

ダンロップ

VEURO VE303

2013年2月発売

メインタイヤ	
名称	VEURO VE303
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
グレード	低燃費タイヤ
発売年月	2013年2月
タイヤサイズ	215/60R16
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しているサイズ
比較タイヤ	
名称	VEURO VE302
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
比較タイヤのグレード	プレミアムタイヤ
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当たり新商品の性能向上を訴求するため
発売年月	2007年2月
タイヤサイズ	215/60R16
サイズ選定理由	メインタイヤと同サイズ
試験タイヤ共通項目	
試験空気圧	F:230kPa/R:230kPa
試験荷重	F:910kg/R:760kg
試験リム幅	6.5JJ
試験ホイール	市販 アルミホイール
テストドライバー	社外テスト機関 テストドライバー
走行地域	神奈川～静岡
試験距離	8,080km
試験路面	ドライ路面 98% (雨天率 2%)
ローテーション時期・回数	前後方向のローテーションなし
ローテーション方法	2台並走とし、途中で互いのタイヤを交換する
道路割合	高速 51%、一般 35%、山岳 14%
試験車両名	トヨタ マークX
型式	DBA-GRX130
排気量	2500cc
駆動方式	後輪駆動
試験車の選定理由	メインタイヤが対象としている車両で、かつ需要が多いと想定する車種を選定
試験方法	試験車両に試験タイヤを装着して実路を走行し、周方向の溝深さを測定する。
試験機関	住友ゴム工業(株) 第二実験部
試験日	-
摩耗	
従来品	53,050km 
VEURO VE303	66,488km 
比較結果	25%