



『タイヤの日』のタイヤ点検結果

(社)日本自動車タイヤ協会(会長 片岡善雄)は、4月の6~8日に渡り全国9ヶ所で第5回目を迎えた『タイヤの日』の活動の一環としてタイヤ点検を実施しました。

適切な点検・整備が行われない状態のままタイヤを使用すると、走行中にタイヤが損傷したり、バーストして事故になる危険性があります。そこで、ユーザーによる日常点検・整備の重要性を唱えるとともに、上手に使用していただきたいとの願いを込めてタイヤ点検を実施したものです。

このほどタイヤ点検の結果についてまとめましたので、ここに発表致します。

1. タイヤ点検結果の概要

今回タイヤ点検を行った車両は、乗用車系が555台、貨物系が78台の合計633台となり、これらの車両の整備状況は、次の通りです。

1) タイヤ整備の車種別状況(表-1)

タイヤの整備不良車両は、点検台数633台中160台、不良率は25.3%となりました。およそ4台に1台の割合で安全走行に不安がある状況です。

表-1 タイヤ整備状況

車種	点検車両台数	タイヤ整備不良台数	不良率
乗用車系	555	137	24.7%
貨物系	78	23	29.5%
合計	633	160	25.3%

2) タイヤ整備不良の項目別内訳(表-2)

乗用車系、貨物系共に「空気圧不足」が1位となっています。空気圧不足による使用は、燃費の悪化につながるばかりでなく、タイヤ損傷の原因になります。タイヤ点検時には、その場でドライバーに空気圧が足りないことを知らせた上で適正な空気圧に補充、今後の日常点検(空気圧管理)励行をお願いしました。

表-2 タイヤ整備不良の項目別内訳

項目	乗用車系		貨物系		計	
	件数	不良率	件数	不良率	件数	不良率
タイヤ溝不足	9	1.6	3	3.8	12	1.9
偏摩耗	12	2.2	1	1.3	13	2.1
外傷	4	0.7	0	0	4	0.6
釘・異物踏み	4	0.7	0	0	4	0.6
空気圧不足	87	15.7	18	23.1	105	16.6
空気圧過多	28	5.0	1	1.3	29	4.6
その他	8	1.4	3	3.8	11	1.7
計	152	-	26	-	178	-

- 3) 3 団体 ((社)日本自動車タイヤ協会、全国自動車タイヤ販売協議会連合会、全国タイヤ商工協同組合連合会)は、このタイヤ点検の結果を踏まえ、正しい空気圧管理が安全走行の基本であることを尚一層啓発することとします。

2. タイヤ点検の概要

1) 実施場所

月 日	時 間	実 施 場 所
4月6日(火)	13:00~16:30	名神高速道路・吹田SA(上り線)
4月7日(水)	10:00~14:00	東名高速道路・上郷SA(下り線)
	10:30~11:30	九州自動車道・基山PA(上り線)
4月8日(木)	10:00~14:00	道央自動車道・輪厚PA(下り線)
	13:30~16:15	東北自動車道・長者原SA(上り線)
	10:00~14:00	東名高速道路・海老名SA(下り線)
	13:30~15:30	高松自動車道・豊浜SA(上り線)
	14:00~16:00	山陽自動車道・宮島SA(下り線)
	10:00~11:30	九州自動車道・北熊本SA(下り線)

2) 点検項目と基準

点 検 項 目	点 検 基 準		
タイヤ溝	タイヤの種類		保安基準
	乗用車用		1.6mm
	小形トラック用		2.4mm
偏摩耗	両肩摩耗、片落ち摩耗等		
外 傷	釘・異物踏み、カット(コードに達するもの)等		
空気圧不足	指定空気圧未滿		
空気圧過多	指定空気圧+50kPa超		
その他	クラック、バルブコア不良等		

3) タイヤ点検結果(全国9ヶ所合計)

点検内容	乗 用 車				貨 物 車				合 計								
	普通乗用(3)		小型乗用(5.7)		軽(8.50)		合計										
点検車両(台)	190		339		26		555		68	10	78	633					
タイヤ整備不良車両(台)	46		84		7		137		23	0	23	160					
不良率	24.2		24.8		26.9		24.7		33.8	0.0	29.5	25.3					
タイヤ整備不良の内訳	件数・不良率	件数	不良率	件数	不良率	件数	不良率	件数	不良率	件数	不良率	件数	不良率				
	タイヤ溝不足	4	2.1	4	1.2	1	3.8	9	1.6	3	4.4	0	0.0	3	3.8	12	1.9
	偏摩耗	4	2.1	8	2.4	0	0.0	12	2.2	1	1.5	0	0.0	1	1.3	13	2.1
	外 傷	1	0.5	3	0.9	0	0.0	4	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.6
	釘・異物踏み	3	1.6	1	0.3	0	0.0	4	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.6
	空気圧不足	29	15.3	55	16.2	3	11.5	87	15.7	18	26.5	0	0.0	18	23.1	105	16.6
	空気圧過多	10	5.3	16	4.7	2	7.7	28	5.0	1	1.5	0	0.0	1	1.3	29	4.6
その他	1	0.5	6	1.8	1	3.8	8	1.4	3	4.4	0	0.0	3	3.8	11	1.7	
合 計	52	-	93	-	7	-	152	-	26	-	0	-	26	-	178	-	

注) 1. 1台の車両で複数のタイヤ整備不良(項目)がある場合がある為、タイヤ整備不良車両台数とタイヤ整備不良件数は必ずしも一致しない。

2. 不良率: 「タイヤ整備不良車両台数又は不良項目件数」/「点検車両台数」×100

3. 不良項目の「外傷」はコードに達するもの。