

全長調整式車高調キット「DAMPER ZZ-R」に、新たなラインアップが追加。
トヨタ GRヤリス (MXPA12,GXPA16) 用を新発売！



全長調整式・32段減衰力調整機構を採用した車高調キット。走行性能と乗り心地を高次元でバランスさせ、ストリートからサーキットまでさまざまな走行シーンに対応できます。



車種 (Vehicle)	年式 (Model Year)	型式 (Model)	エンジン型式 (E/G Model)	コードNo. (Code No.)	JANコード (JAN Code)
TOYOTA					
GR YARIS	2020/09-	MXPA12,GXPA16	M15A-FKS,G16E-GTS	92563	4959094925637

商品特徴

- 純正のスポーティーな乗り心地も残しつつ、よりコンフォートな乗り心地になるようセッティングしました。
- 車高を下げることでよりスタイリッシュなフォルムを実現します。
- 路面コンディションや、乗車人数などに応じて 32 段階ある減衰力を調整することで、最適な乗り心地を実現できます。
- バンブストロークに加え、リバンプストロークも多くとるようセッティングし、しなやかな乗り心地を実現しました。
- 開発時減衰力は街乗りでの快適性を重視した仕様になってはいますが、減衰力を上げていくことでワインディングやミニサーキットなどの走行にも対応可能です。
- DSC対応

商品仕様

	フロント	リア
減衰力調整	32段調整	32段調整
全長調整	○	○
ショックアブソーバー構成	コイルオーバー	別体式
正立式 or 倒立式	正立式	正立式
アッパーマウント	純正	強化ゴム
バネレート kgf/mm	6.0	7.0
スプリング自由長 mm	220	220
スプリングタイプ※	ST	BS
車高調整範囲 mm	-50 ~ 0	-55 ~ -5



■備考：RCグレード未確認,車高調整範囲はGXPA16の数値です。

※スプリングタイプは「ST：ID62ストレートスプリング」、「BS：樽型orテーパ型 専用形状スプリング」をあらわしております。

※車高調整範囲は車両個体差、装備により数値が上下することがあります

オプションパーツ

商品名	品番	備考
DSC PLUS 車種別セットTYPE-I	15244	DAMPER ZZ-Rを装着の方はこちらのセットを購入することでDSC PLUSにアップグレードできます

[DAMPER ZZ-Rに関して詳しくは、こちらをクリック！](#)

発売日：2021年3月23日(火)

確認車両データ

本製品は以下の車両で確認を行いました。数値は弊社での実測値です。
 車高はグレード・装備部品・個体差や測定誤差などにより下記データと異なる場合があります。
 下図シート位置で合わせた場合でも、地面からフェンダーまでの測定値が異なる場合があります。
 下記データはあくまでもセッティングの目安として参考にし、車高を調整してください。

DAMPER仕様・車両情報 (DAMPER specification, vehicle information)		
	スプリングデータ (Spring Data)	
スプリングバネレート[kgf/mm] (Spring Rate)	6.0	7.0
スプリング自由長[mm] (Free Length of Spring)	220	220
スプリング内径【】は外径 (Spring Inner Diameter 【Outer】)	φ 62	φ 62 - (φ 104) - φ 62
	減衰力データ (Damping Force Data)	
減衰力調整 [開発時減衰] (Damping force adjustment)	32 [16]	32 [16]
	セッティングデータ (Damping Force Data)	
地面～フェンダー[mm] (Ground～Fender [mm])	650	640
純正からのダウン量[mm] (Difference from Stock [mm])	-30	-35
最大車高調整範囲[mm] (Maximum height adjustment range)	-50 ~ 0	-55 ~ -5
レバー比 (Lever Ratio)	1.0	ショック:0.9 スプリング:1.2 (Shock Absorber) (Spring)
	テスト車両情報 (Test vehicle information)	
車名/型式/グレード (Vehicle Name/Model/Grade)	GR YARIS / GXPA16 / RZ "High performance"	
	フロント (Front)	リア (Rear)
車重[kg] (Vehicle Weight)	780	510
タイヤサイズ (Tire Size)	225/40 R18	225/40 R18
ホイールサイズ (Wheel Size)	18インチ × 8.0J インセット 45 (INCHES) (INSET)	18インチ × 8.0J インセット 45 (INCHES) (INSET)
	アライメントデータ (Alignment Data)	
トー [純正值] (Toe [Stock Measurements])	-0° 02' [1.8 ± 2.0mm]	+0° 01' [2.2 ± 2.0mm]
キャンバー [純正值] (Camber [Stock Measurements])	-2° 59' [-1° 23' ± 0° 45']	-2° 35' [-1° 55' ± 0° 45']
キャスター [純正值] (Caster [Stock Measurements])	+6° 20' [+6° 04' ± 0° 45']	-
	最低地上高データ (Vehicle Height Data)	
最低地上高場所 [数値mm] (Minimum ground elevation [Numerical data mm])	フロントメンバー [95mm]	

■取り付け注意事項

- リア減衰力調整ダイヤルがホイールハウス内ショック上部に配置されるため、減衰力調整にはジャッキアップまたはホイール取り外しが必要な場合があります。

商品に関するお問い合わせ【ブリッツ サポートセンター】
 月曜～金曜 AM 10:00～ PM 17:00 / 〒202-0023 東京都西東京市新町4-7-6
 TEL : 0422-60-2277 FAX : 0422-60-0066