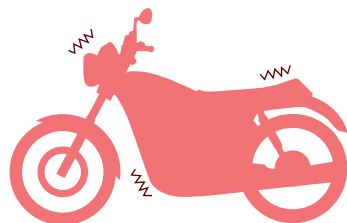




そもそもパフォーマンスダンパーって？

「今日はたくさん走ったな」という日、体の芯がジンとしびれているように感じたことはありませんか？バイクのエンジンは常に振動していて、それがフレームを通して車両全体に共振し、知らず知らずのうちにライダーの体に“疲労”として蓄積されていきます。

その振動、共振 抑えます。



パフォーマンスダンパーは、フレームの振動と共振を落ち着かせることで、コーナリングのしやすさや発進・停止のふらつきを抑え、車両を安定させるアイテムなんです！

車両安定性が向上します。



車両が安定することで疲労が軽減され、より安全で乗りやすくなるためもっとツーリングを楽しめるようになります。

具体的なメリットは？

発進・停止が安定する！

低速時は車両がバランスを保つため、ハンドルが左右に振れやすくなります。この動きに振動が重なり、より大きくハンドルが動きがち！ダンパーが振動を抑えるので、この動きが小さくなり車両を安定させてくれます。

高速道路の走行が安定する！

高速走行中のレーンチェンジや、急な横風による車両のふらつきで発生する車両のよじれを吸収してくれます。また、高速道路のギャップ（繋ぎ目など）を踏んだ際に跳ねる車両を早く安定させる効果があります。

乗り心地が向上する！

エンジン振動やそれによる共振、路面凹凸など、ライダーに伝わる様々な振動をパフォーマンスダンパーが抑えてくれるため乗り心地が良くなり疲れにくくなります。

ワイズギア製 (YAMAHA) とアクティブ製は同じ？

ワイズギア製とアクティブ製は、同じ二輪専用ダンパーを使用しています。また、アクティブ製パフォーマンスダンパーの車種専用キットは、ヤマハ発動機株式会社と技術共有した専属スタッフが開発しております。