

국내자료

우리나라 '93년도 자동차 타이어 수급동향 각종통계 확정자료

- '94년 1~2월호 「우리나라 자동차 타이어의 수급동향과 '94년도 전망」 보완자료 -

경 영 륜*

〈표 1〉 자동차 타이어 수급실적현황
(단위 : 1,000개, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균증감률
생 산	42,960	12.9	13.0
내 신차용	8,340	8.3	16.4
	교체용	7,785	1.0
수 소 계	16,125	4.6	13.2
수 출	26,352	14.9	13.0
계	42,477	10.8	13.1

〈표 2〉 자동차 타이어 생산현황
(단위 : 1,000개, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률	
승용차용	생 산 량	28,280 (65.8)	21.9	15.2
	래 디 알	28,036	22.2	15.8
	래디알비율	99.1		
소형트럭용	생 산 량	9,881 (23.0)	1.2	9.7
	래 디 알	5,839	19.2	31.0
	래디알비율	59.1		
트럭·버스용	생 산 량	4,135 (10.0)	4.6	10.4
	래 디 알	2,023	17.2	24.0
	래디알비율	46.9	17.3	
기 타	생 산 량	485 (1.1)	△10.0	△5.1
	래 디 알	-	-	-
	래디알비율	-	-	-
계	생 산 량	42,961 (100.0)	12.9	13.0
	래 디 알	35,898	21.4	18.1
	래디알비율	83.6		

〈표 3〉 자동차 타이어 생산현황
(중량기준)
(단위 : 톤, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
승용차용	223,737 (36.7)	23.4	15.4
소형트럭용	125,159 (20.5)	△1.1	8.7
트럭·버스용	243,245 (39.9)	2.7	11.9
기 타	17,734 (2.9)	△9.1	△2.7
계	609,875 (100.0)	8.1	11.8

〈표 4〉 튜브레스 타이어 생산현황
(단위 : 1,000개, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률	
승용차용	생 산 량	28,280	21.9	15.2
	튜브레스비율	27,550	20.7	14.9
소형트럭용	생 산 량	9,881	△1.2	9.7
	튜브레스비율	5,709	16.7	31.2
트럭·버스용	생 산 량	4,135	0.1	10.4
	튜브레스비율	1,650	17.9	24.4
기 타	생 산 량	485	△10.0	△5.1
	튜브레스비율	12	9.1	△37.6
계	생 산 량	42,961	12.9	13.0
	튜브레스비율	34,921	20.2	17.3

〈표 5〉 자동차 타이어 출하현황
(단위 : 1,000개, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
내 신차용	8,340	8.3	16.4
	교체용	7,785	1.0
수 소 계	16,125 (38.0)	4.6	13.2
수 출	26,352 (62.0)	14.9	13.0
계	42,477 (100.0)	10.8	13.1

〈표 6〉 자동차 타이어 품목별 출하현황
(단위 : 1,000개, %)

구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
승용차용	28,036 (65.6)	19.0	15.4
소형트럭용	9,881 (23.1)	△0.2	10.3
트럭·버스용	4,315 (10.1)	1.8	10.1
기 타	485 (1.2)	△24.1	△3.4
계	42,717 (100.0)	11.4	13.3

〈표 7〉 자동차 타이어의 품목별 내수 판매현황

(단위 : 1,000개, %)			
구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
승 용 차 용	5,363	12.2	20.6
신 소 형 트럭 용	2,375	0.9	10.7
차 트럭·버스 용	283	△9.9	3.3
용 기 타	319	26.1	15.7
소 계	8,340 (51.7)	8.3	16.4
승 용 차 용	3,341	4.0	13.9
교 소 형 트럭 용	2,899	△0.3	9.5
체 트럭·버스 용	1,359	△2.2	5.2
용 기 타	187	△7.4	2.6
소 계	7,786 (48.3)	1.0	10.2
승 용 차 용	8,704 (54.0)	8.9	17.8
소 형 트럭 용	5,274 (32.7)	0.2	10.1
계 트럭·버스 용	1,642 (10.2)	△3.6	4.8
기 타	506 (3.1)	11.2	10.0
계	16,126 (100.0)	4.6	13.2

〈표 8〉 자동차 생산현황

(단위 : 1,000대, %)			
구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
승 용 차 (지프형포함)	1,592.7	21.9	16.3
트럭·버스 (소형트럭포함)	437.8	9.0	15.5
특 장 차	19.5	△8.0	14.1
계	2,050.0	18.5	16.1

〈표 9〉 신차용 타이어의 품목별 래디알비율

(단위 : 1,000개, %)		
구 분	1993	
승 용 차 용	관 매 량	5,363
	래 디 알 래디알비율	99.6
소 형 트럭 용	관 매 량	2,375
	래 디 알 래디알비율	73.8
트럭· 버스 용	관 매 량	283
	래 디 알 래디알비율	5.3
기 타	관 매 량	319
	래 디 알 래디알비율	-
계	관 매 량	8,340
	래 디 알 래디알비율	85.3

〈표 10〉 교체용 타이어의 품목별 래디알비율

(단위 : 1,000개, %)		
구 분	1993	
승 용 차 용	관 매 량	3,341
	래 디 알 래디알비율	99.9
소 형 트럭 용	관 매 량	2,899
	래 디 알 래디알비율	47.4
트럭· 버스 용	관 매 량	1,359
	래 디 알 래디알비율	16.7
기 타	관 매 량	187
	래 디 알 래디알비율	-
계	관 매 량	7,786
	래 디 알 래디알비율	63.5

〈표 11〉 자동차등록대수 및 타이어 교체갯수

차종	구 분	1993
승 용 차	교체용 타이어 판매량(1,000개)*	4,441
	등록대수(1,000대)*	4,271
	1대당 타이어 교체갯수/년 지수(1989=100)	1.04 74.3
상 용 차	교체용 타이어 판매량(1,000개)*	4,425
	등록대수(1,000대)*	2,003
	1대당 타이어 교체갯수/년 지수(1989=100)	2.21 76.5
계	교체용 타이어 판매량(1,000개)*	8,866
	등록대수(1,000대)*	6,274
	1대당 타이어 교체갯수/년 지수(1989=100)	1.41 69.8

〈표 12〉 자동차 타이어 품목별 수출 현황

(단위 : 1,000개, %)			
구 분	1993	전년대비 증 감 륜	'89~'93 연평균 증감률
승 용 차 용	18,826 (71.4)	20.9	13.6
소 형 트럭 용	4,669 (17.7)	0.7	11.1
트럭·버스 용	2,701 (10.3)	6.4	14.3
기 타	157 (0.6)	△14.2	△7.2
계	26,353 (100.0)	14.9	13.0

〈표 13〉 수출 타이어의 품목별 래디알비율

(단위 : 1,000개, %)		
구 분	1993	
승 용 차 용	관 매 량	18,826
	래 디 알 래디알비율	98.9
소 형 트럭 용	관 매 량	4,669
	래 디 알 래디알비율	56.4
트럭· 버스 용	관 매 량	2,701
	래 디 알 래디알비율	65.3
기 타	관 매 량	157
	래 디 알 래디알비율	-
계	관 매 량	26,353
	래 디 알 래디알비율	87.3

〈표 14〉 지역별 자동차 타이어 수출 실적

(단위 : 100만달러, %)

지역별	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률
유럽	211 (22.8)	6.3	23.6
북미 (미국)	229 (24.8)	△4.8	0.8
	171 (18.5)	△10.1	△1.9
중동 (사우디아라비아)	166 (18.0)	7.8	7.4
	81 (8.8)	25.2	5.6
중남미	91 (9.8)	34.2	39.0
아프리카	91 (9.8)	3.8	15.3
동남아시아	79 (8.6)	44.2	23.1
대양주	57 (6.2)	9.6	10.5
계	925 (100.0)	8.2	12.1

〈표 16〉 승용차용 타이어 용도별 수입현황

(단위 : 1,000개, 1,000달러, %)

구분	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률	
			수량	금액
총수입	1,178 (100.0)	0.6	4.5	
	34,264	0.1	9.6	
내수교체용	368 (31.2)	△18.2	17.7	
	14,007	△17.3	27.5	
수출용*	810 (68.8)	12.3	0.5	
	20,257	17.8	2.4	

〈표 17〉 수입 승용차용 타이어의 교체용 타이어시장 점유율

(단위 : 1,000개, %)

구분	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률
국산타이어	3,341	4.0	13.9
수입타이어	368	△18.2	17.7
계	3,709	1.3	14.2
수입타이어점유율	9.9		

독일	수량 금액	39 (3.3) 1,706	△61.7 △58.3	34.8 41.5
이탈리아	수량 금액	362 (30.7) 8,866	11.4 5.6	146.5 128.2
		25 (2.1) 571	26.9 19.7	154.1 114.5
영국	수량 금액	58 (4.9) 1,462	△38.5 △39.4	40.2 39.5
		43 (3.7) 1,632	△75.8 △72.4	△14.2 △7.3
일본	수량 금액	60 (5.1) 2,072	53.9 83.9	30.1 38.1
		1,178 (100.0) 34,264	0.6 0.1	4.5 9.6

〈표 19〉 원자재 사용현황

(단위 : 톤, %)

구분	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률
천연고무	186,807 (60.5)	4.3	12.0
합성고무*	122,164 (39.5)	4.9	10.7
신고무합계	308,971 (100.0)	4.6	11.5
카본블랙	158,890	4.4	12.7
타이어코드(섬유)	32,432	△15.1	5.8
타이어코드(스틸)	46,994	17.9	20.1

〈표 15〉 자동차 타이어 수입현황

(단위 : 1,000개, %)

구분	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률
승용차용	1,178.3 (86.2)	0.6	4.5
트럭·버스용	49.1 (3.6)	△11.6	34.3
기타	139.6 (10.2)	△23.8	39.1
계	1,367.0 (100.0)	△3.0	7.1

〈표 18〉 국가별 승용차용 타이어 수입현황

(단위 : 1,000개, 1,000달러, %)

국가별	1993	전년대비 증감률	'89~'93 연평균 증감률	
			수량	금액
미국	280 (23.8)	8.5	△29.6	
			9,309	21.6
캐나다	153 (13.0)	136.2	23.9	
			4,513	136.2
프랑스	158 (13.4)	75.0	184.9	
			4,133	89.7

〈표 20〉 1994년도 자동차 타이어 생산 및 판매전망

(단위 : 1,000개, 1,000톤, %)

구분	1993	1994(전망)	증감률
생산	42,960 (609.9)	45,000 (650.0)	4.8 (6.6)
내수	16,125	18,000	11.6
수출	26,352	27,000	2.5
수출액*	925 (100만달러)	1,000 (1,106)	8.1 8.5