가 90 2 1 2 - MBC 3 4 5 가 가 87 가 가 가 가 가

 力
 、
 、
 、
 、
 、
 、
 、
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か
 か

- 1 -

가 (, ,) 가 [1] : 1 2 6 14,800 . 1 87 6 () 6 (215 50 가 가 . 88 88 < 1> 1. 6~7 2 6~7 2 2 3 1 3 3 4 5 3 6 * : * 기 * 4 +1 (3 2 35,000 25,000

* 1 2

가

가

가

5

, 가 "

가

가

5 가가

가

						90
2.		,				
	3 3 4 5	3 5 3				
	* 3					
	< 1>				기	•
			가		"	, 기 "
			1	가		
		가 3		フ 2	ł	가

[2]

. 88 가 가 3 10 (가) (가

가 가 가 가

가 가 MBC MBC 88 9 **KBS** 가 MBC 가 가 1 4 50 3 80 MBC 가 가 100:62.3 100:55.7 15 3 7 2 7 2 8 6 가 3 7 가 가 30 가 14 3 30 28 7 가 14 가 가 MBC 가 가 가 . MBC 가 2 1 6 가 '가' 가 6 '가' 5%가 가 5% 가 1 1 2 가 8 13, 14, 가 6 14 15 . 15 6 13 가 가

< 2> MBC

	()	()	(,)	()
	1		3		5		7	

가 가 . 가 ,

.

. 가

가 .

·

•

가 가

가 가 가 KBS

.

. 가 가

•

[3]

,

. 0 ,

가 가 . ,

가 6

(?) 가 S 가 6 89 6 가 . 가 7 5~600 60 10% 50 50 3~4 7 6 6). 88 6 7 2 () 6~7 10 1 5 () 가 7 () 가 100% 100% 가, 가 6 2 , . 1 3

· / ,

2

가 가 . 가

< 3>

< 3>

	()		
1				
1	4			
2	4			
2	3			
3	2			
4	3			
	5.5	*	5 60	
5		*	5 52	
7				

1 2 가 :

가 2가

• 가 3 가 1 가

가 7~8

10 . 4

가 가

가 가

가

가 가 가 가 [4] : 87 가 88 11 가 가 가 (88). 가 가 1 1 89 3 . 89

< 4> .

88

< 4>

	()		
1	()	()
2				
3				
4	()		
5	()		

* , (), .

89 . ,

가 .

79 가 4 1

~7 2~3 18~21

, 가 가 가 가 . , 가 4 1 4 1-1, 1-2, 가

가 가 (14,000) 가 가.

가 (14,000) . 가. 가 .

· 가 =

. 가 ,

. < 5>

·

< 5>

1	1 2 3 4 5	1,243,500 1,211,200 1,178,900 1,146,600 1,114,300	1 9	40 39 38 37 36	1,243,500 1,211,200 1,178,900 1,146,600 1,114,300		1 9	1	90	1	6	
	6 7	1,082,000 1,049,700		35 34	1,082,000 1,049,700			'				

																	_
2	1 2 3 4	1,034,300 1,006,100 997,900 949,700	1	9	33 32 31 30	1,034,300 1,006,100 977,900 949,700			1	6	3 5 1 0	90	1	3			
	5 6 7	921,500 893,300 865,100			29 28 27	921,500 893,300 865,000					3 3 2						
3	1 2 3 4 5 6 7	764,600 743,100 721,600 700,100 678,600 657,100 635,600	1	6	26 25 24 23 22 21 20	764,600 743,100 721,600 700,100 678,600 657,100 635,600			1	3	5 3 4 4 7 7 13	90	1				
4	1 2 3 4 5 6 7	581,000 560,000 539,000 518,000 497,000 476,000 455,000	1	6	19 18 17 16 15 14	581,000 560,000 539,000 518,000 497,000 476,000 455,000					15 24 16 8 12 20 20						
5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	410,800 392,400 374,000 355,600 337,200 318,800 300,400 282,000 263,600 245,200 226,800 208,400 190,000		1	12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2	410,800 392,400 374,000 466,600 337,200 317,800 300,400 282,000 363,600 245,200 226,800 208,400					14(10) 6 9 3(1) 4(3) 6(3) 1 1	(,) ,),	
()	8					(-	· :4	,		-	:5	,	- :	4)		

3 '89

가 90

, 50% 10% 20%

2 90 3

3 9 6 1

, 1). (90 6

2 가

가 가 90 84 4 84 8,900 12,000 17,200 4,900 3 가 가 25% 가 20%) 가 가 가 가 [5] 가 1 -6 1 -3

2 / -

- 11 -

90 가 2 / -가 가 32 34 36 가 T·O (1, 2) T·O가 1 89 < 6> < 6> 1 2 3 4 5 6 9 40 177 487 671 130 1,514 5 (%) 0.6 2.6 11.7 32.2 44.3 8.6 100 9 1 , 1 1 . 2 40 18 , 5, 5, 8, 2, 1, 1 가 36 , 18 30 10 , 22 40 34 16 가 40 , 22 6 , 13 27 (5) 4,750 5,000 가 34 10 5 24 가 3,000 6,000 1, 2 1

87 , 88 5 12

. 6 1 14 1 2 4가 3 2 2 2 4 4, 5, 6 , 4 . 3 T∙O 3 7, 8 1-6 가 T_·O . 3 3 3 1 가 T∙O 가 4가 2 4, 5, 6 5 3 88 10 ' 가 10 88 가 가) 1,079 , 51% 549) , 41% 가 440 17 , 2% 73 , 6% 92% 가 가 88

- 13 -

가 가 가 가 가 가 88 1 가 가 가 가 가 가 가 가 (가 ()-가. 가 가 가 가 가 T∙O

. 가,

가 가 가. 가 가 가 . 87 89 가. 가 가 가, 가 가. 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가

가 6 77(1%)

가

가 , , 가

가 가 87 가 가 가 1) 80 2) 가, , 1988.10.1~1989.9.30

, , 가 . .

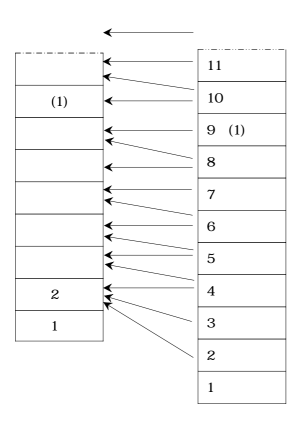
,	

, フト (: -1,500 < 2 >, -1,300 < >, -15 < ¹⁾>). フト . フト . 1 10 1

, () 가

1) '가 : .

< 1>



· ,

가, . . .

, ,

< 2>

1	00	00					
2	0		0				
3	0		00		(,)
4							
5			00				

7) (1989 12 30). 1) 6 11 ().

< 3-1>

가 .

			()					
			Ì						
1		(45)	(-)	(-)			_		
2		2 (43)	4 (52)	- (-)					
2		2 (41)	4 (48)	- (-)		()			
		2 (39)	4 (44)	- (-)					
3		3 (36)	4 (40)	- (57)					
4		3 (33)	4 (36)	12 (45)					
4		3 (30)	4 (32)	8 (37)					
		2 (28)	3 (29)	6 (31)	()			()
5		2 (26)	3 (29)	5 (26)					
		3 (23)	3 (23)	3 (23)					
6	XI	5 (18)	5 (18)	5 (18)					

 3
 6
 3
 4
 7h
 7h<

 2
 5
 3

 5
 5
 6
 .
 1

 .
 5
 4
 , 4
 2

< 3-2>

		()		
	(32)	- (36)	- (-)	()
5	3 (29)	5 (31)	- (-)		
5	3 (26)	4 (27)	- (29)		
	3 (23)	4 (23)	6 (23)		
6	5 (18)	5 (18)	5 (18)		

가 4 1 . 1 ~3

•

3) ()

()

. 3 1

.

가. .

< 3-3> ()

		-
		-
1	1	8
2	2	6
3	2	6
4	3	0

가 가

. 가 가

가 .

..

FA(Factory Automiation) OA(Office Automation) 가 가 가 가 가

가

가 . 가

· 가

.

가).

? 가 .

가? 가

가 . 가 가

. 가

. FA, OA 가 가

.

가 . ,

. 가

<u></u> 가 가 가 가 () (

) 가 가가

가 가 . 87 7, 8 가 가 가

가 가 가 가 가 가 가

가?

가 가

가

가 가

가

가 가

가 가 , 가 가 가? 가 가 가 가 가 D 15 가 D 90S ' () 2가 (1) () , 3가 가 가) ()가 1

- 24 -

% 1 D . D 가 3 1 3 20 가 가 1~8 3~8 가 가 47.1%가 68.3%가 21.2%가 가 가 가 가 가 가 가 D (2) ' 가 Α 가 ' 가 가 Α A, B, C, D С Α Α D 가 가가 % . A~D 4 가가 가 . A~D D 가 D 가 Α 가 0%, 가 0% 가 가 가 가 가 가 가 가 Α 가 '

. А

•