

**. RBC**

**1.**

RBC

RBC 가 , 가  
 , ,  
 가?83)  
 가?84)  
 가?85)

< -1> , ,

	EU	RBC	
			- ,
			- ,
			,

83) 가

84)

85) 가 / /

RBC

127

EU RBC

< -1 >

RBC 가 EU

EU 가

EU RBC

가

. 5

RBC 가

RBC

가

(< -2 >

< -2 >

	EU /	RBC

EU

EU

가

RBC

< -3 >

3

86).





, , , ,  
· , , ,

,  
가  
·

87)

1)

가

,  
가

, 가

. 가

가

가

---

87)

가

MSCI

,

가

DB가

가

가

가

가

.

.

가

가

가

.

< -5> 가

	1	2	3
	- - - - - 가	- - - - - 가	- - - - - 가

< -5>

3

가

1,

2

가

.

8

< -7>

2

2,

3

.

가

가

, 2000 4

10 가

, 가

, 가

RBC < -6>

FLC ( 1), 가

( 2) 가 ( 3)

< -6>

	1	2	3	
	FLC	가	가 (3-1 )	
			FLC (3-2 )	
			3-1	3-2
가				
	-	-	-	(3-1)
	- FLC		- FLC ( )	(3-2)

: 가 ( )

가

3-1) 가 ( ) ( )  
 가 FLC  
 ( 3-2) 2

가 1  
 가 1 가  
 가 가  
 가 가 ( )  
 2 가 1 88)  
 가 1 가 ,

가  
 3 가 가 가  
 가 가  
 가 가

가 FLC ( )  
 FLC  
 가

---

88) 1 < -10>  
 (FLC)  
 2 가  
 (FLC)

2)

( , ( , ) , ( , )

FY1992 FY2001

가 , 가 가 .

가 가 89) 가

가 , 가 가 .

가

89)

가 .

3)

가

( )

( )

가

가

( ),

가

3

가 가



가

5)

가

가

가

가

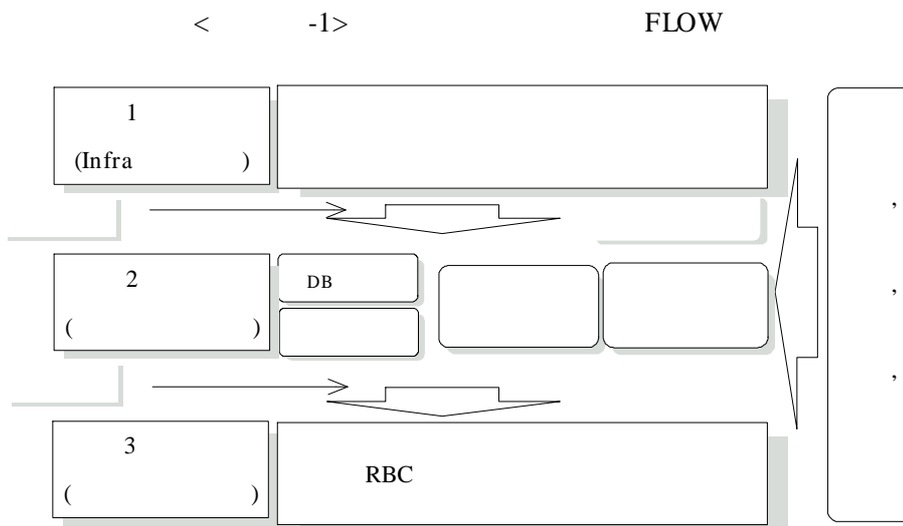
가

가

가 , 가 ,  
가 .

3.

RBC 가 FLOW  
< -1> . < -1>  
3 .



1 . RBC  
가 , ,  
, RBC .  
2 RBC .

DB

, DB

3

RBC

RBC

RBC

(

),

3

RBC

가

가.

10

RBC

RBC

IMF

RBC

가

가

RBC

RBC

. 3~5 RBC 가 가  
가

.  
가

. RBC  
가 . RBC

, , .

. DB

가 RBC  
가 .

. RBC

DB  
가

RBC  
. ( . ) . DB  
( , )  
( )  
( )

DB

DB

DB  
가  
RBC  
가  
DB  
DB  
DB  
DB  
DB  
가  
가  
RBC  
DB  
가  
가

RBC

, RBC

가 (AVR)

가

( )

가

가

RBC

(Cash Flow Testing)

가

RBC

가

가

( )

가

가

가

(FLC)  
)

5

(Rank) (

, , , ,

,

,

,

,

.

.

DB RBC

RBC

(5 )

RBC

가

가

RBC

가

1)

1

가

가

가

가

가



가 1 가 " "

가 2 " "

2

3) RBC

RBC RBC 가 RBC

RBC 가

RBC 2 3 DB

DB

2 3

가 가

RBC

RBC

가 , ,

가 .

. RBC

가 가 .

10

,

가

.

RBC

.

RBC

.

,

.