL	¥28,930 (¥26,300)	A a ● 632 6½ 212				
18	45	PSR08005	225/45R18 95W XL	¥49,830 (¥45,300)	A a ● 659 7½ 222	60		PSR07991	215/60R16 95H	¥28,930 (¥26,300)	A a ● 664 6½ 221				
		PSR08003	215/45R18 93W XL	¥46,420 (¥42,200)	A a ● 651 7 211			PSR08410	205/60R16 96H XL	¥28,600 (¥26,000)	A a ● 652 6 207				
50		PSR08007	235/50R18 101V XL	¥45,760 (¥41,600)	A a ● 693 7½ 242			PSR07988	205/60R16 92H	¥27,170 (¥24,700)	A a ● 652 6 209				
		PSR08006	225/50R18 95W	¥44,660 (¥40,600)	A a ● 683 7 230			PSR07985	195/60R16 89H	¥25,630 (¥23,300)	A a ● 640 6 201				
55		PSR08015	235/55R18 100V	¥43,340 (¥39,400)	A a ● 715 7½ 241	65		PSR07993	215/65R16 98H	¥31,350 (¥28,500)	A a ● 686 6½ 221				
		PSR08014	225/55R18 98V	¥42,350 (¥38,500)	A a ● 705 7 230			PSR07989	205/65R16 95H	¥29,700 (¥27,000)	A a ● 672 6 209				
		PSR08013	215/55R18 95V	¥40,920 (¥37,200)	A a ● 693 7 223			PSR08409	195/65R16 92V	¥26,840 (¥24,400)	A a ● 660 6 199				
17	45	PSR07997	215/45R17 91W XL	¥40,260 (¥36,600)	A a ● 626 7 211	15	60	◆ PSR14311	195/60R15 88H	¥23,540 (¥21,400)	A b ● 615 6 201				
50		PSR07998	215/50R17 95V XL	¥39,380 (¥35,800)	A a ● 648 7 222	65		◆ PSR14310	215/65R15 96H	¥26,840 (¥24,400)	A b ● 661 6½ 221				
		PSR07994	205/50R17 93V XL	¥35,640 (¥32,400)	A a ● 638 6½ 211			PSR07982	205/65R15 94H	¥24,750 (¥22,500)	A a ● 647 6 209				
55		PSR08001	225/55R17 101V XL	¥38,830 (¥35,300)	A a ● 680 7 230			PSR08099	195/65R15 91H	¥22,550 (¥20,500)	A a ● 635 6 201				
		PSR07999	215/55R17 94V	¥33,000 (¥30,000)	A a ● 668 7 223			◆ PSR14307	185/65R15 88H	¥20,460 (¥18,600)	A b ● 621 5½ 189				
		PSR08411	205/55R17 95W XL	¥33,330 (¥30,300)	A a ● 656 6½ 210	70		◆ PSR14305	205/70R15 96H	¥23,980 (¥21,800)	A b ● 669 6 209				
		PSR07995	205/55R17 91V	¥31,570 (¥28,700)	A a ● 658 6½ 212			◆ PSR14304	195/70R15 92H	¥21,120 (¥19,200)	A b ● 655 6 201				
60		PSR08002	225/60R17 99H	¥34,210 (¥31,100)	A a ● 702 6½ 228	14	65	◆ PSR14303	195/65R14 89H	¥19,910 (¥18,100)	A b ● 610 6 201				

Playz シリーズ												IN側/OUT側 指定有					
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 リム ガード	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)	インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 リム ガード	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
17	40	PSR08390	195/40R17 81W XL	¥42,020 (¥38,200)	●	588	7	199	15	60	PSR03903	205/60R15 91H	¥25,300 (¥23,000)		627	6	206
16	45	PSR01235	215/45R16 86W	¥32,560 (¥29,600)	●	600	7	206			PSR05864	155/60R15 74H	¥18,370 (¥16,700)		567	4½	156
15	55	PSR00679	205/55R15 87V	¥26,290 (¥23,900)	●	607	6½	214	14	60	PSR03342	175/60R14 79H	¥18,370 (¥16,700)	A b	566	5	176

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもです。(詳しくはP.55を参照ください。) すべてのチュープレスタイヤです。「XL」はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照) ◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。●印サイズはPlayz PX-RVとなります。◎印サイズはPlayz PX-Cとなります。◎印サイズはPlayz PZ-Xとなります。◎印サイズはPlayz PZ-1となります。◎印サイズはPlayz PZ-XCとなります。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。Playz PX-RV II、Playz PX-RV、Playz PX-C、Playz PZ-X、Playz PZ-XC、Playz PZ-1は非対称形状を採用しており、外側のタイヤ幅は内側対比1〜2mm程度小さく場合があります。適用リム幅は、P.64〜66を参照ください。

高いウェット性能とライフ性能を実現する専用パタン



※説明のため色をつけて表現していますが、実際には色はついておりません。

運転中の疲れにつながるハンドルのふらつき抑制技術

■「非対称形状」を採用

タイヤのIN側とOUT側のサイド形状が異なる「非対称形状」を搭載。路面との接地を安定させ、運転時のハンドルふらつきを抑制。

■PX-RV II専用サイド補強



※説明のため色をつけて表現していますが、実際には色はついておりません。

インチ	扁平率(%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅	タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)
17	60	PSR08000	215/60R17 96H	¥32,450 (¥29,500)	A a	●	690	6½	221					
		PSR08408	195/60R17 90H	¥29,920 (¥27,200)	A a	●	666	6	201					
16	55	PSR07986	205/55R16 94V XL	¥28,930 (¥26,300)	A a	●	632	6½	212					
		PSR07991	215/60R16 95H	¥28,930 (¥26,300)	A a	●	664	6½	221					
		PSR08410	205/60R16 96H XL	¥28,600 (¥26,000)	A a	●	652	6	207					
		PSR07988	205/60R16 92H	¥27,170 (¥24,700)	A a	●	652	6	209					
		PSR07985	195/60R16 89H	¥25,630 (¥23,300)	A a	●	640	6	201					
65		PSR07993	215/65R16 98H	¥31,350 (¥28,500)	A a	●	686	6½	221					
		PSR07989	205/65R16 95H	¥29,700 (¥27,000)	A a	●	672	6	209					
		PSR08409	195/65R16 92V	¥26,840 (¥24,400)	A a	●	660	6	199					
15	60	PSR14311	195/60R15 88H	¥23,540 (¥21,400)	A b	●	615	6	201					
65		PSR14310	215/65R15 96H	¥26,840 (¥24,400)	A b	●	661	6½	221					
		PSR07982	205/65R15 94H	¥24,750 (¥22,500)	A a	●	647	6	209					
		PSR08099	195/65R15 91H	¥22,550 (¥20,500)	A a	●	635	6	201					
		PSR14307	185/65R15 88H	¥20,460 (¥18,600)	A b	●	621	5½	189					
70		PSR14305	205/70R15 96H	¥23,980 (¥21,800)	A b	●	669	6	209					
		PSR14304	195/70R15 92H	¥21,120 (¥19,200)	A b	●	655	6	201					
14	65	PSR14303	195/65R14 89H	¥19,910 (¥18,100)	A b	●	610	6	201					

IN側/OUT側 指定有

Playz PX-RV II、Playz PX-RV、Playz PX-C、Playz PZ-X、Playz PZ-XC、Playz PZ-1は左右非対称で回転方向指定のないパタンとなります。「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。

エコピア エヌエッチ ニビヤク

ECOPIA NH200

推奨車種

セダン スポーツ ミニバン

安全性能、長持ち!

ラベリング AA-b 20サイズ

詳しくはこちら

エコピア エヌエッチ ニビヤク シー

ECOPIA NH200 C

対象車種



軽 コンパクト 専用^{※1}



安全性能、長持ち!

ラベリング AA-b 4サイズ A-b 23サイズ

詳しくはこちら

※ECOPIA NH200、ECOPIA NH200 C は全サイズ「」低燃費タイヤです。 ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

ECOPIA NH200												IN側/OUT側 指定有			
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	 	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)	低燃費 リム 外径 標準リム幅 タイム幅 タイヤ ガード (mm) (インチ) (mm)				
19	50	PSR08552	195/50R19 88H	¥41,470 (¥37,700)	AA b	●	679	6	201						
18	45	PSR08186	225/45R18 95W XL	¥47,080 (¥42,800)	AA b	●	661	7½	224						
		PSR08187	215/45R18 93W XL	¥47,080 (¥42,800)	AA b	●	651	7	212						
17	45	PSR08185	225/45R17 94W XL	¥41,690 (¥37,900)	AA b	●	634	7½	224						
		PSR08184	215/45R17 91W XL	¥40,370 (¥36,700)	AA b	●	626	7	212						
	50	PSR00418	225/50R17 94V	¥42,130 (¥38,300)	AA b	●	658	7	230						
		PSR00415	215/50R17 91V	¥39,820 (¥36,200)	AA b	●	648	7	223						
	55	PSR00420	225/55R17 97V	¥35,090 (¥31,900)	AA b	●	681	7	230						
		PSR00419	215/55R17 94V	¥33,330 (¥30,300)	AA b	●	669	7	223						
60		PSR08551	195/60R17 90H	¥31,130 (¥28,300)	AA b	●	667	6	199						
16	55	PSR00410	195/50R16 84V	¥31,240 (¥28,400)	AA b	●	602	6	199						
		PSR08182	205/55R16 91V	¥29,480 (¥26,800)	AA b	●	633	6½	212						
		PSR00411	195/55R16 87V	¥27,390 (¥24,900)	AA b	●	621	6	199						
	60	PSR00413	215/60R16 95H	¥28,930 (¥26,300)	AA b	●	665	6½	219						
		PSR00414	205/60R16 92H	¥27,390 (¥24,900)	AA b	●	653	6	207						
	65	PSR08183	205/65R16 95H	¥30,910 (¥28,100)	AA b	●	673	6	208						
15	60	PSR00408	195/60R15 88H	¥23,540 (¥21,400)	AA b	●	618	6	198						
	65	PSR00409	195/65R15 91H	¥23,210 (¥21,100)	AA b	●	636	6	199						
14	65	PSR08179	185/65R14 86S	¥18,480 (¥16,800)	AA b	●	597	5½	188						
	70	PSR08180	185/70R14 88S	¥18,150 (¥16,500)	AA b	●	616	5½	188						

ECOPIA NH200 C												IN側/OUT側 指定有									
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		低燃費 リム 外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)	インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		低燃費 リム 外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)				
17	45	PSR08193	195/45R17 81W	¥38,500 (¥35,000)	A	b	●	608	6½	197	14	55	PSR00444	165/55R14 72V	¥17,600 (¥16,000)	A	b	●	538	5	169
16	55	PSR00452	185/55R16 83V	¥27,720 (¥25,200)	A	b	●	610	6	193	65	55	PSR00445	165/60R14 75H	¥16,830 (¥15,300)	A	b	●	554	5	169
60		PSR00454	185/60R16 86H	¥24,420 (¥22,200)	AA	b	●	628	5½	188	65		PSR00446	175/65R14 82S	¥16,940 (¥15,400)	A	b	●	584	5	165
		PSR00453	175/60R16 82H	¥22,880 (¥20,800)	AA	b	●	616	5	176			PSR00441	165/65R14 79S	¥14,850 (¥13,500)	A	b	●	570	5	176
15	55	PSR08188	185/55R15 82V	¥24,090 (¥21,900)	A	b	●	585	6	193	70		PSR00449	155/65R14 75H	¥13,750 (¥12,500)	A	b	●	560	4½	155
		PSR00428	175/55R15 77V	¥23,320 (¥21,200)	A	b	●	573	5½	181			PSR00423	175/70R14 84S	¥16,060 (¥14,600)	A	b	●	599	5	177
		PSR00425	165/55R15 75V	¥18,700 (¥17,000)	A	b	●	563	5	169			PSR00437	165/70R14 81S	¥14,850 (¥13,500)	A	b	●	586	5	168
		PSR00429	185/60R15 84H	¥22,110 (¥20,100)	AA	b	●	603	5½	188	13	65	PSR00424	165/65R13 77S	¥14,630 (¥13,300)	A	b	●	544	5.00	166
60		PSR08192	175/60R15 81H	¥20,570 (¥18,700)	A	b	●	591	5	176			PSR00436	155/65R13 73S	¥12,210 (¥11,100)	A	b	●	532	4.50	153
		PSR00430	165/60R15 77H	¥18,920 (¥17,200)	A	b	●	579	5	167	70		PSR00438	155/70R13 75S	¥12,760 (¥11,600)	A	b	●	546	4.50	156
		PSR00431	185/65R15 88S	¥20,900 (¥19,000)	AA	b	●	621	5½	187	80		PSR00443	165/80R13 83S	¥14,520 (¥13,200)	A	b	●	590	4.50	163
		PSR00432	175/65R15 84H	¥18,700 (¥17,000)	A	b	●	609	5	175			PSR00440	155/80R13 79S	¥13,420 (¥12,200)	A	b	●	575	4.50	156
		PSR00450	165/65R15 81S	¥17,160 (¥15,600)	A	b	●	595	5	166			PSR00439	145/80R13 75S	¥11,110 (¥10,100)	A	b	●	560	4.00	145
		PSR00435	145/65R15 72S	¥13,750 (¥12,500)	A	b	●	569	4½	146											

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のもです。(詳しくはP.55を参照ください。) すべてのチュープレスタイヤです。「XL」はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.56参照) ◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.56参照) リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。適用リム幅は、P.64〜66を参照ください。

※1 軽・コンパクト専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。従って、車種別専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外の車でご使用いただいても問題ありません。

採用技術

NANO PRO TECH

環境対応

ECOPIA

詳しくは、P.53を参照ください。

ニューノ

NEWNO

推奨車種

セダン ミニバン 軽 コンパクト

安全性能、長持ち!





ラベリング AA AA A B C

転がり抵抗係数:A、ウェットグリップ性能:b/33サイズ

NEWNOは全サイズ「」低燃費タイヤです。

詳しくはこちら

※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.54、または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会のホームページをご覧ください。

NEWNO																							
インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ			低車外音 タイヤ	リム ガード	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)	インチ	扁平率 (%)	商品コード	タイヤサイズ			低車外音 タイヤ	リム ガード	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)		
18	45	△	PSR08477	225/45R18 95W	XL	A	b	●	661	7	224	15	60	△	PSR08437	185/60R15 84H	A	b	●	603	5½	188	
	50	△	PSR08481	235/50R18 97V	A	b	●	695	7½	240	65		△	PSR08438	175/60R15 81H	A	b	●	591	5	176		
	55	△	PSR08484	235/55R18 98V	A	b	●	706	7	230				PSR08489	165/60R15 77H	A	b	●	579	5	169		
	50	△	PSR08474	215/45R17 91W	XL	A	b	●	626	7				212	PSR08459	205/65R15 94S	A	b	●	648	6	208	
	50	△	PSR08483	225/50R17 94V	A	b	●	658	7	230				PSR08453	195/65R15 91H	A	b	●	638	6	199		
17	50	△	PSR08480	215/50R17 91V	A	b	●	648	7	223	60	△	PSR08423	185/65R15 88S	A	b	●	621	5½	187			
	55	△	PSR08478	225/55R17 97V	A	b	●	681	7	230			PSR08442	175/65R15 84H	A	b	●	609	5	175			
	55	△	PSR08475	215/55R17 94V	A	b	●	669	7	223			PSR08445	165/65R15 81S	A	b	●	595	5	166			
	60	△	PSR08494	205/55R17 91V	A	b	●	659	6½	212			PSR08490	145/65R15 72S	A	b	●	569	4½	166			
	60	△	PSR08485	225/60R17 99H	A	b	●	703	6½	226			14	55	PSR08427	165/55R14 72V	A	b	●	538	5	169	
60	△	PSR08476	215/60R17 96H	A	b	●	691	6½	219	PSR08432	155/55R14 69V	A			b	●	526	5	161				
60	△	PSR08559	195/60R17 90H	A	b	●	667	6	199	60	△	PSR08451			185/60R14 82H	A	b	●	578	5½	188		
16	45	△	PSR08493	195/45R16 84V	XL	A	b	●	582			6½			194	PSR08444	165/60R14 75H	A	b	●	554	5	168
	50	△	PSR08472	195/50R16 88V	XL	A	b	●	602			6			199	65	PSR08421	175/65R14 82S	A	b	●	584	5
	50	△	PSR08450	165/50R16 75V	A	b	●	572	5			164	PSR08452	165/65R14 79S	A			b	●	570	5	166	
	55	△	PSR08456	205/55R16 91V	A	b	●	633	6½	212	PSR08422	155/65R14 75H	A	b	●			559	4½	153			
	55	△	PSR08486	185/55R16 83V	A	b	●	610	6	193	70	PSR08458	185/70R14 88S	A	b			●	617	5½	189		
60	△	PSR08454	215/60R16 95H	A	b	●	665	6½	219	70	PSR08425	175/70R14 84S	A	b	●	598	5	175					
	60	△	PSR08460	205/60R16 92H	A	b	●	653	6			207	PSR08455	165/70R14 81S	A	b	●	586	5	168			
	60	△	PSR08464	195/60R16 89H	A	b	●	641	6			199	13	65	PSR08441	165/65R13 77S	A	b	●	544	5.00	166	
	60	△	PSR08487	185/60R16 86H	A	b	●	628	5½			188			PSR08417	155/65R13 73S	A	b	●	532	4.50	153	
	60	△	PSR08439	175/60R16 82H	A	b	●	616	5			176			PSR08436	175/70R13 82S	A	b	●	573	5.00	175	
65	△	PSR08463	215/65R16 98H	A	b	●	687	6½	220	PSR08434	165/70R13 79S	A			b	●	560	5.00	168				
	65	△	PSR08435	165/50R15 73V	A	b	●	547	5	168	70	△			PSR08431	155/70R13 75S	A	b	●	546	4.50	156	
	55	△	PSR08468	195/55R15 85V	A	b	●	596	6	199			PSR08443	165/80R13 83S	A	b	●	590	4.50	167			
	55	△	PSR08430	185/55R15 82V	A	b	●	585	6	193			PSR08428	155/80R13 79S	A	b	●	575	4.50	156			
	60	△	PSR08488	175/55R15 77V	A	b	●	573	5½	181			PSR08426	145/80R13 75S	A	b	●	560	4.00	145			
60	△	PSR08433	165/55R15 75V	A	b	●	563	5	169	△	PSR08492	135/80R13 70S	A	b	●	544	3.50	132					
	60	△	PSR08461	195/60R15 88H	A	b	●	618	6		198												

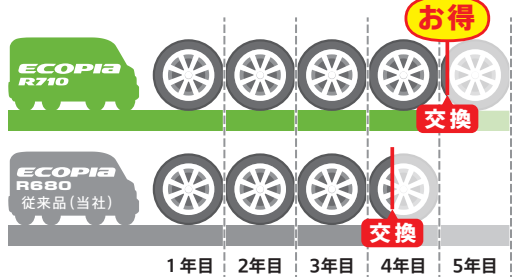


※当社が定める環境対応商品基準を満たした商品(環境対応商品)の中で、優れた低燃費性能を有するタイヤを意味します。
※自社従来品との比較で燃費が向上しています。
※ラベリング制度の対象外商品です。

1 ロングライフを実現 商用車に求められる“長持ち”を追求。

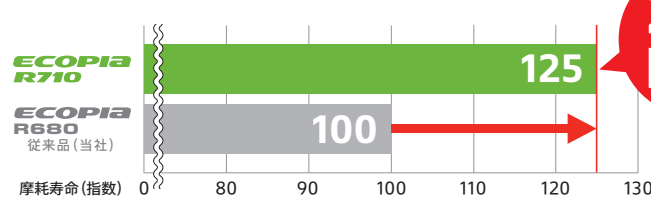
長く使えて経済的

ECOPIA R710は当社従来品に比べて25%※1ライフが長持ち。交換サイクルが長くなる*ので、長い目で見るとお得です。



*交換サイクル3.3年の場合2015年ブリヂストン調査 交換サイクル平均年数 N=1,125

● 摩耗寿命比較※1



すり減りにくい

ECOPIA R710は、走行を重ねても溝がすり減りにくい。

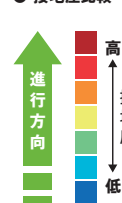


● 画像はイメージです。実際の使用条件によっては画像と異なります。

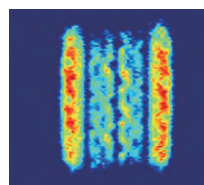
偏摩耗を抑制

タイヤに求められる性能を最大限に高める当社独自の徹底したシミュレート&計測技術であるULTIMATE EYE®を活用。タイヤの接地圧を均等にすることで、偏摩耗を抑制。

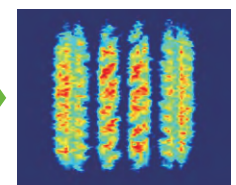
● 接地圧比較※2



ECOPIA R680 従来品(当社)



ECOPIA R710



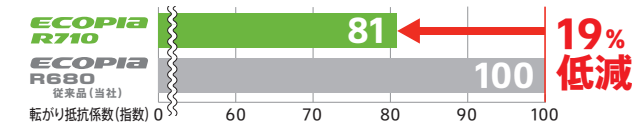
※アルティメット・アイ®の詳細はP.52を参照ください。

※1、※2の注釈はP.52をご覧ください。

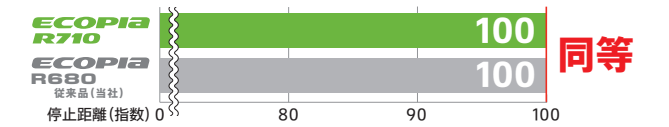


2 低燃費性能を向上 ウェット性能を維持しながら転がり抵抗を低く抑え、燃費向上を実現。

● 転がり抵抗比較※3 (値が小さい方が良)



● ウェットブレーキ比較※4 (値が小さい方が良)



※3、※4の注釈はP.52をご覧ください。

ECOPIA R710

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
LVR09562	145/80R12 80/78N	◎	539	4.00	146
LVR09563	145/80R12 86/84N	◎	539	4.00	146
LVR09605	155/80R12 83/81N	◎	550	4.50	157
LVR09606	155/80R12 88/87N	◎	550	4.50	157
LVR09603	145/80R13 82/80N	◎	560	4.00	146
LVR09604	145/80R13 88/86N	◎	561	4.00	145
LVR09607	155/80R13 85/84N	◎	575	4.50	157
LVR09608	155/80R13 90/89N	◎	575	4.50	157
LVR09609	165/80R13 90/88N	◎	591	4.50	166
LVR09610	165/80R13 94/93N	◎	591	4.50	166
LVR09602	155/80R14 88/86N	◎	601	4½	158
LVR09611	165/80R14 91/90N	◎	617	4½	166

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
LVR09612	165/80R14 97/95N	◎	616	4½	166
LVR09613	175/80R14 94/93N	◎	633	5	178
LVR09614	175/80R14 99/98N	◎	633	5	179
LVR09615	185/80R14 97/95N	◎	649	5	185
LVR09616	185/80R14 102/100N	◎	649	5	186
LVR09617	195/80R14 106/104N	◎	663	5½	199
LVR09664	195/70R15 106/104N	◎	651	6	193
LVR09663	185/75R15 106/104N	◎	657	5	179
LVR09618	195/80R15 103/101N	◎	687	5½	199
LVR09619	195/80R15 107/105N	◎	687	5½	199
LVR09665	235/60R17 109/107T	◎	716	7	238

LVR09663、LVR09664はVAN専用ECOコンパウンド並びにSILICAは採用しておりません。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

採用技術



※詳しくは、P.53を参照ください。

環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

ドレスアップ バン用タイヤ

ジーエル アール

GL-R



1 インチアップによりスタイリッシュな印象へ

GL-Rを用いてインチアップを行えば、お車をよりスタイリッシュな印象に仕立てることができます。1BOXバン用向け、車検対応サイズとなります。

2 リバーシブルサイドデザインを採用

お客様のドレスアップ嗜好に合わせて選択できるリバーシブルサイドデザイン採用。



GL-R

商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
LVR09148	215/65R16C 109/107R	◎	690	6½	210
LVR09149	215/60R17C 109/107R	◎	690	7	212

採用技術



※詳しくは、P.53を参照ください。

環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。



商用車にも採用

低燃費性能に優れた環境フラッグシップブランド
ECOPIAの新車装着タイヤ

エコピア アールナイチマルエー
ECOPIA R710A



エコピア アールロクハチマル
ECOPIA R680



メーカー	グレード	フロント/リア	タイヤサイズ	商品コード	低車外音タイヤ
ダイハツ	ハイゼットカーゴ	F/R	145/80R12 80/78N	LVR89539	◎
トヨタ	ピクシスバン				
スバル	サンバーバン				

メーカー	グレード	フロント/リア	タイヤサイズ	商品コード
スズキ	エブリイ	F/R	145/80R12 80/78N	LVR89536
ホンダ	N-VAN			
日産	NV100クリッパー			
マツダ	スクラムバン			
三菱	ミニキャバン			

同一パターン名でも市販用タイヤと外観・性能等が異なる場合がありますので、詳しくはタイヤ販売店等、もしくは当社お客様相談室へお問い合わせください。上記タイヤは全てチューブレスタイプです。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

小型トラック用タイヤ82シリーズと80シリーズの互換性について

タイヤサイズ表示の国際標準化(ISO化)のため、従来の小型トラック用82シリーズを80シリーズにサイズ変更したことに伴う
両シリーズの互換性は下記の通りです。

1 82シリーズから80シリーズへ交換する場合

(注) 同一車軸内での、80シリーズと82シリーズの混用はしないこと。

82シリーズ	80シリーズ
145R10 6PR LT ▶	145/80R10 76/74N LT
145R12 6PR LT ▶	145/80R12 80/78N LT
145R12 8PR LT ▶	145/80R12 86/84N LT
155R12 6PR LT ▶	155/80R12 83/81N LT
155R12 8PR LT ▶	155/80R12 88/87N LT
145R13 6PR LT ▶	145/80R13 82/80N LT
145R13 8PR LT ▶	145/80R13 88/86N LT

82シリーズ	80シリーズ
155R13 6PR LT ▶	155/80R13 85/84N LT
155R13 8PR LT ▶	155/80R13 90/89N LT
165R13 6PR LT ▶	165/80R13 90/88N LT
165R13 8PR LT ▶	165/80R13 94/93N LT
175R13 6PR LT ▶	175/80R13 93/91N LT
175R13 8PR LT ▶	175/80R13 97/95N LT
165R14 6PR LT ▶	165/80R14 91/90N LT

82シリーズ	80シリーズ
165R14 8PR LT ▶	165/80R14 97/95N LT
175R14 6PR LT ▶	175/80R14 94/93N LT
175R14 8PR LT ▶	175/80R14 99/98N LT
185R14 6PR LT ▶	185/80R14 97/95N LT
185R14 8PR LT ▶	185/80R14 102/100N LT
195R14 6PR LT ▶	195/80R14 101/99N LT
195R14 8PR LT ▶	195/80R14 106/104N LT

2 80シリーズから82シリーズへ交換する場合

(1) 交換可能なサイズ

80シリーズ	82シリーズ
145/80R10 76/74N LT ▶	145R10 6PR LT
145/80R12 80/78N LT ▶	145R12 6PR LT
145/80R13 82/80N LT ▶	145R13 6PR LT
175/80R13 97/95N LT ▶	175R13 8PR LT

(2) 単輪使用時交換可能なサイズ

(複輪使用時は、車両の軸重を確認し、装着可否を判断すること)

80シリーズ	82シリーズ
155/80R12 88/87N LT ▶	155R12 8PR LT
165/80R13 94/93N LT ▶	165R13 8PR LT
165/80R14 91/90N LT ▶	165R14 6PR LT
175/80R14 99/98N LT ▶	175R14 8PR LT

(3) 複輪使用時交換可能なサイズ

(単輪使用時は、車両の軸重を確認し、装着可否を判断すること)

80シリーズ	82シリーズ
165/80R13 90/88N LT ▶	165R13 6PR LT
185/80R14 102/100N LT ▶	185R14 8PR LT

(4) 車種・装着位置限定で交換可能なサイズ

80シリーズ	82シリーズ
165/80R14 97/95N LT ▶	165R14 8PR LT
165/80R13 90/88N LT ▶	165R13 6PR LT

限定条件

NV200/パネット、デリカバン、
デリカD:3[リア]、AD

(5) (1)～(4)以外で80シリーズから82シリーズに
交換する場合は、車両の軸重を確認し、装着可否を
判断すること。

装着可能



実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と
表記されています。

145R12LT

※車両によっては、保有していないサイズもありますので、ご注意ください。
チューブレスタイプのタイヤには、チューブレス専用リムを使用してください。
チューブタイプのタイヤには、チューブ・フラップが必要となります。
商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。



V600

商用車に求められる基本性能を追求した
ブリヂストンの商用バン・小型トラック専用スタンダードタイヤ

VAN/LIGHT TRUCK

チューブレスタイプ バン・1tクラス小型トラック用

舗装路用

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR01106	165R13	6	◎	597	4.50	161
LVR01368	165R13	8	◎	597	4.50	161
LVR01367	165R14	6	◎	622	4½	161
LVR01369	165R14	8	◎	622	4½	161
LVR08730	175R14	6	◎	636	5	174
LVR08729	175R14	8	◎	636	5	174
LVR08732	185R14	6	◎	651	5½	184
LVR08731	185R14	8	◎	651	5½	184

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ						
LVR08733	195/80R15 103/101L	◎	691	5½	194	
LVR03884	195/80R15 107/105L	◎	691	5½	193	
LVR09583	185/80R14 97/95N	◎	651	5½	184	
LVR09584	185/80R14 102/100N	◎	651	5½	184	
LVR09581	165/80R14 91/90N	◎	622	4½	161	
LVR09582	165/80R14 97/95N	◎	622	4½	161	
LVR03946	155/80R14 88/86N	◎	605	4½	151	



デュラビス アールロクナナル
DURAVIS R670 ロングライフ性能を追求した“はたらくラジアル”

舗装路用

環境対応



※詳しくは、P.53を参照ください。



商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
LVR89518	175R13	8	610	5.00	174
LVR89525	205/70R15 104/102L	667	6	204	

◆印サイズは613Vパターンになります。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
LVR89526	215/70R15 107/105L	681	6½	217	
LVR89523	185/80R15 103/101L	675	5	180	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ					
◆ LVR03944	215/80R15 112/110L	729	6	214	

デュラビス キャンパー
DURAVIS CAMPER

LVRチューブレスタイプ

ブリヂストン初の
キャンピングカー
専用タイヤ

キャンピングカーに
求められる
ふらつき抑制・
操縦安定性に配慮。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR08468	195/70R15 106/104L	◎	658	6	193
LVR08776	195/80R15 107/105L	◎	691	5½	195

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

「はたらくラジアル」の偏平タイヤ。

650V RD-650 STEEL

舗装路・非舗装路用

LVRチューブレスタイプ

キャブオーバーバン・1t～1.5tクラス小型トラック用 低燃費・ロングライフを実現した偏平ラジアルタイヤ。

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR08500	225/50R12.5 98L	544	6.75	224
LVR08550	235/50R13.5 102L	579	6.75	230

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
◆ LVR08580	235/50R14 102L	594	7½	221
◆ LVR08590	265/50R14 108L	624	8½	247

当パターンは、新車より標準装着、またはオプションに設定されている車両にしか使用できません。◆印サイズは651Vパターンになります。

舗装路から非舗装路まで。さまざまなシーンで強靱な走りを追求。

舗装路・非舗装路用

LVRチューブレスタイプ

610V
DESERT DUELER 610

キャブオーバーバン・小型トラック・四輪駆動車用
舗装路でのソフトな乗り心地と、低騒音化を追求したスチールラジアル。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR02195	175R14	6	638	5	179
LVR02781	185R14	8	653	5½	185

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR03829	195/80R15 107/105L	693	5½	194	

新車納入主要パターン

604V RD-604 STEEL

LVRチューブレスタイプ

軽トラック・キャブオーバーバン・四輪駆動車用 独特のブロックパターンが、非舗装路での優れた直進性、走破性を追求。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR09800	145/80R12 80N		541	4.00	142	
LVR00770	155R12	6	◎	553	4.50	152

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR00940	145R13	6	◎	566	4.00	142
LVR00959	145R13	8	◎	566	4.00	142

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 タイヤ (mm)	タイヤ幅 (mm)
LVR01525	165R14	6		625	4½	165
LVR01619	165R14	8		625	4½	165

※610V・604Vパターンはサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。

小型トラック・バス用タイヤ

エコピア エムハチチニツ

ECOPIA M812II ENLITEN®

ディーゼル車/EVに必要とされる性能を包含
低燃費性能を維持しつつ、EVに必要な摩耗ライフ性能向上
更に、ウェット性能の向上により高い安全性を追求

NEW



LIGHT TRUCK/BUS

チュープレスタイプ 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

舗装路・オールシーズン用

サイラフ
10%
アップ

(※M812対比)

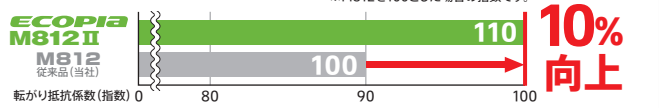
転がり抵抗
3%
低減

(※M812対比)

ウェット
制動距離
8%
短縮

(※M812対比)

● 摩耗寿命比較※1 ※M812を100とした場合の指数です。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ					
LSR08611	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	202
LSR08610	205/80R17.5 120/118N	◎	773	6.00	202
LSR08609	195/85R16 114/112N	◎	732	5½	197
LSR08608	205/85R16 117/115N	◎	748	5½	203
LVRチュープレスタイプ					
LVR09830	225/70R16 117/115N	◎	720	6½	219

◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

エコピア アールニーイチョン

ECOPIA R214

環境にもドライバーにも優しい小型トラック用リブタイヤ



LIGHT TRUCK/BUS

チュープレスタイプ 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

舗装路用

転がり抵抗
10%
低減

(※R201対比)

● 転がり抵抗比較※4 ※ECOPIA R201を100とした場合の指数です。



商品コード	タイヤサイズ	低車外音 タイヤ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ					
LSR08428	195/85R16 114/112N	◎	738	5½	196
LSR08429	205/85R16 117/115N	◎	751	5½	203
LSR08430	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	201
LSR08431	205/80R17.5 120/118N	◎	773	6.00	199
LVRチュープレスタイプ					
LVR09626	205/70R16 111/109N	◎	694	6	197
LVR08197	225/70R16 117/115L	◎	720	6½	220
LVR09624	185/75R15 106/104N	◎	658	5	180
LVR09625	195/75R15 109/107N	◎	673	5½	187
LVR09627	205/75R16 113/111N	◎	714	5½	196
LVR03889	205/80R15 109/107L	◎	707	5½	203

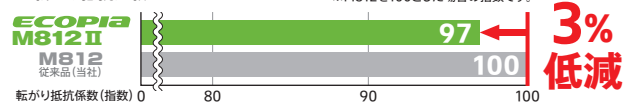
◇印サイズはECOPIA R201/バタンになります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

※オールシーズンタイヤは、様々な気象条件/路面条件に幅広く対応するため、多様な性能を持たせて汎用性を高めたタイヤです。全てのオールシーズンタイヤが、過酷な積雪路/凍結路で使用可能な性能を有している訳ではありません。過酷な積雪路/凍結路を走行する場合は、スタッドレス(もしくはチェーン装着)の使用をお勧めします。

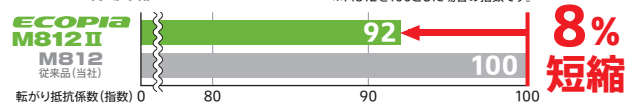
実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と表記されています。

145R12LT

● 転がり抵抗比較※2 ※M812を100とした場合の指数です。



● ウェット制動距離※3 ※M812を100とした場合の指数です。



※1、※2、※3の注釈はP.52をご覧ください。

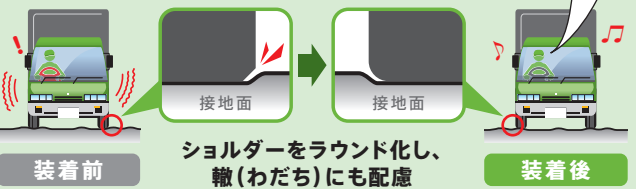
採用技術

環境対応

※詳しくは、P.53を参照ください。

4人に3人のドライバーが
轍(わだち)での
ハンドル取られが
気になっています。

(2019年プリテスト調べ)



※本文のコメントは、ドライバー個人の感想です。実際の使用感には個人差があります。[調査概要]期間:2019年9月～10月 回答数116名 対象:小型トラックドライバー

採用技術

環境対応

※詳しくは、P.53を参照ください。

チュープレスタイプのタイヤには、チュープレス専用リムを使用してください。
チュープタイプのタイヤには、チュープ・フラップが必要となります。
商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。

小型トラック・バス用タイヤ

商品の詳しい情報はこちら
https://tire.bridgestone.co.jp/tb/van_lighttruck_bus/



デュラビス エムハチマルナ

DURAVIS M807 ENLITEN®

NEW

摩耗ライフ性能と低燃費性能を高次元でバランス
さらにウェット性能向上と偏摩耗抑制により
高い経済性と安全性を追求

LIGHT TRUCK/BUS 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

チュープレスタイプ チュープタイプ 舗装路・オールシーズン用

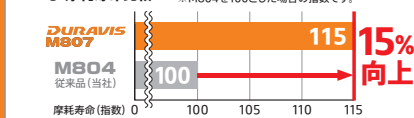
採用技術 ※詳しくは、P.53を参照ください。

採用技術

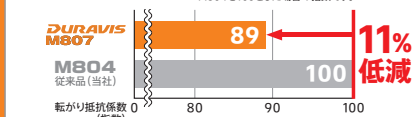
商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
◆ LSR03592	195/60R17.5 108/106L		685	6.00	198	
LSR08606	205/60R17.5 111/109N	◎	696	6.00	202	
◆ LSR03618	225/60R17.5 116/114L		721	6.75	217	
■ LSR04014	195/70R15.5 109/107L		666	6.00	197	
◆ LSR03656	195/70R17.5 112/110L		722	6.00	198	
LSR08601	205/70R17.5 115/113N	◎	734	6.00	203	
LSR08603	215/70R17.5 118/116N	◎	746	6.00	210	
LSR08600	205/80R17.5 120/118N	◎	774	6.00	205	
LSR08605	185/85R16 111/109N	◎	723	5	185	
LSR08607	195/85R15 113/111N	◎	717	5½	197	
LSR08599	195/85R16 114/112N	◎	744	5½	197	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
LSR08598	205/85R16 117/115N	◎	752	5½	202	
LSR08602	215/85R16 120/118N	◎	776	6	215	
LSR08604	225/85R16 121/119N	◎	787	6	222	
LVRチュープレスタイプ						
LVR09829	185/65R15 101/99N	◎	631	5½	179	
LVR09825	205/65R16 109/107N	◎	678	6	197	
◆ LVR08285	195/70R16 109/107L		686	6	193	
LVR09822	205/70R16 111/109N	◎	699	6	198	
LVR09824	225/70R16 117/115N	◎	723	6½	221	
LVR09828	175/75R15 103/101N	◎	653	5	172	
LVR09827	185/75R15 106/104N	◎	665	5	180	

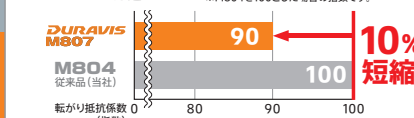
● 摩耗寿命比較※1 ※M804を100とした場合の指数です。



● 転がり抵抗比較※2 ※M804を100とした場合の指数です。



● ウェット加速タイム※3 ※M804を100とした場合の指数です。



※1、※2、※3の注釈はP.52をご覧ください。

デュラビス アールニーマルナ

DURAVIS R207

高い経済性と安全性を更に追求。
ロングライフでコスト削減に貢献。

LIGHT TRUCK/BUS 1t～3.5tクラスの小型トラック・バス用

チュープレスタイプ チュープタイプ 舗装路用

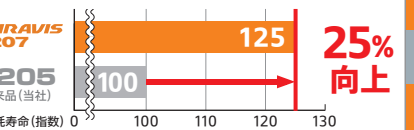
採用技術 ※詳しくは、P.53を参照ください。

採用技術

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
■ LSR00511	6.00R15	8	704	4.50	163	
■ LSR00512	6.50R15	8	724	5.50	182	
■ LSR00863	215/60R15.5 110/108L		656	6.00	206	
■ LSR03595	195/60R17.5 108/106L	◎	683	6.00	198	
LSR08451	205/60R17.5 111/109N	◎	689	6.00	202	
■ LSR08479	225/60R17.5 116/114N		716	6.75	220	
■ LSR00888	185/70R15.5 106/104L	◎	658	5.25	179	
■ LSR00889	195/70R15.5 109/107L	◎	668	6.00	198	
LSR08450	195/70R17.5 112/110N	◎	717	6.00	196	
LSR08448	205/70R17.5 115/113N	◎	730	6.00	203	
LSR08446	215/70R17.5 118/116N	◎	742	6.00	209	
LSR08445	205/80R17.5 120/118N	◎	771	6.00	203	
LSR08454	195/85R15 113/111N	◎	712	5½	197	
LSR08452	185/85R16 111/109N	◎	716	5	183	

商品コード	タイヤサイズ	プライ	低車外音 タイヤ (mm)	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチュープレスタイプ						
LSR08449	195/85R16 114/112N	◎	737	5½	197	
LSR08447	205/85R16 117/115N	◎	748	5½	200	
LSR08444	215/85R16 120/118N	◎	770	6	214	
LSR08453	225/85R16 121/119N	◎	780	6	225	
LVRチュープレスタイプ						
LVR09659	185/65R15 101/99N	◎	624	5½	178	
■ LVR03955	205/65R15 107/105L		646	6	195	
■ LVR09041	195/65R16 106/104L	◎	660	6	191	
LVR09654	205/65R16 109/107N	◎	672	6	197	
LVR09657	185/70R16 105/103N	◎	664	5½	180	
■ LVR09042	195/70R16 109/107L	◎	680	6	192	
LVR09653	205/70R16 111/109N	◎	692	6	201	
LVR09651	225/70R16 117/115N	◎	716	6½	220	
LVR09658	175/75R15 103/101N	◎	646	5	172	

● 摩耗寿命比較※4 ※R205を100とした場合の指数です。



※4の注釈はP.52をご覧ください。

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。■印サイズはDURAVIS R205となります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。※R207/バタンの17.5インチサイズ及び175/80R15、205/80R15はエネルギーセービングヒート構造は採用してありません。

デュラビス ジーロックヨナル

DURAVIS G640

整備軽労働化とコスト削減に貢献する
コミュニティバス専用タイヤ

COMMUNITY BUS コミュニティバス専用

チュープレスタイプ 舗装路・オールシーズン用

採用技術 ※詳しくは、P.53を参照ください。

採用技術

※M804・M810・G640はサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、氷雪性能に特化したタイヤではありませんので、凍結路面や積雪路面を走行する際は、必要に応じてタイヤチェーン等をご使用ください。

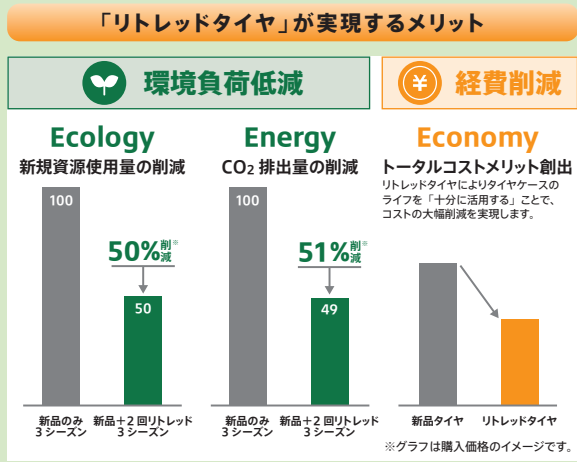
VAN/LIGHT TRUCK



新規資源量・CO₂排出量削減、コストメリットもある、地球にもお財布にも優しい「リトレッドタイヤ」

LIGHT TRUCK/BUS

チューブレスタイプ
小型トラック・バス用



リブ	ミックス
R207	M804 M812
タイヤサイズ	リブ ミックス
舗装路・非舗装路 走行用/リブ	オールシーズン ミックス
■LSR/LXRチューブレス	
205/75R16	R 207
205/70R16※	R 207
195/85R16	R 207
205/85R16	R 207
195/75R15※	R 207

※印サイズは集配車限定サイズとなります。詳細は担当店にご確認ください。

使用条件が過酷であり安全性・経済性を損う恐れがありますので、前輪には使用しないでください。また同様の観点から後輪単輪での使用は避けてください。

チューブレスタイプのタイヤには、チューブレス専用リムを使用してください。商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。リトレッドタイヤの外径は、台タイヤによって異なります。自社台方式[®]（COC[®]）では、台タイヤのパンヤサイズ等によってはリトレッドできない場合もありますので、予めご了承ください。

ブリヂストンリトレッド事業の関連会社

リトレッドタイヤはブリヂストングループの
リトレッドタイヤ工場で生産しております。

ブリヂストンBRM様

本社・加須工場 ――― 埼玉県加須市 TEL.0480-65-2111
千歳事業所（工場・業務部）― 北海道千歳市 TEL.0123-23-1171
仙台事業所（工場・業務部）― 宮城県遠田郡 TEL.0229-58-0381
関東事業所（工場・業務部）― 埼玉県行田市 TEL.0486-66-0070
関 東 事 業 所（工場・業務部）― 岐阜県関市 TEL.0575-22-2970
近畿事業所（工場・業務部）― 大阪府八尾市 TEL.072-990-3661
防府事業所（工場・業務部）― 山口県防府市 TEL.0835-32-0222
岡山営業所 ――― 岡山県倉敷市 TEL.086-485-2331
九州営業所 ――― 佐賀県鳥栖市 TEL.0942-87-9715
南九州営業所 ――― 宮崎県都城市 TEL.0986-47-1791

この安定性、このけん引力。非舗装路でもパワフル走行。

VLCP V-STEEL LUG CP

商品コード	タイヤサイズ	プライ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブタイプ					
△ LSR00700	7.00R15	10	756	5.50	195
□ LSR00945	6.50R16	10	756	5.50	184
□ LSR08004	6.50R16	12	756	5.50	184

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。CPとはタイヤサイド部の外傷（Cut）からタイヤを保護（Protect）することを表します。

新車納入主要パターン

G590 V-STEEL RIB LUG G590

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブレスタイプ				
△□ LSR03589	195/60R17.5 108/106L	682	6.00	195
□ LSR01025	195/70R15.5 109/107L	671	6.00	195
□ LSR03658	205/70R17.5 115/113L	738	6.00	203
□ LSR01313	185/85R16 111/109L	721	5	179
□ LSR01312	195/85R16 114/112L	738	5½	183
□ LSR01410	205/85R16 117/115L	754	5½	198

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LVRチューブレスタイプ				
△ LVR08213	205/70R16 111/109L	693	6	203
△ LVR08258	205/75R16 113/111L	714	5½	190

△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。□印サイズはG557パンタンになります。

R202 V-STEEL RIB R202

商品コード	タイヤサイズ	外径 (mm)	標準リム幅 (インチ)	タイヤ幅 (mm)
LSRチューブレスタイプ				
□ LSR01350	195/85R16 114/112L	739	5½	186
□ LSR01421	205/85R16 117/115L	754	5½	194
LVRチューブレスタイプ				
△ LVR07910	215/65R15 110/108L	657	6½	212
■ LVR08060	195/75R15 109/107L	674	5½	189
□ LVR08148	205/75R16 113/111L	718	5½	191

■印サイズは610Vパン（商品コード8061）もあります。◎印サイズは低車外音タイヤです。詳しくはP.54を参照ください。

チューブレスタイプのタイヤには、チューブレス専用リムを使用してください。チューブタイプのタイヤには、チューブ・フラップが必要となります。商品の外観写真は実物とは細部が異なる場合がございますので予めご了承ください。

実際のタイヤには、サイズの後に「LT」と表記されています。



軽・小型トラック用タイヤ最大負荷能力一覧表

サイズ	装着	6PR		8PR	
		最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
145R10	S	400	350	—	—
	D	375	350	—	—
145R12	S	450	350	520	450
	D	425	350	495	450
155R12	S	485	350	560	450
	D	460	350	535	450
145R13	S	475	350	550	450
	D	450	350	525	450
155R13	S	510	350	595	450
	D	490	350	565	450
165R13	S	585	350	670	450
	D	560	350	640	450
175R13	S	635	350	730	450
	D	605	350	690	450
165R14	S	615	350	715	450
	D	590	350	680	450

サイズ	装着	6PR		8PR	
		最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
245/50R 13 102L LT	S	—	850	—	—
	D	—	850	—	—
235/50R 14 102L LT	S	—	850	—	—
	D	—	1000	—	—
185/65R 15 101/99L LT	S	—	825	—	—
	D	—	775	—	—
215/65R 15 110/108L LT	S	—	1060	—	—
	D	—	1000	—	—
195/65R 16 106/104L LT	S	—	900	—	—
	D	—	1030	—	—
205/65R 16 109/107L LT	S	—	975	—	—
	D	—	950	—	—
195/70R 15 106/104L LT	S	—	900	—	—
	D	—	900	—	—
205/70R 15 104/102L LT	S	—	850	—	—
	D	—	975	—	—
215/70R 15 107/105L LT	S	—	925	—	—
	D	—	1030	—	—
195/70R 16 109/107L LT	S	—	975	—	—
	D	—	1090	—	—
205/70R 16 111/109L LT	S	—	1030	—	—
	D	—	1030	—	—

サイズ	装着	6PR		8PR	
		最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
225/70R 16 117/115L LT	S	—	1285	—	—
	D	—	1215	—	—
175/75R 15 103/101L LT	S	—	875	—	—
	D	—	825	—	—
185/75R 15 106/104L LT	S	—	950	—	—
	D	—	900	—	—
195/75R 15 109/107L LT	S	—	1030	—	—
	D	—	975	—	—
215/75R 15 115/113L LT	S	—	1215	—	—
	D	—	1150	—	—
205/75R 16 113/111L LT	S	—	1150	—	—
	D	—	1090	—	—
225/75R 16 118/116L LT	S	—	1320	—	—
	D	—	1250	—	—
175/80R 15 101/99L LT	S	—	825	—	—
	D	—	775	—	—
185/80R 15 103/101L LT	S	—	875	—	—
	D	—	825	—	—
195/80R 15 103/101L LT	S	875	—	—	—
	D	825	—	—	—
195/80R 15 107/105L LT	S	975	—	—	—
	D	925	—	—	—

※最大負荷能力（最大荷重）は、そのプライレーティングのタイヤに対応する最高空気圧（kPa）を充填した時の負荷能力値（kg）を示します。※実走行に際しては、自動車メーカー指定の空気圧に調整してください（上表の最高空気圧は、自動車メーカー指定の空気圧とは異なる場合があります）。※最高空気圧別の負荷能力値につきましては、「各団体規格」を参照ください。※装着輪のSは単輪として使用する場合、Dは複輪として使用する場合を示します。

サイズ	装着	8PR		10PR		12PR		14PR	
		最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
205/80R 15 109/107L LT	S	—	1030	—	—	—	—	1060	—
	D	—	975	—	—	—	—	1000	—
215/80R 15 112/110L LT	S	—	1120	—	—	—	—	1000	—
	D	—	1060	—	—	—	—	950	—
6.50R15	S	875	475	970	550	—	—	—	—
	D	835	475	920	550	—	—	—	—
7.00R15	S	980	450	1080	525	1180	600	—	—
	D	935	450	1030	525	1120	600	—	—
7.50R15	S	—	—	1280	575	1385	650	1450	700
	D	—	—	1215	575	1315	650	1375	700
6.50R16	S	920	475	1010	550	1090	625	—	—
	D	870	475	960	550	1030	625	—	—
7.00R16	S	1025	450	1130	525	1230	600	—	—
	D	980	450	1075	525	1170	600	—	—
7.50R16	S	1175	475	1330	575	1440	650	1510	700
	D	1120	475	1265	575	1370	650	1440	700

サイズ	装着	8PR		10PR		12PR		14PR	
		最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)	最大 使用能力 (kg)	対応する 最高空気圧 (kPa)
215/60R 15.5 110/108L LT	S	—	—	—	—	—	—	1060	—
	D	—	—	—	—	—	—	1000	—
195/60R 15.5 108/106L LT	S	—	—	—	—	—	—	1000	—
	D	—	—	—	—	—	—	950	—
205/60R 17.5 111/109L LT	S	—	—	—	—	—	—	1090	—
	D	—	—	—	—	—	—	1030	—
225/60R 17.5 116/114L LT	S	—	—	—	—	—	—	1250	—
	D	—	—	—	—	—	—	1180	—
185/70R 15.5 106/104L LT	S	—	—	—	—	—	—	950	—
	D	—	—	—	—	—	—	900	—
195/70R 15.5 109/107L LT	S	—	—	—	—	—	—	1030	—
	D	—	—	—	—	—	—	975	—
195/70R 17.5 112/110L LT	S	—	—	—	—	—	—	1120	—
	D	—	—	—	—	—	—	1060	—
205/70R 17.5 115/113L LT	S	—	—	—	—	—	—	1215	—
	D	—	—	—	—	—	—	1150	—
215/70R 17.5 118/116L LT	S	—	—	—	—	—	—	1320	—
	D	—	—	—	—	—	—	1250	—
205/80R 17.5 114/112L LT	S	—	1180	—	—	—	—	1400	—
	D	—	1120	—	—	—	—	1320	—
205/80R 17.5 120/118L LT	S	—	—	—	—	—	—	1400	—
	D	—	—	—	—	—	—	1320	—

注釈一覧

当カタログにて掲載している注釈の一覧です。

※1[テスト条件]タイヤサイズ:225/45R18 95W XL/空気圧:250kPa/速度:60km/h/試験車両:クラウンRS 6AA-AZSH20-AEXRB 2500cc ハイブリッド 後輪駆動/試験場所:当社ブルーピンググラウンドの荒れたアスファルト舗装路/スムーズなアスファルト舗装路/音圧レベル:荒れたアスファルト舗装路(GR-XIII 62.26dBa, GR-XII 62.83dBa)/スムーズなアスファルト舗装路(GR-XIII 45.08dBa, GR-XII 45.43dBa)/計測方法:各々の路面を走行した時に発生するタイヤ音を測定。騒音計で評価車両運転手の左耳近傍(助手席側)の音圧を計測。
※音圧差での騒音エネルギー低減率の換算式は、騒音エネルギー低減率(%)= $\left(\frac{1}{10^{\frac{L_p}{10}}}-1\right)\times100$
※2[テスト

タイヤを上手に使っていただくために

危険防止のために

空気充填

- ▲**危険** ○破裂時の危険を避ける為、タイヤを安全圏の中にいる等、安全措置を講じた上、空気を充填してください。
- パンク修理したタイヤに空気を充てする際は、頭部を保護する措置（ヘルメット等の装着）及び眼部を保護する措置（ゴーグル等の装着）を講じることを強く推奨します。
- 注）上記は小形トラック用タイヤ、トラック及びバス用タイヤに適用。
- ▲**危険** ○空気充填時又は充填後タイヤサイドウォール部からの異音がおこえたら、ただちに作業を中止し、避難してください。
- ▲**警告** ○自動車用タイヤの組立て時のビードシーティング圧は、300kPa（3.0kgf/cm²）とし、これを超える圧は注入しないでください。
- ビードシーティングとは、タイヤ組立て時にタイヤの両側のビードがリムのビードシート部に周上均等にのった状態（ハンブ付リムは、ビードがハンブを越えた状態）をいいます。
- 注）Tタイプ・折りたたみ式応急用タイヤ、ランフラットテクノロジー採用タイヤ（エクステンデッドモビリティタイヤ）、その他製造業者の指定がある場合にはそれに従ってください。
- ビードシーティング圧を上限として空気を注入し、タイヤの両側のビードがリムのシート部に周上均等にのっていること（均等にのっていない場合は一旦空気を抜き、タイヤをリムから外してタイヤ、リム等に異常が無い事を確認し、ビード及びリムに潤滑剤を再度塗布する）を確認した後、使用空気圧に充填または、調整してください。
- 尚、Tタイプ・折りたたみ式応急用タイヤ、ランフラットテクノロジー採用タイヤ（エクステンデッドモビリティタイヤ）、その他製造業者の指定がある場合にはそれに従ってください。

タイヤの傷

- ▲**危険** ●コードに達している外傷・ゴム割れのあるタイヤは、使用しないでください。タイヤが損傷し、事故につながる恐れがあります。修理が可能か否かについてはタイヤ販売店にご相談ください。

安全維持・性能維持のために

タイヤ選択時の注意

- 自動車製作者が指定した標準タイヤまたはオプションタイヤの使用を基本とし、その他のタイヤを選定される時はタイヤ販売店にご相談ください。
- 積雪または凍結路では、冬用タイヤを全車輪に装着してください。夏用タイヤ（ノーマルタイヤ）は、積雪または凍結路において、冬用タイヤに比べて制動距離が長くなります。また、冬用タイヤは全車輪に装着しない挙動が安定しません。尚、冬期が過ぎたら一般路（乾燥路・湿潤路）走行に適した夏用タイヤに交換することを推奨します。
- 全車輪とも、同一のサイズ、種類、構造、カテゴリのタイヤを使用してください。但し、自動車製作者またはタイヤ製作者による個別の指示がある場合はその指示に従ってください。
- ※カテゴリとは夏用タイヤ、冬用タイヤ等をいう。特に四輪駆動車にご注意ください。
- ▲**警告** ●サイズ、種類、構造、カテゴリの異なるタイヤを同一車輪に使用すると、タイヤ性能が異なる為、車の安定性を損ない、事故等につながる恐れがあるので混用しないでください（応急用タイヤは除きます）。
- チューブ、フラップは、タイヤサイズと同一サイズ表示のあるもので、バルブは車両およびホイールに適合するものを使用ください。
- 新品のチューブタイプのタイヤには、新品のチューブ、フラップを使用してください。
- 新品タイヤを装着する時、チューブレスタイヤには新品のチューブレス用バルブの使用を推奨します。
- ホイールの選定はタイヤ販売店等に相談し、タイヤサイズおよび車両に適合したホイールを使用ください。また、チューブレスタイヤには必ずチューブレス用ホイールを使用ください。

異物・傷の点検

- ホイールには、亀裂、変形等の損傷や著しい腐食がないことを確認してください。
- タイヤに、亀裂がないかまたは釘、金属片、ガラス等が刺さっていたり、溝に石その他異物が奥まで入っていないか確認してください。異物を発見した時は、タイヤ販売店等にご相談の上、取り除いてください。

ならし走行

- 新品タイヤ装着時にはタイヤがなれるまで、夏用タイヤの場合、80km/h以下の速度で最低100km以上、冬用タイヤの場合、60km/h以下の速度で200km以上の走行距離のならし走行を行ってください。

タイヤ・ホイール装着時の注意

- チューブレスタイヤは、ビード周辺の傷等で空気漏れを起こすことがありますので、リム組み時には、必ず当社推奨の潤滑剤を塗布ください。
- タイヤ内の異物や水分によりタイヤの機能を損なう場合があります。リム組み前にタイヤ内を点検し、異物や水分を除去してください。
- コンプレッサー内の水分もタイヤ内に入る場合がありますので、定期的にドレイン抜きをしてください。
- ▲**警告** ○空気を充填後、バルブコアからの空気漏れ、リム部やタイヤとリムのかん合部（ビード部周辺）、バルブまわりからの空気漏れがないことを確認した後、必ずバルブキャップを装着し、しっかりと付けてください。
- 空気充填時の異常に対応するため、三方弁など強制排気装置の設置を推奨します。
- 異常振動・偏摩耗を防止するために、ホイールバランスは必ず調整ください。
- サイドプロテクト付きタイヤは、サイドプロテクト側を外側に付けて装着ください。
- タイヤサイド部に回転方向または取付方法等の指定があるタイヤは、その指定の通りに正しく装着ください。

- ▲**警告** ○破裂の危険がありますので、タイヤを車両に装着した時は車体と接触する恐れがないか、必ず確認してください。
- 車体からタイヤ・ホイールがはみ出さないようにしてください。オーパーフェンダーになるような装着、およびフェンダー加工、車両の改造等による装着は、法令で禁止されています。絶対に避けてください。
- 複輪タイヤ使用の場合、外径差が大きいと早期損傷や偏摩耗により安全性、経済性が損なわれます。複輪での外径差は、小型トラック用タイヤでは、ラジアルタイヤは6mm以内、バイアスタイヤは8mm以内であることを確認ください。許容差内の外径差がある場合は、小さい方を内側に装着してください。
- ホイールを外した時には、ホイールボルト、ホイールナット、ディスクホイール、ハブの取付面等に折損、亀裂、変形、著しい錆び等の損傷がないことを確認してください。
- アルミホイールからスチールホイールまたはスチールホイールからアルミホイールに交換する場合、ホイールボルト、ナット（JIS方式の場合のみ交換）を専用のものに交換ください。
- 自動車製作者が指示する位置に指定油膜を薄く塗布してください。
- ホイールナットはトルクレンチ等トルクを設定できる器具を使用し、規定トルクで締め付けるようにしてください。インパクトレンチで締め付ける場合は、締め時間、圧縮空気圧等に留意し、締め過ぎない

- よう十分注意を払い、トルクレンチでの確認等を併用してください。
- ホイールを車体へ取付け、50～100km走行後、ホイールナットを規定トルクで増し締めしてください。
- 更生タイヤは、前軸に装着しないでください。

空気圧に関する注意

- ▲**警告** ○エアコンプレッサーの調整弁は、タイヤ破裂の危険性があるため、タイヤの使用空気圧に応じ、下表により正しく調整してください。
- エアコンプレッサー調整弁の最高調整空気圧
- | タイヤの使用空気圧区分 | 調整弁の最高調整空気圧 |
|---|------------------------------------|
| 400kPa(4.0kgf/cm ²)まで | 500kPa(5.0kgf/cm ²) |
| 400kPa(4.0kgf/cm ²)超～600kPa(6.0kgf/cm ²)まで | 700kPa(7.0kgf/cm ²) |
| 600kPa(6.0kgf/cm ²)超～900kPa(9.0kgf/cm ²)まで | 1,000kPa(10.0kgf/cm ²) |
| 900kPa(9.0kgf/cm ²)超～1,200kPa(12.0kgf/cm ²)まで | 1,300kPa(13.0kgf/cm ²) |

- ▲**警告** ●タイヤの空気圧は、走行前の冷えている時に、エアーゲージにより定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車製作者又はタイヤ製作者の指定空気圧を下回ることがないように調整してください。空気圧に不足があると、タイヤが損傷したり、事故等につながる恐れがあります。
- 特に偏平タイヤの空気圧不足は、見た目にはわかりづらいため、必ずエアーゲージによる点検をしてください。
- 走行時および走行後は熱によって空気圧が高くなりますが、決して抜かないでください。
- 自動車製作者の指定空気圧は車両の取り扱い説明書、ドア付近等に表示されています。不明の場合はタイヤ販売店等にご相談ください。
- タイヤの性能を十分に発揮する為には、適正空気圧を使用することが大切です。不適正な空気圧で使用しますと、操縦安定性の低下やタイヤ損傷の原因となります。
- スベアタイヤの空気圧は、定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車製作者の指定した値に調整してお使いください。
- 接輪間で、空気圧差が大きいとタイヤ損傷、偏摩耗等により経済性、安全性が損なわれます。複輪タイヤの空気圧は、同一になるように充填ください。

サーキット等走行時の注意

- サーキット、ジムカーナ用（オンロード）タイヤでのサーキット路等の走行時におきましても、「タイヤ選択時の注意」を遵守し、空気圧は走行前に「空気圧に関する注意」に従って調整してください。

摩耗程度

- ▲**警告** ●タイヤの溝深さの使用限度は、スリップサインが露出する残り溝1.6mmです。それ以前に新品タイヤとお取り換えください。
- ▲**警告** ●積雪および凍結路走行の場合は、冬用タイヤの残り溝が新品時の50％以上あることを確認してください。接地部にプラットホームが設けられているタイヤの場合は、これが露出しているか否かで判断してください。残りの溝深さが新品の50％未満のタイヤは冬用タイヤとしては使用しないでください。夏用タイヤとし継続使用する場合のタイヤの溝深さの使用限度はスリップサインが露出する残り溝1.6mmです。すり減ったタイヤは、運動性能が低下したり、濡れた路面でスリップしやすくなるなど危険です。それ以前に新品タイヤとお取り換えください。
- 高速道路を走行する場合のタイヤの使用限度は小型トラック用タイヤでは、残り溝2.4mmです。

安全走行ポイント

- ▲**警告** ●走行中に車両が操縦不安定または異常な音および振動を感じた時は、すみやかに安全な場所に停車して、車両およびタイヤを点検してください。タイヤに変形等異常がないか確認してください。また、外観上、異常がなくとも、できる限り低速で移動し、タイヤ販売店等へ点検を依頼してください。
- ▲**警告** ●急発進、急加速、急旋回および急制動は危険ですので避けてください。特に、湿潤路、積雪路および凍結路は滑りやすく、事故につながる恐れがある為、急カーブでは減速するなど、道路状況に応じた適切な運転をしてください。
- ▲**警告** ●タイヤを傷つける恐れがあるため、道路の縁石等にタイヤの側面を接触させたり、道路上の凹みや突起物乗り越しなどは避けてください。
- 走行中は、常に走行速度に応じた車間距離を確保してください。特に、湿潤路、積雪路および凍結路走行時十分な車間距離を確保してください。
- タイヤのカテゴリやサイズを変更した場合は、タイヤの運動特性が変化するので、慣れるまでは走行速度等にも注意して運転してください。
- タイヤの制動性能は、車両の走行速度、路面状況、残り溝深さ及びカテゴリ（夏用タイヤ、冬用タイヤ等）により異なります。冬用タイヤは積雪路及び凍結路面性能を重視しています。特に、乾燥路及び湿潤路で使用する場合は、実際の交通（速度）規制に従い、走行速度に注意し、急発進、急制動、急旋回を避け、安全運転に心がけてください。
- 安全走行を確保する為、タイヤ点検時に合わせて、ホイールバルブも劣化、亀裂が無いことを点検してください。ホイールバルブに劣化、亀裂がある場合はタイヤ販売店等にご相談ください。また、バルブキャップをしっかりと締め付けているかどうかも確認してください。
- 推奨路面以外での使用は故障の可能性がある為、控えてください。
- 応急用タイヤ、パンク応急修理用具で修理したタイヤおよびランフラットテクノロジー採用タイヤ（エクステンデッドモビリティタイヤ）のパンク時の使用に關しては、自動車製作者の指定に従ってください。
- ホイールボルト、ホイールナット、ディスクホイール等に折損（伸び、やせ含む）、亀裂、変形、緩み、脱落、著しい錆び等の異常が無い事を確認してください。

美化・保護剤

- 市販の瞬間パンク修理剤またはタイヤつや出し剤等で、タイヤに劣化等有害な影響を及ぼすものは使用しないでください。
- シリコンやワックス分が含まれているタイヤ美化剤やリム組み潤滑剤を塗布する場合は、トレッド表面（接地部）に付着しないように注意してください。もし付着した場合は注意して走行してください（目安として乾燥路で10km前後）。

タイヤ保管

- タイヤ、チューブは、直射日光、雨および水、油類、ストーブ類の熱源および電気火花の出る装置に近い場所などを避けて保管してください。
- タイヤ車体での保管の場合、特に内面に水や異物が入らないように保管ください。
- 長期間、取り外し保管しますと、タイヤ内部の薬品がにじみ出て床を汚す恐れがありますので控えてください。もし床面に保管する場合は、段ボール等薄い敷物を使用ください。
- タイヤ・ホイールセットでの保管の場合は、接地部の変形をおさえる為、なるべく横置きに保管してください。また、空気圧を使用時の1/2程度に落とすし、ホイールバルブにはバルブキャップを取り付けて保管してください。

長期経過タイヤの点検・交換について

- タイヤは自動車の安全にとって重要な役割を担っています。一方、タイヤは様々な材料からできたゴム製品であり、ゴムの特性が経時変化するに伴い、タイヤの特性も変化します。その特性の変化はそれぞれ環境条件・保管条件および使用方法（荷重・速度・空気圧）等

に左右されますので、点検が必要です。従って、お客様による日常点検に加え、使用開始後5年以上経過したタイヤについては、継続使用に適しているかどうか、すみやかにタイヤ販売店等での点検を受けられることをお奨め致します。また、同時にスベアタイヤについても点検を受けられることをお奨め致します。また、外観上使用可能のように見えたとしても（溝深さが法律に規定されている値まですり減っていない場合も）製造後10年（注）経過したタイヤ（含むスベアタイヤ）は新しいタイヤに交換されることをお奨め致します。尚、車両メーカーがその車の特性からタイヤの点検や交換時期をオーナーズマニュアル等に記載している場合もありますので、その記載内容についてもご確認ください。（注：ここに記載した10年という年数は、あくまで目安であって、そのタイヤの実際の使用期限（すなわち、継続使用に適していないこと、または安全上の問題があるかもしれないことを示す時期）を示すものではありません。従って、環境条件・保管条件および使用方法によって、この年数を経過したタイヤであっても、継続使用に適している場合もあれば、この年数を経過していないタイヤであっても継続使用に適していない場合もあります。10年を経過していないタイヤであっても、上記の環境条件等によっては交換する必要がある場合などにご注意ください。またこの10年という年数およびタイヤ販売店等による点検のお奨め時期である使用開始後5年という年数は、いずれもプリチストン・プリチストンの販売会社・タイヤ販売店による品質保証期間・期限を示すものではありません）

位置交換

- タイヤの摩耗は、駆動輪と操舵輪等装着位置によって受ける力が異なるため、均一にはなりません。異常振動・騒音の防止およびタイヤ寿命を延ばすため、位置交換（ローテーション）を適宜実施ください。
- タイヤの位置交換は、車両の使用条件に合わせて、スベアタイヤも含め適正な方法で定期的に行ってください（但し、Tタイプ応急用タイヤは除く）。

過積載

- ▲**警告** ●タイヤが損傷し、事故につながる恐れがあるので、車両に指定された積載量を超えた積載、定員を超えた乗車はしないでください。

ホイール・アライメント

- 車両の足回りに異常が生じますと操縦安定性不良、異常摩耗が発生する場合がありますので、適宜ホイール・アライメントを確認、調整ください。

タイヤチェーン使用時の注意

- タイヤチェーンは、タイヤサイズに適合するサイズのものを駆動輪または、自動車製作者が指定する位置のタイヤに装着ください。
- タイヤチェーンを装着して積雪または凍結している道路を走行すると、タイヤ、タイヤチェーンおよび車両を損傷したり、スリップする恐れがあるので、避けてください。
- タイヤチェーンを装着しての積雪路および凍結路走行は、金属製チェーンでは30km/h以下、非金属製チェーンでは50km/h以下の速度をお守りください。

ブレーキスター使用上の注意

- タイヤがロックした時、できるだけ早くブレーキをはなしてください。ブレーキスター上で長時間タイヤをロックさせると、タイヤ損傷に至る場合があります。

焼印の押し方

- 管理の為焼印を押す時は焼印からのクラックを防止する為、位置はリムライン付近になるべく浅く押してください。

その他の注意

- ▲**警告** ○リ・グループ、穴あけ等の加工をしたタイヤは、損傷し、事故につながる恐れがあるので、使用しないでください。
- 低床化、積載効率向上をはかる為に既存のトラック・バスに新たにロープロファイルタイヤを装着される場合は、「車両改造変更申請」で、陸運局の認可が必要です。尚、タイヤ外径が小さくなるため、エンジン回転数の増加や、スピードメーターの値に狂いが生じます。詳しくは、プリチストンの販売会社、またはカーディーラーにお問い合わせください。

リトレッドタイヤ選定・使用上の留意点

- リトレッドタイヤ選定上の留意点
- リトレッドタイヤは摩減したタイヤを土台に用いて（以下台タイヤと表現します）、トレッド面に新しいパターン（模様の）を形成して製造します。リトレッドタイヤでは用いた台タイヤを明らかにするために台タイヤに刻印されている表示を残し、リトレッド部分に表示を加えています。このため、リトレッドタイヤ選定時には次の点にご留意願います。
- リトレッドタイヤのタイヤサイズ、タイヤ構造表示
- タイヤサイズは次の留意点を守ってご使用願います。
- リトレッドタイヤの使用条件
- ① 空気圧 新品タイヤと同じ空気圧管理でご使用願います。
- ② 装着位置 前輪には使用しないでください。後輪でも、特に使用条件の過酷なシングルの遊輪（最後輪）での使用は避けてください。安全性・経済性を損なう場合があります。同じリトレッドパターンでも使用する台タイヤによって外径（直径）が異なる場合があります。複輪外径差は8mm以内でご使用ください。
- ③ 複輪組み合わせ リトレッドタイヤ装着時には、新品タイヤ装着時と同様に、バルブ、チューブ、フラップは新品をご使用願います。法定速度を守ってご使用願います。

上記「タイヤを上手に使っていただくために」は、すべて一般のお客様へご案内しているものですが、○印は販売店様にもご確認いただきたい項目となります。

- ①カタログに記載のメーカー希望小売価格は、販売店が販売する価格を拘束するものではありません。
- ②メーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです（メーカー希望小売価格が記載されていないサイズはすべてオープン価格です。）
- ③メーカー希望小売価格（税別）は、タイヤ1本の本体価格と消費税との合計額です。販売・輸送費、バランス調整料等を含まれておりません。
- ④底タイヤの処理には、費用がかかります。
- ⑤当カタログに記載されている構造・仕様・価格等は予告なく変更する場合があります。
- ⑥タイヤには製造番号が刻印されています。製造番号の7～4桁（例1226）の数字で製造年週を示しています。最初の数字12は週（12週目）、最後の数字26は年（2026年）を示します。
- ⑦カタログ記載内容は、2026年1月1日現在のものです。

タイヤの基礎知識

詳細は弊社ホームページをご覧ください。

<https://tire.bridgestone.co.jp/about/knowledge/>



タイヤサイズの表示について

詳しい情報はこちら

<https://tire.bridgestone.co.jp/about/knowledge/size/>



タイヤサイズを確認しよう

タイヤサイズはタイヤの側面（サイドウォール）に表示されています。タイヤの側面には、メーカー名や商品（ブランド）名のほかに、様々な表示があります。タイヤをお選びいただく際には、愛車に装着されているタイヤのサイズをご確認ください。



タイヤの寸法とタイヤサイズ表示の見方

タイヤの寸法は、サイズ表示毎にタイヤの製品規格によって定められている範囲の寸法になります。



●タイヤサイズの表示の仕方

205 /65 R 15 94H	235 /45 ZR17
1 2 3 4 5 6	1 2 7 4
165 S R 13	31 × 10.50R15 6PR
1 3 3 4	3 9 3 4 10
145 R 12 6PR	135/95R10 75/73 L LV-6
1 3 4 10	1 2 3 4 5 6
7.50 R 16 12PR	5.50-13 6PR
9 3 4 10	9 4 10

- 1 タイヤ幅の呼称 (mm)
2 偏平率 (シリーズ、%)
3 ラジアル構造
4 リム径の呼称 (インチ)
5 ロードインデックス (LI)
6 速度記号

- 7 速度カテゴリ
8 タイヤの外径 (インチ)
9 タイヤ幅の呼称 (インチ)
10 タイヤの強度 (ブライレーティング)

エクストラロード (XL) / レインフォースド (RFD) 規格品装着時の注意点

XL/RFD 規格のタイヤって何？

スタンダード規格品との違いとは？

エクストラロード (XL) / レインフォースド (RFD) 規格のタイヤは、タイヤ内部の構造を強くすることにより、スタンダード (STD) 規格品と同等サイズでも高い負荷能力を発揮できます。

■サイズ表記例



STD規格 (例)



XL規格 (例)

※実際のタイヤには「XL」ではなく、「EXTRA LOAD」と表記されています。

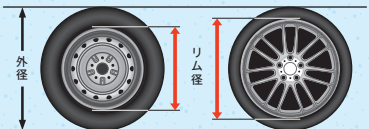
例えば、タイヤサイズ「215/45R17」の場合、STD規格ではLIは87ですが、XL規格では91となります。

車に適合したタイヤ規格 (例: XL規格、RFD規格など) を必ずご確認ください、タイヤ交換をしてください。

輸入車やインチアップした際など、XL/RFD規格のタイヤを装着する場合があります。

タイヤサイズの変更 (インチアップ) について

外径を変えずにリム径の大きいタイヤへの変更を“インチアップ”といいます。一般的に偏平率が低くなるほど運動性能が良くなり、高くなるほど快適性能が良くなります。



→ インチアップ

低偏平率タイヤ（ロープロファイルタイヤ）への交換は、一般的に以下の特徴が考えられます。ご理解いただいた上、**乗用車用ラジアル・タイヤサイズ対応表**を参考に、タイヤ販売店等にご相談いただき、タイヤをお選びください。

乗用車用ラジアル・タイヤサイズ対応表についてはウェブサイト (<https://tire.bridgestone.co.jp/about/tire-size/size-list/>) を参照ください。

- 1 操縦安定性が向上する
2 コーナリング性能が向上する
3 ブレーキ性能が向上する
- 4 乗り心地が硬めになる
5 走行音が大きめになる

●ロードインデックス (LI) について

ロードインデックスは、規定の条件下で、タイヤに負荷することが許される最大の質量を表す指数です。ロードインデックスの最大負荷能力は下表の通りです。

LI	負荷能力 (kg)	LI	負荷能力 (kg)	LI	負荷能力 (kg)	LI	負荷能力 (kg)
62	265	77	412	92	630	107	975
63	272	78	425	93	650	108	1000
64	280	79	437	94	670	109	1030
65	290	80	450	95	690	110	1060
66	300	81	462	96	710	111	1090
67	307	82	475	97	730	112	1120
68	315	83	487	98	750	113	1150
69	325	84	500	99	775	114	1180
70	335	85	515	100	800	115	1215
71	345	86	530	101	825	116	1250
72	355	87	545	102	850	117	1285
73	365	88	560	103	875	118	1320
74	375	89	580	104	900	119	1360
75	387	90	600	105	925	120	1400
76	400	91	615	106	950	121	1450

●速度記号について

タイヤがそのロードインデックスにより示された質量を規定の条件下で負荷された状態において走行可能な最高速度を記号によって表したものです。

速度記号	L	N	Q	R	S	T	H	V	W	Y	ZR	※1	※2
最高速度 km/h	120	140	160	170	180	190	210	240	270	300	240 超	300 超	

最高速度とはタイヤが規定の条件下で走行することが許される最高の速度。
※1 ZRは速度カテゴリです。
※2 最高速度300km/h超の場合は、速度カテゴリ「ZR」に加えてロードインデックス及び速度記号Yを括弧書きにて表示しています。（例）245/40ZR19(94Y)

●偏平率 (シリーズ) について

偏平率とは、タイヤの幅 (W) に対する高さ (H) の比率を表す数値です。また、偏平率が同じタイヤの総称を「シリーズ」といいます。（例: 65シリーズ）

偏平率 (%) = $\frac{H(\text{断面高さ})}{W(\text{断面幅})} \times 100$
数値が小さいほど平たいタイヤとなります

詳しい情報はこちら

<https://tire.bridgestone.co.jp/about/tire-size/pressure-list/>



XL 規格品装着時の空気圧について

同サイズでXL規格のタイヤを装着する場合

215/45R17 87W から 215/45R17 91W XL へ 指定空気圧210kPaの場合

空気圧 (kPa) 別の負荷能力 (kg)											
タイヤサイズ	LI	規格	180	190	200	210	220	230	240	250	260
215/45R17	87	STD	460	475	490	505	520	530	545		
215/45R17	91	XL			455	470	485	500	515	530	545

STD規格の負荷能力 505kgに対して XL規格では 230kPa の空気圧充填が必要です。

インチアップしてXL規格のタイヤを装着する場合

195/65R15 91H から 215/45R17 91W XL へ 指定空気圧230kPaの場合

空気圧 (kPa) 別の負荷能力 (kg)											
タイヤサイズ	LI	規格	180	190	200	210	220	230	240	250	260
195/65R15	91	STD	520	535	550	565	580	590	615		
215/45R17	91	XL			455	470	485	500	515	530	545

STD規格の負荷能力 505kgに対して XL規格では 280kPa の空気圧充填が必要です。

安全で快適なカーライフのために

月に一度はタイヤ点検を！

詳しくはHPをご覧ください。
https://tire.bridgestone.co.jp/about/maintenance/daily-check/

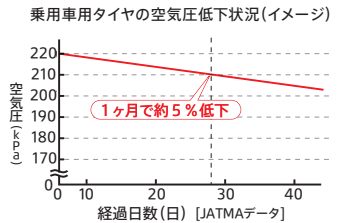
クルマの部品で、唯一路面と接しているのがタイヤ。「走る」「曲がる」「止まる」といったクルマの基本的な性能は、すべてタイヤを通じて路面に伝えられています。安全で快適なカーライフのために、タイヤの点検は欠かせません。

空気圧は適正ですか？

空気圧不足のまま走行すると…
燃費の悪化 **走行性能の低下** **偏摩耗**



タイヤの空気はこんなに抜ける



燃費の悪化、走行性能の低下、偏摩耗等を未然に防ぐために。

対策①
走行前の冷えているときに定期的に空気圧を点検してください。適正空気圧は車種によって異なります。運転席側のドア付近または給油口に貼付された空気圧表示シールでご確認ください。

対策②
バルブのゴムも劣化しますので空気圧点検時に一緒に点検してください。またタイヤ交換時にバルブも一緒に交換することをお奨めします。

空気圧表示シール

取付部のゆるみ

空気もれ

ミゾのスリップサインが出ていませんか？

すり減ったタイヤで走行すると…
ハンドルもブレーキも効かない
残溝が4mm付近になるとウェット路面で止まりにくくなります



この三角マークがスリップサイン表示マークです。

特に雨の日の高速道路等では、タイヤと路面の間の水をかき出す排水性能が悪くなり、タイヤが浮く状態(ハイドロプレーニング現象)が起こり、ハンドルやブレーキが効かなくなります。

事故が増える雨の日も安全に走るために。

対策
走行前にタイヤの残り溝をチェックしましょう。残り溝が1.6ミリになる目安としてスリップサインを設けています。スリップサインが1箇所でも出ると使用してはいけないことが法律で定められています。

偏摩耗していませんか？

タイヤの偏摩耗、放っておくと…
タイヤ寿命の短期化 **振動や騒音の発生**



タイヤの寿命を延ばし、車の異常を見つけるために。

一般タイヤ FF

一般タイヤ FR

回転方向指定があるバタン

対策
定期的(5000km走行に1回が目安)なローテーション(位置交換)をお奨めします。

JATMA推奨(自動車メーカー指定がある場合はこの限りではありません。)

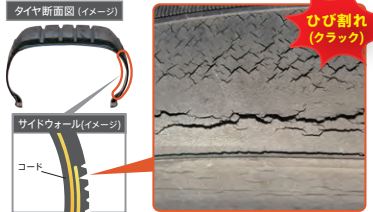
コードに達するようなキズやひび割れはありませんか？

コードに達するキズが発生すると…
故障に繋がる恐れ

ひび割れが発生し、コードに達すると…
交換が必要です



キズ



ひび割れを未然に防ぐために。

対策

- タイヤつや出し剤等には、ひび割れが発生する等タイヤに有害なものもありますので、悪影響が出たら使用を止めてください。
- 取り外し保管時、直射日光の当たる場所は避けてください。
- 空気圧不足はひび割れの拡大を助長します。カーメーカー指定の空気圧に調整してください。

タイヤサイドの一部が局部的に膨らんでいると…
故障に繋がる恐れ



即交換

もしもの危険に備え、安全に走るために。

対策
タイヤサイドの一部が局部的に膨らんでいる場合は、タイヤ内部のコードが切れている可能性があります。危険ですので、すぐにタイヤ販売店等にご相談ください。
※逆にへこんでいる場合は、構造上発生するもので、安全上問題ありません。

空気圧別負荷能力 一覧表 (簡易版)

表の見方 サイズ記載が無いサイズの負荷能力は、該当するLI数値の右の行を参照ください。

JATMA(ジャトマ)[乗用車用タイヤ空気圧～負荷能力対応表]

LI	空気圧 (kPa)							
	180	190	200	210	220	230	240	250
68	265	275	285	290	300	305	315	
69	275	285	290	300	310	315	325	
70	285	290	300	310	320	325	335	
71	290	300	310	320	330	335	345	
72	300	310	320	330	335	345	355	
73	310	320	330	340	345	355	365	
74	315	325	335	345	355	365	375	
75	325	340	350	360	370	375	387	
76	乗用車タイヤの設定無							
77	350	360	370	380	390	400	412	
78	乗用車タイヤの設定無							
79	370	380	395	405	415	425	437	
80	380	395	405	415	430	440	450	
185/55R14	80	345	360	375	390	405	435	450
81	390	405	415	425	440	450	462	
195/45R17	81	355	370	385	400	415	445	462
82	400	415	425	440	450	465	475	
185/55R15	82	365	380	395	415	430	465	475
83	410	425	440	450	465	475	487	
185/55R16	83	375	390	405	425	440	470	487
84	425	435	450	460	475	490	500	
175/65R15	84	385	400	420	435	450	485	500
85	435	450	465	475	490	500	515	
195/55R15	85	395	415	430	450	465	480	515
86	450	460	475	490	505	515	530	
205/50R15	86	410	425	445	460	480	495	515
185/60R16	86	460	475	490	505	520	530	545
195/55R16	87	420	440	455	475	490	510	525
88	475	490	505	520	530	545	560	
195/50R19	88	430	450	470	485	505	525	540
205/55R15	88	490	505	520	535	550	565	580
245/35R19	89	445	465	485	505	525	545	560
205/50R18	89	505	525	540	555	570	585	600
235/40R17	90	460	480	500	520	540	560	600
195/60R17	90	520	535	555	570	585	600	615
235/40R18	91	475	495	515	535	555	575	595
225/45R17	91	530	550	565	585	600	615	630
205/55R16	92	550	565	585	600	615	630	
255/35R19	92	500	520	545	565	585	610	630
235/40R19	92	565	585	600	620	635	650	
225/45R19	92	485	505	525	550	570	590	610
215/50R18	92	550	565	585	600	620	635	650
195/65R16	92	500	520	545	565	585	610	630
255/35R20	93	515	540	560	585	605	625	650
215/55R17	94	585	600	620	640	655	675	690
265/35R19	94	530	555	575	600	625	645	670
235/45R17	94	590	610	630	650	670	690	
215/55R17	95	600	620	640	660	680	700	
265/35R20	95	610	630	650	670	690	710	
245/40R20	95	620	640	660	680	700	720	
225/45R21	95	630	650	670	690	710	730	
215/55R18	95	640	660	680	700	720	740	
225/55R16	95	650	670	690	710	730	750	

LI	空気圧 (kPa)							
	180	190	200	210	220	230	240	250
96	600	620	640	655	675	695	710	
275/35R19	96	545	570	595	620	640	665	710
245/40R21	96	615	635	655	675	695	710	730
255/40R19	96	560	585	610	635	660	685	705
205/70R15	96	635	655	675	695	715	730	750
295/30R20	97	575	600	625	650	675	700	725
255/40R20	97	655	675	695	715	735	755	775
225/55R17	98	675	700	720	740	760	780	800
245/45R19	98	615	640	670	695	720	745	770
225/55R18	99	665	690	715	735	760	780	805
305/30R20	99	685	710	735	760	780	805	830
275/35R21	99	740	765	785	810	830	855	875
245/45R20	99	705	730	755	780	805	830	855
235/50R19	99	765	790	815	840	865	890	915
225/55R19	99	825	850	875	900	925	950	975
285/35R20	100	790	815	840	865	890	915	940
245/50R18	100	845	870	895	920	945	970	995
235/55R18	100	870	900	925	950	975	1000	1025
215/70R16	100	885	910	935	960	985	1010	1035
245/50R19	101	895	920	945	970	995	1020	1045
235/55R19	101	905	930	955	980	1005	1030	1055
215/70R17	101	915	940	965	990	1015	1040	1065
275/40R20	102	925	950	975	1000	1025	1050	1075
245/50R20	102	935	960	985	1010	1035	1060	1085
235/55R20	102	945	970	995	1020	1045	1070	1095
225/65R17	102	955	980	1005	1030	1055	1080	1105
215/80R15	102	965	990	1015	1040	1065	1090	1115
235/60R19	103	975	1000	1025	1050	1075	1100	1125
235/60R18	103	985	1010	1035	1060	1085	1110	1135
225/70R16	103	995	1020	1045	1070	1095	1120	1145
255/55R18	105	1005	1030	1055	1080	1105	1130	1155
245/60R18	105	1015	1040	1065	1090	1115	1140	1165
235/65R18	106	1025	1050	1075	1100	1125	1150	1175
235/70R16	106	1035	1060	1085	1110	1135	1160	1185
245/60R20	107	1045	1070	1095	1120	1145	1170	1195
265/50R22	109	1055	1080	1105	1130	1155	1180	1205
265/55R19	109	1065	1090	1115	1140	1165	1190	1215
275/50R21	110	1075	1100	1125	1150	1175	1200	1225
285/50R20	110	1085	1110	1135	1160	1185	1210	1235
265/70R15	112	1095	1120	1145	1170	1195	1220	1245
265/65R18	114	1105	1130	1155	1180	1205	1230	1255
265/65R18	114	1115	1140	1165	1190	1215	1240	1265
265/65R18	115	1125	1150	1175	1200	1225	1250	1275
265/65R18	116	1135	1160	1185	1210	1235	1260	1285

(負荷能力の単位は kg)

ETRTO(エトルト) [EXTRA LOAD or REINFORCED乗用車用タイヤ空気圧～負荷能力対応表]

LI	空気圧 (kPa)							
	200	210	220	230	240	250	260	270
76	295	310	320	330	345	355	365	380
77	305	320	330	340	355	365	380	390
78	315	330	340	355	365	375	390	400
79	325	340	350	365	375	390	400	415
80	335	350	360	375	385	400	410	425
81	345	355	370	385	395	410	425	435
82	355	365	380	395	410	420	435	445
83	360	375	390	405	420	430	445	455
84	370	385	400	415	430	445	460	470
85	385	400	415	430	445	455	470	485
86	395	410	425	440	455	470	485	500
87	405	420	435	450	465	480	495	510
88	415	430	445	460	475	490	505	520
89	430	445	460	475	490	505	520	535
90	445	460	475	490	505	520	535	550
91	455	470	485	500	515	530	545	560
92	470	485	500	515	530	545	560	575
93	485	500	515	530	545	560	575	590
94	500	515	530	545	560	575	590	605</



prodriive

プロドライブ

GC-0100 18～19inch



カラー：MB



カラー：BF



https://www.prodriive-japan.com/products/gc_0100/

GC-05N 17～19inch



カラー：FB



カラー：BF



https://www.prodriive-japan.com/products/gc_05n/

POTENZA

ポテンザ

RW007 16～19inch



カラー：FB



カラー：RCG



<https://www.bs-awh.ne.jp/potenza/rw007/>

SW010 15～19inch



カラー：PB



カラー：SS



<https://www.bs-awh.ne.jp/potenza/sw010/>

SUVENCER

サヴェンサー

LX-M15 17～21inch



カラー：B/N



<https://www.bs-awh.ne.jp/suvenecer/lx-m15/>

ECO FORME

エコフォルム

CRS23 14～19inch



カラー：GM/N



カラー：B/NB



カラー：B/MN



<https://www.bs-awh.ne.jp/ecoforme/crs23/>

ECO FORME

エコフォルム

SE-23 12～19inch



カラー：GS



<https://www.bs-awh.ne.jp/ecoforme/se23/>

SE-20 14～19inch



カラー：PMS



<https://www.bs-awh.ne.jp/ecoforme/se20/>

BALMINUM

バルミナ

A12 12～19inch



カラー：B/N



<https://www.bs-awh.ne.jp/balminum/a12/>

BALMINUM

バルミナ

LS10 12～21inch



カラー：SG



カラー：B

球面ボルト対応



カラー：GM



<https://www.bs-awh.ne.jp/balminum/ls10/>

BALMINUM

バルミナ

AR12 12～19inch



カラー：GM II



<https://www.bs-awh.ne.jp/balminum/ar12/>

BR10 12～18inch



カラー：GM

球面座ナット対応



カラー：S



<https://www.bs-awh.ne.jp/balminum/br10/>



ブリヂストンタイヤ

車種別装着リスト

メーカー	車名/グレード	700W リ	タイヤサイズ	バタン名	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	商品コード
スズキ	クロスビー/イグニス	F/R	175/60R16 82H	EP150	¥25,630 (¥23,300)	PSR14859
	ジムニーシエラ	F/R	195/80R15 96S	H/T684 II	¥24,310 (¥22,100)	PSR16069
	スイフト ハイブリッド (16/12月～)	F/R	175/65R15 84H	EP150	¥22,990 (¥20,900)	PSR15102
	スイフト ハイブリッド ML	F/R	185/55R16 83V	EP150	¥29,260 (¥26,600)	PSR15014
	スイフト ハイブリッド MX/MZ	F/R	185/55R16 83V	EP150	¥29,260 (¥26,600)	PSR15014
	スイフト ハイブリッド RS	F/R	185/55R16 83V	EP150	¥29,260 (¥26,600)	PSR15101
	スイフト XG	F/R	175/65R15 84H	EP150	¥22,990 (¥20,900)	PSR15102
	スベシアカスタムハイブリッド	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR14857
	ソリオ	F/R	165/70R14 81S	EP150	¥16,390 (¥14,500)	PSR14536
	ラパン (18/1月～)	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16056
	ワゴンR	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16056
	ワゴンRステングレー	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16056
	ワゴンRステングレー (17/2月～)	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR14857
	ワゴンRステングレー (20/2月～)	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16345
スバル	インプレッサ	F/R	205/50R17 89V	T001	¥42,680 (¥38,800)	PSR14790
	シフォン/シフォンカスタム	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR15963
	シフォン トライ	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR15963
	ステラ/ステラカスタム	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR15963
	フレスター	F/R	225/60R17 99H	H/L422 Plus	¥44,880 (¥40,800)	PSR15733
	ブレオプラス	F/R	155/70R13 75S	EP150	¥14,080 (¥12,800)	PSR15241
ダイハツ	レガシィアウトバック	F/R	225/60R18 100V	H/P SPORT	¥49,060 (¥44,600)	PSR13863
	タゲト	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16267
	ミラトコット	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR15963
トヨタ	ロッキー	F/R	195/60R17 90H	EP150	¥32,450 (¥29,500)	PSR16203
	アクア	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR15202
		F/R	175/70R14 84S	EP150	¥17,710 (¥16,100)	PSR16340
	アクア 特別仕様車	F/R	195/55R16 87V	EP150	¥31,350 (¥28,500)	PSR16627
		F/R	185/65R15 88S	EP150	¥22,880 (¥20,800)	PSR16646
	アルファード/ヴェルファイア	F/R	225/65R17 102H	T005	¥46,420 (¥42,200)	PSR17491
	ヴィッツハイブリッド	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR15201
	カローラ/	F/R	205/55R16 91V	EP150	¥33,440 (¥30,400)	PSR15732
	カローラ ツーリング	F/R	195/65R15 91H	EP150	¥28,820 (¥26,200)	PSR15730
	カローラスポーツ	F/R	205/55R16 91V	EP150	¥33,440 (¥30,400)	PSR15732
	カローラフィールダー	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR15201
	シエンタ	F/R	185/65R15 88S	EP150	¥22,880 (¥20,800)	PSR16646
	ハリアー	F/R	225/65R17 102H	ALENZA 001	¥44,220 (¥40,200)	PSR15719
	プリウス	F/R	215/45R17 87W	T002	¥49,830 (¥45,300)	PSR16148
	プリウス (18/12月～)	F/R	195/65R15 91H	EP150	¥28,820 (¥26,200)	PSR15730
	プリウス (23/1月～)	F/R	195/60R17 90H	EP150	¥32,450 (¥29,500)	PSR17175
	プリウス PHEV (G)	F/R	195/50R19 88H	EP510	¥50,820 (¥46,200)	PSR17176
	プリウス PHV	F/R	195/65R15 91S	EP150	¥25,520 (¥23,200)	PSR15119
	ヤリス	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR16339
		F/R	175/70R14 84S	EP150	¥17,710 (¥16,100)	PSR16340
	ヤリスクロス	F/R	205/65R16 95H	T005A	¥37,290 (¥33,900)	PSR16630
	ヤリスハイブリッド	F/R	185/55R16 83V	EP150	¥29,260 (¥26,600)	PSR16252
	ライズ	F/R	195/60R17 90H	EP150	¥32,450 (¥29,500)	PSR16203
	ランドクルーザープラド	F/R	265/55R19 109V	A/T693 III	¥65,890 (¥59,900)	PSR15626
	bZ4X	F/R	235/60R18 103H	ALENZA 001	¥50,160 (¥45,600)	PSR17267
	GRMN ヤリス	F/R	205/45R17 84W	EP150	¥45,430 (¥41,300)	PSR81155
	GR SPORT マークX	F/R	235/40R19 92Y	RE050A	¥76,340 (¥69,400)	PSR11638
	RAV4	F/R	225/65R17 102H	ALENZA 001	¥44,220 (¥40,200)	PSR15719
日産	セレナ e-power	F/R	195/60R16 89H	EP150	¥29,260 (¥26,600)	PSR16274
	フェアレディZ	F	255/40R19 96W ■	S007	¥86,570 (¥78,700)	PSR16767
		R	275/35R19 96W ■	S007	¥96,910 (¥88,100)	PSR16768
	ノート	F/R	185/60R16 86H	EP25	¥29,260 (¥26,600)	PSR16521
	リーフ	F/R	205/55R16 91V	EP150	¥33,440 (¥30,400)	PSR11625
	ARIYA	F/R	235/55R19 101V ■	ALENZA 001	¥58,960 (¥53,600)	PSR16776
	AURA	F/R	205/50R17 89V	T005A	¥42,680 (¥38,800)	PSR16554
	DAYZ/DAYZハイウェイスター	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR13498
	ROOX	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16144
		F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
ホンダ	SAKURA	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
	ヴェゼル	F/R	225/50R18 95V	H/L33	¥53,570 (¥48,700)	PSR81229
	シャトル/シャトルハイブリッド	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR14858
	フィット	F/R	185/60R15 84H	EP150	¥24,860 (¥22,600)	PSR14858

メーカー	車名/グレード	700W リ	タイヤサイズ	バタン名	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	商品コード
ホンダ	NSX	F/R	215/45ZR16	RE010	¥45,540 (¥41,400)	PSR10244
		FL	215/45ZR16	RE010	¥45,540 (¥41,400)	PSR10243
		RR	245/40ZR17	RE010	¥58,080 (¥52,800)	PSR10246
		RL	245/40ZR17	RE010	¥58,080 (¥52,800)	PSR10245
	N-BOX CUSTOM (ターボ)	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR15194
	N-BOX JOY	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR15286
	N-ONE	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR15194
	STEP WGN (e:HEV AIR EX, AIR EX)	F/R	205/60R16 96H XL	ER33	¥35,970 (¥32,700)	PSR16698
	STEP WGN/SPADA PREMIUM LINE BLACK EDITION	F/R	205/55R17 95V XL	ER33	¥45,650 (¥41,500)	PSR16705
	ZR-V	F/R	225/55R18 98H	H/L33	¥51,040 (¥46,400)	PSR17195
マツダ	フレアハイブリッド	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16345
		F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16056
	CX-60	F/R	235/50R20 100W MA	ALENZA 001	¥64,130 (¥58,300)	PSR16931
三菱	アウトランダーPHEV	F/R	255/45R20 101W	H/L422 Plus	¥88,110 (¥80,100)	PSR16457
	7セランダーPHEV (P Executive Package/P, GM)	F/R	255/45R20 101W	ALENZA 001	¥83,820 (¥76,200)	PSR17901
	デリカミニ	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
		F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16144
	eKクロス	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16144
		F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
	eKクロススペース	F/R	165/55R15 75V	EP150	¥21,120 (¥19,200)	PSR16144
	eKスペース	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
		F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR16130
	eKワゴン/eKスペース カスタム	F/R	155/65R14 75S	EP150	¥15,950 (¥14,500)	PSR13498
レクサス	IS	F/R	235/40R19 92Y	S001L	¥76,340 (¥69,400)	PSR16540
		F/R	235/45R18 94Y	T005A	¥65,780 (¥59,800)	PSR16531
		F	235/40R19 92Y	S001L	¥76,340 (¥69,400)	PSR16540
		R	265/35R19 94Y	S001L	¥88,770 (¥80,700)	PSR16541
	IS300h/IS300h (F SPORT Made Black IV)	F	235/40R19 92Y	S001L	¥76,340 (¥69,400)	PSR16540
		R	265/35R19 94Y	S001L	¥88,770 (¥80,700)	PSR16541
	LS460	F/R	235/50R18 97W	ER33	¥54,890 (¥49,900)	PSR01131
	NX	F/R	235/55R18 100V	H/L33	¥52,800 (¥48,000)	PSR13817
		F/R	225/60R18 100H	H/L33	¥49,060 (¥44,600)	PSR13805
		F/R	235/60R18 103H	ALENZA 001	¥50,160 (¥45,600)	PSR17899
		F/R	235/45R18 94Y	ER33	¥65,780 (¥59,800)	PSR11631
	RC	F/R	225/50R17 94W ※	ER33	¥49,830 (¥45,300)	PSR11628
		F	235/40R19 92Y	RE050A	¥76,340 (¥69,400)	PSR11638
		R	265/35R19 94Y	RE050A	¥88,770 (¥80,700)	PSR11682
		F/R	235/45R18 94Y	T005A	¥65,780 (¥59,800)	PSR16531
	RC350h/RC300h/RC300	F	235/40R19 92Y	S001L	¥76,340 (¥69,400)	PSR16540
		R	265/35R19 94Y	S001L	¥88,770 (¥80,700)	PSR16541
		F	235/40R19 92Y	S001L	¥76,340 (¥69,400)	PSR16540
		R	265/35R19 94Y	S001L	¥88,770 (¥80,700)	PSR16541
	RX	F/R	235/55R20 102V	H/L33A	¥59,730 (¥54,300)	PSR14059
		F/R	235/55R19 101V	H/L33	¥56,100 (¥51,000)	PSR10269
		F	255/40R21 102Y XL	ALENZA 001	¥105,710 (¥96,100)	PSR17824
		R	295/35R21 107Y XL	ALENZA 001	¥136,730 (¥124,300)	PSR17823
	UX250	F/R	215/60R17 96H	T005A	¥39,050 (¥35,500)	PSR16004
	UX300h	F/R	215/60R17 96H	T005A	¥39,050 (¥35,500)	PSR16004
	UX300h (Emotional Explorer/Graceful Explorer)	F/R	225/50F18 95V	ALENZA 001	¥54,340 (¥49,400)	PSR16973
	ラビード	F	245/40ZR20 (95Y) A 4A	S001	¥92,180 (¥83,800)	PSR14378
		R	295/35ZR20 (105Y) XL A 4A	S001	¥121,330 (¥110,300)	PSR14379
	DB11	F	255/40ZR20 (101Y) XL A 5A	S007	¥98,780 (¥89,800)	PSR89309
		R	295/35ZR20 (105Y) XL A 5A	S007	¥121,330 (¥110,300)	PSR89310
	A1	F/R	185/65R15 92V XL AO	EP001S	¥27,500 (¥25,000)	PSR89425
		F/R	195/55R16 91V XL AO	T005	¥39,270 (¥35,700)	PSR89426
	A3	F/R	225/40R18 92Y XL AO	T005	¥72,600 (¥66,000)	PSR89315
		F/R	225/45R17 91Y AO	T005	¥53,240 (¥48,400)	PSR81119
Aston Martin	A4/TT	F/R	205/55R16 91W AO	T005	¥37,290 (¥33,900)	PSR89316
		F/R	225/50R17 94Y AO	T005	¥49,830 (¥45,300)	PSR89968
	A5/S5	F/R	255/35R19 96V XL AO	S001	¥91,520 (¥83,200)	PSR89399
	E-Tron	F/R	255/50R20 109H XL AO	ALENZA 001	¥72,930 (¥66,300)	PSR89940
	Q3	F/R	235/50R19 99V AO	ALENZA 001	¥58,850 (¥53,500)	PSR81096
		F/R	235/55R18 100V AO	ALENZA 001	¥52,800 (¥48,000)	PSR89950
	Q4 e-tron	F	235/45R21 101T XL +AO ◆	TURANZA ECO	¥96,140 (¥87,400)	PSR81218
		R	255/40R21 102T XL +AO ◆	TURANZA ECO	¥116,490 (¥105,900)	PSR81219

メーカー	車名/グレード	700W リ	タイヤサイズ	バタン名	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)		商品コード
Audi	Q5	F/R	255/45R20 101W AO	H/P SPORT	¥83,820	(¥76,200)	PSR10236
	Q7	F/R	285/45R20 112Y XL AO	H/P SPORT	¥97,020	(¥88,200)	PSR89195
	Q8 Spotback e-tron	F/R	255/55R19 111H XL AO	ALENZA 001	¥64,460	(¥58,600)	PSR89939
	SQ6 e-tron	F	255/45R21 106W XL RO	T005	¥93,060	(¥84,600)	PSR81277
		R	285/40R21 109W XL RO	T005	¥114,620	(¥104,200)	PSR81278
	S1	F/R	225/35R18 87Y XL AO	S001	¥81,840	(¥74,400)	PSR89181
	TT3	F/R	245/35R19 93Y XL AO	S001	¥88,660	(¥80,600)	PSR89196
		F/R	245/45R17 95Y AO	S001	¥62,810	(¥57,100)	PSR89238
BMW	i3	F	155/60R20 80Q ☆	EP500	¥39,160	(¥35,600)	PSR89068
		R	175/55R20 89Q XL ☆	EP500	¥52,800	(¥48,000)	PSR89269
		F	155/70R19 84Q ☆	EP500	¥37,290	(¥33,900)	PSR89070
		R	175/60R19 86Q ☆	EP500	¥40,480	(¥36,800)	PSR89285
	X1(F48)/X2(F39)	F/R	225/55R17 97W ☆	T005	¥47,850	(¥43,500)	PSR89991
	1/2シリーズ(F40/F44)	F/R	205/55R16 91W ☆	T005	¥37,290	(¥33,900)	PSR89992
	2シリーズアクティブツアラー(F45)	F/R	205/55R17 91W ☆	T001	¥43,450	(¥39,500)	PSR89118
	5シリーズ(G60)	F	245/40R20 99Y XL ☆ MO	TURANZA 6	¥105,490	(¥95,900)	PSR81305
		R	275/35R20 102Y XL ☆ MO	TURANZA 6	¥127,050	(¥115,500)	PSR81306
	7シリーズ(G70)	F	255/45R20 105Y XL ☆ ■	TURANZA 6	¥98,340	(¥89,400)	PSR81208
R		285/40R20 108Y XL ☆	TURANZA 6	¥117,260	(¥106,600)	PSR81209	
F		245/35R20 95Y XL ☆	S007	¥108,350	(¥98,500)	PSR89431	
R		275/30R20 97Y XL ☆	S007	¥122,210	(¥111,100)	PSR89432	
BYD	Dolphin	F/R	205/55R16 91W	EP150	¥33,440	(¥30,400)	PSR81261
Cadillac	ESCALADE	F/R	285/40R24 112H XL	ALENZA A/S 02	¥146,850	(¥133,500)	PSR81324
FCA	グランドチェロキー	F/R	265/60R18 110H	H/P SPORT	¥56,320	(¥51,200)	PSR89189
	ジープラングラー	F/R	255/70R18 113T	H/T685	¥41,250	(¥37,500)	PSR89362
	ジープレネゲード	F/R	235/45R19 99V XL	H/P SPORT	¥74,910	(¥68,100)	PSR81086
		F/R	215/65R16 98H	T005	¥39,050	(¥35,500)	PSR89526
	124 Spider	F/R	205/45R17 84W	RE050A	¥48,840	(¥44,400)	PSR10079
Ferrari	ROMA	F	245/35ZR20 (91Y)	SPORT	¥103,180	(¥93,800)	PSR81143
		R	285/35ZR20 (100Y)	SPORT	¥113,520	(¥103,200)	PSR81144
	SF90 STRADALE	F	255/35ZF20 (93Y) ■	S005	¥127,600	(¥116,000)	PSR81138
		R	315/30ZF20 (101Y) ■	S005	¥146,190	(¥132,900)	PSR81139
	488	F	245/35ZR20 95Y XL	S007	¥108,350	(¥98,500)	PSR89273
		R	305/30ZR20 103Y XL	S007	¥130,900	(¥119,000)	PSR89274
Lamborghini	Huracan STO	F	245/30ZR20 (90Y) XL L	SPORT	¥113,300	(¥103,000)	PSR81135
		R	305/30ZR20 (103Y) XL L	SPORT	¥130,900	(¥119,000)	PSR81136
	URUS PHEV	F	285/40ZR22 (110Y) XL L	SPORT	¥118,250	(¥107,500)	PSR81331
		R	325/35ZR22 (114Y) XL L	SPORT	¥141,570	(¥128,700)	PSR81332
Mercedes-Benz	Aクラス(W177)	F/R	205/55R17 91W MO	T005	¥43,450	(¥39,500)	PSR89401
		F/R	225/40R19 93W XL MO	T005	¥80,080	(¥72,800)	PSR89402
		F/R	225/45R18 91W MO	T005	¥62,150	(¥56,500)	PSR81098
	A/Bクラス(W176/W246)	F/R	225/40R18 92W XL MOE	T001	¥80,520	(¥73,200)	PSR89210
		F/R	225/45R17 91W MO	T001	¥53,240	(¥48,400)	PSR89537
	Cクラス(W206)	F	225/45R18 95Y XL MO	T005	¥65,230	(¥59,300)	PSR81150
		R	245/40R18 97Y XL MO	T005	¥77,110	(¥70,100)	PSR81151
	Eクラス(BR214)	F	245/45R19 102Y XL ☆ MO	TURANZA 6	¥83,930	(¥76,300)	PSR81303
		R	275/40R19 105Y XL ☆ MO	TURANZA 6	¥100,760	(¥91,600)	PSR81304
	GLクラス(X166)	F/R	275/50R20 109H MOE	H/L400	¥75,900	(¥69,000)	PSR11277
	GLAクラス	F/R	215/60R17 96V MO	H/P SPORT	¥42,900	(¥39,000)	PSR89387
	GLA/GLBクラス	F/R	235/50R19 99W MO	T005	¥58,520	(¥53,200)	PSR89539
	GLBクラス	F/R	235/45R20 96W MO	ALENZA 001	¥76,670	(¥69,700)	PSR89540
	Mercedes-Benz	GLCクラス	F/R	235/55R19 101V MOE	H/P SPORT	¥60,170	(¥54,700)
F/R			235/55R19 101V MO	H/P SPORT	¥56,100	(¥51,000)	PSR89549
F/R			235/60R18 103V MO	H/P SPORT	¥50,160	(¥45,600)	PSR89580
Sクラス(W222)		F	245/45R19 102Y XL MO	S001	¥76,670	(¥69,700)	PSR89079
		R	275/40R19 101V MO	S001	¥87,890	(¥79,900)	PSR89080
F/R		245/50R18 100W MOE	S001	¥63,580	(¥57,800)	PSR89398	
Sクラス(W223)		F	255/40R20 101Y XL MOE ■	T005	¥114,510	(¥104,100)	PSR81077
		R	285/35R20 104Y XL MOE ■	T005	¥138,160	(¥125,600)	PSR81079
		F	255/40R20 101Y XL MO ■	T005	¥107,250	(¥97,500)	PSR81186
		R	285/35R20 104Y XL MO ■	T005	¥121,770	(¥110,700)	PSR81198
SLクラス(R231)		F	255/35R19 96Y XL MOE	S001	¥103,180	(¥93,800)	PSR12453
		R	285/30R19 98Y XL MOE	S001	¥118,800	(¥108,000)	PSR12454
MINI		クラブマン	F/R	225/40R18 92Y XL ☆	T005	¥72,600	(¥66,000)
	F/R		205/55R16 91W ☆	T005	¥37,290	(¥33,900)	PSR89992

空気圧がゼロになっても、所定のスピードで一定距離を走行できるタイヤ

※実際に走行できる距離については、車両オーナーズマニュアルを参照ください。

1 走れる・止まれる安全を追求。

パンクしても所定のスピードで一定の距離を走行でき、急なパンクでもハンドルをとられず安全に走行でき、停車することを追求しています。

2 交換時の安心。

パンクしても高速道路など危険を伴う場所を避け、安心してタイヤ交換ができる場所まで走行することができます。

3 スペース不要で、広がる車内空間。

スペアタイヤが不要のため、乗る人にゆとりの空間が生まれます。

4 もったいないをなくす、省資源化。

未使用のまま廃棄されることの多いスペアタイヤやホイールが不要になり、省資源化に貢献することができます。

5 世界のハイパフォーマンスカーにも装着。

ブリヂストンのランフラットテクノロジー採用タイヤはその高い技術が認められ、フェラーリ、BMW、アウディなど、世界のハイパフォーマンスカーにも標準装着されています。

 ランフラットテクノロジー採用タイヤ車種別専用	ランフラットテクノロジー採用タイヤ交換時には、ブリヂストンのランフラットテクノロジー採用タイヤへの交換をお奨めします。
--	---

メーカー	車名/グレード	プロパティ	タイヤサイズ	パタン	メーカー希望小売価格		商品コード
					税込	(本体価格)	
BMW	1シリーズ (F20)	F/R	205/50R17 89W	☆ S001	¥46,860	(¥42,600)	PSR89008
		F/R	205/55R16 91W	※ ☆ ER300	¥41,690	(¥37,900)	PSR89891
	1シリーズ (F40)	F/R	225/40R18 92Y	XL ☆ T005	¥80,520	(¥73,200)	PSR89994
		F/R	225/45R17 94Y	XL ☆ T005	¥62,700	(¥57,000)	PSR89993
	2シリーズ (F23)	F	205/55R16 91W	☆ T005	¥41,690	(¥37,900)	PSR89523
		R	225/40R18 92Y	XL ☆ S001	¥80,520	(¥73,200)	PSR89197
	2シリーズ アクティブツアラー (F45)	F/R	245/35R18 92Y	XL ☆ S001	¥94,380	(¥85,800)	PSR89236
		F/R	225/45R18 91W	☆ S001	¥68,310	(¥62,100)	PSR89119
	3シリーズ (F30)	F/R	205/55R17 91W	☆ T001	¥47,740	(¥43,400)	PSR89117
		F/R	205/55R17 95W	XL ☆ T001	¥50,160	(¥45,600)	PSR89985
	3シリーズ (G20/G21)	F/R	225/50R17 94W	☆ S001	¥54,670	(¥49,700)	PSR89026
		F/R	225/45R18 95Y	XL ☆ T005	¥71,720	(¥65,200)	PSR89922
		F/R	225/50R17 98Y	XL ☆ T005	¥57,420	(¥52,200)	PSR89921
		F/R	205/60R16 96W	XL ☆ T005	¥40,480	(¥36,800)	PSR89920
		F	225/45R18 95Y	XL ☆ T005	¥71,720	(¥65,200)	PSR89922
	5シリーズ (F10/F11)	F/R	225/55R17 97Y	※ ☆ ER300	¥52,580	(¥47,800)	PSR89888
		F/R	245/45R18 100Y	XL ☆ T005	¥79,860	(¥72,600)	PSR89944
	6シリーズ (E63/E64)	F	245/45R18 96W	☆ RE050A	¥76,010	(¥69,100)	PSR08726
		R	275/40R18 99W	☆ RE050A	¥98,340	(¥89,400)	PSR08727
	7シリーズ (G11/G12)	F	245/40R20 99Y	XL ☆ S001	¥110,770	(¥100,700)	PSR89388
		R	275/35R20 102Y	XL ☆ S001	¥133,210	(¥121,100)	PSR89227
		F/R	245/50R18 100Y	☆ S001	¥63,360	(¥57,600)	PSR89228
		F	245/45R19 98Y	☆ S001	¥81,840	(¥74,400)	PSR89213
		R	275/40R19 101Y	☆ S001	¥100,650	(¥91,500)	PSR89214
	Z4 (G29)	F	225/50R17 94W	☆ S001	¥54,670	(¥49,700)	PSR89026
		R	255/45R17 98W	☆ S001	¥72,160	(¥65,600)	PSR89028
	X1 (E84)	F/R	225/50R17 94H	☆ H/P SPORT	¥51,040	(¥46,400)	PSR89025
		F/R	225/45R19 92W	☆ S001	¥74,250	(¥67,500)	PSR89229
	X1 (F48)	F/R	225/50R18 95W	☆ T001	¥58,520	(¥53,200)	PSR89230
		F	245/40R21 100Y	XL ☆ ALENZA 001	¥105,490	(¥95,900)	PSR89913
	X3 (G01)	R	275/35R21 103Y	XL ☆ ALENZA 001	¥133,430	(¥121,300)	PSR89914
		F	245/45R20 103W	XL ☆ ALENZA 001	¥85,580	(¥77,800)	PSR89911
		R	275/40R20 106W	XL ☆ ALENZA 001	¥112,640	(¥102,400)	PSR89912
	X5 (E70)	F/R	255/50R19 107W	XL ☆ H/P SPORT	¥68,420	(¥62,200)	PSR01011
		F/R	255/50R19 107V	XL ☆ H/P SPORT	¥68,420	(¥62,200)	PSR02344
	X5 (G05)	F	275/45R20 110Y	XL ☆ ALENZA 001	¥95,150	(¥86,500)	PSR81185
		R	305/40R20 112Y	XL ☆ ALENZA 001	¥131,340	(¥119,400)	PSR89422

メーカー	車名/グレード	プロパティ	タイヤサイズ	パタン	メーカー希望小売価格		商品コード	
					税込	(本体価格)		
BMW	X5(E70)/X6(E71)	F	275/40R20 106Y XL ☆	H/P SPORT	¥112,640	(¥102,400)	PSR10586	
		R	315/35R20 110Y XL ☆	H/P SPORT	¥135,740	(¥123,400)	PSR11206	
	X7(G07)	F/R	275/50R20 113W XL ☆	ALENZA 001	¥79,860	(¥72,600)	PSR89988	
MINI	R56	F/R	205/40R18 82W ☆	RE050A	¥72,710	(¥66,100)	PSR01037	
		F/R	225/35R19 88Y XL ☆	S001	¥92,950	(¥84,500)	PSR89234	
	クラブマン	F/R	225/40R18 92Y XL ☆	S001	¥80,520	(¥73,200)	PSR89232	
		F/R	225/45R17 91W ☆	T001	¥59,730	(¥54,300)	PSR89233	
	クロスオーバー(R60)	F/R	225/45R18 91V ☆	H/P SPORT	¥63,580	(¥57,800)	PSR89881	
Alfa Romeo	ジュリア	F	225/40R19 89Y	S001	¥85,580	(¥77,800)	PSR89299	
		R	255/35R19 92Y	S001	¥99,660	(¥90,600)	PSR89300	
Ferrari	Purosangue	F	255/35ZF22 (99Y) XL	SPORT	¥149,380	(¥135,800)	PSR81193	
		R	315/30ZF23 (108Y) XL	SPORT	¥180,950	(¥164,500)	PSR81194	
	296GTB(F171)	F	245/35ZF20 (91Y)	SPORT	¥118,360	(¥107,600)	PSR81199	
		R	305/35ZF20 (104Y)	SPORT	¥135,410	(¥123,100)	PSR81200	
Lamborghini	Huracan STERRATO	F	235/40F19 96W XL L	A/T 002	¥89,980	(¥81,800)	PSR81243	
		R	285/40F19 107W XL L	A/T 002	¥105,600	(¥96,000)	PSR81244	
	Revuelto	F	265/35ZF20 (99Y) XL L	SPORT	¥129,910	(¥118,100)	PSR81235	
		R	345/30ZF21 (111Y) XL L	SPORT	¥165,770	(¥150,700)	PSR81239	
レクサス	LC500/LC500h	F	245/45RF20 99Y	T005	¥87,670	(¥79,700)	PSR15026	
		R	275/40RF20 102Y	T005	¥115,170	(¥104,700)	PSR15027	
		F	245/45RF20 99Y	T005	¥87,670	(¥79,700)	PSR16308	
		R	275/40RF20 102Y	T005	¥115,170	(¥104,700)	PSR15245	
		F/R	245/45R20 99Y	T005A	¥87,670	(¥79,700)	PSR16615	
		F/R	245/50R19 101W	T005A	¥67,100	(¥61,000)	PSR16546	
	LS500/LS500h	F/R	245/50R19 101W	T005A	¥67,100	(¥61,000)	PSR15297	
		F/R	245/50RF19 101W	T005A	¥67,100	(¥61,000)	PSR16311	
		UX300h	F/R	225/50F18 95V	ALENZA 001	¥54,340	(¥49,400)	PSR16973
		UX250/UX250h	F/R	225/50RF18 95V	T005A	¥58,520	(¥53,200)	PSR16005
	NX450h/NX350h/NX350	F/R	235/50R20 100V	ALENZA 001	¥65,120	(¥59,200)	PSR16669	
トヨタ	スープラ	F	225/50R17 94W	S001	¥54,670	(¥49,700)	PSR89026	
		R	255/45R17 98W	S001	¥72,160	(¥65,600)	PSR89028	
日産	スカイライン	F/R	225/55RF17 97W	S001	¥52,580	(¥47,800)	PSR13545	

上記のメーカー希望小売価格は、2026年1月1日現在のものです。(詳しくはP.55を参照ください。)

上記に掲載のタイヤは、承認車両専用で他の車両には装着できません。ランフラットテクノロジー採用タイヤの装着につきましては、注意点がございます。詳しくはお求めのカーディーラー、タイヤ販売店等にお問い合わせください。

☆はBMW、Lはランボルギーニでの承認を表す記号になります。RFはISO基準準拠のランフラットタイヤであることを示すサイズ表記です。ISO基準準拠のランフラットタイヤは、ISO基準に基づいた試験条件で、空気圧0kPa時の80km/hで80km走行可能です。※印サイズはタイヤサイド部にecopiaウェッペンを表示しているタイヤです。

P.61～63についての注意事項	
▶新車に標準装着、もしくはオプションに指定されているブリヂストンの主なタイヤをご紹介したものです。	▶左右非対称パタンのタイヤは、タイヤサイド部の「INSIDE (内側)」「OUTSIDE (外側)」の表示に従って装着してください。
▶上記以外にも承認タイヤがある場合があります。また上記の車種の中でも他社製品が装着されている場合があります。	▶POTENZA RE050Aは、左右非対称パタンで回転方向指定のないタイヤです。
▶すべてチューブレスタイヤです。	▶上記掲載商品も生産中止になる場合があります。予めご了承ください。
▶同一パタンでも一部サイズでは若干パタンが異なる場合があります。	▶サイズによっては納期が2～3ヶ月以上かかる場合があります。予めご了承ください。詳しくはタイヤ販売店等にお問い合わせください。
▶「XL」はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(詳しくはP.56参照)	▶一部日本未導入車種を含みます。
▶(96Y)などの(Y)は通常のスピードシンボル「Y」を超える<300km/h超>規格のタイヤであることを表します。	
▶回転方向指定のあるタイヤは、タイヤサイド部に表示された矢印を回転方向に合わせて装着してください。	

タイヤパタン・サイズ保有一覧表

インチ リム径	シリーズ (標準)	サイズ	ロードインデックス(L)			REGNO		ALENZA			DUELER		POTENZA						Playz	FINESSE	ECOPia		NEWNO [SNK2]
			スタン ダード	エクストラ ロード	適用リム幅	GR-XIII	GR-XIII TYPE RV	LX200	LX100 [H/L 850]	001 [H/P SPORT]	A/T002	M/T674	RE-71RZ	S007A	RE005 [RE004]	S001 RFT	RE-12D TYPE A	RE-11S	PX-RV II [PX-RV]	HB-01	NH200	NH200C	
22	35	285/35R22		106	9½~11					★W													
		265/35R22		102	9~10½					★W													
	40	285/40R22	106		9½~11				W														
		275/40R22		107	9~11					★W													
	50	265/50R22	109			7½~9½				V													
21	30	285/30R21		100	9½~10½								★Y										
		255/30R21		93	8½~9½								★Y										
	35	295/35R21		107	10~11½				★W	★Y													
		245/35R21		96	8~9½								★Y										
	40	295/40R21		111	10~11½					★W													
		275/40R21		107	9~11					★Y													
	45	275/45R21		110	8½~10½					★W													
		235/45R21	97	101	7½~9	②★W			W														
	50	225/45R21	95		7~8½	②W			W														
		275/50R21	110		7½~9½				V														
235/50R21	101		6½~8½			②W																	
20	25	285/25R20		93	10½								★Y										
		295/30R20		101	10~11								★Y										
	30	285/30R20		99	9½~10½								★Y										
		275/30R20		97	9~10	★W							★Y	②★Y									
		255/30R20		92	8½~9½								★Y										
		245/30R20		90	8~9								★Y										
		235/30R20		88	8½								★Y										
	35	315/35R20		110	10½~12½				★W	★Y													
		285/35R20	100		9½~11							②W	Y										
		275/35R20			102	9~11	★W				★Y												
		265/35R20		99	9~10½								★Y										
		255/35R20	93	97	8½~10								★Y										
	245/35R20			95	8~9½	★W	★W					★Y	②★Y										
	40	275/40R20		106	9~11					★Y													
		265/40R20		104	9~10½	★W																	
		255/40R20	97	101	8½~10							②W	★W										
		245/40R20			99	8~9½	★W	★W					★Y			★W							
	45	295/45R20		114	9½~11					★W													
		275/45R20		110	8½~10½			②★W		★Y													
		265/45R20	104		8½~10					Y													
		255/45R20	101	105	8~9½			②★W		W													
		245/45R20	99	103	7½~9	②★W			②★W		V												
		235/45R20	96	100	7½~9			②★W															
	50	285/50R20	112	116	8~10			②★W		V													
		275/50R20		113	7½~9½			②★W		★W													
		265/50R20		111	7½~9½					★V													
		255/50R20		109	7~9					★V													
		235/50R20	100	104	6½~8½					★V													
55	265/55R20		113	7½~9½					★V														
	255/55R20		110	7~9			②★V		★Y														
	235/55R20	102	105	6½~8½			②★W		V														
60	265/60R20	112		7½~9½				H															
19	30	285/30R19		98	9½~10½								★Y										
		275/30R19	92	96	9~10	★W						②★W	★Y										
		265/30R19	89	93	9~10							②★W	★Y										
		255/30R19		91	8½~9½								★Y										
	35	285/35R19	99	103	9½~11								②★W	Y			W						
		275/35R19	96	100	9~11	★W						②★W	★Y	②★Y	W								
		265/35R19	94	98	9~10½	W							★Y										
		255/35R19		96	8½~10								②★W	★Y									
		245/35R19		93	8~9½	★W							②★W	★Y	②★Y								
		235/35R19		91	8~9½	★W							②★W	★Y	③★Y								
		225/35R19		88	7½~9								②★W	★Y									
	40	285/40R19	103		9½~11								Y										
		275/40R19	101	105	9~11	★W							★Y		Y								
		255/40R19		100	8½~10	★W							★Y										
		245/40R19	94	98	8~9½	★W	★W					②★W	★Y	②★Y	W	★W		★W					
		235/40R19	92		8~9½	W																	
		225/40R19	89	93	7½~9	★W							②★W	★Y	②★Y								
	45	285/45R19		111	9~10½				★V	★W													
		255/45R19		104	8~9½	★W																	
		245/45R19	98	102	7½~9	★W	★W						★Y		Y				②★W				
		235/45R19	95	99	7½~9			②W		W													
		225/45R19		96	7~8½	★W	★W						★Y						★W				
		265/50R19		110	7½~9½					★Y													
	50	255/50R19	103	107	7~9				★V	★Y													
		245/50R19	101	105	7~8½	V				★W													
		235/50R19	99	103	6½~8½		★V		V	V													
		195/50R19	88		5½~7	H													②H	H			
		265/55R19	109		7½~9½			②V															
55	255/55R19		111	7~9					★W														
	235/55R19	101	105	6½~8½	V		②★W	[V]	★W														
	225/55R19	99	103	6~8		★V	②V	[V]															
60	235/60R19	103		6½~8½				V															
18	30	295/30R18	94		10~11								②W			W							
		285/30R18	93		9½~10½							②W											
	35	295/35R18	99		10~11½								②W										
		285/35R18		101	9½~11								★Y										
275/35R18	95	99	9~11								②W	★Y											

タイヤパターン・サイズ保有一覧表

インチ リム径	シリーズ (偏平率)	サイズ	ロードインデックス(LI)			適用リム幅	REGNO		ALENZA			DUELER		POTENZA					モータースポーツ	Playz	PINASSA	ECOPIA		NEWNO		
			スタン ダード	エクストラ ロード			GR-XIII TYPE RV	GR-XIII TYPE RV	LX200	LX100 [H/L 850]	001 [H/P SPORT]	A/T002	M/T674	RE-71RZ	S007A	RE005 [RE004]	S001 RFT	RE-12D TYPE A	RE-11S	PX-RV II [PX-RV]	HB-01	NH200	NH200C	[SNK2]		
18	35	265/35R18	93	97	9～10½	W								②★W	★Y	②★Y		★W								
		255/35R18	90	94	8½～10	W								②★W	★Y	③★Y	W									
		245/35R18		92	8～9½									②★W	★Y											
		225/35R18	83		7½～9									Y												
	40	275/40R18	99	103	9～11									★Y			W									
		265/40R18		101	9～10½									★Y												
		255/40R18	95	99	8½～10	★W							②★W	★Y			★W	Z								
		245/40R18	93	97	8～9½	★W							②★W	★Y	②★Y	W	★W	Z		②★W						
		235/40R18		95	8～9½	★W							②★W	★Y	②★Y		★W			②★W						
		225/40R18	88	92	7½～9	★W							②★W	★Y	②★Y	W				②★W						
	45	215/40R18		89	7～8½								②★W	★Y												
		255/45R18	99	103	8～9½	W								★Y	②★W											
		245/45R18	96	100	7½～9	★W							②★W	★Y	②★Y	W				②★W						
		235/45R18	94	98	7½～9	★W								★Y						②★W						
		225/45R18	91	95	7～8½	★W	★W						②★W	★Y	②★Y	W			★W	②★W	★W					
		215/45R18		93	7～8	★W							②★W	★Y	②★Y				★W	②★W	★W					
	50	285/50R18	109		8～10						[W]															
		245/50R18	100		7～8½	W											Y									
		235/50R18	97	101	6½～8½	★V	★V			V				★Y	②★Y				★V							
		225/50R18	95		6～8	W	V			V			②W	W					W	②V						
		215/50R18	92		6～7½		V			V																
		285/55R18	113		8～10																					
	55	255/55R18		109	7～9					★V	★Y															
		235/55R18	100	104	6½～8½		★V	②V		[V]	V								V							
		225/55R18	98	102	6～8	★V	★V	②V		[V]	V								V	②★V						
		215/55R18	95		6～7½		V			V									V							
		285/60R18	116		8～10					V	V	T														
		275/60R18	113		7½～9½					V	V															
	60	265/60R18	110	114	7½～9½			②V			V	★S														
		255/60R18		112	7～9						V	★[V]														
		235/60R18	103	107	6½～8½		②★V	②★H			W															
		225/60R18	100		6～8		H	②H		[H]	[V]															
		265/65R18	114		7½～9½					V																
		235/65R18	106		6½～8½					S	V															
17	40	255/40R17	94	98	8½～10								②★W	★Y		W	★V	Z								
		245/40R17	91		8～9½	W							②W	Y												
		235/40R17		90	8～9½								②W	Y			V									
		215/40R17	83	87	7～8½								②★W	Y						②★W						
		205/40R17		84	7～8									★Y	②★Y											
		195/40R17		81	6½～7½														「★W」							
	45	245/45R17	95	99	7½～9	W							②W	★Y		W										
		235/45R17	94	97	7½～9	W							②W	★Y	②★Y											
		225/45R17	91	94	7～8½	★W							②★W	★Y	②★Y	W	★V			②★W	★W					
		215/45R17	87	91	7～8	★W							②★W	★Y	②★W		★V, (V)		★W	②★W	★W			★W		
		205/45R17	84	88	6½～7½	★W							②★W	★Y	②★W	W				②★W						
		195/45R17	81		6～7½	W							②W		②W					②W		W				
	50	235/50R17	96		6½～8½	V								Y												
		225/50R17	94	98	6～8	★V	★V							★Y	②★Y	W				②★V	V					
		215/50R17	91	95	6～7½	★V	★V							W	③★Y				★V	②★V	V					
		205/50R17	89	93	5½～7½	V								★Y	②★Y				★V	②★V						
		235/55R17	99		6½～8½					V	V															
		225/55R17	97	101	6～8	W	★V				W			★Y	②★Y	Y			★V	②W	V					
	55	215/55R17	94		6～7½	V	V							W	②Y				V	②V	V			V		
		205/55R17	91	95	5½～7½		★V							Y					V, ★V	②V						
		225/60R17	99		6～8		H			H/[H]	V								H							
		215/60R17	96		6～7½		H			H/[H]	H/[V]								H							
		195/60R17	90		5½～7	H													H	②H	H					
		275/65R17	115		7½～9½					H																
	60	265/65R17	112		7½～9½			②H		[H]		S														
		245/65R17	107		7～8½					H																
		235/65R17		108	6½～8½			②★H			★V															
		225/65R17	102		6～8		H	②H		[H]	H															
		P265/70R17	113		7～9						H															
		265/70R17	115		7～9				S		S															
	16	45	225/45R16	89		7～8½								②W					Z							
			215/45R16	86		7～8								②W						「W」						
			205/45R16		87	6½～7½								②★W												
			195/45R16	80	84	6～7½								②W		②★W										★V
50		165/45R16		74	5～6										【★V】											
		225/50R16	92	96	6～8								②V	★W	②W	W										
		205/50R16	87	91	5½～7½								②V	V	②★W		V									
		195/50R16	84	88	5½～7	V							②★W		②★W					②★V	V					
		165/50R16	75		4½～6										②V					②V						
		225/55R16	95		6～8	V																				
55		215/55R16	93	97	6～7½	V									②★W											
		205/55R16	91	94	5½～7½	V	V						②V	★W	②★Y	V			★V	②★V	V			V		
		195/55R16	87	91	5½～7	★V							②★V			V				②★V	V					
		185/55R16	83		5～6½	V														②V		V		V		
		225/60R16	98		6～8	V																				
		215/60R16	95		6～7½	V	H												H	②H	H			H		
60		205/60R16	92	96	5½～7½	★V	★H												H, ★H	②★H	H				H	
		195/60R16	89		5½～7		H												H	②H					H	
		185/60R16	86		5～6½	H																				

インチ リ
