

2003. 10.



,

○

○

가

가

가

○

“expropriation”

가

○

가

○ , . 가 가 가
○ 가 , , , ,
가

○ 가 가
가
○

	가
--	---

‘ ()- () ’ “
가 ”

○ 가
- 가
가

○ 가
가

○ 가·

가
- 가 , ,
, , 5가
(< >)

가
가

가 ()

○ () 가

○

가 가

○ -

가

,

○

III	-
-----	---

2003 6

가 -

가 , - 가

○ < 1> , -

가

- 가 가 가

(< 1>)

- ‘ ,

, - 가

, 가

< 1>

	-		
-	1		
	-0.265*	1	
	-0.185	0.451**	1

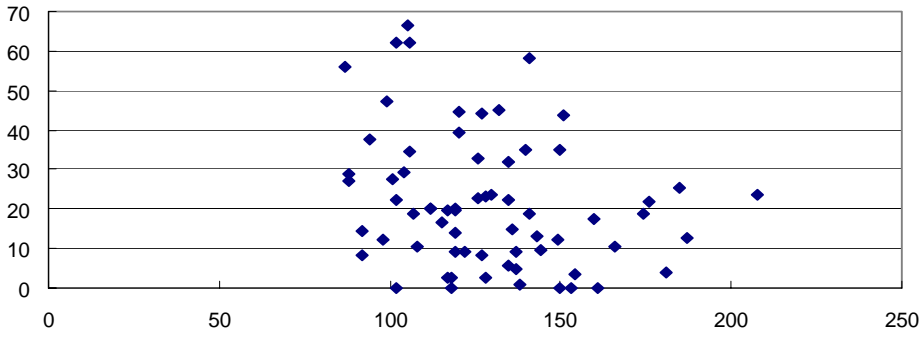
1) , - [-]

2)

3) 가

4) **, * 1%, 5%

< 1>



○ < 2>

가 가 (I)
 3.65 133.4 ,
 가 (II) 14.35 I
 134.0 I

- 가 가 I 가
 92 가 가 (IV)
 가 . 가
 가 (< 2.a>)

- 가 -
 (< 2.b>)
 가
 가

가

< 2> -

a. (300)

	-	-		
		(%)		
- 가 가 (I)	3.65	133.4	181	92
- 가 (II)	14.35	134.0	187	92
- 가 (III)	24.13	127.5	207	88
- 가 가 (IV)	46.51	119.13	151	87

b. - (291)

	-	-		
		(%)		
- 가 가 (I)	3.65	128.8	177	89
- 가 (II)	14.35	127.6	180	87
- 가 (III)	24.13	122.8	205	81
- 가 가 (IV)	46.51	113.9	148	83

< 3> - 가

○ - 가 가 (I) ' 가 가
, 10.6 , - 가 가

(IV) 8.5
 가 가
 (< 3>)

- 가 가 I ‘ 가 ’
 3 가
 가

< 3> -

	-	(24)		
		(%)		
- 가 가 (I)	3.65	10.06	18	3
- 가 (II)	14.35	9.19	17	2
- 가 (III)	24.13	9.05	18	4
- 가 가 (IV)	46.51	8.5	17	4

: 가

, 가

o 가
 ,
 - 가

(< 4> < 5>)

- 가 가

< 4>

	-	
	0.034	0.333*

: * 1%

< 5>

	(1)	(2)	(3)
	0.896*** (12.21)	0.3312 (1.58)	0.2103 (0.88)
-	0.0717 (0.27)		0.2776 (1.07)
		0.0045* (2.83)	0.005* (3.01)
F-Value	0.07	7.99	4.58
adj R sqr	0.0145	0.0971	0.0992

: () t- , * 1%

o 가 가

(< 6>),
- 가 , (,)가

가 가

< > 가

가	
1.	(90)
(1) 가)	() 가?
(2) 가)) 가?
(3) 가)))	
(4) 가)) 가?
(5) 가)) 가?
(6) 가)) 가?
(7) 가)) 가) 가	가 ,) (가 , 가 ,)
(8) 가? 가)	())
(9) 가)) 가?
(10) 가)) 1) 2	가? ,

가		
(11)	가	
가)		5
)		5
)		20
)		20
(12)		
가) 10%		
) 10%	20%	
) 20%	30%	
) 30%		
(13)		
가) 0.1%		
) 0.1%	1%	
) 1%	5%	
) 5%		
(14)		
가) 0.1%		
) 0.1% ~ 0.5%		3
) 0.5% ~ 1%		5
) 1%	10	
(15)		
가) 5%		
) 5%	10%	
) 10%	20%	
) 20%		
(16)	()	
가) 2%		
) 2%	5%	
) 5%	10%	
) 10%		
(17)	1%	
가) 5%		
) 5%	10%	
) 10%	15%	
) 15%		
(18)		
가) 10%		
) 10%	20%	
) 20%	30%	
) 30%		

(19)		
가) 10%		
) 10%	20%	
) 20%	30%	
) 30%		
(20)		()
가) 5%		
) 5%	10%	
) 10%	20%	
) 20%		
(21)		()
가) 3%		
) 3%	10%	
) 10%	20%	
) 20%		
(22)		
가) 5%		
) 5%	15%	
) 15%		
(23)		
가) 2%		
) 2%	5%	
) 5%	10%	
) 10%		
(24)		/
가) 10%		
) 10%	20%	
) 20%	30%	
) 30%		
(25)		/
가) 10%		
) 10%	20%	
) 20%	30%	
) 30%		

가	
2.	(100)
가.	(40)
(1)	가? 가) 1) 2) 3) 4
(2)	? 가) 50%) 50%) 60%) 70%) 80%) 90%
(3)	1 가? 가) 0) 2) 4) 6) 6
(4)	가 가? 가))
(5)	가 가? 가))
(6)	가 가? 가))
(7)	가 가? 가))
(8)	() 가 가)) 가?
(9)	가? (lead director) 가? 가))

가	
(10)	가 가? 가) 0%) 10%) 20%) 20%
(11)	가)) 가?
. , 가 (60)	
(1)	, 가? 가))
(2)	가 가 가? 가))
(3)	1 가? 가) 4) 4) 8) 10) 12
(4)	가? 가) 60%) 60%) 70%) 80%) 90%
(5)	가? 가))
(6)	가 가 가? 가))
(7)	가? 가))) 2) 4) 5
(8)	가? 가))
(9)	가? 가))

가	
(10)	가 가 가? 가))
(11)	가 가? 가))
(12)	가? 1) 5 가) 0) 1) 5) 5
(13)	가 가 가? 가))
(14)	가 가? 가)) 1) 2
(15)	가?) 50% 가) 50%) 50%
(16)	가?) 100% 가) 50%) 100%) 100%
(17)	가? 가))
(18)	가? 가))
(19)	가? 가))

가	
3. (, 50)	
(1) 가)) 2 ~ 4	IR()) 1) 5 가?
(2) 가)))	가? 2
(3) 가))))	가? 2 5
(4) 가))))	가? 2
(5) 가)	가?
(6) 가)	가?
(7) 가)	가?
(8) 가)	가?
(9) 가)	가?
(10) 가)	가?
(11) 가) 가	가?
(12) 가)	가 가 가?

가	
(13)	?
가)	50%
)	50%
)	80%
(14)	가?
가))
(15)	_____ 가?
가))
(16)	, , 가?
가))
(17)	가 가?
가))
(18)	. 가 가?
가))

가

4. (30)	
(1)	가 가?
가))
(2)	?
가) 3 2) 100%
(3)	() ,
가?	
가))
(4)	() 가?
가))
(5)	가 가?
가))
(6)	() 가?
가))
(7)	?
가) 4) 4
) 6) 8
(8)	가 가?
가))
(9)	가?
가)	
)	()
)	

가	
5.	(30)
(1) 가	
가) 1%	
) 1%	5%
) 5%	10%
) 10%	
(2) 3	
가) 10%	
) 10%	~ 30%
) 30%	~ 50%
) 50%	
(3)	
가)	
)	
(4)	
가)	
)	
)	

: 가 2003 가 ,