

タイヤ専用自動窒素充填装置

Pat Pend JP・EP・US

高速道路でのトラブルNO1! タイヤのパンク!

安心とEco Driveに最新のメリット情報 (安心とEco=真空引き窒素)

ご存知でしたか? タイヤ内には水分が含まれている事を。



この水分が、タイヤ寿命の低下を促進させます。

この水分が、熱膨張を起こしバーストに因る事故の原因になります。

だから、真空引き窒素を入れると安心走行が出来ます。

ご存知でしたか? タイヤの空気が抜け易い事を。



酸素分子は窒素分子よりも小さいので空気が抜けやすく、

空気圧が1ヶ月で約5~10%も低下します。(※1)

タイヤの空気圧が不足すると約2~4%燃費が悪化します。(※1)

だから、真空引き窒素を入れるとEcoに貢献します。

※1(社)日本自動車工業会のデータを参照

