

## タイヤを正しく安全にお使いいただくために。

### タイヤ、チューブなどの選定

- 自動車メーカー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、タイヤ販売店などに相談ください。
- 横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。夏用タイヤは、横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と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、タイプ※のタイヤを使用してください。ただし、自動車メーカーまたはタイヤメーカー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。※タイプとは夏用タイヤ、冬用タイヤなどをいいます。
- ▲警告 ●サイズ、種類、構造、タイプ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ため、事故に繋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）。
- ▲警告 ●リ・グループ、穴あけなどの加工をしたタイヤは、損傷し、事故に繋がる恐れがあるので、使用しないでください（ただし、「REGROOVABLE」表示のあるタイヤで、規定された方法で加工されたものは除きます）。
- 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してください。
- 新品チューブタイプのタイヤには、新品チューブ、フラップを使用してください。
- ホイールの選定はタイヤ販売店など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してください。

### 適正使用と日常点検

- ▲警告 ●タイヤの空気圧は、走行前の冷えている時に、エアゲージにより定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車メーカー、またはタイヤメーカー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。
- 自動車メーカーの指定空気圧は車両の取扱説明書、ドア付近などに表示されています。不明の場合はタイヤ販売店などに相談ください。
- 特に扁平タイヤの空気圧不足は、見た目にはわかりづらいため、必ずエアゲージによる点検をしてください。
- タイヤに亀裂がないか、または釘、金属片、ガラスなどが刺さっていたり、溝に石その他異物を噛み込んでいないか確認してください。異物を発見したときは、タイヤ販売店などに相談の上、取り除いてください。
- ▲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、事故に繋がる恐れがあります。修理が可能か否かについては、タイヤ販売店などに相談ください。
- ▲警告 ●タイヤの溝深さは使用限度は残り溝1.6mmです。それ以前に新品タイヤと交換してください。
- 高速道路を走行する場合は、タイヤの残り溝深さは次表以上であることを確認してください。

タイヤの種類	溝深さ
トラックおよびバス用タイヤ	3.2mm
小型トラック用タイヤ	2.4mm

- ホイールボルト、ホイールナット、ディスクホイールなどに折損（伸び、やせ含む）、亀裂、変形、緩み、脱落、著しい錆びなどの異常が無い事を確認してください。
- ▲警告 ●横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隠れ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。溝深さが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。
- ▲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。
- 複雑タイヤの場合は、外径差が次表の許容範囲内であることを確認してください。

タイヤ断面幅の呼び	外径差 (mm)
9.00 (相当サイズ) 以上	ラジアル 8以内 バイアス 12以内
8.25 (相当サイズ) 以下	6以内 8以内

(注) 9.00 (相当サイズ) 以上とはメトリック表示では255以上、8.25 (相当サイズ) 以下とはメトリック表示では245以下とする。

- スペアタイヤの空気圧は、定期的（最低1ヶ月に1度）に点検し、自動車メーカーの指定空気圧に調整してください。
- タイヤの位置交換は、車両の使用条件に合わせて、スペアタイヤも含め適正な方法で定期的に行ってください（ただし、Tタイプ応急用タイヤは除きます）。
- タイヤサイド部に回転方向または取付け方法などの指定があるタイヤは、その指定の通りに正しく装着してください。
- 安全走行を確保するためタイヤ点検時に合わせて、リムバルブも劣化・亀裂がないことを点検してください。リムバルブに劣化・亀裂がある場合はタイヤ販売店などに相談ください。また、バルブキャップがついているかどうかも確認してください。
- ホイールには、亀裂、変形などの損傷や著しい腐食がないことを確認してください。
- 瞬間パンク修理剤、タイヤつやだし剤などで、タイヤに劣化など有害な影響を及ぼすものは使用しないでください。
- 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タイヤのパンク時の使用に関しては自動車メーカーの指示に従ってください。

### 運転者の遵守事項

- ▲警告 ●タイヤを傷つける恐れがありますので、道路の縁石などにタイヤの側面を接触させたり、道路の上くぼみや突起物乗り越しなどは避けてください。
- ▲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ため、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。
- 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は十分な車間距離を確保してください。
- ▲警告 ●走行中に車両が操縦不安定になったり、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。タイヤに変形など異常がないか確認してください。また、外観上異常がなくても、できる限り低速で移動し、タイヤ販売店などへ点検を依頼してください。
- タイヤのタイプやサイズを変更した場合は、タイヤの運転特性が変化しますので、慣れるまでは走行速度などに注意して運転してください。
- 冬用タイヤは横雪路および凍結路面性能を重視しています。乾燥路および湿潤路で使用する場合は、走行速度に注意し、急制動、急旋回などを避け、安全運転を心がけてください。
- タイヤの制動性能は、車両の走行速度、路面状況、タイヤ溝の摩耗量およびタイプ（夏用タイヤ、冬用タイヤなど）により異なります。冬用タイヤは横雪路および凍結路面性能を重視しています。特に、乾燥路およ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、安全運転を心がけてください。

### タイヤチェーン使用時の注意事項

- タイヤチェーンは、タイヤサイズに適合するサイズのもを駆動輪または自動車メーカーが指定する位置のタイヤに装着してください。
- タイヤにチェーンを装着して横雪または凍結していない道路を走行すると、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りますので、避けてください。
- タイヤチェーンを装着した場合は、次表の速度で走行してください。

道路	走行速度	
	金属製	非金属製
積雪路および凍結路	30km/h以下	50km/h以下

### リム組み時の注意事項

- ▲警告 ●エアコンプレッサーの調節弁は、タイヤ破裂の危険がありますので、タイヤ空気圧に応じ、次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節弁の最高調整空気圧	
タイヤの使用空気圧区分<kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )>	調節弁の最高調整空気圧<kPa (kgf/cm <sup>2</sup> )>
400 (4.0) まで	500 (5.0)
400 (4.0) 超～600 (6.0) まで	700 (7.0)
600 (6.0) 超～900 (9.0) まで	1,000 (10.0)
900 (9.0) 超～1,200 (12.0) まで	1,300 (13.0)

- ▲危険 ●破裂時の危険を避けるため、タイヤを安全圏の中に入れるなどして、安全措置を講じた上、空気を充てんしてください。
- パンク修理したタイヤに空気を充てんする際は、頭部を保護する措置（ヘルメットなどの装着）および眼部を保護する措置（ゴーグルなどの装着）を講じることを強く推奨します。
- ▲危険 ●空気充てん時、または充てん後、タイヤサイドウォール部からの異音が開こえたら、ただちに作業を中止し、避難してください。
- ▲警告 ●自動車タイヤの組み立て時のビードシーティング圧は、300kPa (3.0kgf/cm<sup>2</sup>) 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、タイヤの組み立て時に、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なった状態（ハンブ付リムは、ビードがハンブを超えた状態）をいいます。Tタイプ・折りたたみ応急用タイヤ、ランフラットタイヤ、その他タイヤメーカーの指定がある場合は、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なっていることを確認した後、使用空気圧に充てんまたは調整してください。（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、リムなどに異常が無い事を確認し、ビードおよびリムに潤滑剤を再度塗布してください。）
- ▲警告 ●空気を充てん後、バルブキャップを取りつける前に、バルブコアからの空気漏れ、リム部や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、しっかりと締め付けてください。
- 空気充てん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。

### 車体への取り付け時の注意事項（トラックおよびバス用タイヤの場合）

- 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、ディスクホイールなどに折損、亀裂、変形、著しい錆びなど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）を専用の物に交換してください。
- ホイールナットはトルクレンチなど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、締め付け時間、圧縮空気圧などに留意し、締めすぎないように十分注意を払い、トルクレンチでの確認を併用してください。
- ホイールを車体へ取り付け、50～100m走行後、ホイールナットを規定トルクで増し締めをしてください。
- ホイールを車体から外す時、または取り付けの際は、車両のホイール取り付け方式（ISOまたはJIS）を確認した上で作業してください。

### タイヤの保管

- 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。

### 一般知識

- タイヤの呼び（タイヤサイズ表示）例については、本カタログのP59を参照してください。
- タイヤには製造番号が刻印表示されています。製造番号のうち、下4桁（例1223）の数字は製造年週を示します。最初の数字12は週（12週目）を、最後の数字23は年（2023年）を示します。
- 本カタログ記載のタイヤ寸法は、JATMA、ETRTO、TRA規格空気圧充てん時の数値です。
- タイヤ幅は標準リム使用時の数値です。標準リム幅以外のリムを使用する場合は、リム幅1/2インチ当たりタイヤ幅を5mm加減してください。

### その他の注意

- 廃タイヤの処理には、費用がかかっております。
- 使用済みタイヤは不法投棄せず、専門業者に依頼するなど、必ず適切な方法で処分してください。
- このカタログは、2023年8月現在のものです。
- タイヤサイズによって掲載のタイヤ写真とパターンが若干異なる場合があります。
- 本カタログに記載されているタイヤ構造、仕様などは予告なく変更する場合があります。
- タイヤ不具合などについて、検査のお申し出はご購入された販売店にお申し付けください。
- 弊社カタログ掲載のタイヤ、新車装着タイヤおよび弊社にて輸入販売された製品以外のタイヤについて、PLクレームは補償いたしません。

### 長期経過タイヤの点検・交換について（JATMA）

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のに伴い、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）など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などでの点検を受けられることをお奨めいたします。また同時にスペアタイヤについても点検を受けられることをお奨めいたします。また、外観上使用可能なタイヤ（含むスペアタイヤ）は新しいタイヤに交換されることをお奨めいたします。なお、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など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、上記の環境条件などによっては交換が必要がある場合があることにご注意ください。また、この10年という年数およびタイヤ販売店など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、いずれも各タイヤメーカー・販売会社・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。

本カタログに掲載している車両はイメージです。全てのクルマに標準装着されているとは限りません。ご了承ください。

### 日本グッドイヤー株式会社

インターネットでも、詳しい情報をご紹介します。

<https://www.goodyear.co.jp/>

タイヤに関するお問い合わせ・ご相談URL

<https://www.goodyear.co.jp/contact/>

本社：〒106-0032 東京都港区六本木一丁目4番5号 アークヒルズサウスタワー7階



# GOODYEAR

グッドイヤー タイヤ総合カタログ 2023【改訂版】

[www.goodyear.co.jp](http://www.goodyear.co.jp)

# Feel The Drive

EAGLE F1 deliver performance beyond your expectations.



# Challenge Spirit

## レースへの挑戦が、テクノロジーを進化させた。

1919年、アメリカの主要カーレース全制覇。F1グランプリ通算368勝。

100年を超える年月の中で数え切れない程の勝利を積み重ね、サーキットシーンで燦然と輝く歴史。

グッドイヤーはなぜこれほどまでに、レースに参戦し続けるのか。

その理由は、様々なレースに挑戦することで技術を磨き上げ、自らを革新する不変のChallenge Spiritが息づいているからです。

ライバルに勝つためには何が必要か、昼夜を問わず過酷な環境を走りきるには何が必要か。

内に秘めるレースへの情熱と確かなエンジニアリングで技術を磨き抜いていくために、

創業当時から変わらずレースに参戦し続けているのです。

そして、サーキットで培われた技術は、これまでもこれからも様々なタイヤの開発に還元され、

高品質な商品を生み出すチカラとなり続けます。

2022年 FIA WEC(世界耐久選手権) 富士6時間耐久レース



1920年 当時のインディカー



1964年 F1グランプリにグッドイヤー初参戦、翌1965年のメキシコGPで初優勝



1998年 F1グランプリへの34年にわたる参戦で通算368勝を達成



1974年 当時のNASCAR、パートナーシップは60年を超える



ル・マン24時間レース(FIA WEC 世界耐久選手権)



ELMS(ヨーロッパ・ル・マン・シリーズ)



FIA WEC世界耐久選手権オフィシャルパートナーとして参戦LMP2クラスにおいて、単独サプライヤーとして全車両にタイヤを供給



グッドイヤーはETRC(欧州トラックレーシング選手権)の単独サプライヤーとしてタイヤを供給



100周年を迎えたル・マン24時間レースにガレージ56枠から参戦したNASCARのシボレー・カマロZL1



ガレージ56枠から参戦したNASCARのシボレー・カマロZL1の為に特別設計された3種類のタイヤを供給



NASCARのシボレー・カマロZL1のタイヤには「グッドイヤー・サイトライン」を搭載。リアルタイムで空気圧と温度の記録が可能。



レースで培った技術は市販用タイヤへ還元される。(Asymmetric5を標準装着したAudi e-tron GT)

## グッドイヤー 欧州エリアレースプログラム・マネージャーが語る、世界のレースシーンへの回帰と展望。 — 2019年からWECにタイヤを供給



グッドイヤー  
欧州エリアレースプログラム・マネージャー  
マイク・マクレガー

### 世界のレースシーンに復帰した真意。

「アメリカ国内でのレースには参加していたが、グッドイヤーのブランドのリーチと、新しいテクノロジーの開発という観点で、どう開発を行なうのかというのを考えた時に、耐久レースに復帰することになった」

### タイヤメーカーにも求められる環境対応へのアンサー。

「色々やっているが、例えばタイヤのスペックを5個から2個に減らしたことで、世界中のサーキットに持っていきタイヤの量も減った。それに加えて材料の50%以上をサステナブルなモノに変えるということにも取り組んでいて、工場で使う電力をできるだけ再生可能エネルギーに変えることで、CO<sub>2</sub>の排出量を減らそうとしている」

### レースだけでなく、一般市場をも視野に。

「耐久レース用に開発したタイヤというのが、一般に購入できるロードタイヤになっていく。現在欧州で販売されている『EAGLE F1 SUPERSPORT R』というタイヤのコンパウンドも、耐久レースで開発したタイヤがベースとなっている」

### 目指すは多様なターゲット層へのリーチ。

「戦略やタイミングが合うかどうかというのもあるが、WECとパートナーシップを結べたのを嬉しく思っているし、WECは色々な層にリーチできて良いと思っているので、タイミングが合えばそのパートナーシップを拡大していきたい」

# Frontier Spirit

## 未知を切り拓き、次の時代を先駆する。

タイヤだけでなく飛行船の製造、それは地上から大空へ。  
世界初のオールシーズンタイヤの開発、それは季節に捉われないカーライフの実現へ。  
2023年で創立125年を迎えるグッドイヤーは、長い歴史の中で数々の未知を切り拓いてきました。  
そんなグッドイヤーのFrontier Spiritはアポロ計画とともにやがて宇宙へも広がり、半世紀前から紡がれてきた月面走行の物語は、次章を迎えようとしています。  
見渡す限りの荒野、地球の6分の1の重力、日夜の寒暖差が240°Cにも達する気候。過酷を極める月面で、確かな走行性能と耐久性を発揮するタイヤを完成させる。  
アポロ計画とは比較にならない長期間の使用想定では、これまでのタイヤの常識は通用しないでしょう。それでも、技術と知恵と情熱で立ち向かう。  
2025年、NASAが計画している新たな月面着陸ミッションで、グッドイヤーは次代の扉を開きます。

2022年 月面探査車のタイヤ開発に参画することを発表

※画像はイメージです。

### グッドイヤーのあゆみ



1898年 米国オハイオ州アクロンで創立されたグッドイヤーは、2023年に創立125周年を迎えます。

### アポロ計画にもタイヤを供給



1960年 Luner Tire Programに参加

1966年 最初のアレスタイヤを開発

1969年 NASAのアポロ計画パートナーとして協力開始

1971年 史上初めて月面にタイヤの跡を刻む



2008年 月面走行用アレススプリングタイヤを開発



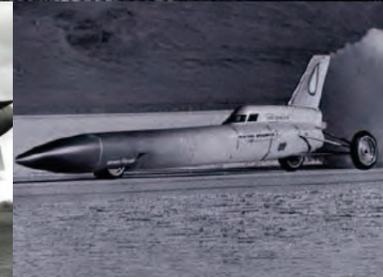
1903年 初の自動車用チューブレスタイヤの特許を取得



1917年 全米初の州間トラック『ウイングフットエクスプレス』を確立



1925年 世界初のヘリウム飛行船開発



1965年 自動車世界最高記録(960km/h)達成



1977年 世界初のオールシーズンタイヤ開発



2001年 世界初のとうもろこし由来のゴム補強材を開発し実用化



2017年 世界初大豆由来のゴム化合物を商業的に使用



2020年 タイヤメーカー初で、バーチャルタイヤテストを可能にするドライビングシミュレーターを開発



Webサイトで  
もっと詳しく



Original Equipment

# 世界が認めた信頼の証

グッドイヤーは、世界の自動車メーカーで、  
新車装着タイヤとして採用されています。

グッドイヤーの歴史は自動車産業の歴史でもあります。  
その黎明期より125年にもおよぶ長い間、時代の車とともに走ってきました。  
そして現在でも、グッドイヤーの高い品質と性能は評価をされ続け、  
世界各国の自動車メーカーで新車装着タイヤとして採用されています。



## 海外の自動車メーカー

PORSCHE	BMW / MINI	MERCEDES-BENZ	AUDI
VOLKSWAGEN	FORD	JAGUAR	LAND ROVER
LOTUS	ROLLS-ROYCE	ALFA ROMEO	RENAULT
FIAT	PEUGEOT	CITROEN	DS AUTOMOBILES
CHRYSLER	CADILLAC	CHEVROLET	DODGE
JEEP	TESLA		

## 国内の自動車メーカー

LEXUS	TOYOTA	HONDA	NISSAN
SUBARU	MITSUBISHI		

新車装着タイヤの製品についてはP55をご覧ください。



一部の自動車メーカーの新車装着タイヤには、一定の性能基準をクリアした証となる「承認記号」が刻印されています。

※メーカーによっては承認記号が刻印されていなくても承認されている場合があります。

<b>PORSCHE</b> 				<b>BMW / MINI</b> 				<b>MERCEDES-BENZ</b> 					
<b>AUDI</b> 		<b>VOLKSWAGEN</b> 		<b>JAGUAR / LAND ROVER</b> 		<b>LOTUS</b> 		<b>TESLA</b> 		<b>ROLLS-ROYCE</b> 		<b>ALFA ROMEO</b> 	



Advanced Technology

# 未来とつながる グッドイヤーの 先進テクノロジー

世界中の自動車メーカーからの信頼を集める理由の一つが、グッドイヤーの高い技術開発力です。

日々進化を続ける安全性能・環境性能・快適性能。

自動車メーカーから求められるその全ての性能に、グッドイヤーは最新のテクノロジーで応えています。

タイヤ市場におけるリーディングカンパニーとして、

大きな変革期を迎えたクルマ社会とともに

グッドイヤーも進化をつづけていきます。



## EAGLE GO

未来へ向けた  
コンセプトタイヤを開発



シトロエンのコンセプトカー『Oli』のために開発された近未来型コンセプトタイヤ。空気圧や摩耗状況など、タイヤのさまざまな状態をモニタリングするためのセンサーを内蔵しています。さらにはトレッドコンパウンドに、ほぼすべてが持続可能もしくは再生可能な素材を採用することで、未来への取り組みを進めています。

## ELECTRIC DRIVE TECHNOLOGY

電動車のために最適化された  
エレクトリックドライブテクノロジー

世界中で開発が加速する電動車のためのテクノロジー、低燃費だけではなく高トルク・高重量に対応します。全体的なタイヤ形状を工夫し空気抵抗を低減させるように設計されており、結果としてエネルギー消費を抑えています。走行可能距離延長、耐摩耗性能、走る、曲がる、止まるを支える技術です。

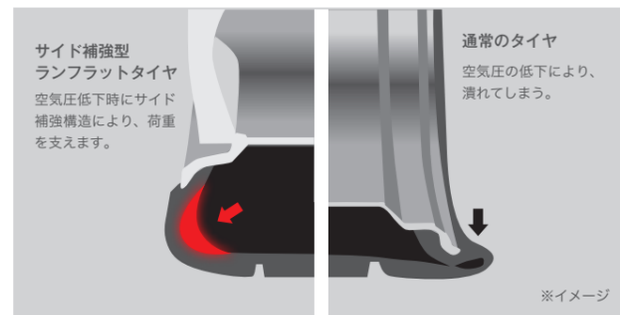


※一部の電動車向け新車装着用タイヤに採用されています。

## RunOnFlat®

突然のパンクでも走行が可能  
30年もの歴史を誇るランフラットテクノロジー

グッドイヤーのランフラットタイヤの歴史は長く、1992年GMコルベットに、世界初となる新車組み付け用ランフラットタイヤを供給したことに始まります。補強されたサイドウォールが荷重を支えることで、パンクなどにより空気圧が低下した場合でも安全な走行を可能とします。



サイド補強型ランフラットタイヤ  
空気圧低下時にサイド補強構造により、荷重を支えます。

通常のタイヤ  
空気圧の低下により、潰れてしまう。

※イメージ

## SoundComfort TECHNOLOGY

さらに快適な車内空間を追求  
サウンドコンフォートテクノロジー

タイヤ内側に装着された音を吸収するポリウレタンフォームにより、空洞共鳴音を抑えノイズを低減する技術です。ドライビングパフォーマンスや耐久性に影響を及ぼさずに快適性を向上させます。



※イメージ

ポリウレタンフォーム

※一部の最新車装着用タイヤに採用されています。タイヤパターン名にSCTの表記が入っています。

## SightLine Technology

リモートタイヤ監視システム搭載のスマートテクノロジー

タイヤや路面のさまざまな状態をモニタリングするためのセンサーを内蔵することで、空気圧、摩耗状況、燃費、バッテリーなどの数値を計測。自動車とタイヤの理想的な状態を維持するためのコンセプト・テクノロジーです。北米では一部の商用車に対して運用を開始しています。

コンセプトタイヤ「Eagle GO」にはSightLine Technologyが採用されています。

Webサイトで  
もっと詳しく



	SPORT				COMFORT					SUV			
	<b>EAGLE F1 SUPERSPORT</b> 	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 5</b> 	<b>EAGLE F1 SPORT</b> 	<b>EAGLE RS SPORT S-SPEC</b> 	<b>EfficientGrip Performance 2</b> 	<b>EfficientGrip Comfort</b> 	<b>EfficientGrip ECO EG02</b> 	<b>EfficientGrip RVF02</b> 	<b>EAGLE LS Premium</b> 	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV</b> 	<b>EfficientGrip 2 SUV</b> 	<b>EfficientGrip SUV HP01</b> 	
	ウルトラ UHP	ウルトラ ハイパフォーマンス	ハイパフォーマンス	ビュアスポーツ	ハイパフォーマンス コンフォート	ドライビング コンフォート	スタンダードエコ	ミニバン専用	プレミアム コンフォート	ウルトラ ハイパフォーマンス	ハイパフォーマンス	スタンダード	
	モータースポーツ直系の高いグリップ力とハンドリング性能	高次元の運動性能 欧州生まれのハイパフォーマンス	静かで快適な乗り心地 日常でも活躍するスポーツモデル	スポーツ走行のためのハイグリップタイヤ	ウエット性能とロングライフ性能を高次元で両立	高い静粛性を発揮 次世代コンフォート	低燃費で長持ち 基本性能をおさえた エントリーモデル	快適性がさらに長持ち ミニバン専用タイヤ	しなやかで 質の高い乗り心地	高次元の運動性能 欧州生まれのハイパフォーマンス	ウエット性能とロングライフ性能を高次元で両立	都市型SUVにふさわしい性能を高次元でバランス	
レスポンス	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
ドライ性能	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
ウエット性能	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
コンフォート	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
静粛性	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
ライフ	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■	■■■■■■■■■■
	P13	P15	P19	P21	P27	P29	P31	P33	P39	P23	P35	P37	
	スポーツタイヤ ポジショニングマップ				コンフォートタイヤ ポジショニングマップ					SUVタイヤ ポジショニングマップ			

	ALL SEASON				4x4		BUSINESS		
	<b>VECTOR 4SEASONS GEN-3</b> 	<b>VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV</b> 	<b>Vector 4Seasons Hybrid</b> 	<b>VECTOR 4SEASONS CARGO</b> 	<b>WRANGLER SERIES</b> 		<b>CARGO PRO</b> 		
	プレミアム オールシーズン	プレミアム オールシーズン SUV	オールシーズン	オールシーズン ビジネス	オン/オフロード		ビジネス		
	高い走行性能と快適性能を両立したオールシーズンタイヤ	SUVサイズ対応のオールシーズンタイヤ	突然の雪でも走行可能なオールシーズンタイヤ	ビジネスシーンで活躍するオールシーズンタイヤ	オン/オフロードでの高い走破性を発揮		高い安全性と経済性でビジネスをサポート		
	P43	P43	P45	P46	P49		P51		
	<p>新制度開始!</p> <p>低車外音タイヤのラベリング制度</p> <p>自動車走行時の騒音対策として車外騒音基準値を満たすタイヤを「低車外音タイヤ」とし、その表示制度を定めて普及促進を図るラベリング制度が2023年1月から始まりました。詳細はP60をご覧ください。</p>								
	※各グラフはカテゴリー別にタイヤ性能をイメージ化・ポジショニングしたものです。								

イーグル シリーズ

# EAGLE

## 操る喜び、さらなる極みへ

運動性能、安全性能、そして環境性能。  
 ドライバーの意志をあくまでも忠実に。  
 優れたグリップ力、シャープなハンドリングなど、  
 スポーツドライビングに求められる性能のすべてをあなたに。



### EAGLE F1 SUPERSPORT

乗用車向け



サーキットレベルのスポーツ性能を獲得したスポーツタイヤのフラッグシップ。より高次元のドライビングプレジャーを実現します。

掲載ページ **P13**

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 5

乗用車向け



多くの新車装着実績を誇るASYMMETRICシリーズの最新モデル。車両ポテンシャルを引き出す高い走行性能と上質な居住性の両立を実現します。

掲載ページ **P15**

### EAGLE F1 SPORT

乗用車向け



スポーツ性能と日常性を両立した高性能スポーツタイヤ。高い運動性能を備えながら、静かで快適な乗り心地も実現します。

掲載ページ **P19**

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV

SUV向け



高次元の運動性能に加え、全方位にハイレベルな性能を発揮。ハイパフォーマンスSUVにふさわしい走りを実現します。

掲載ページ **P23**

### EAGLE RS SPORT S-SPEC

乗用車向け



グッドイヤー最強のハイグリップスポーツタイヤ。圧倒的\*なドライグリップ力とダイレクトなハンドリング性能を実現します。

掲載ページ **P21**

※当社商品中



イーグル エフワン スーパースポーツ

# EAGLE F1 SUPERSPORT

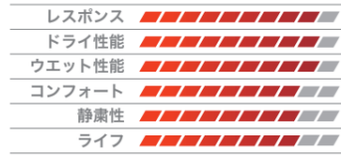


『操る喜び』を追求したフラッグシップスポーツ

高いグリップ力とダイレクトなハンドリングレスポンスを実現



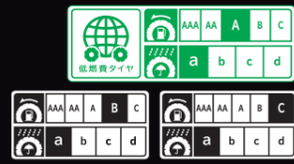
性能イメージ



ウルトラ UHP

サーキットレベルのスポーツ性能を獲得したスポーツタイヤのフラッグシップ。より高次元のドライビングプレジャーを実現します。

扁平率：30 35 40 45  
18~21 インチ



29サイズ中、5サイズ：A/a、23サイズ：B/a、1サイズ：C/a

Webサイトで  
もっと詳しく



サーキット走行もカバーする  
高次元のドライグリップ性能

ハイパフォーマンスカーの性能を、存分に受け止める高次元のグリップ力を発揮。



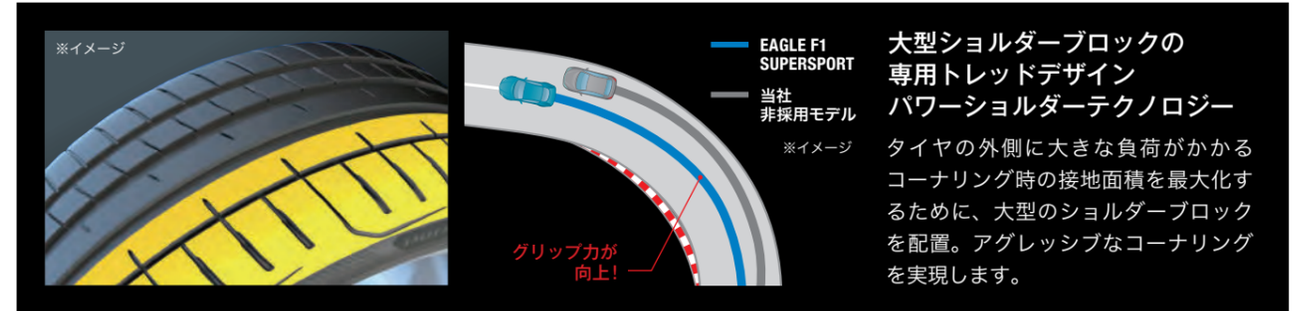
強力なブレーキング性能と  
自在なコーナリング性能

意のままにクルマを操ることで、より高度なスポーツドライビングが可能に。



路面からの情報をダイレクトに伝達  
高いハンドリング性能

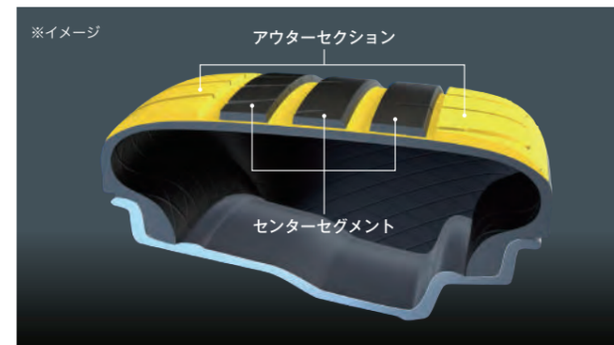
強化されたコンストラクションが、ダイレクトかつ高度なハンドリング性能に貢献。



EAGLE F1 SUPERSPORT  
当社非採用モデル

大型ショルダーブロックの専用トレッドデザイン  
パワーショルダーテクノロジー

タイヤの外側に大きな負荷がかかるコーナリング時の接地面積を最大化するために、大型のショルダーブロックを配置。アグレッシブなコーナリングを実現します。



専用開発したU字型コンパウンド構成を搭載

ドライ走行を支えるアウターセクションと、ウェット走行を支えるセンターセグメントを組み合わせたU字型コンパウンド構成を採用。ドライ路面での安定性と優れたウェットパフォーマンスの両立を実現します。



ショルダー部分の剛性が高く、優れた安定性を発揮。  
3つのセンターブロック（リップ）がウェット路面での最適な走行を導く。

EAGLE F1 SUPERSPORT

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
21	30	285/30ZR21 (100Y) XL	B a	05627670	548004	288	705	10.0	
		315/30ZR21 (105Y) XL	NAO	05627617	547516	320	723	11.0	
	35	245/35ZR21 (96Y) XL	B a	05627782	548903	250	704	8.5	
		295/30ZR20 (101Y) XL	A a	05627665	548003	301	687	10.5	
	20	30	295/30ZR20 (101Y) XL	LTS	05627885	580111	301	686	10.5
			305/30ZR20 (103Y) XL	B a	05627666	547990	312	692	11.0
		35	235/35ZR20 (92Y) XL	B a	05627778	579431	247	672	8.5
			245/35ZR20 (95Y) XL	C a	05627983	585051	250	678	8.5
			245/35ZR20 (95Y) XL	LTS	05627884	580110	248	680	8.5
			255/35ZR20 (97Y) XL	B a	05627668	548011	264	686	9.0
19	30	255/35ZR20 (97Y) XL	NAO	05627616	547517	260	686	9.0	
		265/35ZR20 (99Y) XL	B a	05627669	548143	276	691	9.5	
	40	295/35ZR20 (105Y) XL	A a	05627643	581539	301	714	10.5	
		255/40ZR20 (101Y) XL	A a	05627642	581538	263	713	9.0	
	35	285/30ZR19 (98Y) XL	B a	05627657	548468	287	657	10.0	
		225/35ZR19 (88Y) XL	B a	05627658	576970	239	638	8.0	
		235/35ZR19 (91Y) XL	B a	05627659	547988	248	649	8.5	
		235/35R19 91Y XL	AO	05627729	547510	241	647	8.5	
		235/35R19 91Y XL	+	05627693	580278	241	647	8.5	
		245/35ZR19 (93Y) XL	B a	05627660	547992	252	653	8.5	
255/35ZR19 (96Y) XL		B a	05627780	548012	263	660	9.0		
265/35ZR19 (98Y) XL		B a	05627661	548008	275	668	9.5		
19	40	275/35ZR19 (100Y) XL	B a	05627662	576975	276	677	9.5	
		225/40R19 93Y XL	A a	05627783	547519	237	664	8.0	
	20	245/40ZR19 (98Y) XL	B a	05627663	548014	251	676	8.5	
		255/40ZR19 (100Y) XL	B a	05627664	576974	263	686	9.0	

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
18	35	245/35ZR18 (92Y) XL	B a	05627649	547991	250	631	8.5	
		255/35ZR18 (94Y) XL	B a	05627779	548023	263	634	9.0	
	40	225/40ZR18 (92Y) XL	B a	05627651	547986	234	633	8.0	
		225/40R18 92Y XL	AO	05627930	547512	230	637	8.0	
	45	40	225/40R18 92Y XL	+	05627692	580276	230	637	8.0
			235/40ZR18 (95Y) XL	B a	05627652	547989	250	642	8.5
		45	245/40ZR18 (97Y) XL	B a	05627781	548013	250	651	8.5
			255/40ZR18 (99Y) XL	B a	05627653	577072	263	661	9.0
			275/40ZR18 (103Y) XL	A a	05627654	577073	278	677	9.5
			225/45ZR18 (95Y) XL	B a	05627655	547987	226	657	7.5
245/45ZR18 (100Y) XL	B a	05627656	548015	245	674	8.0			



EAGLE F1 SUPERSPORT R は、ポルシェ911の新車装着タイヤに採用されています。

EAGLE F1 SUPERSPORT R

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	30	315/30ZR21 (105Y) XL	NO	05627790	577380	320	723	11.0
20	35	255/35ZR20 (97Y) XL	NO	05627792	577379	260	686	9.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの幅、外径はETRTO規格の規格値になるため寸値とは異なる場合があります。また、『低燃費タイヤラベリング制度』の対象外となります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。承認記号などの詳細はP56をご覧ください。承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車種以外の車種にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EAGLE F1 SUPERSPORT シリーズは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された、「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従って正しく装着してください。全サイズリムプロテクター付きです。メーカー承認マーク<NAO>：ポルシェ、LTS：ロータス、AO：アウディ、+：フォルクスワーゲン



イーグル エフワン アシメトリックシリーズ

# EAGLE F1 ASYMMETRIC Series

EAGLE F1 ASYMMETRIC シリーズは  
世界各国の自動車メーカーで新車装着タイヤとして採用されています。

## EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 Series



RunOnFlat

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 3

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	30	305/30ZR21 (104Y) XL	NAO	05627424	544263	313	717	11.0
		305/30ZR21 104Y XL	NFO	05627519	546965	313	717	11.0
35	265/35ZR21 101Y XL	NFO	05627517	546557	271	719	9.5	
		NAO	05627423	544239	248	680	8.5	
20	35	245/35ZR20 (95Y) XL	NAO	05627423	544239	248	680	8.5
		255/35ZR20 97Y XL	J	05620404	J05620404	260	686	9.0
19	35	275/35R19 100Y XL	MO	05627823	548816	278	675	9.5
		245/40R19 98Y XL	MO	05627822	548815	248	679	8.5
	245/40R19 98Y XL	J	05620402	J05620402	248	679	8.5	
	295/40R19 (108Y) XL	NO	05627234	535775	296	749	10.0	
45	225/45R19 96W XL	☆	05627623	574332	225	685	7.5	
		☆	05627963	576091	225	685	7.5	
	225/45R19 96W XL	☆	05627963	576091	225	685	7.5	
	265/45ZR19 (105Y) XL	NO	05627233	535774	266	721	9.0	
18	40	225/40R18 92Y XL	☆	05627762	548018	230	637	8.0
		275/40R18 103Y XL	MO	05627728	548814	278	677	9.5
	245/45R18 100Y XL	MO	05627719	548813	243	677	8.0	
	245/45R18 100W XL	MOV	05627528	544762	243	677	8.0	
17	45	205/45R17 88W XL	☆	05627615	547105	206	616	7.0
		215/45R17 91W XL	AO	05627514	543910	213	626	7.0
	225/45R17 94Y XL	☆	05627614	548155	225	634	7.5	
	225/45R17 91W	(VW)	05627690	547431	225	634	7.5	
55	225/55R17 101W XL	J	05627356	548294	233	680	7.0	

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ROF

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	30	275/30R20 97Y XL	☆ / MOE	05627520	574569	278	674	9.5
		245/35R20 95Y XL	☆ / MOE	05627625	580243	248	680	8.5
35	275/35ZR20 98Y	(CHEV)	05620492	539155	278	700	9.5	
		(CHEV)	05620490	539154	248	704	8.5	
	225/40R20 94Y XL	☆	05627622	548017	260	712	9.0	
	245/40R20 95Y	(CHEV)	05620490	539154	248	704	8.5	
19	35	255/35R19 96Y XL	☆	05627426	544754	260	661	9.0
		275/35R19 100Y XL	☆ / MOE	05620414	532418	278	675	9.5
	225/40R19 93Y XL	☆	05627425	544757	230	663	8.0	
	245/40R19 98Y XL	☆ / MOE	05620412	532421	248	679	8.5	
45	225/45R19 96W XL	☆	05627624	547106	225	685	7.5	
		☆	05627618	547104	212	621	7.5	
	255/40R18 86W XL	☆	05627421	544760	225	659	7.5	
	255/40R18 99Y XL	☆	05627420	544756	260	661	9.0	
18	40	225/40R18 95Y	AR	05628007	577258	260	661	9.0
		275/40R18 99Y	☆ / MOE	05627243	532420	278	677	9.5
	225/45R18 95Y XL	☆	05627421	544760	225	659	7.5	
	225/45R18 91Y	AR	05627260	540810	225	659	7.5	
50	225/50R18 95W	☆	05627620	548316	233	683	7.0	
		☆	05627829	547103	206	616	7.0	
	225/50R17 98Y XL	☆	05627483	544755	233	658	7.0	
	225/55R17 97Y	☆ / MOE	05627201	532438	233	680	7.0	

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SCT



リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
22	35	265/35R22 102W XL	TO	05627601	540816	271	745	9.5
		285/35R22 106W XL	TO	05620496	540818	290	759	10.0
21	35	265/35R21 101Y XL	AO	05627828	582943	271	719	9.5
20	40	265/40R20 104Y XL	AO	05627715	582942	271	720	9.5
19	45	255/45R19 104Y XL	AO	05627827	582940	255	713	8.5

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SCT ROF



RunOnFlat

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	35	245/35R20 95Y XL	☆ / MOE	05627813	580245	248	680	8.5
19	40	245/40R19 98Y XL	MOE	05627474	547121	248	679	8.5

## EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 Series



RunOnFlat

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 2

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	35	235/35ZR20 (88Y)	NO	05627612	579217	241	672	8.5
		265/35ZR20 (95Y)	NO	05627606	579212	271	694	9.5
40	255/40R20 101Y XL	AO	05627825	580360	260	712	9.0	
		NO	05627509	579085	290	683	10.0	
	295/35ZR19 (100Y)	NO	05627609	579222	301	689	10.5	
	235/40ZR19 (92Y)	NO	05627504	579218	241	671	8.5	
19	35	285/35ZR19 (103Y) XL	NO	05627509	579085	290	683	10.0
		265/40ZR19 (98Y)	NO	05627713	579210	271	695	9.5
40	235/40R18 88Y	☆	05620352	J05620352	230	637	8.0	
		MOE	05620372	539584	230	637	8.0	
18	40	235/40R18 95Y XL	(HOND)	05627325	546485	241	645	8.5
		225/45R18 91Y	(FIAT)	05627485	548336	225	659	7.5
	235/45R18 94Y	NO	05627673	579220	236	669	8.0	
265/45ZR18 101Y	NO	05627613	579214	266	695	9.0		

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 ROF

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	35	275/35R20 102Y XL	MOE	05620355	J05620355	278	674	9.5
		245/40R20 99Y XL	MOE	05620353	J05620353	248	704	8.5
19	35	245/35R19 93Y XL	MOE	05627223	540606	248	655	8.5
		225/40R19 93Y XL	MOE	05627222	540607	230	663	8.0
18	35	245/35R18 88Y	☆	05620354	J05620354	248	629	8.5
		225/40R18 88Y	☆	05620352	J05620352	230	637	8.0
40	225/40R18 92W XL	MOE	05620372	539584	230	637	8.0	

### EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SCT ROF



リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	35	275/35R20 102Y XL	MOE	05620362	J05620362	278	674	9.5
		245/40R20 99Y XL	MOE	05620361	J05620361	248	704	8.5

## EAGLE F1 ASYMMETRIC



### EAGLE F1 ASYMMETRIC

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	40	265/40R20 104Y XL	AO	05627909	577391	271	720	9.5
19	35	235/35ZR19 (87Y)	NO	05627511	549894	260	661	9.0
		265/35ZR19 (94Y)	NO	05627510	549811	271	669	9.5
40	255/40R19 100Y XL	AO	05620163	J05620163	271	669	9.5	
		NO	05620178	J05620178	290	711	10.0	

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
19	45	255/45R19 100Y	NO	05620176	J05620176	255	713	8.5
		255/45R19 104Y XL	AO	05627368	549785	255	713	8.5
17	50	235/50ZR17 96Y	NO	05627608	549812	245	668	7.5
		205/55ZR17 91Y	NO	05627714	577472	214	658	6.5

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため実寸値とは異なる場合があります。また、『低燃費タイヤラベリング制度』の対象外となります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。ROFはランフラットタイヤとなります。承認車両専用となりますので他の車両には装着しないでください。SCT (Sound Comfort Technology) はタイヤの空洞共鳴音を抑えてノイズを低減するテクノロジーです。承認記号などの詳細はP56をご覧ください。また ( ) 内の記号はタイヤに刻印はありませんが技術承認されています。<VW: フォルクスワーゲン、CHEV: シボレー、HOND: ホンダ、FIAT: フィアット> 承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合があります。適合するサイズであれば承認車両以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EAGLE F1 ASYMMETRICシリーズは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された、「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従って正しく装着してください。○印はリムプロテクター付きです。メーカー承認マーク <NAO/NFO/NO: ポルシェ、J: ジャガー、MO/MOV/MOE: メルセデスベンツ、☆: BMW/MINI、AO: アウディ、AR: アルファロメオ、TO: テスラ>



ROFはRun On Flatの略です。詳しくはP7をご覧ください。



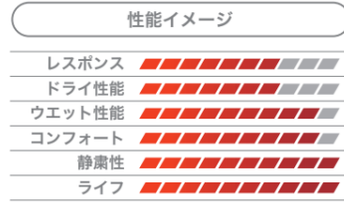
SCTはSound Comfort Technologyの略です。詳しくはP8をご覧ください。

イーグル エフワン スポーツ

# EAGLE F1 SPORT



街乗りでも快適な使い勝手を備えたスポーツタイヤ  
もっと身近にスポーツ走行を楽しみたいユーザーへ

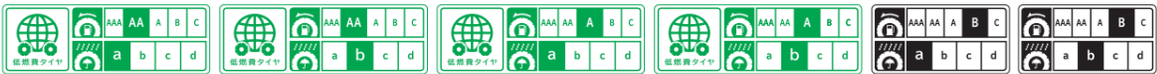


ハイパフォーマンス

スポーツ性能と日常性を両立した高性能スポーツタイヤ。高い運動性能を備えながら、静かで快適な乗り心地も実現します。

偏平率：35 40 45 50 55  
**16~19** インチ

Webサイトで  
もっと詳しく



20サイズ中、1サイズAA/a、1サイズAA/b、6サイズA/a、5サイズA/b、6サイズB/a、1サイズB/b

### EAGLE F1 SPORT

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
19	40	245/40R19 98Y XL	A b	05627573	578996	245	678	8.5
	50	255/50R19 107Y XL	AA b	05627565	578998	261	739	8.0
18	35	255/35R18 94W XL	A b	05627563	578994	256	633	9.0
		265/35R18 97W XL	A a	05627562	578993	266	642	9.5
		215/40R18 89W XL	B a	05627564	578995	215	627	7.5
	40	225/40R18 92Y XL	B b	05627567	578917	226	634	8.0
		235/40R18 95W XL	A a	05627569	581899	240	645	8.5
		245/40R18 93Y	A b	05627557	578921	245	652	8.5
45	215/45R18 93W XL	B a	05627572	581896	210	650	7.0	
	225/45R18 95W XL	A b	05627568	581898	220	658	7.5	

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
18	55	255/55R18 109Y XL	AA a	05627561	578992	266	732	8.0
		245/40R17 95W XL	A a	05627554	578914	245	626	8.5
17	40	255/40R17 98W XL	A b	05627555	578915	257	634	9.0
		205/45R17 88W XL	B a	05627570	578928	205	615	7.0
		215/45R17 91Y XL	B a	05627571	578929	209	625	7.0
	45	225/45R17 94W XL	A a	05627556	578920	222	632	7.5
		235/45R17 94W	A a	05627560	578981	235	641	8.0
16	45	215/45R16 90W XL	B a	05627559	578927	209	598	7.0
	50	195/50R16 84V	B a	05627566	579002	197	601	6.0
	55	205/55R16 91W	A a	05627558	578924	214	629	6.5

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチュープレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EAGLE F1 SPORTは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された、「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従い正しく装着してください。全サイズリムプロテクター付きです。

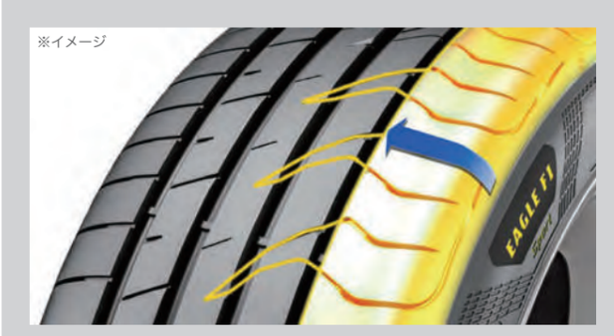
### EAGLE REVSPEC RS-02

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
18	35	275/35R18 95W	05602571	J05602571	274	648	9.5
17	40	235/40R17 90W	05602549	J05602549	245	620	8.5
16	50	215/50R16 90V	05602524	J05602524	221	621	7.0
14	55	165/55R14 72V	05602503	J05602503	165	537	5.0

### DUCARO REVSPEC

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
16	45	195/45ZR16	05602020	J05602020	195	580	6.5

全サイズチュープレスタイヤです。EAGLE REVSPEC RS-02、DUCARO REVSPECは、方向性パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻されたローテーションマーク (↶) をタイヤの回転方向に合わせ、全てが同一方向になるように装着してください。全サイズリムプロテクター付きです。



イーグル・クロー・パターンとアウトサイドに配置された大型ショルダーブロック

鷹の爪を模したショルダー剛性の高いトレッドパターンを採用することで、爪で路面をつかむように高次元のハンドリング&ブレーキング性能を実現。ショルダー部の接地面が最大化され、コーナリング中の安定性と応答性が向上します。

**ドライ&ウェット路面の両方で制動距離を短縮**

高シリカ配合された強化ポリマーを採用することで、制動距離の短縮を実現。

**正確で機敏なハンドリング性能を提供**

タイヤの剛性を高めることで、コーナリング時の安定性とステアリングの精度が向上。

**日常性を兼ね備えた静かで快適な乗り心地**

トレッドパターンの最適化と、ノイズ減衰ゴムの採用で、静かで快適な乗り心地を実現。

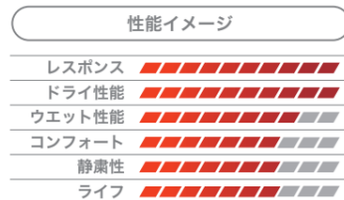
イーグル アールエス スポーツ エススペック

# EAGLE RS SPORT S-SPEC



グッドイヤー最強のハイグリップタイヤ  
渾身のグリップ力でストリートからサーキットまで意のままに

推奨車種 スポーツ



## 【ピュアスポーツ】

圧倒的<sup>\*</sup>なドライグリップ力とダイレクトなハンドリング性能を実現。グッドイヤー最強のハイグリップスポーツタイヤ。

※当社商品中

扁平率：35 40 45 50 55 60  
**14~18** インチ



Webサイトで  
もっと詳しく



### 圧倒的<sup>\*</sup>なドライグリップ！ S-SPEC コンパウンド

強化されたS-SPECコンパウンドの採用により、力強いグリップと、高い応答性を実現。



### 持続する 高いグリップ力

低温時から素早くグリップ性能を発揮。熱ダレを抑え、グリップ力を長く維持します。



### 意のままにマシンを操れる ダイレクトなハンドリング性能

安定したハイレベルなグリップ力が、高い限界性能とコントロールを両立させます。

※当社商品中

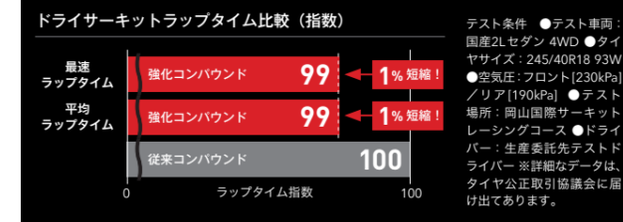


## ハイレベルの運動性能に対応する パターンテクノロジー



- 1 ワイドセンターリブ**  
ハイスピード走行時の直進安定性を向上させ、高いコントロール性に貢献。センター部の細い溝が熱ダレを抑制します。
- 2 高剛性ブロック**  
セミスリックタイヤに匹敵する、専用デザインの大型高剛性ブロックにより、路面にいくつながら、高いグリップを発揮します。
- 3 デュアルアクアトレイル**  
トレッドセンター部の2本のストレートグループにより、排水性能が向上し、高い耐アクアブレーキング性能を確保。
- 4 クーリンググループ**  
発熱の高い部分に「クーリンググループ」を採用。とくにサーキットなどのハードな走行環境における熱ダレを抑制します。
- 5 スラントグループ**  
高い排水性に貢献するとともに、接地端をテーパー形状化することで剛性がアップ。排水性とグリップ力の両立に貢献します。
- 6 慣らし確認用溝**  
慣らし完了時に消える浅い溝を配置。サーキット走行での目安としても使用できます。

## 強化コンパウンドがラップタイム短縮に貢献



リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
18	35	255/35R18 90W	05608440	544344	261	635	9.0
		265/35R18 93W	05608438	544345	271	644	9.5
		285/35R18 97W	05608436	544346	290	657	10.0
40	40	225/40R18 88W	05608434	544347	233	639	8.0
		235/40R18 91W	05608432	544348	243	643	8.5
		245/40R18 93W	05608430	544349	250	651	8.5
17	40	215/40R17 83W	05608428	544350	223	602	7.5
		235/40R17 90W	05608426	544351	243	619	8.5
		245/40R17 91W	05608424	544352	249	627	8.5
45	45	255/40R17 94W	05608422	544353	263	633	9.0
		215/45R17 87W	05608420	544343	214	624	7.0
		225/45R17 90W	05608418	544354	226	633	7.5
50	50	235/45R17 93W	05608416	544355	235	644	8.0
		255/45R17 102W XL	05608444	580424	255	664	8.5
		225/50R17 98W XL	05608442	580423	233	660	7.0
16	50	195/50R16 84V	05608414	543363	201	602	6.0
		205/50R16 87V	05608412	544356	211	612	6.5
		225/50R16 92V	05608410	544397	229	631	7.0
55	55	205/55R16 89V	05608408	544398	212	631	6.5
		195/50R15 82V	05608406	544399	194	580	6.0
15	55	195/55R15 84V	05608404	544400	196	597	6.0
		14	55	165/55R14 72V	05608402	544401	170
60	60	185/60R14 82H	05608400	544403	189	576	5.5

全サイズチューブレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EAGLE RS SPORT S-SPECは、方向性パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻されたローテーションマーク (→) をタイヤの回転方向に合わせ、全てが同一方向になるように装着してください。全サイズリムプロテクター付きです。

イーグル エフワン アシメトリック スリー エスユーバイ

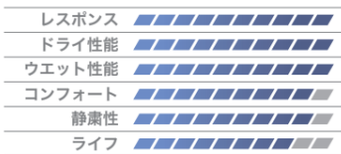


# EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV

高い運動性能を発揮するハイパフォーマンスモデル  
SUVの走りにも情熱と興奮を



性能イメージ



【ウルトラハイパフォーマンスSUV】

高次元の運動性能に加え、全方位にハイレベルな性能を発揮。ハイパフォーマンスSUVにふさわしい走りを実現します。

扁平率：35 40 45 50 55 60 65  
17~22インチ



Webサイトで  
もっと詳しく



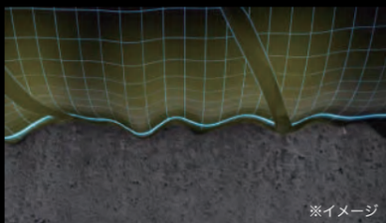
高剛性、軽量構造による  
優れた運動性能

SUV向けに構造を最適化することで、高い  
操縦安定性と、コーナリング性能を発揮。



専用構造により  
耐摩耗性の向上を実現

トレッドパターンとタイヤ剛性を最適化する  
ことで、コーナリング時の耐摩耗性が向上。



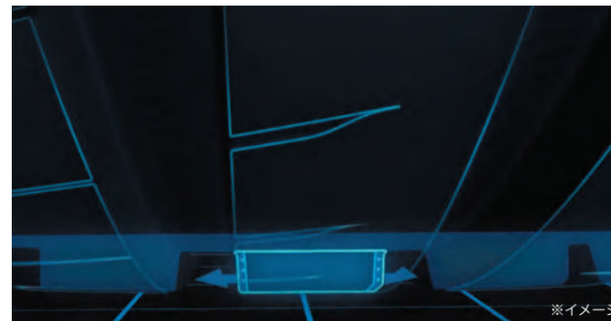
路面への密着効果が  
高いグリップ力を発揮

粘性レジン採用のグリップブースターテクノ  
ロジーにより、路面への密着度が向上。



高剛性、軽量化による操縦安定性の向上

SUV向けに最適化されたハイブリッドオーバーレイヤーを採用することで、より強く、より軽いタイヤを実現。高速走行時の操縦安定性やハンドリング性能の向上、さらには転がり抵抗の低減や耐摩耗性の向上に貢献します。



ドライ&ウェット路面で優れたブレーキ性能を発揮

ブレーキング時に路面との接地面積を拡大することによって摩擦を増やし、より早く車両を止めるための先進技術がアクティブブレーキングテクノロジー。ドライとウェットの両路面において、制動距離の短縮を実現します。



27サイズ中、1サイズ：AAA/a、1サイズ：AA/a、22サイズ：A/a、1サイズ：A/b、2サイズ：B/a

EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
22	35	275/35R22 104Y XL	A a	05627327	545040	287	751	9.5
		295/35R22 108Y XL	A a	05627329	545037	310	765	10.5
	40	275/40R22 107Y XL	A a	05627328	543045	287	779	9.5
	21	35	295/35R21 107Y XL	A a	05627334	576234	310	740
255/40R21 102Y XL			A a	05627987	588344	263	740	9.0
40		275/40R21 107Y XL	A a	05627332	545039	287	753	9.5
295/40R21 111Y XL		A a	05627335	545035	308	769	10.5	
45	245/45R21 104Y XL	JLR	05627575	548511	243	753	8.0	
	265/45R21 108H XL	AO	05627626	547029	266	771	9.0	
	275/45R21 110Y XL	A a	05627333	543054	277	781	9.0	
	20	35	315/35R20 110Y XL	A a	05627801	532555	320	732
275/40R20 106Y XL			A a	05627699	575942	280	730	9.5
45		295/40R20 106Y	NO	05627523	543814	301	744	10.5
45		235/45R20 100V XL	(DS)	05627351	543290	236	720	8.0
	A a		05627336	545034	247	729	8.0	
	255/45R20 105W XL	A a	05627337	532934	259	738	8.5	
	265/45R20 104Y	A a	05627338	532556	269	747	9.0	
	265/45R20 104Y	NO	05627522	543813	266	746	9.0	
	275/45R20 110Y XL	A a	05627339	542961	277	756	9.0	
	245/50R20 105V XL	J	05627348	546406	253	754	7.5	
	255/50R20 109Y XL	A a	05627802	532557	264	766	8.0	
55	275/50R20 109W	A a	05627340	545042	288	783	8.5	
	235/55R20 105Y XL	A b	05627803	574416	248	767	7.5	
19	45	235/45R19 99Y XL	A a	05627804	545036	237	697	8.0
		255/45R19 100V	A a	05627341	545033	259	712	8.5
	275/45R19 108Y XL	A a	05627342	531900	277	730	9.0	
	50	235/50R19 99V	AO	05627634	543337	245	719	7.5
255/50R19 107Y XL		A a	05627805	580307	263	742	8.0	
55	235/55R19 105W XL	JLR	05627314	541649	245	741	7.5	
		A a	05627343	545043	293	785	8.5	
	235/55R18 100V	AO1	AA a	05627806	577610	244	722	7.5
	255/55R18 109Y XL	A a	05627807	532073	266	737	8.0	
60	235/60R18 107V XL	JLR	05627313	541651	240	739	7.0	
	255/60R18 108Y	B a	05627808	531902	261	762	7.5	
65	235/65R18 106W	AAA	a	05627809	541673	240	763	7.0
	235/65R17 104W	B a	05627810	578529	242	739	7.0	

EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV SCT

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	45	245/45R21 104Y XL	JLR	05627707	548512	243	753	8.0

EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	40	285/40R21 109Y XL	AO	05620193	J05620193	290	761	10.0
		20	45	285/45R20 112Y XL	AO	05620192	J05620192	285
19	50	255/50R19 103Y	NO	05620364	J05620364	265	739	8.0
		265/50R19 110Y XL	N1	05627576	579215	277	749	8.5
	55	235/55R19 101Y	NO	05620363	J05620363	245	741	7.5
	255/55R19 111Y XL	AO	05620191	J05620191	265	763	8.0	
		255/55R19 111W XL	JLR	05627526	533472	265	763	8.0

EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
22	40	295/40R22 112W XL	MO1	05627352	543478	301	795	10.5
21	45	275/45R21 110W XL	(LAND)	05620167	J05620167	273	781	9.0
19	50	265/50R19 110Y XL	AO	05627253	541683	277	749	8.5

EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV AT

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	45	245/45R21 104W XL	JLR	05627518	548773	243	753	8.0
		20	50	235/50R20 104W XL	JLR	05627527	543914	245
55	255/50R20 109W XL	JLR	05627685	574819	265	764	8.0	
		(LAND)	05620165	J05620165	265	764	8.0	
19	60	255/60R19 113W XL	JR	05627697	574334	260	789	7.5
		18	60	235/60R18 107V XL	LR	05627417	547438	240
17	65	255/60R18 112W XL	JLR	05620181	J05620181	260	763	7.5
		235/65R17 108V XL	JLR	05627312	545650	240	738	7.0

EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV ROF

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
19	45	285/45R19 111W XL	☆	05620188	J05620188	285	739	9.5
		50	255/50R19 107W XL	☆	05627524	578653	265	739
18	55	255/55R18 109V XL	☆	05620184	J05620184	265	737	8.0

EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV AT SCT

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	45	245/45R21 104W XL	JLR	05627710	548774	243	753	8.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため寸値とは異なる場合があります。また、『低燃費タイヤラベリング制度』の対象外となります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。ROFはランフラットタイヤとなります。承認車両専用となりますので他の車両には装着しないでください。SCT (Sound Comfort Technology)はタイヤの空洞共鳴音を抑えてノイズを低減するテクノロジーです。承認記号などの詳細はP56をご覧ください。また ( ) 内の記号はタイヤに刻印がありませんが技術承認されています。<DS> : DSオートモビル、<LAND> : ランドローバー、承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車両以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EAGLE F1 ASYMMETRIC SUVシリーズは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された、「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従って正しく装着してください。○印はリムプロテクター付きです。メーカー承認マーク <AO/AO1> : アウディ、<N0/N1> : ホルシェ、<J/JLR/LR> : ジャガー、<JLR/LR> : ランドローバー、<MO1> : メルセデスベンツ、☆ : BMW/MINI > ◎は9月発売です。

エフィシエントグリップ シリーズ

# EfficientGrip SERIES

## すべてのドライバーに快適な走りを

コンフォートタイヤならではのしなやかな乗り味はもちろん  
 静粛性やハンドリングにもこだわった上質なフィーリング。  
 耐摩耗性や省燃費など、時代に合わせた性能も確保。  
 幅広いラインアップで様々なタイプのクルマに選ばれています。



### EfficientGrip Performance 2

乗用車向け



安全性と高い運動性能を確保しながら、ロングライフを実現。高水準のトータルバランスを誇る、欧州発のコンフォートフラッグシップモデル。

掲載ページ **P27**



### EfficientGrip ECO EG02

乗用車向け



経済性と快適性を両立したスタンダードなエコタイヤです。さらに進化したロングライフ性能に、低燃費性能や静粛性を備えています。

掲載ページ **P31**

### EfficientGrip 2 SUV

SUV向け



欧州発のSUV専用ハイパフォーマンスコンフォートタイヤ。ウェット性能・耐摩耗性能を向上させながら、優れた運動性能も実現します。

掲載ページ **P35**

### EfficientGrip Comfort

乗用車向け



ハイレベルな静粛性と、快適性やエレガントな乗り心地を追求したモデル。高い低燃費性能とロングライフ性能も実現します。

掲載ページ **P29**



### EfficientGrip RVF02

ミニバン向け



マイルドな乗り心地、耐摩耗の向上を重視したミニバン専用タイヤ。優れた低燃費性能、運動性能に加え、高いレベルでの静粛性も実現。

掲載ページ **P33**

### EfficientGrip SUV HP01

SUV向け



クロスオーバーSUVからクロスカン トリー4WDまで、高いレベルで燃費とライフ性能をバランス。快適性能、ウェット性能にも優れたモデル。

掲載ページ **P37**

エフィシエントグリップ パフォーマンス ツー

# EfficientGrip Performance 2



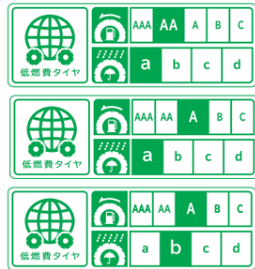
欧州発のハイパフォーマンスコンフォートタイヤ  
ウェット性能と耐摩耗性能が高次元で両立



## ハイパフォーマンス コンフォート

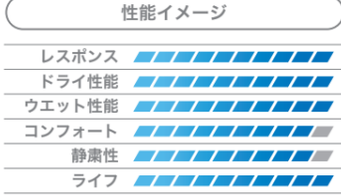
安全性と高い運動性能を確保しながら、ロングライフを実現。高水準のトータルバランスを誇る、欧州発のコンフォートフラッグシップモデル。

扁平率：45 50 55 60 65  
**15~18** インチ



23サイズ中、14サイズ：AA/a、  
8サイズ：A/a、1サイズ：A/b

Webサイトで  
もっと詳しく



## ロングライフ性能が大幅に向上、ハイパフォーマンスがさらに持続!



トレッド部に弾力性と柔軟性が高いコンパウンドを使用。様々な温度域でコンパウンドの破損を防止することで、さらなるロングライフを実現します。

ロングライフ性能テスト  
残り溝1.6mmまでの走行距離(指数)



50%  
長持ち!

テスト条件 ●走行距離：10,152km ●テスト車両：国産1.8L FFセダン ●タイヤサイズ：195/65R15 91V ●空気圧：F250/R240kPa ●ローテーションの有無：無 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

### EfficientGrip Performance 2

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	60	235/60R20 108H XL	☆	05627759	574336	240	790	7.0
18	50	215/50R18 92V	A b	05627737	580133	224	676	7.0 ○
		225/50R18 99W XL	AA a	05627738	577021	233	680	7.0 ○
		215/55R18 99V XL	(PEUG/DS)	05628005	586276	226	693	7.0
17	45	225/45R17 94W XL	AA a	05627727	542480	228	632	7.5 ○
		205/50R17 93W XL	A a	05627739	542432	213	636	6.5
	50	215/50R17 95W XL	AA a	05627740	577017	226	644	7.0
		225/50R17 98W XL	AA a	05627741	542495	234	656	7.0 ○
	55	205/55R17 95V XL	AA a	05627742	542453	214	655	6.5
		215/55R17 98W XL	A a	05627726	542473	227	665	7.0
16	60	225/55R17 101W XL	AA a	05627743	542499	234	681	7.0
		215/60R17 100V XL	AA a	05627744	547204	224	687	6.5
	45	215/45R16 90V XL	A a	05627745	577016	213	596	7.0 ○
		*195/50R16 88V XL	A a	05627746	577014	199	602	6.0 ○
	55	225/50R16 92V	AA a	05627747	542482	234	631	7.0 ○
		*195/55R16 87W	A a	05627748	547193	202	619	6.0
		205/55R16 94W XL	AA a	05627749	542452	214	629	6.5
	60	215/55R16 97W XL	AA a	05627750	577019	230	640	7.0
		*185/60R16 86H	AA a	05627751	577270	189	628	5.5
		*195/60R16 89V	A a	05627752	578293	201	638	6.0
205/60R16 96W XL		AA a	05627753	542252	216	649	6.0	
65	215/60R16 99W XL	AA a	05627998	583635	221	664	6.5	
	215/65R16 98V	AA a	05627754	547206	225	683	6.5	
	*185/65R15 88H	A a	05627755	542242	185	619	5.5	
15	65	*195/65R15 91V	A a	05627756	542447	204	633	6.0

### EfficientGrip Performance

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
19	55	205/55R19 97V XL	(CITR)	05627944	579091	233	731	7.0 ○	
18	40	225/40R18 92W XL	AA a	05622126	J05622126	231	634	8.0 ○	
		45	225/45R18 95W XL	(VW) AA a	05622193	J05622193	227	658	7.5 ○
		55	215/55R18 95H	(RENA)	05627688	582727	226	693	7.0
17	40	195/40R17 81V XL	(VW)	05627347	536088	200	588	7.0 ○	
		45	205/45R17 88V XL	(FIAT)	05627720	577599	206	616	7.0
	50	215/45R17 91W XL	A a	05622134	J05622134	213	623	7.0 ○	
		225/50R17 94W	MO	05627254	543722	233	658	7.0	
55	215/55R17 94V	(FIAT)	05622192	J05622192	226	668	7.0		
	225/55R17 97W	☆	05627814	582979	233	680	7.0		
	225/55R17 101V XL	MO	05622191	J05622191	233	680	7.0		
	60	215/60R17 96H	(RENA)	05627687	546824	221	690	6.5	
		215/60R17 100H XL	(PEUG)	05627644	577595	221	690	6.5	
16	45	195/45R16 84V XL	(FIAT)	05627533	549809	195	582	6.5	
		195/55R16 91V XL	AO1	05627696	580270	201	620	6.0	
	55	195/55R16 91W XL	(FIAT)	05627721	577598	201	620	6.0	
		205/55R16 91W	AO	05627244	537875	214	632	6.5	
	60	205/55R16 91V	AO/(VW)	05627689	577607	214	632	6.5	
		225/55R16 95W	A a	05622154	J05622154	234	651	7.0	
15	55	185/55R15 82V	A a	05627493	576238	193	584	6.0	
		185/55R15 82H	(FIAT)	05627532	549850	194	585	6.0	
	60	185/60R15 84H	(RENA)	05627489	546350	189	603	5.5	
65	165/65R15 81H	(RENA)	05628076	596088	170	595	5.0		
	185/65R15 88H	(VW)	05627948	548157	189	621	5.5		
14	65	175/65R14 86T XL	(FIAT)	05528001	549849	177	584	5.0	



EfficientGrip Performance 2はタイヤ幅に応じて、2種類のトレッドパターンを採用しています。

### EfficientGrip Performance 2 SCT

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	50	255/50R21 109Y XL	☆	05627760	582399	265	789	8.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため寸寸値とは異なる場合があります。また、『低燃費タイヤラベリング制度』の対象外となります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。ROFはランフラットタイヤとなります。承認車両専用となりますので他の車両には装着しないでください。SCT (Sound Comfort Technology)はタイヤの空洞共鳴音を抑えてノイズを低減するテクノロジーです。承認記号などの詳細はP56をご覧ください。また ( ) 内の記号はタイヤに刻印はありませんが技術承認されています。<PEUG: プジョー、DS: DSオートモビル、CITR: シトロエン、RENA: ルノー、VW: フォルクスワーゲン、FIAT: フィアット>承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車両以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD)は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EfficientGrip Performanceシリーズは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された、「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従って正しく装着してください。☆は4リブパターンです。○印はリムプロテクター付きです。メーカー承認マーク☆: BMW/MINI、MO:メルセデスベンツ、AO/AO1:アウディ



欧州で開発された  
高次元のトータルバランス

相反するウェット性能と耐摩耗性能を両立させ、さらに優れた運動性能を提供します。



運転時の安全性を確保する  
ハイレベルのウェット性能

柔軟性の高いコンパウンドを新開発。ウェット路面での制動距離の短縮に貢献します。



さらにトレッド剛性を高めたことで  
高い運動性能を発揮

ふたつきが少ない高い操縦安定性。気持ちの良いハンドリングが楽しめます。

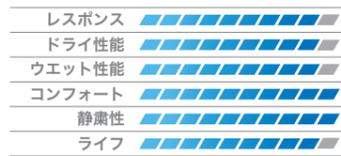
エフィシエントグリップ コンフォート

# EfficientGrip Comfort

もっと走りが楽しくなる次世代コンフォートタイヤ  
 ハイレベルな静粛性と軽快なハンドリングを実現



性能イメージ

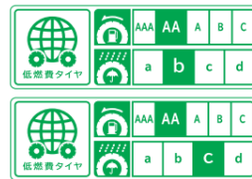


【ドライビング  
 コンフォート】

ハイレベルな静粛性と、快適性やエレガントな乗り心地を追求したモデル。高い低燃費性能とロングライフ性能も実現します。

扁平率：35 40 45 50 55 60 65

14~20インチ



69サイズ中、60サイズ：AA/b、9サイズ：AA/c

Webサイトで  
 もっと詳しく



余分な発熱を最大限に抑制  
 ラベリング制度「AA」を獲得

薄く軽量なサイドウォールを開発。余分な発熱を抑制することにより、ラベリング制度において低燃費性能グレード「AA」を獲得しました。



専用コンストラクションの採用で  
 上質な乗り心地を実現

柔軟性が高いコンパウンドと、路面からの衝撃を均一にたわんでやわらげるラウンドプロファイルとの相乗効果で、快適な乗り心地を実現します。



排水性を高めたトレッドデザインが  
 ウェット性能の向上に貢献

ストレートグルーブの配置を最適化することにより、コーナリング時におけるウェット性能が向上。



長く使える！ロングライフ設計

ロングライフ性能テスト

残り溝1.6mmまでの走行距離（指数）

3%  
 長持ち！



テスト条件 ●走行距離：12,120km ●テスト車両：国産2.5L FFセダン（2名乗車相当）●タイヤサイズ：215/60R16 95H ●空気圧：220kPa ●ローテーションの有無：2台並走し、途中で互いのタイヤを交換 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

ハイレベルな静粛性が、あらゆる走行環境で快適性を発揮

ショルダーブロックのピッチ数を最適化。配列をより細分化することで、路面からのピッチ音（叩き音）を分散。パターンノイズの低減と、振動の抑制に貢献。さらにタイヤ回転時に発生する気柱共鳴音を分散させることで、ハイレベルな静粛性を実現します。



テスト条件 (EAGLE LS EXEとの比較) ■パターンノイズ ●テスト車両：国産2.5L FFセダン（2名乗車相当）●タイヤサイズ：215/60R16 95H ●空気圧：250kPa ●速度：40km/h ●路面：アスファルト路 ●計算式：下段に記載 ■ロードノイズ ●テスト車両：国産2.5L FF車（2名乗車相当）●タイヤサイズ：215/60R16 95H ●空気圧：250kPa ●速度：初速60km/h ●路面：アスファルト路 ●計算式：下段に記載 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

●騒音エネルギー低減率の計算式：騒音エネルギー低減率（%）=  $(\frac{1}{10} \frac{A}{B} - 1) \times 100$

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)		
20	35	245/35R20 95W XL	AA b 05603804	547231	248	680	8.5		
		245/40R20 99W XL	AA b 05603802	547230	248	704	8.5		
	19	35	215/35R19 85W XL	AA b 05603792	547225	218	633	7.5	
			225/35R19 88W XL	AA b 05603794	547226	230	641	8.0	
		40	235/35R19 91W XL	AA b 05603796	547227	241	647	8.5	
			245/35R19 93W XL	AA b 05603798	547228	248	655	8.5	
			265/35R19 98W XL	AA b 05603800	547229	271	669	9.5	
			45	225/40R19 93W XL	AA b 05603786	547192	230	663	8.0
				235/40R19 96W XL	AA b 05603788	547223	241	671	8.5
				245/40R19 98W XL	AA b 05603790	547224	248	679	8.5
225/45R19 96W XL	AA b 05603782	547190		225	685	7.5			
18	35	245/45R19 102W XL	AA b 05603784	547191	243	703	8.0		
		225/55R19 99V	AA b 05603816	594112	233	731	7.0		
	40	235/55R19 101W	AA b 05603818	594117	245	741	7.5		
		255/35R18 94W XL	AA b 05603780	547189	260	635	9.0		
		215/40R18 89W XL	AA b 05603774	547184	218	629	7.5		
		225/40R18 92W XL	AA b 05603776	547185	230	637	8.0		
		245/40R18 97W XL	AA b 05603778	547188	248	653	8.5		
		255/40R18 99W XL	AA b 05603810	580330	260	661	9.0		
		275/40R18 103W XL	AA b 05603812	580331	278	677	9.5		
		17	40	215/45R18 93W XL	AA b 05603766	547100	213	651	7.0
225/45R18 95W XL	AA b 05603768			547101	225	659	7.5		
45	235/45R18 94W		AA b 05603770	547102	236	669	8.0		
	245/45R18 100W XL		AA b 05603772	547183	243	677	8.0		
	215/50R18 92V		AA b 05603763	587720	223	673	7.0		
	225/50R18 95W		AA b 05603762	547098	233	683	7.0		
	235/50R18 101W XL		AA b 05603764	547099	245	693	7.5		
	245/50R18 100W		AA b 05603765	594116	253	703	7.5		
	215/55R18 95V		AA b 05603761	587238	227	693	7.0		
	225/55R18 98V		AA b 05603808	580239	233	705	7.0		
16	55	225/60R18 100V	AA b 05603820	594113	228	727	6.5		
		205/40R17 84W XL	AA b 05603754	547153	212	596	7.5		
	45	215/40R17 87W XL	AA b 05603756	547154	218	604	7.5		
		245/40R17 91W	AA b 05603758	547155	248	628	8.5		
		255/40R17 98W XL	AA b 05603760	547156	260	636	9.0		
		195/45R17 81W	AA b 05603747	548944	195	608	6.5		
		205/45R17 88W XL	AA b 05603748	546980	206	616	7.0		
		215/45R17 91W XL	AA b 05603750	546981	213	626	7.0		
		225/45R17 94W XL	AA b 05603752	546982	225	634	7.5		

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
17	50	205/50R17 93V XL	AA b 05603742	546977	214	638	6.5	
		215/50R17 95V XL	AA b 05603744	546978	226	648	7.0	
		225/50R17 98V XL	AA b 05603746	546979	233	658	7.0	
	55	215/55R17 94V	AA b 05603738	546975	226	668	7.0	
		225/55R17 97W	AA b 05603740	546976	233	680	7.0	
	60	195/60R17 90V	AA b 05603735	587237	198	666	6.0	
		215/60R17 96H	AA b 05603822	594115	221	690	6.5	
	16	45	*165/45R16 74V XL	AA c 05603734	547207	165	554	5.5
			195/45R16 84V XL	AA b 05603736	547208	195	582	6.5
		50	*165/50R16 75V	AA c 05603730	547265	170	572	5.0
195/50R16 84V			AA b 05603732	547145	201	602	6.0	
185/55R16 83V			AA b 05603724	547082	194	610	6.0	
15	55	195/55R16 87V	AA b 05603726	547143	201	620	6.0	
		205/55R16 91V	AA b 05603728	547144	214	632	6.5	
	60	185/60R16 86H	AA b 05603716	547078	189	628	5.5	
		195/60R16 89H	AA b 05603718	547080	201	640	6.0	
		205/60R16 92H	AA b 05603720	547079	209	652	6.0	
		215/60R16 95H	AA b 05603722	547081	221	664	6.5	
		65	195/65R16 92H	AA b 05603713	587239	203	660	6.0
			205/65R16 95H	AA b 05603715	548943	213	672	6.0
			*165/50R15 73V	AA c 05603714	547077	170	547	5.0
			55	*165/55R15 75V	AA c 05603712	547076	170	563
60	185/60R15 84H		AA b 05603710	547136	189	603	5.5	
65	*175/65R15 84H		AA c 05603706	547135	177	609	5.0	
14	55	185/65R15 88H	AA b 05603807	594114	189	621	5.5	
		195/65R15 91H	AA b 05603708	547134	201	635	6.0	
	60	*155/55R14 69V	AA c 05603702	547264	162	526	5.0	
		*165/55R14 72V	AA c 05603704	547133	170	538	5.0	
		*165/60R14 75H	AA c 05603700	547122	170	554	5.0	
		65	*155/65R14 75H	AA c 05603806	580332	157	558	4.5

全サイズチューブレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EfficientGrip Comfortは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従って正しく装着してください。扁平率55%以下はリムプロテクター付きです。\*は4リブパターンです。



エフィシエントグリップ エコ イージーゼロツー

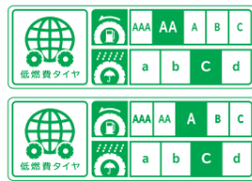
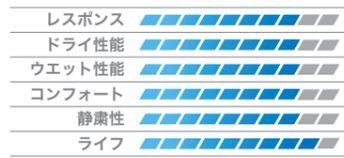
# EfficientGrip ECO EG02



低燃費で長持ちが自慢のエントリーモデル  
さらに進化したロングライフ性能を実現



性能イメージ



44サイズ中、34サイズ：AA/c、  
10サイズ：A/c

スタンダードエコ

経済性と快適性を両立したスタンダードなエコタイヤです。さらに進化したロングライフ性能に、低燃費性能や静粛性を備えています。

扁平率：45 50 55 60 65 70 80

13~18インチ



Webサイトで  
もっと詳しく



専用トレッドパターンで  
さらに「長持ち」のエコタイヤ

接地圧を分散させることで耐摩耗性能が向上。より長く使えて経済的です。



発熱を抑える専用コンパウンドが  
優れた低燃費性能を発揮

タイヤの発熱を抑えることで、転がり抵抗を低減。優れた燃費性能を発揮します。



専用パターンデザインが  
静粛性の向上に貢献

溝容積を減らしピッチ配列を最適化することで、パターンノイズを低減しました。



## EfficientGrip ECO EG02

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
18	45	225/45R18 95W XL	AA c	05603956	579390	223	659	7.5
		215/45R17 91W XL	AA c	05603954	579388	211	626	7.0
		215/50R17 91V	AA c	05603952	579387	223	648	7.0
		215/55R17 94V	AA c	05603950	579389	223	668	7.0
		*195/60R17 90V	AA c	05603949	582465	197	667	6.0
16	50	*165/50R16 75V	AA c	05603946	579377	167	573	5.0
		*195/50R16 84V	AA c	05603948	579378	198	603	6.0
		*185/55R16 83V	AA c	05603940	579392	191	611	6.0
		*195/55R16 87V	AA c	05603942	579379	198	621	6.0
		*205/55R16 91V	AA c	05603944	579380	211	633	6.5
60	*175/60R16 82H	AA c	05603932	579381	173	617	5.0	
		*195/60R16 89H	AA c	05603934	579382	197	641	6.0
		*205/60R16 92H	AA c	05603936	579383	205	653	6.0
		215/60R16 95H	AA c	05603938	579384	217	664	6.5
		*195/65R16 92H	AA c	05603927	582463	201	664	6.0
15	50	*205/65R16 95H	AA c	05603928	579385	208	673	6.0
		215/65R16 98H	AA c	05603930	579386	220	686	6.5
		*165/50R15 73V	AA c	05603926	579393	167	547	5.0
		*165/55R15 75V	A c	05603920	578973	167	564	5.0
		*175/55R15 77V	AA c	05603922	579391	179	574	5.5
60	*185/55R15 82V	AA c	05603924	579369	191	586	6.0	
		*165/60R15 77H	AA c	05603914	579370	166	580	5.0
		*185/60R15 84H	AA c	05603916	579371	185	604	5.5
		*195/60R15 88H	AA c	05603918	579372	197	616	6.0
		*175/65R15 84H	AA c	05603906	579373	176	610	5.0
65	*185/65R15 88H	AA c	05603908	579374	189	622	5.5	
		*195/65R15 91H	AA c	05603910	579375	201	639	6.0
		*205/65R15 94H	AA c	05603912	579376	208	648	6.0
		*155/55R14 69V	A c	05603902	579360	159	527	5.0
		*165/55R14 72V	A c	05603904	579361	167	538	5.0
14	60	*165/60R14 75H	AA c	05603900	579394	166	555	5.0



EfficientGrip ECO EG02はタイヤ幅に応じて、2種類のトレッドパターンを採用しています。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
14	65	*155/65R14 75S	A c	05500858	579362	150	563	4.5
		*165/65R14 79S	AA c	05500860	579363	163	575	5.0
		*175/65R14 82S	AA c	05500862	579364	176	585	5.0
		*185/65R14 86S	AA c	05500864	579365	188	597	5.5
		*165/70R14 81S	AA c	05500852	579366	166	592	5.0
70	*175/70R14 84S	AA c	05500854	579367	173	606	5.0	
		*185/70R14 88S	AA c	05500856	579368	185	620	5.5
		*155/65R13 73S	A c	05500848	579204	150	537	4.5
		*165/65R13 77S	A c	05500850	579205	163	549	5.0
		*155/70R13 75S	A c	05500844	579206	153	552	4.5
13	80	*165/70R13 79S	A c	05500846	579207	166	566	5.0
		*145/80R13 75S	A c	05500840	579208	145	563	4.0
		*155/80R13 79S	A c	05500842	579209	157	579	4.5

## EfficientGrip ECO EG01

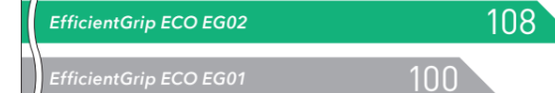
リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
14	65	195/65R14 89S	A c	05500549	J05500549	201	610	6.0
13	70	175/70R13 82S	A c	05500540	J05500540	177	576	5.0

全サイズチューレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。\*は4リブパターンです。扁平率50%以下はリムプロテクター付きです。

## 長く使える! ロングライフ設計

ロングライフ性能テスト  
残り溝1.6mmまでの走行距離 (指数)

8%  
長持ち!



テスト条件 ●走行距離：12,120km ●テスト車両：国産1.8L FFセダン (2名乗車相当) ●タイヤサイズ：195/65R15 91H ●空気圧：F250/R240kPa ●ローテーションの有無：2台並走し、途中で互いのタイヤを交換 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。



エフィシエントグリップ ツー エスユーバイ

# EfficientGrip 2 SUV

ラグジュアリーSUV向けのハイパフォーマンスモデル  
ウェット性能と耐摩耗性能を高次元で両立



推奨車種  
SUV

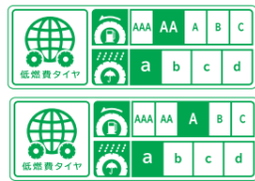
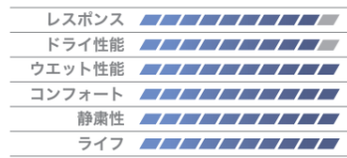
ハイパフォーマンス SUV

欧州発のSUV専用ハイパフォーマンスコンフォートタイヤ。ウェット性能・耐摩耗性能を向上させながら、優れた運動性能も実現します。

扁平率：45 50 55 60 65 70  
16~21インチ



### 性能イメージ



21サイズ中、5サイズ：AA/a、  
16サイズ：A/a

Webサイトで  
もっと詳しく



欧州で開発された  
高次元のトータルバランス

相反するウェット性能と耐摩耗性能を両立させ、さらに優れた運動性能を獲得。



運転時の安全性を確保する  
ハイレベルのウェット性能

柔軟性の高いコンパウンドを新開発。ウェット路面での制動距離の短縮に貢献します。



優れた耐摩耗性能  
快適性と安全性がさらに持続

弾力性と柔軟性の高いコンパウンドを使用することで、高いロングライフ性能を実現。



### EfficientGrip 2 SUV

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
21	50	275/50R21 113V XL	AA a 05627889	581687	285	807	8.5
		245/45R20 103V XL	AA a 05627890	581732	243	730	8.0
		265/50R20 111V XL	A a 05627891	581681	281	771	8.5
20	45	285/50R20 112V	A a 05627892	581692	302	789	9.0
		235/50R19 103V XL	AA a 05627893	581664	247	723	7.5
		225/55R19 103V XL	AA a 05627894	581298	235	730	7.0
19	55	235/55R19 105V XL	A a 05627716	581668	249	736	7.5
		215/55R18 99V XL	A a 05627895	581650	226	694	7.0
		225/55R18 98V	A a 05627896	581656	234	702	7.0
18	60	235/55R18 100V	A a 05627897	581667	247	713	7.5
		225/60R18 104V XL	AA a 05627898	581661	232	725	6.5
		235/60R18 107V XL	A a 05627899	581671	243	735	7.0
	8.0	265/60R18 110V	A a 05627900	581682	276	770	8.0
		285/60R18 116V	A a 05627901	581693	293	796	8.5

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
17	55	235/55R17 99V	A a 05627902	581666	247	688	7.5
		215/60R17 100H XL	A a 05627903	581299	222	689	6.5
		225/60R17 99V	A a 05627904	581659	232	699	6.5
65	6.5	225/65R17 106V XL	A a 05627905	581731	232	719	6.5
		265/65R17 112H	A a 05627906	581683	277	771	8.0
16	70	215/65R16 98V	A a 05627907	581653	226	683	6.5
		215/70R16 100H	A a 05627908	581655	225	705	6.5

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチュープレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。EfficientGrip 2 SUVは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従い正しく装着してください。○印はリムプロテクター付きです。

### ウェット性能がさらに向上！

ウェットブレーキテスト  
速度100km/hからの制動 (指数)



テスト条件 ●テスト車両：国産 2.5L 4WD SUV ●タイヤサイズ：225/65R17 106V XL ●空気圧：230kPa ●速度：100km/hからの制動 ●路面：アスファルト路 (水深1mm) ●制動方法：ABS制動 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届出てあります。



### ロングライフ性能が向上、ハイパフォーマンスがさらに持続！



トレッド部に弾力性と柔軟性の高いコンパウンドを使用。様々な温度域でコンパウンドの破損を防止することで、さらなるロングライフを実現します。

ロングライフ性能テスト  
残り溝1.6mmまでの走行距離 (指数)



テスト条件 ●走行距離：10,152km ●テスト車両：国産 2.5L 4WD SUV ●タイヤサイズ：225/65R17 106V XL ●空気圧：230kPa ●ローテーションの有無：無 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届出てあります。

エフィシエントグリップ エスユーブイ エイチビーゼロワン

# EfficientGrip SUV HP01



SUV用タイヤのスタンダードモデル  
クロスオーバースタイルに燃費性能とロングライフ性能



スタンダード SUV

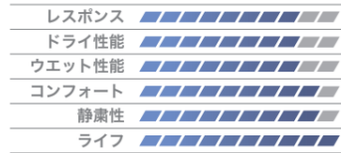
クロスオーバーSUVからクロスカントリー4WDまで、高いレベルで燃費とライフ性能をバランス。快適性能、ウェット性能にも優れたモデル。

偏平率：50 55 60 65 70 80  
15~22 インチ



M+S

性能イメージ



Webサイトで  
もっと詳しく



SUV専用低発熱ゴムの採用で  
低燃費性能が向上

専用開発されたエフィシエントラバーが発熱を抑制。低燃費性能の向上に貢献します。



コントロール性の向上と  
快適な乗り心地

操縦安定性と運動性能が向上し、フレキシブルケースラインの採用で、快適な走りを実現。



オンロード向け専用パターンが  
静粛性の向上に貢献

横溝からのノイズを抑制することで、パターンノイズを大幅に低減。



リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
22	50	265/50R22 109V	05601278	594217	277	825	8.5	
21	50	275/50R21 110V	05601268	543340	284	809	8.5	
20	50	235/50R20 104W XL	05601276	594218	245	744	7.5	
		285/50R20 112V	05601266	543341	293	798	9.0	
19	55	235/55R20 102V	05601264	543339	246	766	7.5	
		265/55R20 113V XL	05601274	594216	277	800	8.5	
		225/55R19 99V	05601258	J05601258	233	730	7.0	
18	55	235/55R19 101V	05601262	J05601262	246	741	7.5	
		265/55R19 109V	05601270	580422	274	775	8.5	
	60	225/55R18 98V	05601256	J05601256	233	705	7.0	
		235/55R18 100V	05601260	J05601260	246	716	7.5	
	65	225/60R18 100H	05601240	J05601240	228	727	6.5	
		235/60R18 107V XL	05601244	J05601244	240	739	7.0	
		245/60R18 105H	05601246	J05601246	248	751	7.0	
		265/60R18 110H	05601248	J05601248	273	775	8.0	
		275/60R18 113H	05601250	J05601250	279	787	8.0	
		285/60R18 116V	05601252	J05601252	292	799	8.5	
17	55	225/65R18 103H	05601224	J05601224	228	749	6.5	
		235/65R18 106H	05601228	J05601228	240	763	7.0	
	60	265/65R18 114V	05601272	594215	272	801	8.0	
		225/55R17 97V	05601254	J05601254	233	680	7.0	
	65	215/60R17 96H	05601236	J05601236	221	690	6.5	
		225/60R17 99H	05601238	J05601238	228	702	6.5	
	70	225/65R17 102H	05601222	J05601222	228	724	6.5	
		235/65R17 108V XL	05601226	J05601226	240	738	7.0	
		245/65R17 107H	05601230	J05601230	245	749	7.0	
		265/65R17 112H	05601232	J05601232	273	775	8.0	
275/65R17 115H		05601234	J05601234	276	790	8.0		
265/70R17 115S		05502228	J05502228	272	803	8.0		
16	60	235/60R16 100H	05601242	J05601242	240	688	7.0	
		215/65R16 98H	05601220	J05601220	221	686	6.5	
	70	215/70R16 100H	05601208	J05601208	221	708	6.5	
		225/70R16 103H	05601210	J05601210	228	722	6.5	
	80	245/70R16 107H	05601212	J05601212	248	747	7.0	
		265/70R16 112H	05601216	J05601216	272	776	8.0	
	80	275/70R16 114H	05601218	J05601218	279	791	8.0	
		175/80R16 91S	05502222	J05502222	177	686	5.0	
	15	70	215/80R16 103S	05502226	J05502226	216	750	6.0
			205/70R15 96H	05601206	J05601206	209	669	6.0
80		265/70R15 112H	05601214	J05601214	272	752	8.0	
		175/80R15 90S	05502220	J05502220	177	661	5.0	
15	195/80R15 96H	05601204	582466	196	692	5.5		
	215/80R15 102S	05502224	J05502224	216	725	6.0		

全サイズチューブレスタイヤです。タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。

長く使える! ロングライフ設計

ロングライフ性能テスト  
残り溝1.6mmまでの走行距離 (指数)

42%  
長持ち!

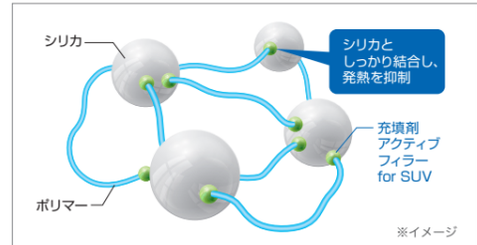
EfficientGrip SUV HP01

142

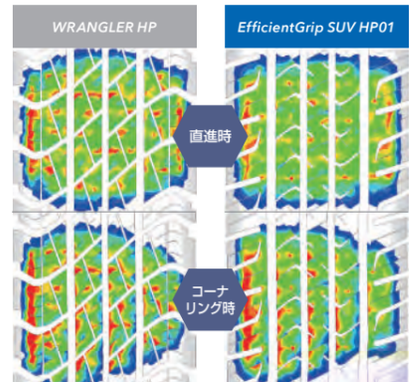
WRANGLER HP

100

テスト条件 ●走行距離：12,120km ●テスト車両：国産2.4L 4WD SUV (1名乗車) ●タイヤサイズ：225/65R17 102H ●空気圧：フロント 230kPa / リア 220kPa ●ローテーションの有無：2台並走し、途中で互いのタイヤを交換 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。



シリカと親和性の高い充填剤が、ポリマー末端部の発熱をセーブ。転がり抵抗を低減し、ロングライフを実現します。

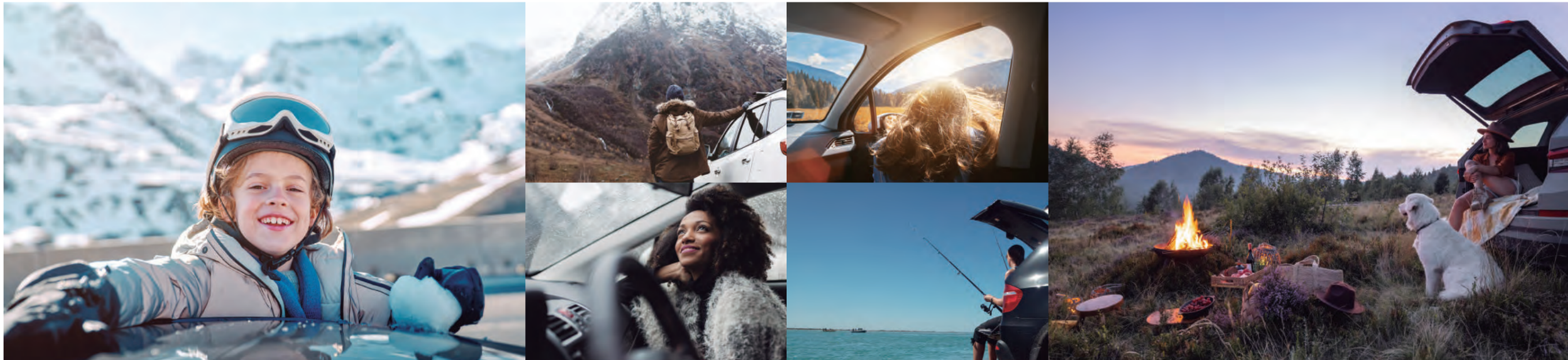


接地圧モデリング  
50km/h 走行時

接地圧の均一化と、エフィシエントラバーの採用により、ロングライフ性能に大きく貢献します。

コーナリング時スリップ角1°





オールシーズンタイヤ  
**使わないなんて、  
 もったいない!**

天候を気にせず、好きな時に出かけよう！  
 タイヤを履き替えないから、季節を問わずどこへでも！  
 交換の時間も手間も気にしない。  
 オールシーズンタイヤが  
 あなたの行動範囲をさらに広がります！



**!** スタッドレスタイヤではありません。過酷な積雪・凍結があるエリアで走行の場合、スタッドレスタイヤの使用をお奨めします。

一定の雪上でも走行可能なオールシーズンタイヤ!

シーズン毎の交換が不要!

突然の雪でも困らない!

交換などのコストが抑えられる!



乗用車向け  
**VECTOR 4SEASONS  
 GEN-3**  
 掲載ページ **P43**



SUV向け  
**VECTOR 4SEASONS  
 GEN-3 SUV**  
 掲載ページ **P43**



乗用車向け  
**Vector 4Seasons  
 Hybrid**  
 掲載ページ **P45**



商用車向け  
**VECTOR 4SEASONS  
 CARGO**  
 掲載ページ **P46**

# グッドイヤーの最新オールシーズンタイヤ

ベクター フォーシーズンズ ジェンスリー



## VECTOR 4SEASONS GEN-3 & GEN-3 SUV

あらゆる路面での走行性能が一段と進化  
さらなる快適性能をも手に入れたプレミアムオールシーズンタイヤ



扁平率：35 40 45 50 55 60 65

15~20 インチ



2022年 カーグッズ  
オブ・ザ・イヤー受賞



オールシーズンタイヤは  
こんな方にオススメです

- ▶ 突然の雪でもあわてずに走りたい方
- ▶ チェーンの装着が苦手な方
- ▶ スタッドレスタイヤの保管場所にお困りの方
- ▶ シーズン毎にタイヤを交換するのが面倒な方

ALL SEASON TIRE

冬用タイヤ規制時においても  
走行可能なオールシーズンタ  
イヤです。

Webサイトで  
もっと詳しく

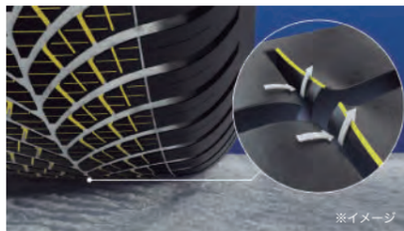
VECTOR 4SEASONS  
GEN-3



VECTOR 4SEASONS  
GEN-3 SUV



雪をしっかりとつかむ大型サイプが  
接地時に広がり、より多くの雪を排出



トレッド中央部に大型  
のサイプを配置するこ  
とで多くの雪を排出。  
さらにサイプ交差点の  
開口部が広がること  
で、高い雪上グリップ  
力を実現。

高剛性トレッドがタイヤの変形を低減し、  
高いハンドリング性能を実現



より強い構造のアン  
ダートレッドと強固な  
ショルダーブロックの  
組み合わせがタイヤの  
変形を低減して、優れ  
たドライハンドリング  
性能を実現。

センター部に向かって狭くなる溝と  
パターン最適化によってノイズを低減



配列をより細分化する  
ことで、路面からのピッ  
チ音(叩き音)を分散。  
パターンノイズの低減  
と振動の抑制に貢献。

路面適合イメージ

	路面状態	スタッドレス タイヤ	オールシーズン タイヤ	夏タイヤ
通常路面	ドライ	△	○	◎
	ウエット	△	○	◎
積雪路面	シャーベット	◎	○	×
	圧雪	◎	○	×
	凍結(アイスバーン)	◎	△	×
	冬用タイヤ規制 <sup>※1</sup>	通行可	通行可	チェーン 装着
	チェーン規制 <sup>※2</sup>	チェーン 装着	チェーン 装着	チェーン 装着

※1.乾燥路面と同様の性能を保証するものではありません。速度等、雪道での運転には十分ご注意ください。※2.いかなるタイヤ(スタッドレスタイヤ含む)もチェーン装着が必要となります。チェーン規制に備えチェーンを携行ください。

### VECTOR 4SEASONS GEN-3

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号 など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	40	255/40R20 101W XL		05627846	579457	262	716	9.0
	45	245/45R20 103W XL		05627847	579453	241	733	8.0
19	35	255/35R19 96Y XL		05627849	579464	256	661	9.0
	40	235/40R19 96Y XL		05627850	579358	240	672	8.5
		245/40R19 98Y XL		05627851	579452	252	677	8.5
		255/40R19 100Y XL		05627852	579458	262	688	9.0
45	245/45R19 102W XL		05627853	576596	242	706	8.0	
	255/45R19 100W		05627854	576595	258	713	8.5	
50	235/50R19 103W XL		05627855	579357	243	721	7.5	
	55	225/55R19 99V		05627856	579354	234	731	7.0
18	40	235/40R18 95W XL		05627857	574410	238	648	8.5
		245/40R18 97W XL		05627858	545699	249	653	8.5
45	225/45R18 95W XL		05627859	545698	225	662	7.5	
		235/45R18 98Y XL		05627860	576592	236	669	8.0
		245/45R18 100Y XL		05627861	576593	239	681	8.0
	55	225/55R18 102W XL		05627862	574411	231	705	7.0
		225/55R18 102V XL	(PEUG)	05627706	578686	233	705	7.0
	45	225/45R17 94W XL		05627863	545061	225	634	7.5
		235/45R17 97Y XL		05627864	576591	239	644	8.0
		245/45R17 99Y XL		05627865	579451	241	654	8.0
50	205/50R17 93W XL		05627866	545093	212	637	6.5	
		215/50R17 95W XL		05627867	544949	225	647	7.0
		225/50R17 98W XL		05627868	576590	233	658	7.0
	55	205/55R17 95V XL		05627869	579355	212	657	6.5
		215/55R17 98W XL		05627870	545099	225	667	7.0
		225/55R17 101Y XL		05627871	581492	234	681	7.0
		235/55R17 99H	(JEEP)	05627632	576031	245	690	7.5

### VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	50	255/50R20 109W XL	05627833	579456	269	766	8.0
	50	265/50R19 110W XL	05627834	579462	278	745	8.5
19	55	235/55R19 105W XL	05627835	545702	245	740	7.5
	55	235/55R18 104V XL	05627836	544950	244	717	7.5
18	55	235/55R18 104V XL	05627836	544950	244	717	7.5
		255/55R18 109Y XL	05627837	545107	266	737	8.0
60	225/60R18 104W XL	05627838	574206	228	728	6.5	
		235/60R18 107W XL	05627839	544951	240	737	7.0
65	235/65R18 110V XL	05627840	579450	245	761	7.0	
	55	235/55R17 103Y XL	05627841	577003	243	690	7.5
60	225/60R17 103V XL	05627842	545103	228	702	6.5	
	65	215/65R17 99V	05627843	545079	222	711	6.5
		225/65R17 106V XL	05627844	545100	233	720	6.5
		235/65R17 108W XL	05627845	545080	239	737	7.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため実寸値とは異なる場合があります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。( )内の記号はタイヤに刻印はありませんが技術承認されています。<PEUG:プジョー、JEEP:ジープ>承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車両以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。VECTOR 4SEASONS GEN-3/SUVは方向性パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻されたローテーションマーク(→)をタイヤの回転方向に合わせ、全てが同一方向になるように装着してください。○印はリムプロテクター付きです。

パターンノイズ測定 (指数)



ロードノイズ測定 (指数)



テスト条件 ●テスト車両: 国産1.8L FFセダン ●タイヤサイズ: 195/65R15 95V XL ●空気圧 (kPa): F250/R240 ●路面: アスファルト路 ●試験速度: 60km/h ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届出てあります。

### Assurance WeatherReady

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	55	235/55R20 102H	05627306	548095	245	766	7.5
18	50	235/50R18 97V	05627548	580065	246	693	7.5
	55	225/55R18 98V	05627291	547598	234	706	7.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。

## ALL SEASON TIRE

オールシーズンタイヤとは、  
四季を通じて安定した走行を  
可能にするタイヤです。

夏季のドライ・ウエット路面から、冬季の雪道まで走行することができる、全天候型タイヤがオールシーズンタイヤです。タイヤ本体のサイドウォールには、[M+S] (マッド&スノー) 表記に加えて、欧州で冬用タイヤとして認められた証であるスノーフレックマークの表記があります。



※世界最大・民間・非営利の国際標準化・規格設定機関

ASTM<sup>®</sup>の公式試験で、極めて厳しい寒冷地でも十分な性能を発揮することを認証された証です。冬用タイヤ規制時に走行可能なタイヤとして認められています。

▲ スタッドレスタイヤではありません。過酷な積雪・凍結があるエリアで走行の場合、スタッドレスタイヤの使用をお奨めします。

ベクター フォーシーズンズ ハイブリッド

# Vector 4Seasons Hybrid



グッドイヤーだから選べるさらなるラインアップ  
オールシーズンタイヤのスタンダード



## オールシーズン

突然の降雪など、さまざまな天候や路面コンディションに左右されることなく、安定した走りを可能にする乗用車向けオールシーズンタイヤです。

偏平率：40 45 50 55 60 65 70 80  
13~18 インチ



**ALL SEASON TIRE**  
冬用タイヤ規制時においても走行可能なオールシーズンタイヤです。

M+S  
SNOW

Webサイトでもっと詳しく

### Vector 4Seasons Hybrid

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
18	40	225/40R18 92H XL	05609634	J05609634	229	642	8.0
		225/45R18 89H	05609628	J05609628	207	654	7.0
		225/45R18 91H	05609630	J05609630	218	661	7.5
	50	215/50R18 92H	05609625	586995	231	678	7.0
		225/50R18 95H	05609640	577216	228	685	7.0
		235/50R18 101H XL	05609626	J05609626	238	696	7.5
17	45	215/45R17 91H XL	05609620	J05609620	208	629	7.0
		225/45R17 91H	05609622	J05609622	218	637	7.5
		205/50R17 93H XL	05609615	586993	217	644	6.5
	55	215/50R17 95H XL	05609616	J05609616	219	653	7.0
		205/55R17 95H XL	05609611	586994	216	662	6.5
		215/55R17 94H	05609612	J05609612	221	673	7.0
16	50	225/55R17 101H XL	05609614	J05609614	230	682	7.0
		195/60R17 90H	05609609	586999	204	668	6.0
		215/60R17 96H	05609610	J05609610	217	692	6.5
	55	195/50R16 84H	05609636	J05609636	194	608	6.0
		185/55R16 83H	05609605	586997	197	615	6.0
		195/55R16 87H	05609606	J05609606	196	626	6.0
		205/55R16 91H	05609608	J05609608	210	634	6.5
		175/60R16 82H	05609600	J05609600	172	622	5.0
		185/60R16 86H	05609601	586998	191	633	5.5
	65	195/60R16 89H	05609578	J05609578	200	643	6.0
		205/60R16 92H	05609602	J05609602	206	655	6.0
		215/60R16 95H	05609604	J05609604	218	667	6.5
195/65R16 92H		05609595	586992	202	668	6.0	
205/65R16 95H		05609596	J05609596	210	674	6.0	
215/65R16 98H		05609598	J05609598	224	687	6.5	
15	50	165/50R15 73H	05609594	J05609594	162	551	5.0
		165/55R15 75H	05609590	J05609590	167	566	5.0
		185/55R15 82H	05609592	J05609592	189	590	6.0

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
15	60	165/60R15 77H	05609638	J05609638	168	582	5.0
		185/60R15 84H	05609588	J05609588	188	603	5.5
		195/60R15 88H	05609624	J05609624	200	615	6.0
	65	165/65R15 81H	05609575	586996	174	602	5.0
		175/65R15 84H	05609576	J05609576	179	616	5.0
		185/65R15 88H	05609580	J05609580	189	624	5.5
14	55	195/65R15 91H	05609582	J05609582	204	638	6.0
		205/65R15 94H	05609584	J05609584	210	649	6.0
		205/70R15 96H	05609574	J05609574	209	672	6.0
	65	155/55R14 69H	05609570	J05609570	156	529	5.0
		165/55R14 72H	05609572	J05609572	167	541	5.0
		155/65R14 75H	05609564	J05609564	156	564	4.5
13	70	165/65R14 79H	05609632	J05609632	170	572	5.0
		175/65R14 82H	05609566	J05609566	179	591	5.0
		185/65R14 86H	05609618	J05609618	189	599	5.5
	80	165/70R14 81S	05509558	J05509558	169	589	5.0
		175/70R14 84H	05609560	J05609560	180	605	5.0
		185/70R14 88H	05609562	J05609562	189	618	5.5
65	155/65R13 73H	05609556	J05609556	156	538	4.5	
	165/65R13 77H	05609568	J05609568	170	546	5.0	
	70	155/70R13 75H	05609554	J05609554	156	549	4.5
80	145/80R13 75S	05509550	J05509550	147	565	4.0	
	155/80R13 79S	05509552	J05509552	160	583	4.5	

### Vector 4Seasons

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
17	50	205/50R17 89V	(PEUG)	05621038	J05621038	214	638	6.5
		215/60R17 96V	(JEEP)	05621026	J05621026	221	690	6.5
16	60	195/60R16 89H	(PEUG)	05621032	J05621032	201	640	6.0

全サイズチューブレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため実寸値とは異なる場合があります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。( )内の記号はタイヤに刻印はありませんが技術承認されています。< PEUG: プジョー、JEEP: ジープ>承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車両以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。Vector 4Seasons Hybridは方向性パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻されたローテーションマーク(→)をタイヤの回転方向に合わせ、全てが同一方向になるように装着してください。Vector 4Seasons Hybridの偏平率55%以下はリムプロテクター付きです。

ベクター フォーシーズンズ カーゴ

# VECTOR 4SEASONS CARGO



ビジネスシーンで発揮する高い安全性と機動力  
商用車のためのオールシーズンタイヤ



## オールシーズンビジネス

突然の降雪など、さまざまな天候や路面コンディションに左右されることなく、安定した走りを可能にする商用車向けオールシーズンタイヤです。

**ALL SEASON TIRE**  
冬用タイヤ規制時においても走行可能なオールシーズンタイヤです。

M+S

Webサイトでもっと詳しく

### VECTOR 4SEASONS CARGO

リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	
15	80	195/80R15 107/105N	10220058	583512	202	690	5.5	
		14 80	155/80R14 88/86N	10220059	583176	161	601	4.5
		13 80	165/80R13 90/88N	10220060	583177	171	591	4.5
		12 80	145/80R12 80/78N	10220061	583513	149	536	4.0

輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。



## ALL SEASON TIRE

オールシーズンタイヤとは、  
四季を通じて安定した走行を可能にするタイヤです。

夏季のドライ・ウエット路面から、冬季の雪道まで走行することができる、全天候型タイヤがオールシーズンタイヤです。タイヤ本体のサイドウォールには、[M+S] (マッド&スノー) 表記に加えて、欧州で冬用タイヤとして認められた証であるスノーフレックマークの表記があります。



ASTM®の公式試験で、極めて厳しい寒冷地でも十分な性能を発揮することを認証された証です。冬用タイヤ規制時に走行可能なタイヤとして認められています。

※世界最大・民間・非営利の国際標準化・規格設定機関

▲ スタッドレスタイヤではありません。過酷な積雪・凍結があるエリアで走行の場合、スタッドレスタイヤの使用をお勧めします。



Explore Your World of Possibilities

# WRANGLER

オフロードで自在に!  
そして街にも映えるワイルドパフォーマンス

その先にはまだ見ぬ光景があるかもしれない。  
雄大で過酷な自然と対峙するために  
アメリカで生まれ育った伝統のオフロードタイヤ



EAGLE

PASSENGER CAR

SUV

EfficientGrip

PASSENGER CAR

SUV

OTHERS

VECTOR

WRANGLER

BUSINESS

OE

# 大地を圧倒し続ける、 伝統のワイルドパフォーマンス



# WRANGLER SERIES

Webサイトでもっと詳しく



ラングラー デュラトラック

## WRANGLER DURATRAC



ON/OFF ROAD M+S MT

ラジックなルックスと使い勝手を両立させた4X4タイヤ。オンロードではロードノイズを抑え、オフロードでは確実なグリップ力と強靱なトラクションを実現。高い走破性は、SUVの魅力をも十分に引き出します。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	ロードレンジ	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	55	275/55R20 113T	SL	05527424	578800	278	817	8.5
		LT305/55R20 121Q	E	10221236	532277	310	856	9.5
18	65	LT275/65R18 123Q	E	10220501	J10220501	283	820	8.0
		70 255/70R18 113S	SL	05522041	533847	263	822	7.5
17	65	265/65R17 112S		05527436	578637	276	782	8.0
		70 LT265/70R17 121/118Q		10220055	578632	283	806	8.0
		*LT285/70R17 121Q	D	10220049	527794	300	834	8.5
16	75	*LT245/75R17 121Q	E	10220048	532980	255	806	7.0
		70 255/70R16 111S		05527435	578639	262	770	7.5
		265/70R16 112S		05527483	578638	275	783	8.0
		75 LT225/75R16 115/112Q		10220042	571681	231	745	6.0
15	-	LT245/75R16 120/116Q		10220045	571900	257	775	7.0
		LT265/75R16 123/120Q		10220041	571680	278	804	7.5
		LT285/75R16 126/123P		10220062	530985	297	833	8.0
		85 LT235/85R16 120/116Q		10220053	578760	245	808	6.5
15	-	*31X10.50R15LT 109Q	C	10220504	565510	269	782	8.5

ラングラー エーティー サイレントトラック

## WRANGLER AT SILENTTRAC



ON/OFF ROAD M+S AT

オンロードでの静粛性、乗り心地を向上させながら、オフロードでの耐久性とロングライフ性能も確保。オンとオフの性能をバランスよく両立させた、グッドイヤー最新のオールテレーンタイヤ。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	ロードレンジ	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
18	60	*265/60R18 110H		05627345	546061	273	770	8.0
		*LT285/60R18 122/119S	E	10220036	573198	293	799	8.5
17	65	225/65R17 102T		05520132	546016	229	722	6.5
		*265/65R17 112H		05627366	546062	274	770	8.0
		*275/65R17 115T		05520128	546065	285	789	8.0
16	70	*265/70R17 116H XL		05627364	549903	270	800	8.0
		*235/70R16 106T		05520123	546020	248	733	7.0
		*245/70R16 111T XL		05520124	546056	252	747	7.0
		*265/70R16 116H XL		05628010	585068	268	774	8.0
15	75	*LT225/75R16 115/112R	E	10220035	573196	228	742	6.0
		*LT265/75R16 123/120Q	E	10220038	573606	270	803	7.5
		LT285/75R16 126/123Q	E	10222012	581607	295	833	8.0
15	70	225/70R15 100S		05520134	579279	232	693	6.5
		75 215/75R15 100S		05520131	546015	222	698	6.0
		- *30x9.50R15LT 104R	C	10220032	572880	252	747	7.5
-	-	*31x10.50R15LT 109R	C	10220033	572881	278	773	8.5

◎印は低車外音タイヤとなります。

ラングラー オールテレーンアドベンチャーウィズケブラー

## WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE with Kevlar®



ON/OFF ROAD M+S AT

高強度素材「ケブラー」の採用により、トレッド面からサイドウォールまで強靱な構造を実現。優れたオン・オフのバランスで、多くの自動車メーカーから新車装着タイヤとして選ばれています。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	ロードレンジ	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
20	50	265/50R20 107T			05522033	545968	279	776	8.5
		55 275/55R20 113T		SL	05527481	532873	284	810	8.5
		60 255/60R20 113H XL	LR		05627515	547504	260	814	7.5
19	65	255/65R19 114H XL	LR		05627516	547505	260	815	7.5
		60 265/60R18 110T	(JEEP)		05527153	543046	272	775	8.0
18	65	*265/65R18 114T		SL	05527419	533840	264	800	8.0
		70 255/70R18 116H XL	LR		05627521	574894	260	815	7.5
		17 75 245/75R17 112T	(JEEP)	SL	05522043	545923	249	800	7.0
16	75	*245/75R16 111T		SL	05527421	532865	246	772	7.0

## WRANGLER HP ALLWEATHER



リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	承認記号など	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
19	55	235/55R19 105V XL	(LAND)	05625658	J05625658	245	741	7.5
17	65	235/65R17 104V	(LAND)	05627481	572770	240	738	7.0

ラングラー エーティー/エス

## WRANGLER AT/S



ON/OFF ROAD M+S AT

オールテレーンのスタンダードモデル。オンロードでは快適性と優れた操縦安定性を兼ね備え、オフロードでは高いトラクション特性で、ステージを選ばない高い走破性を約束します。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
16	70	215/70R16 99S	05502205	J05502205	215	712	6.5
		225/70R16 102S	05502206	J05502206	230	725	6.5
		245/70R16 107S	05502207	J05502207	240	750	7.0
		265/70R16 112S	05502210	J05502210	272	778	8.0
15	70	275/70R16 114S	05502215	J05502215	280	792	8.0
		80 175/80R16 91S	05502200	J05502200	177	686	5.0
15	80	225/70R15 100S	05502110	J05502110	228	697	6.5
		265/70R15 110S	05502115	J05502115	272	753	8.0
		80 175/80R15 90S	05502100	J05502100	176	662	5.0
		225/80R15 105S	05502105	J05502105	223	740	6.0

WRANGLER AT/S以外は輸入品のため事前に在庫状況をご確認ください。全サイズチューブレスタイヤです。自動車メーカー標準装着のタイヤの総幅、外径はETRTO規格の規格値になるため実寸値とは異なる場合があります。サイズによってサイドウォールのデザイン・マーキング、及びトレッドパターンが異なる場合があります。承認記号などの詳細はP56をご覧ください。また ( ) 内の記号はタイヤに刻印はありませんが技術承認されています。<LAND: ランドローバー、JEEP: ジープ>承認記号が刻印されたタイヤでも他のメーカーに承認されている場合や、承認記号の刻印が無くても技術承認されている場合もあります。適合するサイズであれば承認車種以外の車両にも装着可能です。XL (EXTRA LOAD) は、高負荷能力対応タイプです。詳しくはP61をご覧ください。\*印はアウトラインホワイトレターとなります。「Kevlar®」は米国デュポン社の登録商標です。▲印は限定品となります。◎印はリムプロテクター付きです。メーカー承認マーク <LR: ランドローバー>

ロードレンジは、TRA規格の強度記号でJATMA規格のPR (プライレーティング) に換算できます。

TRA 規格ロードレンジ	B	C	D	E
JATMA 規格プライレーティング	4PR	6PR	8PR	10PR

# EAGLE #1 NASCAR

イーグル ナンバーワン  
ナスカー



デザイン性と機能性を高次元で融合  
バン&ライトトラック用  
アメリカンスタイルホワイトレター

リム径 (inch)	タイヤサイズ	LI/SS	タイプ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
17	215/60R17C	109/107R	TL	10B00030	J10B00030	223	691	6.5
16	215/65R16C	109/107R	TL	10B00020	J10B00020	226	686	6.5
15	195/80R15	107/105L	TL	10B00010	J10B00010	200	694	5.5

EAGLE #1 NASCARは、左右非対称パターンを採用しておりますので、装着の際はサイドウォールに打刻された「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従い正しく装着してください。なお、EAGLE #1 NASCARには回転方向の指定はありません。

Webサイトで  
もっと詳しく



LT用  
LIGHT TRUCK



左右非対称パターンの採用で、腰くだけ・ふらつき感と外減りを抑制



- 1 アウトサイド大型ブロック**  
つねに高負荷のかかる外側には大型ブロックを配置。腰くだけ・ふらつき感と外減りを抑制（ロングライフ）。
- 2 インサイド高密度ブロック**  
内減りを抑制（ロングライフ）。
- 3 ストレート・リップ・パターン**  
リップ基調パターンによりノイズを低減させ、静粛性が向上。
- 4 ストレートグループ**  
多数刻まれたストレートグループが、排水性を向上。



## BUSINESS

グッドイヤーの商用車用タイヤ

高い耐久性と経済性を追求する運びのプロへ

# CARGO PRO

カーゴプロ

商用車に求められる基本性能を、高いレベルで実現  
さらにロングライフ性能を徹底した  
運びのプロのためのVAN用ラジアルタイヤ

Webサイトで  
もっと詳しく



ビジネスをサポートする“ロングライフ性能”

ロングライフ性能テスト

ライフが7%長持ち

残り溝1.6mmまでの走行距離（指数）



テスト条件 ●走行距離：9,090km ●テスト車両：国産2.0Lワンボックス（1名乗車） ●タイヤサイズ：195/80R15 107/105L ●空気圧：フロント 350kPa / リア 425kPa ●ローテーションの有無：無  
※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届けてあります。

すり減ってきてでも効く“ウエットブレーキ性能”

リップ基調から、ブロックタイプのパターンへ進化させたことで、ブロックのエッジ（角）成分を確保し、高い排水効果を実現。タイヤがすり減ってきてでも、高いウエットブレーキ性能をキープします。

ウエットブレーキ性能テスト

ウエット性能が4%向上

速度100km/hからの制動（指数）

※グラフの長さは停止位置イメージです。



テスト条件 ●テスト車両：国産2.0Lワンボックス（1名乗車） ●タイヤサイズ：195/80R15 ●空気圧：フロント 350kPa / リア 425kPa ●速度：100km/hからの制動 ●路面：アスファルト路（水深約1mm） ●ABS作動：有 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届けてあります。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	[PR] [LI/SS]	タイプ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
17	235/60R17	109/107T	TL	10B03150	582907	240	714	7.0
15	185/80R15	103/101L	TL	10B03110	J10B03110	180	674	5.0
	195/80R15	103/101N	TL	10B03170	595091	198	693	5.5
	195/80R15	107/105N	TL	10B03180	595092	198	693	5.5
	215/70R15	107/105L	TL	10B03140	J10B03140	222	680	6.5
	155/80R14	88/86N	TL	10A00110	J10A00110	160	603	4.5
165/80R14	91/90N	TL	10A00160	572246	169	623	4.5	
165/80R14	97/95N	TL	10A00162	572247	169	623	4.5	
175/80R14	94/93N	TL	10A00186	588619	180	637	5.0	
175/80R14	99/98N	TL	10A00188	588620	180	637	5.0	
185/80R14	97/95N	TL	10A00164	572290	191	651	5.0	
185/80R14	102/100N	TL	10A00166	572291	191	651	5.0	
195/80R14	101/99N	TL	10A00190	588621	199	667	5.5	
195/80R14	106/104N	TL	10A00192	588622	199	667	5.5	

リム径 (inch)	タイヤサイズ	[PR] [LI/SS]	タイプ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
13	145/80R13	82/80N	TL	10A00174	588612	149	567	4.0
	145/80R13	88/86N	TL	10A00176	588613	149	567	4.0
	155/80R13	85/84N	TL	10A00178	588615	160	581	4.5
	155/80R13	90/89N	TL	10A00180	588616	160	581	4.5
	165/80R13	90/88N	TL	10A00182	588617	168	596	4.5
165/80R13	94/93N	TL	10A00184	588618	168	596	4.5	
■175R13	6PR	TL	10A02050	J10A02050	175	613	5.0	
■175R13	8PR	TL	10A02055	J10A02055	175	613	5.0	
12	145/80R12	80/78N	TL	10A00096	J10A00096	148	540	4.0
	145/80R12	86/84N	TL	10A00168	588611	148	540	4.0
	155/80R12	83/81N	TL	10A00170	588459	157	555	4.5
	155/80R12	88/87N	TL	10A00172	588610	157	555	4.5
	145R12	6PR	TL	10220057	580259	145	537	4.0
10	●145R10	6PR	TL	10A00010	J10A00010	152	489	4.0

タイヤサイズによって、サイドウォールのデザインが異なる場合があります。■印はG47、●印はG28となります。CARGO PROとは性能及び材質が異なります。

## ジーヨニー フレックススチール G42 FLEXSTEEL

ブロックパターンの採用で  
泥濘路でも高い走行性を発揮。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	[PR] [LI/SS]	タイプ	品番	GLOBAL 品番	幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
12	145R12	6PR	TL	10AA0102	J10AA0102	147	545	4.0

## VAN & LIGHT TRUCK

フレックススチール

### FLEXSTEEL

耐摩耗性とハンドリング性能を発揮する、  
ライトトラック用ラジアル。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	PR	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
15	6.00R15	8PR	TL	10B04912	J10B04912	160	700	4.5	450
	6.50R15	8PR	TL	10B04962	J10B04962	185	721	5.5	475
	7.00R15	8PR	TL	10B05001	J10B05001	191	747	5.5	450
	7.00R15	10PR	TT	10B05010	J10B05010	191	747	5.5	525
	7.00R15	12PR	TT	10B05020	J10B05020	191	747	5.5	600
	7.50R15	10PR	TT	10B05040	J10B05040	205	777	6.0	575
	7.50R15	12PR	TT	10B05050	J10B05050	205	777	6.0	650

フレックススチール ジーニーニーゼロ

### FLEXSTEEL G220

優れた耐摩耗性とハンドリング性能に、  
静粛性をプラス。ライトトラック用ラジアル。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	PR	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
16	6.50R16	8PR	TT	10B05220	J10B05220	183	750	5.5	475
	6.50R16	10PR	TT	10B05222	J10B05222	183	750	5.5	550
	6.50R16	12PR	TT	10B05224	J10B05224	183	750	5.5	625
	7.00R16	10PR	TT	10B05228	J10B05228	195	777	5.5	525
	7.00R16	12PR	TT	10B05230	J10B05230	192	777	5.5	600

フレックススチール スーパー シングル

### FLEXSTEEL SUPER SINGLE

低燃費・耐久性を向上させた  
50シリーズ偏平ラジアル。



リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
14.5	50	245/50R14.5	106L	TL	10A03145	J10A03145	183	750	5.5	475
14	50	235/50R14	102L	TL	10A03150	J10A03150	183	750	5.5	550
13.5	50	235/50R13.5	102L	TL	10A03140	J10A03140	183	750	5.5	625
12.5	50	225/50R12.5	98L	TL	10A03135	J10A03135	195	777	5.5	525

フレックススチール ジーニーニーサン

### FLEXSTEEL G223

低発熱二層トレッドで転がり抵抗を低減し、  
偏摩耗に強いライトトラック用ラジアル。



リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)	
17.5	60	195/60R17.5	108/106L	TL	10B00730	J10B00730	197	678	6.0	600	
		205/60R17.5	111/109L	TL	10B00735	J10B00735	204	689	6.0	600	
		225/60R17.5	116/114L	TL	10B00745	J10B00745	224	720	6.75	600	
	70	195/70R17.5	112/110L	TL	10B00708	J10B00708	195	725	6.0	600	
		205/70R17.5	115/113L	TL	10B00709	J10B00709	206	733	6.0	600	
		215/70R17.5	118/116L	TL	10B00710	J10B00710	211	747	6.0	600	
80	205/80R17.5	120/118L	TL	10B00690	J10B00690	204	775	6.0	600		
	16	65	195/65R16	106/104L	TL	10B00750	J10B00750	195	658	6.0	600
		205/65R16	109/107L	TL	10B00685	J10B00685	206	670	6.0	600	
70		195/70R16	109/107L	TL	10B00670	J10B00670	192	681	6.0	600	
75	205/70R16	117/115L	TL	10B00676	J10B00676	235	721	6.5	600		
	205/75R16	113/111L	TL	10B00650	J10B00650	200	714	5.5	600		
	225/75R16	118/116L	TL	10B00672	J10B00672	220	743	6.0	600		
85	185/85R16	111/109L	TL	10B00610	J10B00610	180	720	5.0	600		
	195/85R16	114/112L	TL	10B00615	J10B00615	189	743	5.5	600		
	205/85R16	117/115L	TL	10B00620	J10B00620	200	753	5.5	600		
15.5	60	215/60R15.5	110/108L	TL	10B00720	J10B00720	213	650	6.0	600	
		185/70R15.5	106/104L	TL	10B00700	J10B00700	183	654	5.25	600	
		195/70R15.5	109/107L	TL	10B00665	J10B00665	193	671	6.0	600	
15	65	185/65R15	101/99L	TL	10B00680	J10B00680	184	622	5.5	600	
	70	195/70R15	106/104L	TL	10B00660	J10B00660	191	653	6.0	600	
	75	175/75R15	103/101L	TL	10B00655	J10B00655	173	645	5.0	600	
80	185/75R15	106/104L	TL	10B00630	J10B00630	181	659	5.0	600		
	195/75R15	109/107L	TL	10B00640	J10B00640	192	672	5.5	600		
	205/80R15	101/99L	TL	10B00622	J10B00622	543342	172	661	5.0	450	
205/80R15	109/107L	TL	10B00664	J10B00664	572234	201	707	5.5	450		

PR: ブライレーティング、LI: ロードインデックス、SS: 速度記号、TL: チュープレス、TT: チュープタイプを表しています。

★最大空気圧はLI (ロードインデックス) に対する値です。空気圧が減少した場合、タイヤの負荷能力に対し、荷重超過となり、タイヤが損傷したり事故につながる恐れがあります。

※LI (ロードインデックス) についてはP59を参照してください。

## 小形トラック用タイヤ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、従来の小形トラック用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。

### 82シリーズから80シリーズへ交換する場合

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
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
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

### 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
145/80R12 86/84N LT	⇒ 145R12 8PR LT
155/80R12 83/81N LT	⇒ 145R13 6PR LT
155/80R12 88/87N LT	⇒ 175R13 8PR LT
175/80R13 97/95N LT	⇒ 175R13 8PR LT

②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

③車種・装着位置限定で交換可能なサイズ		限定条件
80シリーズ	82シリーズ	
165/80R13 90/88N LT	⇒ 165R13 6PR LT	AD 【フロント、リア】
165/80R14 97/95N LT	⇒ 165R14 8PR LT	NV200/バネット、デリカバン、 デリカD:3【リア】

⑤①〜④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。

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。

## LIGHT TRUCK

ユニスチール ジーヨンサンキュー

### UNISTEEL G439

ワンダリング・グループの採用により、  
耐摩耗性とワンダリング性能を向上させたラジアル。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	PR	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
16	7.50R16	14PR	TT	10201120	J10201120	214	806	6.0	700
	8.25R16	14PR	TT	10201140	J10201140	234	856	6.5	625

ユニスチール オールウェザー スリー

### UNISTEEL ALLWEATHER III

インターロッキング・センターブロックにより浅雪道、  
雨天路での走行性を高めたライトトラック用全天候型。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	PR	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
16	7.50R16	14PR	TT	10201010	J10201010	217	811	6.0	700
	8.25R16	14PR	TT	10201030	J10201030	235	861	6.5	625

## TRUCK / BUS

ユニスチール ジーヨンサンキュー

### UNISTEEL G439

ワンダリング・グループの採用により、  
耐摩耗性とワンダリング性能を向上させたラジアル。



リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
17.5	80	225/80R17.5	123/122L	TL	10801140	J10801140	217	805	6.75
	90	225/90R17.5	127/125L	TL	10801150	J10801150	230	859	6.75

フレックススチール オールウェザー スリー

### FLEXSTEEL ALLWEATHER III

浅雪道、雨天路での走行性を高めた  
ライトトラック用全天候型。



リム径 (inch)	タイヤサイズ	PR	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kPa)
16	6.50R16	10PR	TT	10B05300	J10B05300	185	763	5.5	550
	7.00R16	10PR	TT	10B05310	J10B05310	201	786	5.5	525
	7.00R16	12PR	TT	10B05320	J10B05320	201	786	5.5	600
	195/85R16	114/112L	TL	10B05400	J10B05400	194	745	5.5	600
	205/85R16	117/115L	TL	10B05410	J10B05410	202	758	5.5	600
15	175/75R15	103/101L	TL	10B05350	J10B05350	177	644	5.0	600
	185/75R15	106/104L	TL	10B05360	J10B05360	184	659	5.0	600

PR: ブライレーティング、LI: ロードインデックス、SS: 速度記号、TL: チュープレス、TT: チュープタイプを表しています。

★最大空気圧はLI (ロードインデックス) に対する値です。空気圧が減少した場合、タイヤの負荷能力に対し、荷重超過となり、タイヤが損傷したり事故につながる恐れがあります。

※LI (ロードインデックス) についてはP59を参照してください。

ユニスチール オールウェザー スリー

### UNISTEEL ALLWEATHER III

インターロッキング・センターブロックにより浅雪道、  
雨天路での走行性を高めたトラック・バス用全天候型。



リム径 (inch)	偏平率 (%)	タイヤサイズ	[PR] LI/SS	タイプ	品番	GLOBAL 品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)
22.5	-	11R22.5	14PR	TL	10801120	J10801120	280	1055	8.25
				TL	10801130	J10801130	280	1055	8.25
20	-	10.00R20	14PR	TT	10801110	J10801110	282	1056	7.5
				TL	10801160				

# ORIGINAL EQUIPMENT

## PORSCHE

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
911 (992)	F	255/35ZR20 (97Y) XL	EAGLE F1 SUPERSPORT R NO	05627792	577379
	R	315/30ZR21 (105Y) XL	EAGLE F1 SUPERSPORT R NO	05627790	577380
	F	255/35ZR20 (97Y) XL	EAGLE F1 SUPERSPORT NAO	05627616	547517
	R	315/30ZR21 (105Y) XL	EAGLE F1 SUPERSPORT NAO	05627617	547516
	F	245/35ZR20 (95Y) XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NAO	05627423	544239
	R	305/30ZR21 (104Y) XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NAO	05627424	544263
911 (991)	F	235/40ZR19 (92Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627504	579218
	R	285/35ZR19 (103Y) XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627509	579085
	R	295/35ZR19 (100Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627609	579222
	F	235/35ZR20 (88Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627612	579217
	R	265/35ZR20 (95Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627606	579212
	F	235/40ZR19 (92Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627504	579218
BOXSTER / CAYMAN (982 / 981 / 981c)	R	265/40ZR19 (98Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627713	579210
	F	235/45ZR18 94Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627673	579220
	R	265/45ZR18 101Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627613	579214
	F	235/35ZR19 (87Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 NO	05627511	549894
	R	265/35ZR19 (94Y)	EAGLE F1 ASYMMETRIC NO	05627510	549811
	F	205/55ZR17 91Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC NO	05627714	577472
BOXSTER / CAYMAN (987 / 987c)	R	235/50ZR17 96Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC NO	05627608	549812
	F	265/45ZR19 (105Y) XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NO	05627233	535774
	R	295/40ZR19 (108Y) XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NO	05627234	535775
PANAMERA (970)	F	255/45ZR19 100Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC NO	05620176	05620176
	R	285/40ZR19 103Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC NO	05620178	05620178
	F/R	265/50R19 110Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV N1	05627576	579215
CAYENNE (958)	F/R	265/50R19 110V XL	EAGLE LS2 N1	05627698	538168
	F/R	255/55R18 109V XL	EAGLE LS2 N1	05627831	579221
	F	265/45R20 104V	EAGLE TOURING NO	05627671	543815
MACAN (95B)	R	295/40R20 106V	EAGLE TOURING NO	05627672	544490
	F	265/45R20 104Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV NO	05627522	543813
	R	295/40R20 106Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV NO	05627523	543814
	F	235/55R19 101Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV NO	05620363	05620363
	R	255/50R19 103Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV NO	05620364	05620364
	F	235/55R19 101V	EAGLE LS2 NO	05627708	579087
TAYCAN (Y1A)	R	255/50R19 103V	EAGLE LS2 NO	05627709	579089
	F	265/35ZR21 101Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NFO	05627517	546557
	R	305/30ZR21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 NFO	05627519	546965

## BMW / MINI

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
i4 (G26E)	F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆	05627797	576063
	R	HL255/35R20 100Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆	05627928	586789
4Series Gran Coupe (G26)	F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆	05627797	576063
	R	255/35R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆	05627798	576071
iX (I20)	F/R	245/45R18 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆	05628018	582548
	F/R	255/50R21 109Y XL	EfficientGrip Performance 2 ☆ SCT	05627760	582399
2Series Active Tourer (U06)	F/R	235/60R20 108H XL	EfficientGrip Performance 2 ☆	05627759	574336
	F/R	225/45R19 96W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆	05627963	576091
MINI (F54)	F/R	225/40R18 92Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆	05627762	548018
	F/R	225/45R17 94Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆	05627614	548155
MINI (F56)	F/R	205/45R17 88W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆	05627615	547105
	F/R	225/45R19 96W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆	05627623	574332
MINI (F60)	F/R	225/55R17 97W	EfficientGrip Performance ☆	05627814	582979

## MERCEDES-BENZ

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
EQS (V297)	F/R	265/40R21 105H XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO SCT	05627921	577242
	F/R	255/45R20 105H XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO SCT	05627936	583855
C-Class (W205)	F/R	225/50R17 94W	EfficientGrip Performance MO	05627254	543722
	F	225/45R18 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO	05627734	579200
C-Class (W206)	R	245/40R18 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO	05627735	579195
	F/R	225/50R17 94Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO	05628073	586119
E-Class (W213 / S213)	F	245/40R19 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MO	05627822	548815
	R	275/35R19 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MO	05627823	548816
	F	245/45R18 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MO	05627719	548813
	R	275/40R18 103Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MO	05627728	548814
E-Class (W212 / S212)	F/R	245/45R17 99Y XL	EfficientGrip MO	05621088	05621088
	F/R	275/45R21 110H XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO SCT	05628081	594832
GLC-Class (X254)	F/R	235/55R19 105W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO	05627992	582931
	F/R	235/60R18 103W	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 MO	05627974	582933
V-Class	F/R	225/55R17 101V XL	EfficientGrip Performance MO	05622191	05622191
	F/R	245/45R18 100W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOV	05627528	544762
AMG G63	F/R	295/40R22 112W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV MO1	05627352	543478

## AUDI

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
e-tron	F/R	265/45R21 108H XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AO	05627626	547029
	F	265/35R21 101Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 NFO	05627704	580539
e-tron GT	R	305/30R21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 NFO	05627705	580720
	F/R	235/35R19 91Y XL	EAGLE F1 SUPERSPORT AO	05627729	547510
S3	F/R	225/40R18 92Y XL	EAGLE F1 SUPERSPORT AO	05627930	547512

## グッドイヤーの新車装着タイヤ

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
S8	F/R	265/35R21 101Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AO SCT	05627828	582943
	A1	F/R	215/45R17 91W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AO	05627514
A3	F/R	195/55R16 91V XL	EfficientGrip Performance AO1	05627696	580270
	F/R	205/55R16 91W	EfficientGrip Performance AO	05627244	537875
	F/R	205/55R16 91V	EfficientGrip Performance AO	05627689	577607
A6	F/R	255/40R20 101Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 AO	05627825	580360
	F/R	255/40R19 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC AO	05620163	05620163
	F/R	245/45R18 100Y XL	EfficientGrip AO	05627270	544893
A7	F/R	255/40R19 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC AO	05620163	05620163
	A8	F/R	265/40R20 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AO SCT	05627715
F/R		265/40R20 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC AO	05627909	577391
F/R		255/45R19 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC AO	05627368	549785
Q3	F/R	255/45R19 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AO SCT	05627827	582940
	F/R	235/50R19 99V	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AO	05627634	543337
	F/R	235/55R18 100V	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AO1	05627806	577610
Q5	F/R	235/55R17 99V	EXCELLENCE AO	05623064	536190
	F/R	255/45R20 101W	EXCELLENCE AO	05622924	05622924
	F/R	235/55R19 101W	EXCELLENCE AO	05622981	05622981
Q7	F/R	235/60R18 103W	EXCELLENCE AO	05622997	05622997
	F/R	285/40R21 109Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV AO	05620193	05620193
	F/R	285/45R20 112Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV AO	05620192	05620192
up! GTI	F/R	265/50R19 110Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV AO	05627253	541683
	F/R	255/55R19 111Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV AO	05620191	05620191

## VOLKSWAGEN

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
POLO		185/65R15 88H	EfficientGrip Performance	05627948	548157
GOLF		235/35R19 91Y XL	EAGLE F1 SUPERSPORT +	05627693	580278
		225/40R18 92Y XL	EAGLE F1 SUPERSPORT +	05627692	580276
		225/45R17 91W	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3	05627690	547431
GOLF VARIANT		205/55R16 91V	EfficientGrip Performance	05627689	577607
		225/45R17 91W	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3	05627690	547431
		205/55R16 91V	EfficientGrip Performance	05627689	577607
GOLF Alltrack		225/45R18 95W XL	EfficientGrip Performance	05622193	05622193
		195/40R17 81V XL	EfficientGrip Performance	05627347	536088

## FORD

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
EXPLORER		P245/65R17 105T	FORTERA HL	05522206	05522206

## JAGUAR

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
XF (X260)		255/35R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 J	05620404	05620404
		245/40R19 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 J	05620402	05620402
		245/45R18 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 J	05620400	05620400
		225/55R17 101W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 J	05627356	548294
E-PACE		245/45R21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR SCT	05627707	548512
		245/45R21 104W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR SCT	05627710	548774
		245/45R21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR	05627575	548511
		245/45R21 104W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR	05627518	548773
		235/55R19 105W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR	05627314	541649
		235/60R18 107V XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR	05627313	541651
F-PACE		235/65R17 108V XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR	05627312	545650
		255/55R19 111W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV JLR	05627526	533472
		255/60R18 112W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 SUV AT JLR	05620181	05620181
I-PACE		245/50R20 105V XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV J	05627348	546406

## LAND ROVER

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
RANGE ROVER VELAR		255/50R20 109W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV AT JLR	05627685	574819
RANGE ROVER EVOQUE		245/45R21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR SCT	05627707	548512
		245/45R21 104W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR SCT	05627710	548774
		235/50R20 104W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR	05627527	543914
DISCOVERY5		235/60R18 107V XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR	05627417	547438
		255/60R19 113W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR	05627697	574334
DISCOVERY SPORT		245/45R21 104Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV JLR SCT	05627707	548512
		245/45R21 104W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV AT JLR SCT	05627710	548774
RANGE ROVER VOGUE		235/55R19 105V XL	WRANGLER HP ALL WEATHER	05625658	05625658
		275/45R21 110W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV	05620167	05620167
DEFENDER		255/55R20 110W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV AT	05620165	05620165
		255/60R20 113H XL	WRANGLER ALLTERRAIN ADVENTURE LR	05627515	547504
		255/65R19 114H XL	WRANGLER ALLTERRAIN ADVENTURE LR	05627516	547505
FREELANDER2		255/70R18 116H XL	WRANGLER ALLTERRAIN ADVENTURE LR	05627521	574894
		235/65R17 104V	WRANGLER HP ALL WEATHER	05627481	572770

輸入車向けは全て輸入タイヤのため、納期が数ヶ月かかる場合がございます。あらかじめご了承ください。詳しくはタイヤ販売店等にお問い合わせください。

## 国産車向け新車装着タイヤ

## LEXUS

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
HS250h	215/55R17 94W	EfficientGrip	05600095	J05600095

## TOYOTA

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
COROLLA AXIO	175/70R14 84S	EfficientGrip Compact	05501225	J05501225
	175/70R14 84S	DuraGrip ※1	05501220	J05501220
PREMIO / ALLION	185/65R15 88S	GT3	05501203	J05501203
AURIS	205/55R16 91V	EfficientGrip	05600090	J05600090
PRIUS ※2	185/65R15 88S	GT3	05501203	J05501203
AQUA ※3	165/70R14 81S	DuraGrip	05501210	J05501210
VIIZ	175/70R14 84S	EfficientGrip Compact	05501225	J05501225
	165/70R14 81S	DuraGrip	05501210	J05501210
PORTE / SPADE	165/70R14 81S	DuraGrip	05501210	J05501210
ALPHARD / VELLFIRE	215/65R16 98H	EfficientGrip	05600080	J05600080
ESQUIRE	195/65R15 91S	DuraGrip	05500352	J05500352
NOAH / VOXY	195/65R15 91S	DuraGrip ※4	05500352	J05500352
	195/65R15 91S	GTO65A ※5	05500351	J05500351
ISIS	195/65R15 91S	GTO65A	05500351	J05500351
HARRIER / HARRIER HYBRID ※6	235/55R18 99H	EAGLE RS-A	05600032	J05600032
	225/65R17 101S	INTEGRITY	05500377	J05500377

※1はE14系装着タイヤ、※2はW30系装着タイヤ、※3はP10系装着タイヤ、※4はR80系装着タイヤ、※5はR70系装着タイヤ、※6はU30系装着タイヤです。

## HONDA

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
CIVIC	235/40R18 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2	05627325	546485
CIVIC HATCHBACK	235/40R18 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2	05627325	546485
STEPWGN	205/60R16 96H XL	EfficientGrip ※	05605182	587855
	205/60R16 92H	EfficientGrip	05600015	J05600015

※はRP 6/7/8型装着タイヤです。

## NISSAN

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
X-TRAIL / X-TRAIL HYBRID	225/65R17 102H	ASSURANCE CS FUEL MAX	05600100	J05600100
e-NV200	185/65R15 92H XL	EfficientGrip	05624002	J05624002

## SUBARU

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
IMPREZA	195/65R15 91H	EXCELLENCE	05600075	J05600075

## MITSUBISHI

装着車	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
DELICA D:5	225/55R18 97H	EAGLE LS2	05608002	J05608002

## ランフラットタイヤ

## BMW / MINI

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番	
1 Series (F20)	F	225/40R18 88Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 ☆ ROF	05620352	J05620352	
	R	245/35R18 88Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 ☆ ROF	05620354	J05620354	
	F/R	205/50R17 89PW	EfficientGrip ☆ ROF	05627430	545958	
2 Series (F45)	F/R	205/55R16 91W	EfficientGrip ☆ ROF	05621078	J05621078	
	F/R	205/55R17 91W	EfficientGrip Performance ☆ ROF	05627427	574133	
	F/R	205/60R16 92V	EfficientGrip Performance ☆ ROF	05622182	J05622182	
3 Series (G20)	F	225/40R19 93Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627425	544757	
	R	255/35R19 96Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627426	544754	
	F	225/45R18 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627421	544760	
	R	255/40R18 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627420	544756	
	F/R	225/50R17 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627483	544755	
	F/R	205/60R16 96W XL	EfficientGrip Performance ☆ ROF	05627422	544761	
3 Series (F30)	F	225/45R18 91Y	EfficientGrip ☆ ROF	05622116	541672	
	R	255/40R18 95Y	EfficientGrip ☆ ROF	05621076	J05621076	
	F/R	205/60R16 92W	EfficientGrip ☆ ROF	05621075	J05621075	
	4 Series (G22)	F	225/40R19 93Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627425	544757
R		255/35R19 96Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627426	544754	
F/R		225/45R18 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627421	544760	
F/R		225/50R17 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627483	544755	
R		255/40R18 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627420	544756	
5 Series (G30 / G31)		F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF SCT	05627813	580245
		F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627625	580243
		R	275/30R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627520	574569
		F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆ ROF	05627768	578708
		R	275/30R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ☆ ROF	05627769	578707
	F	245/40R19 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05620412	532421	
	R	275/35R19 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05620414	532418	
	F/R	225/55R17 97Y	EfficientGrip MOE ROF	05621081	J05621081	
	S-Class (W222)	F	245/45R19 102Y XL	EfficientGrip MOE ROF	05621089	J05621089
	R	275/40R19 101Y	EfficientGrip MOE ROF	05627373	574581	
Maybach S-Class (X222)	F	245/50R18 100W	EfficientGrip MOE ROF	05621086	J05621086	
5 Series (F10 / F11)	F	245/40R20 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE SCT ROF	05620361	J05620361	
	R	275/35R20 102Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE SCT ROF	05620362	J05620362	
	F	245/40R20 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05620353	J05620353	
	R	275/35R20 102Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05620355	J05620355	
X1 (F48)	F/R	225/45R19 96W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627624	547106	
	X1 (E84)	R	255/40R18 95V	EfficientGrip ☆ ROF	05621084	J05621084
X2 (F39)	F/R	225/45R18 91V	EfficientGrip ☆ ROF	05627227	541725	
	X2 (F15)	F/R	225/40R20 94Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627622	548017
	R	285/45R19 111W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV ☆ ROF	05620188	J05620188	
	F/R	255/55R18 109V XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV ☆ ROF	05620184	J05620184	
	F/R	255/50R19 107H XL	EAGLE LS2 ☆ ROF	05620003	J05620003	
	F/R	255/55R18 109H XL	EAGLE LS2 ☆ ROF	05620001	J05620001	

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
MINI (F55)	F/R	205/45R17 88W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627829	547103
MINI (F56)	F/R	205/40R18 86W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627618	547104
MINI (F60)	F/R	195/55R16 87W	EfficientGrip Performance ☆ ROF	05627370	543845
	MINI (R55 / R56)	225/50R18 95W	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ☆ ROF	05627620	548316
MINI (R55 / R56)	F/R	195/55R16 87V	EXCELLENCE ☆ ROF	05622982	J05622982
	F/R	195/55R16 87H	EXCELLENCE ☆ ROF	05622980	J05622980

## MERCEDES-BENZ

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番	
A-Class (W176)	F/R	225/40R18 92W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05620372	539584	
B-Class (W246)	F/R	225/40R18 92W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05620372	539584	
C-Class (W205)	F	225/40R19 93Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05627222	540607	
	R	245/35R19 93Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05627223	540606	
CLA-Class (C117)	F/R	225/40R18 92W XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05620372	539584	
	F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627625	580243	
	R	275/30R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627520	574569	
	F	245/40R19 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05620412	532421	
	R	275/35R19 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05620414	532418	
	F	245/40R19 98Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE SCT ROF	05627474	547121	
	F/R	245/45R19 102Y XL	EfficientGrip MOE ROF	05621089	J05621089	
	F/R	245/45R18 100Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627202	532419	
	R	275/40R18 99Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627243	532420	
	F/R	225/55R17 97Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627201	532438	
GLA-Class	F/R	235/45R19 95V	EfficientGrip MOE ROF	05621081	J05621081	
	S-Class (W222)	F	245/45R19 102Y XL	EfficientGrip MOE ROF	05621089	J05621089
	R	275/40R19 101Y	EfficientGrip MOE ROF	05627373	574581	
	F/R	245/50R18 100W	EfficientGrip MOE ROF	05621086	J05621086	
	Maybach S-Class (X222)	F	245/40R20 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE SCT ROF	05620361	J05620361
	R	275/35R20 102Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE SCT ROF	05620362	J05620362	
CLS Coupe (C257)	F	245/40R20 99Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 MOE ROF	05620355	J05620355	
	F	245/35R20 95Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF SCT	05627813	580245	
	R	275/30R20 97Y XL	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 MOE ROF	05627520	574569	

## ROLLS-ROYCE

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
GHOST	F/R	255/50R19 103Y	EfficientGrip ☆ ROF	05621094	J05621094

## 国産車装着タイヤパターン

	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 2</b> イーグル エフワン アシメトリック ツー		<b>EfficientGrip</b> エフィシエントグリップ			<b>EfficientGrip Compact</b> エフィシエントグリップ コンパクト
	<b>EXCELLENCE</b> エクセレンス		<b>DuraGrip</b> デュラグリップ		<b>GT3</b> ジーティスリー	
	<b>GTO65A</b> ジーティセロクゴエー		<b>ASSURANCE CS FUEL MAX</b> アシュアランス シーエス フェーエル マックス		<b>EAGLE RS-A</b> イーグル アルエスエー	
	<b>EAGLE LS2</b> イーグル エルエスツー		<b>INTEGRITY</b> インテグリティ			

※HONDA STEPWGNに装着されているEfficientGripは通常のパターンとは異なります。

新車装着タイヤ納入終了に伴い、生産を打ち切っている場合がございますのであらかじめご了承ください。全てのグレード・車両に標準装着されているとは限りません。全サイズチュープレスタイヤです。左右非対称パターンをタイヤを装着する際には、サイドウォールに打刻された「INSIDE」または「OUTSIDE」の表示に従い正しく装着してください。方向性パターンのタイヤを装着する際には、サイドウォールに打刻されたローテーションマーク (➡) をタイヤの回転方向に合わせて、全てが同一の方向になるように装着してください。

## ALFA ROMEO

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
Giulia	F	225/45R18 91Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AR ROF	05627260	540810
	R	255/40R18 95Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 AR ROF	05628007	577258

## CHEVROLET

装着車	装着	サイズ	パターン	品番	GLOBAL品番
CAMARO	F	245/40ZR20 95Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ROF	05620490	539154
	R	275/35ZR20 98Y	EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ROF	05620492	539155
	F/R	245/40R20 95V	EAGLE F1 ASYMMETRIC All Season ROF	05627553	580535
CORVETTE Z06	F	P275/35ZR18 87Y	EAGLE F1 SUPERCAR EMT	05624194	J05624194
	R	P325/30ZR19 94Y	EAGLE F1 SUPERCAR EMT	05624196	J05624196
CORVETTE C6	F	P245/40ZR18 88Y	EAGLE F1 GS-2 EMT	05625501	J05625501
	R	P285/35ZR19 90Y	EAGLE F1 GS-2 EMT	05625502	J05625502

## ランフラットタイヤパターン

	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 5 ROF</b> イーグル エフワン アシメトリック ファイブ ランオンフラット		<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 ROF</b> イーグル エフワン アシメトリック スリー ランオンフラット		<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC 2 ROF</b> イーグル エフワン アシメトリック ツー ランオンフラット
	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC All Season ROF</b> イーグル エフワン アシメトリック オールシーズン ランオンフラット		<b>EAGLE F1 SUPERCAR EMT</b> イーグル エフワン スーパーカー イーエムティ		<b>EAGLE F1 GS-2 EMT</b> イーグル エフワン ジーエスツー イーエムティ
	<b>EAGLE NCT5 ROF</b> イーグル エヌシーティファイブ ランオンフラット		<b>EAGLE NCT5 EMT</b> イーグル エヌシーティファイブ イーエムティ		<b>EAGLE LS2 ROF</b> イーグル エルエスツー ランオンフラット
	<b>EfficientGrip Performance ROF</b> エフィシエントグリップ パフォーマンス ランオンフラット		<b>EfficientGrip ROF</b> エフィシエントグリップ ランオンフラット		<b>EXCELLENCE ROF</b> エクセレンス ランオンフラット
	<b>EAGLE F1 ASYMMETRIC SUV ROF</b> イーグル エフワン アシメトリック エスユーブイ ランオンフラット				

新車装着タイヤ納入終了に伴い、生産を打ち切っている場合がございますのであらかじめご了承ください。全てのグレード・車両に標準装着されているとは限りません。全サイズチュー

タイヤサイズの表示

タイヤの選択はタイヤサイズの確認から

タイヤをお選びいただく際は、自動車に装着されているタイヤのサイズをまずご確認ください。タイヤサイズはタイヤの左右の側面(サイドウォール)に表示されており、表記方法はタイヤの種類や規格によって異なります。特に目的がない場合は、純正装着タイヤと同じサイズを選ぶことをお勧めします。



タイヤサイズの見方

一般的なタイヤの表示例

**205 / 60 R 16 92 H**

- 1 断面幅の呼称 (mm)
- 2 偏平率の呼称 (シリーズ、%)
- 3 タイヤ構造記号 (ラジアル)
- 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

1 断面幅の呼称 (mm)

当カタログに記載のタイヤ幅は断面幅を表します。断面幅は、タイヤの総幅からサイドウォールの文字や飾りなどの突起部分を除いた幅です。

2 偏平率の呼称 (シリーズ、%)

偏平率とはタイヤの断面幅に対する断面高さの比率を表す数値です。同じ偏平率のタイヤは「シリーズ」と総称し、例えば偏平率65%のタイヤを「65シリーズ」と呼びます。

$$\text{偏平率}(\%) = \frac{\text{タイヤの断面高さ}(\text{mm})}{\text{タイヤの断面幅}(\text{mm})} \times 100$$

3 タイヤ構造記号 (ラジアル)

タイヤの骨格となるカーカスが、タイヤを横から見た時に中心から放射状に配置されているタイヤをラジアルタイヤと呼びます。走行性能や燃費に優れていて、一般的な乗用車ではラジアルタイヤが主流となっています。

4 ロードインデックス (LI)

ロードインデックスは、規定の条件下で、そのタイヤに負荷する事が許される最大の質量を示す数値です。

荷重指数 (LI)	負荷能力 (kg)	荷重指数 (LI)	負荷能力 (kg)	荷重指数 (LI)	負荷能力 (kg)
60	250	91	615	122	1500
61	257	92	630	123	1550
62	265	93	650	124	1600
63	272	94	670	125	1650
64	280	95	690	126	1700
65	290	96	710	127	1750
66	300	97	730	128	1800
67	307	98	750	129	1850
68	315	99	775	130	1900
69	325	100	800	131	1950
70	335	101	825	132	2000
71	345	102	850	133	2060
72	355	103	875	134	2120
73	365	104	900	135	2180
74	375	105	925	136	2240
75	387	106	950	137	2300
76	400	107	975	138	2360
77	412	108	1000	139	2430
78	425	109	1030	140	2500
79	437	110	1060	141	2575
80	450	111	1090	142	2650
81	462	112	1120	143	2725
82	475	113	1150	144	2800
83	487	114	1180	145	2900
84	500	115	1215	146	3000
85	515	116	1250	147	3075
86	530	117	1285	148	3150
87	545	118	1320	149	3250
88	560	119	1360	150	3350
89	580	120	1400	151	3450
90	600	121	1450	152	3550

5 速度記号

速度記号は、規定の条件下で、そのタイヤが走行できる速度(最高速度=能力)を示す記号です。

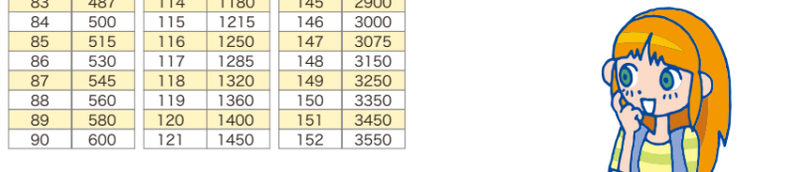
速度記号	最高速度 (km/h)	速度記号	最高速度 (km/h)
A8	40	S	180
J	100	T	190
K	110	H	210
L	120	V	240
M	130	W	270
N	140	Y	300
P	150	*ZR	240km/h超
Q	160	(Y)	300km/h超
R	170		

\*ZRは速度カテゴリーです。

●ロードレンジ

ロードレンジは、TRA(アメリカ)規格の強度記号です。JATMA規格のPR(プライレーティング)に換算できます。

速度TRA(アメリカ)規格 ロードレンジ記号	JATMA規格 プライレーティング
B	4PR
C	6PR
D	8PR
E	10PR



その他のタイヤの表示例

ライトトラック用タイヤの表示例

断面幅の呼称(インチ) | タイヤ構造記号: バイアス | 偏平率が82%の場合に使用される表記です。  
**7.50-16 14PR**  
リム径の呼称(インチ) | プライレーティング(タイヤの強度)

RV・トラック用タイヤの表示例

タイヤの外径(インチ) | 断面幅の呼称(インチ) | ロードレンジ  
**31×10.50 R 15C**  
タイヤ構造記号:ラジアル | リム径の呼称(インチ)

大型トラック用タイヤの表示例

断面幅の呼称 (mm) | 偏平率の呼称 (%) | ロードインデックス (単輪使用時) | 速度記号 (L=120km/h)  
**225/80R17.5 123/122L**  
タイヤ構造記号:ラジアル | リム径の呼称 (インチ) | ロードインデックス (複輪使用時)

アメリカのタイヤサイズ表示例

断面幅の呼称 (mm) | 偏平率の呼称 (%)  
**P225/75R 15**  
アメリカ国内で使用される表記  
P:乗用車仕様/LT:ライトトラック仕様  
※この表記は省略される場合があります。  
タイヤ構造記号:ラジアル | リム径の呼称 (インチ)

低車外音・低燃費タイヤのラベリング制度

環境に優しいタイヤを選ぶなら

乗用車用夏タイヤには、燃費性能(転がり抵抗性能)と安全性(ウエットグリップ性能)が一定の基準を満たした「低燃費タイヤ」と呼ばれるタイヤがあります。また、新たに全てのタイヤに対してタイヤから発生する騒音対策として「低車外音タイヤ」ラベリング制度がスタートしました。どちらの制度も業界で定めたラベリング制度によって一目で見分けられるようになっていますので、タイヤに貼付されているサイズラベルやカタログ、HPなどをチェックしてタイヤ選択にお役立てください。



ラベリング制度

低車外音タイヤ、低燃費タイヤのラベリング制度の詳細は一般社団法人日本自動車タイヤ協会のホームページ(https://www.jatma.or.jp)をご覧ください。

低車外音タイヤ



2023年1月から低車外音タイヤのラベリング制度が始まりました。これは自動車走行時の騒音対策としてUN R117-02\*が定める車外騒音基準値を満たすタイヤを「低車外音タイヤ」とし、その表示制度を定めて普及促進を図るものです。対象となるのは乗用車用タイヤ、小形トラック用タイヤ、トラック・バス用タイヤ、それぞれの夏冬の市販用タイヤ。サイズラベル、タイヤカタログ、各社ウェブサイト等の販促物での「低車外音タイヤ」の呼称やアイコンの表示方法が制度で定められています。ラベリング制度に関する詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

\*UN R117-02とは国際連合欧州経済委員会(United Nations Economic Commissions for Europe = UNECE)において策定された技術基準です。

車外騒音基準値

乗用車用タイヤ		小形トラック用タイヤ		トラック・バス用タイヤ			
断面幅の呼び	規制値dB(A)	用途カテゴリー	規制値dB(A) トラクション タイヤ以外	規制値dB(A) トラクション タイヤ	用途カテゴリー	規制値dB(A) トラクション タイヤ以外	規制値dB(A) トラクション タイヤ
185以下	70	ノーマルタイヤ	72	73	ノーマルタイヤ	73	75
185超245以下	71	スノータイヤ	72	73	スノータイヤ	73	75
245超275以下	72	過酷な降雪条件下で使用するためのスノータイヤ	73	75	過酷な降雪条件下で使用するためのスノータイヤ	74	76
275超	74	特殊用途タイヤ	74	75	特殊用途タイヤ	75	77

「過酷な降雪条件下で使用するためのスノータイヤ」、エクストラロードタイヤ、レインフォースドタイヤ、またはこれらの組み合わせについては、上記基準値を1dB(A)引き上げるものとする。

\*トラクションタイヤとは、さまざまな状況において力の伝達をするために、主に車両の駆動軸に装着することを目的とした小型商用車用タイヤ又は中型・大型商用車用のタイヤで、そのトレッドパターンが一定の技術的要件を満たしているものです。

UN R117-02規制の対象外となるタイヤ(応急用スペアタイヤ、プロフェッショナルオフロードタイヤ等)は、当該制度の対象外です。

低燃費タイヤ



ラベリング(表示方法)制度は、タイヤ業界(一般社団法人日本自動車タイヤ協会:JATMA)が業界自主基準として策定し、転がり抵抗性能とウエットグリップ性能の両性能ともある一定値を満たすタイヤを「低燃費タイヤ」として定義づけるとともに、消費者に対し適切な情報提供をするラベリング(表示方法)の制度を構築するものです。消費者が交換用としてタイヤ販売店で購入する乗用車用夏タイヤに適用しています。「低燃費タイヤ」は、転がり抵抗係数の等級がA以上で、ウエットグリップ性能の等級がa~dの範囲内にあるもので、低燃費タイヤ統一マークである「低燃費」を表示したものです。ラベリング制度に関する詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

低燃費タイヤ統一マーク 転がり抵抗性能

転がり抵抗性能が「AA」、ウエットグリップ性能が「b」となり、基準を満たしているので低燃費タイヤに該当します。

転がり抵抗性能が「B」、ウエットグリップ性能が「a」となり、転がり抵抗性能が基準を満たしてはいるが、低燃費タイヤに該当しません。

転がり抵抗性能	転がり抵抗係数(RRC)	等級
AAA	RRC≤6.5	AAA
AA	6.6≤RRC≤7.7	AA
A	7.8≤RRC≤9.0	A
B	9.1≤RRC≤10.5	B
C	10.6≤RRC≤12.0	C

転がり抵抗係数とは、走行中にタイヤが損失してしまうエネルギー

転がり抵抗係数... タイヤの荷重に対する転がり抵抗の比率

ウエットグリップ性能(G)	等級
155≤G	a
140≤G≤154	b
125≤G≤139	c
110≤G≤124	d

ウエットグリップ性能(G) 路面が濡れた状態でのタイヤのグリップ性能

転がり抵抗とウエット制動距離の関係

「転がり抵抗性能」と「ウエットグリップ性能」は相反する性能

一般にタイヤの転がり抵抗とグリップ力は相反するもので、濡れた路面においてはさらにグリップ力が低下する傾向にあります。低燃費タイヤは、燃費性の追求で安全性が損なわれることがないようにウエットグリップ性能についても設定されています。

●転がり抵抗とは走行中にタイヤが損失するエネルギーであり、転がり抵抗係数はタイヤへの荷重に対する転がり抵抗の比率です。

●転がり抵抗係数はISO 28580を用いて測定します。転がり抵抗係数は無次元ですが、前述の表では慣例的な単位としてN/kN(転がり抵抗(N)+荷重(kN))で表しています。

●ウエットグリップ性能は路面が濡れた状態でのタイヤのグリップ力(制動時のグリップ力)であり、ISO 23671に基づき基準のタイヤ対比によるウエットグリップ指数を算出し、前述の表では100倍して表しています。

●転がり抵抗及びウエットグリップ性能は、空気圧や溝深さ、及び使用条件等によって異なります。

●タイヤの転がり抵抗の低減は、一般的には車両燃費の改善に寄りますが、その低減幅は実車の改善率を示すものではありません。

グリーンプロダクト「グリーン購入法」適合商品  
「低燃費タイヤ」は「グリーン購入法」適合商品です

「グリーン購入法」は「国等による環境物品等の調達に関する法律(平成12年法律第100号)」の略称です。環境負荷の低減に関する物品・役務(環境物品等)について国等の公的部門における調達の推進や情報の提供等を実施し環境負荷の少ない持続可能な社会の構築を目指した法律で、環境物品特定調達品目として、タイヤラベリング制度における「低燃費タイヤ」が該当します。



### タイヤサイズを変更するインチアップで運動性能が向上

純正装着されているタイヤのサイズ変更には、さまざまなメリットがあります。通常、タイヤは一般的に扁平率が低くなるほど、運動性能が高まるというメリットを求めて、タイヤ外径をそのままにリム径を増しタイヤの低扁平化を進める「インチアップ」という方法が使われます。インチアップをすると、ホイールが大きく見せられるためレスアップ効果もあります。

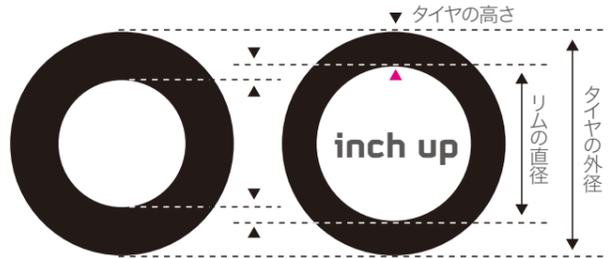


#### インチアップのメリット

- グリップ性能の向上
- コーナリング性能の向上
- ハンドリング応答性の向上
- ドレスアップ効果

#### インチアップの主な注意点

- タイヤ外径をほぼ同じに維持
- タイヤ幅の過剰な拡大によるはみ出し、ボディとの接触に注意
- 適切な荷重指数(LI)と空気圧の設定



### EXTRA LOAD (XL) 規格のタイヤ装着で 負荷能力不足をカバー

インチアップでタイヤサイズが変わると負荷能力が不足する場合があります。そんなときはEXTRA LOAD (XL) 規格による強化タイヤで対応することができます。XL規格のタイヤは、一般的なJATMA(一般社団法人日本自動車タイヤ協会)規格のタイヤに比べて、同じタイヤサイズでも負荷能力や耐空気圧を高く設定して作られています。そのため、XL規格のタイヤを使用する場合は、JATMA規格のタイヤとサイズが同じ場合でも、必要な負荷能力を發揮できる空気圧に設定する必要があります。以下の詳細を参考に、正しい空気圧で利用してください。

#### ■JATMA規格とXL規格の比較

規格	タイヤサイズ	荷重指数 LI	空気圧(kPa)																
			170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290				
JATMA規格	215/45R17	87	460	475	490	505	520	530	545										
XL規格	215/45R17	91	400	420	440	455	475	495	510	530	545	565	580	600	615				



タイヤの幅、扁平率、インチ数が同じでも、最大荷重を表すロードインデックス(LI)はXL規格の方が高くなります。

#### XL規格タイヤの設定空気圧の確認方法



- 1 新車装着のタイヤサイズと指定空気圧を調べる
- 2 JATMA規格の空気圧別荷重能力対応表を使ってロードインデックス(LI)から必要な荷重能力を確認
- 3 XL規格の空気圧別荷重能力対応表を使って新しく装着するタイヤの荷重能力を調べる
- 4 必要な荷重能力を下回らないように、新しく装着するタイヤの空気圧を充填

**例** 新車装着サイズ: 195/65R15 91、指定空気圧: 230kPaのタイヤを 215/45R17 91 (XL規格) にインチアップした場合

**1** この新車装着サイズ、指定空気圧を「JATMA規格の空気圧別荷重能力対応表」にあてはめると、ロードインデックス(LI)が91のタイヤに必要な**負荷能力は600kg**です。

規格	タイヤサイズ	荷重指数 LI	空気圧(kPa)																
			180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290					
JATMA規格	195/65R15	91	520	535	555	570	585	600	615										
XL規格	215/45R17	91	420	440	455	475	495	510	530	545	565	580	600	615					

- 2** 215/45R17 91 (XL規格) にインチアップした場合、同じ230kPaの空気圧では、**負荷能力は510kg**と低くなってしまいます。
- 3** JATMA規格と同等以上(600kg)の負荷能力を維持するには、**280kPaの空気圧が必要**になります。

**!** XL規格のタイヤを装着の際には必ず空気圧別荷重能力対応表を確認し、正しい空気圧を充填してください。

#### ■JATMA(日本タイヤ)規格の空気圧別荷重能力対応表(乗用車用)

荷重指数 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	-	-	-	-	-	-	-			
77	350	360	370	380	390	400	412			
78	-	-	-	-	-	-	-			
79	370	380	395	405	415	425	437			
80	380	395	405	415	430	440	450			
185/55R14	80	345	360	375	390	405	420	435	450	
81	390	405	415	425	440	450	462			
82	400	415	425	440	450	465	475			
185/55R15	82	365	380	395	415	430	445	460	475	
83	410	425	440	450	465	475	487			
185/55R16	83	375	390	405	425	440	455	470	487	
84	425	435	450	460	475	490	500			
175/65R15	84	385	400	420	435	450	470	485	500	
85	435	450	465	475	490	500	515			
195/55R15	85	395	415	430	450	465	480	500	515	
86	450	460	475	490	505	515	530			
185/60R16	86	410	425	445	460	480	495	515	530	
205/50R15	86	410	425	445	460	480	495	515	530	
87	460	475	490	505	520	530	545			
195/55R16	87	420	440	455	475	490	510	525	545	
88	475	490	505	520	530	545	560			
205/55R15	88	430	450	470	485	505	525	540	560	
89	490	505	520	535	550	565	580			
245/35R19	89Y	445	465	485	505	525	545	560	580	
90	505	525	540	555	570	585	600			
91	520	535	555	570	585	600	615			
235/40R18	91	475	495	515	535	555	575	595	615	
225/45R17	91	475	495	515	535	555	575	595	615	
205/55R16	91	475	495	515	535	555	575	595	615	
92	530	550	565	585	600	615	630			
255/35R19	92	485	505	525	550	570	590	610	630	
225/45R19	92	485	505	525	550	570	590	610	630	
195/65R16	92	485	505	525	550	570	590	610	630	
93	550	565	585	600	620	635	650			
215/55R16	93	500	520	545	565	585	610	630	650	
94	565	585	600	620	635	655	670			
235/45R17	94	515	540	560	585	605	625	650	670	
215/55R17	94	515	540	560	585	605	625	650	670	
95	585	600	620	640	655	675	690			
215/55R18	95	530	555	575	600	625	645	670	690	
225/55R16	95	530	555	575	600	625	645	670	690	

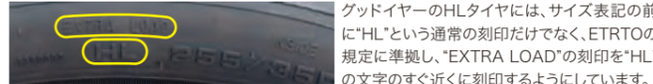
赤色でタイヤサイズが表記されているものについては、タイヤサイズ固有の荷重指数が設定されています。それ以外は同荷重指数を持つ空気圧を表します。上記表は一般社団法人 日本自動車タイヤ協会(JATMA)が定めるタイヤ規格に準じています。空欄サイズはJATMA規格に該当していません。 ※荷重能力の単位は(kg)

#### XL規格(欧州タイヤ規格)の空気圧別荷重能力対応表(乗用車用)

荷重指数 LI	空気圧(kPa)									
	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290
66	225	230	240	250	260	265	275	285	290	300
67	230	235	245	255	265	275	280	290	300	307
68	235	245	255	260	270	280	290	295	305	315
69	240	250	260	270	280	290	300	305	315	325
70	250	260	270	280	290	295	305	315	325	335
71	255	265	275	285	295	305	315	325	335	345
72	265	275	285	295	305	315	325	335	345	355
73	270	280	295	305	315	325	335	345	355	365
74	280	290	300	310	320	335	345	355	365	375
75	285	300	310	320	335	345	355	365	375	387
76	295	310	320	330	345	355	365	380	390	400
77	305	320	330	340	355	365	380	390	400	412
78	315	330	340	350	365	375	390	400	415	425
79	325	340	350	365	375	390	400	415	425	437
80	335	350	360	375	385	400	410	425	440	450
81	345	355	370	385	395	410	425	435	450	462
82	355	365	380	395	410	420	435	450	460	475
83	360	375	390	405	420	430	445	460	475	487
84	370	385	400	415	430	445	460	470	485	500
85	385	400	415	430	445	455	470	485	500	515
86	395	410	425	440	455	470	485	500	515	530
87	405	420	435	455	470	485	500	515	530	545
88	415	435	450	465	480	495	515	530	545	560

### EXTRA ROAD (XL) 規格よりも負荷能力が高いHIGH LOAD (HL) 規格が欧州で新設

需要が増加する電気自動車やハイブリッド自動車などの車体重量が重い車両に対応するため、XL規格よりもさらに高い負荷能力を持つHIGH LOAD (HL) 規格が、ETRTO(欧州タイヤ規格)で新設されました。



**【負荷能力の違い】**  
HLタイヤは、高内圧・高負荷対応になりますので、LI(ロードインデックス)も大きくなり、従来のタイヤよりも負荷能力が増します。(同サイズのXLタイヤより約10%増)

**例) HL 255/35R21 101Y の場合**

既存	SL	Standard Load	ロードインデックス	負荷能力
既存	XL	Extra Load	98	750kg at 290kPa
NEW	HL		101	825kg at 290kPa

**【その他注意事項】**  
※高内圧でご使用の場合は、適応リム範囲が通常のタイヤと異なりますのでご注意ください。  
例) HL255/35R21 101Y の場合 適応リム: 8.5J ~ 9.5J (従来の同サイズSL/XLの適応リム: 8.5J ~ 10J)  
※HLタイヤは、従来のSL/XLタイヤと同じような条件でも使用は可能です。ただし、内圧については200kPa以上でご使用ください。



## 空気圧 月に1回は空気圧をチェック!

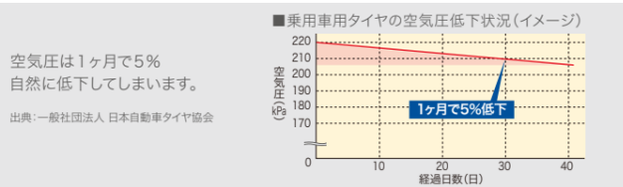
タイヤは適正な空気圧で走行することで、はじめて十分な性能を発揮します。



一般的にタイヤがたわめば空気圧の減少が分かりますが、低扁平タイヤは見た目の変化が少なくエアゲージによる点検が必要です。

空気圧不足で走行すると・・・

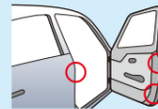
- 燃費が悪化
- 偏摩耗が発生
- 走行性能が低下



### メンテナンス方法

#### 1 月に1回は空気圧をチェック

タイヤの空気圧は1カ月で5%も自然に低下してしまいますので、月に1回は空気圧をチェックしましょう。



タイヤ空気圧 (kPa/kg/cm <sup>2</sup> )	タイヤサイズ	前・後輪
195/65R15 91S	230	[2.3]
応急用タイヤ	T135/80D16 101M	420 [4.2]
28700		NM

多くのクルマでは、運転席ドア開口部の下部に、車両指定空気圧を表示したラベルが貼付されています。

#### 2 エアゲージを活用

空気圧の低下は目視で判断できないこともあるので、エアゲージで数値を確認しましょう。



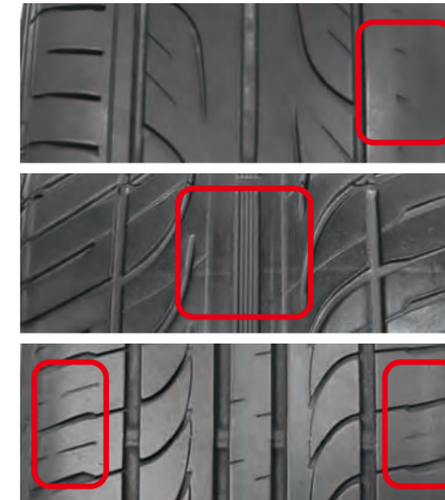
#### 3 チューブレスバルブも点検

チューブレスバルブもゴム製品なので劣化し、空気漏れの原因になります。空気圧と同時に点検しましょう。



## 偏摩耗 偏った溝の減り方をする異常摩耗をチェック!

溝の減り方が偏ると、その他の箇所の溝が十分に残っていても使用不可となり、タイヤを長く使用できません。



### 片側摩耗

タイヤレッド部分の内側もしくは外側だけが極端に摩耗しているケース。

### センター摩耗

タイヤレッド部分のセンターだけ摩耗が進んでいるケース。

### 両肩摩耗

タイヤレッド部のショルダーだけ摩耗が進んでいるケース。

### メンテナンス方法

#### 1 摩耗状態を確認

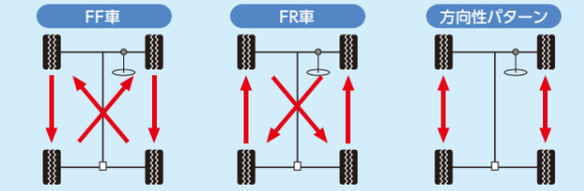
タイヤの摩耗が一部で異常に進んでないかを目視で確認。気になる箇所はデプスゲージなどで残り溝を測定しましょう。

カタっく〜!



#### 2 ローテーションを実施

偏摩耗を防ぐためには、タイヤのローテーションが効果的です。タイヤの取り付け位置を入れ替えることで、摩耗を均等にできます。駆動方式でタイヤの入れ替え方が変わりますので、下図を参考に定期的に行ってください。



異常な摩耗を起こす前に早めのローテーションが必要です。

オールシーズンタイヤなど、1年中同じタイヤを履き続ける人は特に意識しましょう!

#### 3 空気圧を調整

空気圧の過不足は偏摩耗の原因となりますので、正しい空気圧に調整しましょう。

溝が偏った減り方をすると・・・

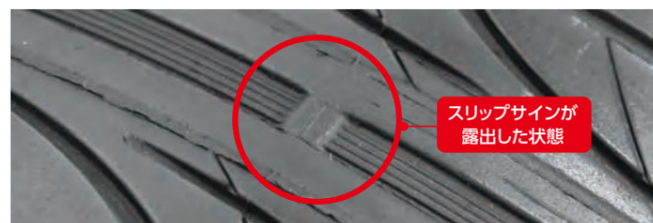
タイヤ寿命が低下

タイヤの一部だけでもスリップサインが露出すると、使用禁止になります。

- 異常な振動が発生
- タイヤ騒音の増大

## 残り溝 スリップサインをチェック!

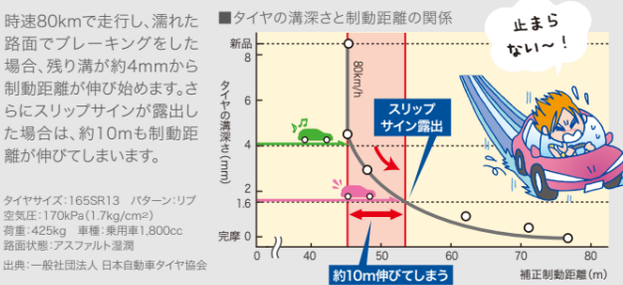
タイヤの使用限度を示すスリップサインが露出して摩耗限度を超えると、事故を起こす危険性が高まります。



タイヤの溝が不足すると・・・

濡れた路面でハンドルやブレーキが効きにくい

ハイドロプレーニング現象が起こりやすい



### メンテナンス方法

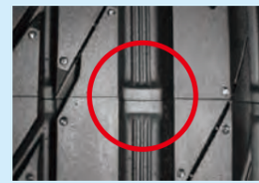
#### 1 スリップサインの位置を確認

スリップサインの位置は、タイヤの両サイドの周上に4カ所以上設けられている「▲」印で示されています。



#### 2 スリップサインの露出をチェック

溝の深さが1.6mm未満のタイヤは整備不良として使用禁止、または車検不合格となりますので、スリップサインが露出していないかを定期的にチェックしましょう。



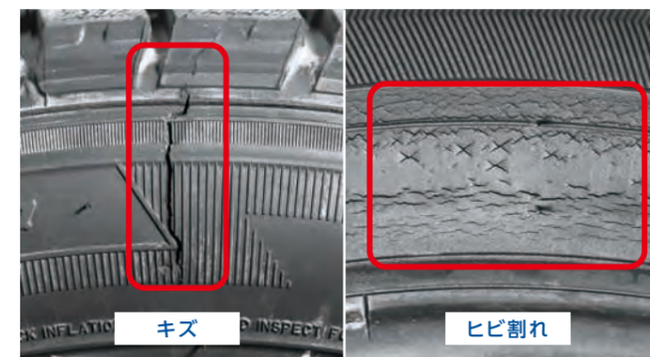
#### 3 冬用タイヤとしての使用限度は新品溝の50%まで

雪道走行性能を持つオールシーズンタイヤは、冬用タイヤとしての使用限度は新品溝の50%までで、それ以上摩耗が進行したものは夏用タイヤとしての使用に限られます。プラットホームの露出確認などで、冬季前にはあらかじめ残り溝を確認しましょう。



## キズ・ヒビ割れ タイヤの表面や側面の外傷をチェック!

縁石などにタイヤ側面が接触して気づかないうちにキズなどが発生していることがあります。



### メンテナンス方法

#### 1 タイヤの外傷をチェック

釘や金属片、ガラスなどの異物が刺さってキズができていたり、ヒビ割れができていないかを目視点検しましょう。

#### 2 タイヤ保管時は直射日光を避ける

ゴムは長期間日光にさらしておくと、表面にヒビ割れが発生することがあります。タイヤをはずして保管するときは、空気を抜いて、直射日光を避けた、暗く涼しいところに保管しましょう。

! 過剰なタイヤの清掃は  
● タイヤ寿命を著しく縮めます。

タイヤはあくまでもゴム製品。洗剤やタイヤワックスでの過剰な清掃は、表面を傷めやすく、サイドウォールを中心に「オゾンクラック(亀裂)」が発生させ、場合によっては空気漏れを起こします。通常は水洗いとどめ、ひどく汚れた場合だけ洗剤を使い、乾いた布で拭くことをお勧めします。



コードに達するキズ・ヒビ割れが発生していると・・・

バーストなどの原因になる

タイヤサイドがへこむアンジュレーションは安全に問題ありません。

ごく稀にですが、充填空気圧が適正にもかかわらず、サイドウォールに帯状の凹凸が発生する「アンジュレーション」が見られることがあります。これはタイヤ内部に起因するもので、タイヤの性能には影響ありません。





# タイヤサイズ対応表

## 55シリーズ ▶ 50/45/40/35/30シリーズ

標準サイズ	L	50シリーズ	L	45シリーズ	L	40シリーズ	L	35シリーズ	L	30シリーズ	L
165/55R14	72	165/50R15	73								
195/55R14	82	195/50R15	82								
		205/50R15	85								
		205/50R15	86								
165/55R15	75	195/50R15	75								
		165/50R16	72								
175/55R15	77	195/50R15	82	195/45R16	80						
		205/50R15	85								
		205/50R15	86								
185/55R15	81	195/50R15	82	205/45R16	83						
		205/50R15	85								
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		195/50R16	84								
185/55R15	82	195/50R15	82	205/45R16	83						
		205/50R15	85								
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		195/50R16	84								
195/55R15	84	205/50R15	85	215/45R16	86						
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		195/50R16	84								
195/55R15	85	205/50R15	85	215/45R16	86						
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		205/50R16	87								
205/55R15	87	215/50R15	85	245/45R16	94	235/40R17	90				
		225/50R15	91	205/45R17	88						
		205/50R16	87								
		215/50R16	90								
215/55R15	90	225/50R15	91	245/45R16	94	235/40R17	90				
		215/50R16	90	215/45R17	91	245/40R17	91				
		225/50R16	92								
185/55R16	83	195/50R16	84	205/45R16	83	215/40R17	83				
		205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94						
		205/50R17	88	205/45R17	88						
195/55R16	86	205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94	245/40R17	91				
		225/50R16	92	205/45R17	88						
		205/50R17	89	215/45R17	91						
195/55R16	87	205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94	245/40R17	91				
		225/50R16	92	205/45R17	88						
		205/50R17	89	215/45R17	91						
205/55R16	89	215/50R16	90	245/45R16	94	235/40R17	90	255/35R18	90	265/30R19	93
		225/50R16	92	205/45R17	88						
		205/50R17	89	215/45R17	91						
		215/50R17	91	225/45R17	94						
		215/50R17	95	225/45R17	94						
215/55R16	91	225/50R16	92	245/45R16	94	245/40R17	91			265/30R19	93
		245/50R16	98	215/45R17	91	255/40R17	94				
		205/50R17	89	225/45R17	91	215/40R18	89				
		225/50R17	94	235/45R17	93	233/40R18	95				
		235/45R17	94	245/40R18	93						
		245/45R17	95	245/40R18	93						
225/55R16	94	245/50R16	98	245/45R16	94	255/40R17	94				
		225/50R17	94	235/45R17	93	233/40R18	95				
		245/45R17	95	245/40R18	93						
225/55R16	95	245/50R16	98	245/45R16	94	255/40R17	94				
		235/50R17	96	235/45R17	93	233/40R18	95				
		245/45R17	95	245/40R18	93						
		225/45R18	95								
205/55R17	91	215/50R17	91	215/45R17	91	245/40R17	91	245/35R19	93	265/30R19	93
		215/50R17	95	225/45R17	94	225/40R18	92				
		235/50R17	96	235/45R17	93	233/40R18	95				
		215/50R18	92	235/45R17	93	233/40R18	95				
		245/45R17	95	245/40R18	93						
		225/45R18	95	245/40R18	93						
		235/45R18	94	225/40R19	93						
205/55R17	95	215/50R17	91	245/45R16	94	255/40R17	94				
		235/50R17	96	235/45R17	93	233/40R18	95				
		245/45R17	95	245/40R18	93						
		225/45R18	95	245/40R18	93						
215/55R17	93	215/50R17	91	225/45R17	94	255/40R17	94	245/35R19	93	265/30R19	93
		225/50R17	94	235/45R17	93	233/40R18	95	265/35R19	94		
		235/50R17	96	235/45R17	93	233/40R18	95	275/35R19	96		
		225/50R18	95	245/45R17	95	245/40R18	93	275/35R19	96		
		225/50R18	99	225/45R18	95	255/40R18	96				
		235/45R18	94	225/40R19	93						
		245/45R18	96	225/40R19	93						
		245/45R18	100								
215/55R17	94	215/50R17	91	225/45R17	94	255/40R17	94	265/35R19	94		
		225/50R17	94	235/45R17	93	233/40R18	95	275/35R19	96		
		235/50R17	96	235/45R17	93	233/40R18	95	275/35R19	96		
		225/50R18	95	245/45R17	95	245/40R18	93				
		225/50R18	99	225/45R18	95	255/40R18	96				
		235/45R18	94	225/40R19	93						
		245/45R18	96	225/40R19	93						
		245/45R18	100								

## 50シリーズ ▶ 45/40/35/30シリーズ

標準サイズ	L	45シリーズ	L	40シリーズ	L	35シリーズ	L	30シリーズ	L		
225/55R17	95	235/50R17	96	245/45R17	95	235/40R18	95	275/35R19	96	295/30R20	97
		205/50R18	85	225/45R18	95	245/40R18	97	275/35R19	100		
		205/50R18	86	235/45R18	98	255/40R18	95	285/35R19	99		
		235/50R18	97	245/45R18	96	235/40R19	96	285/35R19	103		
165/55R16	75	195/50R16	75	245/45R18	100	245/40R19	98				
		165/50R16	72			255/40R19	96				
		205/50R16	82			255/40R19	100				
225/55R17	97	225/50R18	99	235/45R18	98	245/40R18	97	275/35R19	100	295/30R20	97
		235/50R18	97	245/45R18	100	245/40R19	98	285/35R19	99		
		255/40R19	100	255/40R19	100	285/35R19	103				
205/55R18	91	215/50R18	92	225/45R18	91	235/40R18	91	245/35R19	93	265/30R19	93
		225/50R18	95	225/45R18	95	235/40R18	95	255/35R19	92	295/30R20	97
		235/50R18	99	235/45R18	94	245/40R18	93	265/35R19	94	305/30R20	99
		245/50R18	100	245/45R18	98	245/40R18	97	275/35R19	96		
185/55R15	82	195/50R15	82	205/45R16	83						
		205/50R15	85								
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		195/50R16	84								
195/55R15	84	205/50R15	85	215/45R16	86						
		205/50R15	86								
		215/50R15	88								
		195/50R16	84								
205/55R15	87	215/50R15	85	245/45R16	94	235/40R17	90				
		225/50R15	91	205/45R17	88						
		205/50R16	87								
		215/50R16	90								
205/55R15	88	215/50R15	85	245/45R16	94	235/40R17	90				
		225/50R15	91	205/45R17	88						
		205/50R16	87								
		215/50R16	90								
215/55R15	90	225/50R15	91	245/45R16	94	235/40R17	90				
		215/50R16	90	215/45R17	91	245/40R17	91				
		225/50R16	92								
185/55R16	83	195/50R16	84	205/45R16	83	215/40R17	83				
		205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94						
		205/50R17	88	205/45R17	88						
195/55R16	86	205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94	245/40R17	91				
		225/50R16	92	205/45R17	88						
		205/50R17	89	215/45R17	91						
195/55R16	87	205/50R16	87	215/45R16	86	235/40R17	90				
		215/50R16	90	245/45R16	94	245/40R17	91				
		225/50R16	92	205/45R17	88						
		205/50R17	89	215/45R17	91						
205/55R16	89	215/50R16	90	245/45R16	94	235/40R17	90	255/35R18	90	265/30R	

# タイヤサイズ保有表

Possession table for size of tire

## 乗用車

インチ	扁平率	サイズ	適用リム幅	P13	P15	P19	P21	P27	P39	P29	P33	P31
21	30	285/30R21	9.5-10.5	(100Y) XL								
	35	245/35R21	8.0-9.5	(96Y) XL								
20	30	295/30R20	10.0-11.0	(101Y) XL								
	35	305/30R20	10.5-11.5	(103Y) XL								
40	35	225/35R20	7.5-9.0						90W XL ※4			
	45	235/35R20	8.0-9.5	(92Y) XL								
40	35	245/35R20	8.0-9.5	(95Y) XL	95Y XL				95W XL	95W XL		
	45	255/35R20	8.5-10.0	(97Y) XL	97Y XL				93W ※5			
40	35	265/35R20	9.0-10.5	(99Y) XL								
	45	295/35R20	10.0-11.5	(105Y) XL								
40	35	245/40R20	8.0-9.5						99W XL	99W XL		
	45	265/40R20	8.5-10.0	(101Y) XL								
40	35	265/40R20	9.0-10.5		104Y XL							
	45	245/45R20	7.5-9.0								103W XL	
19	30	255/30R19	8.5-9.5		91Y XL							
	35	285/30R19	9.5-10.5	(98Y) XL	98Y XL							
35	30	215/35R19	7.0-8.5						85W XL			
	35	225/35R19	7.5-9.0	(88Y) XL	88Y XL				88W XL			
35	40	235/35R19	8.0-9.5	(91Y) XL	91Y XL				91W XL			
	45	245/35R19	8.0-9.5	(93Y) XL	93Y XL				93W XL			
35	45	255/35R19	8.5-10.0	(96Y) XL	96Y XL							
	55	265/35R19	9.0-10.5	(98Y) XL					94Y	98W XL		
40	35	275/35R19	9.0-11.0	(100Y) XL								
	45	225/40R19	7.5-9.0	93Y XL	93Y XL				93W XL	93W XL		
40	35	235/40R19	8.0-9.5						92Y	96W XL		
	45	245/40R19	8.0-9.5	(98Y) XL	98Y XL	98Y XL			98W XL	98W XL		
40	55	255/40R19	8.5-10.0	(100Y) XL	100Y XL							
	55	225/45R19	7.0-8.5		96W XL				96W XL	96W XL		
18	35	245/45R19	7.5-9.0		102Y XL					102W XL		
	50	255/50R19	7.0-9.0			107Y XL						
55	35	225/55R19	6.0-8.0						99V	103W XL		
	40	235/55R19	6.5-8.5						101W			
35	40	245/35R18	8.0-9.5	(92Y) XL	92Y XL							
	45	255/35R18	8.5-10.0	(94Y) XL	94Y XL	94W XL	90W		94W XL			
40	35	265/35R18	9.0-10.5		97Y XL	97W XL	93W		97W XL ※4			
	45	275/35R18	9.0-11.0		99Y XL	99W XL						
40	35	285/35R18	9.5-11.0				97W					
	45	215/40R18	7.0-8.5			89W XL			89W XL			
40	55	225/40R18	7.5-9.0	(92Y) XL	92Y XL	92Y XL	88W	92W XL ※3	88W	92W XL		
	55	235/40R18	8.0-9.5	(95Y) XL	95Y XL	95W XL	91W		95W XL ※4			
40	55	245/40R18	8.0-9.5	(97Y) XL	97Y XL	93Y	93W			97W XL		
	55	255/40R18	8.5-10.0	(99Y) XL	99Y XL				95W	99W XL		
45	35	275/40R18	9.0-11.0	(103Y) XL						103W XL		
	45	215/45R18	7.0-8.0			93W XL			89W	93W XL	93W XL	
45	55	225/45R18	7.0-8.5	(95Y) XL	95Y XL	95W XL	95W XL ※3		91W	95W XL	95W XL	95W XL
	55	235/45R18	7.5-9.0		98Y XL			94W		94W		
45	55	245/45R18	7.5-9.0	(100Y) XL	100Y XL					100W XL		
	55	255/45R18	8.0-9.5		103Y XL							
50	35	215/50R18	6.0-7.5				92V		92V	92V ※6		
	40	225/50R18	6.0-8.0				99W XL		95W	99V XL	101W XL	
50	45	235/50R18	6.5-8.5		101Y XL			97W	101W	101W XL		
	55	245/50R18	7.0-8.5						100W			
55	35	215/55R18	6.0-7.5						95V	99V XL ※6		
	40	225/55R18	6.0-8.0						98V	102V XL		
60	35	255/55R18	7.0-9.0		109Y XL							
	40	225/60R18	6.0-8.0						100V			
17	40	195/40R17	6.5-7.5						81W ※5			
	45	205/40R17	7.0-8.0		84W XL				84W XL			
45	40	215/40R17	7.0-8.5		87Y XL				87W XL			
	45	235/40R17	8.0-9.5			90W ※1	90W					
45	55	245/40R17	8.0-9.5		95Y XL	95W XL	91W		91W			
	55	255/40R17	8.5-10.0		98W XL	94W			98W XL			
45	55	195/45R17	6.0-7.5						81W			
	55	205/45R17	6.5-7.5		88W XL	88W XL			88W XL			
45	60	215/45R17	7.0-8.0		91Y XL	91Y XL	87W	91W XL ※3	91W XL	91W XL	91W XL	
	60	225/45R17	7.0-8.5		94Y XL	94W XL	90W	94W XL	91W	94W XL		
45	65	235/45R17	7.5-9.0		97Y XL	94W	93W		94W ※4			
	65	245/45R17	7.5-9.0		99Y XL				95W	95W ※4		
50	35	255/45R17	8.0-9.5									
	40	205/50R17	5.5-7.5		93Y XL			93W XL		93V XL	93V XL	
50	45	215/50R17	6.0-7.5					95W XL		95V XL	95V XL	91V
	55	225/50R17	6.0-8.0		98Y XL			98W XL	94V	98V XL		
50	60	235/50R17	6.5-8.5					96V	96V	96V ※5		
	65	205/55R17	5.5-7.5					95V XL			95V XL	
50	65	215/55R17	6.0-7.5					98W XL	94W	94V	98V XL	94V
	70	225/55R17	6.0-8.0		97Y			101W XL			101V XL	
60	35	195/60R17	5.5-7.0						90V			90V
	40	215/60R17	6.0-7.5						100V XL	96H	100H XL	
60	45	225/60R17	6.0-8.0							99H		
	55	165/45R16	5.0-6.0						74V XL			
16	45	195/45R16	6.0-7.5			ZR ※2			84V XL			
	50	205/45R16	6.5-7.5						87W XL ※4			
50	45	215/45R16	7.0-8.0		90W XL			90V XL				
	55	165/50R16	4.5-6.0						75V			75V
50	60	195/50R16	5.5-7.0			84V	84V	88V XL		84V		84V
	65	205/50R16	5.5-7.5					87V		87V ※4		
55	35	215/50R16	6.0-7.5			90V ※1						
	40	225/50R16	6.0-8.0				92V	92Y				
55	45	185/55R16	5.0-6.5						83V		83V	83V
	55	195/55R16	5.5-7.0						87V		87V	87V
55	60	205/55R16	5.5-7.5						94W XL		94V XL	91V
	65	215/55R16	6.0-7.5			91W	89V	94W XL		97W XL		91V
55	70	225/55R16	6.0-8.0						95W ※3		95V ※4	
	75	225/55R16	6.0-8.0									

## 乗用車

インチ	扁平率	サイズ	適用リム幅	P19	P21	P27	P39	P29	P33	P31	
16	60	175/60R16	5.0-6.0						82H ※4	82H	82H
	65	185/60R16	5.0-6.5					86H			
15	50	195/60R16	5.5-7.0					89V	89H	89H	
	55	205/60R16	5.5-7.5					96W XL	92H	92V	92H
15	60	215/60R16	6.0-7.5					99W XL	95H	95H	95H
	65	225/60R16	6.0-8.0						98H	98H	98H
15	50	165/50R15	4.5-6.0						98H ※4	98H	98H
	55	175/50R15	4.5-6.0					82V			
15	60	185/50R15	5.0-6.5						82V ※3		
	65	195/50R15	5.5-7.0						84V		
14	55	155/55R14	4.5-5.5								69V
	60	165/55R14	4.5-6.0								72V
14	65	175/55R14	5.0-6.0								75H
	70	185/55R14	5.5-6.5								79H
13	65	145/65R13	4.0-5.0								69V
	70	155/65R13	4.0-5.5								73H
13	75	165/65R13	4.5-6.0								77S
	80	175/65R13	5.0-6.5								83S
12	70	145/70R12	3.5-5.0								69S ※10
	75	155/70R12	4.0-5.5								