

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バランスとくらえれば、軽くて強い(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。走るに重い鉄製のゲタよりは軽いスチールの方が走りやすい。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。このコリナードでは、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みてほしい。



鋳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 FORGE forged ONE

花からエコをイメージしてデザインされた曲線を採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。鋳造製法の採用により、高い強度と抜群の軽さを両立し、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質のエコホイールといえるのだ。

問:ブリヂストンFVS ☎0120-03-6710
<http://www.ecoforge.jp>

- 装着サイズ:16×6.0+45
- 他のサイズ:16×6.0~17×7.0
- カラーブライトシルバー
- 鋳造:ビース加工
- 価格:4万7250円~5万5650円