

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 **ブリヂストンタイヤジャパン(株)**

商品名 **POTENZA RE-71R**

提出日 : **2014年11月20日**
2015年8月18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*
55's	205 55 R 16	91V	11.7	C
50's	225 50 R 18	95W	11.2	C
45's	205 45 R 17	88W XL	11.7	C
40's	235 40 R 18	95W XL	11.1	C
35's	255 35 R 18	94W XL	11.1	C

ウェットグリップ性能	グーディング*
149	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
55's	205 55 R 16	91V	C	b
50's	225 50 R 18	95W	C	
45's	205 45 R 17	88W XL	C	
	215 45 R 17	91W XL		
	215 45 R 18	93W XL		
	225 45 R 17	94W XL		
	225 45 R 18	95W XL		
40's	235 40 R 18	95W XL	C	
	245 40 R 18	97W XL		
	245 40 R 19	98W XL		
	255 40 R 17	98W XL		
	255 40 R 18	99W XL		
35's	255 35 R 18	94W XL	C	
	255 35 R 19	96W XL		
	275 35 R 19	96W		
	265 35 R 18	97W XL		

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット

2015年8月18日 追加提出

35's	285 35 R 19	99W	C	b
------	-------------	-----	----------	----------