

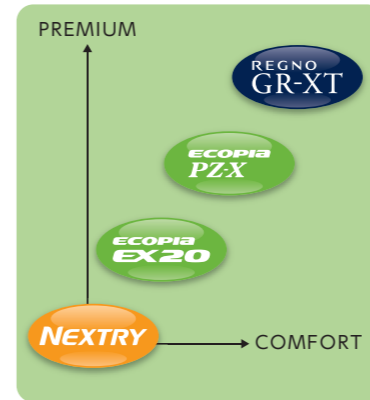
ブリヂストンのタイヤラインアップ

ブリヂストンは、「走る、曲がる、止まる、支える」といった基本性能を高めたタイヤをご提供することで、皆様の安全で快適なカーライフをサポートします。

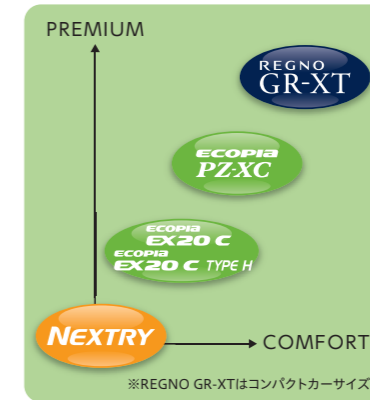
	REGNO <small>レグノ・エンブレム。静かなる、走りの正統。</small>		POTENZA <small>Enjoy the new limit 限界を楽しめ。</small>			
	GR-XT さらに磨き上げた静粛性 すべての性能を高次元で バランスしたタイヤを お求めのお客様へ	GRV ハイレベルな静粛性 ハイレベルな静粛性と ふらつきにくい快適な車内空間を お求めのお客様へ	RE-11A ハイレベルなグリップ& コーナリング性能 スポーツ走行での楽しさを お求めのお客様へ	S001 高いドライ& ウェットグリップ性能 スポーティーツーリングでの 楽しさを求めのお客様へ	Adrenalin RE002 ポテンザのストリート スポーティタイヤ 高いドライビング性能を お求めのお客様へ	S001 RFT ランフラットの最新元 ノーマルタイヤと遜色ないレベルの 乗り心地のランフラットテクノロジー 採用タイヤをお求めのお客様へ
性能イメージ比較表	A-b 全サイズ	C-c 28サイズ	—	C-b 53サイズ	—	C-b 21サイズ
ラベリング	A-b 全サイズ		—	C-b 53サイズ	—	C-b 21サイズ
低燃費性能	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
直進安定性	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
ドライ性能	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
ウェット性能	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
静粛性	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
乗り心地	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]
ライフ：耐摩耗性	[Bar Chart]		—	[Bar Chart]		[Bar Chart]

性能イメージ比較表

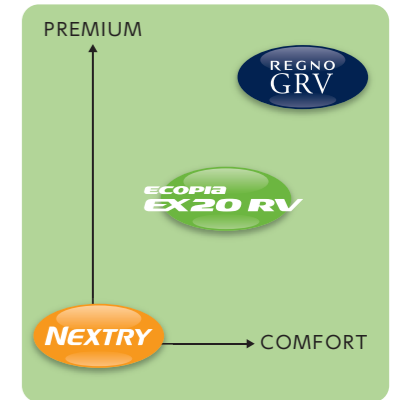
■セダンにお乗りのお客様(イメージ)



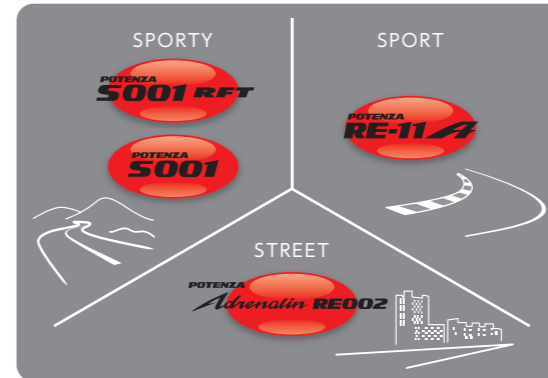
■軽・コンパクトカーにお乗りのお客様(イメージ)



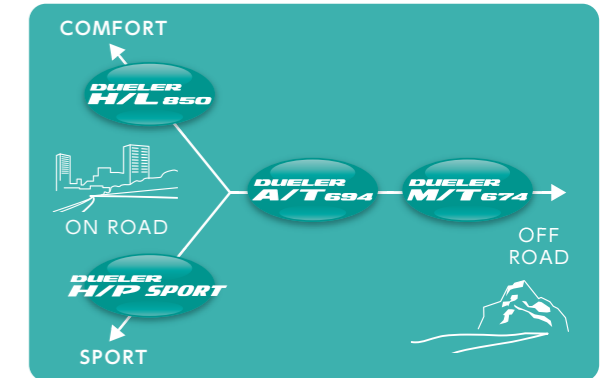
■ミニバンにお乗りのお客様(イメージ)



■スポーツカーにお乗りのお客様(イメージ)



■SUV/4x4にお乗りのお客様(イメージ)



低燃費タイヤ

ECOPIA



日本一*選ばれている低燃費タイヤエコピア

*2014年3月25日~3月28日にかけて、一般乗用車ドライバーを性別に抽出し、地域・車タイプの購成比を現状に合わせインターネット調査をブリヂストンタイヤジャパン(株)が第三者の調査会社に委託し無作為抽出法にて実施。低燃費タイヤ装着車サンプル数3,736。

ECOPIAの技術を継承した低燃費タイヤ

	EP001S 低燃費タイヤグレードの頂点 最高の低燃費グレード「AAA」と 最高のウェット性能「A」を お求めのお客様へ	EV-01 電気自動車[EV]専用タイヤ 高い低燃費性能と静粛性、 ライフ性能に配慮したタイヤを お求めのお客様へ	PZX 高い低燃費性能+運転ラク 操縦安定性に優れたセダン・クーペ専用タイヤ。 高い低燃費性能とラク性能を お求めのお客様へ	PZXC 高い低燃費性能+運転ラク ライフ性能に配慮した軽・コンパクト専用タイヤ。 高い低燃費性能とラク性能を お求めのお客様へ	EX20 雨に強く長持ちする 車種別専用低燃費タイヤ 操縦安定性に優れたセダン・クーペ専用タイヤ。 “雨に強く”そして“長持ち”を お求めのお客様へ	EX20 RV 雨に強く長持ちする 車種別専用低燃費タイヤ ふらつきを抑制したミニバン専用タイヤ。 “雨に強く”そして“長持ち”を お求めのお客様へ	EX20 C 雨に強く長持ちする 車種別専用低燃費タイヤ ライフ性能に優れた軽・コンパクト専用タイヤ。 “雨に強く”そして“長持ち”を お求めのお客様へ	EX20 C TYPE H 雨に強く長持ちする 車種別専用低燃費タイヤ ふらつきを抑制したライト系軽自動車専用タイヤ。 “雨に強く”そして“長持ち”を お求めのお客様へ	NEXTRY ブリヂストンの 低燃費スタンダードタイヤ 低燃費性能と基本性能を バランスよくお求めのお客様へ	
性能イメージ比較表	AAA-a 全サイズ	AA-c 1サイズ A-c 3サイズ	AAA-c 12サイズ AA-c 32サイズ A-c 5サイズ	AAA-c 1サイズ AA-c 23サイズ A-c 29サイズ	AA-a 3サイズ A-a 15サイズ A-b 1サイズ	A-b 16サイズ	A-b 17サイズ	A-b 2サイズ	A-c 全サイズ	
ラベリング	AAA-a 全サイズ		AAA-c 12サイズ AA-c 32サイズ A-c 5サイズ		AA-a 3サイズ A-a 15サイズ A-b 1サイズ		A-b 16サイズ	A-b 17サイズ	A-b 2サイズ	A-c 全サイズ
低燃費性能	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
直進安定性	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
ドライ性能	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
ウェット性能	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
静粛性	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
乗り心地	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
ライフ：耐摩耗性	[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]		[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]

性能イメージ比較表

*ハイト系軽自動車とは車高1,700mm以上を想定しています。

	SUV/4x4 DUELER			
	H/L 850 オンロード/コンフォート	H/P SPORT オンロード/スポーツ	A/T 694 オン&オフロード	M/T 674 オフロード
性能イメージ比較表	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
ドライ性能	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
ウェット性能	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
静粛性	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
乗り心地	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
グッド性能	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
マッド性能	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]
浅雪性能	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]	[Bar Chart]

性能イメージ比較表

燃費向上に貢献! ブリヂストンの環境対応商品。

タイヤの転がり抵抗の低減、軽量化などを図り、クルマの燃費向上による走行時のCO₂排出量の削減に努め、環境・燃費向上に配慮したブリヂストンの自社基準を満たした環境性、経済性に優れた「環境対応商品」を開発、販売しています。

- 比較タイヤの詳細データは、各商品の掲載ページをご覧ください。
- 車両・サイズ・試験条件等により、データの実測値は異なります。
- タイヤ転がり抵抗の低減率は、車両実燃費の向上率とは異なります。

*上表は性能特性のイメージを表したものです。ご購入の際はタイヤ販売店等にご相談ください。
DUELERの性能イメージは、DUELER内での比較となります。H/L 850、A/T 694、M/T 674はサマー性能に加え、浅雪での性能に配慮したタイヤですが、高速道路等の冬タイヤ規制時には通行できないことがあります。

- ECOPIA EP001S
- EV-01
- PZX PZXC
- EX20
- EX20 RV
- EX20 C
- EX20 C TYPE H
- POTENZA S001 RFT S001
- REGNO GR-XT GRV
- NEXTRY
- ECOPIA R680 R201 M812
- DURAVIS R670
- DUELER H/L 850 M/T 674

ブリヂストンは6つのポイントを考慮し商品開発に取り組んでおります。

- ① 地球温暖化防止
- ② 省資源の推進
- ③ 自然資源の使用
- ④ リサイクル
- ⑤ 騒音低減
- ⑥ 安全性向上

ECOPIA REGNO GR-XT EP001S EV-01 PZX PZXC EX20 EX20 RV EX20 C EX20 C TYPE H NEXTRY はグリーン購入法の対象商品です。

グリーン購入法
グリーン購入法とは、製品やサービスを購入する際に環境を考慮して、必要性を考え、環境への負荷ができるだけ少ないものを選んで購入することです。特に国等の物品購入に対しては、グリーン購入法(正式名称「国等による環境物品等の調達推進等に関する法律」)によって、義務として定められています。

転がり抵抗係数の計算式は、
転がり抵抗係数 = $\frac{\text{タイヤ転がり抵抗(N)}}{\text{負荷荷重(N)}}$