

Brake sales promotion

▶ ブレーキ豆知識

第1号掲載

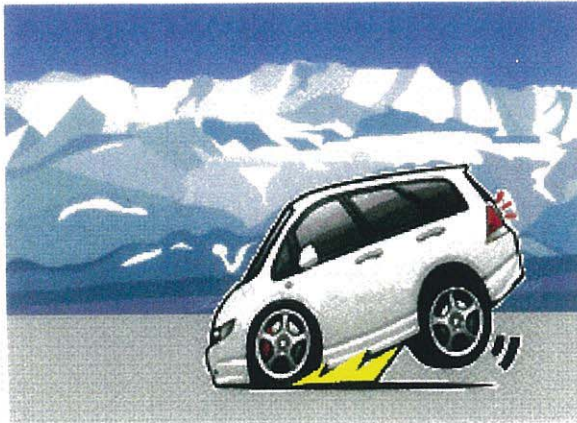
ブレーキパッドは減りますよね～。何で減るんでしょう??

摩擦が生じれば、消しゴムや鉛筆と同様に削れて減っていく物ですが、パッドの摩耗と使用状況(乗り方、環境など)はひじょ～に繋がりが深く、特に摩擦表面の温度との関係はパッドの寿命に直結してます。

さて、ここで問題!!

実際街乗りで使用する温度域はどの位でしょうか?

答え



通常、街乗りではいいとこ120～130℃付近の温度域で使用されています。頻繁に山登りされる方や、少し過激な運転をされる方は、やはり温度も高くなりパッドの減りも早くなります。

参考までに、山道を上り下りすると200～250℃付近(山を削った新興住宅地なども意外に過酷です)まで上昇します。走行距離と減り具合・車の使用用途から、適切な交換時期を考えて交換をお薦めします。減りすぎたパッドを使用していると怖い目に遭いますよ!

経験者談 (^_^;