

ミシュランタイヤの選び方 「走り方」や「クルマのタイプ」から、お客様の理想のタイヤが 選べます。

走り方で選ぶ

濡れた路面にも強い、
プレミアム
コンフォートタイヤ

NEW

MICHELIN
PRIMACY 4

ミシュラン プライマシー フォー

> P.34

低燃費タイヤ

*1

グリーン購入法
適合商品

快適性と
高速安定性を
融合したアクティブ
コンフォートタイヤ

MICHELIN
PRIMACY 3

ミシュラン プライマシー スリー

> P.36

低燃費タイヤ

*2

グリーン購入法
適合商品

プレミアムコンフォートシリーズ
タイヤ装着参考例

快適性と
高速安定性を融合した
アクティブコンフォート
SUVタイヤ

MICHELIN
Premier LTX

ミシュラン プレミア エルティエックス

> P.38

低燃費タイヤ

*2

グリーン購入法
適合商品

優れた快適性と
耐久性をもたらす
オンロード
SUVタイヤ

MICHELIN
LATITUDE Tour HP

ミシュラン ラティチュード ツアー エイチピー

> P.39

低燃費タイヤ

*2

グリーン購入法
適合商品

プレミアムコンフォートシリーズ
タイヤ装着参考例

進化した安全性で
安心感が
プラスされた
低燃費タイヤ

MICHELIN
ENERGY SAVER+

ミシュラン エナジー セイバー プラス

> P.44

低燃費タイヤ

*3

グリーン購入法
適合商品

エナジーシリーズ
タイヤ装着参考例

突然のパンクでも
安全性を確保できる
ランフラットタイヤ

MICHELIN
RUNFLAT SERIES

ミシュラン ランフラット シリーズ

> P.40

低燃費タイヤ

*2

グリーン購入法
適合商品

バン/ライトトラックタイヤ

クルマのタイプで選ぶ

	スポーツ	>>	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(86)●スバル(BRZ)	—
	セダン	>>	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(クラウン ロイヤル)●日産(ティアナ)●メルセデス・ベンツ(C200)	●トヨタ(カムリ)
	ステーションワゴン	>>	<ul style="list-style-type: none">●スバル(レヴォーグ)●VW(ゴルフ ヴァリアント)●アウディ(A6 アバント)	●アウディ(A6 アバント)
	ハイブリッド/EV	>>	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(プリウス)●日産(リーフ)	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(プリウス)●メルセデス・ベンツ(S400h)●テスラ(モデルS)
	ミニバン	>>	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(アルファード/ヴェルファイア)●VW(トゥーラン)	<ul style="list-style-type: none">●日産(エルグランド)●日産(セレナ)
	コンパクト	>>	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(オーリス)●スバル(インプレッサ スポーツ)	<ul style="list-style-type: none">●BMW(2シリーズ)●MINI
	軽自動車	>>	—	—
	SUV	>>	<ul style="list-style-type: none">●スバル(フォレスター)●ボルボ(V60 クロスカントリー)	<ul style="list-style-type: none">●BMW(X3/X4)●Jeep(チェロキー)●アウディ(A4 オールロードクアトロ)
	コンパクトSUV	>>	<ul style="list-style-type: none">●スバル(XV)●日産(ジューク)●ボルボ(XC40)	<ul style="list-style-type: none">●トヨタ(C-HR)●ルノー(キャプチャー)

「走り方」で選ぶ

安心感が
増す
エナジーシリーズ

ランフラットタイヤ
(ZPタイヤ)

「クルマのタイプ」で選ぶ

バン/ライトトラックタイヤ

耐久性と経済性に優れた
バン/ライトトラック用タイヤ

MICHELIN
AGILIS

ミシュラン アジリス

MICHELIN
XJE 4 MIX ENERGY

ミシュラン エックスジェイイー フォー ミックス エナジー

> P.46

ミシュランクラシックタイヤ
総合カタログはWEBへ

<http://www.michelin.co.jp/JP/ja/tires/classic-tyres.html>

※記載の車種は一例です。その他の車種については販売店にご相談ください。

低燃費タイヤ *1:PRIMACY 4/36製品のうち34サイズが対象 *2:PRIMACY 3 /57製品のうち28サイズが対象 *3:ENERGY SAVER+/29製品のうち26サイズが対象 詳しくは各製品ページをご確認ください。

低燃費タイヤ

このラベリング(表示方法)制度は、社団法人日本自動車タイヤ協会(JATMA)が自主基準として策定し、転がり抵抗性能とウェットグリップ性能が互いに一定値を満たすタイヤを「低燃費タイヤ」として定義しています。ラベリング制度を構築し、消費者へ適切な情報を提供します。

グリーン購入法
適合商品

「グリーン購入法」とは「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(平成12年法律第100号)」のこと。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す。平成22年4月より環境物品特定調達品目として、転がり抵抗が9.0以下、グリップ性能が110以上のタイヤ(スタッドレスタイヤを除く)が新たに規定されました。このマークがついた製品は、グリーン購入法が定めた基準をクリアしています。

14

15

くつろぎを味わう

PREMIUM COMFORT

SERIES プレミアムコンフォートシリーズ

ノイズを低減し振動を抑えることで、
運転が疲れにくい静かな走りが可能に。
軽快でスムーズなクルージングを愉しめる、
プレミアムコンフォートシリーズ。
ドライでも、ウェットでも、
もっと上質なくつろぎを感じるドライブへ。

EXPERT'S VOICE

安心感も、快適性も手に入れた、自然体で運転できるタイヤ。

でしゃばってこないタイヤが好きだ。真っすぐ走るときも、カーブでも、不整路面でも、ドライバーがタイヤを意識することなく自然体で運転できれば気持ちよく、疲れずに走れるからだ。また、高速道路を走るときに重要なのは、直進付近のニュートラル感。指1〜2本分のハンドル修正をしたときにも手応えて応答性とグリップを感じ取ることができる。神経を使わなくても自分の車線を守って走れると嬉しい。また、ウェット路面でも粘りのあるグリップとハイドロブレーニングの発生限界が高いことが安心感につながる。トレッド面の適度なエンベロープ(凹み)性とダンピングのバランスが快適性を生む。そんな風にスイートスポットが広く、でしゃばらないMICHELIN PRIMACY 3が好きだ。



モータージャーナリスト／日本自動車ジャーナリスト協会 会長 菰田 潔

PREMIUM COMFORT SERIES OWNER'S REVIEW

日本最大級のクルマSNSサイト **DMM** に
投稿されたミシュラン製品の口コミをチェック
できます。



国内自動車メーカー標準装着タイヤリスト

車名	タイヤパターン	インチ	タイヤサイズ
2017 トヨタ カムリ	PRIMACY 3	17	215/55R17 94V
2016 トヨタ CH-R	PRIMACY 3	18	225/50R18 95V
2016 トヨタ CH-R	PRIMACY 3	17	215/60R17 96H
2014 日産 ティアナ	PRIMACY LC	17	215/55R17 94V
2013 日産 エルグランド ライダー	PRIMACY 3	19	245/45R19 102W XL
2012 トヨタ 86	PRIMACY HP	17	215/45R17 87W
2012 スバル BRZ	PRIMACY HP	17	215/45R17 87W
2012 トヨタ クラウンアスリート	PRIMACY LC	17	215/55R17 94V
2012 トヨタ クラウンロイヤル	PRIMACY LC	16	215/60R16 95H
2009 トヨタ ランドクルーザープラド	LATITUDE Tour HP	18	265/60R18 110H

上記リストは2018年現在、当社取扱い製品に基づいています。上記リストは装着実績であり、年式・グレードによって上記以外の製品が装着されている場合があります。

MICHELIN PRIMACY 4 登場

濡れた路面にも強い、
プレミアムコンフォートタイヤ
優れたウェットブレーキングと高い静粛性で、長く続く安心感。

NEW

濡れた路面でも
安心感が続く
**ウェット
ブレーキング**

人にも環境にも優しい
低燃費タイヤ

日本市場に求められる
**静粛性・快適性を
追及**

製品情報の
動画はコチラ



グリーン購入法
適合商品



転がり抵抗係数
ウェット
グリップ性能



転がり抵抗性能: AA, ウェットグリップ性能: a/5サイズ



転がり抵抗性能: AA, ウェットグリップ性能: a/11サイズ



転がり抵抗性能: AA, ウェットグリップ性能: a/14サイズ



転がり抵抗性能: AA, ウェットグリップ性能: a/4サイズ
グレーディング取得中/11サイズ (2018年7月現在)

推奨車種



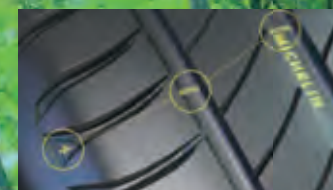
ウェットブレーキング性能を向上させる 新配合コンパウンド



※図はイメージです。

新配合コンパウンドの採用で、濡れた路面でのグリップ性能が向上。低燃費性能とウェット性能の両立を高次元のバランスで実現。

見つけやすくなったスリップサイン



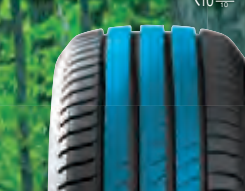
※図はイメージであり、実際の製品には黄色い着色はありません。

ミシュランマンとミシュランロゴを採用した新デザインでタイヤ履き替え時期の目安を示すスリップサインがより見つけやすくなりました。

高い静粛性を実現した サイレント・リブテクノロジー



※新品時のPRIMACY 3の静粛性を100とする。
※騒音エネルギー低減率(%) = $\left(\frac{1}{10^{\frac{100-94}{10}}} - 1 \right) \times 100$

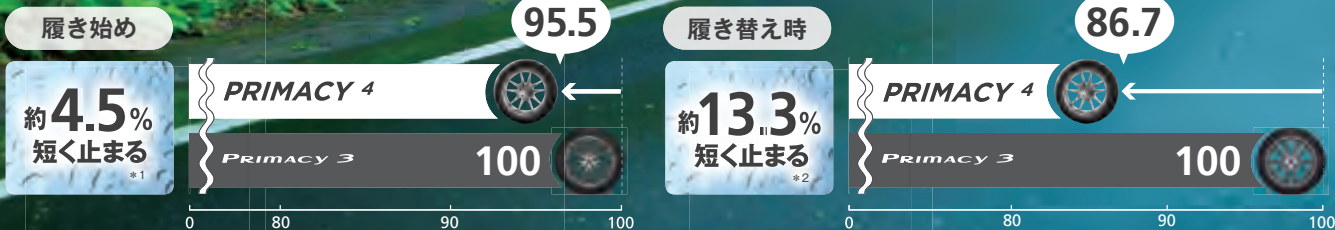


周波数をコントロールしてバターンノイズを低減する従来のバリアブルピッチに、**サイレント・リブテクノロジー**をプラス。更なる静粛性向上を実現。

※写真はイメージであり、実際の製品に青・黄の着色はありません。

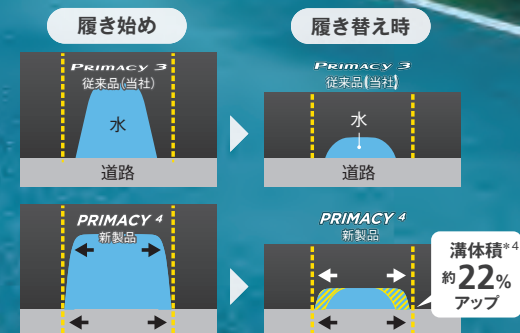
履き始めから、履き替えの時まで長く続く安心感

ウェットブレーキング性能の比較



MICHELIN PRIMACY 3と比較して、履き替え時のウェットブレーキング性能が約13.3%アップ。履き始めから、履き替えの時まで安心感が長く続きます。
※履き始め(新品時)・履き替え時のPRIMACY 3の制動距離を100とする。

排水性能を高める新溝形状



新溝形状の採用により、濡れた路面での排水性能が向上。MICHELIN PRIMACY 3と比較して履き替え時の溝体積が約22%アップ。

※図はイメージです。

偏平率 40/45/50/55/60/65

スピードレンジ H/V/W/Y

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
19"	NEW 245/45R19 102W XL	⑩ A a	711540	243 703	8
18"	NEW 215/45R18 93W XL	⑧ A a	711550	213 651	7
	NEW 215/55R18 99V XL	⑧ A a	711940	226 693	7
	NEW 225/40R18 92Y XL	⑧ A a	712030	230 637	8
	NEW 225/45R18 95Y XL	⑨ A a	711560	225 659	7.5
	NEW 225/50R18 99W XL	⑨ AA b	711580	233 683	7
	NEW 235/45R18 98Y XL	⑨ AA a	711870	236 669	8
	NEW 235/50R18 101Y XL	⑨ AA b	711590	245 693	7.5
	NEW 235/55R18 100V VOL	⑨	712290	245 715	7.5

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
18"	NEW 245/45R18 100W XL	AA a	711860	243 677	8
	NEW 255/45R18 99Y	AA a	711570	255 687	8.5
17"	NEW 205/50R17 93W XL	◇	711900	214 638	6.5
	NEW 205/55R17 95V XL	A b	711700	214 658	6.5
	NEW 215/45R17 87W	A a	711610	213 626	7
	NEW 215/50R17 95W XL	AA b	711660	226 648	7
	NEW 215/55R17 94W	A b	711710	226 668	7
	NEW 215/60R17 96V	AA b	711760	221 690	6.5
	NEW 225/45R17 94W XL	A a	711630	225 634	7.5

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
17"	NEW 225/50R17 98Y XL	AA b	711670	233 658	7
	NEW 225/55R17 101W XL	AA b	711730	233 680	7
	NEW 225/60R17 99V	AA b	711880	228 702	6.5
	NEW 235/45R17 97W XL	AA a	711640	236 644	8
	NEW 235/50R17 96W	⑨ A a	711690	245 668	7.5
	NEW 235/55R17 103Y XL	AA b	711750	245 690	7.5
	NEW 245/45R17 99Y XL	⑨ AA a	711650	243 652	8
	NEW 255/45R17 98W	⑧ A a	711990	255 662	8.5
16"	NEW 195/55R16 87H	A b	710440	201 620	6

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
16"	NEW 205/55R16 91W	A b	711770	214 632	6.5
	NEW 205/60R16 96W XL	AA b	711790	209 652	6
	NEW 205/65R16 95V	⑩ A a	711840	209 672	6
	NEW 215/55R16 97W XL	AA b	711780	226 642	7
	NEW 215/60R16 99V XL	AA b	711800	221 664	6.5
	NEW 215/65R16 98V	⑨ A a	711910	221 686	6.5
	NEW 225/55R16 99Y XL	⑧ A a	712910	233 654	7
	NEW 225/60R16 98W	⑧ A a	712040	228 676	6.5
	NEW 235/60R16 100V	⑩ A a	711830	240 688	7

*1 *2 [試験条件] ○タイヤサイズ:205/55R16 91W ○空気圧:220kPa ○荷重:Front 897kg, Rear 890kg ○試験車両:軽自動車1197cc ○駆動方式:前輪駆動 ○前輪駆動 ABS使用 ○試験方法:実車制動距離測定(80-20 Km/h) 不完全停止試験による ○試験路面:アスファルト ○水深:約1mm ○試験場:GKNドライブライン [履き始め:新品タイヤ] PRIMACY 4 /23.6m, PRIMACY 3 /24.7m [履き替え時:法定基準の1.6mmに近い残溝2mmタイヤ※] PRIMACY 4 /33.8m, PRIMACY 3 /39.0m ※残溝2mmタイヤの準備方法:10,000kmを走行したタイヤのプロファイルにASTM F1046-01 Profileに準拠したバフ掛けを実施した結果、平均残溝2mm。
*3 [試験条件] ○タイヤサイズ:205/55R16 91W ○空気圧:230kPa ○試験車両:軽自動車1197 cc ○駆動方式:前輪駆動 ○速度:60 Km/h ○路面:スムーズ アスファルト路面 ○試験場:日本自動車研究所 城里テストセンター
*4 タイヤサイズ:225/45R17を使用して、残溝2mm時の溝体積を算出。※タイヤの表示に関する公正競争規約に定められた試験方法で試験を行っています。 ※試験詳細条件についてはタイヤ公正取引協議会に届け出てあります。 ※試験結果はあくまでもテスト値であり、運転の仕方によって異なります。

NEWマークは2018年2月以降の追加発売サイズです。断面幅、外径はETRT規格によるものです。実寸値とは異なる場合があります。サイズによっては、写真とトレッドパターンが若干異なる場合があります。サイズによっては、サイドウォールマーキングが異なる場合があります。各サイズともチューブレスタイプです。XL(EXTRA LOAD)は耐荷重性能強化タイプです。空気圧の設定は販売店にてお尋ね下さい。VOL印はボルボの承認タイプです。当タイヤは非対称パターンのため、必ず「OUTSIDE」(外側)と表記されている面を外側に装着してください。回転方向の指定はありません。◎の製品はサイドウォールにプレミアムタッチデザインを採用しています。◎は2018年8月、⑨は9月、⑩は10月発売予定です。入荷時期は販売店までお問い合わせください。◇の製品は2018年7月現在、グレーディングを取得中です。詳しくは、左頁のQRコードから製品情報サイトをご確認ください。グレーディングのないものは自動車メーカー標準装着タイヤのため「タイヤラベリング制度」は対象外となります。

MICHELIN Primacy 3

ミシュラン プライマシー スリー

快適性と高速安定性を融合した アクティブコンフォートタイヤ

振動やノイズを抑え、
疲れにくく、より快適な乗り心地

あらゆるシーンで走りを支える
高速域での高い安定性能

雨天時の安心感を高める
優れたウェットグリップ



製品情報は
コチラ



推奨
車種



アクティブコンフォートを叶える高い安定性 3(スリー)スタビリティ・テクノロジー

1 スタビリティ-コンタクト テクノロジー

アクティブコンフォートの特長でもあるダイナミックな動きを足元からしっかり支えるため、ワイドな接地面形状を採用。安定感ある走りを実現します。

2 スタビリティ-ブロック テクノロジー

チャンファーデザイン: ブロックエッジをカットするチャンファーデザインを採用。スポーツタイヤに用いられる技術を採用することで、特にブレーキング時の接地面を最適化。

インターロッキングサイフ: ブロック側面にインターロッキングバンドを装備。ブロックの倒れ込みを抑制し、ドライ路面でも、ウェット路面でも安定した接地面を確保。

3 スタビリティ-ミックス テクノロジー

分子間の摩擦抵抗が少ないフルシリコン化合物を採用。転がり抵抗を犠牲にすることなく、ウェット性能の向上を図ることに成功しました。



※図はイメージであり、実際の製品に黄色い着色はありません。

偏平率 40/45/50/55/60/65 スピードレンジ H/V/W/Y

インチ	タイヤサイズ		商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
19"	245/40R19 98Y XL ★MO	A b	704800	248	679	8.5
	245/45R19 102W XL	A b	036860	243	703	8
	245/45R19 102Y XL ★		704790	243	703	8
18"	215/45R18 93W XL ※	A b	036870	213	651	7
	NEW 215/50R18 92W AO		705640	226	673	7
	NEW 215/50R18 92W AO1		707920	226	673	7
	225/45R18 95W XL	A b	036850	225	659	7.5
	225/50R18 95V	A b	702180	233	683	7
	225/55R18 98V	A b	038090	233	705	7
	235/50R18 101W XL	A b	703430	245	693	7.5
	NEW 235/55R18 104Y XL AO		709710	245	715	7.5
	NEW 245/45R18 96Y AO		705610	243	677	8
	245/45R18 100W XL VOL		705620	243	677	8
	245/45R18 100Y XL ★MO		705600	243	677	8
	245/45R18 100Y XL AO	A b	037140	243	677	8
	255/45R18 99W ※	A b	036790	255	687	8.5
	NEW 205/45R17 88V XL	A b	039580	206	616	7
	205/45R17 88W XL ★	A b	700000	206	616	7
17"	NEW 205/50R17 89Y ★		707800	214	638	6.5
	205/55R17 91W ★ ※		709810	214	658	6.5
	205/55R17 95V XL	A b	039790	214	658	6.5
	215/50R17 95W XL	A b	037160	226	648	7
	215/55R17 94V	◇	708100	226	668	7
	215/55R17 94W AO		705630	226	668	7
	215/55R17 98W XL	◇	703710	226	668	7
	215/60R17 96H	◇	707070	221	690	6.5
	215/60R17 96V ※	A b	036810	221	690	6.5
	NEW 215/60R17 96V MO		709830	221	690	6.5
	215/65R17 99V	A b	704400	221	712	6.5

MICHELIN Primacy 3 Selfseal

ミシュラン プライマシー スリー セルフシール

偏平率 55 スピードレンジ V/W

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
17"	215/55R17 94V	703770	226	668	7

セルフシールはトレッドの貫通傷による空気漏れが緩やかになり、その場での応急修理やタイヤ交換の手間を軽減します。(6mm以上の貫通傷では空気漏れを防ぎきれない場合があります。)



MICHELIN Primacy LC

ミシュラン プライマシー エルシー

偏平率 55/60 スピードレンジ H/V

インチ	タイヤサイズ	 	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
17"	215/55R17 94V	※ A c	037610	226	668	7



インチ	タイヤサイズ		 	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	計測リム幅 (インチ)
16"	215/60R16 95H	※	A c	037600	221	664	6.5

MICHELIN Primacy HP

ミシュラン プライマシー エイチピー

偏平率 45/50/55 スピードレンジ V/W/Y

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
18"	255/45R18 99Y MO ※	028970	255	687	8.5
	275/45R18 103Y MO ※	029500	273	705	9
17"	215/45R17 87W ※	037320	213	626	7
	225/45R17 91W MO ※	067270	225	634	7.5
	235/45R17 94W MO ※	031540	236	644	8

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
16"	205/55R16 91V MO	029510	214	632	6.5
	225/50R16 92V MO ※	029520	233	632	7
	225/55R16 95W MO	029640	233	654	7
	225/55R16 99W XL MO	036580	233	654	7
	225/55R16 99Y XL MO	037090	233	654	7

NEWマークは2018年2月以降の追加発売サイズです。断面幅、外径はETRTO規格によるものです。実寸値とは異なる場合があります。サイズによっては、写真とトレッドパターンが若干異なる場合があります。サイズによっては、サイドウォールマーキングが異なる場合があります。各サイズともチュープレスタイプです。XL(EXTRA LOAD)は耐荷重性能強化タイプです。空気圧の設定は販売店にてお尋ね下さい。★印はBMWの承認タイプです。AO/AO1印はアウディの承認タイプです。VOL印はボルボの承認タイプです。MO印はメルセデス・ベンツの承認タイプです。当タイヤは非対称パターンのため、必ず「OUTSIDE」(外側)と表記されている面を外側に装着してください。回転方向の指定はありません。※印は数量に限りがございますので、品切れの際はご了承ください。◇の製品は2018年7月現在、グレーディングを取得中です。詳しくは、左頁のQRコードから製品情報サイトをご確認ください。グレーディングのないものは自動車メーカー標準装着タイヤのため「タイヤラベリング制度」は対象外となります。

走りを楽しむ
スポーツシリーズ

くつろぎを味わう
プレミアムコンフォートシリーズ

ランフラットタイヤ(2Pタイヤ)

安心感が増す
エナジーシリーズ

バン/ライトトラックタイヤ

MICHELIN Premier LTX

ミシュラン プレミア エルティーエックス

快適性と高速安定性を融合した アクティブコンフォートSUVタイヤ

SUV用タイヤにありがちなふらつきが少なく、
快適なフラットライド感を実現

あらゆるシーンで走りを支える
高速域での高い安定性能

雨天時の安心感を高める
優れたウェットグリップ



製品情報は
コチラ



推奨
車種



アクティブコンフォートを叶える高い安定性

エバーグリップテクノロジーがもたらすブロック剛性の最適化により、高速域での高い安定性を提供します。

3つの技術で高いウェットグリップ性能を実現



1 エクスパンディング・レイングルーブ

断面が台形の溝が、摩耗しても溝幅が拡大することで排水性を確保。摩耗によるウェットグリップ&ハイドロブレーキング性能の急激な低下を抑制し、駆動性能を守ります。

2 エマージング・グルーブ

摩耗の進行と共に、ショルダー部の溝幅が拡大。摩耗時の排水性を確保すると共に、横溝によるウェット路面でのトラクション性能を維持する事で、雨天でも快適なドライブが可能となります。

3 ハイトラクション・コンパウンド

新開発コンパウンドにより、幅広い温度域でのグリップに貢献。ゲリラ豪雨等、突然の路面温度の変化にも柔軟に対応するトレッドコンパウンドで雨天時のドライブも快適です。



※図はイメージであり、実際の製品に青・黄色の着色はありません。

価平率 40/45/50/55/60/65/70 スピードレンジ H/V

インチ	タイヤサイズ		商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム インチ
22"	NEW	265/40R22 106V XL	710470	271	771	9.5
	NEW	275/45R22 112V XL	710480	273	807	9
	NEW	285/45R22 114H XL	710490	285	815	9.5
20"	NEW	235/45R20 100H XL	710560	236	720	8
	NEW	235/55R20 102H	710520	245	766	7.5
		235/55R20 102V	702500	245	766	7.5
	NEW	245/50R20 102V	710550	253	754	7.5
		245/60R20 107H ※	710570	248	802	7
	NEW	255/45R20 101H AO	710500	255	738	8.5
		255/50R20 109V XL	702520	265	764	8
		255/55R20 110H XL	702510	265	788	8
		265/50R20 107V	707030	277	774	8.5
19"	NEW	275/45R20 110V XL	710510	273	756	9
		225/55R19 99V	702460	233	731	7
	NEW	235/45R19 95H	710610	236	695	8
	NEW	235/50R19 99H	710590	245	719	7.5
	NEW	235/55R19 101H AO	710580	245	741	7.5
		235/55R19 101V	702470	245	741	7.5
		255/55R19 111V XL	702480	265	763	8
	NEW	255/60R19 109H	710600	260	789	7.5
18"	NEW	275/55R19 111H	710620	284	785	8.5
		225/60R18 100H	702410	228	727	6.5

MICHELIN LATITUDE™ Tour HP

ミシュラン ラティチュード ツアー エイチピー

製品情報は
コチラ



優れた快適性と耐久性をもたらすオンロードSUVタイヤ

価平率 40/45/50/55/60/65 スピードレンジ H/V/W

インチ	タイヤサイズ		商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム (インチ)
21"	NEW 265/45R21 104W	JLR	708620	266	771	9
	NEW P235/55R20 102H		037710	245	766	7.5
	NEW 245/45R20 103W	XL LR	712880	243	728	8
	NEW 255/50R20 109W	XL JLR	712240	265	764	8
	NEW 265/45R20 104V	NO	701550	266	746	9
20"	275/40R20 106W	XL	068820	278	728	9.5
	285/50R20 112V		701670	297	794	9
	NEW 295/40R20 106V	NO	701560	301	744	10.5
	235/55R19 101V	※	029480	245	741	7.5
	NEW 235/55R19 101V	NO	701530	245	741	7.5
19"	NEW 245/45R19 98V	⑧	713690	243	703	8
	NEW 255/50R19 103V	NO	701540	265	739	8
	255/55R19 111V	XL ※	068410	265	763	8
	NEW 255/55R19 111W	XL JLR	711510	265	763	8
	265/50R19 110V	XL NO	032680	277	749	8.5
18"	275/45R19 108V	XL NO	068640	273	731	9
	235/50R18 97V	※	068740	245	693	7.5
	NEW 235/60R18 103V		037050	240	739	7

推奨
車種



MICHELIN LATITUDE Tour

ミシュラン ラティチュード ツアー

価平率 60/65 スピードレンジ S/T

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
18"	NEW P265/60R18 109T	701480	272	775	8

MICHELIN LATITUDE™ cross

ミシュラン ラティチュード クロス

価平率 65/70 スピードレンジ H/S

インチ	タイヤサイズ	商品コード	断面幅 (mm)	外径 (mm)	許容リム幅 (インチ)
16"	NEW 7.50R16C 112S ⑧	713620	220	808	6
	255/65R16 113H XL	700050	260	738	7.5

NEWマークは2018年2月以降の追加発売サイズです。断面幅、外径はETRTD/JATMA/TRA規格によるものです。実寸値とは異なる場合があります。サイズによっては、写真とトレッドパターンが若干異なる場合があります。サイズによっては、サイドウォールマーキングが異なる場合があります。各サイズともチューブレスタイプです。XL (EXTRA LOAD) は耐荷重性能強化タイプです。空気圧の設定は販売店にてお尋ねください。NO/N1印はボルシェの承認タイプです。N印の製品とマーキングのない製品を同一車両で混用しないでください。AO印はアウディの承認タイプです。JLR印はジャガーランドローバーの承認タイプです。LR印はランドローバーの承認タイプです。MO印はメルセデス・ベンツの承認タイプです。LATITUDE crossは非対称パターンのため、必ず「OUTSIDE」(外側)と表記されている面を外側に装着してください。回転方向の指定はありません。※印は数量に限りがございますので、品切れの際はご容赦ください。⑧は2018年8月、⑨は9月発売予定です。入荷時期は販売店までお問い合わせください。



MICHELIN Premier LTX、MICHELIN LATITUDE Tour HP、MICHELIN LATITUDE Tour、MICHELIN LATITUDE crossはM+Sマーキングがタイヤに刻印されています。M+Sマーキングとは、装着想定車両の特性から、非舗装の走行も考慮した製品の証です。