
(Power Rich)

(Power Rich)

1

1 []
2 []
3 []
4 [()]
5 []
6 []
7 []
8 []
9 []
10 []
11 []

2

()
12 [1]

3

()
13 []
14 []
15 []
16 [,]
17 []
18 []
19 []
20 []
21 []

4

22 []
23 []
24 []

5

25 []
26 [()]
27 []
28 []
29 []

30 []
31 []
32 []
33 []

6

34 []
35 []
36 []
37 [가]
38 []
39 []
40 []

(Power Rich)

1

1 【 】

.(" " , " " , " "
 " , 가 " " , 1
 , ()가 2)
 , , (가 , .
 (" " " ") ,
) 30
 가 (가) .
 가 1
 (" ")+1% 가
 1
 .

2 【 】

. (" " " " " "
)
 1. 1 ()가
 2. 2 ()가
 1
 " " " . (" " " "

1 2
가

		(, ,)
		(, ,)
(5 , 10 , 15 , 20)		

3 【 】

(, ,)
(, ,)
(, ,)

4 【 () 1 2 】

1. 1 () ()
2. 2 ()
() (" ()")
(" 가 ()")
(" ()" " 가 ()")
가 () 1 2 가
가 () 가
가 () 가
가 () 가

2 가 ()

5 【 】

1 15

1
가 1

6 【 】

가 ()

가

가 1

2 가 (())
10
)

3

2

1

1. 가 () ()

2. ()가 ()가

2

1 7 () 2
1 6 ()
1 , 6 가 가

2 ()

12 【 1 】
1 ()
가)
가 1
1 (1

" " ,
) 가 1
가

2 가

1. 23 () 가

2. 22 () ()
)가

() 가 가

가

3 ()

13 【 () 가
가 ()
) (< 1> " ")

1. 1 ()가 :

2. 2 ()가

:

14 【 () 】

2 () 1), 10 () 13 ()

27 () 2 (" ")
(< 2 >) 가

15 【 () 가 () 】

가

1. ()가 ()가

() 2 () ()

2. ()가 ()

()가 ()

3. 가 () 가

1. 1 1

2. 1 2

3. 1 3

16 【 () , () 】

()가 () 1 가

13 가

가

가

17 【 】

1

16 가

1

1

2

1

16

18 【 】

17 (

가

)

()

1

가

) 2

(

7

10 , 7 , 5

2

가 5

가

2

5 , 7 , 10

가

1

가

19 【 】

. (< 3>

)

(1- 가)

10

7

10 7

1

(1.0% 0.5%)

1.5%

1.0%

2.5%

가 20% (MVA : Market Value Adjustment) 20%

20 【 】

21 【 】
가 2

4

22 【 】
() ()
(" ")
" ") 3 ()

23 【 】
()가 22 ()
가

- 가
1. 가
 2. 가 1 가 2 (1)
 3. 가 () ()가 () ()
 4. (" ")가

()
 1 가 가 , ,
 가 , ,
 1 .
 " 가
 " .
 1 .
 22 (가)
 가
 1 .
 24 【 】 가 2
 (1)
 110 () ()가 ,
 가
 가
 1) 5 (.
 5
 25 【 】 가
 1 가 가 .
 26 【 () 】
 가 ()
 () 13 (1
) 2 , 1

() , ()
()

27 【 】

()가 2
1 ()
() 가
() 1
()
가 2 (連帶)

28 【 】

() 13 ()
가

29 【 】

()
1. ()
2. ()
3. () ()
4. ()
()
5. ()가
1 2
3 ()

30 【 】

29 () 3
,
,
10
13 () 2
가 7

가) , 1 (< 4>

) 21 () 1 (

가 1

() 가 ()

가 (가)

31 【 】 () 13 ())) 1 1

32 【 】 ()

- 1.) 23 ()
- 2. , , 가 12 ()
- 3.)
- 4. ()

33 【 】 1 ,

가 (" "

1

가

6

34 【 】

35 【 】

가

36 【 】

37 【 가 】

) (

38 【 】

39 【 】

40 【 】

가

(1)

(13 1)

	10% +
1)가 (,
	.

(13 2)

가.

(1)

			(10)
		10 , 11 10	(5%, 10%)
		(10)	
			10
		11 50% 100% 가	(10)

(2)

-	2 ()가	(10) 10 (5%, 10%) , 11 10 (10)
		10 11 50% 100% 가 (10)
	가 ()가 가 ()가 (, 10 ()가 11)	11 ()가 50%

.

2 ()가	, ()

.

2 (5, 10, 15, 20)	

.

2 ()가	, ()

() 1. 「 」

1 10 7
 1.0% 0.5%

.

2. 「 」 「 」 「 」

3. 「 」 「 」 (,
1.5%,
1.0% ,
2.5%,

2.0%) 1 16
가

4. (5%,
10%)

5. 10
(()) 10

6. (5 , 10 , 15 , 20) ()가
(5 , 10 , 15 , 20)

7. 5 6 ()가
" "

8. 「 」 , 3 , 6
, 3 , 6

9.

(2)

(,

)

* 2003.1.1.) “ (2002-1 ,

1.	V01-V09
2.	V10-V19
3.	V20-V29
4.	V30-V39
5.	V40-V49
6.	V50-V59
7.	V60-V69
8.	V70-V79
9. ()	V80-V89
10.	V90-V94
11.	V95-V97
12.	V98-V99
13.	W00-W19
14.	W20-W49
15.	W50-W64
16.	W65-W74
17.	W75-W84
18. ,	W85-W99
19. ,	X00-X09
20. 가	X10-X19
21.	X20-X29
22.	X30-X39
23.	X40-X49
24.	X58-X59

25. 가		X85 Y09
26.		Y10 Y34
27.		Y35 Y36
28.		Y40 Y59
29.		Y60 Y69
30.		Y70 Y82
31.		Y83 Y84
32.	2 1 1	

- “ ”
- “ (L23.3) ”
- “ , 가 ”
- “ A00~R99 가 가 ”
- “ ”
- “ ”
- “ ”
- “ ”
- “ ” (Y35.5)

(3)

-
1. 가 (MVA)
(1) (1- 가
)
(2) 10 7
10 7
1
(1.0% 0.5%)
(3) 가 (MVA : Market Value Adjustment)

$$MVA = 1 - \left(\frac{1 + \text{보험가입시점의공시이율}}{1 + \text{헤지시점의공시이율} + 0.4\%} \right)^{\text{환어원수}/12}$$

1
가 (MVA) 20% 20%
· MVA
10 , 7 , 5
10 , 7 , 5
가 , 가 , 가
가
가 , MVA
가 ()

- (4) 가 , 가
1

2. 가 (MVA)

(1) 가 2%

		10	7	5
가		4.10%	3.75%	3.30%
		6.10%	5.75%	5.30%
가	1	18.55%	12.82%	8.78%
	2	16.67%	10.80%	6.66%
	3	14.75%	8.74%	4.49%
	4	12.78%	6.63%	2.27%
	5	10.77%	4.47%	0.00%
	7	6.61%	0.00%	
	10	0.00%		

1) 가 가 , 가

()

2) $= 1 - \left(\frac{1 + \text{잔여월수}/12}{1 + 0.4\%} \right)$

()

(2) 가 2%

		10	7	5
가		4.10%	3.75%	3.30%
		2.10%	1.75%	1.30%
가	1	-14.96%	-9.77%	-6.44%
	2	-13.19%	-8.08%	-4.79%
	3	-11.45%	-6.41%	-3.17%
	4	-9.74%	-4.77%	-1.57%
	5	-8.05%	-3.16%	0.00%
	7	-4.76%	0.00%	
	10	0.00%		

(4)

(30 2)

(13 1)			
(13 2)	가 7	가	
	가 7	가 (, 가)	
		(, 가 가)	1 : 50% 1 : 1%
			+ 1%

(19 1)	가	1 : 50% 1 : 1%
		+ 1%

1.) 21)가 (
2. .