

## 911 GT3 RS

## エンジン

形式	6気筒水平対向自然吸気エンジン
シリンダー数	6
1気筒あたりのバルブ数	4
排気量	3,996 cc
ボア	102.0 mm
ストローク	81.5 mm
最高出力	383 kW (520 PS)
発生エンジン回転数	8,250 rpm
最大トルク	470 Nm
発生エンジン回転数	6,000 rpm
リッターあたり出力	96 kW/l (130 PS/l)
圧縮比	13.3:1
最高エンジン回転数	9,000 rpm
冷却システム	水冷システム(機械式サーモスタットを装備)
バルブコントロール	バリオカム(吸気側および排気側の可変バルブタイミングシステム)、DLCコーティングロッカーアーム、リジッドバルブドライブ、シムによるバルブ補正

仕様は国により異なることがあります

## 911 GT3 RS

## パワートレイン

駆動方式	後輪駆動	
トランスミッション	7速ポルシェ・ドッベルクップリング(PDK)、ポルシェ・トルク・ベクトリングプラス(PTV+)、電子制御リアディファレンシャルロック	
ギア比		
	1速	3.75
	2速	2.38
	3速	1.72
	4速	1.34
	5速	1.11
	6速	0.96
	7速	0.84
	後退	3.42
	最終減速比	4.19

## シャシー

フロントアクスル	軽量スプリングストラットサスペンション(マクファーソン式)、サスペンションマウントにボールジョイントを採用
リアアクスル	軽量マルチリンクサスペンション(5リンク独立 懸架式)、サスペンションマウントにボールジョイントを採用
サスペンション／ダンパー	軽量スプリング装着したアジャスタブルスポーツサスペンション(ヘルパースプリングを含む)、電子制御ダンパーシステムのポルシェ・アクティブサスペンション・マネージメントシステム(PASM)(車高を低くしたスポーティな設定)
ステアリング	可変ギア比を採用した電気機械式パワー ステアリング、スポーティな設定のリアアクスルステアリング
ステアリングギア比	17.15:1(直進位置)- 13.12:1
ステアリングホイール径	360 mm
最小回転直径	11.1 m
車両安定制御システム	ABSを統合したポルシェ・スタビリティ・マネージメントシステム(PSM)(ESC offおよびSC+TC offの2種類のモードが選択可能)

## 911 GT3 RS

## ブレーキ

ブレーキシステム	前後2系統ブレーキシステム、真空式ブレーキ ブースターによるブレーキアシスト、デュオサーボ式エレクトリックパーキングブレーキ	
フロント	対向6ピストン式アルミニウム製モノブロックキャリパー、ドリルホール付鋳鉄製ベンチレーテッドディスク(アルミニウム製ブレーキチャンバーを装備)	
	外径	380 mm
	厚さ	34 mm
リア	対向4ピストン式アルミニウム製モノブロックキャリパー、ドリルホール付鋳鉄製ベンチレーテッドディスク(アルミニウム製ブレーキチャンバーを装備)	
	外径	380 mm
	厚さ	30 mm

## ホイールおよびタイヤ

フロント	9.5 J x 20 ET 50(ホイール) 265/35 ZR 20(スポーツタイヤ)
リア	12.5 J x 21 ET 48(ホイール) 325/30 ZR 21(スポーツタイヤ)

## 寸法

全長	4,557 mm
全幅 (ドアミラーを含む)	1,880 mm (1,978 mm)
全高	1,297 mm
ホイールベース	2,453 mm
フロントトレッド幅	1,588 mm
リアトレッド幅	1,557 mm

## ラゲッジコンパートメント容量および重量

ラゲッジ コンパートメント容量	125 ℓ
車両重量 (DIN)	1,430 kg
許容総重量	1,793 kg
パワーウエイトレシオ	3.7 kg/kW(2.75 kg/PS)

## 911 GT3 RS

## 走行性能

最高速度	312 km/h
加速性能	
0-100 km/h	3.2秒
0-160 km/h	6.9秒
0-200 km/h	10.6秒

## 燃料およびエミッション

適用される排出ガス基準	EURO 6
使用燃料	無鉛ハイオクガソリン (RON 98)
燃料消費量	
市街地	19.2 ℓ/100 km
郊外	9.0 ℓ/100 km
複合	12.8 ℓ/100 km
CO <sub>2</sub> 排出量	
複合	291 g/km
効率性クラス (ドイツ)	G
燃料タンク容量	64 ℓ (オプション: 90 ℓ)

## エアロダイナミクス

空気抵抗係数 ( $c_d$ )	0.36
前面投影面積 (A)	2.14 m <sup>2</sup>
空気抵抗 ( $c_d \times A$ )	0.77