

ハスラー

ダンロップ-エナセーブ EC300+ (165-60-15)
指定空気圧 前後250kPa

夏エコタイヤ

注意:平均気温は気象庁のデータに1度プラス

2104年

点検後TPMS:タイヤドック

日時	時間	平均気温	気温	右前	右後	左前	左後	距離	備考	右前	右後	左前	左後	
3月3日	日の出前	8.1	5.7	248	249	249	251	87	納車翌日朝	248	245	248	245	
3月31日	5:40	11.1	9.6	246	250	247	250	864		245	248	245	248	
4月2日	日の出前	13.5	8.9	241	244	244	246	916	1ヶ月点検後					
1ヶ月自然漏れ				3.2増	△7	△5	△5	△5	漏れ 約9kpa					
				260	260	260	260	調整: +10kpa						
5月1日	5:10	19	13.9	257	259	259	261	1849		255	258	255	258	
6月1日	日の出前	22.7	19.0	253	253	253	255	2501		251	255	251	251	
6月30日	4:30	24.6	19.4	237	239	238	241	3126						
2ヶ月自然漏れ				5.5増	△23	△23	△23	△23	漏れ 約30kpa					
				265	265	265	265	調整: +15kpa						
7月24日	5:40	28.6	25.6	260	261	260	262	3694	6ヶ月点検前	255	258	255	255	
25日自然漏れ				6.2増	△5	△4	△5	△3	漏れ 約11kpa					
7月27日	4:50	28.6	26.2	235	226	228	229	3733	6ヶ月点検後	不足 -20	27	279	276	275
空気圧不足: 半年点検気温39度+走行50キロ時に指定空気圧250kPa: 再調整: +10kpa														
				260	260	260	260	6ヶ月点検前						
8月31日	5:30	26.9	22.0	237	238	237	237	4666		不足 -20	255	262	255	
345日自然漏れ				△4.2	△23	△22	△23	△23	漏れ 約17kpa					
				275	275	275	275	調整: +25kpa						
10月3日	6:00	21.5	22.2	261	262	259	260	5379		288	262	258	262	
25日自然漏れ				0	△14	△13	△16	△15	漏れ 約15kpa					

スタットレス

10/18受け取り時 店:250kPaのつもり

ダンロップ WINTER MAXX 165-60-15 77Q

指定 250

10月26日	夏タイヤ			243	245	243	244	
	クラフト			242	234	239	239	
				$\Delta 8$	$\Delta 16$	$\Delta 11$	$\Delta 11$	不足
	調整	15.9	17.6	270	270	270	270	調整 : +10kpa

10月31日	6:30	15.1	15.8	263	264	263	264	5948	
	25日自然漏れ		0	13	14	13	14		漏れ 約15kpa