

Market Monitor

주식시장 지표 선물 및 옵션 지표 해외증시 및 기타 지표

교보증권 추천 종목



Market Monitor

주식시장 지표

유가증권시장 지표										
	단위	현재가	등락	1D(%)	1W(%)	1M(%)	3M(%)	12M(%)	MTD(%)	YTD(%)
국내 증시										
KOSPI	pt	2,069.11	2.14	0.1	2.3	-4.6	-3.2	-16.5	1.5	1.4
KOSPI200	pt	267.99	0.33	0.1	2.5	-4.3	-2.6	-16.0	1.5	2.3
KOSPI 시가총액	조원	1,377.89	1.78	0.1	2.4	-4.1	-2.3	-16.8	1.6	2.5
KOSPI 거래량	백만주	380.16	-55.84	-12.8	-0.2	-16.7	39.7	-46.3	-17.7	7.8
KOSPI 거래대금	억원	45,062.27	-3,355.3	-6.9	-3.8	-12.8	10.5	-54.2	-9.5	9.4
국내 업종										
전기전자	pt	16,051.57	98.48	0.6	3.9	-4.2	-0.5	-18.5	2.4	11.1
금융	pt	431.55	-3.79	-0.9	0.9	-4.1	-2.9	-15.6	0.3	-0.6
운수장비	pt	1,564.00	17.39	1.1	2.9	-2.0	6.7	0.0	1.7	10.1
화학	pt	4,679.01	-18.11	-0.4	1.2	-7.2	-7.6	-21.6	1.0	-4.0
통신	pt	367.02	3.63	1.0	2.1	-3.1	1.5	9.1	2.1	-7.8
철강 금속	pt	4,003.44	-22.06	-0.5	1.3	-3.0	-4.1	-26.8	0.4	-1.0
전기가스	pt	843.58	-9.04	-1.1	3.1	-6.4	-23.8	-26.7	2.2	-19.7
유통	pt	378.25	1.99	0.5	-0.1	-8.5	-8.2	-20.9	8.0	-3.9
건설	pt	111.85	0.72	0.6	4.6	1.6	2.8	-26.7	3.7	-0.7
음식료	pt	3,632.24	-23.24	-0.6	-1.0	-8.5	-10.8	-18.1	-0.2	-8.3
기계	pt	740.29	0.63	0.1	1.3	-4.5	-3.7	-24.8	0.0	-3.2
운수창고	pt	1,454.14	3.55	0.2	2.4	-1.1	6.5	-4.2	1.1	8.4
제약	pt	10,165.50	-10.30	-0.1	4.9	-3.4	-11.0	-23.9	5.3	-12.6

자료: 교보증권 리서치센터

코스닥시장 지표										
	단위	현재가	등락	1D(%)	1W(%)	1M(%)	3M(%)	12M(%)	MTD(%)	YTD(%)
국내 증시										
KOSDAQ	pt	707.75	5.22	0.7	2.4	-5.0	-4.2	-19.5	2.7	4.8
KOSDAQ150	pt	1,085.82	1.90	0.2	2.4	-7.7	-12.6	-27.1	2.4	-6.9
KOSDAQ 시가총액	조원	240.72	1.88	0.8	2.7	-6.0	-4.9	-16.0	3.0	5.5
KOSDAQ 거래량	백만주	616.92	-40.18	-6.1	-27.4	-33.1	-10.2	-51.4	-7.8	3.1
KOSDAQ 거래대금	억원	40,638.90	2,067.4	5.4	-10.1	-4.1	4.4	-30.4	2.8	34.0

자료: 교보증권 리서치센터

유동성 지표									
	단위	현재가	등락 1D	1W	1M	ЗМ	12M	MTD	YTD
증시자금동향									
고객예탁금	억원	238,152	-20,044	-27,214	-30,743	-6,897	-40,484	-24,757	-14,677
신용융자잔고	억원	101,327	-393	-412	-4,972	-1,952	-23,717	-745	7,579
KOSPI	억원	47,673	-167	179	-247	-1,651	-14,561	-262	-426
KOSDAQ	억원	53,654	-226	-591	-4,725	-301	-9,156	-482	8,005
미수금잔고	억원	1,121	-151	-139	-130	-434	-668	-518	-303
펀드자금동향									
주식형	억원	812,611	515	3,676	-11,324	-48,794	3,386	6,006	-38,766
주식형(국내)	억원	613,795	540	3,651	-8,423	-41,469	992	6,198	-29,263
주식형(해외)	억원	198,815	-26	24	-2,901	-7,326	2,393	-193	-9,504
주식혼합형	억원	97,987	-28	607	-74	-2,129	-2,364	196	-3,141
채권혼합형	억원	170,913	79	-1,573	-2,440	-4,379	-19,788	-395	-9,048
채권형	억원	1,154,130	800	6,867	25,456	79,885	177,058	4,439	140,254
MMF	억원	1,112,586	47,969	-33,806	-68,646	1,624	-78,522	-10,347	187,051

주: 유동성 지표는 전전일자 기준 및 기간별 순증(감)액 기준, 신용융자잔고:ETF제외



투자자	별 매매동형	턍								(5	단위: 억원)
		기관	외국인	개인	기타	금융투자	보험	투신	은행	연기금	기타금융
거래소	전일	985	-1,544	567	7	-1,035	-43	470	11	1,229	14
	주간누적	1,934	-620	-1,334	46	-6,546	699	1,190	25	6,160	66
	월간누적	1,934	-620	-1,334	46	-6,546	699	1,190	25	6,160	66
	연간누적	-22,193	43,412	-25,471	4,469	-18,186	-3,072	-9,750	-2,738	18,507	-1,553
코스닥	전일	452	149	-306	-292	330	-24	115	18	122	-45
	주간누적	404	-411	296	-281	453	-35	61	4	273	-79
	월간누적	404	-411	296	-281	453	-35	61	4	273	-79
	연간누적	-15,558	2,015	25,933	-12,281	-5,228	854	-1,545	-323	6,753	-4,225

자료: 교보증권 리서치센터

순매수/	순매도	상위 10 종목							(단위	: 억원)
			기관					외국인		
거래소	순위	순매수		순매도		순위	순매수		순매도	
	1	삼성전자	708	삼성전자우	275	1	삼성전지우	317	SK 하이닉스	409
	2	현대모비스	178	KODEX 레버리지	182	2	현대차	132	삼성전자	253
	3	SK 하이닉스	161	삼성전기	115	3	호텔신라	113	TIGER 200	171
	4	TIGER 200	107	LG 전자	89	4	삼성엔지니어링	87	현대모비스	168
	5	현대차	97	신세계인터내셔날	80	5	LG 전자	64	SK 이노베이션	145
	6	KT	97	SK	60	6	아모레퍼시픽	43	삼성전기	141
	7	호텔신라	89	NAVER	57	7	신세계인터내셔날	34	LG 화학	133
	8	GS 건설	82	CJ 대한통운	53	8	CJ 대한통운	33	POSCO	108
	9	기아차	80	한진칼	50	9	KODEX 200	33	삼성비이오로직 스	68
	10	KODEX 인버스	75	KODEX 200	48	10	남선알미늄	32	NAVER	65
		NOBEN E-I	7.0	NODEX 200	40	10		٥٧	IVAVLN	
		NODEN E-I		-	40	10		외국		
코스닥	순위	순매수		-	40	순위	순매수	-		
코스닥	순위 1	· — ·		관	189			-	원	76
코스닥		순매수	기	관 순매도		순위	순매수	외국	선 순매도	
코스닥	1	순매수 에스엠	7 -	관 순매도 마이크로디지탈	189	순위 1	순매수 파워로직스	외 국 79	원 순매도 신리젠	76
코스닥	1 2	순매수 에스엠 네패스	92 49	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스	189 150	순위 1 2	순매수 파워로직스 슈프리마	외 = 79 42	순 매도 신리젠 에이치엘비	76 58
코스닥	1 2 3	순매수 에스엠 네패스 파워로직스	92 49 31	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스 에코프로비엠	189 150 68	순위 1 2 3	순매수 파워로직스 슈프리마 에이비엘바이오	외 국 79 42 40	순 매도 신라젠 에이치엘비 뉴지랩	76 58 56
코스닥	1 2 3 4	순매수 에스엠 네패스 파워로직스 케이엠더블유	92 49 31 28	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스 에코프로비엠 펄어비스	189 150 68 32	순위 1 2 3 4	순매수 파워로직스 슈프리마 에이비엘바이오 엘비세미콘	79 42 40 38	순 매도 신라젠 에이치엘비 뉴지랩 파트론	76 58 56 49
코스닥	1 2 3 4 5	순매수 에스엠 네패스 파워로직스 케이엠더블유 에스티아이	92 49 31 28 27	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스 에코프로비엠 펄어비스 스튜디오드래곤	189 150 68 32 25	순위 1 2 3 4 5	순매수 파워로직스 슈프리마 에이비엘바이오 엘비세미콘 펄어비스	79 42 40 38 36	순마도 신라젠 신라젠 에이치엘비 뉴지랩 파트론 셀트리오헬스케어	76 58 56 49 34
코스닥	1 2 3 4 5	순매수 에스엠 네패스 파워로직스 케이엠더블유 에스티아이 미투온	92 49 31 28 27 27	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스 에코프로비엠 펄어비스 스튜디오드래곤	189 150 68 32 25 23	순위 1 2 3 4 5	순매수 파워로직스 슈프리마 에이비엘바이오 엘비세미콘 펄어비스 오스템임플란트	79 42 40 38 36 34	선 순매도 신라젠 에이치엘비 뉴지랩 파트론 셀트리온헬스케어 삼천당제약	76 58 56 49 34 30
코스닥	1 2 3 4 5 6 7	순매수 에스엠 네패스 파워로직스 케이엠더블유 에스티아이 미투온 아나패스	92 49 31 28 27 27 26	관 순매도 마이크로디지탈 메디톡스 에코프로비엠 펄어비스 스튜디오드래곤 에이스테크 강스템바이오텍	189 150 68 32 25 23 18	순위 1 2 3 4 5 6 7	순매수 파워로직스 슈프리마 에이비엘바이오 엘비세미콘 펄어비스 오스템임플란트 유비쿼스홀딩스	79 42 40 38 36 34 21	선	76 58 56 49 34 30 27

자료: 교보증권 리서치센터, 전일 기준



선물 및 옵션지표

선물가격 동향 및 피봇 포인트 (단위: Pt, :											
	KOSPI200	등락	연결 선물	등락	베이시스	거래량	미결제약정	증감	피봇분	<u>'</u> 석	
06/05	267.99	0.33	267.95	0.90	-0.04	205,403	326,197	3,078	2 차저항	271.65	
06/04	267.66	-0.50	267.05	-1.00	-0.61	203,783	323,119	-3,979	1 차저항	269.80	
06/03	268.16	4.27	268.05	4.55	-0.11	265,680	327,098	-4,294	Pivot Point	268.50	
05/31	263.89	-0.04	263.50	-0.80	-0.39	282,643	331,392	-1,733	1 차지지	266.65	
05/30	263.93	2.56	264.30	3.20	0.37	224,919	333,125	-3,744	2 차지지	265.35	

자료: 교보증권 리서치센터

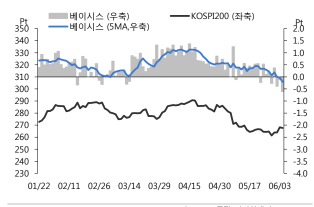
프로그램매마	동향 (KOSPI 시장	!)				(단위: 억원, %)
	차익 순매수	비치익 순매수	프로그램 순매수	차익거래 비중	비차익거래 비중	프로그램거래 비중
06/05	125	-233	-108	1.45	23.26	24.70
06/04	-91	1,227	1,137	1.67	22.85	24.52
06/03	-782	5,466	4,683	2.12	29.22	31.34
05/31	243	2,707	2,950	1.09	27.24	28.33
05/30	-219	1,461	1,243	1.60	23.53	25.13

주: 프로그램 순매수 = 차익거래 순매수 + 비차익거래 순매수

주요 투	자주체별 선	선물/옵션	누적 순대	개수							(단위: 계	약, 억원)
		선물 ([계약 <u>)</u>			콜옵션 ((금액)			풋옵 션 ((금액)	
	금융투 자	투신	개인	외국인	금융투 자	투신	개인	외국인	금융투자	투신	개인	외국인
06/05	5,237	2,089	-1,077	-6,114	-8	-3	-2	13	15	-3	-5	-6
06/04	5,383	-2,554	1,349	-4,596	-24	6	26	0	33	-1	-27	-2
06/03	-5,397	5,616	-3,627	2,875	-26	0	-26	43	8	-3	50	-54
05/31	2,863	-2,414	898	-2,203	-16	-2	26	-4	5	0	-23	23
05/30	-7,768	4,193	-2,351	5,773	-49	-4	-22	79	-98	1	19	84
누적	23,973	10,511	-7,811	-24,727	148	-362	220	73	-384	-168	375	-68

주: 선물 만기(12월 13일 이후), 옵션 만기(12월 13일 이후)의 순매수 누적 수치임

KOSPI200 및 연결선물 베이시스 추이



자료: 교보증권 리서치센터

KOSPI200 연결선물/미결제약정 추이

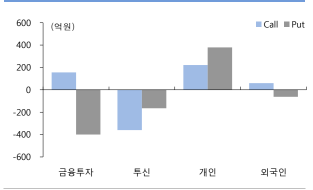


자료: 교보증권 리서치센터

VKOSPI, KOSPI200 추이



옵션 주요 투자주체별 누적 순매수 추이



자료: 교보증권 리서치센터



해외증시 및 기타 지표

		현재	1D	1W	1M	ЗМ	6M	52W MAX	52W MIN
미국	25,720.66	0.7	2.2	-0.4	0.0	12.5	-4.1	18.0	25,720.66
	7,615.55	0.5	0.6	-3.7	-0.2	16.7	-6.7	23.0	7,615.55
	2,843.49	0.6	2.0	-0.9	1.2	15.2	-3.5	20.9	2,843.49
유럽	7,259.85	0.5	0.6	0.7	1.0	8.2	-6.6	10.3	7,259.85
	11,953.14	-0.2	0.4	-0.2	3.2	12.6	-7.1	15.1	11,953.14
	5,278.43	-0.3	0.6	-0.7	-1.3	12.5	-5.6	14.8	5,278.43
	20,177.81	0.1	1.2	-3.1	-3.4	8.6	-9.2	11.7	20,177.8
	1,319.85	1.3	2.5	5.2	7.7	8.6	0.0	25.9	1,319.85
양룡태이서이	2,069.11	0.1	2.3	-4.6	-3.2	0.0	-16.2	3.8	2,069.1
	707.75	0.7	2.4	-5.0	-4.2	4.3	-19.1	12.4	707.7
	20,774.04	-0.0	-0.8	-2.9	-2.4	1.9	-14.4	8.4	20,774.0
	10,409.20	-0.5	0.3	-3.0	1.6	2.7	-6.8	10.9	10,409.20
	26,965.28	0.3	-0.6	-4.8	-6.5	5.2	-10.6	9.7	26,965.28
	10,334.32	-0.1	-1.1	-4.7	-9.7	2.4	-12.8	5.1	10,334.32
	2,827.80	-1.2	-2.7	-0.8	-5.4	11.5	-13.5	14.7	2,827.80
	1,653.41	0.3	2.0	0.4	1.1	3.6	-6.1	6.8	1,653.4
	3,146.18	0.1	0.1	-3.8	-1.6	3.1	-7.7	6.1	3,146.18
	6,209.12	0.0	1.7	0.2	-3.2	1.0	-5.2	9.2	6,209.12
	1,644.09	0.0	0.5	1.6	-1.8	-0.4	-10.0	2.9	1,644.09
	39,529.72	-1.4	0.1	4.6	7.9	13.1	-1.8	18.5	39,529.72
	6,383.00	0.4	-0.1	1.4	3.3	15.9	-2.0	16.7	6,383.00
아메리카	43,147.83	-0.6	-0.5	-0.1	3.3	3.5	-14.4	9.4	43,147.83
	97,204.85	1.3	-0.3	2.5	-1.4	14.0	-2.8	30.7	97,204.8
MSCI SECTOR 지수	(전전일 종가)								
		현재	1D	1W	1M	ЗМ	6M	52W MAX	52W MIN
글로벌	503.02	0.8	1.6	-2.0	-0.5	9.9	-4.7	15.4	503.02
	204.75	-0.7	-0.4	-3.7	-6.6	4.2	-17.8	10.1	204.7
	255.67	0.4	3.3	-0.6	-2.7	7.0	-10.4	10.2	255.6
			2.7	-1.2	0.7	12.6	-6.0	18.8	240.6
	240.68	1.2							
	246.13	0.6	1.2	-4.6	0.2	10.5	-7.2	17.2	246.1
	246.13 236.95	0.6 1.0	1.2 1.8	-4.6 0.6	0.2 2.8	10.5 9.9	−7.2 −1.0	17.2 14.2	246.13 236.9
	246.13 236.95 242.36	0.6 1.0 0.7	1.2 1.8 2.0	-4.6 0.6 -0.0	0.2 2.8 -3.0	10.5 9.9 5.2	-7.2 -1.0 -6.4	17.2 14.2 9.9	246.13 236.99 242.30
	246.13 236.95 242.36 120.19	0.6 1.0 0.7 0.4	1.2 1.8 2.0 1.6	-4.6 0.6 -0.0 -1.9	0.2 2.8 -3.0 -0.4	10.5 9.9 5.2 9.1	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9	17.2 14.2 9.9 13.3	246.13 236.99 242.30 120.19
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1	246.13 236.99 242.30 120.19 254.8
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8	246.13 236.99 242.30 120.19 254.84 73.3
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5	246.13 236.93 242.33 120.13 254.8 73.3 139.7
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5	246.15 236.95 242.36 120.15 254.86 73.35 139.77
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5	246.1: 236.9: 242.3: 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8	246.1: 236.9: 242.3: 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4	246.1: 236.9: 242.3: 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0: 160.3:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8	246.1: 236.9: 242.3: 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0: 160.3: 582.5:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2	246.1: 236.9: 242.3: 120.1: 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0: 160.3: 582.5: 457.8:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8	246.13 236.93 242.33 120.13 254.86 73.33 139.77 1004.66 584.5 353.00 160.33 582.50 457.82
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2	246.1: 236.9: 242.3: 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0: 160.3: 582.5: 457.8: 709.9:
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8	246.13 236.93 242.30 120.19 254.84 73.33 139.77 1004.60 584.53 353.04 160.30 582.50 457.80 709.99 347.40
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3	246.10 236.90 242.30 120.10 254.84 73.31 139.71 1004.60 584.51 353.04 160.30 582.50 457.80 709.91 347.44 458.54
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3 0.8	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8	246.11 236.92 242.30 120.19 254.84 73.33 139.77 1004.60 584.57 353.00 160.33 582.50 457.82 709.99 347.44 458.56 158.30
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2	246.10 236.90 242.30 120.10 254.84 73.33 139.77 1004.60 584.57 353.04 160.30 582.50 457.80 709.97 347.40 458.56 158.30 223.00
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0	246.1: 236.9 242.3 120.1! 254.8 73.3 139.7 1004.6 584.5 353.0 160.3 582.5 457.8 709.9 347.4 458.5 158.3 223.0
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0	246.1 236.9 242.3 120.1 254.8 73.3 139.7 1004.6 584.5 353.0 160.3 582.5 457.8 709.9 347.4 458.5 158.3 223.0 2693.6 231.0
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08 2693.60 231.01	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8 -1.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6 -0.9	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8 -6.4	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5 -9.1	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0 13.0 2.1	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1 -23.8	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0 20.5 10.6	246.1: 236.9 242.3 120.1! 254.8 73.3 139.7 1004.6 584.5 353.0 160.3 582.5: 457.8 709.9 347.4: 458.5 158.3: 223.0 2693.6: 231.0 251.8
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08 2693.60 231.01 251.88	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8 -1.1 0.7	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6 -0.9 5.7	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8 -6.4 2.2	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5 -9.1 0.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0 13.0 2.1 12.7	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1 -23.8 -8.6	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0 20.5 10.6 18.4	246.1: 236.9 242.3 120.1! 254.8 73.3 139.7 1004.6 584.5 353.0 160.3 582.5: 457.8 709.9 347.4 458.5 158.3 223.0 2693.6 231.0 251.8 288.6
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08 2693.60 231.01 251.88 288.62	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8 -1.1 0.7 1.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6 -0.9 5.7 3.1	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8 -6.4 2.2 -1.4	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5 -9.1 0.0 0.6	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0 13.0 2.1 12.7 17.0	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1 -23.8 -8.6 -5.4	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0 20.5 10.6 18.4 25.2	246.1: 236.9: 242.30 120.1! 254.8: 73.3: 139.7: 1004.6: 584.5: 353.0: 160.3: 457.8: 709.9: 347.4: 458.5: 158.30 223.00 2693.6: 231.0: 251.8: 288.6: 335.5:
	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08 2693.60 231.01 251.88 288.62 335.59	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8 -1.1 0.7 1.1 0.5	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6 -0.9 5.7 3.1 1.0	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8 -6.4 2.2 -1.4 -4.3	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5 -9.1 0.0 0.6 2.2 4.0	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0 13.0 2.1 12.7 17.0 14.5	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1 -23.8 -8.6 -5.4 -6.5 -1.0	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0 20.5 10.6 18.4 25.2 22.9 17.4	246.10 236.90 242.30 120.10 254.84 73.33 139.77 1004.60 584.57 353.04 160.30 582.50 457.80 709.99 347.44 458.54 158.30 223.00 231.00 251.80 288.60 335.50 225.42
이머징	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.68 584.51 353.04 160.38 582.59 457.82 709.91 347.48 458.54 158.30 223.08 2693.60 231.01 251.88 288.62 335.59 225.42	0.6 1.0 0.7 0.4 1.4 0.4 1.6 -0.1 -0.7 -0.1 0.1 -0.7 -0.1 -1.2 -0.3 0.8 0.4 0.1 0.8 -1.1 0.7 1.1 0.5 1.1	1.2 1.8 2.0 1.6 1.9 -1.3 3.0 2.0 1.3 2.0 2.1 1.2 1.7 -0.9 1.7 3.6 2.2 4.4 1.6 -0.9 5.7 3.1 1.0 2.2	-4.6 0.6 -0.0 -1.9 -3.8 -4.6 3.5 -4.4 1.0 -2.9 -1.5 -8.9 -1.3 -8.1 -1.1 -7.8 -9.4 1.9 -1.8 -6.4 2.2 -1.4 -4.3 1.0	0.2 2.8 -3.0 -0.4 1.7 -2.2 0.7 -4.4 -2.3 -5.7 -4.8 -7.0 1.0 -11.2 -2.4 -3.8 -8.1 -4.0 0.5 -9.1 0.0 0.6 2.2	10.5 9.9 5.2 9.1 16.9 8.3 7.9 3.8 7.7 -1.2 -1.3 9.5 5.1 -6.1 4.3 4.8 1.7 2.0 13.0 2.1 12.7 17.0 14.5 10.7	-7.2 -1.0 -6.4 -6.9 -6.7 -7.7 -0.6 -8.4 -5.6 -14.1 -8.3 -15.7 -5.5 -26.5 -5.0 -14.6 -12.7 -6.2 -4.1 -23.8 -8.6 -5.4 -6.5	17.2 14.2 9.9 13.3 25.1 13.8 11.5 7.5 11.0 2.8 6.4 13.8 10.2 0.2 9.3 10.8 3.2 9.0 20.5 10.6 18.4 25.2 22.9	246.13 236.95 242.36 120.19 254.84 73.31 139.71 1004.66 584.51 353.04 160.36 457.82 709.91 347.46 458.52 158.30 223.06 231.01 251.86 288.62 335.55 225.42 283.66 146.78



51.38	0.1	-2.8	-4.8	-1.6	11.8	-8.8	19.7	51.38
177 43	21	3.6	5.0	29	10.3	0.0	16.0	177 43

금리									
		현재	1D	1W	1M	ЗМ	6M	52W MAX	52W MIN
한국	국채 3년	1.54	0	-9	-17	-25	-26	-59	0
	국채 5년	1.57	0	-9	-18	-29	-28	-81	0
미국	국채 2년	1.88	2	-18	-38	-58	-79	-109	5
	국채 10년	2.12	-2	-10	-32	-51	-69	-112	5
일본	국채 3년	-0.22	2	-4	-6	-5	-8	-14	2
	국채 10년	-0.12	0	-4	-7	-8	-15	-28	0
Libor	3개월	2.47	0	-5	-6	-14	-35	-35	16
브리질	국채 10년	8.22	-6	-21	-57	-62	-121	-438	2
멕시코	국채 10년	7.96	3	2	-18	-10	-69	-130	30
러시아	국채 10년	7.76	-4	-15	-38	-69	-97	-146	25
인도	국채 10년	6.93	-9	-10	-45	-39	-34	-125	0

(주) 단위: 현재가(%), 기간등락폭(bp)

환율								
	현재	1D	1W	1M	3M	6M	52W MAX	52W MIN
원–달러	1181.26	0.2	-0.7	0.1	4.1	4.8	-1.2	6.9
엔–달러	108.40	-0.1	-1.1	-1.2	-3.0	-2.6	-5.4	0.7
원-100 엔	10.88	0.0	0.3	1.2	7.0	7.8	-1.0	11.5
달러-유로	1.13	0.5	1.3	0.5	-0.2	-1.5	-4.3	1.3
위안-달러	6.91	0.0	0.1	1.2	2.8	0.4	-0.9	4.4
헤알-달러	3.88	0.0	-2.5	-1.7	0.9	0.9	-7.8	6.6
페소-달러	19.69	0.5	2.8	2.4	1.9	-1.0	-4.5	6.7
달러인덱스	97.04	-0.3	-1.1	-0.3	0.3	0.8	-1.2	3.3

상품 & 지수									
		현재	1D	1W	1M	3M	6M	52W MAX	52W MIN
원유	WTI	52.59	1.8	-7.1	-14.9	-11.7	10.6	-29.8	18.8
	Brent	61.67	1.7	-5.6	-11.2	-7.7	10.6	-26.0	18.8
	Dubai	59.29	-0.5	-12.7	-14.4	-12.8	10.1	-29.6	20.3
(비)금속	금	1,335.35	0.4	3.6	4.0	3.0	6.0	-0.4	13.7
	납	1,865	1.0	1.7	-0.9	-12.4	-5.0	-20.8	4.5
	알루미늄*	1,771	-0.8	-1.3	-1.4	-7.0	-8.1	-19.7	0.0
	아연*	2,462	-0.5	-3.1	-7.0	-13.5	-3.1	-16.1	7.0
	구리*	5,807	-1.2	-1.3	-5.5	-10.3	-3.5	-11.4	1.2
곡물	옥수수	420.50	1.4	-3.6	22.1	16.3	12.1	-3.6	27.3
	소맥	510.00	3.9	-0.9	20.9	13.8	-2.6	-11.2	21.9
	콩	868.75	-0.1	-2.3	8.6	-2.3	-2.8	-6.1	9.8
지수	CRB	173.87	0.9	-2.7	-2.9	-5.2	0.7	-13.6	3.3
	BDI*	1,141	1.7	3.1	21.4	74.5	-17.2	-35.7	91.8
	VIX	15.93	-1.0	-7.9	-16.6	18.0	-43.9	-55.8	46.8
	DXY	97.04	-0.3	-1.1	-0.3	0.3	0.8	-1.2	3.3
	PSI	1,363.13	1.3	3.6	-7.7	0.7	22.0	-14.2	27.5

주: Dubai 가격은 현물 기준, 금속은 LME SPOT 가격 기준, 곡물 가격은 CBOT시장 선물 가격 기준,

CRB: CRB Index, BDI: Baltic Dry Index, VIX: 변동성 지수, DXY: Dollar Index, PSI: 필라델피아반도체지수

1D: 전일 대비 등락률(%)

1W: 1주일(5일) 전 대비 등락률(%)

1M: 1개월(20일) 전 대비 등락률(%)

3M: 3개월(60일) 전 대비 등락률(%)

6M: 6개월(120일) 전 대비 등락률(%)

52W MAX: 52주(240일) 최고대비 등락률(%)

52W MIN: 52주(240일) 최저대비 등락률(%)

^{*:} LME 금속 Data 및 BDI Index의 경우, 전전일 종가 Data임에 유의 (월요일 제외)



교보증권 추천종목

교보증권 리서치센터

SK 텔레콤	추천일	전일주가	추천 후 수익률	
(017670)	18/12/19	257,500 원	-4.6%	
 ● 보안, 미디어, 커머스 등 Non-Telco 사업 '19년 실적 개선 전망 추천 사유 ● 5G 시대 도래 시 Non-Telco 사업부문에서 무선 서비스와 함께 다양한 서비스 패키지로 제공 가능, 회복함과 동시에 1위 사업자로서 시장 지배력 강화 전망 				

하나금융지주	추천일	전일주가	추천 후 수익률	
(086790)	19/04/02	37,000 원	-1.5%	
추천 사유	● 외환은행과의 합병 이후 시너지효과가 본격적으로 가시화 될 것			
구선 시대	◎ 최근 배당성향 상향조정 발표에 따른 향후 배당수익률 상승 기대감도 주가에 긍정적 영향 줄 것			

대림산업(신규)	추천일	전일주가	추천 후 수익률
(000210)	19/06/04	116,000 원	7.4%
호텔 비오	● 지속적으로 가이던스를 상회하는 실적 발표, 저평가 매력 증가		
추천 사유	■ 지배구조 개선, 배당 확대 기대		

아이에스동서(신규)	추천일	전일주가	추천 후 수익률	
(010780)	19/06/04	36,450 원	2.7%	
추천 사유	● 용호동 'W' 이후 향후 먹거리에 대한 해결			
구신 시ㅠ	● 우량 자체 사업지 성공적인 진행으로	일 19년 이후 이익증가 가속화 전망		

■ Compliance Notice ■

이 자료에 게재된 내용들은 작성자의 의견을 정확하게 반영하고 있으며, 외부의 부당한 압력이나 간섭 없이 작성되었음을 확인합니다.

이 조사자료는 당사 리서치센터가 신뢰할 수 있는 자료 및 정보로부터 얻어진 것이나, 당사가 그 정확성이나 완전성을 보증하는 것이 아닙니다. 따라서 이 조사자료는 투자참고자료로만 활용하시기 비라며, 어떠한 경우에도 고객의 증권투자 결과에 대한 법적 책임소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다. 또한 이 조사자료의 지적재산권은 당사에 있으므로 당사의 허락 없이 무단 복제 및 배포할 수 없습니다.

- · 동 자료는 제공시점 현재 기관투자가 또는 제3자에게 사전 제공한 사실이 없습니다. · 전일기준 당사에서 1% 이상 보유하고 있지 않습니다. · 추천종목은 전일기준 조사분석 담당자 및 그 배우자 등 관련자가 보유하고 있지 않습니다.

■ **투자의견 비율공시 및 투자등급관련사항** ■ 기준일자_2019.3.31

구분	Buy(매수)	Trading Buy(매수)	Hold(중립)	Sell(매도)
비율	85.3	10.3	4.4	0.0

[업종 투자의견]

Overweight(비중확대): 업종 펀더멘털의 개선과 함께 업종주가의 상승 기대 Underweight(비중축소): 업종 펀더멘털의 악화와 함께 업종주가의 하락 기대

Neutral(중립): 업종 펀더멘털상의 유의미한 변화가 예상되지 않음

[기업 투자기간 및 투자등급] 향후 6개월 기준, 2015.6.1 (Strong Buy 등급 삭제) Buy(매수): KOSPI 대비 기대수익률 10%이상 Hold(보유): KOSPI 대비 기대수익률 -10~10%

Trading Buy: KOSPI 대비 10%이상 초과수익 예상되나 불확실성 높은 경우 Sell(매도): KOSPI 대비 기대수익률 -10% 이하