

PICK UP

ホイールを交換することの一番のメリットは？と聞かれれば、デザインと軽さという答えが多いに違いない。ホイールを走行するための機能パーツととらえれば、軽くて強い（高剛性）ものがベストと考えられる。ホイールは人でいえば靴。走ぎのに重い鉄製のゲタよりは軽いスニーカーの方が走りやすい。これはクルマでも同じで、足もと（バネ下）の重さが軽ければ、クルマの加速や減速のレスポンスもよくなるし、サスペンションが動きやすくなるからハンドリングやコーナリング性もアップする。またホイールが軽いということは転がり抵抗も少ないということなので、結果燃費性能も向上するという、かなりいいことが期待できるのがホイールの軽量化なのだ。このコーナーでは、各社が独自の技術やデザインを盛り込んだ軽量ホイールをピックアップしてみたので、軽量ホイールが気になる方はチェックしてほしい。

鍛造ホイールの機能性と
幅広いエコを考えたホイール

エコフォルム・フォージドワン

ECO FORME forged ONE

花からエコをイメージしてデザインされた曲線を多用したディスクデザインが特徴のエコフォルムフォージドワン。鍛造製法の採用により、高い強度と素材の軽さを両立し、軽快な走りを実現している。またボルト穴は純正ナット対応で、余分なナットやアダプターも必要ない、という原材料方面でのエコにも貢献。幅広いエコを考えた真のエコホイールといえるのだ。

問：プリテックFVS ☎0120-03-6710
<http://www.ecoforme.jp>

- 装着サイズ:15×6.0+45
- 他のサイズ:16×6.0～17×7.0
- カラー:ブライツシルバー
- 構造:1ピース鍛造
- 価格:4万7250円～5万5650円