

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 **住友ゴム工業株式会社**

商品名 **ENASAVE EC203**

提出日 : **2013年11月14日**

2014年1月7日

扁平率	代表サイズ	LI/SS	転がり抵抗係数(RRC)	グレーディング
80's	145 80 R 13	75S	7.7	AA
70's	155 70 R 13	75S	7.3	AA
65's	145 65 R 15	72S	7.5	AA
60's	155 60 R 15	74H	7.6	AA
55's	155 55 R 14	69V	7.7	AA
50's	195 50 R 16	84V	7.6	AA
45's	215 45 R 17	87W	7.5	AA

ウェットグリップ性能	グレーディング
125	c

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		

2014年1月7日 LI変更・追加提出

50's	165 50 R 15	73V	7.7	AA
45's	215 45 R 17	91W	7.4	AA

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット
80's	145 80 R 13	75S	AA	c
	155 80 R 13	79S		
	165 80 R 13	83S		
70's	155 70 R 13	75S	AA	
	165 70 R 13	79S		
	165 70 R 14	81S		
	175 70 R 13	82S		
	175 70 R 14	84S		
	185 70 R 14	88S		
	195 70 R 14	91S		
	195 70 R 15	92S		
	205 70 R 15	96S		
65's	145 65 R 15	72S	AA	
	155 65 R 13	73S		
	155 65 R 14	75S		
	165 65 R 13	77S		
	165 65 R 14	79S		
	165 65 R 15	81S		
	175 65 R 14	82S		
	175 65 R 15	84S		
	185 65 R 14	86S		
	185 65 R 15	88S		
	195 65 R 14	89S		
	195 65 R 15	91H		
	205 65 R 15	94H		
	205 65 R 16	95H		
	215 65 R 15	96S		
215 65 R 16	98H			

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット
60's	155 60 R 15	74H	AA	c
	165 60 R 14	75H		
	165 60 R 15	77H		
	175 60 R 14	79H		
	175 60 R 15	81H		
	175 60 R 16	82H		
	185 60 R 15	84H		
	195 60 R 15	88H		
	195 60 R 16	89H		
	205 60 R 15	91H		
	205 60 R 16	92H		
215 60 R 16	95H			
55's	155 55 R 14	69V	AA	
	165 55 R 14	72V		
	165 55 R 15	75V		
	175 55 R 15	77V		
	185 55 R 15	82V		
	185 55 R 16	83V		
	195 55 R 15	85V		
	195 55 R 16	87V		
	205 55 R 16	91V		
	215 55 R 16	93V		
215 55 R 17	94V			
50's	195 50 R 16	84V	AA	
	205 50 R 17	89V		
	215 50 R 17	91V		
45's	215 45 R 17	87W	AA	
	215 45 R 18	89W		
	225 45 R 18	91W		

扁平率	サイズ	LI/SS	RRC	ウェット
2014年1月7日 LI変更・追加提出				
50's	165 50 R 15	73V	AA	c
	165 50 R 16	75V		
45's	215 45 R 17	91W	AA	
	215 45 R 18	93W		
	225 45 R 18	95W		