

タイヤトラブル予防運動月間

知っという
POINT

タイヤの点検

空気圧

半年間放っておいた夏タイヤは
空気が抜けていて **大変危険!**

空気圧は **1ヶ月で約5.5%** 減少します!!

空気圧不足での走行は
パンク状態と同じで
バーストの
危険があります!!



空気圧
不足

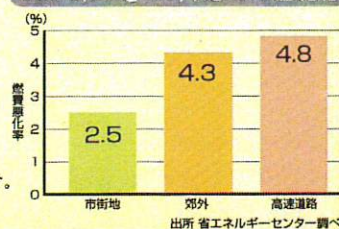
●ホイールとセットで保管していたタイヤは空気が抜けている場合が多く、そのまま取り付けると安全性や乗り心地に問題を発生し危険です。

燃費の悪化

タイヤの空気圧が低いと、路面との抵抗が強まり、燃費が悪くなります。また運転もしにくくなりますので、安全のためにも点検をしましょう。

※このデータは実際の走行を模擬して実験室で測定した結果です。市街地、郊外、高速は、それぞれ停止時間も含めた平均速度(旅行速度)が15km/h、38km/h、78 km/hの条件。

50kPa(0.5kg/cm²)不足による燃費悪化



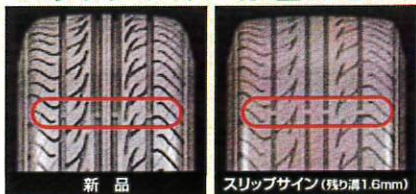
空気圧を測定し調整しましょう!!

知っという
POINT

タイヤの点検

残溝 (スリップサイン)

スリップサインが出たら、すぐにタイヤ交換を。



ハイドロプレーニング現象[※]が発生しやすく大変危険です。すぐに交換を!

※1 ウエット路面や水たまりなどを高速走行したとき、タイヤが水に浮いて車がコントロール不能に陥る状態。



雨の日に
スリップしやすく危険!
法律上も違反です。



新品タイヤへ履き替えご予約のお客様に

NEW **タイヤ履き替えキャンペーン**

実施中

ぜひ、店頭でご覧ください。

DUNLOP