

1/4 4%, 13% 가...

1/4 94 95 152 8000 94 145 6200 4% 가

가 가

	(: , %)		
	1994.1/4	1995.1/4	
LG	6,500	8,500	30.8
LG	800	1,200	50.0
	2,500	3,500	40.0
	1,400	1,800	28.6
	1,200	1,600	33.3
	2,200	3,400	54.5
	900	1,400	55.6
	15,500	21,400	

ABS 94 17% 10 5900
, PS 10% 20 7900

PVC 94 19 8400 6% 21 1300
LG

가 LDPE (LLDPE)가
27 9800 94 25 4500 9% 가 ,
HDPE 94 31 7000

1/4 94 142 3500 6% 152 2900
(+) 83 8300 94 82 1100 2% 가 ,
13% 68 4600
가 가 가 가

가 가 가
가 가 가
가 가 900 가 5%
가 가

1/4 94 38.5%

(: 100M/T, %)												
	1994.1/4	1995.1/4		1994.1/4	1995.1/4		1994.1/4	1995.1/4		1994.1/4	1995.1/4	
LDEP	2,545	2,798	9	1,513	1,254	10	917	1,370	49	2,430	2,724	12
HDPE	3,170	3,195	-	1,594	1,604	-	1,583	1,661	4	3,177	3,265	2
P P	4,079	3,964	2	1,902	1,882	1	2,008	2,118	5	3,910	4,000	2
P S	1,886	2,079	10	1,113	1,193	7	706	924	30	1,819	2,117	16
A B S	898	1,059	17	484	505	4	446	542	21	930	1,047	12
P V C	1,984	2,113	6	1,605	1,845	14	364	231	36	1,969	2,076	5
	14,562	15,208	4	8,211	8,393	2	6,024	6,846	13	14,235	15,229	6

94 1/4 854 95 1400 55.6%
, LG 50% 1200 , 33.3% 1600 ,
40% 3500 , LG 30.8% 8500 .
54.5%, 28.6% 3400 , 1800
40%

< 1995/6/12 >