

タイヤの 性能試験データ

氷上制動

ブリヂストン

BLIZZAK VRX3

2021年9月発売

メインタイヤ	
名称	BLIZZAK VRX3
コンディション	量産品
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	2021年9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	BLIZZAK VRX2
コンディション	量産品
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	2017年9月
タイヤサイズ	195/65R15 91Q
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	フロント 250kPa リア 240kPa
試験荷重	2名乗車相当
試験リム幅	6.5インチ
試験ホイール	アルミホイール
テストドライバー	社内テストドライバー
試験速度	20km/h
試験回数	5回
試験路面	氷盤路面
路面温度	-0.2℃
試験車両名	プリウス
型式	DAA-ZVW51・2019
排気量	1,790cc
駆動方式	前輪駆動
ABSの作動有無	ABS 作動あり
試験車の選定理由	試験タイヤが対象としているグレイドで且つ需要が多いと想定されるため
試験方法	「自動車用タイヤの制動試験方法」(JATMA)に基づく
風速	-
気温	+4.8℃
試験場	東大和スケートセンター
試験機関	(株)ブリヂストン
試験日	2021年4月6日
氷上制動	
従来品	16.11m 
BLIZZAK VRX3	13.18m 
抵抗差	20%