



Playz PX II シリーズ

雨に強い、長く強い。
 疲れにくいだけじゃない。

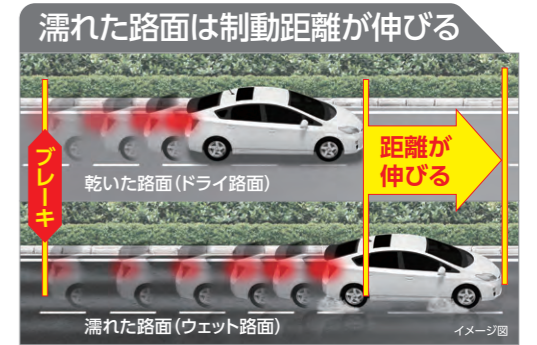


※1 ミニバン専用タイヤは、そのタイヤサイズが主に使用される車種で区分しています。従って、車種別専用設計タイヤのサイズが使用車両の新車装着サイズやオプションサイズ、あるいはサイズ対応が認められているサイズであれば専用車種以外の車でご使用いただいても問題ありません。

Playz PX II Playz PXR V II
 「ミニバン専用」※1

- ② 雨の日だってしっかり曲がる。しっかり止まる。
- ③ さらに、雨の日性能がしっかり長持ち。

乾いた路面と濡れた路面では
 タイヤの性能に
 差が出る。

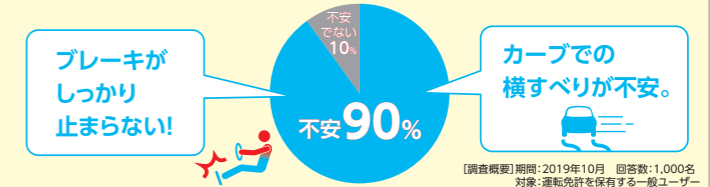


さらに、タイヤは走行を重ねて摩擦すると...

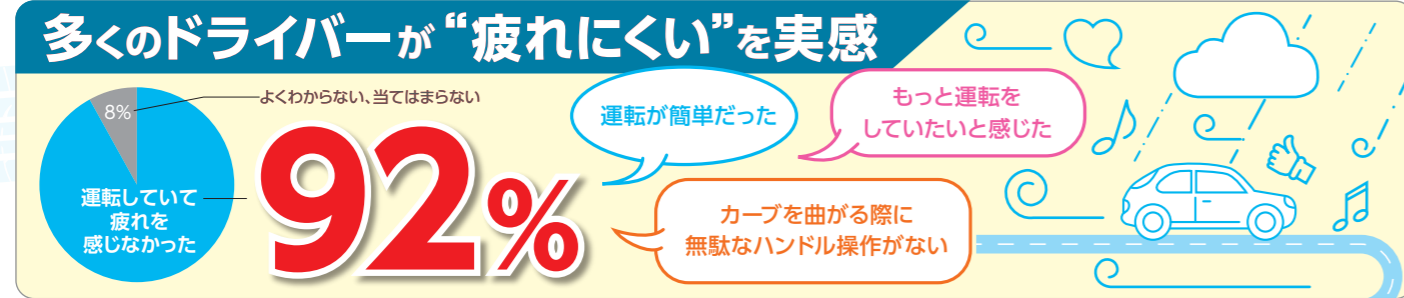
溝の排水性が弱まりタイヤのウェット性能は低下



多くのドライバーが雨の日溝が減ったタイヤで
 運転することに不安を感じている



① 疲れにくいという安全性能。



どうしてPlayz PX IIは疲れにくいのか?

運転中の疲れにつながる“ハンドル操作”

路面状況の影響を受けて、ドライバーは無意識に細かなハンドル操作をしている。

平らに見えても路面は歪んでいたり凸凹している。

無意識の操作がストレスを蓄積させ、疲れの原因に。

高ストレス指数

“非対称形状”がハンドルのふらつきを抑制!!

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

●不整地走行時のハンドル操作量

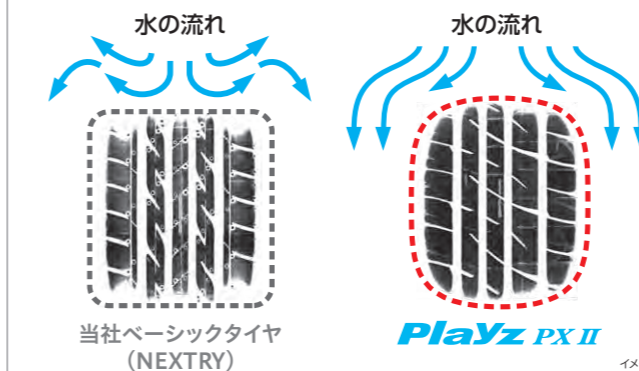
Playz PX IIの方が舵角量が少ない

だから 運転者の負担が少なく、“疲れにくい”

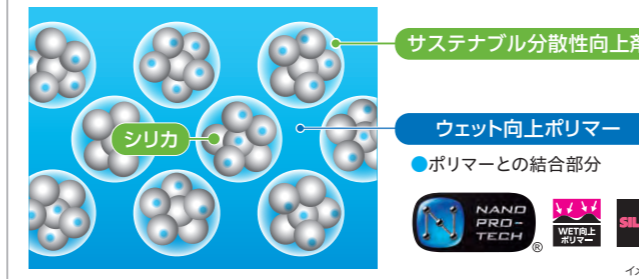
Playz PX IIは雨の日の安全を考え、新品時から摩耗時まで濡れた路面での性能を重視。

溝に頼らないウェット性能強化設計

① 接地形状の最適化により、新品時から摩耗時まで高い排水性を確保



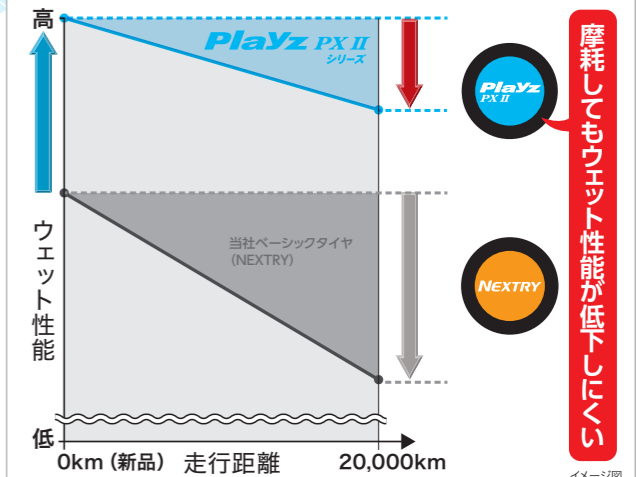
② 新品時から摩耗時まで高いウェット性能を実現するシリカ配合ウェット重視ゴム



極めて高いウェット性能を保有



高いウェット性能が長持ち



Playz PX II



転がり抵抗係数: A, ウェットグリップ性能: a/27サイズ

Playz PX II は全サイズ「**低燃費タイヤ**」です。 ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.64, または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会ホームページをご覧ください。

Playz PX-RV II



転がり抵抗係数: A, ウェットグリップ性能: a 30サイズ

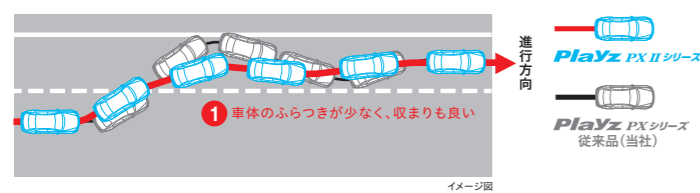
Playz PX-RV II は全サイズ「**低燃費タイヤ**」です。 ※ラベリング表示とグレーディングの詳細はP.64, または、一般社団法人 日本自動車タイヤ協会ホームページをご覧ください。

Playz PX II シリーズ 雨に強い、長く強い。疲れに くだけじゃない。

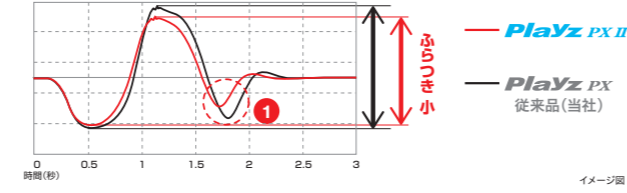
1 濡れた路面でもしっかり曲がる、しっかり止まるを追求

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

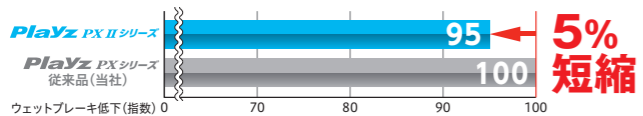
●雨天時のレーンチェンジ時のコーナリングカイメージ



●雨天時のヨーレート(車の横ブレ)波形比較

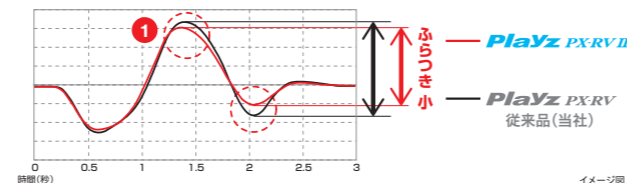


●ウェットブレーキ比較※1 (値が小さい方が良)



※1の注釈はP.62をご覧ください。

●雨天時のヨーレート(車の横ブレ)波形比較



IN側/OUT側 指定有	インチ	商品コード	タイヤサイズ	メーカー希望小売価格 税込 (本体価格)	リム ガード (mm)	外径 (インチ)	標準幅 (mm)	タイヤ幅 (mm)
	19	PSR08058	245/45R19 98W	¥52,250 (¥47,500)	A a	703	8	240
	18	PSR08051	245/40R18 97W XL	¥51,700 (¥47,000)	A a	653	8	245
		PSR08045	215/40R18 88W XL	¥47,960 (¥43,600)	A a	629	7 1/2	216
		PSR08057	245/45R18 109W XL	¥48,400 (¥44,000)	A a	677	8	240
		PSR08050	235/45R18 94W	¥46,860 (¥42,600)	A a	669	8	233
		PSR08049	225/45R18 95W XL	¥43,450 (¥39,500)	A a	659	7 1/2	222
		PSR08047	215/45R18 93W XL	¥40,700 (¥37,000)	A a	626	7	211
		PSR08036	215/40R17 87W XL	¥37,070 (¥33,700)	A a	604	7 1/2	216
	17	PSR08390	195/40R17 81W XL	¥36,300 (¥33,000)		588	7	199
		PSR08041	225/45R17 94W XL	¥37,950 (¥34,500)	A a	634	7 1/2	222
		PSR08039	215/45R17 91W XL	¥35,310 (¥32,100)	A a	626	7	211
		PSR08034	205/45R17 88W XL	¥35,530 (¥32,300)	A a	616	7	204
		PSR08042	225/50R17 94W	¥36,520 (¥33,200)	A a	658	7	230
		PSR08040	215/50R17 91W	¥34,650 (¥31,500)	A a	648	7	223
		PSR08035	205/50R17 89V	¥31,350 (¥28,500)	A a	638	6 1/2	211
		PSR08044	225/55R17 97W	¥34,100 (¥31,000)	A a	680	7	230
		PSR08043	215/55R17 94V	¥28,930 (¥26,300)	A a	668	7	223
	16	PSR01235	215/45R16 86W	¥28,050 (¥25,500)		600	7	206
		PSR08025	195/45R16 84V XL	¥28,050 (¥25,500)	A a	582	6 1/2	194
		PSR08026	195/50R16 88V XL	¥27,500 (¥25,000)	A a	602	6	199
		PSR08032	215/55R16 93V	¥26,510 (¥24,100)	A a	642	7	223
		PSR08030	205/55R16 91V	¥25,300 (¥23,000)	A a	632	6 1/2	211
		PSR08029	195/55R16 87V	¥23,760 (¥21,600)	A a	620	6	199
		PSR08023	185/55R16 83V	¥23,540 (¥21,400)	A b	610	6	192
	60	PSR08033	215/60R16 95H	¥25,190 (¥22,900)	A a	664	6 1/2	218
		PSR08031	205/60R16 92H	¥23,760 (¥21,600)	A a	652	6	207

上記のメーカー希望小売価格は、2022年2月1日以降のもので、(詳しくはP.65を参照ください。)すべてチューブレスタイプです。△印サイズは数量に限りがありますので、品切れの際はご了承ください。[XL]はエクストラロード(荷重能力強化タイプ)のタイヤです。(P.67~68参照)◎印サイズはPlayz PX-Cとなります。※印サイズはPlayz PZ-Xとなります。◇印サイズはPlayz PZ-1となります。□印サイズはPlayz PZ-XCとなります。タイヤ幅とは断面幅を表します。(P.66参照)リムガード、タイヤ側面の模様・文字などはタイヤ幅には含まれません。Playz PX-I、Playz PX-C、Playz PZ-X、Playz PZ-XC、Playz PZ-1は非対称断面形状を採用しており、外側のタイヤ幅は内側対比1~2mm程度大きくなる場合があります。適用リム幅は、P.77~78を参照ください。

IN側/OUT側 指定有

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

2 専用設計とシリカ配合ゴムによりライフ性能を向上

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

高いライフ性能を実現する専用パタン

- クロスリーフカットグループII: 駆動、制動の両方向回転に最適化した高剛性パタンで高いライフ性能を確保。
- 高剛性ショルダーブロック: ショルダー部の剛性を高めることで、偏摩耗とふらつきを抑制。
- マルチアングルクロスカットグループ: ミニバンの高荷重に適応した高剛性パタン。左右前後の入力にしっかりグリップしながら、高い耐磨耗性能を確保。
- 3D-M字サイプ: 制動時のブロック倒れ込み抑制効果により高いウェット性能を実現。
- チャンファリング: ブロック端部の角を丸めることで、制動時におけるエッジの巻き込み変形を抑制。制動時のフラットな接地を実現。
- 制動時変形イメージ: チャンファリング チャンファリングなし / フラットに接地 / チャンファリングあり

●耐磨寿命比較※2

Playz PX II シリーズ

Playz PX II シリーズ 111 (11% 向上)

Playz PX シリーズ 100

※2の注釈はP.62をご覧ください。