

□ 2005

2005

가 , II, 가

1.

- 2005

가 ,

IT

,

< 2005

>

					· 2004 · 가가 船 가
		- 8.5 → 10.1	29.1 → 8.7	21.6 → 15.7	
					·
		61.3 → 5.5	62.9 → 5.0	58.1 → 5.0	
					· · 가
		- 17.3 → 2.3	25.3 → 9.9	6.1 → 7.7	
	IT				· ·
		15.3 → 8.9	33.0 → 22.1	32.0 → 23.4	
					· ·
		1.5 → 0.5	7.4 → 5.3	- 4.3 → 5.9	
			-	-	· ·
		- 14.2 → 5.9	-	-	· SOC

: 1) 2004 2005 , KD()

2) , ,

3) 가 10% , 5~10%, 5% 가 .
가 ,
2003~04 , 2000

4) IT 가 20% , 2003 2004 가 가
 .

2.

1)

■ 2004

- 가 2003 가
 . 가
 가 2004
 .
 , 11 LNG 16 가
 가가 가
 . 2003 04
 , 가 가

■ 2005

- 가 , 가
 . , . 가
 , 가가 LNG 가가
 가
 . 가가
 . ,
 가 ,

< >

	2003	2004			2005
			(f)	(f)	(f)
(CGT)	1,675 (120.6)	906 (16.0)	627 (- 29.9)	1,533 (- 8.5)	1,378 (- 10.1)
()	111.0 (4.1)	84.0 (36.2)	59.4 (31.8)	143.4 (29.1)	155.9 (8.7)
(CGT)	727 (6.5)	479 (26.1)	404 (16.4)	883 (21.6)	1,022 (15.7)

: Lloyd's Register,

: 1) CGT(Compensated Gross Tonnage) :
 GT

2) () 가 (%) , (f) (HRI)

2)

■ 2004

- 2004
 · 2003 2004
 · 4 7
 2004 2
 가 가
 가 ,

■ 2005

-
 · 2005 2004 가
 가 ,
 · 2004 2002 가
 , 2005
 가

< >

		2003	2004		2005	
				(f)	(f)	(f)
()	(HR)	938 (64.0)	1,386 (73.7)	1,678 (54.9)	1,526 (61.3)	1,610 (5.5)
	(BDI)	2,617 (130.2)	4,466 (130.1)	4,057 (32.1)	4,262 (62.9)	4,475 (5.0)
	(WS)	99.6 (89.3)	116 (8.2)	199 (114.7)	157 (58.1)	165 (5.0)

- :
 : 1) , () 가 (f) HRI
 2) (HR) Howe Robinson社
 3) (BDI) Baltic Dry Index
 4) (WS) ' - ' 26 DWT

3)

■ 2004

- 가 , 가
 ·() 가 가
 가 173%
 ·() ,
 25.3% 가
 ·() 2.0% 가

■ 2005

- 2005 가 가
 가 가
 ·() ' , ' ,
 가 가 가
 가
 ·() 가
 가 가
 ·() 가
 가 6% 가
 < >

(: , %)

	2003	2004			2005
			(f)	(f)	(f)
	1,318 (-18.7)	543 (-25.6)	547 (-7.0)	1,090 (-17.3)	1,115 (2.3)
	1,815 (20.2)	1,111 (31.7)	1,164 (19.9)	2,275 (25.3)	2,500 (9.9)
	3,178 (1.0)	1,676 (1.8)	1,694 (10.7)	3,370 (6.1)	3,630 (7.7)
	30.5 (0.0)	15.7 (4.5)	15.4 (0.0)	31.1 (2.0)	33.0 (6.1)

·
 : () 가 (%) (f) (HR)

4) IT

■ 2004

- () PC
2003 40% (10)
- (PC DRAM) DRAM
PC DRAM 가
- (DRAM 가) ()
가 가 PC 가
DRAM 가
- (Flash Memory) TV,
MP3P, DVDP, Digital
Flash Memory 가 가

< D 가 >

(: /)

	2003	2004									
	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
256M	3.76	3.76	4.10	4.60	5.81	4.98	4.65	4.72	8.13	4.09	4.48
F/M	-	-	27.23	23.65	20.91	17.76	13.18	13.38	10.33	9.59	9.53

:
: F/M Flash Memory .

- () 가
- (가가) , MP3P
가 ,
40%
- (LCD 가) LCD 가
(: 17 LCD \$292('04.1) →\$295(4) →\$207(8)
→\$197(9)). PC 가

< > (:)

	2004						
	03	04	1/4	2/4	7	8	9
	187 (37.3)	59.0 (45.1)	63.7 (60.2)	22.3 (48.9)	214 (30.5)	22.8 (29.8)	27.0 (36.6)
	149.8 (15.7)	46.3 (49.8)	46.6 (38.1)	13.5 (1.4)	12.9 (0.9)	12.9 (0.85)	14.6 (0.7)

∴ () 가 (%) .

■ 2005 :

- ()
 · () , PC
 DRAM Flash Memory

· () DRAM , / /
 Flash Memory

· () 가
 PC 가 .

- () LCD 가
 가 , 2004

· 가 ,
 2004

· LCD 가

< IT >

		2003	2004(f)	2005(f)
IT	(100)	61,649 (34.1%)	81,934 (33.0%)	100,047(22.1%)
	(10)	147,963(48.1%)	170,588(15.3%)	185,851(8.90%)
	(10)	169,143(41.5%)	223,234(32.0%)	275,518(23.4%)

∴ 1) () 가 (%) (f) (HRI) .
 2) IT

5)

■ 2004

- () 가 ,

· () 가 가 ,

가

· () 가 ,

· () , 가 가

- () ,

가

· () ,

· () , 가 가

· () , 對 , 對 가 가

· () 2004 가 2006 가가

< > (: , %)

	2003	2004			2005
			(E)	(E)	(E)
(가)	45,370 (3.8)	23,820 (5.0)	22,250 (- 1.9)	46,070 (1.5)	46,300 (0.5)
(가)	14,151 (9.3)	7,500 (11.1)	7,700 (4.1)	15,200 (7.4)	16,000 (5.3)
(가)	53,269 (3.1)	27,270 (3.5)	23,720 (- 11.9)	50,990 (- 4.3)	54,000 (5.9)
(가)	15,632 (10.4)	8,950 (14.7)	7,400 (- 5.5)	16,350 (4.6)	16,500 (0.9)

: () 가 (%) , (f)

6)

■ 2004

- ,
 14.2% 87.9
 · () 10.29
 21.7% 55
 · () , , ,
 ,
 21.3% 55.5

■ 2005

- 2005
 , 가 5.9% 82.7
 · () ,
 ,
 · ()
 가 ,
 ,
 < >
 (: , %)

	2003	2004			2005
		(f)	(f)	(f)	(f)
	32.2 (4.3)	12.2 (-4.5)	20.7 (6.5)	32.9 (2.2)	34.2 (3.9)
	70.2(34.3)	28.5(-21.4)	26.5(-22.0)	55.0(-21.7)	48.5(-11.8)
	31.9(10.6)	11.7(-13.4)	20.7 (6.5)	32.4 (1.4)	33.0 (1.9)
	70.5(30.0)	29.1(-18.3)	26.4(-24.3)	55.5(-21.3)	49.7(-10.5)
·	45.1(44.6)	16.5(-31.6)	15.9(-24.4)	32.4(-28.2)	30.0 (-7.4)
·	25.3(10.1)	12.5 (9.8)	10.6(-24.1)	23.1 (-8.9)	19.7(-14.7)
	102.4(22.6)	40.8(-16.9)	47.1(-11.7)	87.9(-14.2)	82.7 (-5.9)

∴
 : () 가 (%) . (f)