

タイヤの 性能試験データ

氷上加速タイム

トーヨータイヤ

GARIT GO

2013年11月発売

メインタイヤ	
名称	GARIT GO
コンディション	量産品で試験実施
摩耗度合	摩耗していない状態
グレイド	スタッドレスタイヤ
発売年月	2013年11月
タイヤサイズ	195/65R15 91Q
サイズ選定理由	販売予定サイズのうち最も需要が多いと想定されるサイズ
比較タイヤ	
名称	GARIT G5
コンディション	量産品で試験実施
摩耗度合	摩耗していない状態
比較タイヤのグレイド	スタッドレスタイヤ
比較タイヤ選定理由	当該比較タイヤは、メインタイヤの一代前のモデルにあたり新商品の性能向上を訴求するため
発売年月	2009年10月
タイヤサイズ	195/65R15 91Q
サイズ選定理由	最も需要が多いと想定しているサイズ
試験タイヤ共通項目	
試験空気圧	210kpa
試験荷重	2名乗車相当
試験リム幅	6インチ
試験ホイール	一般市販ホイール
テストドライバー	テストドライバー
試験回数	7回
試験車両名	トヨタ プリウス
型式	DAA-ZVW30
排気量	1790cc
駆動方式	前輪駆動
ABSの作動有無	ABS 作動有り
試験車の選定理由	メインタイヤが対象としている車で、かつ、需要が多いと想定する車種
試験方法	5km/hから15km/hまでの加速タイムを計測（各々7回計測し、最大、最小を除いた5回の平均値を算出）
風速	0.0m/s
気温	9.2℃
路面コンディション	氷盤路面
試験機関	東洋ゴム工業株式会社
試験場	岡山国際スケートリンク
試験日	2013年9月10日
氷上加速タイム	
従来品	5.7秒 
GARIT GO	3.9秒 
抵抗差	31%