

가

RFCC 15 가 ...

95 12 15 가

95

" "

RFCC 96

가 가

(1995)

(: M/T)

가			
	207,500	203,800	27,800 8,000
	383,000	243,000	108,800 36,600
LG	238,800	171,600	71,300 3,200
	219,000	14,500	145,100 60,000
	336,200	277,500	41,400 19,400
	160,900	160,900	- -
	226,000	204,000	8,650 21,500
	220,000	220,000	- -
	136,100	110,300	35,900 1,500
	106,000	106,000	- -
	4,500	4,500	- -
	2,132,000	1,716,100	438,950 150,200

4500

가

3 9000

LG

6 1100

가

가 95 PP

14 6200

213 2000 94 209 3900 1.8%

가

, 95

38 3000 , LG

23 8800 ,

21 9000 ,

33 6200 ,

16 900 ,

22 6000 ,

22 ,

13 6100 ,

20 7500 ,

4500

28 3000 가 ,

14 5400

PP 3 8800

3 6600

6 20 5100

ECH 1

가

7 1300, 가 17 1600

14 7300

95 12 330 , 96 1 270 280

가 96

