

2007



11 21
” 2006
90 , 가

“ 2007

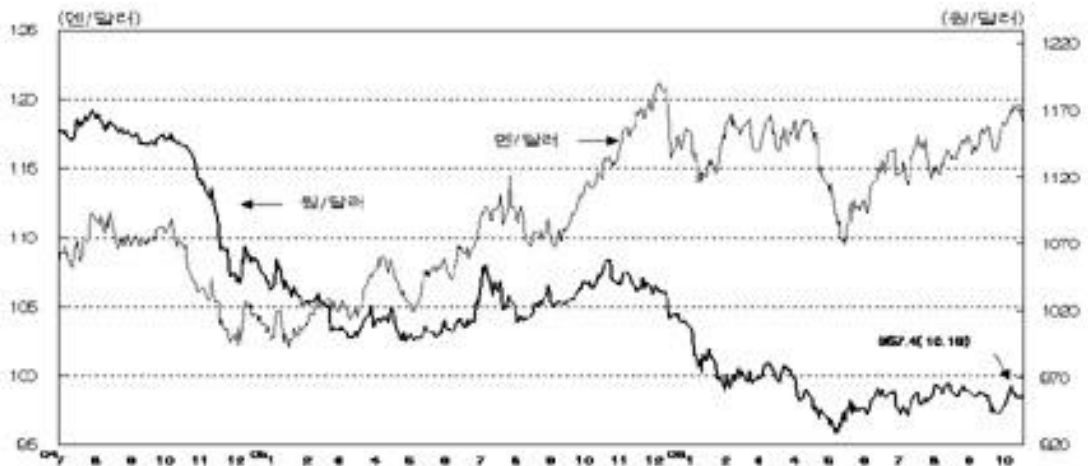
(多樣性)

(時宜性)

13:00~13:20		-	-
13:20~13:30			
13:30~14:30	1		
14:30~14:40			
14:40~15:40	2		
15:40~16:00			
16:00~17:00	3		
17:00			

1 :

1.



/ 2006. 5.8 4. ()
 940 ~ 950 가 930
 (11.14 / 937
)
 2005 2.3%, 2006 8%)
 / M & A

2.

(NDF : , ()
)

10 , 2 :
 ()
 930 . 1.

3. 2007

2006/07 9.6
 1.0% 가 ,
 2006/07 11.3 1.9%
 • 2006 2.5% 가
 flow 1.2
 • 가 27.5% 가 2006/07
 가 (不可測) . 10.8% 4.5% 가 .

2. 가
 • 2006 /
 內 가 CBOT 2004 4
 • 가 가 US\$208.7/MT
 (/ 가 2006
 2006 11 US\$217.4/MT
 2006 1 55.5%

(USDA)

(: , %)

2004/05	1,014.01	1,153.71	101.64	975.39	178.32	16.6
2005/06 () (A)	974.40	1,152.72	103.97	986.26	166.47	15.3
2006/07 () (B)	964.76	1,131.22	105.10	1,010.61	120.61	10.8
(B)/(A)	-1.0	-1.9	1.0	2.5	-27.5	

가 2 가

가 2004 3 가

US\$450.0/MT 2004 4 US\$425.0/MT

2005

~2006 가

CBOT()

2006 11

US\$309.1/MT US\$294.2/MT

2006 14.7%, 10.2%

38,590

2005 US\$1,146,299,000

8,549

가 (US\$91,370,000), 1

가 (US\$15,000)

“(Ethanol)”

(2005 () CBOT

13.6% 用 (TGE)

, 2015 25% 가

)

(Basis)

가 (Flat)

가

3. 가

-

() 가

2004 630

US\$14.4 Long-term

가 Short-term

가

1

가

,

1

非

가

가

(煥)

2.

3 :

1.

가

8

가

가

100%

(acidifier),

(probiotics),

(

가

,),

, 가

()

가

.

가

All in-all out

()

가