

파생상품집합 투자기구의 위험에 관한 지표공시

# 메리츠 WTI Index 사모특별 1호

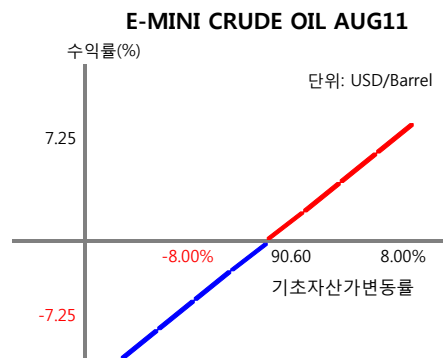
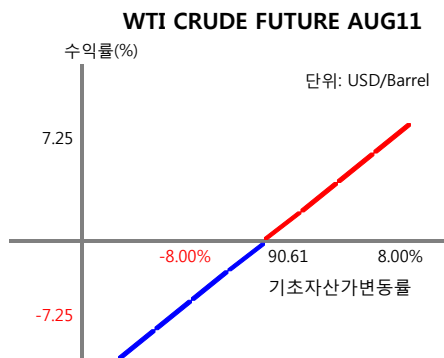
공시일: 2011-06-28

## 1. 계약금액

단위(백만원)

구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	WTI Crude Oil	선물	98	0	98	장내
신규	E-MINI Crude Oil	선물	49	0	49	장내
누계		선물	148	0	148	장내

## 2. 만기시점의 손익구조



## 3. 손익구조변동(최대손실가능금액(단위:백만원))

구분	WTI CRUDE F	E-MINI CRUD	TOTAL	
기초 자산 시나 리오	8.00%	7.88	3.94	11.82
	5.33%	5.25	2.62	7.87
	2.67%	2.63	1.31	3.94
	0.00%	0.00	0.00	0.00
	-2.67%	-2.63	-1.31	-3.94
	-5.33%	-5.25	-2.62	-7.87
-8.00%	-7.88	-3.94	-11.82	

### 시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

WTI CRUDE FUTURE AUG11	7.88
E-MINI CRUDE OIL AUG11	3.94
<b>총 최대손실 예상금액</b>	<b>11.82</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	38.40
-----	-------

# 메리츠WTIIndex특별자산1호[원유\_파생형]

공시일: 2011-06-28

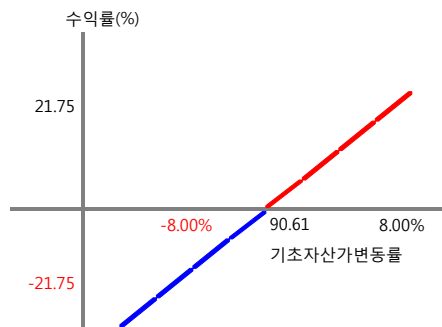
## 1. 계약금액

단위(백만원)

구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	WTI Crude Oil	선물	295	0	295	장내
누계	유가증권		295	0	295	장내

## 2. 만기시점의 손익구조

WTI CRUDE FUTURE AUG11



## 3. 손익구조변동(최대손실가능금액(단위:백만원))

구분	WTI CRUDE F
8.00%	23.63
5.33%	15.75
2.67%	7.89
0.00%	0.00
-2.67%	-7.89
-5.33%	-15.75
-8.00%	-23.63

### 시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

WTI CRUDE FUTURE AUG11	23.63
------------------------	-------

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	76.80
-----	-------

# 메리츠PremiumCommodity특별자산1

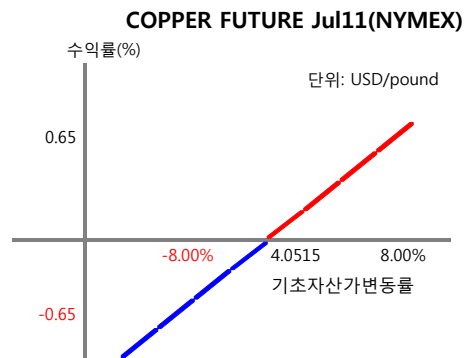
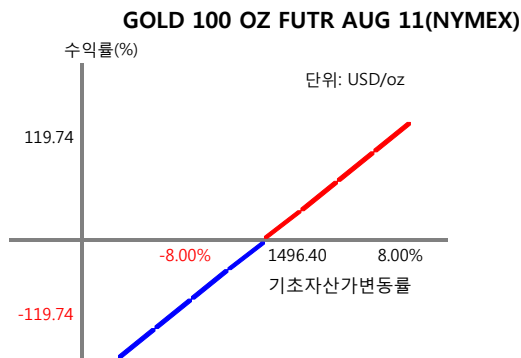
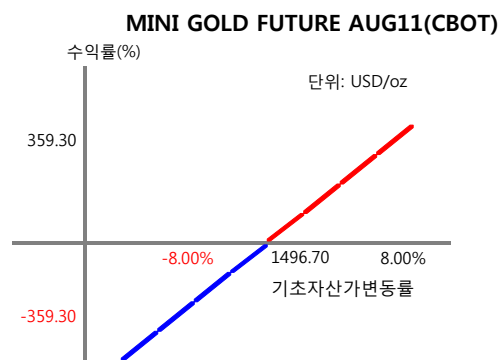
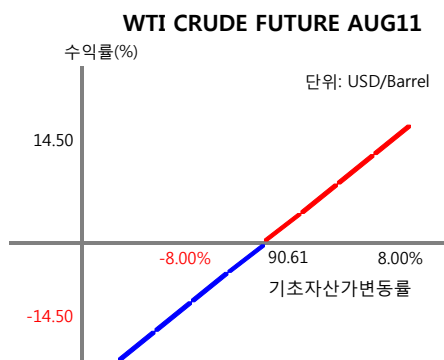
공시일: 2011-06-28

## 1. 계약금액

단위(백만원)

구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	WTI CRUDE Oil	선물	197	0	197	장내
신규	MINI GOLD	선물	244	0	244	장내
신규	GOLD 100OZ	선물	163	0	163	장내
신규	COPPER	선물	220	0	220	장내
누계	유가증권	선물	824	0	824	장내

## 2. 만기시점의 손익구조



## 3. 손익구조변동(최대손실가능금액(단위:1000USD))

구분		WTI CRUDE F	MINI GOLD F	GOLD 100 OZ	COPPER FUT	TOTAL
기초 자산 시나 리오	8.00%	15.76	19.52	13.01	17.61	65.90
	5.33%	10.50	13.01	8.67	11.73	43.91
	2.67%	5.26	6.52	4.34	5.88	22.00
	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	-2.67%	-5.26	-6.52	-4.34	-5.88	-22.00
	-5.33%	-10.50	-13.01	-8.67	-11.73	-43.91
	-8.00%	-15.76	-19.52	-13.01	-17.61	-65.90

### 시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

WTI CRUDE FUTURE AUG11	15.76
MINI GOLD FUTURE AUG11(CBOT)	19.52
GOLD 100 OZ FUTR AUG 11(NYMEX)	13.01
COPPER FUTURE Jul11(NYMEX)	17.61
<b>총 최대손실 예상금액</b>	<b>65.90</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 214.15

# 메리츠2Star증권SEKE-1호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

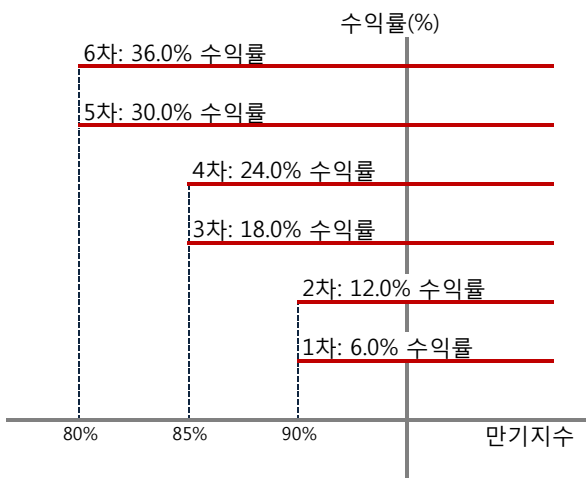
## 1. 계약금액

단위(백만원)

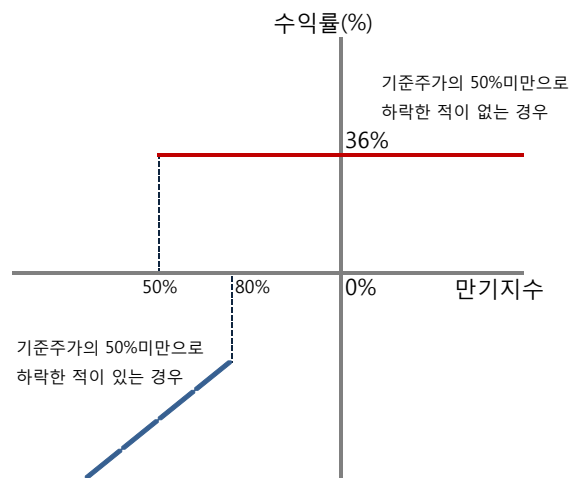
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	6,153	0	6,153	장외
누계	유가증권	ELS	6,153	0	6,153	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	67.00	38.52	10.04	(18.43)	(46.91)	(75.39)	(103.87)	
자산	96.81	68.33	39.85	11.37	(17.10)	(45.58)	(74.06)	
시나	102.95	74.47	46.00	17.52	(10.96)	(39.44)	(67.91)	
리오	85.43	56.96	28.48	0.00	(28.48)	(56.96)	(85.43)	
	44.25	15.77	(12.71)	(41.18)	(69.66)	(98.14)	(126.62)	
	(20.60)	(49.07)	(77.55)	(106.03)	(134.51)	(162.99)	(191.46)	
	(109.11)	(137.58)	(166.06)	(194.54)	(223.02)	(251.50)	(279.97)	

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6502348032	신한투자(ELS)1408	69.45
KR6582353035	현대증권(ELS)2010-1232	70.17
KR6661350035	동양(ELS)520	70.19
KR6702358039	H&D증권(ELS)545	70.17
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>279.97</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 388.04

# 메리츠2Star증권KIKG-1[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

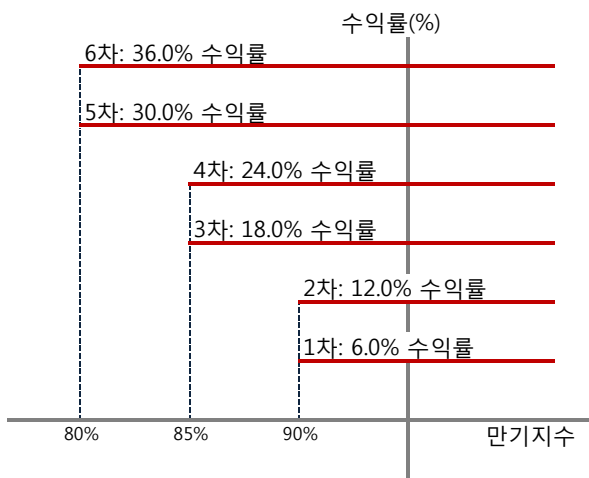
## 1. 계약금액

단위(백만원)

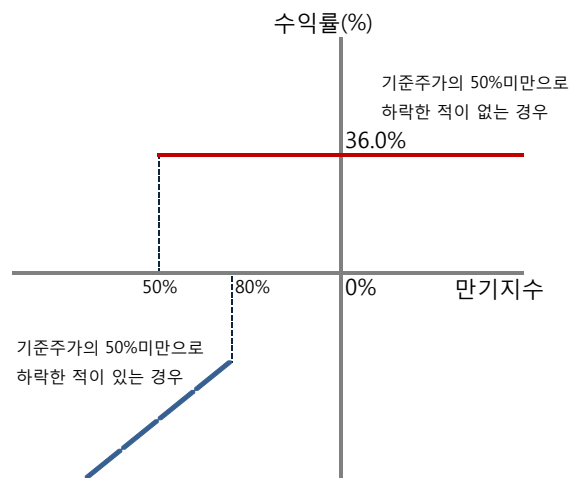
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	2,046	0	2,046	장외
누계	유가증권	ELS	2,046	0	2,046	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	18.80	16.70	14.59	12.49	10.39	8.29	6.18	
자산	17.36	15.26	13.16	11.06	8.95	6.85	4.75	
시나	13.20	11.10	8.99	6.89	4.79	2.69	0.58	
리오	0.00%	6.31	4.21	2.10	0.00	(2.10)	(4.21)	(6.31)
	-2.67%	(3.31)	(5.41)	(7.52)	(9.62)	(11.72)	(13.83)	(15.93)
	-5.33%	(15.66)	(17.76)	(19.86)	(21.97)	(24.07)	(26.17)	(28.28)
	-8.00%	(30.73)	(32.84)	(34.94)	(37.04)	(39.14)	(41.25)	(43.35)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR65293A8084	대우증권(ELS)4375	10.84
KR6542326089	신영증권(ELS)1694	10.84
KR6559370087	우리투자증권(ELS)3447	10.84
KR6669350086	동양W(ELS)914	10.84
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>43.35</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

**위험액 46.38**

# 메리츠주가지수연계증권제4호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

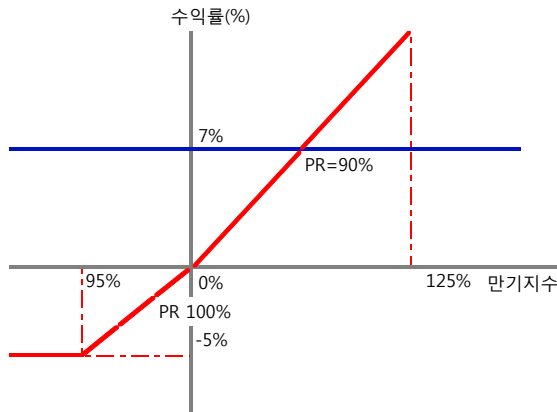
## 1. 계약금액

단위(백만원)

구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	2,351	0	2,351	장외
누계	유가증권	ELS	2,351	0	2,351	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

### 만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

### 손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분		변동성 시나리오						
		-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%
기초 자산 시나 리오	8.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	5.33%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.67%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	-2.67%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	-5.33%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	-8.00%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

### 시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6503337091	신한투자(ELS)1781	0.00
KR6543321097	신영증권(ELS)1729	0.00
KR6553351091	우리투자증권(ELS)3513	0.00
KR6663331090	동양W(ELS)912	0.00
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>0.00</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 0.00

# 메리츠2Star증권KIST-1[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

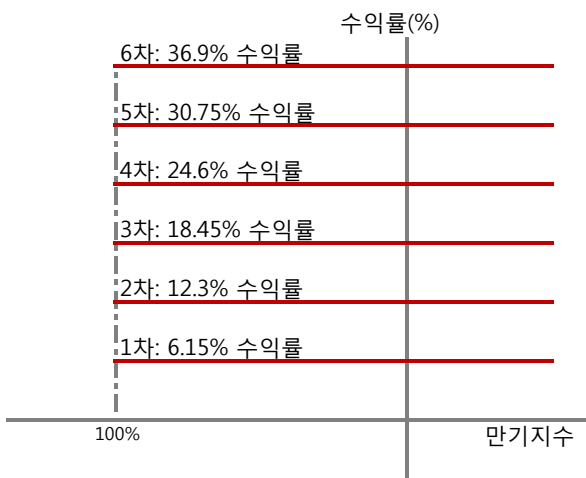
## 1. 계약금액

단위(백만원)

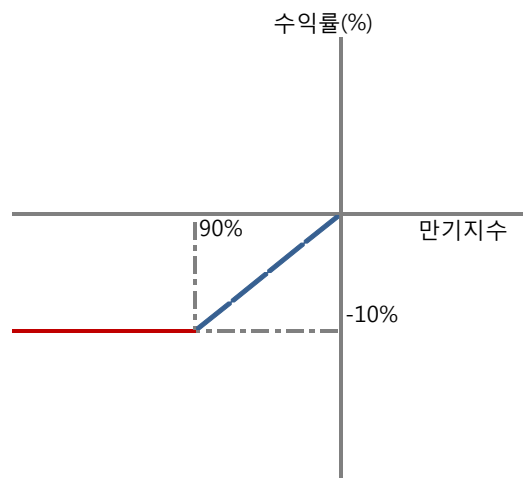
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	5,082	0	5,082	장외
누계	유가증권	ELS	5,082	0	5,082	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오	변동성 시나리오						
		-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%
기초 자산 시나 리오	8.00%	263.94	249.98	236.03	222.08	208.13	194.18	180.22
	5.33%	189.61	175.65	161.70	147.75	133.80	119.85	105.89
	2.67%	115.58	101.63	87.68	73.72	59.77	45.82	31.87
	0.00%	41.86	27.90	13.95	0.00	(13.95)	(27.90)	(41.86)
	-2.67%	(31.56)	(45.52)	(59.47)	(73.42)	(87.37)	(101.32)	(115.28)
	-5.33%	(104.68)	(118.63)	(132.58)	(146.54)	(160.49)	(174.44)	(188.39)
	-8.00%	(177.49)	(191.45)	(205.40)	(219.35)	(233.30)	(247.25)	(261.21)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR65293160A1	대우증권ELS4537	65.30
KR65593110A3	우리투자증권(ELS)3541	65.30
KR65893090A4	현대증권(ELS)2010-1453	65.30
KR66693120A9	동양W(ELS)927	65.30
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>261.21</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	282.88
-----	--------



# 메리츠2Star증권SEST-2호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

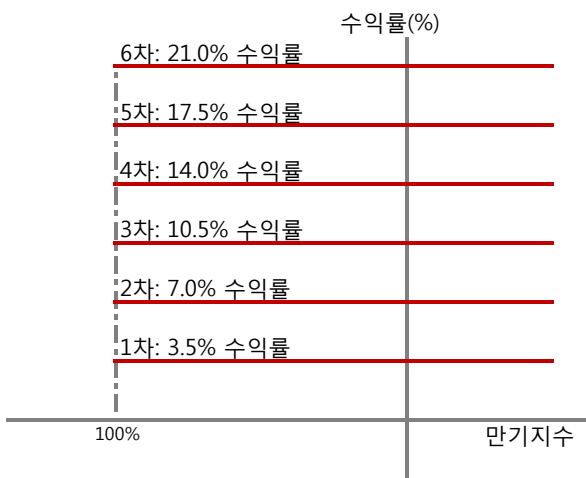
## 1. 계약금액

단위(백만원)

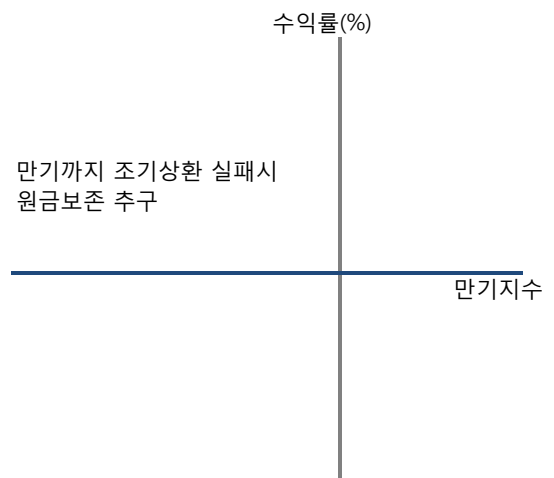
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	3,524	0	3,524	장외
누계	유가증권	ELS	3,524	0	3,524	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오	변동성 시나리오						
		-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%
기초 자산 시나 리오	8.00%	39.77	37.11	34.45	31.80	29.14	26.48	23.82
	5.33%	29.34	26.68	24.02	21.37	18.71	16.05	13.39
	2.67%	18.74	16.08	13.42	10.77	8.11	5.45	2.79
	0.00%	7.97	5.31	2.66	0.00	(2.66)	(5.31)	(7.97)
	-2.67%	(2.96)	(5.62)	(8.28)	(10.93)	(13.59)	(16.25)	(18.91)
	-5.33%	(14.07)	(16.72)	(19.38)	(22.04)	(24.70)	(27.35)	(30.01)
	-8.00%	(25.34)	(27.99)	(30.65)	(33.31)	(35.97)	(38.62)	(41.28)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR65523460C3	우리투자증권(ELS)3756	10.32
KR65823220C8	현대증권(ELS)2010-1534	10.32
KR65923520C0	미래에셋증권(ELS)1637	10.32
KR66623360C2	동양W(ELS)950	10.32
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>41.28</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 53.29

# 메리츠2Star증권SEST-3호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

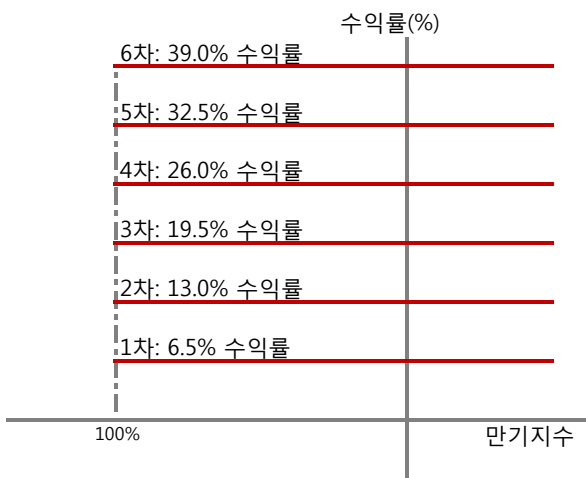
## 1. 계약금액

단위(백만원)

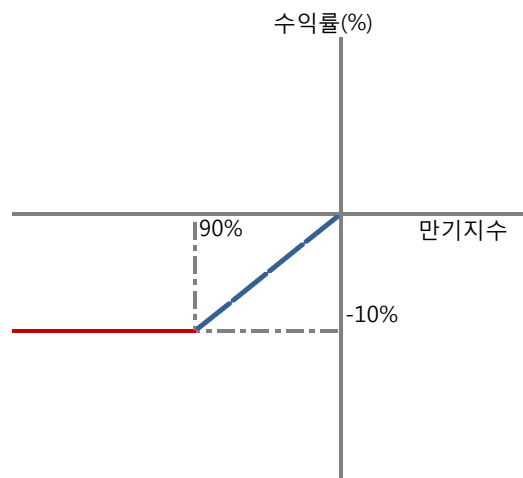
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	3,455	0	3,455	장외
누계	유가증권	ELS	3,455	0	3,455	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	117.15	110.43	103.71	96.99	90.27	83.55	76.83	
자산	84.60	77.88	71.16	64.44	57.72	51.00	44.28	
시나	52.27	45.55	38.83	32.11	25.39	18.67	11.95	
리오	20.16	13.44	6.72	0.00	(6.72)	(13.44)	(20.16)	
	(11.73)	(18.45)	(25.17)	(31.89)	(38.61)	(45.33)	(52.05)	
	(43.40)	(50.12)	(56.84)	(63.56)	(70.28)	(77.00)	(83.72)	
	(74.86)	(81.57)	(88.29)	(95.01)	(101.73)	(108.45)	(115.17)	

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR65523450C4	우리투자증권(ELS)3755	28.79
KR65823210C9	현대증권(ELS)2010-1533	28.79
KR65923510C1	미래에셋증권(ELS)1636	28.79
KR66623340C4	동양W(ELS)949	28.80
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>115.17</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 144.87

# 메리츠2Star증권KBKT-1호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

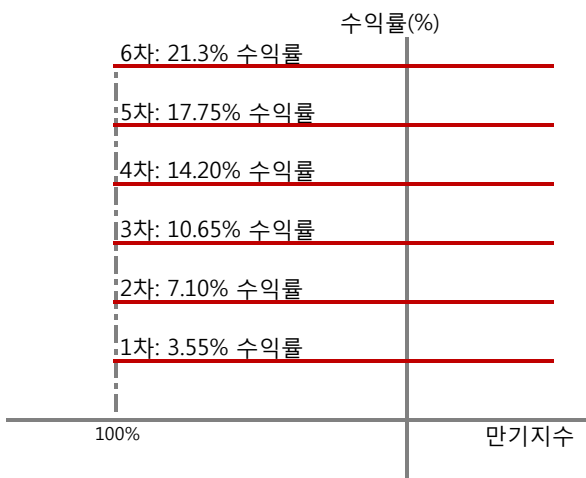
## 1. 계약금액

단위(백만원)

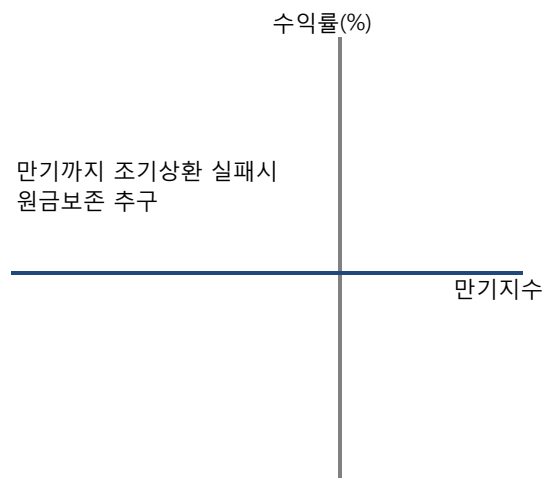
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	1,212	0	1,212	장외
누계	유가증권	ELS	1,212	0	1,212	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	8.00%	7.33	5.92	4.50	3.08	1.66	0.25	(1.17)
자산 시나 리오	5.33%	6.49	5.07	3.66	2.24	0.82	(0.60)	(2.01)
	2.67%	5.46	4.05	2.63	1.21	(0.21)	(1.62)	(3.04)
	0.00%	4.25	2.83	1.42	0.00	(1.42)	(2.83)	(4.25)
	-2.67%	2.85	1.44	0.02	(1.40)	(2.81)	(4.23)	(5.65)
	-5.33%	1.27	(0.14)	(1.56)	(2.98)	(4.40)	(5.81)	(7.23)
	-8.00%	(0.49)	(1.91)	(3.33)	(4.75)	(6.16)	(7.58)	(9.00)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6552345128	우리투자증권(ELS)3989	2.25
KR6582317121	현대증권(ELS)2011-1588	2.25
KR6592350120	미래에셋증권(ELS)1896	2.25
KR6662316126	동양W(ELS)974	2.25
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>9.00</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 8.37

# 메리츠2Star증권KBSF-1호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

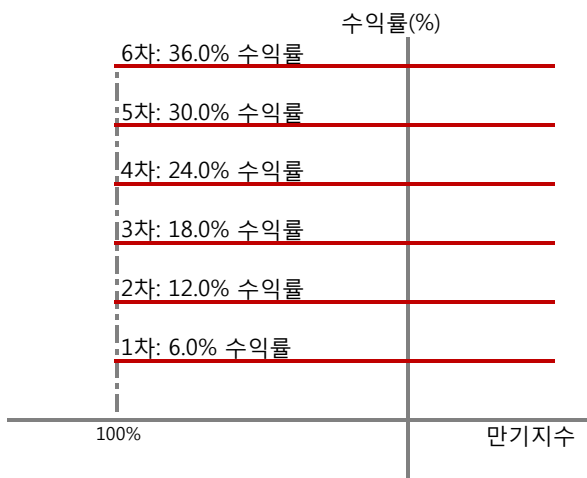
## 1. 계약금액

단위(백만원)

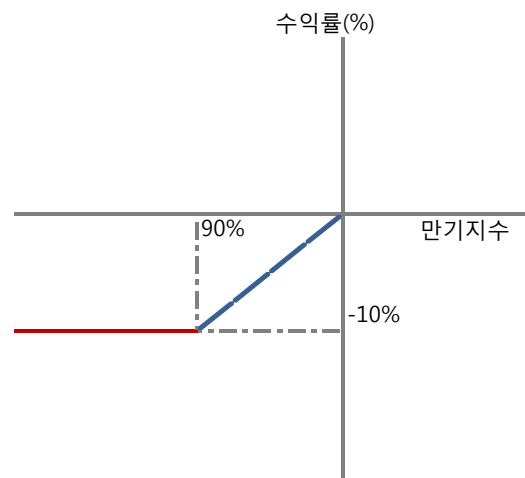
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	741	0	741	장외
누계	유가증권	ELS	741	0	741	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	24.11	20.61	17.11	13.61	10.11	6.62	3.12	
자산	5.33%	19.76	16.26	12.76	9.27	5.77	2.27	
시나리오	2.67%	15.22	11.72	8.23	4.73	1.23	(2.27)	
	0.00%	10.49	7.00	3.50	0.00	(3.50)	(7.00)	
	-2.67%	5.57	2.08	(1.42)	(4.92)	(8.42)	(11.92)	
	-5.33%	0.46	(3.03)	(6.53)	(10.03)	(13.53)	(17.03)	
	-8.00%	(4.84)	(8.33)	(11.83)	(15.33)	(18.83)	(22.33)	

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6502331129	신한투자(ELS)2235	6.46
KR6552343123	우리투자증권(ELS)3988	6.46
KR6582319127	현대증권(ELS)2011-1589	6.46
KR6662317124	동양W(ELS)975	6.46
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>25.82</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 26.34

# 메리츠주가지수연계증권제9호[ELS-파생형]

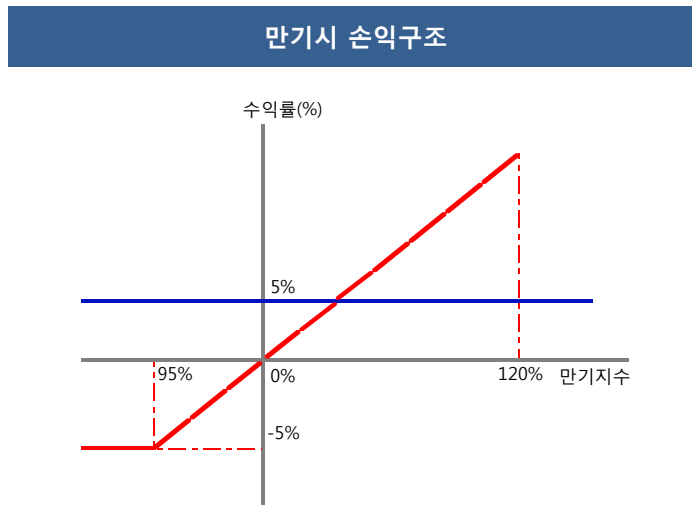
공시일: 2011-06-28

## 1. 계약금액

단위(백만원)

구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	1,043	0	1,043	장외
누계	유가증권	ELS	1,043	0	1,043	장외

## 2. 만기시점의 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초 자산 시나 리오	8.00%	20.07	19.12	18.16	17.20	16.25	15.29	14.33
	5.33%	14.82	13.87	12.91	11.95	11.00	10.04	9.08
	2.67%	9.09	8.13	7.18	6.22	5.26	4.31	3.35
	0.00%	2.87	1.91	0.96	0.00	(0.96)	(1.91)	(2.87)
	-2.67%	(3.84)	(4.79)	(5.75)	(6.71)	(7.66)	(8.62)	(9.58)
	-5.33%	(11.03)	(11.99)	(12.94)	(13.90)	(14.86)	(15.82)	(16.77)
	-8.00%	(18.71)	(19.67)	(20.63)	(21.58)	(22.54)	(23.50)	(24.45)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR6503330120	신한투자(ELS)2234	6.11
KR6553344120	우리투자증권(ELS)3990	6.11
KR6583318128	현대증권(ELS)2011-1587	6.11
KR6663314120	동양W(ELS)973	6.11
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>24.45</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

<b>위험액</b>	<b>26.56</b>
------------	--------------

# 메리츠한증지수연계증권제14호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

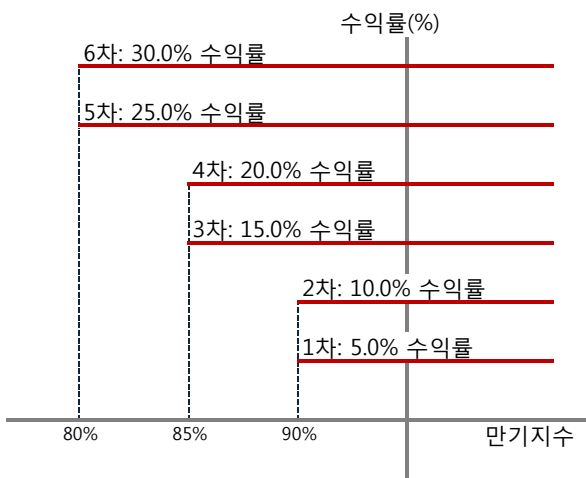
## 1. 계약금액

단위(백만원)

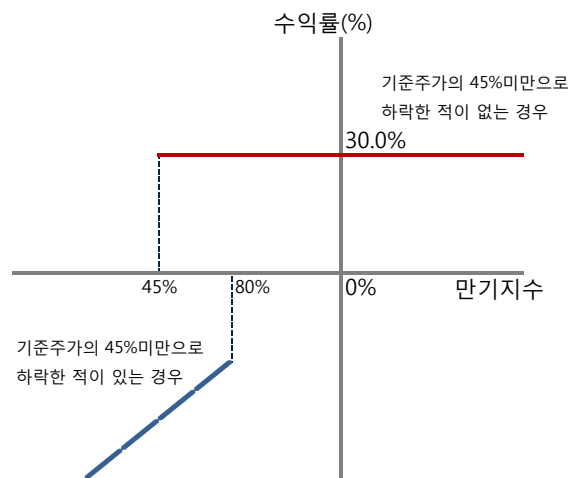
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	12,045	0	12,045	장외
누계	유가증권	ELS	12,045	0	12,045	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	101.42	102.13	102.84	103.55	104.26	104.97	105.68	
자산	39.44	40.15	40.86	41.57	42.28	42.99	43.70	
시나리오	4.92	5.63	6.34	7.05	7.76	8.47	9.18	
	(2.13)	(1.42)	(0.71)	0.00	0.71	1.42	2.13	
	18.28	18.99	19.70	20.41	21.12	21.83	22.54	
	66.15	66.86	67.57	68.28	68.99	69.70	70.41	
	141.49	142.20	142.91	143.62	144.33	145.04	145.75	

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6503347124	신한투자(ELS)2253	0.53
KR6553362122	우리투자증권(ELS)4082	0.53
KR6593357124	미래에셋증권(ELS)1913	0.53
KR6663329128	동양W(ELS)977	0.53
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>2.13</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 72.71

# 메리츠2Star증권HISE-2호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

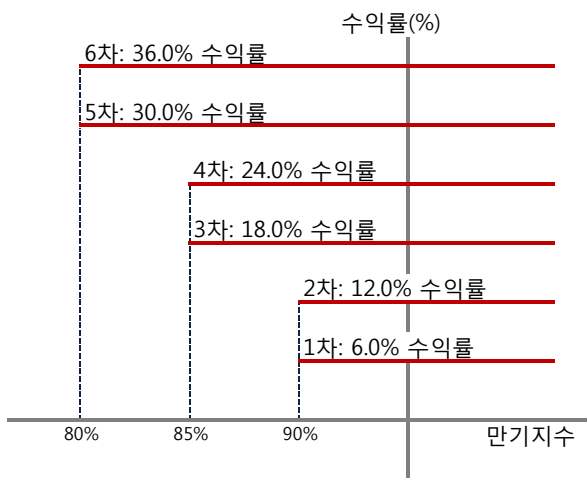
## 1. 계약금액

단위(백만원)

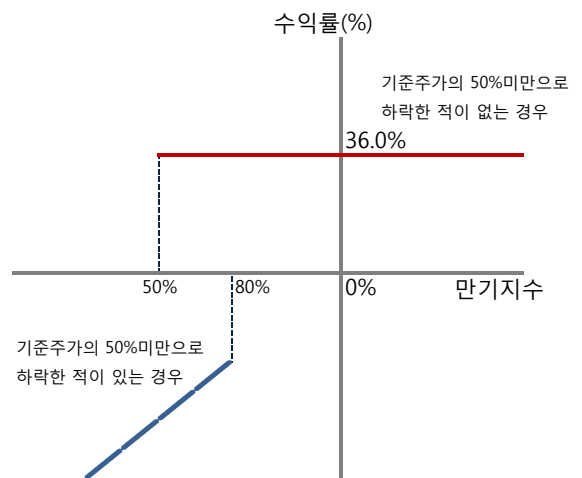
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	3,775	0	3,775	장외
누계	유가증권	ELS	3,775	0	3,775	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초 자산 시나리오	8.00%	72.21	51.16	30.11	9.06	(11.99)	(33.04)	(54.09)
	5.33%	75.77	54.71	33.66	12.61	(8.44)	(29.49)	(50.54)
	2.67%	72.75	51.69	30.64	9.59	(11.46)	(32.51)	(53.56)
	0.00%	63.15	42.10	21.05	0.00	(21.05)	(42.10)	(63.15)
	-2.67%	46.99	25.94	4.89	(16.16)	(37.22)	(58.27)	(79.32)
	-5.33%	24.25	3.20	(17.85)	(38.90)	(59.95)	(81.00)	(102.05)
	-8.00%	(5.06)	(26.11)	(47.16)	(68.21)	(89.26)	(110.31)	(131.36)

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6542312139	신영증권(ELS)2005	32.84
KR6559350139	우리투자증권(ELS)4170	32.84
KR6589319138	현대증권(ELS)2011-1617	32.84
KR6622306134	교보증권(ELS)761	32.84
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>131.36</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 96.93

# 메리츠2Star증권SEPO-6호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

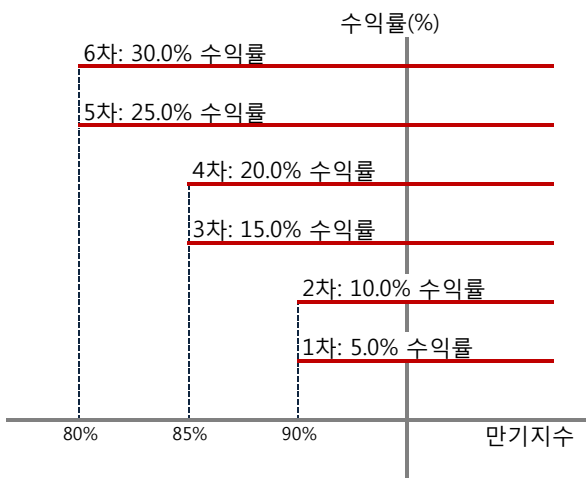
## 1. 계약금액

단위(백만원)

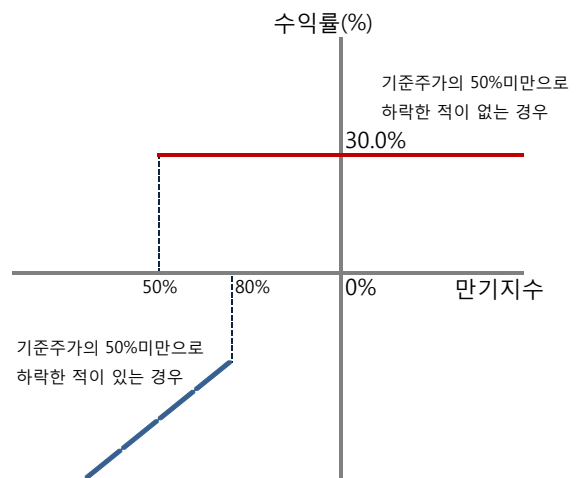
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	8,597	0	8,597	장외
누계	유가증권	ELS	8,597	0	8,597	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	222.85	188.57	154.29	120.02	85.74	51.46	17.18	
자산	191.76	157.48	123.21	88.93	54.65	20.37	(13.91)	
시나	151.76	117.48	83.20	48.92	14.64	(19.63)	(53.91)	
리오	102.84	68.56	34.28	0.00	(34.28)	(68.56)	(102.84)	
	45.00	10.72	(23.56)	(57.84)	(92.12)	(126.39)	(160.67)	
	(21.76)	(56.04)	(90.31)	(124.59)	(158.87)	(193.15)	(227.43)	
	(97.43)	(131.71)	(165.99)	(200.26)	(234.54)	(268.82)	(303.10)	

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR65523BH140	우리투자증권(ELS)4416	84.34
KR6582383149	현대증권(ELS)2011-1698	84.34
KR6592397147	미래에셋증권(ELS)2173	84.34
KR6662374141	동양W(ELS)1004	50.07
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>303.10</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 467.47



# 메리츠주가지수연계증권제12호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

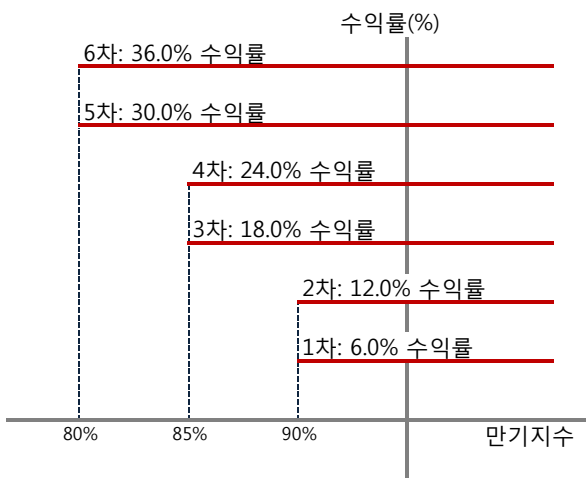
## 1. 계약금액

단위(백만원)

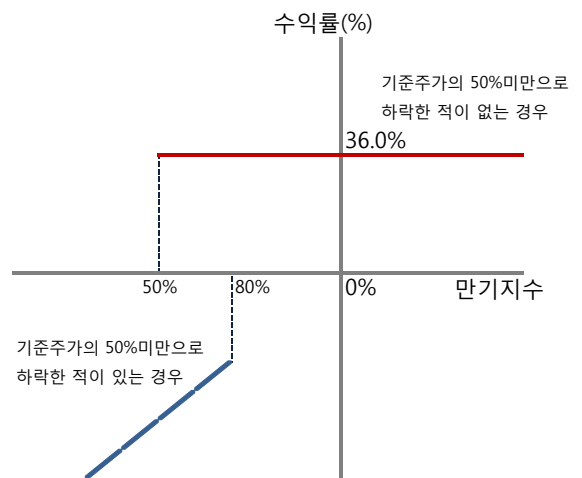
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	20,001	0	20,001	장외
누계	유가증권	ELS	20,001	0	20,001	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초 자산 시나 리오	8.00%	(781.74)	(770.55)	(759.35)	(748.16)	(736.97)	(725.78)	(714.59)
	5.33%	(502.40)	(491.21)	(480.02)	(468.83)	(457.64)	(446.45)	(435.25)
	2.67%	(253.02)	(241.82)	(230.63)	(219.44)	(208.25)	(197.06)	(185.87)
	0.00%	(33.57)	(22.38)	(11.19)	0.00	11.19	22.38	33.57
	-2.67%	155.92	167.11	178.30	189.50	200.69	211.88	223.07
	-5.33%	315.47	326.66	337.85	349.04	360.24	371.43	382.62
	-8.00%	445.07	456.26	467.46	478.65	489.84	501.03	512.22

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR6553331150	우리투자증권(ELS)4448	195.42
KR6573333152	한국투자증권(ELS)2106	195.42
KR6663329151	동양W(ELS)1018	195.46
KR6673309151	해피플러스(ELS)529	195.42
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>781.74</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	494.03
-----	--------

# 메리츠한증지수연계증권제17호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

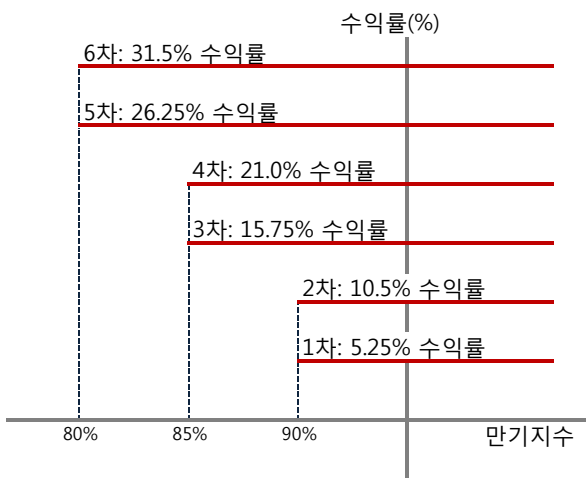
## 1. 계약금액

단위(백만원)

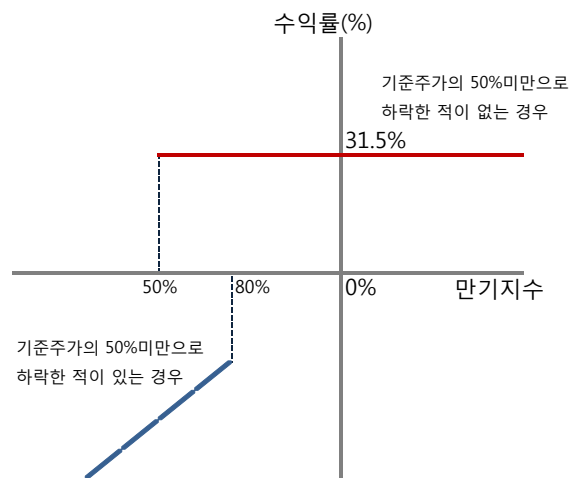
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	4,938	0	4,938	장외
누계	유가증권	ELS	4,938	0	4,938	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초 자산 시나리오	8.00%	(22.40)	(23.02)	(23.64)	(24.25)	(24.87)	(25.49)	(26.11)
	5.33%	(20.82)	(21.44)	(22.06)	(22.67)	(23.29)	(23.91)	(24.53)
	2.67%	(12.74)	(13.35)	(13.97)	(14.59)	(15.21)	(15.82)	(16.44)
	0.00%	1.85	1.24	0.62	0.00	(0.62)	(1.24)	(1.85)
	-2.67%	22.95	22.33	21.71	21.09	20.48	19.86	19.24
	-5.33%	50.55	49.93	49.31	48.69	48.08	47.46	46.84
	-8.00%	84.65	84.03	83.41	82.80	82.18	81.56	80.94

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR6553363153	우리투자증권(ELS)4485	6.53
KR6573353150	한국투자증권(ELS)2116	6.53
KR6593354154	미래에셋증권(ELS)2235	6.53
KR6663346155	동양W(ELS)1009	6.53
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>26.11</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	82.88
-----	-------

# 메리츠주가지수연계증권제13호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

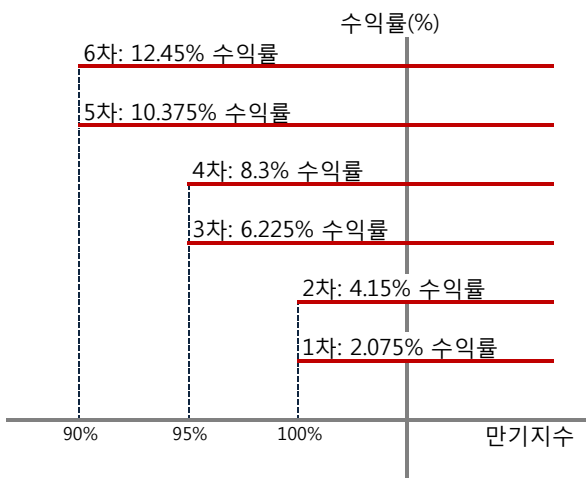
## 1. 계약금액

단위(백만원)

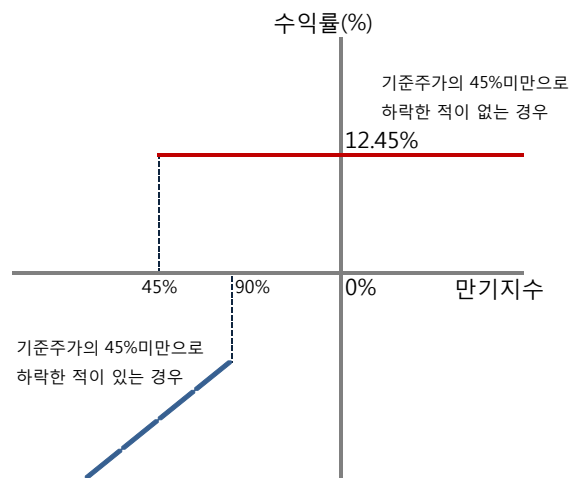
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	30,001	0	30,001	장외
누계	유가증권	ELS	30,001	0	30,001	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	8.00%	(2324.53)	(2296.89)	(2269.26)	(2241.62)	(2213.98)	(2186.34)	(2158.71)
자산	5.33%	(1466.55)	(1438.91)	(1411.27)	(1383.64)	(1356.00)	(1328.36)	(1300.72)
시나	2.67%	(719.34)	(691.70)	(664.07)	(636.43)	(608.79)	(581.15)	(553.52)
리오	0.00%	(82.91)	(55.27)	(27.64)	0.00	27.64	55.27	82.91
	-2.67%	442.74	470.38	498.01	525.65	553.29	580.93	608.56
	-5.33%	857.62	885.25	912.89	940.53	968.16	995.80	1023.44
	-8.00%	1161.71	1189.35	1216.99	1244.62	1272.26	1299.90	1327.54

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR6543310157	신영증권(ELS)2096	581.11
KR6573352152	한국투자증권(ELS)2117	581.11
KR6663348151	동양W(ELS)1017	581.19
KR6673311157	해피플러스(ELS)539	581.11
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>2324.53</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	1,418.26
-----	----------

# 메리츠한증지수연계증권제19호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

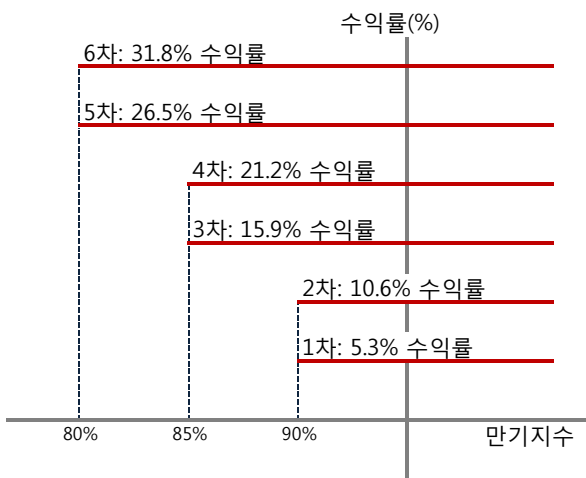
## 1. 계약금액

단위(백만원)

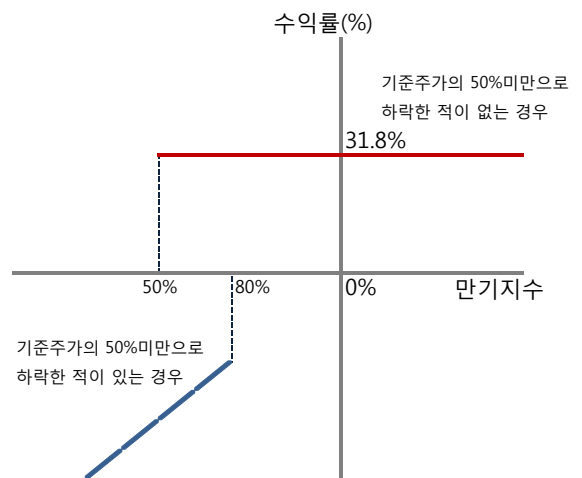
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	7,070	0	7,070	장외
누계	유가증권	ELS	7,070	0	7,070	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	8.00%	(26.13)	(36.87)	(47.62)	(58.36)	(69.10)	(79.85)	(90.59)
자산	5.33%	(7.45)	(18.19)	(28.93)	(39.67)	(50.42)	(61.16)	(71.90)
시나	2.67%	12.01	1.27	(9.48)	(20.22)	(30.96)	(41.70)	(52.45)
리오	0.00%	32.23	21.49	10.74	0.00	(10.74)	(21.49)	(32.23)
	-2.67%	53.21	42.47	31.73	20.99	10.24	(0.50)	(11.24)
	-5.33%	74.97	64.22	53.48	42.74	32.00	21.25	10.51
	-8.00%	97.48	86.74	76.00	65.26	54.51	43.77	33.03

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액		단위(백만원)
KR65533C6151	우리투자증권(ELS)4595	22.65
KR65933AH150	미래에셋증권(ELS)2299	22.65
KR66633AV156	동양W(ELS)1019	22.65
KR67033A2153	H&D증권(ELS)1724	22.65
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>90.59</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액	98.04
-----	-------

# 메리츠한증지수연계증권제20호[ELS-파생형]

공시일: 2011-06-28

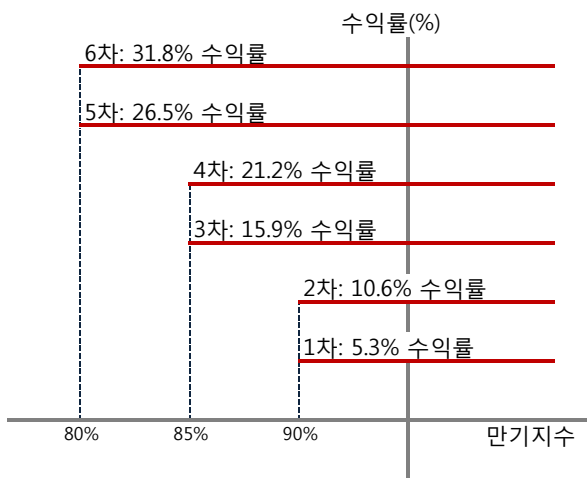
## 1. 계약금액

단위(백만원)

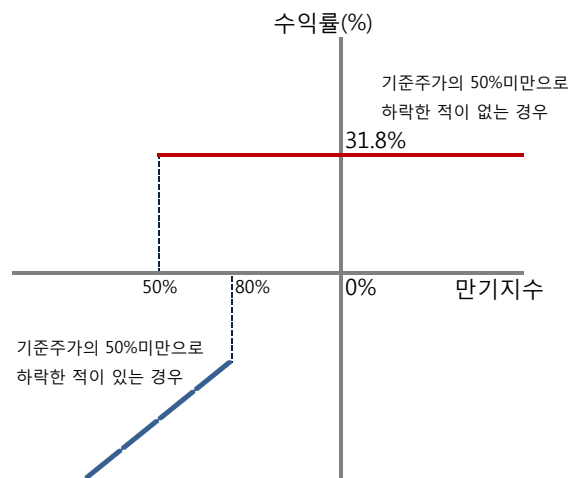
구분	거래대상	거래유형	매수(1)	매도(2)	순포지션(1-2)	비고
신규	유가증권	ELS	5,480	0	5,480	장외
누계	유가증권	ELS	5,480	0	5,480	장외

## 2. 만기시점의 손익구조

조기상환시 손익구조



만기시 손익구조



## 3. 손익구조변동 시나리오(최대손실가능금액(단위:백만원))

손익구조변동 시나리오

단위(백만원)

구분	변동성 시나리오							
	-25.00%	-16.67%	-8.33%	0.00%	8.33%	16.67%	25.00%	
기초	8.00%	(21.88)	(21.52)	(21.16)	(20.80)	(20.43)	(20.07)	(19.71)
자산	5.33%	(21.25)	(20.89)	(20.53)	(20.17)	(19.81)	(19.45)	(19.09)
시나	2.67%	(14.32)	(13.96)	(13.60)	(13.24)	(12.88)	(12.52)	(12.16)
리오	0.00%	(1.08)	(0.72)	(0.36)	0.00	0.36	0.72	1.08
	-2.67%	18.46	18.82	19.18	19.54	19.90	20.26	20.62
	-5.33%	44.31	44.67	45.03	45.39	45.75	46.11	46.47
	-8.00%	76.46	76.82	77.18	77.54	77.90	78.26	78.62

시나리오법에 의한 최대손실 예상금액

단위(백만원)

KR6503341168	신한투자(ELS)2834	5.47
KR6553344161	우리투자증권(ELS)4621	5.47
KR6583319167	현대증권(ELS)2011-1768	5.47
KR6663324160	동양W(ELS)1028	5.47
<b>총 최대손실 예상금액</b>		<b>21.88</b>

## 4. 파생상품의 최대 손실 예상금액 (단위:백만원)

위험액 88.69