

JATMA国内自主規制グーディング用試験データ提出

申請会社	TOYO TIRE(株)	商品名	NITTO NT421Q
------	--------------	-----	--------------

提出日： 平成28年12月22日  
平成29年1月24日  
令和2年3月9日

扁平率	代表サイズ				LI/SS	転がり抵抗係数(RRC)	グーディング
65's	<b>225</b>	<b>65</b>	<b>R</b>	<b>17</b>	<b>106V XL</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>
60's	<b>215</b>	<b>60</b>	<b>R</b>	<b>17</b>	<b>96V</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>
55's	<b>225</b>	<b>55</b>	<b>R</b>	<b>19</b>	<b>99V</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>
40's	<b>275</b>	<b>40</b>	<b>R</b>	<b>20</b>	<b>106W XL</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>

令和2年2月17日 追加申請

50's	<b>215</b>	<b>50</b>	<b>R</b>	<b>18</b>	<b>92V</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>
45's	<b>235</b>	<b>45</b>	<b>R</b>	<b>19</b>	<b>95V</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>
35's	<b>275</b>	<b>35</b>	<b>R</b>	<b>21</b>	<b>103W XL</b>	<b>9.0</b>	<b>A</b>

ウェットグリップ性能	グーディング
<b>153</b>	<b>b</b>
<b>145</b>	<b>b</b>

単位 N/kN)		単位 (%)	
転がり抵抗係数 RRC)	等級	ウェットグリップ性能 (G)	等級
RRC ≤ 6.5	AAA	155 ≤ G	a
6.6 ≤ RRC ≤ 7.7	AA	140 ≤ G ≤ 154	b
7.8 ≤ RRC ≤ 9.0	A	125 ≤ G ≤ 139	c
9.1 ≤ RRC ≤ 10.5	B	110 ≤ G ≤ 124	d
10.6 ≤ RRC ≤ 12.0	C		

扁平率	サイズ				LI/SS	RRC	ウェット
65's	<b>225</b>	<b>65</b>	<b>R</b>	<b>17</b>	<b>106V XL</b>	<b>A</b>	<b>b</b>
60's	<b>215</b>	<b>60</b>	<b>R</b>	<b>17</b>	<b>96V</b>	<b>A</b>	
	225	60	R	18	104V XL		
	235	60	R	18	107W XL		
55's	225	55	R	17	101V XL	<b>A</b>	
	<b>225</b>	<b>55</b>	<b>R</b>	<b>19</b>	<b>99V</b>		
	235	55	R	18	104V XL		
	235	55	R	19	105W XL		
50's	255	55	R	18	109W XL	<b>A</b>	
50's	<b>255</b>	<b>50</b>	<b>R</b>	<b>19</b>	<b>107W XL</b>		
45's	<b>245</b>	<b>45</b>	<b>R</b>	<b>20</b>	<b>103W XL</b>		
45's	275	45	R	20	110W XL		
40's	<b>275</b>	<b>40</b>	<b>R</b>	<b>20</b>	<b>106W XL</b>		
35's	<b>315</b>	<b>35</b>	<b>R</b>	<b>20</b>	<b>110W XL</b>		

扁平率	サイズ				LI/SS	RRC	ウェット
50's	265	50	R	20	111V XL	<b>A</b>	<b>b</b>
45's	<b>235</b>	<b>45</b>	<b>R</b>	<b>19</b>	<b>95V</b>	<b>A</b>	
	275	45	R	19	108W XL		
35's	<b>275</b>	<b>35</b>	<b>R</b>	<b>21</b>	<b>103W XL</b>	<b>A</b>	
	295	35	R	21	107W XL		

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット

平成29年1月24日 追加届出

45's	255	45	R	20	105W XL	<b>A</b>	<b>b</b>
------	-----	----	---	----	---------	----------	----------

令和2年2月17日 追加提出

65's	235	65	R	17	108V XL	<b>A</b>	<b>b</b>
60's	225	60	R	17	103V XL		
	<b>235</b>	<b>60</b>	<b>R</b>	<b>17</b>	<b>106H XL</b>		
	255	60	R	17	110V XL		
	265	60	R	18	110V		
55's	235	55	R	17	99V	<b>A</b>	
50's	<b>215</b>	<b>50</b>	<b>R</b>	<b>18</b>	<b>92V</b>	<b>A</b>	
	235	50	R	18	97V		
	265	50	R	19	110W XL		