

## "기업의 특허관리전담부서의 발전 방향 및 전략"

⋮

1.

3가 .

( 1 ). 가

. 가 가 가 . ,

, 가 ,

가 .

가

## 2.

2004 6

가.

2004 6

가 878

가

2004 6 22 2004 7 21

가

230

26.1%

3)

106 (46.1%)

124 (53.9%)

2004 11 ( 300

[ 1 ]

( )	1999 (KIPA)	2001 (KIPA)	2001 ( )	2003 (KIPA)	2004 ( )	2004 ( )	2004 ( )
		50%	24%	29.5%	56.9%	48.9%	18.8%
		76%	61.6%	43.1%	51.1%	81.2%	80.6%

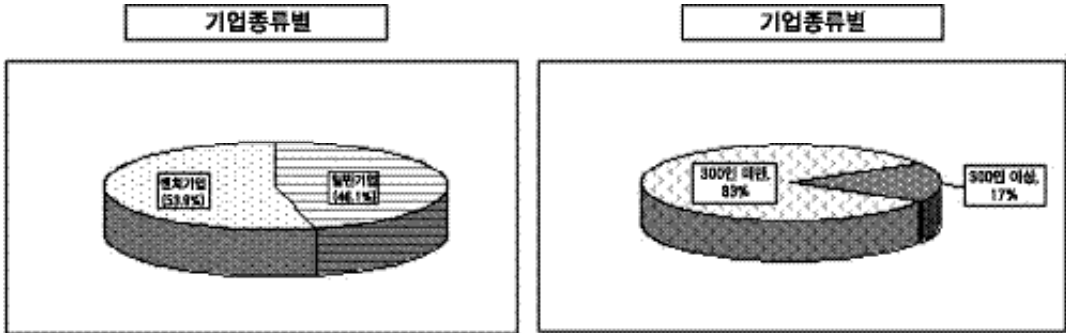
1) 2004

2) “, 1999 10 ; “, 2001 1 ; “, 2001 12 ; Patent Map ; 2003 8 .

3) (Frequency Analysis) SPSS 11.0 WINDOWS p<.05,

p<.01, p<.001

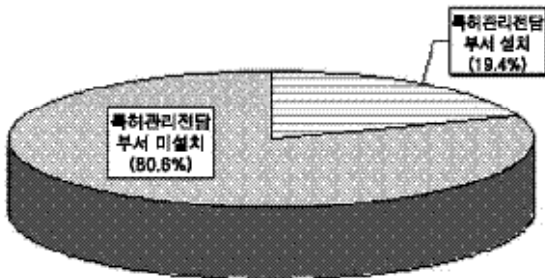
< 1 >



300 (83%)

가  
가  
2004  
“ ”  
가 80.6%, 가 19.4%  
5 23.4% 14.6%  
,

< 2 >



300  
28.2% , 300  
17.6%  
300 가  
300

		< ' ' > (2004)	(2004)
		가 30	
		10,000	2004 6 878
		2,053	230
		18.8%	19.4%
		81.2%	80.6%

< 2>

13.4% 13.3%

1~4

90% , 5-9 4.5%

, 10

가 ' 가1

가 (88%)

4)

가

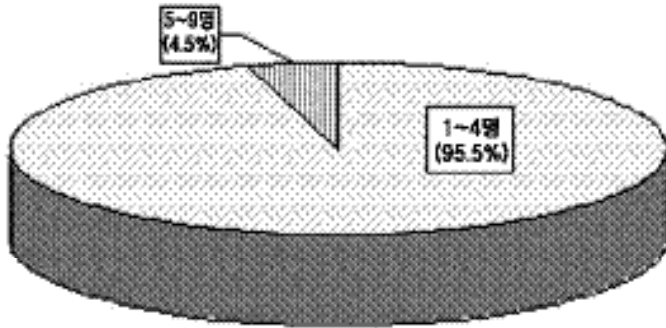
가

가66.7% 가

' CEO

		15	88	103
		14.6%	85.4%	100.0%
		29	95	124
		23.4%	76.6%	100.0%
	300	11	28	39
		28.2%	71.8%	100.0%
	300	33	155	188
		17.6%	82.4%	100.0%
		44	183	227
		19.4%	80.6%	100.0%

< 3>



< 3 >

가

가

가45.9% 가

가 82.6% 1990 50% 1960<sup>5)</sup>

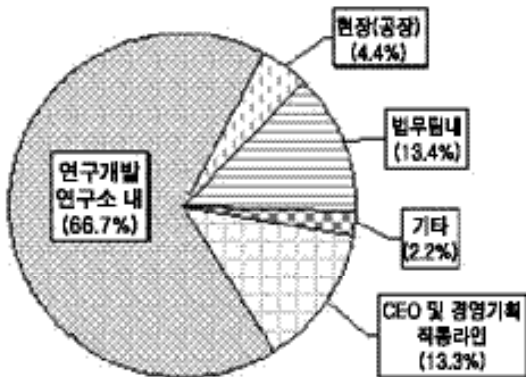
가14.1%

가23.5%

2004

가

가66.7%



< 4 >

1990

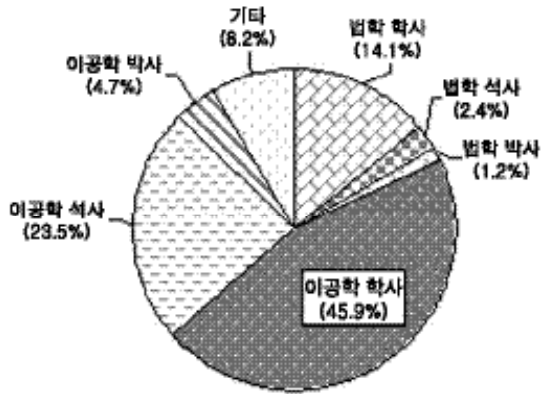
1970

2004<sup>6)</sup>

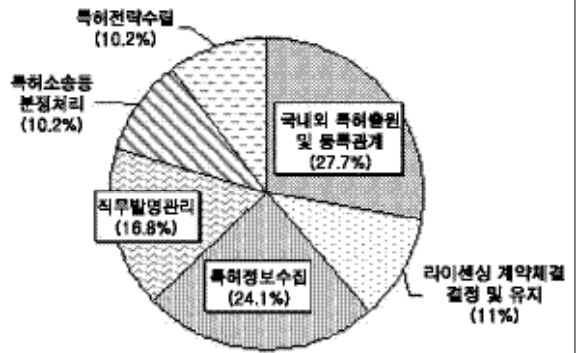
4) Association of Corporate Patent Counsel Department Benchmark Survey(June 5, 1997).

5) 永田晃也, 「日本企業にける知的財産部門の組織構造と特許戦略的財産制度とイノベーション」 後藤晃/長岡纈 東京大學出版會(2003), 201-202頁.

6) 永田晃也前掲論文, 202-203頁

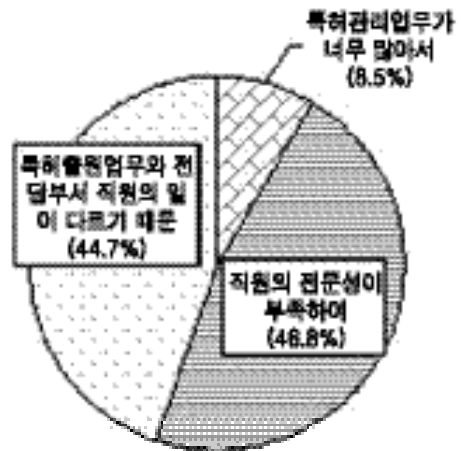


< 5 >

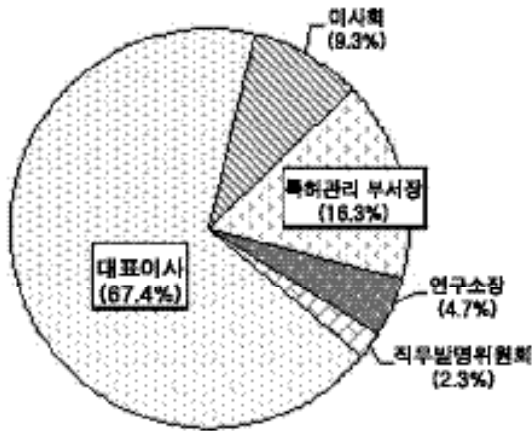


< 6 >

가 (27.7%) ; 가 (24.1%), (11%), (10.2%) 가 (10.2%) 가 (16.3%), (9.3%) 가 (46.8%), (44.7%) 300



< 7 >



< 8 >

Category	Count	Percentage
대표이사	201	67.4%
특허관리 부서장	49	16.3%
이사회	28	9.3%
연구소장	14	4.7%
직무발명위원회	8	2.3%

가 50.6%  
가 (20.7%) 가 (20.1%)

, 300

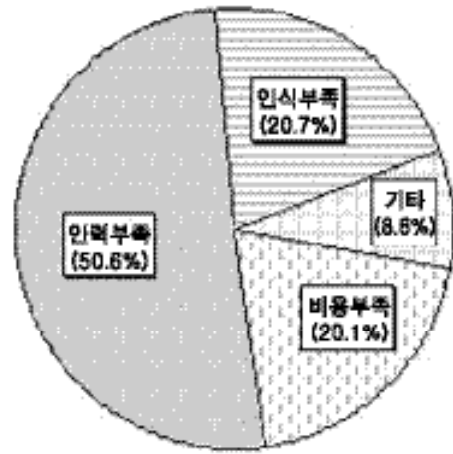
가가

Category	Count	Percentage	Count	Percentage	Count	Percentage	Count	Percentage
	11	78.6%	1	7.1%	2	14.3%	0	-
	18	62.1%	3	10.3%	5	17.3%	2	6.9%
300	8	72.7%	1	9.1%	1	9.1%	0	-
	21	65.6%	3	9.4%	6	18.7%	2	6.3%
	29	67.4%	4	9.3%	7	16.3%	2	4.7%
	14	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%

< 4 >

2

가  
가



3.

가.

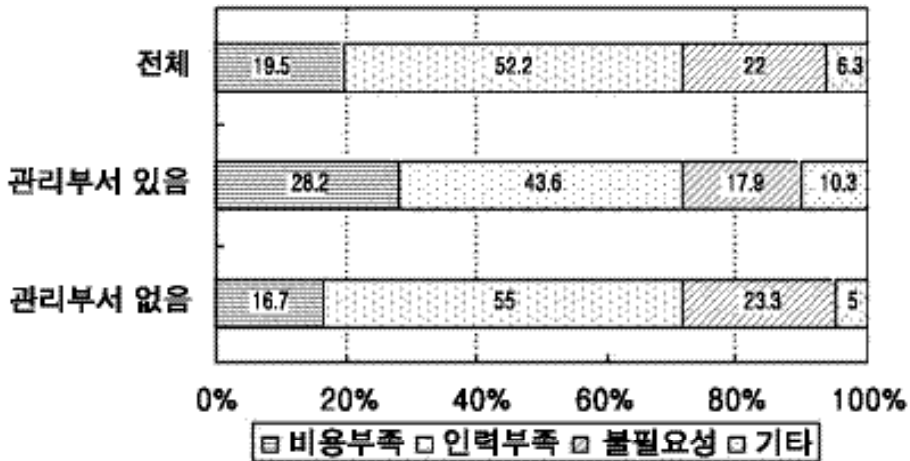
< 9>

가

가

가

( : %)



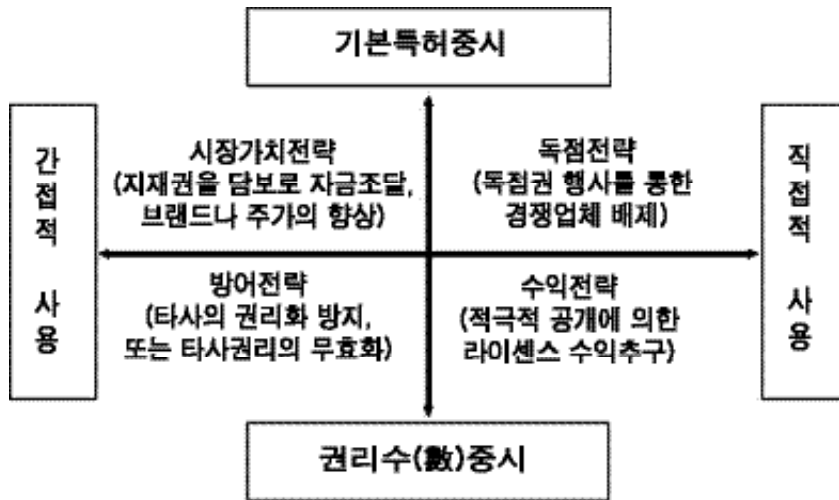
< 10>



가  
 . 21  
 가  
 가 (patent attorney)  
 , 가  
 가  
 가 ?  
 가  
 . 2004 6 가  
 가  
 가 8) (日立)  
 . “ ”  
 , 12  
 가 9)  
 가  
 가 (場)  
 가  
 가  
 가 10)  
 가  
 “ ”

---

7) , “ ( ), 『AIPPI Korea Journal』Vol.3 No.4, (1999), 11  
 8) 財團法人産業研究所 知的財産管理活動の経済的效果に関する調査研究 998, 12頁.  
 9) “ 『Weekly IP Look』 88 ( , 2004).[ 『Weekly IP Look』 88 ” ].  
 10) 竹田和彦” 企業戦略からみた知的財産管理和財管理Vol.50 No.1(日本知的財産協會, 2000), 12頁



< 11 >

: 知的財産管理委員會 第1小委員會, “企業經營における知的財産の活用—ナレッジマネ-ジメントを中心とした新しい知的財産マネ-ジメントのあり方—”, 『知財管理』Vol.51 No.9(日本知的財産協會, 2001), 1447頁.

12)

가 13)

4가

가

11)

가

가

11) (2001 9 26 ).

12) 竹田和彦前掲論文, 13頁

13) “ ”, 『CEO Information』306 ( , 2001), 24.

14) 知的財産管理委員會第1小委員會, “企業經營における知的財産の活用—ナレッジマネ-ジメントを中心とした新しい知的財産マネ-ジメントのあり方—”, 『知財管理』Vol.51 No.9(日本知的財産協會, 2001), 1446, 1448頁

가

가 <sup>15)</sup>

1~4  
3

4

<sup>14)</sup>

1

가 1

5

가

1

가

가

가

가

3

가

가

가

가

가 <sup>16)</sup>

15)

“

( ”

, 2003년

)).

가 ) 가  
 , 가 ,  
 .1  
 20)  
 가 (2004 ) ,  
 46% 가  
 , 가 (63.8%) ,  
 17) 10.6%  
 가 74.4% (25.6%) 3  
 240 ,  
 2003 (27.5%), (27.5%), (25%),  
 (20%)  
 18)  
 가  
 21)  
 가 가  
 19)  
 가 ,  
 가 가  
 가  
 (

16) 財團法人産業研究所前掲報告書, 104-105頁

17) 財團法人産業研究所前掲報告書, 16頁

18) 「 (2004 5 24 ) .

19)

20) 財團法人産業研究所前掲報告書, 16-17頁

21) , , 23 .

22)

invention de service)

”(L’

가

“ ”

가

가

가

가 24)

가 가

82%

가

가

2004 6

19.2%

25)

가

가

26)

23)

39 1

“ ”

가

가

• 2005. 7

22) 「 Weekly IP Look 88

23) 2004 6

24)

(Erfinderprinzip)

가 ( ” , 2004), 21 .

가 16.8% (L invention libre) 가 ( 39 3 ).

25) / / , “

26) , , 23 .