

タイヤ選びで、世界は変わる。

天候に左右されがちな冬のドライブ。

1997年、グッドイヤーは新世代のスタッドレスタイヤ『ICE NAVI』を発売。

そして8代目となった『ICE NAVI 8』は、グッドイヤーが追求してきた冬道での進化した総合性能と安全性、さらに高い快適性を実現しました。

2022年には最新のオールシーズンタイヤ『VECTOR 4SEASONS GEN-3』を日本でも発売。

1977年に世界で初めてグッドイヤーが発売したオールシーズンタイヤも、より一層の進化を遂げています。

タイヤ選びを変えてみることで、ウインタースポーツをもう少しだけゆとりを持って楽しめたり、

その絶景をもう少しだけ長く眺めていられたり、我慢をすることなく外出ができたり、

何かちょっといいことがあなたを待っているかもしれません。

グッドイヤーなら、場所やクルマ、そしてあなたの目的に合わせて、きっと最適なタイヤを選んでいただけます。

タイヤ選びを変えて、あなたの日常をもっと新しく、楽しい方へ。

INDEX

冬タイヤ・スペシャル対談	03
ICE NAVI シリーズ	05
ICE NAVI 8	07
ICE NAVI シリーズサイズ表	09
ICE NAVI SUV	11
ICE NAVI CARGO	13
FOR BUSINESS	14
VECTOR 4SEASONS シリーズ	15
VECTOR 4SEASONS GEN-3	17
VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV	19
Vector 4Seasons Hybrid	20
VECTOR 4SEASONS CARGO	21
タイヤサイズ保有表	23
スタッドレスタイヤの安全な使用方法	25



氷・雪にはスタッドレスタイヤ

ICE NAVI シリーズ



履き替え不要のオールシーズンタイヤ

VECTOR 4 SEASONS シリーズ

ICE NAVI 8

ICE NAVI 7

ICE NAVI SUV

ICE NAVI CARGO

VECTOR 4SEASONS
GEN-3

VECTOR 4SEASONS
GEN-3 SUV

Vector 4Seasons
Hybrid

VECTOR 4SEASONS
CARGO



グッドイヤーのウインタータイヤには 選ばれる理由がある。

市場では、特に日本の厳しい冬に合わせたウインタータイヤがたくさん販売され、しのぎを削っています。そんな中、グッドイヤーが冬タイヤについて、どんな戦略を考え、どんなタイヤをみなさんに届けようとしているのか、ユーザーの方を交えて座談会を行った模様をお届けします。

冬タイヤ・スペシャル対談参加者 (左より)

高木祐一郎 (日本グッドイヤー:マーケティング部 部長)

井上かおりさん (会社員)

近藤暁史さん (ジャーナリスト)



進化したスタッドレスタイヤ、 これ以上、できることはあるのですか？

近藤さん (以下近藤) : グッドイヤーが発売しているスタッドレスタイヤ「アイスナビ」シリーズ、今は8代目だと思います。アイスナビシリーズでは、様々な技術が投入されてきたと思いますが、これ以上スタッドレスタイヤに何ができるのか、今日はそのあたりをズバリ、お聞きしたいです。

井上さん (以下井上) : 私は、オールシーズンタイヤに興味があるので、その話をお聞きしたいです。

高木 : 本日は、お越しいただきありがとうございます。今日はグッドイヤーが考えるウインタータイヤについてお話したいと思います。もちろんオールシーズンタイヤのことも知っていただきたいです。

近藤 : まずは、グッドイヤーのスタッドレスタイヤの開発コンセプトやそこに秘めた想いなどを教えていただけたらと思います。

井上 : 技術的な話はわからないので、どんな特徴があるのかを知りたいです。

スタッドレスタイヤの進化は、 これからも続きます。

高木 : グッドイヤーは最新のスタッドレスタイヤとして「アイスナビ8」をラインアップしています。この8は、8つの性能を凝縮したという意味と、8代目という意味があるんです。1997年の発売から25年以上もの歳月をかけて、進化を続けた歴史があるので、雪上、アイスバーン、そしてドライ路面やウエット路面と、あらゆる場面での走行性能が向上しています。

近藤 : あらゆる性能を向上させるなんていうことは、本当に可能なのでしょうか？

高木 : もちろんすべてが劇的に、という訳にはいきません。そこは開発コンセプトが深く関わってきます。スタッドレスタイヤなので氷や雪に対する性能を進化させるのは当然の事です。ただ消費者の意見としては、タイヤを長持ちさせたいという声も多く、雪のない路面での性能も求められます。氷や雪の性能ばかり突き詰める訳にもいかないのが実情なんですね。こういうコンセプトは、前作の「アイスナビ7」でも取り入れていました。今回はトレッドパターンを左右非対称にすることで、これまで以上に運動性能の向上が図れました。

井上 : 運動性能ですか？

高木 : はい。左右非対称にすることで、特に効果が表れたのが氷の上でのコーナリングとブレーキング性能でした。いかに路面に多くの面積を密着させるかがポイントなので、新パターンの効果が顕著に表れましたね。

近藤 : 冬道のドライブでいちばんヒヤッとすることが多いポイントなので、その性能が向上したのは、ユーザーとしてはうれしいですね。



日本中の人々が満足する スタッドレスタイヤを届けたいですね。

井上 : 最近、異常気象で、あんまり雪が降らない印象があります。もちろん雪国は別ですが。

高木 : そうなんです。昨年(2022年)の11月~現在まで、実は東京では累計降雪量の記録がないんです。東京だけでなく関東の平野でもほぼ積もっていません。

近藤 : しかし、一方では降雪エリアでは大雪による通行規制や立ち往生が発生したりしていますよね。

井上 : 温暖化のせいなんですか、極端な天気が増えている気がしますね。

高木 : そうですよ。ですから、メーカーとしてスタッドレスタイヤは冬性能を鍛え上げながらすべての性能も同時に底上げもしないといけないと考えています。極寒の北海道から雪を見る機会がほとんどない東京都心、全てのエリアで満足してもらえる性能のスタッドレスタイヤを提供したいと思っています。

近藤 : かなり難易度が高い課題ですね。

高木 : はい、でもスタッドレスタイヤは、特にその性能が命の危険に直結しかねませんから一切妥協をすることはできません。

井上 : それは、たいへん心強いです。

履き替えの手間を省くという 合理的な発想から生まれた オールシーズンタイヤ。

近藤 : 妥協をせずにスタッドレスタイヤの開発を続けられている一方で、グッドイヤーではオールシーズンタイヤも猛プッシュしていますよね。

高木 : はい、猛プッシュしてます。

井上 : クルマに詳しくない私でも、聞いたことがありますよ。

高木 : みなさん、ご存知いただいて嬉しいです。

近藤 : そもそも、妥協のないスタッドレスタイヤ開発を進めるグッドイヤーなのに、どうしてオールシーズンタイヤを開発したんですか？

井上 : それは私も気になります。

近藤 : ここ数年、冬の時期になるとオールシーズンタイヤの話題をよく聞きます。性能に満足しているという声も聞かれます。下手をするとスタッドレスタイヤ不要論につながりかねないと思いますが…。

高木 : 簡単に歴史を説明すると、グッドイヤーが世界初のオールシーズンタイヤを発売したのは1977年。当然その頃には冬用タイヤは存在していました。スタッドレスタイヤではなくスパイクタイヤが全盛だった頃ですが。

近藤 : まだ温暖化の現象が深刻な時代ではなかった頃ですよ。

高木 : そうですね。地球環境の変化とかそういうことではなく、より合理的な考えから生まれたのがオールシーズンタイヤです。当時から履き替えの手間を省きながら1年を快適に過ごしたいという要望が



あったんです。それをグッドイヤーが実現したのです。

井上 : 合理的なんて、実にアメリカらしい考え方ですね。

近藤 : 最新のオールシーズンタイヤは、ベクター4シーズンズ GEN-3 だと思いますが、スタッドレスタイヤ販売への影響は出ていないのですか？

高木 : ほとんど出ていないどころか、むしろ相乗効果が生まれています。

近藤 : ほう。具体的にはどんな効果なんですか？

高木 : 従来は、冬タイヤと言ったらスタッドレスタイヤの一択でしたが、ユーザーの皆さんにオールシーズンタイヤという選択肢をご提供できるという事。多様な価値観が共存する現代、クルマとかタイヤとかそういう物を軸とした考え方だけでなく、その使い方や暮らし方、ライフスタイルに合わせた選択肢に共感をいただいているんですね。

井上 : それは良いですね。妥協なくスタッドレスタイヤを開発する姿勢というのは、凄いと思いつつも、ほとんど雪が降らない地域に住んでいるので、私個人的にはスタッドレスタイヤまでは必要ないかなと思って聞いていました。

近藤 : あまり雪道を運転したりしないんですか？

井上 : 私は全くしませんね。タイヤもノーマルのままですし。なのでやっぱり冬になって天気予報に雪マークがつくと気になりますね。

高木 : そういう方はたくさんいらっしゃいますね。日本は南北に長いので、住む地域によってタイヤの選び方が変わってきますよね。もちろん降雪地域だと無条件でスタッドレスタイヤが必要ですが、そうでなければたくさんの選択肢があっていいと思います。

井上 : 私の場合だとオールシーズンタイヤの方が良さそうですね。

高木 : はい、断然おススメです。





スタッドレス タイヤ

目指したのは
想像を超えた性能、
「アイスナビ」シリーズ。

ICE NAVI

ICE NAVI 8 / ICE NAVI 7 / ICE NAVI SUV / ICE NAVI CARGO



雪上でも氷上でも、曲がる止まる、日本の過酷な冬道に効く「アイスナビ」シリーズ。

1959年、日本で初めて
スノータイヤを発売したのがグッドイヤー。

1898年、アメリカ オハイオ州で設立された『グッドイヤー タイヤアンド ラバーカンパニー』は、その技術と時代を捉えたマーケティング活動で1926年には世界最大のタイヤメーカーへと成長しました。日本では進出直後の1959年にスノータイヤの販売を開始。それまで、雪が降ると夏タイヤにスノーチェーンを装着するしかなかった日本の冬道走行に革命を起こし、大きな人気を博しました。



国際的にも評価されていた
米国本社開発のスノータイヤ
は日本でも大々的に売り出
されました。

世界でも有数の降雪量を誇る日本
そんな厳しい環境に応える製品を日本向けに開発。

アメリカが発祥のグッドイヤーは、全世界でその地域に最適なタイヤを開発し販売しています。アイスナビシリーズも日本のユーザーニーズを徹底的に調査し、日本の冬道に欠かせない性能を磨きあげているのです。



厳冬地での日常を支える『相棒』として。

厳しい冬が長く続く北海道をはじめ、積雪も多い東北地方や日本海側、そのような地域でもグッドイヤーのスタッドレスタイヤは選ばれています。一方で除雪が進む市街地では積雪が無いケースも。そのような状況では優れたロングライフ性能が光ります。



バランスの取れた性能が自慢の
アイスナビシリーズ

一年のうち殆ど雪が降らないエリアにお住まいの場合だと、スタッドレスタイヤで走るのもドライ路面が中心に。そんな中でも高い静粛性とスタッドレスタイヤらしからぬ高い操縦安定性で快適に過ごせます。冰雪路面の性能だけではないバランスの高さが自慢です。



「アイスナビ」が選ばれるこだわりのポイント。

凍結路面でも走行・停止

安定した雪上走行



写真はICE NAVI 8

耐摩耗性向上で長持ち

ドライ路面でもしっかり

User's voice スタッドレスタイヤって、思った以上にしっかり・快適です。



凍結路面でのしっかり感が印象的ですね。荷物をたくさん積んでも安心感がありました。

ステーションワゴン
40代・男性



雪道で頼もしいのはもちろんですが、高速道路での安定性の高さには驚きました。

セダン
30代・男性



初めてのスタッドレスタイヤでしたが安心感をもって運転できました。普段の快適性も高くてすごいですね。

軽自動車
20代・女性



凍結路面でブレーキを踏むと踏ん張っているのが伝わります。交差点や急な曲がり角での安心感がうれしいです。

コンパクトカー
50代・男性





凍った路面に
"ピタッ"と密着!

高い操縦
安定性を実現

性能が
さらに長持ち

摩耗を抑えた
ロングライフ設計!



さらなる進化を遂げたプレミアムスタッドレスタイヤ

ICE NAVI 8

アイスナビ エイト

左右非対称パターンが冬道に効く!
優れた氷上ブレーキ・コーナリング性能を実現
効き持ちとロングライフを両立した
プレミアムスタッドレスタイヤ

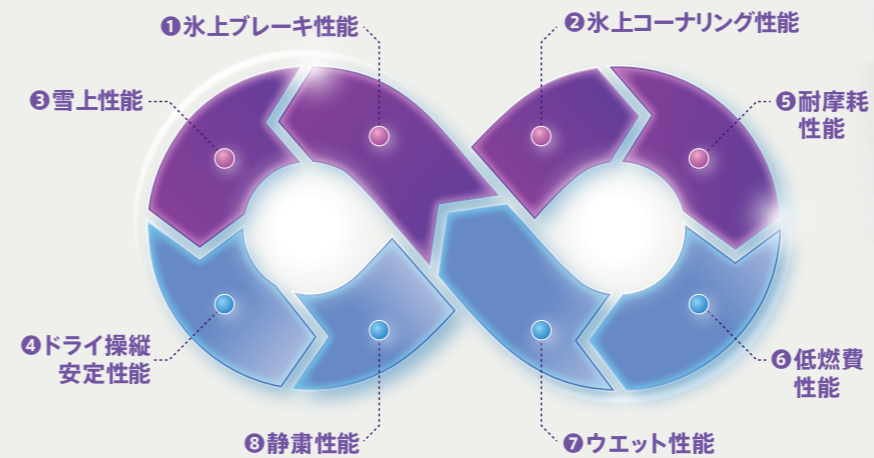
- 推奨車種
- セダン
 - ワゴン
 - ミニバン
 - コンパクト
 - 軽自動車
- サイズ
- 21
 - 19
 - 18
 - 17
 - 16
 - 15
 - 14
 - 13
- インチ



Webサイトでもっと詳しく



8つの性能を鍛え上げ、冬道性能と ライフを両立した ICE NAVI 8



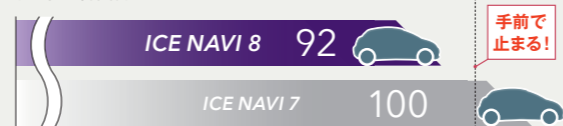
冬道性能を向上させつつ、長く使えることをコンセプトに開発したICE NAVI 8。アイスナビシリーズ初の左右非対称パターンの採用とコンパウンドの改良により、氷上ブレーキ・コーナリング性能とライフ性能の両立を実現しました。

① 氷上ブレーキ性能が8%アップ!

LAND比がアップ、トレッドパターンとコンパウンドの改良で、氷上でもピタッと止まる!

ラグ溝、スロットの配置の最適化でエッジ成分が増加。氷上ブレーキ時の引っかかり効果を発揮。更に柔軟持続性を向上させたコンパウンドの採用と相まって、氷上ブレーキ性能が8%アップしました。

氷上ブレーキテスト (ABS作動時)
有効制動距離指数

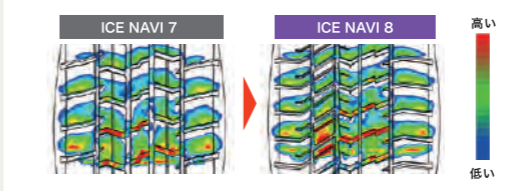


※当社従来品 ICE NAVI 7 比テスト条件
●テスト車: 輸入車1.2L FF車 ●タイヤサイズ: 195/65R15 91Q
●空気圧: 230kPa ●路面: 氷盤路面 ●路面温度: -3.2~-3.0℃
●気温: -2.7~-2.0℃ ●試験速度: 20km/h ●試験方法: JATMA試験 ※詳細なデータは、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。

③ 優れた雪上性能を確保

最適化されたトレッドパターンにより従来品と同等の雪上性能満でしっかりと雪を噛むことで得られる雪上性能ですが、LAND比のアップは溝部分の減少となるため、雪上性能の低下につながりかねません。ICE NAVI 8では溝形状に様々な工夫を施すことにより高い雪柱せん断力を実現、それにより従来品 (ICE NAVI 7) 同等の雪上性能を確保しました。

雪柱せん断力分布シミュレーション



⑤⑥ 長く使える耐摩耗性・低燃費性能が向上!

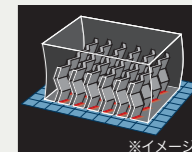
耐摩耗性能向上で、冬道性能と相反するライフ性能の向上を実現 ICE NAVI 8では均一摩耗プロファイルの採用により、摩耗エネルギーを分散し偏摩耗の更なる抑制を実現しました。また、低転がり抵抗性能も向上、ICE NAVI 7と比較して2%低減^{※1}、夏タイヤ^{※2}と比較しても同等の転がり抵抗を実現しました。

※1 当社従来品 ICE NAVI 7比テスト条件
●タイヤサイズ: 195/65R15 91Q ●空気圧(kPa): 210 ●試験速度: 80km/h ●テスト方法: フォース式 ●荷重: 4.82kN
※2 当社従来品 EAGLE LS EXE : 195/65R15

② 氷上コーナリング性能が5%向上!

アсимメトリックNAVIパターン

左右非対称パターンとプロファイルの最適化により、広範囲の路面へ均一に接地。OUT側の接地面積が増えたことで、旋回時のグリップが向上。更にブロックの倒れ込みを抑制するために改良されたウルトラ・NAVIブレードを採用し、接地形状を最適化しました。



氷上コーナリング
性能
5%
アップ!

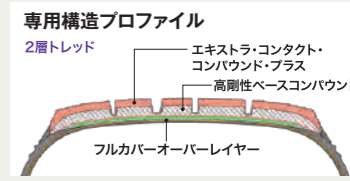
※当社従来品 ICE NAVI 7 比テスト条件
●テスト車: 輸入車1.2L FF車 ●タイヤサイズ: 195/65R15 91Q ●空気圧: 230kPa ●路面: 氷盤路面 ●気温: -0.1~0℃ ●試験方法: 旋回半径8.5mの氷盤路での限界旋回タイム計測。9回計測し、最大、最小を除いた7回の平均値を比較。

ブロック内のサイズの構造を三次元化することで、柔軟性の高いブロックでも倒れ込みをしっかりと抑制。引っかかり・密着の効果を高めます。

④ 優れたドライ操縦安定性

ICE NAVI 8専用構造プロファイル設計

左右非対称であるアсимメトリックNAVIパターンと、ICE NAVI 8専用最適化されたプロファイルによりトレッド部の剛性を高め、優れたハンドリング・操縦安定性を確保しました。



*上記プロファイルは一部サイズに採用 ※イメージ

⑦⑧ ウエット性能・静粛性もアップ!

LAND比^{*}をUPしながら、ウエット性能は同等レベルをキープ

通常LAND比が上がると排水性は下がってしまうところ、ショルダー主溝とショルダーラグ溝を深くしたことで溝容積を確保し、従来品と同等の排水性をキープしました。



*タイヤのブロックが占める面積を表す数値 ※イメージ

ピッチ配列をICE NAVI 8用に最適化してパターンノイズを低減。

パターンノイズ
31%
低減

ロードノイズ
16%
低減

※当社従来品 ICE NAVI 7比テスト条件
●テスト車: 国産1.8リットル セダンFF車
●タイヤサイズ: 195/65R15 91Q
●空気圧(kPa): F250/R240
●試験速度: 60km/h
●路面: アスファルト路面

氷上ブレーキ性能がさらに向上!



氷上ブレーキ性能比較イメージ

※当社従来品 ICE NAVI 7 比

ICE NAVI 8

より手前で止まる!

当社従来品

PREMIUM STUDLESS TIRE

ICE NAVI 8

アイスナビ エイト

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	45	225/45R21 95Q	05539873	588589	229	741	7.5		
		19	255/35R19 96Q XL	05539868	584042	262	667	9.0	
			275/35R19 100Q XL	05539869	584043	280	681	9.5	
		40	245/40R19 98Q XL	05539867	584038	248	685	8.5	
		45	225/45R19 92Q	05539865	584026	229	691	7.5	
			245/45R19 102Q XL	05539866	584035	248	710	8.0	
		50	195/50R19 88Q	05539870	588340	201	685	6.0	
			225/55R19 99Q	05539872	588640	236	738	7.0	
		18	35	235/55R19 101Q	05539876	596112	249	749	7.5 (12)
				255/35R18 90Q	05539864	584041	262	641	9.0
40	225/40R18 92Q XL		05539861	584024	230	642	8.0		
45	235/40R18 95Q XL		05539862	584036	241	650	8.5		
	245/40R18 93Q		05539863	584037	248	659	8.5		
45	215/45R18 89Q		05539857	584016	217	656	7.0		
	225/45R18 95Q XL		05539858	584025	225	659	7.5		
45	235/45R18 94Q		05539859	584033	241	675	8.0		
	245/45R18 100Q XL		05539860	584034	248	684	8.0		
50	225/50R18 95Q		05539854	584028	235	689	7.0		
	235/50R18 97Q	05539855	584032	247	699	7.5			
	245/50R18 104Q XL	05539856	584040	255	709	7.5			
	55	215/55R18 95Q	05539852	584018	229	700	7.0		
60	225/55R18 98Q	05539853	584030	236	712	7.0			
	225/60R18 100Q	05539871	588300	232	735	6.5			
17	45	205/45R17 93Q XL	05539848	584008	210	621	7.0		
		215/45R17 87Q	05539849	584015	217	631	7.0		
	45	225/45R17 91Q	05539850	584023	229	640	7.5		
		245/45R17 99Q XL	05539851	584039	248	659	8.0		
	50	205/50R17 93Q XL	05539845	584012	214	643	6.5		
		215/50R17 91Q	05539846	584017	227	653	7.0		
	50	225/50R17 94Q	05539847	584027	235	664	7.0		
		205/55R17 95Q XL	05539875	594896	212	666	6.5		
	55	215/55R17 94Q	05539843	584020	229	675	7.0		
		225/55R17 97Q	05539844	584029	236	687	7.0		
60	195/60R17 90Q	05539839	584005	205	673	6.0			
	215/60R17 96Q	05539840	584021	225	698	6.5			
	225/60R17 99Q	05539841	584031	232	710	6.5			
16	45	195/45R16 80Q	05539838	584001	198	586	6.5		
		195/50R16 84Q	05539837	584002	202	606	6.0		

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	55	185/55R16 83Q	05539834	583981	196	615	6.0	
		195/55R16 87Q	05539835	584004	203	627	6.0	
60	55	205/55R16 91Q	05539836	584009	216	638	6.5	
		175/60R16 82Q	05539829	583972	180	622	5.0	
15	55	185/60R16 86Q	05539830	583983	192	634	5.5	
		195/60R16 89Q	05539831	584003	205	647	6.0	
	60	205/60R16 96Q XL	05539874	594897	213	659	6.0	
		215/60R16 95Q	05539833	584019	225	672	6.5	
	65	195/65R16 92Q	05539826	584007	203	667	6.0	
		205/65R16 95Q	05539827	584014	211	681	6.0	
	65	215/65R16 98Q	05539828	584022	224	694	6.5	
		165/55R15 75Q	05539823	583867	170	568	5.0	
	15	55	175/55R15 77Q	05539824	583973	184	579	5.5
			185/55R15 82Q	05539825	583977	196	590	6.0
60	55	165/60R15 77Q	05539821	583868	172	585	5.0	
		185/60R15 84Q	05539822	583982	192	609	5.5	
65	55	165/65R15 81Q	05539816	583971	172	602	5.0	
		175/65R15 84Q	05539817	583978	178	616	5.0	
14	55	185/65R15 88Q	05539818	583949	191	629	5.5	
		195/65R15 91Q	05539819	584006	203	642	6.0	
	60	205/65R15 94Q	05539820	584011	211	656	6.0	
		165/55R14 72Q	05539815	583866	170	543	5.0	
	60	165/60R14 75Q	05539814	583869	172	560	5.0	
		155/65R14 75Q	05539810	583928	157	564	4.5	
	65	165/65R14 79Q	05539811	583976	172	577	5.0	
		175/65R14 82Q	05539812	583979	178	591	5.0	
	70	185/65R14 86Q	05539813	583948	191	604	5.5	
		165/70R14 81Q	05539807	583975	172	594	5.0	
13	65	175/70R14 84Q	05539808	583980	179	609	5.0	
		185/70R14 88Q	05539809	584000	191	623	5.5	
	70	155/65R13 73Q	05539805	583864	157	538	4.5	
		165/65R13 77Q	05539806	583970	172	551	5.0	
	80	155/70R13 75Q	05539804	583929	159	554	4.5	
		145/80R13 75Q	05539801	583927	146	569	4.0	
	80	155/80R13 79Q	05539802	583865	159	586	4.5	
		165/80R13 83Q	05539803	583974	166	603	4.5	

扁平率 50%以下はリムプロテクター付きです。全サイズチューブレスタイヤです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。⑫は12月発売です。

STANDARD STUDLESS TIRE

ICE NAVI 7

優れた氷上性能により、凍った道でもしっかり止まる
冬季走行に安心感をもたらすスタンダードモデル

アイスナビ セブン

推奨車種



サイズ



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	40	215/40R18 89Q XL	05539734	544837	218	629	7.5
		255/40R18 99Q XL	05539739	576281	260	661	9.0
	45	225/45R18 91Q	05539728	544834	225	664	7.5
		235/50R18 97Q	05539724	544782	245	697	7.5
17	45	195/45R17 81Q	05539711	576280	195	613	6.5
		215/45R17 87Q	05539714	544828	213	631	7.0
	50	215/50R17 91Q	05539708	544825	226	652	7.0
		225/55R17 94Q	05539702	544692	226	672	7.0
	50	225/55R17 97Q	05539704	544823	233	684	7.0
		195/60R17 90Q	05539695	581269	201	660	6.0
	60	215/60R17 96Q	05539696	544689	221	693	6.5
		225/60R17 99Q	05539698	544690	228	705	6.5
	65	215/65R17 99Q	05539699	548309	221	712	6.5
		185/55R16 83Q	05539682	544805	194	614	6.0
16	55	205/55R16 91Q	05539686	544807	214	636	6.5
		215/55R16 93Q	05539688	544685	226	646	7.0
	60	175/60R16 82Q	05539670	544799	177	619	5.0
		195/60R16 89Q	05539674	544801	201	643	6.0
	60	205/60R16 92Q	05539676	544802	209	655	6.0
		215/60R16 95Q	05539678	544803	221	667	6.5
	65	225/60R16 98Q	05539680	544804	228	679	6.5
		195/65R16 92Q	05539665	581268	201	669	6.0
	65	205/65R16 95Q	05539666	544797	209	672	6.0
		215/65R16 98Q	05539668	544798	221	686	6.5
15	55	165/55R15 75Q	05539662	544795	170	567	5.0

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)
15	60	165/60R15 77Q	05539646	544749	170	582	5.0
		185/60R15 84Q	05539658	544793	189	606	5.5
		195/60R15 88Q	05539660	544794	201	618	6.0
65	65	165/65R15 81Q	05539636	544770	170	595	5.0
		175/65R15 84Q	05539638	544771	177	609	5.0
		185/65R15 88Q	05539640	544772	189	621	5.5
70	70	195/65R15 91Q	05539642	544747	201	635	6.0
		205/65R15 94Q	05539644	544748	209	647	6.0
		205/70R15 96Q	05539632	544768	209	674	6.0
14	55	215/70R15 98Q	05539634	544769	221	688	6.5
		165/55R14 72Q	05539630	544767	170	542	5.0
		155/65R14 75Q	05539620	544702	157	558	4.5
65	65	165/65R14 79Q	05539622	544763	170	570	5.0
		175/65R14 82Q	05539624	544764	177	584	5.0
		185/65R14 86Q	05539626	544765	189	596	5.5
70	70	165/70R14 81Q	05539612	544698	170	593	5.0
		175/70R14 84Q	05539614	544699	177	607	5.0
		185/70R14 88Q	05539616	544700	189	621	5.5
13	65	195/70R14 91Q	05539618	544701	201	635	6.0
		155/65R13 73Q	05539608	544696	157	532	4.5
		155/70R13 75Q	05539606	544746	157	553	4.5
80	80	145/80R13 75Q	05539600	544743	145	566	4.0
		155/80R13 79Q	05539602	544744	157	582	4.5

扁平率55%以下はリムプロテクター付きです。全サイズチューブレスタイヤです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。



Webサイトでもっと詳しく



Run Flat STUDLESS TIRE

ICE NAVI 6

ランフラット パンクをしても走行可能! 冬用ランフラットタイヤ!

アイスナビ シックス ランフラット

サイズ



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	245/45RF18 96Q	05539170	J05539170	243	677	8.0
		245/50RF18 100Q	05539165	J05539165	253	703	7.5
17	45	225/45RF17 91Q	05539160	J05539160	225	634	7.5
		225/50RF17 94Q	05539155	J05539155	233	658	7.0
55	55	225/55RF17 97Q	05539150	J05539150	233	680	7.0
		195/55RF16 87Q	05539140	J05539140	201	620	6.0
65	65	205/55RF16 91Q	05539145	J05539145	214	632	6.5

全サイズリムプロテクター付き、チューブレスタイヤです。

従来品も引き続きラインアップしています。





凍った路面に
"ピタッ"と密着!

高い操縦
安定性を実現

SUVのための
専用設計

摩耗を抑えた
ロングライフ設計!

快適さも追求したSUV専用スタッドレスタイヤ

ICE NAVI SUV

アイスナビ エスユーブイ

氷上性能とドライ性能を高次元で両立
クロスオーバースタイルが主流となるSUVのために
快適さも追求したSUV専用スタッドレスタイヤ



推奨車種

サイズ **22** **21** **20** **19** **18** **17** **16** **15** インチ

Webサイトでもっと詳しく



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

氷上でのブレーキ性能がアップ!

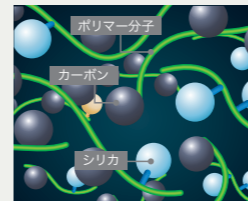
凍った路面への密着度がアップ!

ゴムをよりしなやかにしたことで、氷の細かい凹凸にもしっかり密着。凍った道での走行&ブレーキ性能が向上しています。

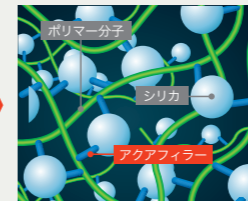
氷上性能の向上に貢献するNAVIブレード

ブロックの溝(サイブ)を立体的な形状にしたNAVIブレードの採用でブロック剛性がアップ。また、溝を増やしたことで路面にしっかりと接地。高い氷上性能を発揮します。

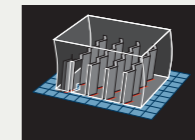
当社従来のコンパウンド



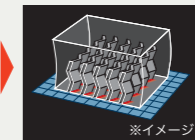
アクアファイラー for SUV



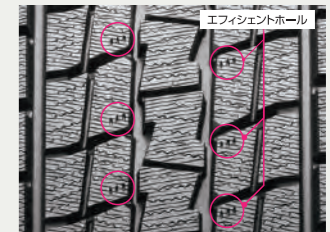
当社従来のブレード



NAVIブレード



NAVIパターン/エフィシエントホール



アイスナビシリーズの技術を投入して、しなやかなゴムや強いブロック構造を実現しました。これにより、SUVの大柄なボディをしっかりと支える氷上性能を手に入れています。

氷上ブレーキテスト (ABS作動時)
有効制動距離指数



氷上ブレーキ性能
22%アップ!

テスト条件 ●テスト場所: 岡山国際スケートリンク
●路面: 氷上 ●天候: 晴れ ●気温: 6℃ ●テスト車両: 国産 1,997cc 4WD 1名乗車 ●タイヤサイズ: 225/65R17 102Q ●空気圧 (フロント/リア): 220/220kPa ●進入速度: 20km/h ●制動方法: ABS制動 ●制動距離: ICE NAVI SUV=13.0m/WRANGLER IP/N=15.8m ※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。

折り込みサイブ数を増やしたNAVIブレード、さらに、シミュレーションで最適化されたNAVIパターン、新品時のエッジ効果をアップするエフィシエントホール。これらによりエッジ成分(指数)32%アップを実現。ブロックの倒れ込みを抑制することで接地面積が拡大し、路面への密着効果を高めま。

ドライ走行時の操縦安定性能もアップ!

ドライ操縦安定性
有効制動距離指数



操縦安定性
18%アップ!

テスト条件 ●テスト場所: 弊社岡山テストコース内 アスファルト路(ドライ) ●天候: 晴れ ●気温: 2~8℃ ●タイヤサイズ: 225/65R17 102Q ●空気圧 (フロント/リア): 220/220kPa ●速度: 100km/h ●テスト車両: 国産 1,997cc 4WD 2名乗車 ●評価方法: ISO3888-1 に定められているコースをパイロンで作成して操舵角、ヨーをセンターにて計測。5回計測を行い、最大・最小を除いた3回の平均値を算出。※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。



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)
22	50	265/50R22 112Q XL	05509425	596110	286	822	8.5 (12)
21	50	275/50R21 110Q	05509415	J05509415	288	807	8.5
20	50	235/50R20 104Q XL	05539876	596111	254	739	7.5 (12)
	55	285/50R20 112Q	05509412	J05509412	296	799	9.0
19	55	235/55R20 102Q	05509411	J05509411	242	770	7.5
	55	265/55R20 113Q XL	05509421	588839	280	797	8.5
	55	225/55R19 99Q	05509406	J05509406	232	731	7.0
18	50	235/55R19 101Q	05509408	J05509408	245	741	7.5
	50	265/55R19 109Q	05509409	577332	276	772	8.5
	50	215/50R18 92Q	05509407	J05509407	226	671	7.0
	55	225/55R18 98Q	05509398	J05509398	232	705	7.0
	55	235/55R18 100Q	05509402	J05509402	245	715	7.5
	55	255/55R18 109Q XL	05509404	J05509404	263	737	8.0
17	60	225/60R18 100Q	05509386	J05509386	228	727	6.5
	60	235/60R18 107Q XL	05509388	J05509388	240	739	7.0
	60	245/60R18 105Q	05509390	J05509390	248	751	7.0
	60	255/60R18 112Q XL	05509392	J05509392	260	763	7.5
	60	265/60R18 110Q	05509394	J05509394	272	775	8.0
	60	285/60R18 116Q	05509396	J05509396	292	799	8.5
	65	235/65R18 106Q	05509385	542917	243	763	7.0
	65	265/65R18 114Q	05509419	588838	270	799	8.0
16	60	215/60R17 96Q	05509375	J05509375	216	691	6.5
	60	225/60R17 99Q	05509377	J05509377	225	703	6.5
	65	225/65R17 102Q	05509378	J05509378	227	724	6.5
	65	235/65R17 108Q XL	05509380	J05509380	240	738	7.0
	65	265/65R17 112Q	05509382	J05509382	270	780	8.0
15	60	275/65R17 115Q	05509384	J05509384	278	795	8.0
	70	265/70R17 115Q	05509376	J05509376	272	802	8.0
	65	215/65R16 98Q	05509372	J05509372	220	686	6.5
	70	215/70R16 100Q	05509362	J05509362	221	708	6.5
16	65	225/70R16 103Q	05509364	J05509364	228	723	6.5

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)
16	70	235/70R16 106Q	05509366	J05509366	240	736	7.0
		245/70R16 107Q	05509368	J05509368	248	750	7.0
		265/70R16 112Q	05509370	J05509370	272	778	8.0
		275/70R16 114Q	05509374	J05509374	279	792	8.0
15	80	175/80R16 91Q	05509356	J05509356	176	686	5.0
		205/70R15 96Q	05509358	J05509358	209	669	6.0
		265/70R15 112Q	05509360	J05509360	272	753	8.0
		175/80R15 90Q	05509350	J05509350	178	661	5.0
		195/80R15 96Q	05509351	582505	194	691	5.5
15	70	215/80R15 102Q	05509352	J05509352	216	725	6.0
		225/80R15 105Q	05509354	J05509354	223	741	6.0

全サイズチュープレスタイヤです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。
(12)は12月発売です。

従来品も引き続きラインアップしています。



WRANGLER IP/N
ラングラー アイビーエヌ

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	60	275/60R18 112Q	05509874	J05509874	277	792	8.0
17	65	245/65R17 107Q	05509871	J05509871	248	752	7.0
16	60	235/60R16 100Q	05509866	J05509866	239	690	7.0
15	70	225/70R15 100Q	05509850	J05509850	228	699	6.5

全サイズチュープレスタイヤです。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、すべて同一方向になるように装着してください。



プロが選ぶVAN専用スタッドレスタイヤ

ICE NAVI CARGO

氷上ブレーキ性能という安全性と、ロングライフ性能という経済性を両立。ビジネスシーンをサポートするプロのためのVAN用スタッドレスタイヤ



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

推奨車種 | バン | トラック | サイズ | **17** **16** **15** **14.5** **14** **13.5** **13** **12.5** **12** インチ

雪でも安心して働くために 冬道性能大幅アップ!

氷上ブレーキテスト
有効制動距離指数



テスト条件 ●テスト車両:国産4WD 3人乗車 1BOX 1名乗車 ●タイヤサイズ:195/80R15 107/105L (リムサイズ 15x5.5J) ●空気圧(フロント/リア): 350kPa/425kPa ●評価方法:初速30km/hからの制動距離 (ABS作動なし) ●試験方法:JATMA試験 ※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。

ロングライフ性能テスト(指数)



テスト条件 ●テスト場所:市街地MIX路 ●走行距離:8,080km走行 ●国産4WD 3人乗車 1BOX 1名乗車 ●タイヤサイズ:195/80R15 107/105L (リムサイズ 15x5.5J) ●空気圧(フロント/リア): 300kPa/300kPa ※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。

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS-PR	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kpa)
17	60	235/60R17	109/107N	10B09780	582906	240	714	7.0	375
		205/70R16	111/109L	10B09775	J10B09775	206	697	6.0	600
16	75	205/75R16	113/111L	10B09770	J10B09770	204	718	5.5	600
		195/85R16	114/112L	10B09760	J10B09760	196	741	5.5	600
85	205/85R16	117/115L	10B09765	J10B09765	202	758	5.5	600	
		117/115L	10B09755	J10B09755	199	675	5.5	600	
15	65	215/65R15	110/108L	10B09758	J10B09758	226	661	6.5	600
		215/70R15	107/105L	10B09740	J10B09740	221	685	6.5	450
75	175/75R15	103/101L	10B09745	J10B09745	176	646	5.0	600	
		185/75R15	106/104L	10B09750	J10B09750	186	661	5.0	600
80	195/75R15	109/107L	10B09755	J10B09755	199	675	5.5	600	
		175/80R15	101/99L	10B09756	572030	175	664	5.0	450
▲185/80R15	103/101L	10B09697	J10B09697	180	683	5.0	450		
		195/80R15	103/101L	10B09725	J10B09725	201	700	5.5	350
195/80R15	107/105L	10B09730	J10B09730	201	700	5.5	450		
		205/80R15	109/107L	10B09757	J10B09757	208	710	5.5	450
215/80R15	109/107L	10B09735	J10B09735	216	725	6.0	350		
		215/80R15	109/107L	10B09790	J10A09790	247	610	7.5	450
14.5	50	245/50R14.5	106L	10A09790	J10A09790	247	610	7.5	450
		155/80R14	88/86N	10A09760	J10A09760	155	605	4.5	350
165/80R14	91/90N	10A09762	572248	170	630	4.5	350		
		165/80R14	97/95N	10A09764	572249	170	630	4.5	450
175/80R14	94/93N	10A09860	588632	179	642	5.0	350		

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS-PR	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kpa)
14	80	175/80R14	99/98N	10A09865	588633	179	642	5.0	450
		185/80R14	97/95N	10A09766	572292	189	660	5.5	350
185/80R14	102/100N	10A09768	572293	189	663	5.5	450		
		195/80R14	101/99N	10A09870	588634	203	675	5.5	350
195/80R14	106/104N	10A09875	588635	203	675	5.5	450		
		235/50R13.5	102L	10A09785	J10A09785	232	575	6.75	450
13.5	50	145/80R13	82/80N	10A09820	588625	145	578	4.0	350
		145/80R13	88/86N	10A09825	588626	145	578	4.0	450
155/80R13	85/84N	10A09830	588627	157	586	4.5	350		
		155/80R13	90/89N	10A09835	588628	157	586	4.5	450
165/80R13	90/88N	10A09840	588629	170	603	4.5	350		
		165/80R13	94/93N	10A09845	588630	170	603	4.5	450
175/80R13	97/95N	10A09850	588631	180	612	5.0	450		
		225/50R12.5	98L	10A09780	J10A09780	225	540	6.75	450
12.5	50	145/80R12	80/78N	10A09800	J10A09800	145	550	4.0	350
		145/80R12	86/84N	10A09805	588624	145	550	4.0	450
155/80R12	83/81N	10A09810	588526	160	563	4.5	350		
		155/80R12	88/87N	10A09815	588623	160	563	4.5	450
145R12	6PR	10A09720	J10A09720	145	550	4.0	350		

全サイズチューブレスタイヤです。▲印は ICE NAVI VAN となります。ICE NAVI CARGO とは性質及び材質が異なります。

FOR BUSINESS

時には冬道で長時間の過酷な走行を強いられる事もある商用車。氷路・雪路での安心感と優れた耐久性によって、冬の厳しい走行シーンを足もとから支えます。



UG FLEXSTEEL2

ユージー フレックス スチール

ライトトラック

偏摩耗を抑えビジネスをサポートするバン・小型トラック用

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	LI/SS	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	205/60R17.5	111/109L	10B09080	J10B09080	200	694	6.0	600
		225/60R17.5	116/114L	10B09084	J10B09084	224	720	6.7	600
70	195/70R17.5	112/110L	10B09070	J10B09070	195	730	5	600	
		205/70R17.5	115/113L	10B09071	J10B09071	206	741	6.0	600
215/70R17.5	118/116L	10B09072	J10B09072	213	753	6.0	600		
		205/80R17.5	120/118L	10B09024	J10B09024	204	782	6.0	600
16	65	205/65R16	109/107L	10B09044	J10B09044	207	674	6.0	600
		195/70R16	109/107L	10B09064	J10B09064	191	688	6.0	600
225/70R16	117/115L	10B09065	J10B09065	232	725	6.0	600		
		225/75R16	118/116L	10B09041	J10B09041	224	747	6.5	600
85	185/85R16	111/109L	10B09008	J10B09008	179	728	6.0	600	
		215/85R16	120/118L	10B09022	J10B09022	215	778	5.0	600
225/85R16	121/119L	10B09023	J10B09023	229	786	6.0	600		
		215/60R15.5	110/108L	10B09074	J10B09074	213	657	6.0	600
70	185/70R15.5	106/104L	10B09058	J10B09058	180	656	6.0	600	
		185/65R15	101/99L	10B09042	J10B09042	183	626	5.2	600
70	195/70R15	106/104L	10B09050	J10B09050	193	663	5	600	

全サイズチューブレスタイヤです。



UG FLEXSTEEL

ユージー フレックス スチール

ライトトラック

制動力と発進性に優れたライトトラック専用タイヤ

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	T/T	10B09610	J10B09610	190	750	5.5	475
	6.50R16	10PR	T/T	10B09620	J10B09620	190	750	5.5	550
7.00R16	12PR	T/T	10B09640	J10B09640	198	777	5.5	600	
	6.00R15	8PR	T/T	10B09580	J10B09580	165	704	4.5	450
6.00R15	8PR	T/L	10B09585	J10B09585	165	704	4.5	450	
	7.00R15	8PR	T/T	10B09590	J10B09590	196	749	5.5	450
7.00R15	8PR	T/L	10B09595	J10B09595	196	749	5.5	450	
	7.00R15	10PR	T/T	10B09600	J10B09600	196	749	5.5	525



UG TAXI

ユージー タクシー

タクシー

快適な乗り心地と耐摩耗性に優れたタクシー専用タイヤ

リム径 (inch)	扁平率 (%)	タイヤサイズ	HC	品番	GLOBAL品番	総幅 (mm)	外径 (mm)	標準リム (inch)	最大空気圧 (kpa)
15	65	185/65R15 88Q		05509220	576771	193	624	5.5	
		185/65R15 88Q	HC	05509230	581283	193	624	5.5	
		195/65R15 91Q		05509210	J05509210	204	638	6.0	
		195/65R15 91Q	HC	05509211	J05509211	204	638	6.0	
14	80	175/80R14 88Q		05509205	J05509205	179	648	5.0	
		175/80R14 88Q	HC	05509209	J05509209	179	648	5.0	
185/80R14 91Q		05509207	J05509207	186	664	5.0			

全サイズチューブレスタイヤです。HCはハードコンパウンド仕様となります。

PR: プライレーティング, LI: 荷重指数, SS: 速度記号, T/L: チューブレス, T/T: チューブタイヤを表しています。最大空気圧はLI(荷重指数)に対する値です。空気圧が減少した場合、タイヤの荷重能力に対し、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。

小型トラック用タイヤ82シリーズと80シリーズの互換性について

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

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		②単輪使用時交換可能なサイズ (複輪使用時は、車両の軸重を確認し、装着可否を判断すること)	
80シリーズ	82シリーズ	80シリーズ	82シリーズ
145/80R10 76/74N LT	⇒ 145R10 6PR LT	155/80R12 88/87N LT	⇒ 155R12 8PR LT
145/80R12 80/78N LT	⇒ 145R12 6PR LT	165/80R13 94/93N LT	⇒ 165R13 8PR LT
145/80R13 82/80N LT	⇒ 145R13 6PR LT	165/80R14 91/90N LT	⇒ 165R14 6PR LT



オールシーズンタイヤ

オールシーズンタイヤ 使わないなんて、 もったいない!

VECTOR 4SEASONS

VECTOR 4SEASONS GEN-3 / VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV
Vector 4Seasons Hybrid / VECTOR 4SEASONS CARGO



タイヤ交換不要で春夏秋冬を自由に!! それが、グッド イヤーの「ベクター4シーズンズ」シリーズ。

週末の天気予報は雨か雪…
そんな時でも予定を変えずにドライブ。

オールシーズンタイヤとは、夏季のドライ・ウエット路面から、冬季の一定の雪道まで走行が可能な、全天候型タイヤのことです。例えば、週末にキャンプに行く予定だったのに、季節外れの雪予報だったとしても、路面コンディションに左右されず、目的地を変更することなく出かけることもできます。



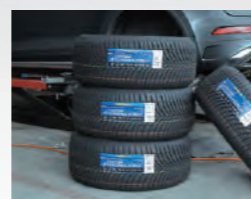
夏タイヤと遜色ない
グリップ力と安定感のある走りを実現。

柔軟性の高いゴムを使用しているスタッドレスタイヤは、夏場の走行には向いていません。しかし、ベクター4シーズンズなら、路面温度が高くなる炎天下の夏の道でも、夏タイヤのようなグリップ力を発揮。しっかり走れる安定性の高さが魅力です。



タイヤ交換の工賃、
保管場所も不要で経済的。

ベクター4シーズンズは、夏でも冬でも1セットで済む全天候型タイヤなので、季節ごとの履き替えが不要。タイヤ交換で発生する手間や工賃、さらにはタイヤを保管する場所も不要なので、とても経済的です。



オールシーズンタイヤは冬用タイヤ規制時においても走行可能なタイヤです。

* 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。

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 ^{※1}	通行可	通行可	チェーン装着
	チェーン規制 ^{※2}	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. 異なるタイヤ(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してください。

スノーフレクマーク

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

グッドイヤーのオールシーズンタイヤが選ばれるこだわりのポイント

高いドライ走行性能

優れた快適性を獲得

冬道性能もしっかり

こだわりのウエット性能



写真はVECTOR 4SEASONS GEN-3

User's voice だから話題になっているんだ! 「ベクター4シーズンズ」。



突然降り始めた雪でも不安なく走ることができました。ブレーキがしっかり効くので怖くありません。

コンパクトカー
40代・女性



季節を問わず快適で、夏用のタイヤでは滑ってしまいそうなシャーベット状の道でもより安心して走行できました。

SUV
20代・男性



ドライ路面のグリップ力は十分です。しかも静かで乗り心地が良い点も気に入っています。

セダン
40代・男性



住んでいるのは雪国ではないですが、雪の多い実家への帰省では重宝しています。財布に優しいのは子育て世代にはうれしいですね。

ミニバン
30代・男性



ヨーロッパが認めるパフォーマンス。 プレミアムオールシーズンタイヤ



2022年 カーグッツ
オブ・ザ・イヤー受賞

Webサイトでもっと詳しく



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

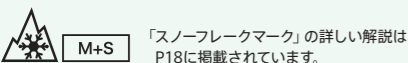
VECTOR 4SEASONS GEN-3

ベクター フォーシーズンズ ジェンスリー

冬道性能をはじめ、ウエット&ドライ路面での
走行性能が進化。さらに快適性も向上した
ハイパフォーマンスオールシーズンタイヤ



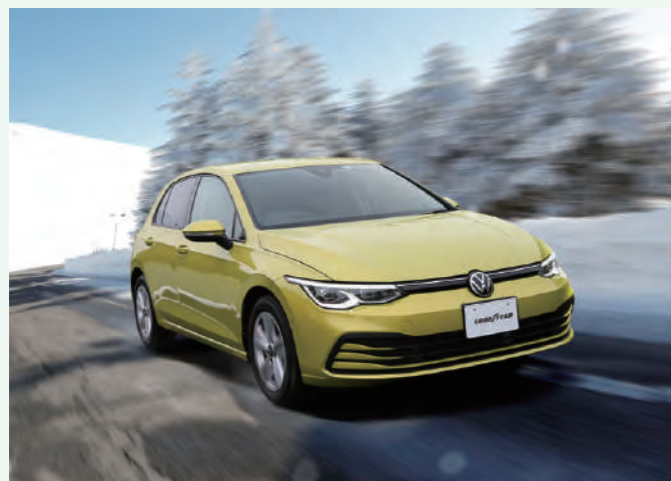
サイズ 20 19 18 17 16 15 インチ



「スノーフレクマーク」の詳しい解説は
P18に掲載されています。

輸入車にも最適なサイズラインアップ。

15インチから20インチまで全35サイズとラインアップ数が拡大し、小型車から
大型車まで幅広い車種に対応します。



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	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
18	40	235/40R18 95W XL	05627857	574410	238	648	8.5
	45	225/45R18 95W XL	05627859	545698	225	662	7.5
	50	235/50R19 103W XL	05627855	579357	243	721	7.5
		225/55R19 99V	05627856	579354	234	731	7.0
	17	40	235/40R18 95W XL	05627857	574410	238	648
45		225/45R18 95W XL	05627859	545698	225	662	7.5
50		235/50R17 93W XL	05627866	545093	212	637	6.5
		215/50R17 95W XL	05627867	544949	225	647	7.0
16		55	205/55R17 95V XL	05627869	579355	212	657
	60	215/60R17 100V XL	05627757	578819	225	697	6.5
	65	215/65R16 102V XL	05627877	577000	225	683	6.5
		205/60R16 96V XL	05627875	545076	201	639	6.0
	15	65	185/65R15 92V XL	05627879	545075	189	622
65		195/65R15 95V XL	05627880	545073	201	635	6.0

全サイズチューブレスタイヤです。○印はリムプロテクター付きです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。VECTOR 4SEASONS GEN-3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。

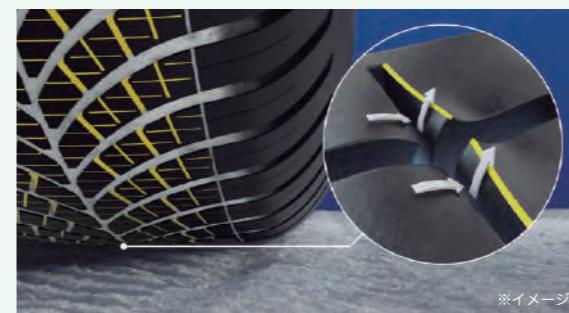
▲スタッドレスタイヤではありません。 過酷な積雪・凍結があるエリアで走行の場合、スタッドレスタイヤの使用をお奨めします。

あらゆる路面での走行性能を一段と高め、さらに向上した 快適性をも備えたプレミアムオールシーズンタイヤ

雪上走行で 高いグリップ力を発揮!

雪道でもグリップが効き、しっかり走れる。

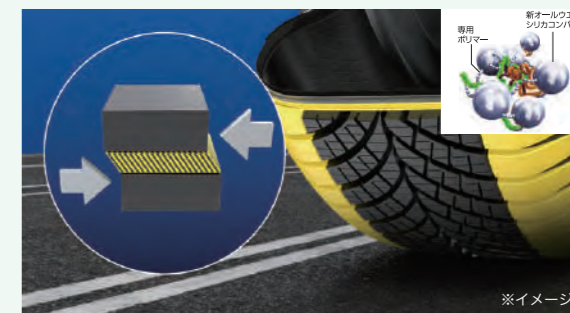
トレッド中央部に大型のサイブを配置。接地時に、その大きなサイブが多く
の雪を排出。さらにサイブ交差点の開口部が広がることで、排雪性能が
向上し、高い雪上グリップ力を発揮します。



ドライ走行時にも 高いハンドリング性能!

高剛性トレッドにより、高いハンドリング性能を実現。

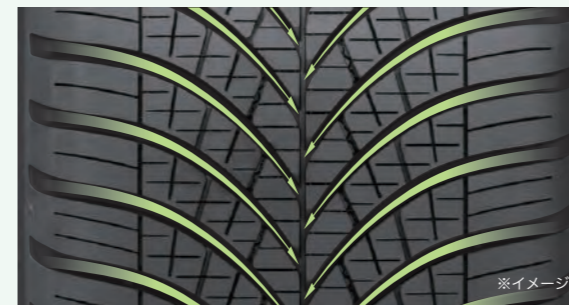
より強い構造のアンダートレッドと強固なショルダーブロックの組み合わ
せがタイヤの変形を低減して、優れたドライハンドリング性能を実現。新コ
ンパウンド採用で耐摩耗性も向上しました。



ノイズ低減設計で 快適性能が向上!

パターンの最適化でノイズを低減。快適性能と走行性能の両立を実現しました。

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。



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け出てあります。

オールシーズンタイヤは冬用タイヤ規制時においても 走行可能なタイヤです。

▲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。



■冬道の走行について

チェーン規制※1 ▶ チェーンを装着。

冬用タイヤ規制 ▶ 走行が可能です。*2

※1: 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してください。

※2: 乾燥路面と同様の性能を保证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。



スノーフレクマーク

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

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*1	通行可	通行可	チェーン 装着
	チェーン規制*2	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证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
を携行してください。

行動範囲がもっと広がる SUV専用オールシーズンタイヤ



2022年 カーグッズ
オブ・ザ・イヤー受賞



Webサイトでもっと詳しく



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV

ベクター フォーシーズンズ ジェンスリー エスユーブイ

車重が重く、重心も高いSUV向けに
VECTOR 4SEASONS GEN-3を最適化
天候や路面を気にせず
安心感のある快適な走りを実現します

推奨車種



サイズ

20 19 18 17 インチ



M+S

「スノーフレックマーク」の詳しい解説は
P18に掲載されています。



重心が高く車重もあるSUV/RV車専用設計

冬道性能をはじめ、ウエット・ドライ路面での走行性能を一段と高め、時代に求められる燃費性能やロングライフといった環境性能を付加。さらに快適性も備えたSUV向けハイパフォーマンスオールシーズンタイヤです。

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)
20	50	255/50R20 109W XL	05627833	579456	269	766	8.0
		265/50R19 110W XL	05627834	579462	278	745	8.5
		235/55R19 105W XL	05627835	545702	245	740	7.5
18	55	235/55R18 104V XL	05627836	544950	244	717	7.5
		255/55R18 109Y XL	05627837	545107	266	737	8.0
		225/60R18 104W XL	05627838	574206	228	728	6.5
17	60	235/60R18 107W XL	05627839	544951	240	737	7.0
		235/65R18 110V XL	05627840	579450	245	761	7.0
	55	235/55R17 103Y XL	05627841	577003	243	690	7.5
		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

全サイズチュープレスタイヤです。○印はリムプロテクター付きです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。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。

従来品も引き続きラインアップしています。



Assurance WeatherReady
アシュアランス ウェザーレディ

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。全サイズチュープレスタイヤです。

安定した冬道性能 トータルバランスに優れた ロングセラーモデル



Webサイトでもっと詳しく



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

Vector 4Seasons Hybrid

ベクター フォーシーズンズ ハイブリッド

夏も冬も、これだけで。
日本にオールシーズンタイヤという
常識を定着させた先駆モデル

推奨車種



サイズ

18 17 16 15 14 13 インチ



M+S

「スノーフレックマーク」の詳しい解説は
P18に掲載されています。

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)	
18	40	225/40R18 92H XL	05609634	J05609634	229	642	8.0	
		215/45R18 89H	05609628	J05609628	207	654	7.0	
50	50	225/45R18 91H	05609630	J05609630	218	661	7.5	
		215/50R18 92H	05609625	586995	231	678	7.0	
17	55	225/50R18 95H	05609640	577216	228	685	7.0	
		235/50R18 101H XL	05609626	J05609626	238	696	7.5	
	60	215/55R18 95H	05609627	586991	229	697	7.0	
		215/45R17 91H XL	05609620	J05609620	208	629	7.0	
	50	50	225/45R17 91H	05609622	J05609622	218	637	7.5
			205/50R17 93H XL	05609615	586993	217	644	6.5
16	55	215/50R17 95H XL	05609616	J05609616	219	653	7.0	
		205/55R17 95H XL	05609611	586994	216	662	6.5	
	60	215/55R17 94H	05609612	J05609612	221	673	7.0	
		225/55R17 101H XL	05609614	J05609614	230	682	7.0	
	50	50	195/60R17 90H	05609609	586999	204	668	6.0
			215/60R17 96H	05609610	J05609610	217	692	6.5
13	65	195/50R16 84H	05609636	J05609636	194	608	6.0	
		185/55R16 83H	05609605	586997	197	615	6.0	
	70	195/55R16 87H	05609606	J05609606	196	626	6.0	
		205/55R16 91H	05609608	J05609608	210	634	6.5	

全サイズチュープレスタイヤです。扁平率55%以下はリムプロテクター付きです。XL (EXTRA LOAD) は、耐荷重性能強化タイプです。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。

▲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。

▲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。

四季を通じてビジネスをサポート 全天候型オールシーズンタイヤ



Webサイトでもっと詳しく



※「低車外音タイヤ」の詳しい解説はP24に掲載されています。

VECTOR 4SEASONS CARGO

ベクター フォーシーズンズ カーゴ

毎日乗る商用車に求められる
ロングライフ性能を強化した
バン・ライトトラック専用オールシーズンタイヤ

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)
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。

推奨車種 バン トラック

サイズ **15** **14** **13** **12** インチ



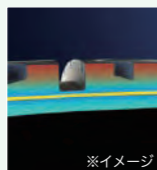
「スノーフレックマーク」の詳しい解説はP18に掲載されています。

エコ プラストレッドテクノロジー



商用車に必要な
ロングライフを実現。
トレッド部の圧力分布を最適化し、偏摩耗を抑制。商用車に求められるロングライフ性能を向上させ、冬道でも高い操縦安定性を実現しました。

エコ クッションテクノロジー



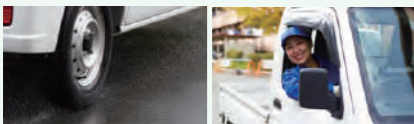
商用車に求められる
高い経済性を実現。
トレッド部とカーカス部の間に新開発の低発熱ゴムを採用。発熱を抑えることで、転がり抵抗を低減し、燃費性能を向上。

3Dブレイドサイブシステムテクノロジー



冬道で優れた
走行性能を発揮する。
サイブ内部に半球体状の凸凹を配置し、ブロックの倒れ込みを防止。ドライ、ウエットおよび冬道での走行時に高い操縦安定性を実現しています。

グリップ力や長持ち性能は夏タイヤと同様。天候や季節を問わず実力を発揮！



雨の日だってしっかりグリップ！

多くの荷物を積載して確実に運ばなくてはならない商用車だから、ウエット性能にもこだわりました。しっかり排水し、強力なグリップで濡れた道でもより安心して走行できます。



暑さにも寒さにも負けず、長持ち性能

グッドイヤーのオールシーズンタイヤは、雪道も得意なタイヤだからゴムが柔らかくて減りが早い印象を持たれがちですが、サマータイヤ並の長持ち性能だから、長く使えて天候や季節を問いません。



悪路も走るキャンピングカーにもオススメ

オールシーズン楽しめるキャンピングでは、雨でも、雪でも、ぬかるみでも、キャンプ地へ安心してたどり着けるタイヤの性能が大切。最近ではバンを改造したキャンピングカーも人気で、そんなクルマにもオススメです。

▲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。

ビジネス用にオールシーズンタイヤ 「ベクターフォーシーズンズ カーゴ」をおすすめする理由

商用車専用開発

毎日使う、たくさん走る、商用車に欠かせないロングライフ性能を強化。

コストの削減

夏冬で計8本必要だったタイヤを4本に減らせばコストも削減。

時間を有効に

タイヤ交換の作業時間をカットして時間を有効に。

ビジネスを止める事なく

悪天候の日のビジネスもあきらめないでいつものように。

保管場所が不要

履かないタイヤ4本を保管しておく場所もコストも不要。

ビジネスこそ快適に

商談・納品・送迎・・・快適な走りでもビジネスも効率的に。

こんな方々にオススメ



運送業用



農業車用



運搬車用



営業車用



福祉車両用



キャンパー



高性能が宅配業務を強気にバックアップ。

配送のプロの方々にVECTOR 4SEASONS CARGOをモニターしてもらい、たくさんの喜びの声をいただきました。

雨の日にグリップ"力"を体感しました

家の車にも装着したいと思いました

空荷の時のウエット性能が良かった

新雪・圧雪・凍結、すべて体感問題なし

高速でのロードノイズが気にならなかった

一部凍結した道でもスリップ感なし

スタッドレスに比べてハンドリングが良い

平地で少しの雪であれば問題なく走れる

タイヤの保管場所がいらないのは大きなメリット

年間を通して同じタイヤは助かる

タイヤ交換が減るので経費の節約になる

雨でも滑らずブレーキが良かった

タイヤは命を運んでいるので妥協できないこれからもお世話になります

タイヤサイズ保有表

スタッドレスタイヤ：乗用車

インチ	偏平率	サイズ	適用リム幅	ICE NAVI 8	ICE NAVI 7	ICE NAVI 6
21	45	225/45R21	7.0~8.5	●		
19	35	255/35R19	8.5~10.0	XL		
		265/35R19	9.0~10.5			●※1
		275/35R19	9.0~11.0	XL		
40		235/40R19	8.0~9.5			XL※1
		245/40R19	8.0~9.5	XL		
45		225/45R19	7.0~8.5	●		
		245/45R19	7.5~9.0	XL		
50		195/50R19	5.5~7.0	●		
		225/50R19	6.0~8.0	●		
18	35	235/35R18	8.5~10.0	●		
		215/40R18	7.0~8.5		XL	
		225/40R18	7.5~9.0	XL		
40		235/40R18	8.0~9.5	XL		
		245/40R18	8.0~9.5	●		
		255/40R18	8.5~10.0		XL	
45		215/45R18	7.0~8.0	●		
		225/45R18	7.0~8.5	XL	●	
		235/45R18	7.5~9.0	●		
50		245/45R18	7.5~9.0	XL		RF
		225/50R18	6.0~8.0	●		
235/50R18		235/50R18	6.5~8.5	●	●	
		245/50R18	7.0~8.5	XL		RF
55		215/55R18	6.0~7.5	●		
		225/55R18	6.0~8.0	●		
60		225/60R18	6.0~8.0	●		
		195/45R17	6.0~7.5	●	●	
17	45	205/45R17	6.5~7.5	XL		
		215/45R17	7.0~8.0	●	●	
		225/45R17	7.0~8.5	●		RF
235/45R17		235/45R17	7.5~9.0	●		●
		245/45R17	7.5~9.0	XL		
		205/50R17	5.5~7.5	XL		
50		215/50R17	6.0~7.5	●	●	
		225/50R17	6.0~8.0	●		RF
55		205/55R17	5.5~7.5	XL		
		215/55R17	6.0~7.5	●	●	
225/55R17		225/55R17	6.0~8.0	●	●	RF
		195/60R17	5.5~7.0	●		
60		215/60R17	6.0~7.5	●	●	
		225/60R17	6.0~8.0	●	●	
65		215/65R17	6.0~7.5	●	●	
		195/45R16	6.0~7.5	●		●
16	50	165/50R16	4.5~6.0	●		●
		195/50R16	5.5~7.0	●		
		205/50R16	5.5~7.5	●		●
55		185/55R16	5.0~6.5	●	●	
		195/55R16	5.5~7.0	●		RF
205/55R16		205/55R16	5.5~7.5	●	●	RF
		215/55R16	6.0~7.5	●	●	
60		175/60R16	5.0~6.0	●	●	
		185/60R16	5.0~6.5	●		
195/60R16		195/60R16	5.5~7.0	●	●	
		205/60R16	5.5~7.5	XL		
215/60R16		215/60R16	6.0~7.5	●	●	
		225/60R16	6.0~8.0	●	●	
65		195/65R16	5.5~7.0	●	●	
		205/65R16	5.5~7.5	●		
215/65R16		215/65R16	6.0~7.5	●	●	
		165/55R15	4.5~6.0	●	●	
175/55R15		175/55R15	5.0~6.0	●		
		185/55R15	5.0~6.5	●		
60		165/60R15	4.5~6.0	●	●	
		175/60R15	5.0~6.0	●		●
185/60R15		185/60R15	5.0~6.5	●	●	
		195/60R15	5.5~7.0	●	●	
65		145/65R15	4.0~5.0			●※2
		165/65R15	4.5~6.0	●	●	
175/65R15		175/65R15	5.0~6.0	●	●	
		185/65R15	5.0~6.5	●	●	
195/65R15		195/65R15	5.5~7.0	●	●	
		205/65R15	5.5~7.5	●	●	
215/65R15		215/65R15	6.0~7.5	●	●	
		195/70R15	5.0~6.5	●		●
205/70R15		205/70R15	5.0~7.0	●		
		215/70R15	5.5~7.0	●	●	
14	55	155/55R14	4.5~5.5			●
		165/55R14	4.5~6.0	●	●	
60		165/60R14	4.5~6.0	●		
		185/60R14	5.0~6.5			●

速度記号の見方

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

速度記号は、規定の条件下でタイヤが走行できる速度(最高速度=能力)を示すもので、記号毎に走行できる最高速度 (km/h) が規定されています。
一般的なタイヤの表示例では、末尾に速度記号が記載されます。

*ZRは速度カテゴリーです。

オールシーズンタイヤ：乗用車・SUV

インチ	偏平率	サイズ	適用リム幅	VECTOR 4SEASONS GEN-3	VECTOR 4SEASONS GEN-3 SUV	Vector 4Seasons Hybrid
20	40	255/40R20	8.5~10.0	XL		
		245/45R20	7.5~9.0	XL		
		255/50R20	7.0~9.0			XL
55		235/55R20	6.5~8.5		●※4	
		255/35R19	6.0~9.0	XL		
40		235/40R19	8.0~9.5	XL		
		245/40R19	8.0~9.5	XL		
255/40R19		255/40R19	8.5~10.0	XL		
		245/45R19	7.5~9.0	XL		
255/45R19		255/45R19	8.0~9.5	●		
		235/50R19	6.5~8.5	XL		
265/50R19		265/50R19	7.5~9.5		XL	
		225/55R19	6.0~8.0	●		XL
235/55R19		235/55R19	6.5~8.5		XL	
		225/40R18	7.5~9.0			XL
235/40R18		235/40R18	8.0~9.5	XL		
		245/40R18	8.0~9.5	XL		
215/45R18		215/45R18	7.0~8.0			●
		225/45R18	7.0~8.5	XL		●
235/45R18		235/45R18	7.5~9.0	XL		
		245/45R18	7.5~9.0	XL		
215/50R18		215/50R18	6.0~7.5			●
		225/50R18	6.0~8.0			●
235/50R18		235/50R18	6.5~8.5		●※4	XL
		215/55R18	6.0~7.5			●
225/55R18		225/55R18	6.0~8.0	XL	●※4	
		235/55R18	6.5~8.5		XL	
255/55R18		255/55R18	7.0~9.0		XL	
		225/60R18	6.0~8.0		XL	
235/60R18		235/60R18	6.5~8.5		XL	
		235/65R18	6.5~8.5		XL	
17	45	215/45R17	7.0~8.0			XL
		225/45R17	7.0~8.5	XL		●
235/45R17		235/45R17	7.5~9.0	XL		
		245/45R17	7.5~9.0	XL		
50		205/50R17	5.5~7.5	XL		XL
		215/50R17	6.0~7.5	XL		XL
225/50R17		225/50R17	6.0~8.0	XL		
		205/55R17	5.5~7.5	XL		XL
215/55R17		215/55R17	6.0~7.5	XL		
		225/55R17	6.0~8.0	XL		
225/55R17		225/55R17	6.0~8.0	XL		
		195/60R17	5.5~7.0		XL	
225/55R17		225/55R17	6.0~8.0		XL	
		235/55R17	6.5~8.5		XL	
60		195/60R17	5.5~7.0			●
		215/60R17	6.0~7.5	XL		●
225/60R17		225/60R17	6.0~8.0		XL	
		215/65R17	6.0~7.5		●	
225/65R17		225/65R17	6.0~8.0		XL	
		235/65R17	6.5~8.5		XL	
16	50	195/50R16	5.5~7.0			●
		185/55R16	5.0~6.5			●
195/55R16		195/55R16	5.5~7.0			●
		205/55R16	5.5~7.5	XL		●
215/55R16		215/55R16	6.0~7.5			●
		205/55R16	5.5~7.5	XL		
215/55R16		215/55R16	6.0~7.5			●
		205/60R16	5.0~6.0			●
185/60R16		185/60R16	5.0~6.5			●
		195/60R16	5.5~7.0			●
205/60R16		205/60R16	5.5~7.5			●
		215/60R16	6.0~7.5			●
225/60R16		225/60R16	6.0~8.0			●
		195/65R16	5.5~7.0			●
205/65R16		205/65R16	5.5~7.5			●
		215/65R16	6.0~7.5			●
215/65R16		215/65R16	6.0~7.5			●
		165/55R15	4.5~6.0			●
175/55R15		175/55R15	5.0~6.0			●
		185/55R15	5.0~6.5			●
60		165/60R15	4.5~6.0			●
		175/60R15	5.0~6.0			●
185/60R15		185/60R15	5.0~6.5	XL		●
		195/60R15	5.5~7.0			●
65		165/65R15	4.5~6.0			●
		175/65R15	5.0~6.0			●
185/65R15		185/65R15	5.0~6.5	XL		●
		195/65R15	5.5~7.0			●
205/65R15		205/65R15	5.5~7.5			●
		215/65R15	6.0~7.5	XL		●
15	50	165/50R15	4.5~6.0			●
		165/55R15	4.5~6.0			●
185/55R15		185/55R15	5.0~6.5			●
		165/60R15	4.5~6.0			●
185/60R15		185/60R15	5.0~6.5	XL		●
		195/60R15	5.5~7.0			●
65		165/65R15	4.5~6.0			●
		175/65R15	5.0~6.0			●
185/65R15		185/65R15	5.0~6.5	XL		●
		195/65R15	5.5~7.0			●
205/65R15		205/65R15	5.5~7.5			●
		215/65R15	6.0~7.5	XL		●
14	55	155/55R14	4.5~5.5			●
		165/55R14	4.5~6.0			●
65		155/65R14	4.5~5.5			●
		165/65R14	4.5~6.0			●
175/65R14		175/65R14	5.0~6.0			●
		185/65R14	5.0~6.5			●
70		165/70R14	4.0~5.5			●
		175/70R14	4.5~6.0			●
185/70R14		185/70R14	4.5~6.0			●
		155/65R13	4.0~5.5			●
165/65R13		165/65R13	4.5~6.0			●
		155/70R13	4.0~5.0			●
145/80R13		145/80R13	4.0~5.0			●
		155/80R13	4.0~5.0			●

XL(EXTRA LOAD)は、耐荷重性能強化タイプです。※4はAssurance WeatherReadyとなります。

商用車

インチ	偏平率	サイズ	ICE NAVI CARGO	VECTOR 4SEASONS CARGO	UG FLEXSTEEL2	UG FLEXSTEEL	G490
22.5	—	11R22.5					●
20	—	10.00R20					●
17.5	60	205/60R17.5			●		
		225/60R17.5			●		
70		195/70R17.5			●		
		205/70R17.5			●		
215/70R17.5		215/70R17.5			●		
		205/80R17.5			●		
225/80R17.5		225/80R17.5			●		●
		225/90R17.5					●
17	60	235/60R17	●				
16	65	205/65R16			●		
		195/70R16			●		
205/70R16		205/70					

冬の道を安心・安全、そして快適に走るポイント



スタッドレスタイヤの正しい使用で知っておきたいこと

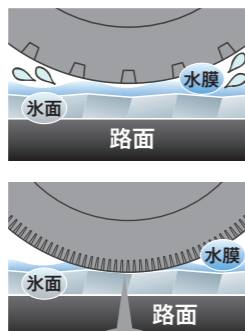
スタッドレスタイヤの使用では、正しい知識を知ることがより安全な運転につながります。また、定期的な点検によって正常な状態を保つことで、その性能が最大限に引き出されます。

冬道の危険な路面



溶けた雪や氷が再度凍結して発生するのがアイスバーンです。ツルツルに光っているのが特徴で、ブレーキやハンドルが効きにくくなるので、より慎重な運転を心がけてください。

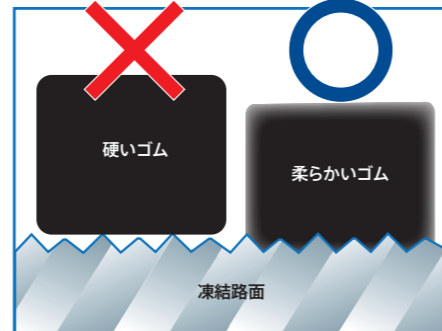
冬道で滑る原因



冬道が滑りやすいのは氷の路面の表面にできる水膜が原因。水膜によってタイヤと路面との密着が妨げられてしまいます。特に0℃から氷点下数度の温度では、氷が水へと溶けやすいので注意をしましょう。

タイヤのトレッド部に刻まれる細かい溝(サイブ)が水を取り除いて接地面を増やし、しっかりグリップします。

スタッドレスタイヤは柔らかさが大切



氷の路面でもスタッドレスタイヤが滑りにくいのは路面に密着するようにゴムを柔らかくしているからです。スタッドレスタイヤは寒冷地でも、柔らかさを保つことができる専用のゴムを採用しています。

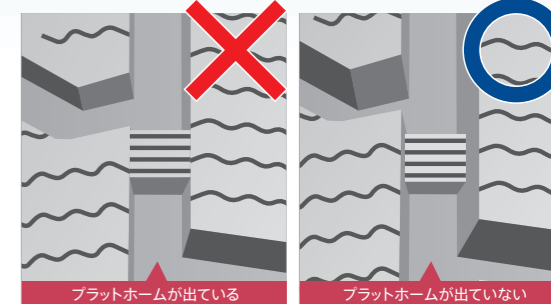
定期的な点検で、安心&安全をキープ

CHECK 1 溝の深さをチェック

スタッドレスタイヤの溝は、雪を噛んでグリップをしたり、氷にしなやかに接するなど、とても大切な役割を担っています。走行するに従って、溝は次第に減って、その性能が低下するので、定期的な点検が必要です。残り溝の確認は溝の中にあるブラットホームで確認します。



ブラットホームの位置はサイドの矢印で表示してあります。矢印の先にある溝の中で一段高い(50%の高さ)のがブラットホームで、表面に出ると使用できません。



CHECK 2 空気圧をチェック

タイヤは、正しい空気圧で走行しないと性能をきちんと発揮することができません。タイヤ内の空気は自然に抜けていきます。月に一度はお店で空気圧点検してもらおうなど、定期的なチェックを心がけましょう。



CHECK 3 硬さをチェック

スタッドレスタイヤは長く使うとゴムが硬くなってしまいます。硬くなると、氷面の細かい凹凸との密着性が悪くなって、性能が発揮できなくなります。お店でチェックしてもらいましょう。



CHECK 4 偏摩耗をチェック

タイヤの溝部分を正面から見て減り方が左右で極端に異なるのが偏摩耗です。ひどい場合は危険だけでなく、車の異常も考えられるので、ディーラーや修理工場にご相談ください。

冬道を安全に走るために

カーブ



氷結路や雪道ではいつも以上に遠心力で外側に出やすくなります。また対向車にも注意しましょう。

トンネルの出入り口



急な横風でふらついたり、路面の状態が突然変わるので、先を見越した運転が大切です。

橋の上



吹きさらしになりやすく、橋の上だけ凍結している可能性があります。冬の橋は凍結しているものとして運転しましょう。

交差点



発進・停止で路面が磨かれてツルツルになっていることがあります。他のクルマとの衝突を避けるためにも特に注意しましょう。

日陰



崖や木々の下など、そこだけ氷が溶けずに残っていることがあります。日中であっても油断はできません。

坂道



下りは止まりにくく、上りでは速度維持が難しくなります。慎重なアクセル操作、エンジンブレーキの活用を心がけましょう。

スタッドレスへの履き替えは早めが安心

交換作業の混雑を避けられる!

初雪直前などはタイヤ交換でお店がとても混雑するので、余裕をもって交換しましょう。

需要が集中する前だから安心の品揃え

雪のシーズンになってしまうと、サイズによっては品不足になることもあります。

慣らし走行を早めに完了できる!

タイヤの性能を引き出すためには、新品から100km以上の慣らし走行が必要です。

グッドイヤーのスタッドレスタイヤは長持ち! 早めの交換でもタイヤの溝を無駄に減らしません!

アイスナビシリーズは、ロングライフが特徴のあらゆる冬道に効くスタッドレスタイヤです。



スタッドレスタイヤ Q&A

Q 製造から何年も経過したスタッドレスは、新品でも性能は低下しているの?

A 適正な環境に保管されていたタイヤであれば、2シーズン前のタイヤでも同等の性能を保つことが確認できました。

適正な環境で保管されていれば、2シーズン前のタイヤでも、新品と同等の性能を保つことが試験によって確認されています。長く使えるということは、安全や安心だけでなく、環境や資源保護にも関係している重要なポイントです。



タイヤのサイドには製造年週が明記されていて、4桁のうち、後ろ2桁が製造年末尾2桁、前2桁が何週目を表わしています。

年製別の氷上制動距離 ※タイヤ公正取引協議会 共催試験のデータ

基準年製	100
その1年前製	100
その2年前製	99

[参加メーカー6社の平均値から算出]

株式会社ブリヂストン、住友ゴム工業株式会社、横浜ゴム株式会社、TOYO TIRE株式会社、日本ミシュランタイヤ株式会社、日本グッドイヤー株式会社

試験条件: 試験時期は2018年12月~2019年11月。それぞれのタイヤメーカーの試験場またはアイスリンクで、タイヤ取組協会のものと試験実施。2018年を基準年として氷上制動距離を指数化。検証参加メーカーと商品名(順不同): 株式会社ブリヂストンのBLIZZAK VRX、住友ゴム工業株式会社のWINTER MAXX 02、横浜ゴム株式会社のICE GUARD iG50 PLUS、TOYO TIRE株式会社のOBSERVE GARIT GIZ、日本ミシュランタイヤ株式会社のX-ICE3+、日本グッドイヤー株式会社のICE NAVI 6