

# タイヤの 性能試験データ

## 摩耗

ダンロップ

# LE MANS LM704

2011年2月発売

メインタイヤ	
名称	LE MANS LM704
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	コンフォート低燃費タイヤ
発売年月	2011年2月
タイヤサイズ	195/65R15 91H
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	LE MANS LM703
コンディション	量産品で試験実施
比較タイヤのグレイド	コンフォートタイヤ
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	2006年1月
タイヤサイズ	195/65R15 91H
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:220kPa
試験荷重	F:430kg/ 輪 / R:289kg/ 輪
試験リム幅	6.0JJ
試験ホイール	市販 アルミホイール
テストドライバー	外部機関に委託
走行地域	タイ 郊外
試験距離	8080km
試験路面	DRY 路面
ローテーション時期・回数	ローテーション無し
ローテーション方法	-
道路割合	迅速摩耗モード (高速 48%、一般路 41%、山岳路 11%)
試験車両名	トヨタ アルティス
型式	-
排気量	2400cc
駆動方式	前輪駆動
試験車の選定理由	メインタイヤが対象としている車のグレイドで、かつ需要が多いと想定する車種
試験方法	公正競争規約に基づく試験方法 (試験車種に試験タイヤを装着し、実路を走行し、トレッド主溝とラグ溝の深さを測定する。)
試験機関	第二実験部
試験日	2010/8/27 ~ 2010/9/14
摩耗	
従来品	35970km 
LE MANS LM704	41808km 
比較結果	17%