

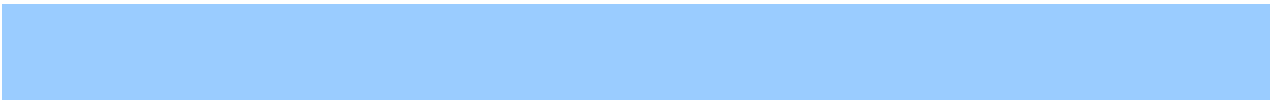


<

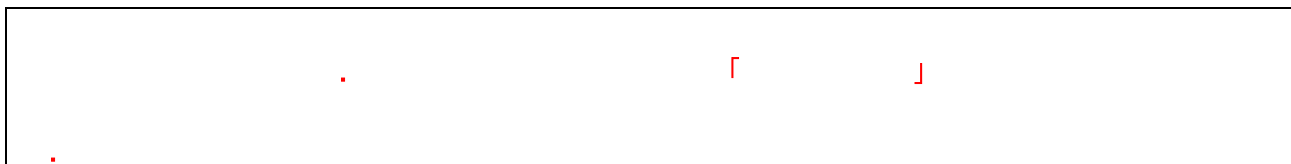
>

Yurie
Asset Management

「 “ 」 ‘ ’가
 . , , 가 , , 가
 . , 가 ,



가	<ul style="list-style-type: none">• (1544-0000, www.wooriwm.com)• (1600-0119, www.goodi.com)• (1588-3111, www.hanaw.com)• (1588-7744, www.bookook.co.kr)• (1588-4200, www.winnet.co.kr)• (1544-5000, www.truefriend.com)• (1544-9000, www.kiwoom.com)• (1588-6300, www.eugenefn.com)• (1588-6611, www.youfirst.co.kr)• (1544-3000, www.keb.co.kr)• (1588-7171, www.hi-ib.com)• (1588-3322, www.bestez.com)• (1588-2100, www.nonghyup.com)• (1544-8282, www.koreastock.co.kr)• (1588-1001, www.kyobo.co.kr)• (1566-0900, www.bridgefn.com)• (1588-4488, www.daishin.co.kr)• SK (1588-8245, www.priden.com)• (1588-6363, www.korealife.com)• (1588-2428, www.etrade.co.kr)• (3770-5000, www.hygood.co.kr)• (1588-1000, www.ekumhobank.com)• HMC (1588-6655, www.hmcib.com)• IBK (1588-0030, www.ibks.com)• LIG (1544-7600, www.ligstock.com)• (1588-9200, www.miraeasset.co.kr)• (1600-0777, www.applefn.com)• (1588-5656, www.hi.co.kr)• (1588-4040, www.kumholife.co.kr)
	2009 04 17
	<ul style="list-style-type: none">• (www.yurieasset.co.kr)• (www.amak.or.kr)





[]

(3)

1. :
(: Class A - 68879, Class C - 68749, Class C1 - 74786 , Class C-e - 94300)
2. : 가 .
3. : , 가 , ,
4. :

(3~7)

1.	<div><div>•</div><div>60%가가</div></div> <div><div>*</div><div>: KOSPI 90% + CD91 10%</div></div>																													
2.	<div><div>•</div><div>가Small cap premium</div></div> <div><div>•</div><div></div></div>																													
3.	<div><div>•</div><div>「」</div></div> <div><div></div><div>,</div><div>,</div></div>																													
4.	<div><div>•</div><div>61</div></div> <div><div>•</div><div></div></div> <div><div></div><div>,</div></div>																													
5.가	<div><div>•</div><div>()가</div></div> <div><div></div><div>(www.yurieasset.co.kr)</div></div> <div><div>가</div><div></div></div>																													
6.	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">(08 08 15)</td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>45</td><td></td><td>8</td><td>2,175</td><td>: 2003 7 ~</td></tr></table> <div><div>1</div><div>,</div></div>								(08 08 15)									45		8	2,175	: 2003 7 ~								
			(08 08 15)																											
	45		8	2,175	: 2003 7 ~																									
7. ()	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <table><tr><td></td><td>1 (07.8.16~08.8.15)</td><td>2 (06.8.16~08.8.15)</td><td>3 (05.8.16~08.8.15)</td><td></td></tr><tr><td>Class A</td><td>- 16.24%</td><td>-</td><td>-</td><td>- 2.51%</td></tr><tr><td>Class C</td><td>- 16.59%</td><td>19.71%</td><td>16.82%</td><td>39.56%</td></tr><tr><td>Class C1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>- 15.45%</td></tr><tr><td>*</td><td>- 11.52%</td><td>9.90%</td><td>11.16%</td><td>17.96%</td></tr></table> <div><div>: KOSPI 90% + CD91 10%</div><div></div></div>						1 (07.8.16~08.8.15)	2 (06.8.16~08.8.15)	3 (05.8.16~08.8.15)		Class A	- 16.24%	-	-	- 2.51%	Class C	- 16.59%	19.71%	16.82%	39.56%	Class C1	-	-	-	- 15.45%	*	- 11.52%	9.90%	11.16%	17.96%
	1 (07.8.16~08.8.15)	2 (06.8.16~08.8.15)	3 (05.8.16~08.8.15)																											
Class A	- 16.24%	-	-	- 2.51%																										
Class C	- 16.59%	19.71%	16.82%	39.56%																										
Class C1	-	-	-	- 15.45%																										
*	- 11.52%	9.90%	11.16%	17.96%																										

.

1.	(: Class A - 68879, Class C - 68749, Class C1 – 74786, Class C-e - 94300)																																																																																						
2.	가 .																																																																																						
3.	, , 가 , ,																																																																																						
4.																																																																																							
5.	2004 08 16 2005 06 07 2007 05 10 “ ” 2007 08 01 2007 08 06 2007 09 11 C1 가 2008 04 29 (가) 2009 04 17 C-e 가																																																																																						
6.	(: , %) <table><tr><td colspan="2" rowspan="2"></td><td colspan="2">Class A</td><td colspan="2">Class C</td><td colspan="2">Class C1</td></tr><tr><td></td><td>가</td><td></td><td>가</td><td></td><td>가</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td>(08.8.15)</td><td>365</td><td>2.8</td><td>925</td><td>- 10.7</td><td>106</td><td>3.9</td></tr><tr><td>6</td><td></td><td>(08.2.15)</td><td>355</td><td>-29.8</td><td>1,036</td><td>-39.7</td><td>102</td><td>-</td></tr><tr><td>1</td><td></td><td>(07.8.15)</td><td>506</td><td>-</td><td>1,719</td><td>243.8</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>1 6</td><td></td><td>(07.2.15)</td><td>-</td><td>-</td><td>500</td><td>11.1</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>2</td><td></td><td>(06.8.15)</td><td>-</td><td>-</td><td>450</td><td>-25.4</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>2 6</td><td></td><td>(06.2.15)</td><td>-</td><td>-</td><td>603</td><td>110.8</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>3</td><td></td><td>(05.8.15)</td><td>-</td><td>-</td><td>286</td><td></td><td>-</td><td>-</td></tr></table> <div>1) = 2) 가 “6 가 ”</div>												Class A		Class C		Class C1			가		가		가			(08.8.15)	365	2.8	925	- 10.7	106	3.9	6		(08.2.15)	355	-29.8	1,036	-39.7	102	-	1		(07.8.15)	506	-	1,719	243.8	-	-	1 6		(07.2.15)	-	-	500	11.1	-	-	2		(06.8.15)	-	-	450	-25.4	-	-	2 6		(06.2.15)	-	-	603	110.8	-	-	3		(05.8.15)	-	-	286		-	-
		Class A		Class C		Class C1																																																																																	
			가		가		가																																																																																
		(08.8.15)	365	2.8	925	- 10.7	106	3.9																																																																															
6		(08.2.15)	355	-29.8	1,036	-39.7	102	-																																																																															
1		(07.8.15)	506	-	1,719	243.8	-	-																																																																															
1 6		(07.2.15)	-	-	500	11.1	-	-																																																																															
2		(06.8.15)	-	-	450	-25.4	-	-																																																																															
2 6		(06.2.15)	-	-	603	110.8	-	-																																																																															
3		(05.8.15)	-	-	286		-	-																																																																															
7.	가 가 . (1) (2) 1 100 (3) 가																																																																																						

1.

-

가 가

- 138 가

2.

- 60% 가 Small
cap premium

‘ 2 ’ l. ’ ‘1.

3.

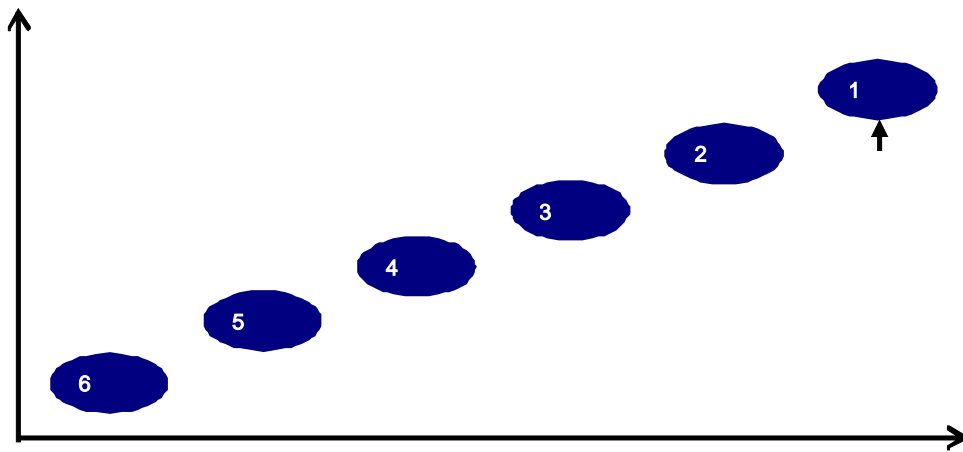
(1) 가 가 가

(2) 가,

가 가 가 가 ,

‘ 2 ’ l. ’ ‘2.

가 . , 가 ,



	()
1	VISTA
2	Growth & Income
3	WB 1
4	1
5	Ever Rich 1
6	MMF 2

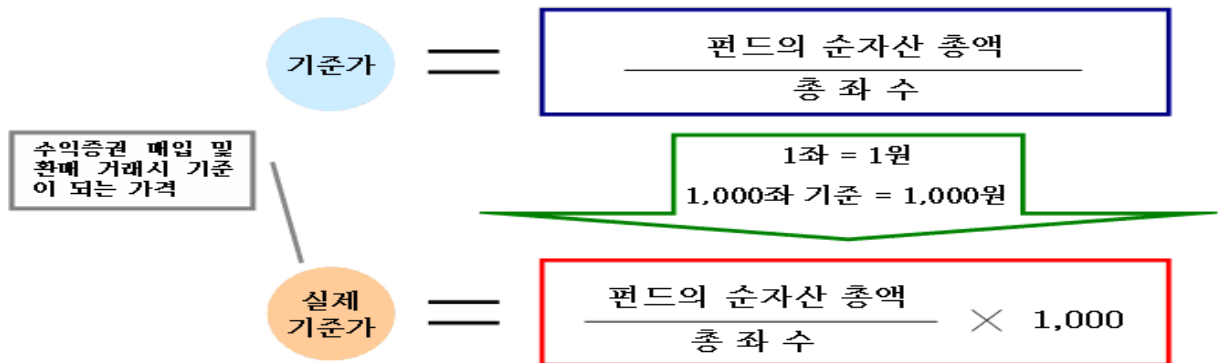
$$[\quad]$$

1		가) , , , 가 , ,
2		가 가

)
3		2 4) , 가
4) , 5 가
5) , ,
6) MMF

5. 가

기준가 산정



가	가 (“ ”) , 1,000 4 5 .
Class 가	Class 가 .
가	가 . 가 가
가	가 . .
가	, (www.yurieasset.co.kr) . (www.amak.or.kr)

6.

			(08 8 15)	
	1		2,175	: 2003 7 ~

1 ,

7.

(www.amak.or.kr)

(1)

	1 (07.8.16~08.8.15)	2 (06.8.16~08.8.15)	3 (05.8.16~08.8.15)		
Class A	- 16.24%	-	-	- 2.51%	07.5.14
Class C	- 16.59%	19.71%	16.82%	39.56%	
Class C1	-	-	-	- 15.45%	07.10.12
*	- 11.52%	9.90%	11.16%	17.96%	

(2)

	1 (07.8.16~08.8.15)	2 (06.8.16~07.8.15)	3 (05.8.16~06.8.15)
Class A	- 16.24%	-	-
Class C	- 16.59%	71.79%	11.26%
Class C1	-	-	-
*	- 11.52%	36.50%	13.71%

* = KOSPI 90% + CD91 10%



1. 가

	(가 %)				()
	Class A	Class C	Class C1	Class C-e	
	1%				
					-
()	90	:	30%		1

) Class A Class C 가 , Class C1

17 2 8 가
100 500 .

2.

	(%)				()
	Class A	Class C	Class C1	Class C-e	
	0.762%	0.762%	0.762%	0.762%	3
	0.750%	1.140%	0.000%	0.900%	
	0.030%	0.030%	0.030%	0.030%	
	0.015%	0.015%	0.015%	0.015%	
	0.020%	0.020%	0.020%	0.020%	
.	1.577%	1.967%	0.827%	1.727 %	

1) 가 ,

2) Class C 가 Class

가

[1,000 가 . ()]

	1	3	5	10
Class A	261	604	979	2,056
Class C	202	634	1,107	2,459
Class C1	85	267	465	1,033
Class C-e	176	544	936	2,031

) 가 1,000 .

5%,

가 가

3.

(1) :

가

(2) :

가 가 ()

(3) : 15.4%(), 14%
 15.4%(14%, 1.4%)
 (,) 4
 가 , (,) 4
 (35%)
 14% ()
 (25%)

(4)

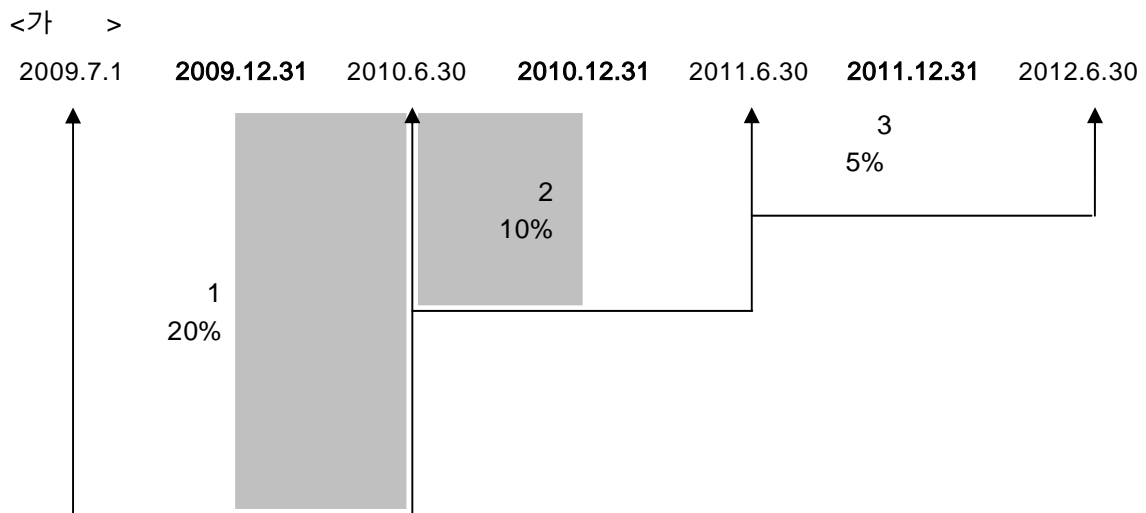
60% 가 2009 12 31
 3 가

(가 3 3 ,)
 (3)
 . 가 ()

2009 12 31 3
 (, 가)
 ()
 가. 가 가 2009 12
 31 가 3
 . 2009 12 31 가
 가 3
 : 300 (1,200)
 : (가)

가. 1 : 20%
 . 2 : 10%
 . 3 : 5%

: A가 2009. 7. 1 3
 가. 2009 : 2009.7.1~12.31 20%
 . 2010 : 2010.1.1~6.30 20% +
 2010.7.1~12.31 10%



2008 10 20

가

• ,

1.

(1)

, , 가 .
가 .

(2) 가

(가) 15 [3]

: 가

() 15 [3]

: 3 가

	(1)	(2)	(3)
15 [3]		가	
15 [3]			가

, 가 1,000 .

‘ 2 ’ IV. •

‘1. , ’ .

2.

(1)

(2) 가

가 .

(가) 15 [3]

: 2 가 4

() 15 [3]

: 3 가 4

	(1)	(2)	(3)	(4)
15 [3]		가		
15 [3]			가	

‘ 2 ’ IV. •
, ‘2. , , .

(3)

() “ ”
(가) 90 30%

(4)

() 15
[3] 가 , 가 15 [3]
가 ()가 가 .

(5)

. 가

,

3.

가

(“ ”) , 가

가 5

2 .

.

1.

(1)

- 가 가 가
.
- (/ / /)
가 ,
3 ,

가. 가

: ,
PER 8 , PBR 1.2 (3% 가)
가 20%
Free Cash Flow가 (+)
Free Cash Flow GNP
3 EPS 가가 (+)
EPS Growth/PER 가 1
ROE가 1.5
(Hidden Value, Brand Value)

Market Share 가
GNP

5

, 가

(2)

- 30 , ()
1)

2.

(1)

	가 ,
	가 ,
가	가
	가
	가
	가,
	가
	가
가	가
	가 가 (
	가 , 가
	가 가
	가
	가 ' 2 ' 'IV. ' 2. /(2)

3.

(1)	60% (, 60%)	2 1 5 6 (가) 2 1 5 6 가 (6 , 7)
(2)	40%	2 1 1 4 , , (가 BBB(-))	, ,)
(3)	40%	6 . A3-	. 2 3 4
(4)	40%	, ,	
(5)		100%	
(6)	5% (30%)	가 가 137	, 가 (
(7)		50%	
(8)	15%	가 가 , 가 , CD	, , , , ,
(9)		50%	
(10)		20%	
(11)		108	

가.

가) (30 (1))

(1)~(5) 15

가) 1

) 1 (3)

) 1 (3)

) 3 가 가 10%

) 가 (1)~(5)

)

4.

	10% 77	
	가 가	
	10% 가 10%	1
	가 가 100%	
	10% (가 10%	
	(1) 100% : , 가	
	(2) 30% : , 6 1 6	
	8 , (2 3), 1	
	(6 1 6	
	8 (ETF) 가 가	
	10% 가	

가

1. 가

가 가 . 가

	가
	가 가 가
	가 가 . 가 가 가 가 가
	가 가
	2 가 가 가 가 가
.	2 가 가 가 가 가
	2 가 가 가 가 가
	가 가 . , 가 가
(,)	가 가 . , 가 가
가	2 가 가 가 가 가
	가 가. 가 가 가가 . , 가 가

,

1.

(1)

(가)

- 가
- 가 가
- 가
- , 가
- () 가
- 가
- 가 ,
- 가

[가]
- / / 가 가
() / 가 가
가 가

()

-
-
-

(2) : “가.”

.

1. :

2.

, 가 , 가 , (“ ”)
,
가 가 .

(1)

가

(2)

. 가

가

가

가

가

*

26

.

.

(3)

가

가

()

가

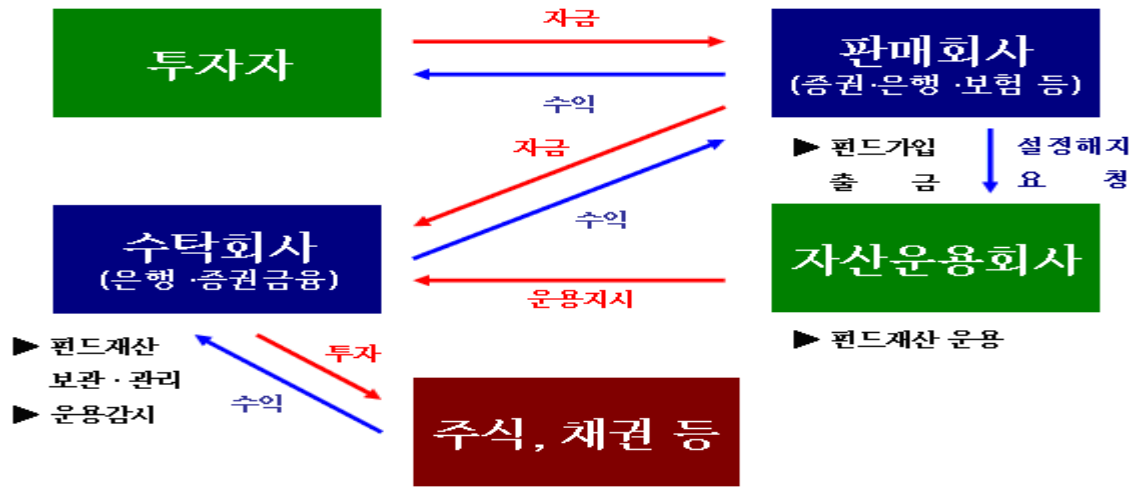
*

27

.

3.

:



.

1.

	34-2 02)2168-7900

2.

(1)

· / · /

(2)

()

()

가 ,

가
() 가

()

, ,

가
가

()

• 가

• : 가

3. 2

(:)

	9	10		9	10
	16,734	19,604		9,321	13,055
	3,662	5,289		6,122	8,018
	20,396	24,893		3,199	5,038
	1,336	1,891		13	571
	231	425		22	225
	1,567	2,316		3,190	5,383
	15,300	15,300			
	3,331	7,079		975	1,612
	18,631	22,576		2,215	3,771

* 9 : 06.04.01~07.03.31 / 10 : 07.04.01~08.03.31

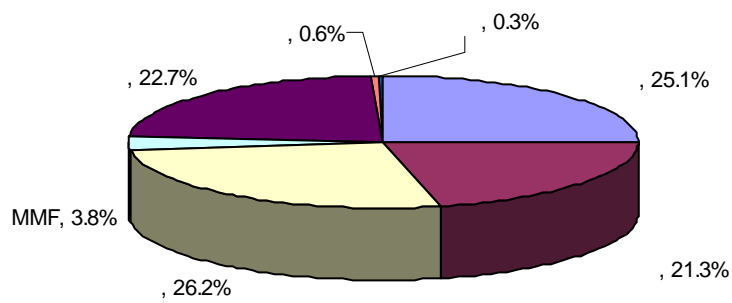
*

4.

(2008 9 30 , :)

				MMF				
	7,429	6,312	7,738	1,121	6,712	163	90	29,565

)



5. ()

			(08 08 15)			
	45		8	2,175	: 2003 7 ~	



1.

	23-2 1600-0119 www.goodi.com	1984.04. 1999.05. 2002.08.
	34-2 1588-7744 www.bookook.co.kr	1954.08. 1997.05. 가
	27-3 1588-3111 www.hanaw.com	1968.12. 2000.06. () 2003.06. () 2005.12.
	36-5 1588-4200 www.winnet.co.kr	1982.12. 1988.09. 1991.06.
	34-12 1544-0000 www.wooriwm.com	1954.08.
	27-1 1544-5000 www.truefriend.com	1968.12. 2005.06. ,
	23-7 1544-9000 www.kiwoom.com	2000.01. 2000.07. 2004.04. 2006.04.
	23-9 1588-6300 www.eugenefn.com	1954.05. 1987.08. 1996.05. 2003.12.
	34-4 1588-6611 www.youfirst.co.kr	1962.06. 1975.09. 2006.02. (A)
	2가 181 1544-3000 www.keb.co.kr	1967.01. 1994.04. 2007.01.
	25-15 1588-7171 www.hi-ib.com	1989.10. 1997.09. CJ 2004.08. (CJ) 2008.09. ()
	34 1588-3322 www.bestez.com	1970.09. 2006.07.

	17가 75-1 1588-2100 www.nonghyup.com	1961.06 1999.09 50 2000.01 ISO9001
	23-5 1544-8282 www.koreastock.co.kr	1962.07 1986.11 2003.03 2006.12 (A-)
	17가 1 1588-1001 www.kyobo.co.kr	1958.08
	37가 222 1566-0900 www.bridgefn.com	1954.08 1988.09 2005.09
	34-8 1588-4488 www.daishin.co.kr	1962.07 1975.10
SK	25-10 1588-8245 www.priden.com	1955.07 2004.05. 가
	60 1588-6363 www.korealife.com	1946.09 2002.12
	28-2 1588-2428 www.etrade.co.kr	1999.12 2001.03
	34-11 3770-5000 www.hygood.co.kr	1956.03 2004.06 2007.02 POWER
	57가 127 1588-1000 www.ekumhobank.com	1974. 06 1995. 05 2008. 04
HMC	25-3 1588-6655 www.hmcib.com	1955.07 1996.09 550 2008.04 (-> IB)
IBK	63 1588-0030 www.ibks.com	2008.05
LIG	25-11 1544-7600 www.ligstock.com	2008.07
	45-1 1588-9200 www.miraeasset.co.kr	1999.12
	15-15 1600-0777 www.applefn.com	2008.06
	178 1588-5656 www.hi.co.kr	2008.04 5 1985.10 1955.03

()	1가 57 1588-4040 www.kumholife.co.kr	2007.10 1988.04
-----	---	--------------------

2.

(1)

- ()
-
-
-
- . ,
-

(2)

()

57

()

가 ,

()

가

가

가

가

.

1.

	1가 101-1
	1599-1111

2.

(1)

-
-
-
-
-
-
-

• • •

(2)

()

, , ,

.

가 ,

•

.

•

/

가가

/

가

/

/

()

가 ,

.

가

(

)

가

.

()

, , ,

가

가

.

.

1.

	2가 181
	02)729-8402
	2003. 4. 1

2.

(1)

- 가
- .
- .
- .
- .
- .

(2)

가

. 가

1.

가	2000.05	211	02)399-3350
KIS 가	2000.06	23-7	02)3770-0400
가	2000.06	14-11	02)398-3900

2.

(1)

가 가 ,
가 가

4 .

.

1.

(1)

-

가

(2)

-

100 5

가

-

(3)

-

•

,

/

/

/

/

/

2.

-

(“ ”)

,

-

가

3.

•

•

-

,

.

-
- 가 .
 - / 가 / .

4.

- 가 ,
- 가 (
-) 가 .
- , ,
- 가 .

5.

- 가 가
- 가 가 .

6.

- 가
- 가
- 가 , ,
- (www.amak.or.kr) .



1.

-
- / / /
- /

(1)

- 가
20
.
/ ()
가 /

(2)

- 3 1
가
.

(3)

- 2
.

(4)

-
:
: 51 1
1
- 49 2
1 .

(5)

- 가
.

2.

(1)

- , 가
- , 2
- 1
(www.yurieasset.co.kr), (www.amak.or.kr)
• / / (,
/ / ,
)/ , /
가

(2)

-
-
- 1
•
5 가
•

()	가 가 가 .
	가 . , .
가	가 , 가 1,000 가 ,
	, 가가 .
	가 . , , .
	.
	, , 가 .
	() 가 가 () . () 가 가 가 가 가 가 가
	가 . . 2003 10 100 5 가 1 가 , 3 2 3 1 가 20 .

	가 가 가 ()
	, 가 .
	가 가 가
	, 가 가 가 , 가 () 가 가 (10) 가 .
	6 가 5 가 , 가 가 .
	가 , ABS , .
	, 가 .
()	() 가 가
	가 , 가 가 가 , , , , , .
()	() 60% .
()	() .
	10% .

	40%
가 ()	가 가 .
	가 , , . .
	() , , .
	가 가 . 가 가 가 . , () .
	.
	.
	() () .



: _____

: _____

.

.

()