

ドライバーの皆様

ご存知でしたか？



ご注意下さい

軽自動車にお乗りの方へ

軽自動車は、タイヤが小さいので 早く減る傾向にあります。

その差なんと！
約100万回転！！

小さいタイヤは、1回転で進む距離が短いので、同じ距離でもたくさん回転が必要です。つまり、回転数(接地回数)が増えるため摩耗しやすいです。



乗用車用タイヤ
(EX20 195/65R15)

約500万回転



軽自動車用タイヤ
(EX20C 155/65R13)

約600万回転

[計算根拠] 代表的な乗用車サイズ(195/65R15) EX20の外径63.3cm×3.14÷外周198.8cm 代表的な軽自動車サイズ(155/65R13) EX20 Cの外径53.2cm×3.14÷外周167cm

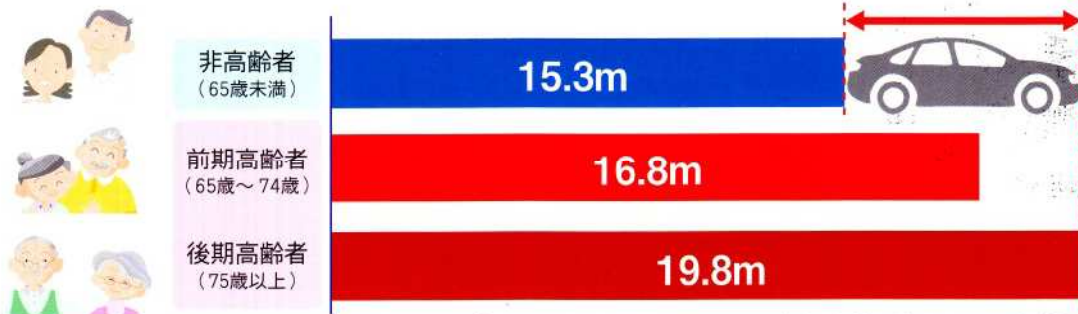
アドバイス

ベテランドライバーの皆様へ



まだまだ元気なつもりでも… ブレーキング距離の伸びにはご用心!

●若年層と高齢者のブレーキング距離比較 (40km/hからの急制動)



※国土交通省国土技術政策総合研究所や自動車安全運転センター安全運転中央研究所で行われた実験成果

特に雨の日は、タイヤがすり減っていると、
すべりやすくなり、制動距離が伸びてキケンです。



安全・安心のため、タイヤ点検をおすすめ致します。
お気軽にスタッフまでおたずねください。

