

1 SOC -

2.1 , 3 5,000 -

(Social Overhead Capital)

(social benefit)

SOC SOC

(cost-benefit analysis)

SOC 가 , 가가 , 가 가가

(Input-output model)



1	SOC	2	1,147
		2.15	
1,147			2.15
	1		
8,900	가가		가
	SOC		
	1		
	가가 ,		가가
	1995		
	가가 ,		
		8,962	
	가가		

SOC

1

(: ,%,)

	(28)		가가	
1		8,690	5,699	733
2		44,524	30,490	511
3		13,616	3,898	115
4	.가	4,495	1,357	103
5	.	25,576	7,525	303
6	.	14,938	6,109	296
7	.	32,410	11,582	55
8		39,819	11,957	345
9		186,023	68,754	1,826
10	1	157,498	34,799	602
11		70,429	23,326	1,006
12		25,089	8,560	300
13	.	59,059	19,869	792
14		3,749	1,233	57
15		12,193	3,651	91
16	가	2,709	1,009	68
17	가	24,218	11,738	106
18		1,004,933	414,841	18,852
19		35,290	23,265	1,888
20		6,203	3,291	1,151
21		44,070	22,272	991
22		17,133	13,665	207
23		41,470	29,481	1,108
24		189,392	125,599	2,734
25		0	0	0
26		13,717	10,120	398
27		3,720	2,145	240
28		33,822	3	0
		2,114,785	896,238	34,878

: 1) (1995)

2) 가가 가가

가가 9,000 , 7,000

가가 가 가

가 가

가가 가

1

3 5,000

가 가

1 9,000

가 ,

SOC

SOC

SOC

SOC

?

가

2.01

가 , 10

32

27 가

SOC

가

SOC

가

2.0

(1.5 1.6)

SOC

가 ,

SOC

가

SOC

가

SOC

가

1
2.59
28
가
가 가
(正)
(負)



			(1995)	
	1990	1995		
	1.60	1.58	91	14
	1.62	1.57	22	19
	2.07	1.95	26	19
	1.97	2.01	32	27
	1.59	1.56	41	27
	1.87	1.80	-	-

10
2, 1995 1998. 4.

1		2.21	15	가	3.45
2		2.59	16		3.45
3	가	2.78	17		3.63
4		2.79	18		3.64
5		2.85	19		3.69
6		2.95	20		3.75
7		3.04	21		3.78
8		3.10	22		3.80
9		3.10	23	가	3.80
10		3.11	24		3.81
11		3.12	25		3.89
12		3.13	26	1	4.07
13		3.22	27		4.11
14		3.39	28		4.59

2, 1995 1998. 4.

1 9,000 1 9,000
3 5,000 가 7,000

가
가
가 가
가 가
가

