

4 []						4050 1 ()'
1	2	3	4	5	6	
						가

	* 「 」 가		
	* 가		가
	* 가 ,		
	1. :		
	94 2 4		
	가		
	2. : (), (),		
	(-) 60% 60%		
	() .		
	(),, , 가 , , ,		
	(1577-1640)		
	(: (),)		
()	가	()	10 (, 가)
	2017 08 14		.
	. ()		

Class)	가			
C	“ ” 가	-	-	-
C-e	" " 가	-	-	-

Class)	(,%)			
C	0.9	0.48	-	1.38
C-e	0.45	0.48	-	0.93

	* () “ ”				
	* : 3				
	* , 가				

	1.15 30 : 가 0) 2		1.15 30 : 가 0) 3
	2.15 30 : 가 0) 3		2.15 30 : 가 0) 4
가	- : 가 [가] 가 . []		
	,1000 1 4 5 1 . []		
	- : , . . .		

II.

(1)

1.

94 2 4

가

<가 >

가

20 3

40 2

“

” 가

2.

-

(-) 60% (),

60%

(),

()

* :KOSPI(50%) + KIS (50%)

<KOSPI: (KRX)가 >

<KIS : KIS 가 >

KOSPI

가

()	60% (Scoring)
()	60% (Call option) (Covered call) 가
(-)	:KOSPI 200 90% + MM I 10%
()	:KOSPI 60%
()	60% 40%

	:KIS

가

3.

가 가

4.

가 .

			(17.07.31)			가	
	1975		36	21,746	(03 ~ 06) / (06 ~)	-	-

*

3

(www.kofia.or.kr)

5.

()	1 '16.08.01~ '17.07.31	2 '15.08.01~ '16.07.31	3 '14.08.01~ '15.07.31	4 '13.08.01~ '14.07.31	5 '12.08.01~ '13.07.31
	5.50	-0.24	2.80	7.71	-1.51
	8.64	2.85	1.56	6.90	2.18

(2)

1.

	가
가	가
가	가
가	가
가	(KRW)
가	가

2.

_____ (_____) 5.65% _____ 6 _____ 4 _____ 3 _____
 _____ , _____ 가 _____ , _____

가

3.

 \wedge

>

 \wedge

(),

 $(\quad),$

()

10%

 \wedge
$$(\quad - \quad) \triangleright$$

가

100

20

100 20

20

	<p>()</p> <p>- , 가</p> <p>.</p> <p>(-)</p> <p>- 가 가</p> <p>.</p> <p>()</p> <p>- , 가</p> <p>.</p>
	.
	<p>()</p> <p>- 가 가</p> <p>.</p> <p>(-)</p> <p>- 가 가</p> <p>.</p> <p>()</p> <p>- 가 가</p> <p>.</p>
	가 , . , ,

	.
--	---

, 가

1) " 2 1. "

III.

(1)

< 가 >
 40 2 가 가 (), ()
 , " "

(2)

	15 30	15 30
-	가 가 (D) , 4 3	- 가 가 (D) , 5 4
-	() 가 (D) 4 4	- () 가 (D) 5 5

(1)

(") . , 2013 2 28 가

1.	2030	1 ()
2.	3040	1 ()
3.	4050	1 ()
4.	5060	1 ()
5.	6070	1 ()
6.	7090	1 ()
7.		1 (-)
8.	BR ICs	1 ()
9.		1 ()
10.		1 ()
11.		1 ()
12.		1 ()
13.		1 ()
14.		1 ()
15.	Q	1 ()
16.		1 ()
17.		1 ()
18.		1 ()
19.	가	1 ()

2013 2 28 가

(2) 가 (1)

1.		
-	2030	1 ()
-	3040	1 ()

4050		1 ()	
-	4050	1 ()	
4) 가		3 (15 30 [3 30]	
5) .		4 (15 30 [3 30]	
5) 가		4 (15 30 [3 30]	
5) .		4 (15 30 [3 30]	
2.			
-		1 (-)	
) 가	9	5 (17 [5]	6
.		(17 [5]	9)
.		9 가	9
3.			
- BRCs		1 ()	
-		1 ()	
-		1 ()	
- Q		1 ()	
.		4 (17 [5]	5
) 가	8	(17 [5]	8)
.		8 가	8
.			
4.			
-		1 ()	
.		3 (17 [5]	4
) 가	7	(17 [5]	7)
.		7 가	7
.			
5.			
-		1 ()	
-		1 ()	
-		1 ()	
-		1 ()	
-		1 ()	
-		1 ()	
- 가		1 ()	
.		2 (15 30 [3 30]	
3) 가		4 (15 30 [3 30]	
4) .		4 가	4
.			
6.			
-		1 ()	
.		4 (17 [5]	5
) 가	8	(17 [5]	9)
.		8 (17 [5]	
9) 가	8	(17 [5]	9)

7.

- 5060
- 6070
- 7090

1 ()

1 ()

1 ()

3 (17 [5]

4

) 가

4

(17 [5]

5

)

5

) 가

4

4 (17 [5]

5

)

(3)

1.

- 2030
- 3040
- 4050

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

가
15 30 [3 30]
17 [5]

. , 15 30 [3 30]

2.

-
- BRCs

1 (-)

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

1 ()

Q

1 ()

5060

1 ()

6070

1 ()

7090

1 ()

17 [5]

(4) (2)

(3)

"

"

"

"

[

]

* : (dart.fss.or.kr)
 * : (dart.fss.or.kr), (kofia.or.kr),
 (http://investmentsmiraeasset.com)
 * (,) : (www.fss.or.kr) (diskofia.or.kr)
 * : (diskofia.or.kr)
 (http://investmentsmiraeasset.com)
 * : (diskofia.or.kr) (http://investmentsmiraeasset.com)