

熱

熱くなりつつある地球。タイヤにできることはないか。

【低燃費性能を向上して、温暖化にブレーキを。次世代低燃費タイヤ】

世界の人口は爆発的に増えている。クルマを求める人々も増え続けている。10億台以上のクルマが地球上を走っている今、温暖化を防ぐためタイヤにできることは、さらなる燃費向上への貢献だ。住友ゴムは高い走行性能と安全性を保ちながら、路面との間で生じる“転がり抵抗”を大幅に減らし、エナセーブ史上最高の低燃費性能を実現した「エナセーブ NEXT」を発売。新素材の高純度天然ゴム(UPNR)などの採用により、「ラベリング制度」において、転がり抵抗性能「AAA」、ウエットグリップ性能「a」という、それぞれ最高グレードを獲得している。より良い未来のために、タイヤにできることがある限り。

いつも時代の一步先を走る、住友ゴムの進化は止まらない。 ※2010年から策定されている業界自主基準です。詳しくは、JATMA(一般社団法人日本自動車タイヤ協会)のホームページをご覧ください。

挑むゴム。住友ゴム

エナセーブ
NEXT

