JATMA国内自主規制グレ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式会社

商品名 REGNO GRV II 提出日 :

平成27年1月26日

平成27年11月11日

平成28年1月28日

平成29年4月17日

単位 (%)

等級

а

b

С

d

偏平率	代表	長サイズ		LI/SS	転がり抵抗 係数(RRC)	ク・レーテ・ィンク・	ウェットグリッ プ性能(G)	グレーディン
65's	195	65 R	15	91H	8.8	Α	149	b
60's	195	60 R	16	89H	8.7	Α		
平成27年1	1月11日	追加提出	H					
55's	205	55 R	16	91V	8.8	Α		
50's	215	50 R	17	95V XL	8.7	Α		
45's	215	45 R	17	91W XL	8.8	Α		
40's	245	40 R	20	95W	8.8	Α		
平成28年1	月28日 道	追加提出						
35's	255	35 R	20	93W	8.8	Α		
平成29年4	月17日 追	追加提出		•	•			•
50`s	215	50 R	18	92V	8.8	Α		
	•				•			•

	単位 N/kN)	
転がり抵抗係数 RRC)	等級	ウェットグリップ性能 (6)
RRC ≦6.5	AAA	155≦G
6.6≦RRC≦7.7	AA	140≦G ≦154
7.8≦RRC≦9.0	Α	125≦G ≦139
9.1 ≦RRC ≦10.5	В	110≦G ≦124
10.6≦RRC≦12.0	С	

偏平率	ť	ーイズ	LI/SS	RRC	ウェット
	195	65 R 15	91H		Ь
	205	65 R 15	94H	A	
65's	205	65 R 16	95H		
	215	65 R 15	96H		
	215	65 R 16	98H		
	195	60 R 16	89H	A	
	205	60 R 16	92H		
60's	215	60 R 16	95H		
	215	60 R 17	96H		
	225	60 R 17	99H		

	偏半半	サイス			LI/SS	RRC	ウェット
		215	45 R	17	91W XL		Ф
		225	45 R	18	95W XL	A	
	45's	225	45 R	19	96W XL		
		245	45 R	19	98W		
		245	45 R	18	100W XL		
	40's	245	40 R	20	95W		
		245	40 R	19	98W XL	Α .	
	平成28年1月2	8日 追加提出	H				
	35's	255	35 R	20	93W	Α	b
		245	35 R	20	95W XL	ζ .	ב

偏平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット

平成27年1	11月11日	追加提出	1			
60's	235	60 R	18	103V	Α	
	205	55 R	16	91V		b
	205	55 R	17	91V	А	
55's	215	55 R	17	94V		
558	215	55 R	18	95V		
	225	55 R	17	97W		
	225	55 R	18	98V		
50's	215	50 R	17	95V XL		
	225	50 R	18	95V		
	225	50 R	17	98V XL	Α	
	235	50 R	18	101V XL		
	255	50 R	19	103W		

平成29年4月17日 追加提出 50's 215 50					
50'e 215 50					
50 3 213 3 0	0 R	18	92V	Α	b