

2002

(2002. 4. 1 ~ 2003. 3. 31)

1.		
1-1		
1-2		,
1-3	.	.
1-4		
1-5	1) 2)	
1-6		
1-7	1) 2)	
1-8	1) 2)	,
1-9		
1-10		1% ,
1-11		,
1-12		,
1-13		,
1-14		,

2.		
2-1 2-2		,
3.		
3-1	1)	.
	2)	,
3-2		Z Z
	1)	,
	2)	
	3)	
	4)	
	5)	
3-3	가	가 , 가
	가	
3-4		
3-5		
3-6	.	가 ,
	1)	,
	2)	가
	3)	
3-7		,
	1)	
	2)	
3-8		,
	1)	Workout ,
	2)	
	3)	
3-9		,
		, 가 ,
	1)	
	2)	
3-10		
3-11		

4.			
4-1			
4-2		가	
	1) 2) 가		
4-3		,	, , ROA, ROE
	1) 2) 3) 4) ROA 5) ROE		
4-4			
	1) 2)		
4-5			
	1) 2) 3)		
4-6			
4-7	가	3 가 가 , ,	

--	--

5.

5-1		,
5-2		,
5-3		,
5-4		,
5-5		,

6.

6-1	1)) (,), (,
	2)	
6-2		, ()
6-3		
6-4		
6-5		
6-6		
6-7	1)	
	2)	
6-8		
6-9		2

7.		
7-1		
7-2		2
7-3		2
7-4	()	2
7-5		2
7-6		
7-7		
7-8		2
7-9		2
7-10		2
	()	
7-11		2
7-12		
8.		
9.		
9-1		
9-2		
9-3		

1.

1-1.

120

가

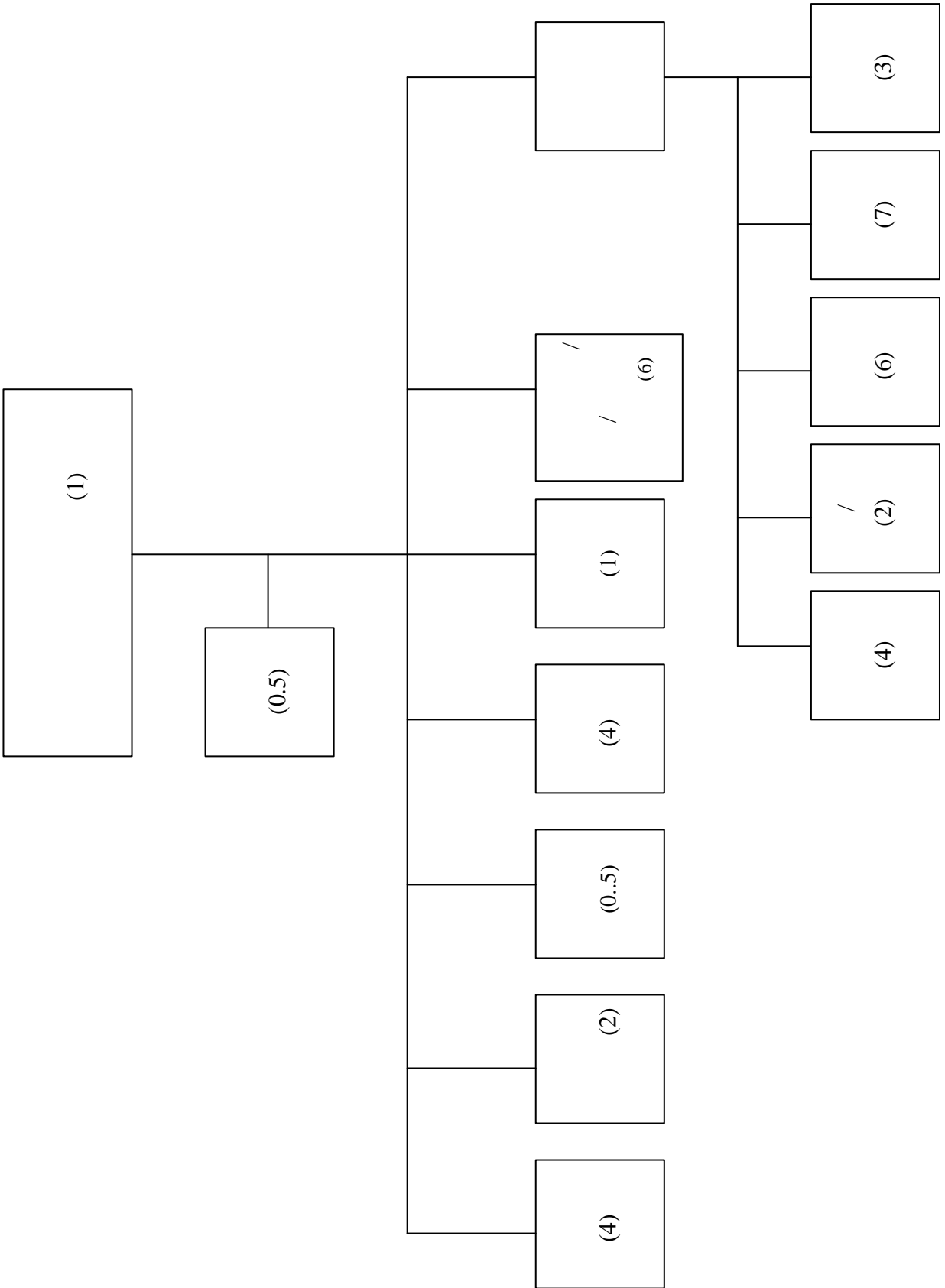
가

가

가

1-5.

1)



2)

(2003 05 31) (:)

	1	—	—	1
	—	—	—	—
	1			1

) 1 .

1-6.

(2003 5 31) (:)

		FY 2001	FY2002
		1	1
			-
		13	11
		24	29
			-
		38	41
			-
			-
		38	41

) .

1-7.

(2003 05 31) (: ,)

		FY 2001	FY 2002
		48	60
		25	22
		73	82

1-8.

1-9.

(:)

2001	2002	
30	30	0

1-10.

1-11.

1-12.

1-13.

1-14.

2.

2-1.

(:)

	2001	2002
	159	189
	46	60
	108	135
	194	257
	123	198
	-25	-39

2-2.

(:)

		2001	2002	
		37	49	12
	()	(203)	(274)	71
	()	(166)	(225)	59
		4	6	2
	()	(4)	(6)	2
	()	(0)	(0)	0
(Δ)		57	69	12
(Δ)		8	5	-3
		-24	-19	5
		0	-19	-19
	()	1	3	2
	()	1	22	21
	()			
	()			
		-24	-38	-14
		1	1	0
		-25	-39	-14

3.

3-1.

1)

(: ,%)

		2001		2002	
		145	74.74%	189	73.54%
	가				
	가	11	5.67%	10	3.89%
		2	1.03%	2	0.78%
		3	1.55%	7	2.72%
		33	17.01%	49	19.07%
		194	100.00%	257	100%
		102	52.58%	171	66.54%
		21	10.82%	26	10.12%
		48	24.74%	76	29.57%
		171	88.14%	273	106.23%
		23	11.86%	-16	-6.23%
		194	100.00%	257	100%

1)

2)

3)

3-2.

1)

2)

(: ,%)

		2001		2002	
가					
		2	100.00%	2	100.00%
		2	100.00%	2	100.00%
가					
		2	100.00%	2	100.00%

1)

2)

3)

4)

(: ,%)

	2001		2002	
	2	100.00%	2	100.00%
	2	100.00%	2	100.00%

) ()

5)

6) _____

(: ,%)

	2001		2002	
	2	100.00%	2	100.00%
()				

3-3. 가 가

(:)

			가 ¹⁾	가	가	
	가					
		가				
		가				
	가					
			10	10	0	
		가				
		가				
				10	10	0
가						
가						
			10	10	0	

- 1) 가 가 .
 2) 가 .
 3) _____.

3-4.

3-5.

(:)

	2001	2002
1.	102	171
	33	70
	69	102
()		
2.	21	26
	123	198

3-6. .

1)

2) 가

3)

3-7.

(:)

	2001	2002
	14	43
	14	43
	14	43
	2	6
	2	6
	2	6

)

3-8.

1)

2)

3)

3-9.

1)

2)

3-10.

(: , ,%)

		2001				2002			
		20	0.14%	1	0.62%	47	0.76%	1	0.53%
		4,333	30.29%	23	14.47%	4,717	76.10%	40	21.16%
		9,952	69.57%	135	84.91%	1,434	23.14%	148	78.31%
		14,305	100.00%	159	100.00%	6,198	100.00%	189	100.00%

)

3-11.

1)

(:)

			2001	2002	—
			44	82	38
			10	11	1
			5	17	12
		(A)	29	54	25
			2		-2
			0		0
			0		0
		(B)	-2		2
	(A+B)		27	54	27

2)

(: US \$1,000)

			2001	2002	—
		(A)			
			561	1,157	596
			47	106	59
				5	
		(B)	-514	-1,046	-532
	(A+B)		-514	-1,046	-532

4.

(: ,%)

			2001	2002
4-1			121.93%	15.65%
4-2			0.11%	0.26%
		가	26.56%	30.76%
4-3			44.18%	48.49%
			68.02%	60.55%
			3.77%	3.60%
		ROA	-15.38%	-15.63%
		ROE	-75.66%	-
4-4			29.83%	34.26%
			21.51%	10.44%
4-5			418	466
			0	0
			218	243
4-6			100.00%	100%

)ROE 2002

‘-’

4-7. 가

3	Standard & Poor's		Moody's		A. M. Best's	
2003. 5. 31		AA		Aa1		A++
2001.11. 08		AA+		-		-
2000. 6. 24		AAA		-		-
2000. 3. 07		AAA		Aa1		A++

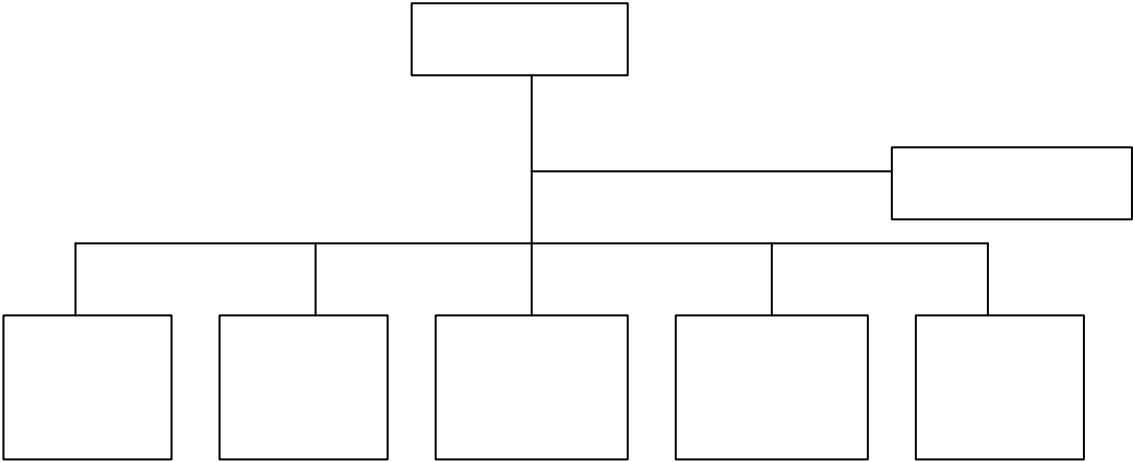
5.

5-1.

1)

-
-
-
-
-

2)



3)

5-2.

1)

(1) 가 : 가

(2) :

(3) : (, ,)

(4) :

5-3.

1)

2)

1)

●

●

●

()

/

5-4.

2)

, 가,

3)

/ , , 가

4)

●

, ,

●

가 ,

●

, 가

5-5.

1)

2)

●

(:)

	1	2	3	
	-	-	-	-

1)

2)

1

(:)

	1	2	3	4	5	5	
						2	2

1)

2)

가

(:)

	1	2	3	4	5	5	
.					10		10
					10		10

1)

2) 가

3)

가

6.

6-1.

1)

2)

6-2.

(:)

				101	
				101	
				101	

6-3.

1)

1.

2.

3.

2)

(:)

				()		
1/4	6			3	2	
2/4	9			3	2	
3/4	12			3	2	
4/4	4			3	2	
			5	12	8	

6-4.

6-5.

6-6.

(:)

	2001	2002
	2	2

6-7.

6-8.

1)

2)

(:)

	30,000	

6-9.

	(2002.1-2002.6)	(2002.7-2002.12)	(2001.1-2001.6)	(2001.7-2001.12)
	1	0	0	0

7.

7-1.

	2002 3 31	2003 3 31
가	.	.
가	가	가
		2003 3 31
		.
, 2003 4 11		16 4,500,000

7-2.

(1)

7-3

(1)

7-4. ()

7-5.

(1)

가 5

1)-6

가

가

5 -7

1)-7

가

1)-8

,

,

,

1)-9

,

가)

-

가

(가

가

)

가

.

)

1

50%

100%

2)

(:)

	3,000	3,000		

3) 가

가	1,126,175	1,119,494
가	943,012	936,331
가	1,032,357	1,109,566

4)

4%

5)

(:)

	2001	2002
	14	43
	511	473
가	191	463

)

가

7-7.

7-8.

7-9.

7-10. ()

7-11.

7-12.

8.

1)

(:)

	2001	2002	
	145	189	44
	2	2	0
가	11	10	-1
	3	7	4
	102	171	69
	23	-16	-39

2)

(:)

	2001	2002	
	-25	-39	-14
	44.18%	48.49%	2.31%
	68.02%	60.55%	-7.47%
	3.77%	3.60%	-0.17%
ROA	-15.38%	-15.63%	-0.25%
ROE	-75.66%	-	

)ROE 2002

‘-’

3)

(: %)

	2001	2002	
가	39.56%	30.76%	-8.8%
	0.12%	0.26%	0.14%

4)

(: ,%)

	2001	2002	
	30	30	30
	0	0	0
	-7	-47	-40
	121.93%	15.65%	-106.28%

5)

(:)

	2001	2002	
	194	257	63
	171	273	102
()	(102)	(171)	69
	23	-16	-39
	159	224	65
	108	135	27
	-28	-25	-3
	-25	-39	-14

9.

9-1.

(2003 3 31)

/			

) ()
(: ,)

9-2.

: 50 10

- : 3705-9700 ()
- : www.chubbkorea.co.kr ()
- : www.chubb.com ()

9-3.

()

·		
1.		
·	가	
	·	
	(1) 50%	
	(2) 30%	
	(3) ()가	
	(1),(2)	
·	: (1),(2) “ ”	
·	10%	
	·	
2.	1%	
3.	/ X100	
4.	/	
5.	/	
6.	/ X 100	
	·	
7.	()	
	,	
·		
1.		
2.		
3.		
	· : , , , ,	
	· : , , , ,	

.		가 가
.		()
.		.
.		
.	가	
.	()	가 가
.		가
.		
8.	19 2	
9.		
-	-	
-	-	
-	+	
10.		
.	:	가
.	:	가 가
11.		가
	,	,
.	:	가
12.	,	가 가

	<p>1) 가</p> <p>2) 가</p> <p>3)</p> <p>4)</p>	
1.	<p>·</p> <p>· / X 100</p> <p>· ,</p> <p>· : , , ,</p> <p>50% , , 가 , 가</p> <p>· (31 2)</p> <p>· : 1%</p> <p>2% ,</p> <p>(31 3)</p>	
2.	<p>가 / X 100</p> <p>· : < 9-2 ></p> <p>“ ”</p> <p>· 가 :</p> <p>20%, 75%,</p> <p>100%</p>	
3. 가	<p>· 가 / () X 100</p> <p>· 가 : (: ,</p> <p>)</p> <p>, ()</p> <p>가</p> <p>· 가</p>	

< > 가

	가
1. .	
가.	0%
.	10%
.	- 1 : 10%, 2 : 50%
.	- 1 : 10%, 2 : 50%
.	- 1 : 10%, 2 : 50%
.	
-	- 1 : 10%, 2 : 50%
-	- 1 : 10%, 2 : 100%
-	50%
-	50%
-	- 1 :20%, 2 :50%, :100%
- CD	100%
- CP	100%
- CMA	50%
- MMDA	20%
- RP	- 1 : 20%, 2 : 50%
-	10%
-	- 가 가 가 ,
.	- 1 : 20%, 2 : 50%
.	50%
.	20%
.	20%
2.	-
가.	0%
. 가	- 가 가
.	- : 50%, : 100%
.	100%
.	100%
.	- : 0%
.	- : 10%
.	, , ,
.	, , ,
.	- 1 : 20%
.	- 2 : 50%
.	- : 100%

	가
.	- 가 가 가 ,
3. 가	- 가 가
가.	0%
.	10%
.	10%
.	- : 10%, 1 : 20% 2 : 50%, : 100% - : 100%
.	50%
.	- : 20%, : 50% : 50%, : 100%
.	100%
. 가	
(1)	100%
(2)	- , OECD : 0%) - , OECD () , OECD : 10% - 1 , OECD () , OECD 가 : 20% - 2 : 50% - 가 (Standard & Poors社 Moody's社) (: 100%
(3) 가	100%
. 가	
(1)	50%
(2)	50%
(3)	50%
.	- : 100% - 가 가 가 , 가 가 가
4.	100% (가)
5. ()	100% (가)

4.	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\text{가}} \times 100$ • : 가 • : 가 • : + - • : - • : + - - - 	
5.	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\text{가}} \times 100$ 	
6.	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\text{가}} \times 100$ • = - • = (+ -) / 2 	
7.	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\text{가}} \times 100$ • : , , , CD, CMA, MMDA, RP, , • 가 () . 	
8. ROA	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\{(\text{가} + \text{가} - \text{가}) / 2\} \times \text{B/S}}$ • (4/) • B/S 	
9. ROE	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\{(\text{가} + \text{가} - \text{가}) / 2\} \times \text{B/S}}$ • x (4/) • , , , “-“ , 	
10.	<ul style="list-style-type: none"> • $\frac{\text{가}}{\text{가}} \times 100$ • : (+ - - -) + • 가 + (가 + 가) - • = - (+ 가 +) • = ± 가 가 + 가 • = ± 가 - 	

11.	/	
12.	/	
13	/	
14.	/	x 100
15. 가	가 가	, 가 1 가

) , 가 , 가

) 가

	Moody's	S & P	IBCA
	Aaa ~ Baa3(10)	AAA ~ BBB-(10)	AAA ~ BBB(4)
	Ba1 ~ C (9)	BB+ ~ D(12)	BB ~ C(5)
	P-1 ~ P-3(3)	A-1 ~ A-3(3)	A1 ~ A3(3)
	NP	B ~ D (3)	B ~ C (2)

< > 가 . 가

1) Moody's

	Aaa	1		P-1(Prime-1)	1
	Aa1	2	Aaa 가	P-2(Prime-2)	2
	Aa2	3			
	Aa3	4			
	A1	5	(,)	P-3(Prime-3)	3
	A2	6			
	A3	7			
	Baa1	8			
	Baa2	9		Not Prime	4
	Baa3	10			
	Ba1	11			
	Ba2	12			
	Ba3	13			
	B1	14			
	B2	15			
	B3	16			
	Caa	17			
	Ca	18			
	C	19			

2) S & P

	AAA	1	(Extremely Strong)	A-1	1
	AA+	2	(Very Strong)	A-2	2
	AA	3			
	AA-	4			
	A+	5	(Strong)	A-3	3
	A	6			
	A-	7			
	BBB+	8	(Adquate)		
	BBB	9			
	BBB-	10			
	BB+	11	(Less Vulnerable)	B	4
	BB	12			
	BB-	13			
	B+	14	(More Vulnerable)	C	5
	B	15			
	B-	16			
	CCC+	17	(Currently Vulnerable)	D	6
	CCC	18			
	CCC-	19			
	CD	20			
	C	21			
	C	22			

3) IBCA

	AAA	1	가 (the lowest expectation of investment risk)	A1	1
	AA	2	가 (Very lowest expectation of investment risk)	A2	2
	A	3	가 (Currently lowest expectation of investment risk)	A3	3
	BBB	4	가 (Currently lowest expectation of investment risk)		
	BB	5	가 (Possibility of investment risk dev- -eloping)	B	4
	B	6	(Investment risk exist)		
	CCC	7	가 (Currently perceived possibility of default)		
	CC	8	가 (High risk default)		
	C	9	(Currently default)	C	5

·		
1.		가
2.		가
3.	· , 가, 가 · : · 가 : , 가 , 가 가 가 가 · : 가 가 가 가	
4.	가	
·		
1.	46 10 2 · · , 1 .	· 50%