

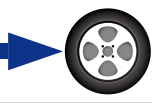
タイヤの 性能試験データ

転がり抵抗

ヨコハマタイヤ (YOKOHAMA)

iceGUARD TRIPLE PLUS

2010年9月発売

メインタイヤ	
名称	iceGUARD TRIPLE PLUS
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	2010年9月
タイヤサイズ	195/65R15 91Q
サイズ選定理由	販売サイズのうち需要が大きいサイズ
比較タイヤ	
名称	iceGUARD TRIPLE
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	比較タイヤはメインタイヤの先代モデルに当たり、性能向上を訴求するため
発売年月	2008年9月
タイヤサイズ	195/65R15 91Q
サイズ選定理由	メインサイズと同サイズ
試験タイヤ共通項目	
試験空気圧	210kPa
試験荷重	4.82kN
試験リム幅	15 × 6.0J
試験ホイール	-
試験速度	80km/h
試験回数	1回以上
試験法の名称	フォース式
試験機関	横浜ゴム株式会社
試験場	社内 室内ドラム試験機
試験日	2010年3月18日
転がり抵抗	
比較タイヤ	98.3 
iceGUARD TRIPLE PLUS	94.8 
比較結果	4%