

# 분기 보고서

(제 12기 1분기)

사업연도 2011년 01월 01일 부터  
2011년 03월 31일 까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2011년 5월 16일

회 사 명 : 네오피텔리티 주식회사

대표이사: 이덕수

본 점 소 재 지 : 서울시 구로구 구로동 222-14 에이스하이엔드타워2차 19층  
(전 화) 02-6340-1000  
(홈페이지) <http://www.neofidelity.com>

작 성 책 임 자 : (직 책) 대표이사 (성 명) 이 덕 수  
(전 화) 02-6340-1000

## 【 대표이사 등의 확인 】

### 【 대표이사 등의 확인 】

#### 확 인 서

우리는 당사의 대표이사 및 신고업무담당이사로서 이 분기보고서의 기재내용에 대해 상당한 주의를 다하여 직접 확인·검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 분기보고서에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한, 당사는 「주식회사의외부감사에관한법률」 제2조의2 및 제2조의3의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다.(「주식회사의외부감사에관한법률」 제2조에 의한 외감대상법인에 한함)

2011. 5. 16

네오피델리티 주식회사

대 표 이 사

이 덕 수

(서명) 

신고업무담당이사

이 덕 수

(서명) 



# I. 회사의 개요

## 1. 회사의 개요

### 가. 회사의 법적, 상업적 명칭

당사의 명칭은 '네오피델리티 주식회사'라고 표기합니다. 또한 영문으로는 NEOFIDELITY, INC. 라 표기합니다. 단, 약식으로 표기할 경우에는 네오피델리티(주) 및 NEOFIDELITY 라고 표기합니다.

### 나. 설립일자 및 존속기간

당사는 음향기기 제조 및 판매, 반도체 및 부품개발 등을 영위할 목적으로 2000년 4월 4일 설립되었으며, 2009년 3월 31일 코스닥시장에 상장되어 매매가 개시되었습니다.

### 다. 본사의 주소, 전화번호 및 홈페이지

주 소	서울시 구로구 구로동 222-14 에이스하이엔드타워2차 19층
전화번호	02-6340-1000
홈페이지	www.neofidelity.com

### 라. 중소기업해당여부

당사는 중소기업기본법 제2조 및 중소기업기본법 시행령 제3조에 의한 중소기업으로 본 보고서 제출일 현재 중소기업 요건을 충족하고 있습니다. 또한, 당사는 기술보증기금으로부터 2009년 12월 18일 기술평가보증기업으로 벤처인증을 받았으며, 그 유효기간은 2009년 12월 21일 부터 2011년 12월 20일까지 입니다.

### 마. 주요사업내용

당사는 2000년 4월 4일 디지털 오디오 신호처리(DSP: Digital Signal Processor) 기술을 보유한 음향공학 출신의 반도체 설계 전문 인력들에 의해 설립된 반도체 설계 제조 전문기업으로 오디오 DSP 설계기술을 기반으로 FPD(Flat Panel Display) TV용 완전 디지털 오디오 앰프(Full Digital Audio Amplifier) 솔루션 제품을 주력으로 생산하여 공급하는 기업입니다.

당사는 FPD TV, Docking Station, Monitor TV용 제품군에 적용되는 완전 디지털 오디오 앰프 칩을 생산하여 판매하는 사업을 주요 사업으로 영위하고 있으며, 기존의 아날로그 앰프(AB-Class), D-Class 앰프 제품의 차세대 솔루션인 완전 디지털 오디오 앰프 및 프로세서를 개발하여 완전디지털 오디오 앰프시장을 선도적으로 개척해 나가면서 기존 아날로그 앰프(AB-Class)와 D-Class 제품을 완전디지털 오디오 앰프 제품군으로 대체해 나가고 있습니다.

### 바. 향후 추진하고자 하는 사업

당사는 보고서작성기준일 현재 정관에 기재된 목적사업 이외에 이사회 또는 주주총회결의 등을 통해 향후 새로이 추진하고자 계획하고 있는 사업은 없습니다.

### 사. 계열회사에 관한 사항

당사는 보고서작성기준일 현재 1개의 계열회사를 보유하고 있습니다. 당사의 계열회사인 NF Industries Company Limited는 해외영업 및 직접판매를 목적으로 2008년 7월 7일 홍콩에 설립된 비상장법인으로 당사는 지분 100%를 보유하고 있습니다. 보고서작성기준일 현재 NF Industries Company Limited의 총자산은 375백만원, 매출액은 603백만원입니다.

## 2. 회사의 연혁

### 가. 회사의 연혁

일 시	주 요 내 용
2007. 07	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-3000A 제품출시
2007. 09	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-3100 제품출시
2007. 09	중소기업기술혁신대전 산업자원부장관상 수상(산업자원부)
2008. 06	한국을 빛낸 이달의 무역인 수상(한국무역협회)
2008. 06	본점 소재지 변경(서울시 구로구 구로동 222-14 에이스하이엔드타워2차 19층)
2008. 07	해외직접투자-홍콩법인설립
2008. 07	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-3100L 제품출시
2008. 08	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-3200 제품출시
2008. 10	코스닥 상장예비심사 승인
2008. 12	기술혁신형 중소기업선정(INNO-BIZ)
2008. 12	벤처기업재인증(한국벤처캐피탈협회)
2009. 03	코스닥시장 상장
2009. 07	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-7000 제품출시
2009. 08	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-7300S 제품출시
2009. 10	산업발전유공자부문 지식경제부장관상 수상(한국반도체산업협회)

2009. 11	2009 KRX 히든챔피언기업 선정(한국거래소)
2009. 12	2채널 모니터TV용 완전 디지털오디오앰프 NTP-7050 제품출시
2009. 12	2009 딜로이트 아시아태평양지역 고속성장 500대 기업선정(Deloitte)
2009. 12	세계일류상품인증(지식경제부)
2009. 12	벤처기업재인증(기술보증기금)
2010. 03	2채널 모니터TV용 완전 디지털오디오앰프 NTP-7051 제품출시(H/P AMP포함)
2010. 03	2.1채널 도킹스테이션용 완전 디지털오디오앰프 NMP-5100 제품출시
2010. 04	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-3200L / NTP-7100 제품출시
2010. 06	대한민국 강소기업부문대상(한국경영인협회)
2010. 07	2채널 완전 디지털오디오앰프 NTP-7400L / NTP-7411S 제품출시
2010. 10	중소기업청장상 수상(벤처기업협회)
2010. 10	2010 코스닥시장 히든챔피언기업 선정(한국거래소)
2010. 12	2010 부품소재기술상 지식경제부장관상 수상(한국산업기술진흥원)

\* 당사는 2011년 4월 한국거래소에서 주관하는 '2011 히든챔피언기업'에 선정되었습니다.

#### 나. 본점소재지의 변경

변경일	본점소재지	비 고
2000. 04. 04	서울 구로구 구로5동 108	설립
2001. 04. 10	서울 영등포구 대림동 1101-14 극동빌딩 402호	확장
2002. 05. 15	서울 구로구 구로동 212-16 벽산디지털밸리1차 601호	확장
2003. 10. 30	서울 구로구 구로동 212-30 에이스트원타워2차 1009호	확장
2008. 06. 05	서울 구로구 구로동 222-14 에이스하이엔드타워2차 19층	확장

#### 다. 경영진의 중요한 변동 및 기타 합병등 중요한 사항

당사는 최근 5사업년도 중 경영진의 중요한 변동, 최대주주의 변동, 상호의 변동, 회사의 화의 및 정리절차, 합병 등의 경영활동과 관련된 중요한 변동사항은 발생하지않았습니다.

### 3. 자본금 변동사항

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	비고
2000년 04월 04일	-	보통주	80,000	5,000	5,000	설립
2000년 06월 08일	유상증자(주주배정)	보통주	23,000	5,000	35,000	-
2001년 02월 06일	유상증자(제3자배정)	보통주	21,000	5,000	50,000	-
2001년 02월 06일	무상증자	보통주	76,000	5,000	-	-
2003년 06월 21일	유상증자(제3자배정)	우선주	62,667	5,000	37,500	전환상환우선주
2005년 11월 01일	유상증자(제3자배정)	우선주	53,340	5,000	37,500	전환상환우선주
2007년 02월 06일	주식분할	보통주	2,000,000	500	-	-
2007년 02월 06일	주식분할	우선주	1,160,070	500	-	-
2009년 03월 25일	유상증자(일반공모)	보통주	500,000	500	4,500	-
2009년 03월 31일	주식매수선택권행사	보통주	36,210	500	3,750	-
2009년 03월 31일	전환권행사	보통주	390,302	500	-	우선주 1주당 보통주 1주(1:1)
2009년 04월 13일	전환권행사	보통주	636,418	500	-	우선주 1주당 보통주 1주(1:1)
2009년 04월 22일	전환권행사	보통주	133,350	500	-	우선주 1주당 보통주 1주(1:1)
2009년 06월 24일	주식매수선택권행사	보통주	2,580	500	3,750	-
2010년 03월 31일	주식매수선택권행사	보통주	39,160	500	3,750	-
2011년 03월 31일	주식매수선택권행사	보통주	24,750	500	3,750	-

주1) 보고서 제출일 현재 발행주식총수: 3,762,770주

주2) 보고서 제출일 현재 자본금: 1,881,385,000원

#### 미상환 전환사채 발행현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

종류 \ 구분	발행일	만기일	권면총액	전환대상 주식의 종류	전환청구가능기간	전환조건		미상환사채		비고
						전환비율 (%)	전환가액	권면총액	전환가능주식수	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 미상환 신주인수권부사채 등 발행현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 백만원, 주)

종류 \ 구분	발행일	만기일	권면총액	행사대상 주식의 종류	신주인수권 행사가능기간	행사조건		미행사신주인수권부사채		비고
						행사비율 (%)	행사가액	권면총액	행사가능주식수	
제1회 무보증 신주인수권 부사채	2009 년 11월 24일	2014 년 05월 24일	5,000	보통주	2010. 11. 24 ~ 2014. 04. 24	100	8,425	5,000	593,471	-
합 계	-	-	5,000	보통주	-	100	8,425	5,000	593,471	-

## 4. 주식의 총수 등

### 주식의 총수 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류		비고
	보통주	합계	
I. 발행할 주식의 총수	20,000,000	20,000,000	-
II. 현재까지 발행한 주식의 총수	3,762,770	3,762,770	-



III. 현재까지 감소한 주식의 총수		-	-	-
	1. 감자	-	-	-
	2. 이익소각	-	-	-
	3. 상환주식의 상환	-	-	-
	4. 기타	-	-	-
IV. 발행주식의 총수 (Ⅱ-Ⅲ)		3,762,770	3,762,770	-
V. 자기주식수		120,954	120,954	-
VI. 유통주식수 (Ⅳ-Ⅴ)		3,641,816	3,641,816	-

### 자기주식 취득 및 처분 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주)

취득방법			주식의 종류	기초수량	변동 수량			기말수량	비고
					취득(+)	처분(-)	소각(-)		
자본시장법상 취득	직접 취득	장내 직접 취득	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		공개매수	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		주식매수 청구권 행사	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		소계(a)	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
	신탁 계약에 의한 취득	수탁자 보유수량	보통주	-	-	-	-	-	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		현물보유수량	보통주	-	120,954	-	-	120,954	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
		소계(b)	보통주	-	120,954	-	-	120,954	-
			우선주	-	-	-	-	-	-
기타 취득(c)			보통주	-	-	-	-	-	

	우선주	-	-	-	-	-	-
총 계(a+ b+ c)	보통주	-	120,954	-	-	120,954	-
	우선주	-	-	-	-	-	-

주) 당사는 2011년 3월 2일 계약만료에 따라 상기 자기주식신탁계약을 해지하고, 당사 자기주식계좌에 현물(120,954주)을 보유하고 있습니다.

## 5. 의결권 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구 분		주식수	비고
발행주식총수(A)	보통주	3,762,770	-
	우선주	-	-
의결권없는 주식수(B)	보통주	120,954	자기주식(주식참조)
	우선주	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(C)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권이 부활된 주식수(D)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (E = A - B - C + D)	보통주	3,641,816	3,641,816
	우선주	-	-

주1) 2011년 3월 2일 자기주식신탁 계약만기에 따른 해지

주2) 2011년 3월 2일 해지에 따른 자기주식(120,954주) 법인계좌 입고관리

## 6. 배당에 관한 사항 등

### 가. 배당에 관한 회사의 정책등

당사는 지속적인 이익실현을 통하여 회사의 성장을 도모하고, 균형있는 주주 이익의 환원을 고려하여, 당사의 정관에 의거한 이사회결의 및 주주총회의 결의를 통하여 배당을 실시하고 있습니다.

당사의 배당에 대한 현황으로는, 당사는 2008년도에는 배당을 실시하지 않았으며, 2009년도에는 보통주에 대하여 배당성향을 기준으로 12.33%의 배당을 실시하였으며 2010년도에는 보통주에 대하여 배당성향을 기준으로 9.90%의 배당을 실시하였습니다.

당사는 향후에도 미래 성장을 위한 투자와 적정 규모의 현금확보, 주주와 사회의 환원 등을 균형있게 고려하여 배당을 실시할 계획입니다.

#### 나. 최근 3사업연도 배당에 관한 사항

구 분		제11기(2010년)	제10기(2009년)	제09기(2008년)
주당액면가액 (원)		500	500	500
당기순이익 (백만원)		2,558	4,500	2,980
주당순이익 (원)		689	1,259	943
현금배당금총액 (백만원)		253	555	-
주식배당금총액 (백만원)		-	-	-
현금배당성향 (%)		9.90	12.33	-
현금배당수익률 (%)	보통주	0.91	1.03	-
	우선주	-	-	-
주식배당수익률 (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 현금배당금 (원)	보통주	70	150	-
	우선주	-	-	-
주당 주식배당 (주)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-

주1) 주당순이익 = 당기순이익 ÷ 가중평균유통보통주식수

구 분	금 액 (원)		
	제11기(2010년)	제10기(2009년)	제9기(2008년)
조정 후 당기순이익(손실)	2,558,286,106	4,499,680,031	1,885,873,224
가중평균유통보통주식수	3,712,637	3,575,102주	2,000,000 주

주당순이익(손실)	689	1,259	943
-----------	-----	-------	-----

주2) 현금배당금총액 = 정기주총결의 현금배당금 + 당해사업연도 분기배당(중간배당포함) 현금배당금

주3) 현금배당성향 = 현금배당총액 ÷ 당기순이익

주4) 현금배당수익률 = 1주당 현금배당금 ÷ 과거 1주일간 배당부 증가의 평균

※ 당사는 2009년 3월 27일 코스닥시장 상장 승인 이전까지 비상장사로 액면가에 대한 수익률인 액면배당율을 계산하였음.

※ 배당부증가 : 배당관련 주주총회 소집을 위한 주주명부폐쇄일 2거래일 전부터 과거 1주일간 형성된 최종시세가격의 산술평균가격

주5) 주당배당수익률

$$= [ \{ \text{배당락직후 주식의 증가} + (1\text{주당 배당주식수} \times \text{배당락직후 주식의 증가}) \} \div \text{과거 1주일간 배당부 증가의 평균} ] - 1$$

주6) 주당 현금배당금 : 1주당 현금배당금

주7) 주당 주식배당금 : 주당 배당으로 지급한 주식의 수

## II. 사업의 내용

### 1. 사업의 개요

당사는 오디오 DSP(Digital Signal Processor) 설계기술을 기반으로 한 Fabless 개발업체로 FPD(Flat Panel Display) TV용 다기능 완전 디지털 오디오 앰프(Full Digital Audio Amplifier) 솔루션인 IC(Integrated Circuit) 제품을 주력으로 생산하여 TV 세트업체에 공급해 오고 있는 반도체 설계 제조 전문기업입니다.

#### 가. 시장여건 및 영업의 개황 등

##### (산업의 특성)

텔레비전은 1926년 최초로 영국에서 개발되었으며, 1929년 영국의 BBC방송을 시작으로 텔레비전 산업이 발전하기 시작하였습니다. 1944년 입체화면과 컬러영상이 처음으로 발명되어 1954년 미국에서 NTSC 방식의 컬러방송을 시작으로 본격적인 컬러방송 시대가 열렸습니다. 텔레비전 산업은 1990년대 후반까지 브라운관(CRT: Cathod Ray Tube) TV가 주류를 이루며 빠르게 확산되었습니다. 그러나, 1996년 완전평면 브라운관 개발 등 텔레비전 기술이 발전을 거듭해 오면서, 2000년대 들어 하드웨어 측면에서의 기술혁신이 일어나면서 텔레비전 시장의 트렌드가 기존의 CRT TV시장에서 FPD(Flat Panel Display) TV 시장으로 재편되었습니다.

2000년대 들어 LCD 및 PDP Panel 가격이 하락하면서 LCD 및 PDP TV의 보급률은 급격하게 증가하게 되었습니다. 2004년 부터 2010년간 LCD TV의 출하량 증가율은 연평균 67%를 기록하였으며 2010년을 기점으로 전체 TV시장에서 LCD TV가 차지하는 비중이 77%에 달하고 있으며, 2011년에는 84%에 이를 것으로 전망되고 있습니다. [자료출처: 2011. 3. 28 키움증권 분석 Report]

최근에는 방송의 디지털화, 융합화가 가속화되고 입체감을 느낄 수 있는 3D TV가 새롭게 출시되고 텔레비전에 PC 및 스마트 기술과 각종 첨단 기술들이 접목된 스마트 TV가 속속 출시되면서 FPD TV산업은 눈부신 발전을 지속하고 있습니다.

##### (국내외 시장여건등)

당사의 주력 제품인 디지털 오디오 앰프 칩이 적극적으로 수용되고 있는 FPD TV시장은 TV시장의 메가트렌드인 대형화와 고화질화등으로 TV세트와 TV세트 업체간 경쟁이 더욱더 가속화되고 있습니다. 그 동안 FPD TV시장은 미국, 유럽 등 선진시장을 중심으로 성장해 왔으나, 앞으로는 신흥성장국가인 BRICS 등의 시장을 중심으로한 본격적인 성장이 전망되고 있습니다.

디스플레이 시장조사 전문업체인 디스플레이서치(Displaysearch)의 보고서에 따르면, 2011년도 전세계 전체 TV출하량은 2억 74백만대로 전망되고 있으며, 이 중 당사의 주력 제품 공급분야인 FPD TV(LCD, PDP, LED) 출하량은 전체 TV출하량의 93%에 해당하는 2억 54백만대로 전망되고 있습니다. [자료출처 : Displaysearch 2011. 3]

또한, 전 세계적으로 TV방송의 디지털화가 진행되면서 이에 따른 TV 교체 수요증가와 디지털

텔 TV의 보급 확대가 예상되고 있습니다.

### (시장점유율 추이)

[단위: 백만대]

구 분	2011E	2010	2009
FPD TV(LCD, PDP, LED) 출하량 추정	254	239	178

주1) 상기 표를 통해 추정할 수 있는 당사의 TV용 디지털 오디오 앰프의 시장 판매대수는 2009년 44 M units , 2010년은 50 M units이며, 이를 역산하면 당사는 전 세계 Flat Panel Display TV(LCD/PDP/LED) 시장의 디지털 오디오 앰프 제품 공급에 따른 시장점유율이 각각 2009년 25%, 2010년 21%로 추정됩니다.

[Source : Displaysearch 2011. 3, 당사 매출실적자료]

### (경기변동의 특성)

2008년 부터 2010년까지 최근 3개년 동안 당사 매출액의 평균 88% 이상을 차지해온 삼성 전자, LG전자에 대한 TV 부품공급은 각각 2007년, 2008년, 2009년 하반기에 모델 채택이 되어 이루어진 것이고, 2011년의 경우도 2010년 하반기에 채택된 모델에 대한 계획생산 물량을 가지고 수요예측을 하고, 이에 따라 생산 및 공급계획을 수립하고 있습니다. 따라서 고객사의 당해 연도 사업계획의 큰 변동이 당사의 주요 수요 변동의 원인으로 작용을 하며, 고객사의 계획생산량의 변화는 예측에서 크게 벗어난 세계 경제지표 또는 제품공급 지역(나라)의 경제 활황 혹은 불황에 의존하게 됩니다.

### (주요 경쟁요인등)

#### - 경쟁의 특성 및 진입의 난이도

당사는 독자적인 디지털 오디오 앰프 칩에 대한 기술개발 능력을 보유하고 있고 시장에서 높은 인지도를 확보하고 있습니다. 따라서 당사는 주력제품에 대한 오랜 기술력을 바탕으로 한 고객사와의 높은 신뢰도로 안정적인 영업력을 확보하고 있습니다.

2011년 매출의 경우 2010년 하반기에 각각 삼성전자, LG전자에서 2011년 모델을 선행 개발함에 있어 2011년도에 생산 될 모델에 적용여부가 결정되어(Design-win) 고객사와 함께 TV 제품의 목표생산량에 따른 부품수급 계획을 공유하고 있습니다. 다른 부품류와 달리 당사의 디지털 오디오 앰프 제품은 제품의 특성에 따라 주변회로 및 기능과 성능의 차이가 크기 때문에 중대한 과실이 발생하지 않는 한 다른 제품(오디오 앰프)로 변경 설계하기가 매우 어렵습니다. 또한, 최근 몇 년간의 삼성전자, LG전자와의 거래를 통해 쌓인 제품/기술/지원에 대한 신뢰관계는 계량적인 지표로 표현할 수 없는 당사의 무형자산으로 후발업체 제품의 결합 출현에 의한 급격한 부품교체는 쉽지 않을 것으로 판단하고 있습니다.

#### - 경쟁요인(기술 및 성능의 우수성)

당사는 디지털 오디오 분야에서 세계 최초로 부동소수점 연산방식의 다채널 완전 디지털 오디오 앰프 NSP Series의 제품화에 성공하여 시장을 선도하고 있습니다. 다음의 표는 기존의 AB-Class, D-Class 앰프와 당사가 개발한 완전디지털 오디오 앰프와의 비교표로 기존 제품에 비해 성능 및 기능 측면에서 월등함을 알 수 있습니다.

<완전 디지털 오디오 앰프와 기존 앰프와의 성능비교>

구 분	Full Digital Amp	D-Class Amp	AB-Class Amp
Input Signal	Digital	Analog	Analog
Efficiency	90% 이상	90% 이하	50% 이하
SNR	100dB	100dB 이하	100dB 이하
PCB Size	AB-Class 대비 약 50%	AB-Class 대비 약 80%	100%
Noise Immunity	매우 강함	다소 약함	약함
Preprocessing	제공	없음	없음

주) 세부적으로는 당사의 주력 제품인 완전 디지털 오디오 앰프 솔루션 제품은 기존 AB-Class, D-Class 제품이 아날로그 입력 신호를 처리하는 것에 비해, 디지털 입력 신호를 별도의 신호변환과정 없이 직접 증폭처리 할 수 있는 장점을 갖습니다. 이를 통해 오디오 앰프에서 요구되는 대표적인 성능인 효율성(eficiency)과 신호 대비 잡음비(SNR: Signal to Noise Ratio)가 기존 솔루션에 비해 뛰어난 경쟁력을 갖고 있습니다. 이와 같이 당사가 보유한 기술 및 제품의 장점은 디지털 가전제품의 진화와 함께 기존 AB-class와 D-Class 제품을 완전 디지털 오디오 앰프 제품군으로 대체해 나가고 있는 상황입니다.

**(자금조달의 특성)**

당사는 반도체 설계전문 회사로 최종 제품의 형태가 반도체 칩(IC)인 기업입니다. 따라서 시스템 혹은 세트(Set) 제조업체와 달리 제품 원재료의 구성이 웨이퍼(Wafer)에 집중되어 있습니다. 웨이퍼(Wafer) 가격은 웨이퍼(Wafer) 공급기업 상황에 따라 가격변동이 있는 것은 사실이나, 주문 될 제품(반도체 칩) 양산수량에 대한 예측을 근사하게 할 수 있고, 제품 주문 발주에서 납품까지 평균 3~4개월 정도가 소요되므로 이 기간에 대한 재고확보 등을 통해 원재료비에 대한 위험관리를 할 수 있습니다.

또한 당사의 양산규모가 적지 않기 때문에 양산공정을 제공하는 파운드리(Foundry)로부터 원재료(Wafer)에 대해서 어느 정도 공정한 가격 협상 능력을 가지고 있다고 판단됩니다. 그 밖에 Assembly 및 Package 업체에 대한 선택권은 당사가 가지고 있어 최종 제품을 생산하는데 필요한 기타 자원에 대한 위험요소 역시 관리가 가능합니다. 따라서 상기의 이유 등으로 자원 및 원재료 조달에 대한 위험관리는 다른 제조업체와 비교하여 상대적으로 긍정적인 측면이 많음을 알 수 있습니다.

**(관련법령 또는 정부의 규제등)**

국내 및 해외에서 반도체 부품에 대한 법령상의 특별한 규제는 없으며, 다만 EU에서 2006년 7월 1일부터 시행하는 6가지의 유해 물질 (Pb, Cd, Cr6+, Hg, PBB, PBDE)의 사용규제에 대한 지침인 RoHS를 만족시키는 제품을 공급해야하는 규정에 따라 현재 당사에서 공급되는 모든 반도체 칩 제품은 RoHS 규제 요건을 충족하여 제공되고 있기 때문에 별다른 문제점은 없습니다.

현재 당사는 '벤처기업육성에 관한 특별법'에 의해 정부로부터 각종 기금 및 세제상의 혜택을 받고 있으며, 정부차원의 SoC 산업 육성정책에 따라 지식경제부는 SoC 업체를 위한 전문 파운드리(Foundry)업체 육성 등 각종 지원책을 마련 중에 있으며 신설된 SoC 산업진흥센터를 통해 SoC 산업지원 업무를 본격적으로 시작함에 따라 SoC 기업들은 IP (반도체 설계자산) 등 기술적 노하우를 쉽게 공유할 수 있게 되고 기술이전에 따른 시제품 제작에서 시험·검증·마케팅 등에 이르기까지 산업지원 서비스를 받을 수 있을 것으로 기대됩니다.

### (영업의 개황)

완전 디지털 오디오 앰프 솔루션은 TV 시장의 경우 기존 아날로그 앰프 제품이 제공하지 못하는 고효율/초소형/고출력에 대한 시장의 요구를 수용하고, D-class로 대변되는 디지털 오디오 앰프 솔루션이 해결하지 못한 다양한 Preprocessing 기능을 칩에 탑재하여 고객이 요구하는 고품질의 오디오 성능을 구현하고 있습니다.

당사가 제조하고 있는 완전 디지털 앰프 솔루션 제품군이 진입 할 수 있는 분야에는 TV, 광의의 차세대 PC 제품군(모바일폰 및 무선 Handheld Set, UMPC, PDA, Notebook) 과 DMB, PMP, Navigation, 미니 & Hi-Fi 컴포넌트 오디오 분야, Home Theater 등 다양한 시장을 대상으로 하고 있습니다. 이 중 현재 당사가 진입하여 시장을 선도하고 있는 분야는 FPD TV 분야로 2010년도말 기준으로 세계 Big 5 업체 중 전체의 약 34% 시장을 점유하고 있는 삼성전자와 LG전자를 선점하였고, 소니, 파라소닉, 샤프 등에 대해서도 당사 솔루션 채택을 사업화의 목표로 하고 있습니다.

[자료출처 : Displaysearch 2010. 4Q]

광의의 차세대 PC 제품 시장진입에 대한 목표는 현재 제품화된 NMP Series(도킹스테이션 솔루션)를 통해서 계획되고 있으며, 초기 TV 시장과 마찬가지로 기존 아날로그 앰프 제품을 대체하는 형태로 추진되고 있습니다. TV에 비해서 고효율/초소형/고출력의 요구가 있는 도킹스테이션 제품의 경우 완전 디지털 오디오 앰프가 갖는 장점을 최적으로 활용할 수 있는 분야로 하나의 칩에서 다양한 부가 기능을 제공함으로써 기존 아날로그 앰프 시장을 잠식해 나갈 수 있을 것으로 기대하고 있습니다. 현재 주요 고객사로는 중국 오디오 ODM업체인 China Display Technologies(CDT)가 있습니다.

현재 당사의 주요 고객사로는 삼성전자와 LG전자, 유럽의 Vestel, 중국 Chimei Innolux, CDT 등이 있습니다. 당사는 외화획득용 원료구입을 통한 간접수출 기업으로 최근 3년간 주요 매출처인 삼성전자, LG전자 등을 통해 매출액의 대부분이 수출에서 발생하는 기업입니다. 내수 매출의 경우 국내 중소기업을 통해 발생하고 있으며, 해외의 경우 중국과 유럽에 수출을 하고 있습니다.

제품의 판매는 국내 시장의 경우에는 완제품 제조업체의 개발부서 접촉을 통해 직접적인 판매가 주로 이루어지고 있으며, 해외시장의 경우에는 현지의 Distributor 및 Agent와 함께 기술 및 제품 Promotion을 실시하여 판매가 이루어지고 있습니다. 현재 당사의 주요



Distributor로는 KORYO, MIDORIYA ELECTRIC등이 있습니다.

<국내외 매출현황> (단위: 백만원, %)

구 분	2011년 1분기		2010년 1분기		2010년		2009년	
	금액	비율	금액	비율	금액	비율	금액	비율
국 내	149	1.2	49	0.4	213	0.5	138	0.3
수 출	11,917	98.8	11,942	99.6	44,430	99.5	51,048	99.7
총 계	12,066	100.0	11,991	100.0	44,643	100.0	51,186	100.0

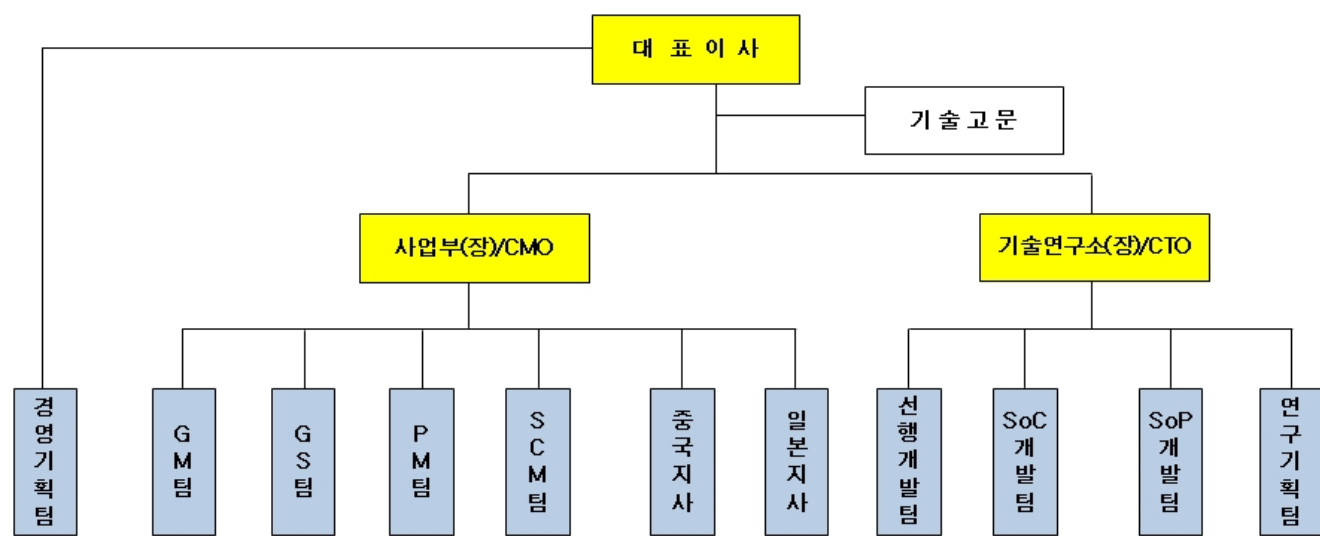
(사업부문의 구분)

당사는 산업의 특성 및 부문별 매출액 등을 기준으로, 디지털 오디오 앰프 사업부문을 단일 공시대상 사업부문으로 구분하고 있습니다.

(신규사업 등의 내용 및 전망)

현재 당사가 영위하는 완전 디지털 앰프 솔루션 제품 사업부문 이외에는 없습니다.

(조직도)



## 2. 주요 제품, 서비스 등의 현황

### 가. 제품 개요

당사에서 생산 및 판매하고 있는 주요 제품군은 크게 3가지로 분류됩니다.

(1) Slim형TV 제품과 모니터TV 제품에 최적화된 2채널 완전디지털 오디오 앰프 칩(NTP-7XXX series)

: Slim형 TV제품에서 요구하고 있는 온도 문제를 대폭 개선하여 칩의 효율성을 강화하였으며, 최근에는 저인치TV 및 모니터 TV 제품에서 요구하고 있는 헤드폰(Headphone) 앰프를 내장하여 하나의 칩으로 Package한 One-chip Solution입니다.

(2) TV 제품에 최적화된 2채널 완전디지털 오디오 앰프 칩(NTP-3XXX series)

: 오디오 신호처리를 위한 Modulator와 Power Device가 하나의 칩으로 Package 된 One-chip Solution입니다.

(3) TV용 완전디지털 오디오 앰프 칩(NTP-2XXX series)

: 오디오 신호처리를 위한 Modulator가 단독 Package된 오디오 앰프 프로세서 칩으로 별도의 외부 Power Device를 필요로 합니다.

### ※ 주요 제품별 개요

품 목	생산(판매) 개 시 일	주요상표	제 품 개 요
SoC (System on Chip) 제품	2009. 12	NTP-7XXX Series	완전 디지털 오디오 앰프 프로세서와 파워 디바이스가 통합된(One-chip) Slim형 TV용 및 모니터 TV용 오디오 앰프 칩
	2006. 07	NTP-3XXX Series	완전 디지털 오디오 앰프 프로세서와 파워 디바이스가 통합된(One-chip) TV용 오디오 앰프 칩.
	2005. 01	NTP-2XXX Series	미니& 마이크로 컴포넌트, 2.1채널 멀티미디어 PC스피커 등에 적용 가능한 완전 디지털 오디오 앰프 칩

### 나. 주요 제품 등의 매출액

[2011. 3. 31. 현재]

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품 목	구체적용도	주요상표등	매출액(비율)
디지털	제품	디지털 오디오 앰	Slim형 및 모니터	NTP-7XXX	10,625

오디오앰프		프 칩	TV용 2채널 오디오 앰프	Series	(88.06%)
	제품	디지털 오디오 앰프 칩	TV용 2채널 오디오 앰프	NTP-3XXX Series	1,372 (11.37%)
	제품	디지털 오디오 앰프 칩	TV용 2채널 오디오 앰프	NTP-2XXX Series 등	69 (0.57%)
	합 계		-	-	12,066 (100.00%)

#### 다. 주요 제품등의 가격변동추이

(단위: USD)

구 분		2011년 1분기	2010년 1분기	2010년	2009년
디지털오디오 앰프칩	내수	0.75	1.50	1.52	1.98
	수출	0.70	0.83	0.76	0.90

주1) 전체 매출액(USD)을 전체 매출수량으로 나눈 단순평균임.

주2) 제품의 가격변동 요인은 크게 3가지로 설명할 수 있음.

(1) 기술의 진보 : 제품을 구성한 기술의 진보에 따라 Wafer Die Size 등이 작아져 Material Cost Down이 발생함.

(2) 가격협상력 : 생산 물량의 증가에 따른 Foundry와의 가격 협상력이 생겨 전체 생산단가에 대한 조정이 발생함.

(3) 고객사의 가격인하요구 : 공급물량 증대에 따른 고객사의 가격인하 요구와 이에 대응하여 상기 1), 2)항을 고려하여 최종 제품공급가격의 변동이 생김.

### 3. 주요 원재료에 관한 사항

당사는 주로 대만의 Analogplus Semiconductor Corp.과 미국의 MPS International Ltd. 등으로부터 주요 원재료로 칩(IC) 내부에 들어가는 웨이퍼(Wafer) Die를 수입하고 있으며, 주요 매입처와 회사의 특수한 관계는 없습니다.

#### ※ 주요 원재료등의 가격변동추이

당사가 매입하는 원재료는 웨이퍼(Wafer) Die형태로 주요 원재료등의 가격변동추이는 아래 표와 같습니다.

(단위: USD)

품 명		2011년 1분기	2010년 1분기	2010년	2009년
IC Chip용 Die	내 수	0.09	0.19	0.14	-
	수 출	0.12	0.13	0.12	0.20

주) 전체 Wafer Die 매입금액을 전체 Wafer Die 매입수량으로 나눈 단순평균임.

#### 4. 생산 및 설비에 관한 사항

##### 가. 생산능력 및 생산능력의 산출근거

###### (1) 생산능력

당사는 고객사의 요구 수량에 따라 Foundry를 통해 주문생산하는 방식으로 제조설비를 갖추지 않으므로 생산능력을 기재하지 않습니다.

###### (2) 생산능력의 산출근거

당사는 고객사의 요구 수량에 따라 Foundry를 통해 주문생산하는 방식으로 제조설비를 갖추지 않으므로 생산능력의 산출근거를 기재하지 않습니다.

##### 나. 생산실적 및 가동률

###### (1) 생산실적

당사는 고객사의 요구 수량에 따라 Foundry를 통해 주문생산하는 방식으로 제조설비를 갖추지 않으므로 전체 외주생산실적을 기재합니다.

(단위: 백만원)

사업부문	품 목	2011년 1분기	2010년 1분기	2010년	2009년
디지털 오디오앰프	IC Chip	3,473	3,322	12,532	13,833
	합 계	3,473	3,322	12,532	13,833

###### (2) 당해 사업연도의 가동률

당사는 고객사의 요구 수량에 따라 Foundry를 통해 주문생산하는 방식으로 제조설비를 갖추지 않으므로 가동률을 기재하지 않습니다.

##### 다. 생산설비의 현황등

###### (1) 생산설비의 현황

[2011. 3. 31. 현재]

(단위: 백만원)

사업소	소유형태	소재지	구분	기초장부 가액	당기증감		당기 상각	국고 보조금	기말 장부가액	비고
					증가	감소				
본사	자가	서울시 구로동	토지 (284㎡)	1,235	-	-	-	-	1,235	공시지가 (739백만원)
			건물 (1,133㎡)	2,011	-	-	29	-	1,982	-
			차량운반구	108	26	18	9	-	106	-
			공구와기구	280	10	-	25	2	267	-
			기타의유형자산	575	24	-	50	-	549	-
합 계				4,208	59	18	113	2	4,139	-

주) 상기 값은 사사오입하여 적용함.

## (2) 생산설비 및 시설투자현황 등

당사는 신규사업을 위한 추가적인 업무공간확보, 고객사와의 지리적 인접성확보, 기술개발역량 강화를 위한 2012년 하반기를 목표로 음향기술센터 설립할 예정입니다. 당사가 음향기술센터 설립을 위해 보고서작성기준일 현재까지 투자 및 계약을 체결한 현황은 다음과 같습니다.

### ① 토지취득

- \* 취득면적: 3,510㎡
- \* 취득금액: 7,511,400,000원
- \* 취득상대방: 한국토지주택공사
- \* 취득금액 납부현황: 6,980,140,000원(전체 취득대금의 93% 납부완료)
- \* 위치: 경기도 안양시 관양동 H2-1(구 402-3) 및 H2-2(구 73-2)

### ② 건축설계

- \* 디자인 컨셉개발(2011.1.01~2011.1.31): 61,500,000원
- \* 건축물설계[계획설계, 기본설계, 실시설계](2011.1~2011.9): 400,000,000원
- \* 인테리어설계[기본계획, 기본설계, 건축설계컨설팅등](2011.3.1~2011.8.30)  
: 92,500,000원

## 라. 외주생산에 관한 사항

### (1) 외주생산의 필요성

반도체산업은 생산라인 하나를 건설하는데 수조원의 천문학적 비용이 발생합니다. 따라서 당사와 같은 반도체 전문설계 업체는 제품의 기획부터 설계까지 개발을 하고 생산은 반도체 전문 생산업체에 전량 위탁 생산을 하여 막대한 생산투자 비용에 대한 부담을 덜 수 있습니다.

반도체 생산은 제품 특성상 대규모 생산설비와 막대한 자금이 소요되는 관계로 당사는 반도체

체 제품의 설계 및 개발을 하고 생산은 반도체 전문 생산업체에 전량 위탁 생산을 하고 있으므로 생산능력 및 생산실적은 산정할 수 없습니다. 완제품을 생산하여 판매하는 시스템 제조업체들과는 달리 위탁생산을 함으로써 생산능력이나 생산실적과는 관계가 적으나, 당사의 제품을 적용하여 양산을 하고 있는 제조업체의 필요 수량 및 시기를 정확하게 예측하여 제품공급을 원활하게 하는 것이 매우 중요한 요소입니다.

당사가 위탁생산으로 공급받고 있는 제품의 경우에는 각 제품별 외주생산업체의 반도체 FAB(Fabrication Facility)의 상황에 따라 조금씩 차이는 있지만 평균적으로 주문 발주부터 납품받기까지는 약 3개월 정도의 납기가 소요되고 있습니다. 따라서 이 기간에 대한 재고만 확보하여 운용하면 됩니다. 따라서, 특별히 생산 및 생산설비에 관한 사항으로부터의 영향은 매우 적습니다.

## (2) 주요 외주처에 관한 사항

(단위: 백만원)

사업년도	품 목	외주생산업체	외주금액	외주비율	비 고
2011년 1분기	Package 및 Test	엠코테크놀로지코리아(주)	2,981	85.84%	-
	제품 Chip Test	(주)아이테스트	94	2.71%	-
	제품 Chip Test	아이텍반도체(주)	112	3.23%	-
	제품 Chip Test	(주)지엠테스트	285	8.22%	-
	-	Total	3,473	100.00%	-
2010년 1분기	Package 및 Test	엠코테크놀로지코리아(주)	2,931	88.23%	-
	제품 Chip Test	(주)아이테스트	238	7.16%	-
	제품 Chip Test	아이텍반도체(주)	148	4.46%	-
	Package 및 Test	UTAC Thai Limited	5	0.15%	-
	-	Total	3,322	100.00%	-
2010년	Package 및 Test	엠코테크놀로지코리아(주)	10,582	84.44%	-
	제품 Chip Test	(주)아이테스트	818	6.53%	-
	제품 Chip Test	아이텍반도체(주)	912	7.28%	-
	제품 Chip Test	(주)지엠테스트	171	1.36%	-
	기타 외주가공비	기타	49	0.39%	-
	-	Total	12,532	100.00%	-
2009년	Package 및 Test	엠코테크놀로지코리아(주)	12,849	92.89%	-
	제품 Chip Test	(주)아이테스트	975	7.05%	-

	Package 재공품 제작	에이에스이코리아(주)	-	0.00%	-
	Package 및 Test	하나마이크론(주)	2	0.01%	-
	Package 및 Test	UTAC Thai Limited	6	0.04%	-
	기타 외주가공비	기타	1	0.01%	-
	-	Total	13,833	100.00%	-

주) 상기 값은 사사오입하여 적용함.

## 5. 매출에 관한 사항

### 가. 매출실적

(1) 당사의 매출은 제품매출 및 상품매출로 구분됩니다. 제품매출은 IC Chip 등으로 구성되며 전체 매출액의 99%를 차지하며 상품매출등은 1% 미만으로 때때로 발생합니다.

(2) 당사의 매출액 세부현황은 다음과 같습니다.

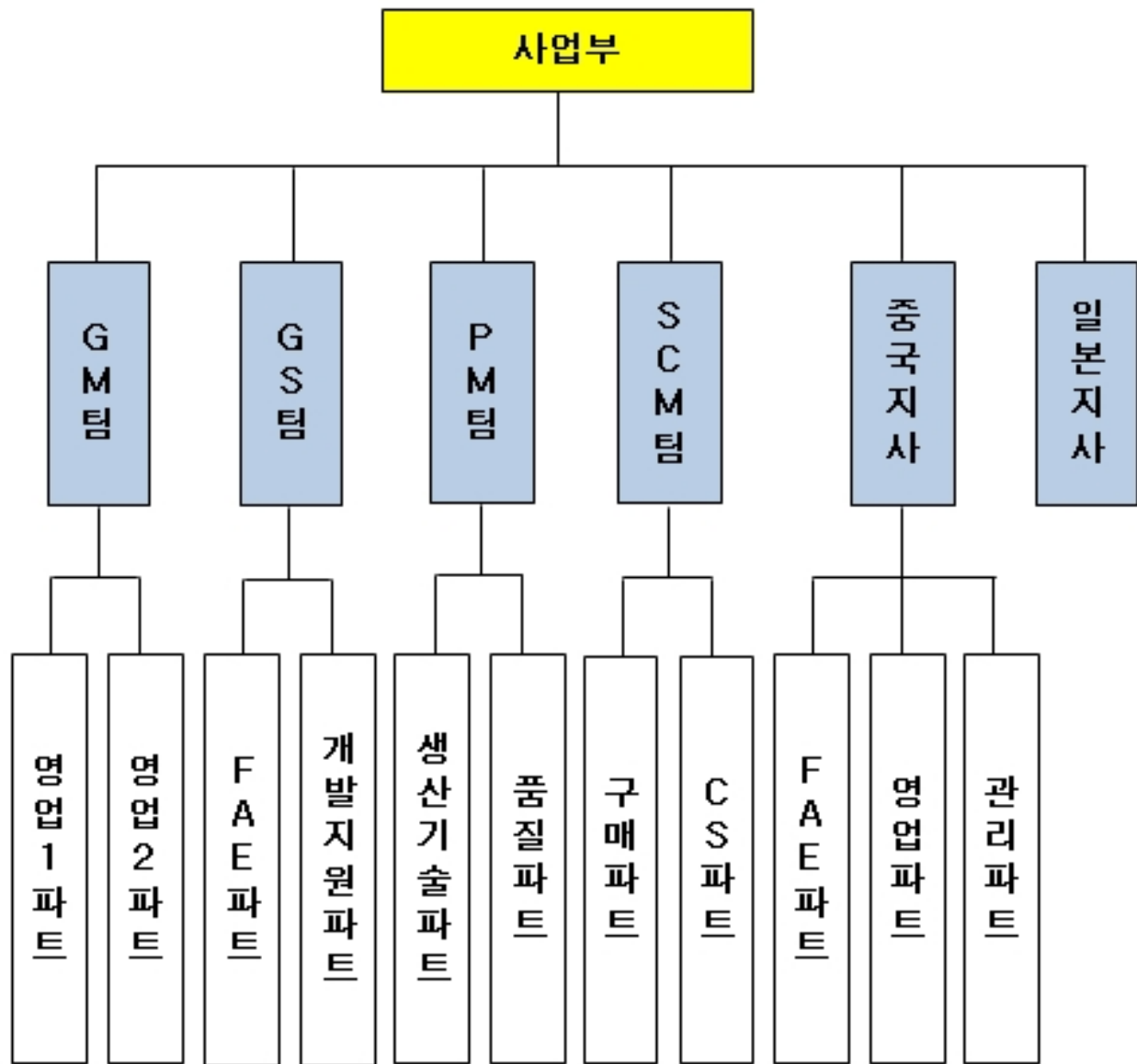
(단위: 백만원)

사업 부문	매출 유형	품 목		2011년 1분기	2010년 1분기	2010년	2009년
디지털 오디오 앰프칩	제 품	IC Chip	수출	11,913	11,942	44,411	51,022
			내수	149	48	190	135
			계	12,063	11,990	44,601	51,157
	상 품	NSP-5XXX Series등	수출	3	-	19	25
			내수	-	1	23	3
			계	3	1	42	28
합 계			수출	11,917	11,942	44,430	51,048
			내수	149	49	213	138
			계	12,066	11,991	44,643	51,186

주) 상기 값은 사사오입하여 적용함

### 나. 판매경로 및 판매방법등

#### (1) 판매조직



당사의 사업부는 GM팀, GS팀, PM팀, SCM팀, 중국지사 및 일본지사로 구성되어 있습니다. 당사의 영업조직은 사업부 산하의 GM(Global Marketing Team)팀에 소속된 영업1파트와 영업2파트에서 기술영업을 담당하고 있으며, GS팀내 FAE파트(Field Application Engineering Part)와 개발지원파트의 기술지원과 개발지원을 받고 있습니다. 또한, PM팀(Production Management Team)과 SCM팀(Supply Chain Management Team)에서 제품의 품질과 생산에 대한 지원을 받아 판매를 하고 있습니다.

## (2) 판매경로

[2011. 3. 31. 현재]

(단위: 백만원)

사업부문	매출유형	품 목	구 분	매출액비중	비고
디지털 오디오 앰프	제품	완전 디지털 오디오 앰프	내 수 직접판매/직매점포함	149 (1.24%)	-



		수 출 (MASTER + LOCAL)	1,969 (16.32%)	-
		간접수출 (구매승인서)	9,945 (82.42%)	-
상품	기타	내 수 직접판매/직매점포함	- (0%)	-
		수 출 (MASTER + LOCAL)	3 (0.03%)	-
		간접수출 (구매승인서)	- (0%)	-
	합계	내 수 직접판매/직매점포함	149 (1.24%)	-
		수 출 (MASTER + LOCAL)	1,972 (16.34%)	-
		간접수출 (구매승인서)	9,945 (82.42%)	-
		합 계	12,066 (100.00%)	-

주) 상기 값은 사사오입하여 적용함.

### (3) 판매방법 및 조건

#### ① 판매방법

판 매 방 법	내 용
당사 직접판매	삼성전자, LG전자의 디지털TV 담당부서 등과 같이 디지털 오디오앰프를 필요로하는 고객사와 선행접촉하여 개발단계에서 공동개발 이후 제품 기본공급계약에 의해 2~3개월 단위의 예측치 발주 방식으로 판매공급함.
국내외 대리점을 통한 판매	대만, 중국, 일본 등에 Distributor 및 Agent를 두고 있으며 이를 통해서 디지털 TV, 오디오 제품 개발팀에 영업활동을 하고 디자인이 되면 Distributor 및 Agent를 통해서 최종 고객에게 솔루션을 공급함. Distributor 및 Agent는 적정 재고를 유지하고 고객 관리와 고객지원을 하는 업무를 하며, 필요시 본사와 협력하여 지원함.
해외 계열사를 통한 판매	홍콩에 소재한 NF Industries Company Limited 소속의 중국지사를 통해 중국 디지털TV, 오디오 제품업체의 개발팀에 영업활동을 하고 디자인이 되면 본사로 부터 제품을 공급받아 최종 고객에게 솔루션을 공급함.

## ② 판매조건

사업부문	결제조건	구 분	판매방법	대금회수기간	부대비용 부담방법
디지털 오디오앰프	현 금	비계열	내수(직접판매)	12일 ~ 60일	당사부담
			수출(직.간접판매)	12일 ~ 60일	개별계약에 따름
		계열사	수출(직.간접판매)	60일	개별계약에 따름

## (4) 판매전략

### ① 기존 고객사에 대한 시장지위 유지

최근 3년간 당사 평균 매출액의 88% 이상을 차지하고 있는 삼성전자, LG전자 TV사업부에 대한 시장지위 유지를 통해 매출 안정성을 확보하고자 합니다. 당해년도 하반기말에 이루어지는 차기년도 TV 모델에 대한 선행개발 단계부터 적극 개입하여 차기년도 생산모델에 다수 채택이 되도록 고객지원 및 기술지원을 함으로써 시장지위 우위를 유지해 나갈 수 있을 것으로 판단됩니다. 또한, 고객사에서 요구하는 최적의 솔루션 제품을 고객과의 협의를 통해 맞춤형으로 제공함으로써 이러한 시장지위 유지가 가능할 것으로 예상됩니다.

### ② 해외 및 국내 중소기업체로의 판매

당사는 삼성전자 및 LG전자에 편향된 매출구조를 탈피하기 위해 중국, 터키, 대만 및 일본 등 해외 기업에 대한 영업을 지속적으로 강화할 계획이며, 이를 위해 중국에는 2007년 하반기에 현지인 채용과 함께 사무소를 개설하였으며 기술지원이 가능한 전문 인력을 주재원으로 파견하였습니다. 또한 디지털 오디오 앰프시장에 대한 시장도입기에 접어든 대만, 일본 기업에 대해서는 현지 Distributor와 Agent들과의 협업을 통해 교두보 마련을 진행되고 있는 상황입니다.

이러한 활동을 통해 당사는 최근 터키 Vestel사, 중국 Chimei Innolux사와 China Display Technologies사 등 신규고객을 확보하였으며 신규 고객사에는 적극적인 기술지원과 전략적 제휴 등을 통해 가시적인 성과를 기대하고 있습니다. 이러한 해외영업 및 국내 중소기업체로의 판매를 통해 국내외 매출처를 다각화하여 삼성전자와 LG전자의 매출 기여부분을 2010년 기준의 79%에서 향후 점차 낮춰가는 것을 목표로 하고 있습니다.

## (5) 주요 매출처 현황

(단위: 백만원, %)

거래처명	2011년 1분기		2010년 1분기		2010년		2009년	
	금액	비율	금액	비율	금액	비율	금액	비율

삼성전자	6,245	51.8	4,329	36.1	18,227	40.8	27,222	53.2
엘지전자	3,830	31.7	5,720	47.7	16,867	37.8	18,227	35.6
기 타	1,991	16.5	1,942	16.2	9,549	21.4	5,737	11.2
합 계	12,066	100.0	11,991	100.0	44,643	100.0	51,186	100.0

## 6. 수주상황

당사는 보고서 작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

## 7. 시장위험과 위험관리

대다수의 TV 제조업체는 당해 연도 TV생산 모델에 적용할 SoC 부품에 대한 검토가 전년도 하반기에 이루어지며, 선행개발 프로세스를 거쳐 선정된 부품은 해당 TV모델의 샤시(TV Main Control Board) 설계에 반영되어 확정되어집니다. 따라서 부품 공급업체는 해당 고객사의 당해 연도 제품 계획생산량에 연동하여 부품의 공급 수량을 예측가능하게 됩니다.

당사의 경우도 이와 같아서 2008년 부터 2010년까지 최근 3개년 동안 당사 매출액의 평균 88% 이상을 차지해온 삼성전자, LG전자에 대한 TV 부품공급은 각각 2007년, 2008년, 2009년 하반기에 모델 채택이 되어 이루어진 것이고, 2011년의 경우도 2010년 하반기에 채택된 모델에 대한 계획생산 물량을 가지고 수요예측을 하고, 이에 따라 생산 및 공급계획을 수립하고 있습니다. 따라서 고객사의 당해 연도 사업계획의 큰 변동이 당사의 주요 수요 변동의 원인으로 작용을 하며, 고객사의 계획생산량의 변화는 예측에서 크게 벗어난 세계 경제 지표 또는 제품공급 지역(나라)의 경제 활황 혹은 불황에 의존하게 됩니다.

당사가 거래하고 있는 주요 고객사인 삼성전자와 LG전자는 이점에서 어느 정도 안정적인 사업계획(계획생산물량)을 보유 및 제시하고 있으며, 이에 따라 당사의 수요변동 예측 또한 매우 안정적이라 판단 할 수 있습니다. 즉, 2011년 당사가 삼성전자 및 LG전자에 공급할 제품의 계획생산량은 전년도 고객사의 협의를 거쳐 이루어진 것으로서 적은 오차범위 내에서 추정이 가능하다고 할 수 있습니다.

향후 당사의 매출액 변동에 영향을 줄 것으로 인정되는 사항은 삼성전자 및 LG전자의 목표생산량의 증감에 따른 매출액 증감과 제품 판매가격하락 요구에 의한 매출액 감소, 기준 원달러 환율 변화에 따른 원화매출액 변동 등 크게 3개 항목으로 구분할 수 있습니다.

① 삼성전자 및 LG전자 목표생산량 증감에 따른 매출액 변동(증가 혹은 감소) 요인  
최근 3개년 당사 매출의 평균 88% 이상을 차지하는 주요 고객사인 삼성전자, LG전자 양사의 연초 목표생산량의 변동(증가 혹은 감소)은 당사 매출에 직접적인 영향을 줄 수 있는 사항입니다. 현재 삼성전자 및 LG전자가 FPD TV 생산제품의 상당량을 차지 하고 있는 상황에서 미국, 유럽 등 주요 수출 대상국의 경기지표는 이러한 양사의 목표생산량에 영향을 줄 수 있는 부분으로 분석 될 수 있습니다.

② 삼성전자 및 LG전자로부터 제품 판매가격하락 요구에 따른 매출액 감소 요인  
삼성전자 및 LG전자 양사의 목표생산량의 변동이 소폭이더라도 양사의 분기별 제품 판매가

격하락 요구가 따를 것으로 예상하는 바, 당사의 매출액에 영향을 줄 수 있는 요인이 될 수 있습니다. 당사는 고객사와 협의된 분기별 제품가격하락 요구 부분을 감안하여 목표설정을 하였으나, 협의된 가격 이상의 추가 하락을 고객사 사정에 의해 불가피하게 요청받을 경우 당사의 매출액에 영향을 미칠 수 있는 요인이 될 수 있습니다.

### ③ 원달러 환율 변동에 따른 원화 환산 매출액 변동(증가 혹은 감소) 요인

2011년 사업계획을 수립함에 있어 기준 원달러 환율은 1,050원(1 USD)으로 하였으며, 환율 변동에 따른 소폭의 원화절상 및 절하로 인하여 원화 매출액의 증감이 발생할 수 있습니다. 또한, 매입대금과 매출대금 결제기간 사이에 환율이 급격하게 변동할 경우 재무 및 손익에 영향을 미칠 수 있습니다. 당사는 제조경비 중 상당 부분을 차지하는 원재료 매입의 상당 부분이 외화로 지급되고 있어 환율변동에 노출되어 있으나, 매출 또한 외화베이스로 결제가 이루어지기 때문에 환율변동에 따른 위험이 서로 헷지(Hedge)되고 있어 환리크 위험은 높지 않은 것으로 판단됩니다. 하지만 매출과 매입의 결제기간이 상이하기 때문에(Mismatching) 매출대금이 유입된 이후 매입 대금지급시기 사이에 급격한 환율변동이 발생할 경우에는 이에 대한 환율변동 위험에 노출 될 수 있으며, 이러한 환율변동 위험은 당사의 재무 및 손익에 영향을 미칠 수 있습니다.

당사는 이에 대한 대비책으로 매입처 다각화 및 매입 원가절감, 전문인력충원 등의 노력을 기울이고 있습니다.

## 8. 파생상품거래 현황

당사는 보고서 작성기준일 현재 보고서 작성기준에 해당하는 파생상품은 없습니다.

## 9. 경영상의 주요계약등

당사는 보고서작성기준일 현재 주요 경영계약등은 제품개발, 생산 및 공급과 관련된 사항으로 대부분 사전에 비밀유지계약(NDA)이 체결되어 있어 비공개를 원칙으로 하고 있습니다. 당사는 2010년 10월 28일 한국토지주택공사와 음향기술센터 설립을 위한 토지취득계약(7,511,400,000원)을 체결한 바 있으며, 그 외, 회사의 재무상태에 중요한 영향을 미치는 비경상적인 주요계약은 없습니다.

## 10. 연구개발활동

### 가. 연구개발활동의 개요

당사는 독립부서인 기술연구소를 설치하여 당기말 현재 기술연구소장을 포함한 32명의 연구전담요원이 디지털 오디오 앰프칩 개발을 목적으로 조직되어 있으며, 기존 제품의 품질 향상과 최상 품질의 제품을 적시에 공급하기 위하여 지속적인 연구개발활동을 통한 신제품 개발에 주력하고 있습니다.

### 나. 연구개발 담당조직

#### ※ 연구소

(가) 조직형태 : 제품 연구개발, ASIC설계 및 FAE지원

(나) 명 칭 : 네오피텔리티(주) 기업부설연구소

기술연구소

선행개발팀

SoC  
개발팀

SoP  
개발팀

연구기획팀

#### 다. 연구조직의 구성과 운영현황

팀명	파트명	운영현황
연구소장	-	- 연구소 총괄
선행개발팀	선행개발 Part1	- 신규개발 제품 관련 검토 및 분석 - 중요 기술관련 정보 분석 - 알고리즘 개발 및 분석
	선행개발 Part2	- 아날로그 IP선행개발
SOC개발팀	ASIC1 Part	- HDL code 설계, 검증 및 합성 - FPGA를 통한 회로 검증 - 디지털 블록 칩 구조 설계 검증 및 Simulation - PWM modulator 설계 및 검증
	소프트웨어 Part	- 응용 S/W 개발 - 개발 Platform 개발
SOP개발팀	ASIC2 Part	- 아날로그 블록 구조, 회로 설계 및 검증 - Power Driver 설계 및 검증
	ASIC3 Part	- CMOS 아날로그 회로설계 및 검증 - Power 제품 설계 및 검증
	시스템 Part	- 칩 개발 관련 테스트 - 응용회로 설계 및 분석, 검증 - 칩 양산을 위한 신뢰성 테스트 지원
연구기획팀	-	- 연구개발 일정 및 자원관리 - 외부 협력업체 관련 Interfacing
총 원	32명	

#### 라. 연구개발비용

(단위: 백만원)

과 목	2011년 1분기	2010년 1분기	2010년	2009년
원 재 료 비	-	-	-	-
인 건 비	479	327	1,545	1,385

위 탁 용 역 비		1,033	463	2,704	-
기 타		89	22	821	1,837
연구개발비용 계		1,601	812	5,070	3,222
회계처리	판매비와 관리비	340	591	2,279	994
	제조경비	-	-	-	-
	개발비(무형자산)	1,261	221	2,791	2,228
연구개발비 / 매출액 비율 [연구개발비용계÷당기매출액×100]		13.27%	6.77%	11.36%	6.29%

주) R&D비용산정에 감가상각비를 제외함

#### 마. 연구개발실적

당사의 최근 3년간 연구개발실적은 다음과 같습니다.

년도	연구과제	연구기관	제품화	비고
2011년	Monitor TV에 적용하기 위한 2채널10W급 Full digital Amp 개발완료	당사 연구소	NTP-7250	출시예정
2010년	Headphone 내장,10W/ch급 출력의 모니터 TV 용 Full Digital Amp 개발	당사 연구소	NTP-7051	시장출시
	Modulator 최적화 및 Power driver 국산화 개발에 적용하여 20W/ch급 출력의 2ch TV용 Full digital Amp 개발완료	당사 연구소	NTP-7100	시장출시
	Power driver 국산화 개발에 적용하여 20W급/ch 2ch TV용 Full digital Amp 개발 완료	당사 연구소	NTP-3200L	시장출시
	Float Point DSP 연산 방식을 Upgrade하여 더욱 세밀한 연산을 통해 성능개선을 한 2채널 30W급 출력의 Full Digital Amp 솔루션 개발	당사 연구소	NTP-7400L	시장출시
	3 state modulation 방식을 채용하여 효율 및 성능을 개선하고 Headphone Amp 및 Line out 기능이 내장된 2채널 20W급 출력의 Full Digital Amp 솔루션 개발	당사 연구소	NTP-7411S	시장출시
	2.1채널 및 3D 기능을 내장한 중국 및 해외 향 Full Digital Amp 솔루션개발	당사 연구소	NTP-8131	시장출시

	Docking Station 시장 진입을 위해 DTS社의 Envelo 기술을 채용한 Digital Input 방식의 Full Digital Audio 솔루션 개발	당사 연구소	NMP-5100	시장출시
	Docking Station 시장 진입을 위해 DTS社의 Envelo 기술을 채용하고 Headphone Amp 출력기능, 오디오 CODEC 내장한 Digital Input 방식의 Full Digital Audio 솔루션 개발	당사 연구소	NMP-5000	시장출시 예정
2009년	저인치TV 및 모니터시장확대를 위해 헤드폰 앰프와 저출력 PWR를 내장한 10W급 출력의 Full Digital Amp 솔루션 개발	당사 연구소	NTP-7050	시장출시
	Flat TV 설계환경을 고려한 스피커 음질보상 기능을 강화한 2채널 30W급 출력의 Full Digital Amp 솔루션 개발	당사 연구소	NTP-7000	시장출시
	시스템 효율을 개선하고 DC 보호기능을 탑재한 2채널 20W급 출력의 Full Digital Amp 솔루션 개발	당사 연구소	NTP-7300S	시장출시

## 11. 그 밖에 투자의사결정에 필요한 사항

### 가. 지적재산권 보유 현황

회사는 영위하는 사업과 관련하여 10건의 특허권과 1건의 상표권을 취득하여 보유하고 있으며, 각 특허권의 상세 내용은 다음과 같습니다.

번호	구분	발명의 명칭	등록일	등록번호	적용제품
1	발명특허 (국내)	실계수 디지털 잡음성형 필터 및 그 제조방법	2002-12-04	제0365136	오디오기기
2	발명특허 (국내)	고효율 스위칭 증폭기	2004-10-11	제0453708	오디오기기
3	발명특허 (국내)	싱글엔드 디지털앰프에서의 팝노이즈 제거방법 및 그 시스템	2005-07-13	제0502843	오디오기기
4	발명특허 (국내)	PWM 입력신호들의 위상들이 다른 다중채널 디지털 앰프	2005-09-13	제0516014	오디오기기
5	디자인특허 (국내)	형태가 변화하는 멀티미디어 재생기	2007-11-27	제30-0471107	멀티미디어기기
6	발명특허 (국내)	TDD 노이즈를 제거하는 스테레오 헤드폰과 그 구동방법	2007-11-29	제10-0782345	오디오기기



7	발명특허 (국내)	착탈식 목걸이형 음향 재생장치	2008-01-15	제10-0796623	오디오기기
8	발명특허 (국내)	사용자 형상 설정 가능 미디어 재생 장치	2008-02-05	제10-0803653	멀티미디어기기
9	발명특허 (미국)	Digital Noise-shaping filter with read coefficients and method for making the same	2003-12-02	US6657572 B2	오디오기기
10	발명특허 (미국)	Multi-channel Digital amplifier for shifting phases of PWM signals	2004-05-04	US6731162 B2	오디오기기
11	상표권	Neo-Fi	2003-05-30	제0549607	상표

#### 나. 법률·규정 등에 의한 규제사항

국내 및 해외에서 반도체 부품에 대한 법령상의 특별한 규제는 없습니다.

현재 당사는 벤처기업육성에 관한 특별법에 의해 정부로부터 각종기금 및 세제상의 혜택을 받고 있으며, 정부차원의 SoC 산업 육성 정책에 따라 지식경제부는 SoC 업체를 위한 전문 파운드리(Foundry)업체 육성 등 각종 지원책을 마련 중이며 신설된 SoC 산업진흥센터를 통해 SoC 산업지원 업무를 본격적으로 시작함에 따라 SoC 기업들은 IP (반도체 설계자산) 등 기술적 노하우를 쉽게 공유할 수 있게 되고 기술이전에 따른 시제품 제작에서 시험·검증 및 마케팅 등에 이르는 전 주기적인 산업지원 서비스를 받을 수 있을 것으로 기대됩니다.

#### 다. 환경관련 규제사항

EU에서 2006년 7월 1일부터 시행하는 6가지의 유해 물질 (Pb, Cd, Cr6+, Hg, PBB, PBDE)의 사용규제에 대한 지침인 RoHS를 만족시키는 제품을 공급해야하는 규정에 따라 현재 당사에서 공급되는 모든 반도체 칩 제품은 RoHS 규제를 요건을 충족하여 제공되고 있기 때문에 별다른 문제점은 없습니다.

당사의 경우 산업표준과 별개로 고객사에서 요구하는 인증 혹은 자격이 있습니다. 예를 들어 RoHS 규제와 관련하여, 삼성전자의 경우에는 Eco Partner Certification이 있으며, LG전자의 경우에는 Green Program Certification이 있습니다. 이외에도 당사는 품질시스템 인증인 ISO9001과 환경경영시스템 인증인 ISO14001등의 인증을 취득 완료하였습니다.

### III. 재무에 관한 사항

#### 1. 요약재무정보

(단위: 원)

구 분	제12기 1분기	제11기말
[유동자산]	17,251,003,680	19,527,673,898
현금및현금성자산	2,068,724,778	372,975,598
매출채권및기타채권	4,467,014,431	4,176,442,809
기타금융자산	4,380,000,000	6,885,567,645
기타유동자산	647,987,120	2,024,419,302
재고자산	5,687,277,351	6,068,268,544
[비유동자산]	19,988,832,973	13,408,245,035
유형자산	11,613,006,944	5,973,234,875
무형자산	6,998,943,621	6,047,587,719
매출채권및기타채권	381,666,359	429,491,315
종속기업투자	416,499,998	416,499,998
기타금융자산	88,457,528	65,811,268
이연법인세자산	490,258,523	473,290,441
기타비유동자산	-	2,329,419
자 산 총 계	37,239,836,653	32,935,918,933
[유동부채]	12,368,829,109	13,949,101,953
[비유동부채]	6,698,585,636	1,175,646,253
부 채 총 계	19,067,414,745	15,124,748,206
[자본금]	1,881,385,000	1,869,010,000
[자본잉여금]	4,730,084,707	4,595,287,049
[기타자본구성요소]	-987,307,445	-932,947,287
[기타포괄손익누계액]	-22,603,718	-40,267,801
[이익잉여금]	12,570,863,364	12,320,088,766
자 본 총 계	18,172,421,908	17,811,170,727

매출액	12,065,928,615	11,990,521,897
영업이익	560,669,016	1,595,526,069
법인세비용차감전이익	468,692,035	1,761,327,693
당기순이익	506,255,434	1,343,621,505
총포괄이익	521,633,301	1,273,421,456

※ 상기 제12기 1분기, 제11기말 재무제표는 한국채택국제회계기준 작성기준에 따라 작성되었으며, 한국채택국제회계기준 적용에 따라 2사업연도의 재무정보만 기재하였습니다. 참고로, 제12기 1분기는 검토 받지 아니한 재무제표입니다.

## 2. 중요한 회계처리방침의 요약

X I. '재무제표 등'의 내용 중 재무제표 주석을 참조하시기 바랍니다.

## 3. 대손충당금 설정현황

### 가. 최근 3개사업연도 계정과목별 대손충당금 설정내역

(단위: 원, %)

구 분	계정과목	채권금액	대손충당금	대손충당금설정률
제12기 1분기 (2011년)	매출채권	3,471,522,194	34,715,222	1.00
	합 계	3,471,522,194	34,715,222	1.00
제11기 (2010년)	매출채권	3,126,647,672	31,266,477	1.00
	합 계	3,126,647,672	31,266,477	1.00
제10기 (2009년)	매출채권	2,607,043,720	26,070,437	1.00
	합 계	2,607,043,720	26,070,437	1.00

### 나. 최근 3개 사업연도 대손충당금 변동현황

(단위: 원)

구분	제12기 1분기	제11기	제10기
1.기초 대손충당금 잔액합계	31,266,477	26,070,437	6,718,714
2.순대손처리액(①-②±③)		-	-
①대손처리액(상각채권액)		-	

②상각채권회수액		-	-
③기타증감액		-	-
3.대손상각비 계상(환입)액	3,448,745	5,196,040	19,351,723
4.기말 대손충당금 잔액합계	34,715,222	31,266,477	26,070,437

**다. 매출채권관련 대손충당금 설정기준**

당사는 매출채권등에 대하여 개별분석과 과거의 대손경험률에 의한 대손추산액을 대손충당금으로 설정하고 관련 자산에서 차감하는 형식으로 표시하고 있습니다.

**라. 당기말 현재 경과기간별 매출채권잔액 현황**

(단위: 원, %)

구분	6월이하	6월초과 1년이하	1년초과 3년이하	3년초과	계
일반	3,131,290,042	130,206,720	-	6,718,714	3,268,215,476
특수관계자	203,306,718	-	-	-	203,306,718
계	3,334,596,760	130,206,720	-	6,718,714	3,471,522,194
구성비율	96.06%	3.75%	0%	0.19%	100.00%

**4. 재고자산보유현황**

(단위: 원)

구분	계정과목	제12기 1분기	제11기	제10기	비 고
디지털오디오 앰프칩	상품	104,809,599	107,234,386	120,368,458	-
	제품	2,442,626,884	1,886,859,286	992,820,292	-
	제품평가손실충당금	(216,774,272)	(216,774,272)	(216,681,266)	-
	재공품	230,070,112	219,285,033	101,468,018	-
	원재료	3,193,618,488	4,138,737,571	1,733,731,267	-
	원재료평가손실충당금	(67,073,460)	(67,073,460)	-	-
	소 계	5,687,277,351	6,068,268,544	2,731,706,769	-
총자산대비 재고자산 구성비율(%) [재고자산합계÷기말총자산총계×100]		15.27%	18.62%	8.79%	-

재고자산회전율(회수) [연환산매출원가÷{(기초재고+ 기말재고)÷2}]	6.11회	7.42회	13.7회	-
---	-------	-------	-------	---

## IV. 감사인의 감사의견 등

### 1. 감사인의 명칭

제12기	제11기	제10기
삼정회계법인	삼정회계법인	삼정회계법인

### 2. 감사(또는 검토)의견

사 업 연 도	감사(또는 검토)의견	지적사항등 요약
제12기	-	-
제11기	적정	지적사항없음
제10기	적정	지적사항없음

주) 제12기 1분기는 감사인의 감사나 검토를 실시하지 않으므로 감사의견을 표명하지 않습니다.

### 3. 특기사항요약

사 업 연 도	특 기 사 항
제12기	-
제11기	-
제10기	-

### 4. 감사용역계약 체결현황

(단위: 원)

사업연도	감사인	내 용	보수	총소요시간
제12 기 (2011년)	삼정회계법인	결산감사	65,000,000	-
		중간감사		
		반기검토		
		내부회계관리제도 검토		

제11 기 (2010년)	삼정회계법인	결산감사	55,000,000	360H
		중간감사		110H
		반기검토		185H
		내부회계관리제도 검토		60H
제10 기 (2009년)	삼정회계법인	결산감사	50,000,000	278H
		중간감사		80H
		반기검토		158H
		내부회계관리제도 검토		48H
제 9 기 (2008년)	삼정회계법인	결산감사	50,000,000	96H
		중간감사		96H
		반기검토		96H

주1) 총소요시간 = 투입인원×일당소요시간×소요일

주2) 보수 = 연간 보수 총액

## 5. 비감사용역계약 체결현황

가. 당사는 2010년도 삼정회계법인과 세무컨설팅에 대한 비감사용역계약(계약금: 19,500,000원)을 체결하였으며 보고서작성기준일 현재 계약이 종료된 상황입니다.

나. 당사는 2010년도 삼정회계법인과 2010년 IFRS 재무제표 검토에 대한 비감사용역계약 (계약금: 50,000,000원)을 체결하였으며, 보고서작성기준일 현재 계약이 종료된 상황입니다 .

다. 당사는 2009년도, 2010년도 삼정회계법인과 법인세 세무조정 업무에 대한 비감사용역 계약(계약금: 5,000,000원)을 체결하였습니다.

## V. 이사의 경영진단 및 분석의견

당사는 기업공시서식 작성기준에 따라 분기보고서의 이사의 경영진단 및 분석의견은 기재를 생략합니다.



## VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항

### 1. 이사회에 관한 사항

#### 가. 이사회 구성 개요

당사의 이사회는 당기말 현재 상근 등기 사내이사 3명, 비상근 등기 사외이사 1명 총 4명으로 구성되어 있으며, 그 외에 상근 미등기이사가 6명이 있습니다. 당사의 이사회는 중요 의사결정을 함에 있어 적절한 견제가 이루어지고 있으며 사내 규정정비와 전문성을 갖춘 내부감사를 선임함으로써 독립적이고 투명한 경영관리가 이루어질 수 있도록 제도화 하고 있습니다. 각 이사의 주요 이력 및 업무분장 사항은 'VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항'을 참조하시기 바랍니다.

#### 나. 주요 의결사항

회차	개최일자	의 안 내 용	가결 여부	사외이사	
				호경식	참석(총수)
2011-01	2011.01.13	시설자금 차입의 건	가결	불참	0(1)
2011-02	2011.01.31	2010년도 내부회계관리제도 운용실태평가보고의 건	가결	불참	0(1)
2011-03	2011.02.23	제11기 재무제표 승인의 건	가결	불참	0(1)
2011-04	2011.02.23	제11기 정기주주총회 소집의 건	가결	불참	0(1)
2011-05	2011.03.07	은행 여신에 관한 건	가결	불참	0(1)
2011-06	2011.03.30	주식매수선택권 행사로 인한 신주발행에 관한 건	가결	불참	0(1)

#### 다. 이사의 독립성

당사는 주주총회 개최시 회의 보고안건, 부의안건에 대하여 상법에 따라 주주들에게 사전 통보하고 있습니다. 이사 후보에 대해서는 성명, 학력 및 경력 등 인적사항을 사전 통보하고 있으며, 이사 후보는 경영진, 주요주주등의 추천을 받아 주주총회에서 선임하고 있습니다. 당사는 주주제안권에 의해 이사 선임 의안이 제출된 경우는 없습니다.

① 공시일자 : 2011년 3월 9일(최근 소집통지일)

② 주요내용 : 주주에게 통보한 이사후보자의 인적사항

#### ※ 이사의 인적사항

후보자성명	생년월일	사외이사 후보자여부	최대주주와의 관계	추천인
김성우	1964.03.19	-	특수관계인	이사회
최영하	1965.07.03	-	특수관계인	이사회
총 ( 2 ) 명				

후보자성명	주된직업	약력	당해법인과의 최근3년간 거래내역
김성우	네오피텔리티(주) 부사장	한양대 경영학석사 삼성전자	-
최영하	네오피텔리티(주) 상무이사	서울대학교 공학박사 동아방송대 조교수	-

## 2. 감사제도에 관한 사항

### 가. 감사에 관한 사항

당사는 보고서작성기준일 현재 감사위원회를 별도로 설치 및 운영하고 있지 않으며, 주주총회 결의에 의하여 선임된 비상근 감사 1명이 감사업무를 수행하고 있습니다.

감사는 이사회에 참석하여 독립적으로 이사의 업무를 감독할 수 있으며, 제반업무와 관련하여 장부 및 관계서류를 해당부서에 제출을 요구할 수 있습니다. 또한 필요시 회사로부터 영업에 관한 사항을 보고 받을 수 있으며, 적절한 방법으로 경영정보에 접근할 수 있습니다.

당사의 감사는 일상감사, 반기감사 및 결산감사 등의 정기감사와 특별감사, 시제감사등의 수시감사 등을 실시하는 등 내부감시제도를 운영하고 있습니다. 회계감사를 위하여 회계에 관한 장부와 관계서류를 열람하고 재무제표 및 동 부속명세서를 면밀히 검토하였으며, 감사를 실시함에 있어서 필요하다고 인정되는 경우 대조, 실사, 입회, 조회 및 기타 적절한 감사절차를 적용하여 조사하고 있습니다. 감사는 업무감사를 위하여 이사회 및 기타 중요한 회의에 참석하고 필요하다고 인정되는 경우 이사로부터 영업에 관한 보고를 받고 있으며, 중요한 업무에 관한 서류를 열람하고 그 내용을 검토하는등 적절한 방법을 사용하여 조사하고 있습니다. 또한, 결산감사를 위하여 감사는 회계감사를 위하여 필요하다고 인정되는 경우 대조, 실사, 입회, 조회 기타 적절한 감사절차를 적용하여 재무제표, 부속명세서등에 대한 감사를 실시하고 있습니다.

### ※ 감사의 인적사항

후보자성명	생년월일	최대주주와의 관계	추천인
김성욱	1970.04.12	-	이사회
총 ( 1 ) 명			

후보자성명	주된직업(현재)	약력	당해법인과의 최근3년간 거래내역
김성욱	법무법인 케이파트너스 변호사	고려대학교 법학과 법무법인 한서 변호사	-

#### 나. 감사의 주요활동내역

회차	개최일자	의 안 내 용	가결 여부	감사	
				김성욱	참석(총수)
2011-01	2011.01.13	시설자금 차입의 건	가결	불참	0(1)
2011-02	2011.01.31	2010년도 내부회계관리제도 운용실태평가보고의 건	가결	참석	1(1)
2011-03	2011.02.23	제11기 재무제표 승인의 건	가결	참석	1(1)
2011-04	2011.02.23	제11기 정기주주총회 소집의 건	가결	참석	1(1)
2011-05	2011.03.07	은행 여신에 관한 건	가결	불참	0(1)
2011-06	2011.03.30	주식매수선택권 행사로 인한 신주발행에 관한 건	가결	참석	1(1)

### 3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항

당사는 정관의 규정에서 집중투표제, 서면투표제 및 전자투표제를 채택하지 않고 있습니다. 최근 5사업연도 중 소수주주권이 행사된 사실은 없습니다.

### 4. 계열회사 등의 현황

타법인출자 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 백만원, 주, %)

법인명	최초취득일자	출자목적	최초취득금액	기초잔액			증가(감소)			기말잔액			최근사업연도 재무현황	
				수량	지분율	장부가액	취득(처분)		평가손익	수량	지분율	장부가액	총자산	당기순손익
							수량	금액						
NF Industries Company Limited (비상장)	2008년 07월 07일	해외영업 직접판매	1	2,536,000	100.00	417	-	-	-	2,536,000	100.00	417	375	-162
(주)유니테스트	2008년 10월 29일	장기투자	100	24,886	0.16	48	-	-	23	24,886	0.16	71	65,640	4,717
합 계				2,560,886	-	465	-	-	23	2,560,886	-	488	-	-

## VII. 주주에 관한 사항

### 1. 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주, %)

성 명	관 계	주식의 종류	소유주식수(지분율)				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
이덕수	본인	보통주	772,190	20.66	772,190	20.52	-
최영하	임원	보통주	30,000	0.80	30,000	0.80	-
계		보통주	802,190	21.46	802,190	21.32	-
		우선주	0	0	0	0	-
		기 타	0	0	0	0	-

주) 당사는 2011년 3월 31일자 기준으로 주식매수선택권(24,750주)이 행사되어 발행주식총수가 3,762,770주로 변경되었습니다.

### 2. 최대주주 변동내역

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주, %)

변동일	최대주주명	소유주식수	지분율	비고
-	-	-	-	-

### 3. 주식 소유현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율	비고
5% 이상 주주	이덕수	772,190	20.52	주식참조
우리사주조합		-	-	-

주) 당사는 2011년 3월 31일자 기준으로 주식매수선택권(24,750주)이 행사되어 발행주식총

수가 3,762,770주로 변경되었습니다.

#### 4. 소액주주현황

(기준일 : 2010년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주주		보유주식		비 고
	주주수	비율	주식수	비율	
소액주주	3,201	99.78%	2,570,804	68.77%	-
전체	3,208	100%	3,738,020	100%	-

#### 5. 주식사무

정관상 신주인수권의 내용	<p>제 10조(신주 인수권)</p> <p>① 당 회사의 주주는 신주발행에 있어서 그가 소유한 주식수에 비례하여 신주의 배정을 받을 권리를 가진다.</p> <p>② 회사는 제 1항의 규정에도 불구하고 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 이사회의 결의로 주주외의 자에게 신주를 배정할 수 있다. &lt;2010.3.25.개정&gt;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 발행주식총수의 100분의 100을 초과하지 않는 범위 내에서 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 제165조의6에 따라 일반공모증자 방식으로 신주를 발행하는 경우</li> <li>2. 발행하는 주식총수의 100분의 20 범위 내에서 우리사주조합원에게 신주를 우선배정하는 경우</li> <li>3. 상법 제542조의3에 따른 주식매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우</li> <li>4. 근로자복지기본법 제32조의2의 규정에 의한 우리사주매수선택권의 행사로 인하여 신주를 발행하는 경우</li> <li>5. 발행주식총수의 100분의 30을 초과하지 않는 범위내에서 회사가 경영상 필요로 외국인투자촉진법에 의한 외국인투자를 위하여 신주를 배정 발행하는 경우와 신기술사업금융지원에 관한 법률에 의한 회사 및 창업투자업무를 영위하는 국내법인과 투자조합에게 신주를 배정 발행하는 경우</li> <li>6. 발행주식총수의 100분의 30을 초과하지 않는 범위 내에서 긴급한 자금조달 또는 경영상의 목적을 달성하기 위하여 국내외 금융기관 또는 기관투자자, 회사의 최대주주 및 특수관계자, 제휴회사 및 그 임직원, 합작상대방에게 신주를 발행하는 경우</li> <li>7. 발행주식총수의 100분의 30을 초과하지 않는 범위 내에서 사업상 중요한 기술도입, 연구개발, 생산, 판매, 자본제휴를 위하여 그 상대방에게 신주를 발행하는 경우</li> <li>8. 주권을 거래소에 상장하기 위하여 신주를 모집하거나 인수인에게 인수하게 하는 경우</li> </ol> <p>③ 주주가 신주인수권을 포기 또는 상실하거나 신주배정에서 단주가 발생하는 경우에 그 처리방법은 이사회의 결의로 정한다.</p> <p>④ 제2항 각 호 중 어느 하나의 규정에 의해 신주를 발행할 경우 발행할 주식의 종류와 수 및 발행가격 등은 이사회의 결의로 정한다. 다만, 일반공모증자의 경우에는 자본시장과 금융투자업에 관한 법률 시행령 제176조의8과 증권의 발행 및 공시등에 관한 규정 제5-18조 제1항에 따라, 제3자 배정증자의 경우에는 증권의 발행 및 공시 등에 관한 규정 제5-18조 제1항에 따라 발행가격을 산정하여야</p>
------------------	--

	<p>한다. &lt;2010.3.25.신설&gt;</p> <p>제 10조의 2 (일반공모증자 등)</p> <p>① &lt;2010.3.25.삭제&gt;</p> <p>② &lt;2010.3.25.삭제&gt;</p> <p>③ &lt;2010.3.25.삭제&gt;</p> <p>제 10조의 3(주식매수선택권)</p> <p>① 회사는 발행주식총수의 100분의 15를 초과하지 않는 범위 내에서 주주총회의 특별결의로 주식매수선택권을 부여할 수 있다.&lt;2010.3.25.개정&gt;</p> <p>② 제1항의 규정에 의한 주식매수선택권을 부여 받을 임직원은 회사의 설립과 경영, 기술혁신 등에 기여하였거나 기여할 능력을 갖춘 임직원으로 하되 다음 각 호의 1에 해당하는 자는 제외한다.&lt;2010.3.25.개정&gt;</p> <p>1. 상법 제542조의8 제2항 제5호의 최대주주와 그 특수관계인. 다만, 당해 법인의 임원이 됨으로써 특수관계인에 해당하게 된 자는 제외한다.</p> <p>2. 상법 제542조의8 제2항 제5호의 주요주주 및 그 특수관계인. 다만, 당해 법인의 임원이 됨으로써 특수관계인에 해당하게 된 자는 제외한다.</p> <p>3. 주식매수선택권의 행사로 주요주주가 되는 자</p> <p>③ 회사는 주식매수선택권을 다음 각호의 1에서 정한 방법으로 부여한다.&lt;2010.3.25.개정&gt;</p> <p>1. 주식매수선택권의 행사가격으로 새로이 기명식 보통주식(또는 기명식 우선주식)을 발행하여 교부하는 방법</p> <p>2. 주식매수선택권의 행사가격으로 기명식 보통주식(또는 기명식 우선주식)의 자기주식을 교부하는 방법</p> <p>3. 주식매수선택권의 행사가격과 시가와와의 차액을 현금 또는 자기주식으로 교부하는 방법</p> <p>④ 임원 또는 직원 1인에 대하여 부여하는 주식매수선택권은 발행주식총수의 100분의 10를 초과할 수 없다.</p> <p>⑤ &lt;2010.3.25.삭제&gt;</p> <p>⑥ 주식매수선택권을 부여 받은 자는 제1항의 결의일부터 2년이 경과하는 시점 또는 코스닥상장일 중 늦게 도래한 날로부터 5년간 권리를 행사할 수 있다.&lt;2010.3.25.개정&gt;</p> <p>⑦ 다음 각 호의 1에 해당하는 경우에는 이사회 결의로 주식매수선택권의 부여를 취소할 수 있다.</p> <p>1. 당해 임직원이 주식매수선택권을 부여 받은 후 임의로 퇴임하거나 퇴직한 경우</p> <p>2. 당해 임직원이 고의 또는 과실로 회사에 중대한 손해를 초래 한 경우</p> <p>3. 기타 주식매수선택권 부여계약에서 정한 취소사유가 발생한 경우</p> <p>4. 회사의 파산 등으로 주식매수선택권의 행사에 응할 수 없는 경우</p> <p>&lt;2010.3.25.신설&gt;</p> <p>⑧ 주식매수선택권의 행사로 인하여 발행한 신주에 대한 이익의 배당에 관하여는 제10조의 4 규정을 준용한다.</p>		
결 산 일	12월 31일	정기주주총회	매사업년도 종료후 3월 이내
주주명부폐쇄시기	매년 1월 1일부터 1월 7일까지		
주권의 종류	<p>통일주권 8종</p> <p>(1주권, 5주권, 10주권, 50주권, 100주권, 500주권, 1,000주권, 10,000주권)</p>		
명의개서 대리인	한국예탁결제원		

주주에 대한 특전	없음	공고방법	인터넷 홈페이지 (www.neofidelity.com). 다만, 전산 장애 또는 그 밖의 부득이한 사유로 회사의 인터넷홈페이지 공고를 할 수 없는 때에는 매일경제신문에 게 재한다.
-----------	----	------	---

## 6. 최근 6개월간의 주가 및 주식거래실적

### 가. 국내증권시장

(단위: 원, 주)

종 류		10월	11월	12월	2011년 1월	2월	3월
네오피텔리티 (A101400)	최 고	8,750	8,840	8,740	8,400	7,600	6,550
	최 저	7,380	7,800	7,540	7,190	6,350	5,460
월간거래량		1,207,653	1,171,228	573,044	543,361	370,458	407,088

### 나. 해외증권시장

당사는 보고서 작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.



## VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

### 1. 임원 및 직원의 현황

#### 임원 현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 주)

성명	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		재직기간	임기 만료일
							보통주	우선 주		
이덕수	1965년 03월	대표이사	등기임원	상근	경영총괄	- 서울대학교 공학박사 - LG전자	772,190	-	10년	2012년 04월 03일
김성우	1964년 03월	부사장	등기임원	상근	사업부총괄	- 한양대학교 경영학석사 - 삼성전자	-	-	3년	2014년 03월 24일
최영하	1965년 07월	전무	등기임원	상근	연구소총괄	- 서울대학교 공학박사 - 동아방송대 조교수	30,000	-	3년	2014년 03월 24일
김윤용	1963년 07월	상무	미등기임 원	상근	GS팀총괄	- 한양사이버대학교 정보통신과 - 삼성전자	-	-	0.1년	-
김민수	1971년 06월	이사	미등기임 원	상근	SOP개발팀 총괄	- 동국대학교 전자공학과 - 인터엠	2,790	-	9년	-
김정관	1970년 06월	이사	미등기임 원	상근	영업1파트 팀장	- 전북대학교 전자공학과 - HP코리아	3,500	-	7년	-
나경민	1968년 03월	이사	미등기임 원	상근	중국지사 총괄	- 서울대학교 공학박사 - 네오마이크로스 이사 - 솔리토닉스 대표이사	-	-	2년	-
이상근	1961년 05월	이사	미등기임 원	상근	PM팀총괄	- 경희대 전자공학과 - 오토론 - National Semiconductor 이사	6,160	-	5년	-
정경진	1963년 02월	이사	미등기임 원	상근	영업총괄	- 인하대 영어영문학과 졸업 - Maxim Korea 차장 - Monolithic Power Systems Korea 상무	-	-	0.7년	-
호경식	1974년 02월	사외이사	등기임원	비상 근	경영자문	- 서울대학교 경영학과 졸업 - 한국투자파트너스 투자팀장	-	-	-	2012년 03월 29일
김성욱	1970년 04월	감사	등기임원	비상 근	내부감사	- 고려대학교 법학과 졸업 - 사업연수원 32기	-	-	-	2014년 03월 24일



구 분	인원수	지급총액	1인당 평균 지급액	주식매수선택권의 공정가치 총액	비고
등기이사	3	179	60	-	-
사외이사	1	-	-	-	-
감사위원회 위원 또는 감사	1	3	3	-	-
계	5	182	36	-	-

### 주식매수선택권의 부여 및 행사현황

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

부여 받은자	관 계	부여일	부여방법	주식의 종류	변동수량			미행사 수량	행사기간	행사 가격
					부여	행사	취소			
김민수	미등기임원	2007년 03월 29일	신주교부	보통주	9,300	2,790	-	-	2009.3.29~ 2014.3.28	3,750
김정관	미등기임원	2007년 03월 29일	신주교부	보통주	8,000	2,400	-	-	2009.3.29~ 2014.3.28	3,750
이상근	미등기임원	2007년 03월 29일	신주교부	보통주	8,800	2,640	-	-	2009.3.29~ 2014.3.28	3,750
임호 외 12명	직원	2007년 03월 29일	신주교부	보통주	63,100	16,920	-	4,690	2009.3.29~ 2014.3.28	3,750

주) 상기 16명의 미행사 주식매수선택권 수량 중 24,750주는 2011년 3월 31일자로 행사되었으며, 보고서제출일 현재 미행사된 수량은 4,690주입니다.

## IX. 이해관계자와의 거래내용

당사는 보고서작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

## X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

### 1. 주요 경영사항 신고내용의 진행상황등

당사는 보고서작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

### 2. 주주총회 의사록 요약

주총일자	안 건	결의내용	비 고
제11기 정기주주총회 (11년 3월 25일)	*제1호 의안: 제11기(2010.1.01 ~ 2010.12.31) 대차대조표, 손익계산서 및 이익잉여금처분계산서(안) 승인의 건 - 1주당 배당금: 70원 - 배당금총액: 253,194,620원 *제2호 의안: 이사 선임의 건(사내이사 2명) *제3호 의안: 감사 선임의 건(비상근감사 1명) *제4호 의안: 이사 보수한도 승인의 건 - 제12기 이사보수한도액: 1,200,000,000원 *제5호 의안: 감사 보수한도 승인의 건 - 제12기 감사보수한도액: 100,000,000원	원안대로 승인	-

### 3. 중요한 소송사건

당사는 보고서작성기준일 현재 진행중이거나, 제기된 소송사건은 없습니다.

### 4. 전질 또는 담보용 어음·수표 현황

(기준일 : 2011. 3. 31. 현재)

(단위 : 원)

제 출 처	매 수	금 액	비 고
은 행	-	-	-
금융기관(은행제외)	-	-	-
법 인	-	-	-
기타(개인)	-	-	-

주) 해당사항이 없습니다.

### 5. 채무보증 및 채무인수약정 현황

당사는 보고서작성기준일 현재 채무보증 및 채무인수약정은 없습니다.

#### 6. 그 밖의 우발채무

X I. '재무제표 등'의 내용 중 재무제표 주석 '17. 우발채무 및 약정사항'을 참조하시기 바랍니다.

#### 7. 제재현황

당사는 보고서작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.

#### 8. 결산일 이후 발생한 중요한 사항

당사는 보고서제출일 현재 특이사항이 없습니다.

#### 9. 중소기업기준 검토표

사 업 연 도	2010.01.01 ~ 2010.12.31	중 소 기 업 기 준 검 토 표	법인명	네오파일리티㈜
			사업자등록번호	113-81-60337

① 요 건	② 검 토 내 용	③ 적합 여부	④ 적정 여부																
(101) 해당 사업	<p>작물재배업, 축산업, 어업, 광업, 제조업(「조세특례제한법 시행규칙」 제2조제1항의 의제 제조업 포함), 하수·폐기물 처리(재활용을 포함)·원료재생 및 환경복원업, 건설업, 도매 및 소매업, 운수업 중 여객운송업, 음식점업, 출판업, 영상·오디오 기록물 제작 및 배급업(비디오물 감상실 운영업 제외), 방송업, 전기통신업, 컴퓨터 프로그래밍·시스템 통합 및 관리업, 정보서비스업, 연구개발업, 광고업, 그 밖의 과학기술서비스업, 포장 및 충전업, 전문디자인업, 전시 및 행사대행업, 창작 및 예술관련 서비스업, 직업기술 분야 학원, 엔지니어링사업, 물류산업, 수탁생산업, 자동차 정비공장운영업, 선박관리업, 의료기관운영업, 관광사업(카지노, 관광유흥음식점업 및 외국인 전용 유흥음식점업 제외), 노인복지시설운영업, 저산사업운영업</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분 업태별</th> <th>기준경비 율코드</th> <th>사업수입금액</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(01) ( 제조 )업</td> <td>(04) 261000</td> <td>(07) 44,643,093,161</td> </tr> <tr> <td>(02) ( )업</td> <td>(05)</td> <td>(08)</td> </tr> <tr> <td>(03) 기타사업</td> <td>(06)</td> <td>(09)</td> </tr> <tr> <td>계</td> <td></td> <td>44,643,093,161</td> </tr> </tbody> </table>	구분 업태별	기준경비 율코드	사업수입금액	(01) ( 제조 )업	(04) 261000	(07) 44,643,093,161	(02) ( )업	(05)	(08)	(03) 기타사업	(06)	(09)	계		44,643,093,161	(19) 적합 (Y)	(23) 적 (N)
구분 업태별	기준경비 율코드	사업수입금액																	
(01) ( 제조 )업	(04) 261000	(07) 44,643,093,161																	
(02) ( )업	(05)	(08)																	
(03) 기타사업	(06)	(09)																	
계		44,643,093,161																	
(102) 종업원수·자본금·매출액·자기자본·자산 기준	<p>가. 상시 종업원수(연평균인원) (1) 당 회사(10) ( 72 명) (2) 중소기업기본법시행령 별표1의 규모기준(11) ( 300 명)미만</p> <p>나. 자본금 (1) 당 회사(12) ( 65 억원) (2) 중소기업기본법시행령 별표1의 규모기준(13) ( 80 억원)이하</p> <p>다. 매출액 (1) 당 회사(14) ( 억원) (2) 중소기업기본법시행령 별표1의 규모기준(15) ( 억원)이하</p> <p>라. 자기자본(16) ( 억원) 마. 상장·협회등록법인의 경우 자산총액 자산총액(17) ( 억원)</p>	(20) 적합 (Y)	(Y) 부 (N)																
(103) 소유·경영의 독립성	<p>중소기업기본법시행령 제3조 제2호의 기준에 의한 독립성 충족</p>	<p>. 자산총액 5,000억원 이상인 법인이 발행주식의 30%이상 소유하고 있는 법인이 아닐 것 . 독점규제 및 공정거래에 관한 법률에 의한 상호출자제한 집단에 속하지 않을 것</p>	(21) 적합 (Y)	부적합 (N)															
(104) 유예기간	<p>01.1이후 개시연도 중 규모가 중소기업 기준을 규모가 초과하는 경우당해 초과연도와 그 후 3년간 중소기업으로 보고 그 후에는 매년마다 판단</p>	<p>○ 초과연도(18) )년 * 2001이후 최초 초과연도 기재</p>	(22) 적합 (Y)	부적합 (N)															

## 10. 공모자금의 사용내역

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 원)

구 분	납입일	납입금액	신고서상 자금사용 계획	실제 자금사용 현황
-	-	-	-	-

## 11. 사모자금의 사용내역

(기준일 : 2011년 03월 31일 )

(단위 : 원)

구 분	납입일	납입금액	자금사용 계획	실제 자금사용 현황
-	-	-	-	-

## 12. 외국지주회사의 자회사 현황

당사는 보고서작성기준일 현재 해당사항이 없습니다.



## XI. 재무제표 등

### 재무상태표

제 12 기 1분기말 2011.03.31 현재

제 11 기말            2010.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 12 기 1분기말	제 11 기말
자산		
I.유동자산	17,251,003,680	19,527,673,898
(1)현금및현금성자산	2,068,724,778	372,975,598
(2)매출채권 및 기타유동채권	4,467,014,431	4,176,442,809
(3)기타유동금융자산	4,380,000,000	6,885,567,645
(4)기타유동비금융자산	647,987,120	2,024,419,302
(5)채고자산	5,687,277,351	6,068,268,544
II.비유동자산	19,988,832,973	13,408,245,035
(1)유형자산	11,613,006,944	5,973,234,875
(2)영업권 이외의 무형자산	6,998,943,621	6,047,587,719
(3)장기매출채권 및 기타비유동채권	381,666,359	429,491,315
(4)종속기업, 조인트벤처와 관계기업에 대한 투자자산	416,499,998	416,499,998
1.종속기업에 대한 투자자산	416,499,998	416,499,998
(5)기타비유동금융자산	88,457,528	65,811,268
(6)이연법인세자산	490,258,523	473,290,441
(7)기타비유동비금융자산	0	2,329,419
자산총계	37,239,836,653	32,935,918,933
부채		
I.유동부채	12,368,829,109	13,949,101,953
(1)매입채무 및 기타유동채무	3,313,067,888	1,946,990,193

(2)단기차입금	9,005,661,056	11,952,011,595
(3)기타유동금융부채	50,100,165	50,100,165
Ⅱ.비유동부채	6,698,585,636	1,175,646,253
(1)장기차입금	6,124,800,000	663,850,000
(2)퇴직급여채무	573,785,636	511,796,253
부채총계	19,067,414,745	15,124,748,206
자본		
Ⅰ.납입자본	1,881,385,000	1,869,010,000
Ⅱ.자본잉여금	4,730,084,707	4,595,287,049
Ⅲ.기타자본구성요소	(987,307,445)	(932,947,287)
Ⅳ.기타포괄손익누계액	(22,603,718)	(40,267,801)
Ⅴ.이익잉여금(결손금)	12,570,863,364	12,320,088,766
자본총계	18,172,421,908	17,811,170,727
자본과부채총계	37,239,836,653	32,935,918,933

#### 포괄손익계산서

제 12 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 11 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 12 기 1분기		제 11 기 1분기	
	3개월	누적	3개월	누적
Ⅰ.매출액	12,065,928,615	12,065,928,615	11,990,521,897	11,990,521,897
Ⅱ.매출원가	8,982,252,735	8,982,252,735	8,276,716,253	8,276,716,253
Ⅲ.매출총이익	3,083,675,880	3,083,675,880	3,713,805,644	3,713,805,644
Ⅳ.기타수익	1,267,341	1,267,341	5,250,364	5,250,364
Ⅴ.판매비와관리비	2,460,005,378	2,460,005,378	2,107,529,933	2,107,529,933
Ⅵ.기타비용, 기능별	64,268,827	64,268,827	16,000,006	16,000,006
Ⅶ.영업이익(손실)	560,669,016	560,669,016	1,595,526,069	1,595,526,069

VIII.금융수익	187,935,396	187,935,396	389,988,884	389,988,884
IX.금융원가	279,912,377	279,912,377	224,187,260	224,187,260
X.법인세비용차감전순이익(손실)	468,692,035	468,692,035	1,761,327,693	1,761,327,693
XI.법인세비용	(37,563,399)	(37,563,399)	417,706,188	417,706,188
XII.당기순이익(손실)	506,255,434	506,255,434	1,343,621,505	1,343,621,505
XIII.기타포괄손익	15,377,867	15,377,867	(70,200,049)	(70,200,049)
XIV.총포괄손익	521,633,301	521,633,301	1,273,421,456	1,273,421,456
XV.주당이익				
(1)기본주당이익(손실)	133	133	363	363
(2)희석주당이익(손실)	132	132	353	353

자본변동표

제 12 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 11 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 까지

(단위 : 원)

			자본					
			자본금	자본잉여금	기타자본잉여금(구성 요소)	기타포괄손익누 계액	처분후이익잉여 금	자본 합계
2010.01.01 ( I .기초자본)			1,849,430,000	4,364,852,993	168,351,799	(39,491,358)	10,435,745,651	16,778,889,085
Ⅱ.자본의 변동	(1)포괄손익	1.당기순이익 (손실)	0	0	0	0	1,343,621,505	1,343,621,505
	(2)배당금지급		0	0	0	0	(554,829,000)	(554,829,000)
	주식선택권행사		19,580,000	213,279,849	(86,009,849)	0	0	146,850,000
	(4)주식선택권		0	7,533,549	(7,533,549)	0	0	0
	(5)보험수리적손실		0	0	0	0	(87,281,800)	(87,281,800)
	(6)매도가능금융자산의 평가에		0	0	0	17,081,751	0	17,081,751

	따른 증가						
2010.03.31 (Ⅲ.기말자본)		1,869,010,000	4,585,666,391	74,808,401	(22,409,607)	11,137,256,356	17,644,331,541
2011.01.01 (Ⅰ.기초자본)		1,869,010,000	4,595,287,049	(932,947,287)	(40,267,801)	12,320,088,766	17,811,170,727
Ⅱ.자본의 변동	(1)포괄손익 1.당기순이익 (손실)	0	0	0	0	506,255,434	506,255,434
	(2)배당금지급	0	0	0	0	(253,194,620)	(253,194,620)
	주식선택권행사	12,375,000	134,797,658	(54,360,158)	0	0	92,812,500
	(4)주식선택권	0	0	0	0	0	0
	(5)보험수리적손실	0	0	0	0	(2,286,216)	(2,286,216)
	(6)매도가능금융자산의 평가에 따른 증가	0	0	0	17,664,083	0	17,664,083
2011.03.31 (Ⅲ.기말자본)		1,881,385,000	4,730,084,707	(987,307,445)	(22,603,718)	12,570,863,364	18,172,421,908

### 현금흐름표

제 12 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 11 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 12 기 1분기	제 11 기 1분기
Ⅰ.영업활동현금흐름	3,649,156,744	418,879,067
(1)영업에서창출된 현금	3,577,366,105	553,196,338
1.분기순이익	506,255,434	1,343,621,505
2.조정	650,556,698	714,447,864
가.대손상각비	3,448,745	1,534,517
나.유형자산상각비	113,980,704	101,586,008
다.무형자산상각비	399,420,360	265,016,393
라.유형자산처분손실	3,530,705	0
마.외화환산이익	(99,044,026)	(162,412,260)

바.외화환산손실	52,499,064	30,820,651
사.당기손익인식금융자산평가이익	0	(84,935,643)
아.퇴직급여	106,603,410	50,589,261
자.기타비용	2,329,419	0
차.이자수익	(55,955,115)	(72,796,613)
카.이자비용	161,306,831	167,339,362
타.법인세비용(환급)	(37,563,399)	417,706,188
3.자산및부채의증감	2,420,553,973	(1,504,873,031)
가.매출채권의감소(증가)	(364,554,791)	(182,919,936)
나.기타채권의감소(증가)	(31,454,390)	(2,439,755)
다.채고자산의감소(증가)	380,991,193	(900,985,203)
라.기타유동자산의감소(증가)	1,255,732,132	(690,498,260)
마.매입채무의증가(감소)	1,211,088,162	368,843,102
바.기타채무의증가(감소)	16,296,740	(90,284,600)
사.기타비유동부채의증가(감소)	0	(15,937,800)
아.사외적립자산의감소(증가)	89,824,891	9,349,421
자.퇴직금의지급	(137,369,964)	0
(2)이자수취	107,319,016	51,559,007
(3)이자지급	(36,931,597)	(106,248,598)
(4)법인세납부	(14,854,750)	(79,627,680)
(5)법인세환급	16,257,970	0
II.투자활동현금흐름	(4,589,068,595)	(4,857,741,304)
(1)투자활동으로 인한 현금유입액	5,802,652,100	2,797,060,000
1.단기금융상품의 감소	5,705,567,645	2,776,000,000
2.단기대여금의 감소	18,401,625	9,000,000
3.장기대여금의 감소	64,137,375	12,060,000
4.유형자산의 감소	14,545,455	0
(2)투자활동으로 인한 현금유출액	(10,391,720,695)	(7,654,801,304)
1.단기금융상품의 증가	3,200,000,000	7,300,000,000

2.장기금융상품의 증가	8,932,500	2,943,303
3.보증금의 증가	13,983,000	0
4.유형자산의 취득	59,378,933	130,831,769
5.무형자산의 취득	1,350,776,262	221,026,232
6.건설중인자산의 증가	5,758,650,000	0
III.재무활동현금흐름	2,666,112,501	(1,350,747,443)
(1)재무활동으로 인한 현금유입액	7,836,403,990	3,620,732,334
1.단기차입금의차입	2,243,591,490	3,473,882,334
2.장기차입금의차입	5,500,000,000	0
3.주식선택권행사	92,812,500	146,850,000
(2)재무활동으로 인한 현금유출액	(5,170,291,489)	(4,971,479,777)
1.단기차입금의 상환	5,170,291,489	4,971,479,777
IV.현금및현금성자산의순증가(감소)	1,726,200,650	(5,789,609,680)
V.기초현금및현금성자산	372,975,598	9,097,697,651
VI.외화표시현금의 환율변동효과	(30,451,470)	(726,285)
VII.기말현금및현금성자산	2,068,724,778	3,307,361,686

## 재무제표에 대한 주석

### 1. 회사의 개요

네오피텔리티 주식회사("당사")는 2000년 4월 1일에 설립되어 오디오 신호처리와 관련한 반도체 및 부품개발을 주요 사업으로 영위하고 있으며, 서울시 구로구 구로동에본사가 소재하고 있습니다. 또한, 당사는 2002년 11월 15일자로 중소기업청에 벤처기업으로 등록되었으며, 2009년 3월 31일자로 한국거래소가 개설한 코스닥시장에 상장되었습니다.

당사의 설립시 자본금은 400백만원이었으나 수차례의 증자 등을 거쳐 2011년 3월 31일 현재 보통주납입자본금은 1,894백만원입니다. 한편, 당분기말 현재 당사의 주요주주는 이덕수 (20.52%), 동양 IT전문투자조합(6.61%) 등으로 구성되어 있습니다.

### 2. 재무제표 작성기준

#### (1) 회계기준의 적용

당사는 주식회사의외부감사에관한법률 제13조 1항 1호에서 규정하고 있는 국제회계기준위원회의 국제회계기준을 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무

제표를 작성하였습니다.

당사의 재무제표는 한국채택국제회계기준 제1027호 '연결재무제표와 별도재무제표'에 따른 별도재무제표로서 지배기업, 관계기업의 투자자 또는 공동지배기업의 참여자가 투자자산을 피투자자의 보고된 성과와 순자산에 근거하지 않고 직접적인 지분 투자에 근거한 회계처리로 표시한 재무제표입니다.

당사의 재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되는 최초 한국채택국제회계기준 재무제표에 속하는 기간의 일부에 대한 중간재무제표입니다. 동 재무제표는 한국채택국제회계기준 제1034호 '중간재무보고'에 따라 작성되었으며, 연차재무제표에서 요구되는 정보에 비하여 적은 정보를 포함하고 있습니다.

당분기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 아래 기술되는 회계정책에 따라 작성되었습니다.

## (2) 측정기준

당사의 재무제표는 아래에서 열거하고 있는 재무상태표의 주요 항목을 제외하고는 역사적원가를 기준으로 작성되었습니다.

- ① 공정가치로 측정되는 당기손익인식금융상품
- ② 공정가치로 측정되는 매도가능금융상품
- ③ 사외적립자산의 순공정가치에서 미인식된 과거근무원가와 보험수리적 손실을 가산하고, 미인식된 보험수리적 이익과 확정급여채무의 현재가치를 차감한 확정급여자산

## (3) 기능통화와 표시통화

당사의 경영성과와 재무상태는 당사의 기능통화이면서 재무제표 작성을 위한 표시통화인 '원'으로 표시하고 있습니다.

## (4) 추정과 판단

한국채택국제회계기준에서는 한국채택국제회계기준에 따라 중간재무제표를 작성함에 있어서 경영진으로 하여금 회계정책의 적용이나, 중간보고기간말 현재 자산, 부채 및 수익, 비용의 보고금액에 영향을 미치는 판단, 추정치, 가정의 사용을 요구하고 있습니다. 중간보고기간말 현재 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정이 실제 환경과 다를 경우 실제 결과는 이러한 추정치와 다를 수 있습니다.

추정치와 추정에 대한 기본 가정은 지속적으로 검토되고 있으며, 회계추정의 변경은 추정이 변경된 기간과 미래 영향을 받을 기간 동안 인식되고 있습니다.

다음 회계기간 이내에 중요한 조정이 발생할 수 있는 유의한 위험이 있는 가정과 추정의 불확실성에 대한 정보는 다음의 주석사항에 포함되어 있습니다.

- ① 주석16: 확정급여채무의 측정

## 3. 유의적인 회계정책

한국채택국제회계기준으로의 전환 이후의 재무제표 작성에 적용된 유의한 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당분기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 동일한 회계정책을 적용하여 작성되었습니다. 당사의 중간재무제표에 적용된 회계정책은 2011년 12월 31일로 종료되는 회계연도의 최초 한국채택국제회계기준 재무제표에 적용될 회계정책 확정시 변경될 수 있습니다.

다.

한국채택국제회계기준 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택'에 따라 한국채택국제회계기준으로의 전환일은 2010년 1월 1일이며, 한국채택국제회계기준으로의 전환에 따른 효과는 주석 29에서 설명하고 있습니다.

#### (1) 종속기업및관계기업투자

당사의 재무제표는 한국채택국제회계기준 제1027호에 따른 별도재무제표입니다. 당사는 종속기업 및 관계기업에 대한 투자자산에 대해서 한국채택국제회계기준 제1027호에 따른 원가법을 선택하여 회계처리하였습니다. 다만, 종속기업 및 관계기업투자에 대해서는 한국채택국제회계기준 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택'을 적용하여 한국채택국제회계기준 전환일의 과거회계기준에 따른 장부금액을 간주원가로 사용하여 측정하였습니다. 한편, 종속기업 및 관계기업으로부터 수취하는 배당금은 배당을 받을 권리가 확정되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (2) 외화

당사의 재무제표 작성에 있어서 기능통화 외의 통화(외화)로 이루어진 거래는 거래일의 환율을 적용하여 기록하고 있습니다. 매 보고기간종료일에 화폐성 외화항목은 보고기간종료일의 마감환율로 환산하고 있습니다. 공정가치로 측정하는 비화폐성 외화항목은 공정가치가 결정된 날의 환율로 환산하고, 역사적원가로 측정하는 비화폐성항목은 거래일의 환율로 환산하고 있습니다.

화폐성항목의 결제시점에 생기는 외환차이와 화폐성항목의 환산으로 인해 발생한 외환차이는 모두 당기손익으로 인식하고 있습니다. 비화폐성항목에서 발생한 손익을 기타포괄손익으로 인식하는 경우에는 그 손익에 포함된 환율변동효과도 기타포괄손익으로 인식하고, 당기손익으로 인식하는 경우에는 환율변동효과도 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (3) 현금및현금성자산

당사는 보유현금과 요구불예금, 유동성이 매우 높고 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고 가치변동의 위험이 경미한 단기 투자자산을 현금및현금성자산으로 분류하고 있습니다. 지분상품은 현금성자산에서 제외하고 있으며 당좌차월은 현금및현금성자산에서 차감하고 있습니다.

#### (4) 비파생금융자산

금융자산은 인식 및 측정과 관련하여 당기손익인식금융자산, 만기보유금융자산, 대여금 및 수취채권, 매도가능금융자산의 네가지 범주로 구분하고 계약의 당사자가 되는 때에 재무상태표에 인식하고 있습니다.

금융자산은 최초인식시점에 공정가치로 측정하며, 당기손익인식금융자산이 아닌 경우 금융자산의 취득(발행)과 직접 관련되는 거래원가는 최초 인식시점에 공정가치에 가산하고 있습니다.

##### ① 당기손익인식금융자산

단기매매금융자산이나 최초 인식시점에 당기손익인식금융자산으로 지정한 금융자산을 당기손익인식금융자산으로 분류하고 있습니다. 당기손익인식금융자산은 최초인식 후 공정가치로 측정하며, 공정가치의 변동은 당기손익으로 인식하고 있습니다. 한편, 최초 인식시점에 취



득과 관련하여 발생한 거래비용은 발생 즉시 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### ② 만기보유금융자산

만기가 고정되어있고 지급금액이 확정되었거나 결정 가능한 비파생금융자산으로 당사가 만기까지 보유할 적극적인 의도와 능력이 있는 경우 만기보유금융자산으로 분류하고 있습니다. 최초인식 후에는 유효이자율법을 사용한 상각후원가로 측정하고 있습니다.

#### ③ 대여금 및 수취채권

지급금액이 확정되었거나 결정 가능하고, 활성시장에서 거래가격이 공시되지 않는 비파생금융자산은 대여금 및 수취채권으로 분류하고 있습니다. 최초인식 후에는 유효이자율법을 사용한 상각후원가로 측정하고 있습니다.

#### ④ 매도가능금융자산

당기손익인식금융자산, 만기보유금융자산, 대여금 및 수취채권으로 분류되지 않은 비파생금융자산은 매도가능금융자산으로 분류하고 있습니다. 최초인식 후에는 공정가치로 측정하고 있습니다. 단, 활성시장에서 공시되는 시장가격이 없고 공정가치를 신뢰성 있게 측정할 수 없는 지분상품과 이러한 지분상품과 연계되어 있으며 그 지분상품의 인도로 결제되어야 하는 파생상품은 원가로 측정하고 있습니다.

#### ⑤ 금융자산의 제거

금융자산의 현금흐름에 대한 계약상 권리가 소멸하거나, 금융자산의 현금흐름에 대한 권리를 양도하고 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전할 때 금융자산을 제거하고 있습니다. 만약, 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 보유하지도 않고 이전하지도 아니한 경우, 당사가 금융자산을 통제하고 있지도 않다면 금융자산을 제거하고, 금융자산을 계속 통제하고 있다면 그 양도자산에 대하여 지속적으로 관여하는 정도까지 계속하여 인식하고, 관련부채를 함께 인식하고 있습니다.

만약, 금융자산의 현금흐름에 대한 권리를 양도하였으나 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상을 대부분을 당사가 보유하고 있는 경우에는 당해 금융자산을 계속 인식하고, 수취한 매각금액은 부채로 인식하고 있습니다.

#### ⑥ 금융자산과 부채의 상계

금융자산과 부채는 당사가 자산과 부채를 상계할 수 있는 법적인 권리가 있고 순액으로 결제하거나, 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제할 의도가 있는 경우에만 상계하고 있습니다.

#### (5) 비파생금융부채

당사는 계약상 내용의 실질과 금융부채의 정의에 따라 금융부채를 당기손익인식금융부채와 기타금융부채로 분류하고 계약의 당사자가 되는 때에 재무상태표에 인식하고 있습니다.

당기손익인식금융부채는 단기매매금융부채나 최초 인식시점에 당기손익인식금융부채로 지정한 금융부채를 포함하고 있습니다. 당기손익인식금융부채는 최초인식 후 공정가치로 측정하며, 공정가치의 변동은 당기손익으로 인식하고 있습니다. 한편, 최초 인식시점에 취득과 관련하여 발생한 거래비용은 발생 즉시 당기손익으로 인식하고 있습니다.

당기손익인식금융부채로 분류되지 않은 비파생금융부채는 기타금융부채로 분류하고 있습니다. 기타금융부채는 최초 인식시 발행과 직접 관련되는 거래원가를 차감한 공정가치로 측정하고 있습니다. 후속적으로 기타금융부채는 유효이자율법을 사용하여 상각후원가로 측정되

며, 이자비용은 유효이자율법을 사용하여 인식합니다.

금융부채는 소멸한 경우 즉, 계약상 의무가 이행, 취소 또는 만료된 경우에만 재무상태표에서 제거하고 있습니다.

#### (6) 납입자본

보통주는 자본으로 분류하며 자본거래에 직접 관련되어 발생하는 증분원가는 세금효과를 반영한 순액으로 자본에서 차감하고 있습니다.

당사가 자기지분상품을 재취득하는 경우에 이러한 지분상품은 자기주식의 과목으로 자본에서 직접 차감하고 있습니다. 자기지분상품을 매입 또는 매도하거나 발행 또는 소각하는 경우의 손익은 당기손익으로 인식하지 아니합니다. 당사가 자기주식을 취득하여 보유하는 경우 지급하거나 수취한 대가는 자본에서 직접 인식하고 있습니다.

#### (7) 유형자산

유형자산은 최초에 원가로 측정하여 인식하고 있으며, 유형자산의 원가에는 경영진이 의도하는 방식으로 자산을 가동하는데 필요한 장소와 상태에 이르게 하는데 직접 관련되는 원가 및 자산을 해체, 제거하거나 부지를 복구하는데 소요될 것으로 추정되는 원가가 포함됩니다.

토지를 제외한 자산은 최초 인식 후에 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 하고 있습니다.

유형자산의 일부를 대체할 때 발생하는 원가는 해당 자산으로부터 발생하는 미래 경제적 효익이 당사에 유입될 가능성이 높으며 그 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 자산의 장부금액에 포함하거나 적절한 경우 별도의 자산으로 인식하고 있습니다. 이 때 대체된 부분의 장부금액은 제거하고 있습니다. 그 외의 일상적인 수선·유지와 관련하여 발생하는 원가는 발생시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

유형자산 중 토지는 감가상각을 하지 않으며, 그 외 유형자산은 자산의 취득원가에서 잔존가치를 차감한 금액에 대하여 아래에 제시된 경제적 내용연수에 걸쳐 해당 자산에 내재되어 있는 미래 경제적 효익의 예상 소비 형태를 가장 잘 반영한 정액법으로 상각하고 있습니다.

구 분	추정내용연수	구 분	추정내용연수
건물	20년	공구와기구	5년
차량운반구	5년	기타의유형자산	5년

유형자산을 구성하는 일부의 원가가 당해 유형자산의 전체원가와 비교하여 유의적이라면, 해당 유형자산을 감가상각할 때 그 부분은 별도로 구분하여 감가상각하고 있습니다.

유형자산의 제거로 인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정되고 기타 손익으로 인식합니다.

당사는 매 회계연도 말에 자산의 잔존가치와 내용연수 및 감가상각방법을 재검토하고, 재검토 결과 추정치가 종전 추정치와 다르다면 그 차이는 회계추정의 변경으로 처리하고 있습니다.

다.

#### (8) 차입원가

적격자산의 취득, 건설 또는 제조와 직접 관련된 차입원가는 당해 자산 원가의 일부로 자본화하고 있으며, 기타차입원가는 발생기간에 비용으로 인식하고 있습니다. 적격자산이란 의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태가 될 때까지 상당한 기간을 필요로 하는 자산을 말하며, 금융자산과 단기간 내에 제조되거나 다른 방법으로 생산되는 재고자산은 적격자산에 해당되지 아니하며, 취득시점에 의도된 용도로 사용할 수 있거나 판매가능한 상태에 있는 자산인 경우에도 적격자산에 해당되지 아니합니다.

적격자산을 취득하기 위한 목적으로 특정하여 차입한 자금에 한하여, 회계기간 동안 그 차입금으로부터 실제 발생한 차입원가에서 당해 차입금의 일시적 운용에서 생긴 투자수익을 차감한 금액을 자본화가능차입원가로 결정하며, 일반적인 목적으로 자금을 차입하고 이를 적격자산의 취득을 위해 사용하는 경우에 한하여 당해 자산 관련 지출액에 자본화이자율을 적용하는 방식으로 자본화가능차입원가를 결정하고 있습니다. 자본화이자율은 회계기간동안 차입한 자금(적격자산을 취득하기 위해 특정 목적으로 차입한 자금 제외)으로부터 발생한 차입원가를 가중평균하여 산정하고 있습니다. 회계기간 동안 자본화한 차입원가는 당해 기간 동안 실제 발생한 차입원가를 초과할 수 없습니다.

#### (9) 무형자산

무형자산은 최초 인식할 때 원가로 측정하며, 최초 인식 후에 원가에서 상각누계액과손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 인식하고 있습니다.

영업권을 제외한 무형자산은 사용 가능한 시점부터 잔존가치를 영(0)으로 하여 아래의 내용연수 동안 정액법으로 상각하고 있습니다. 다만, 일부 무형자산에 대해서는 이를 이용할 수 있을 것으로 기대되는 기간에 대하여 예측가능한 제한이 없으므로 당해 무형자산의 내용연수가 비한정인 것으로 평가하고 상각하지 아니하고 있습니다.

구분	내용연수
산업재산권	5년
소프트웨어	5년
개발비 자본화	5년

내용연수가 유한한 무형자산의 상각기간과 상각방법은 매 보고기간종료일에 재검토하고, 내용연수가 비한정인 무형자산에 대해서는 그 자산의 내용연수가 비한정이라는 평가가 계속하여 정당한지를 매 회계기간에 재검토하며, 이를 변경하는 것이 적절하다고 판단되는 경우 회계추정의 변경으로 처리하고 있습니다.

##### ① 연구 및 개발

연구 또는 내부프로젝트의 연구단계에 대한 지출은 발생시점에 비용으로 인식하고 있습니다.

##### ② 후속지출

후속지출은 관련되는 특정자산에 속하는 미래의 경제적 효익이 증가하는 경우에만 자본화하며, 내부적으로 창출한 영업권 및 상표명 등을 포함한 다른 지출들은 발생 즉시 비용화하고

있습니다.

#### (10) 금융자산의 손상

최초인식 후 하나 이상의 손상사건이 발생한 결과 금융자산이 손상되었다는 객관적인 증거가 있으며, 그 손상사건이 금융자산의 추정미래현금흐름에 영향을 미친 경우에는 당해 금융자산이 손상되었다고 판단하고 있습니다.

금융자산 발행자가 파산하거나 원금이나 이자 등을 지급하지 않는 경우, 차입자의 재무적 어려움으로 차입조건을 완화하는 경우, 금융자산에 대한 활성시장이 소멸하는 경우에는 자산 손상의 객관적인 증거가 있는 것으로 판단하고 있습니다. 매도가능금융상품으로 분류된 비상장주식에 대하여는 ① 발행자가 중대한 재무적 어려움에 처해 있는 경우, ② 동 주식의 공정가치가 원가 이하로 중요하게 하락하거나 또는 장기간 하락하는 경우에는 자산손상의 객관적인 증거가 있는 것으로 판단하고 있습니다.

매출채권과 같은 특정 분류의 금융자산에 대해서는, 개별적으로 손상되지 않았다고 평가된 자산과 관련하여 후속적으로 집합적인 손상검사를 수행하고 있습니다. 원가를 장부금액으로 하는 금융자산은 유사한 금융자산의 현행 시장수익률로 할인한 추정미래현금흐름의 현재가치와 장부금액의 차이로 손상차손으로 측정하고 있습니다.

상각후원가로 측정하는 금융자산의 손상차손은 당해 자산의 장부금액과 최초의 유효이자율로 할인한 추정미래현금흐름의 현재가치의 차이로 측정하고, 충당금계정을 사용하여 차감하거나 자산의 장부금액에서 직접 차감하고 있습니다. 후속기간에 금융자산 공정가치의 증가가 손상차손을 인식한 후에 발생한 사건과 객관적으로 관련된 경우 손상차손을 환입하여 당기손익으로 인식하고 있습니다.

원가로 측정되는 금융자산의 손상차손은 유사한 금융자산의 현행 시장수익률로 할인한 추정미래현금흐름의 현재가치와 장부금액의 차이로 측정하며, 당기손익으로 인식합니다. 이러한 손상차손은 환입하지 않고 있습니다.

공정가치 감소액을 기타포괄손익으로 인식하는 매도가능금융자산에 대하여 손상발생의 객관적인 증거가 있는 경우, 기타포괄손익으로 인식한 누적손실은 자본에서 당기손익으로 재분류하고 있습니다. 매도가능지분상품의 경우 당기손익으로 인식한 손상차손은 당기손익으로 환입하지 않습니다. 한편, 후속기간에 매도가능채무상품의 공정가치가 증가하고 그 증가가 손상차손을 인식한 후에 발생한 사건과 객관적으로 관련된 경우에는 환입하여 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (11) 비금융자산의 손상

종업원급여에서 발생한 자산, 이연법인세자산 및 매각예정으로 분류되는 비유동자산을 제외한 모든 비금융자산에 대해서는 매 보고기간종료일마다 자산손상을 시사하는 징후가 있는지를 검토하며, 만약 그러한 징후가 있다면 당해 자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다. 단, 사업결합으로 취득한 영업권과 내용연수가 비한정인 무형자산, 아직 사용할 수 없는 무형자산에 대해서는 자산손상을 시사하는 징후와 관계없이 매년 회수가능액과 장부금액을 비교하여 손상검사를 하고 있습니다.

회수가능액은 개별 자산별로, 또는 개별 자산의 회수가능액을 추정할 수 없다면 그 자산이 속하는 현금창출단위별로 회수가능액을 추정하고 있습니다. 회수가능액은 사용가치와 순공

정가치 중 큰 금액으로 결정하고 있습니다. 사용가치는 자산이나 현금창출단위에서 창출될 것으로 기대되는 미래현금흐름을 화폐의 시간가치 및 미래현금흐름을 추정할 때 조정되지 아니한 자산의 특유위험에 대한 현행 시장의 평가를 반영한 세전할인율로 할인하여 추정합니다.

자산이나 현금창출단위의 회수가능액이 장부금액에 미달하는 경우 자산의 장부금액을 감소시키며 즉시 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (12) 매각예정비유동자산

비유동자산 또는 처분자산집단의 장부금액이 계속 사용이 아닌 매각거래를 통하여 주로 회수될 것으로 예상된다면 이를 매각예정자산으로 분류하고 있습니다. 이러한 조건은 당해 자산(또는 처분자산집단)이 현재의 상태로 즉시 매각가능하여야 하며 매각될 가능성이 매우 높을 때에만 충족된 것으로 간주하고 있습니다. 자산(또는 처분자산집단)을 매각예정으로 최초 분류하기 직전에 해당 자산(또는 자산과 부채)의 장부금액과 순공정가치 중 작은 금액으로 측정하고 있습니다. 자산의 순공정가치가 하락하면 손상차손을 즉시 당기손익으로 인식하고, 순공정가치가 증가하면 과거에 인식하였던 손상차손누계액을 한도로 하여 이익으로 인식하고 있습니다.

비유동자산이 매각예정으로 분류되거나 매각예정으로 분류된 처분자산집단의 일부인 경우에는 그 자산은 상각하지 아니하고 있습니다.

#### (13) 종업원급여

##### ① 단기종업원급여

종업원이 관련 근무용역을 제공한 회계기간의 말부터 12개월 이내에 결제될 단기종업원급여는 근무용역과 교환하여 지급이 예상되는 금액을, 근무용역이 제공된 때에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 단기종업원급여는 할인하지 않은 금액으로 측정하고 있습니다. 종업원이 과거 근무용역의 결과 당사가 지급해야 할 법적의무 또는 의제의무가 있고, 그 채무금액을 신뢰성있게 추정할 있다면 이익분배금 및 상여금으로 지급이 예상되는 금액을 부채로 인식하고 있습니다.

##### ② 퇴직급여

당사는 확정급여형 퇴직급여제도를 운영하고 있습니다. 확정급여제도와 관련하여 보고기간 말 현재 퇴직급여채무는 확정급여채무의 현재가치에서 사외적립자산의 공정가치를 차감하여 인식하고 있습니다. 퇴직급여채무는 매년 독립적인 계리사에 의해 예측단위적립방식으로 계산되고 있습니다. 퇴직급여부채의 현재가치는 확정급여제도에서 지급될 미래 현금흐름을 관련 퇴직급여의 만기와 유사한 만기를 가지는 퇴직금이 지급되는 통화로 표시된 우량회사채의 이자율을 사용하여 추정 미래 현금흐름을 할인한 후 결정되고 있습니다. 보험수리적 가정의 변동과 경험적 조정에서 발생하는 손익은 발생한 기간에 전액 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

확정급여채무의 현재가치에서 사외적립자산의 공정가치를 차감하여 산출된 순액이 자산일 경우, 미인식과거근무원가 누계액과 제도로부터 환급받거나 제도에 대한 미래 기여금이 절감되는 방식으로 이용가능한 경제적효익의 현재가치를 가산한 금액을한도로 자산으로 인식하고 있습니다.

퇴직급여를 새로 도입하거나 변경함에 따라 종업원의 과거 근무용역에 대한 확정급여채무의

현재가치의 변동액인 과거근무원가는 관련 급여가 가득되기까지의 평균기간에 정액법을 적용하여 비용으로 인식하고 있습니다. 단, 확정급여제도를 새로 도입하거나 개정하는 즉시 관련 급여가 가득되는 경우에는 해당 과거근무원가는 즉시 인식하고 있습니다.

#### (14) 주식기준보상

당사는 제공받는 재화나 용역의 대가로 종업원에게 주식이나 주식선택권을 부여하는주식결제형 주식보상거래에 대하여, 제공받는 재화나 용역의 공정가치 또는 제공받는 재화나 용역의 공정가치를 신뢰성있게 측정할 수 없다면 부여한 지분상품의 공정가치에 기초하여 재화나 용역의 공정가치를 간접측정하고 그 금액을 가득기간 동안에 종업원급여비용과 자본으로 인식하고 있습니다. 주식선택권의 가득조건이 용역제공조건 또는 시장조건이 아닌 가득조건인 경우에는 궁극적으로 가득되는 주식선택권의 실제수량에 기초하여 결정되도록 인식된 종업원비용을 조정하고 있습니다.

#### (15) 충당부채

과거사건의 결과로 현재의 법적의무 또는 의제의무가 존재하고, 당해 의무를 이행하기 위하여 경제적효익을 갖는 자원이 유출될 가능성이 높으며, 당해 의무의 이행에 소요되는 금액을 신뢰성 있게 추정할 수 있는 경우에 충당부채를 인식하고 있습니다.

부채에 대한 최선의 추정치를 구할 때는 관련된 사건과 상황에 대한 불가피한 위험과불확실성을 고려하고 있으며, 화폐의 시간가치가 중요한 경우에는 의무를 이행하기 위하여 예상되는 지출액의 현재가치로 평가하고 있습니다.

매 보고기간종료일마다 충당부채의 잔액을 검토하고, 보고기간말 현재 최선의 추정치를 반영하여 조정하고 있습니다. 의무이행을 위하여 경제적 효익을 갖는 자원이 유출될 가능성이 더 이상 높지 않은 경우에는 관련 충당부채를 환입하고 있습니다.

충당부채는 최초 인식과 관련 있는 지출에만 사용하고 있습니다.

#### (16) 수익

당사의 수익은 용역의 제공 및 수수료수익 등으로 구성되어 있습니다.

용역의 제공으로 인한 수익은 거래 전체의 수익금액과 진행률을 신뢰성있게 측정할 수 있고, 경제적효익의 유입가능성이 매우 높고, 이미 발생한 원가 및 거래의 완료를 위하여 투입하여야 할 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있을 때 진행기준에 따라 인식하고 있습니다.

당사가 거래의 당사자가 아니라 공급자의 대리인의 역할을 수행하는 경우 고객에게 청구한 금액에서 재화나 용역의 실질적인 공급자에게 지급해야 할 금액을 차감한 순액을 수수료수익으로 인식하고 있습니다.

#### (17) 금융수익과 원가

금융수익은 매도가능금융자산을 포함한 투자로부터의 이자수익, 배당수익, 매도가능금융자산처분손익 및 당기손익인식금융자산의 공정가치의 변동을 포함하고 있습니다. 이자수익은 기간의 경과에 따라 유효이자율법을 적용하여 당기손익으로 인식하며, 배당수익은 주주로서 배당을 받을 권리가 확정되는 시점에 수익을 인식하고 있습니다.

금융원가는 차입금에 대한 이자비용, 충당부채의 상각액 및 당기손익인식금융자산의공정가치의 변동을 포함하고 있습니다. 차입금에 대한 이자비용은 유효이자율법을 적용하여 기간

의 경과에 따라 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (18) 법인세

법인세비용은 당기법인세와 이연법인세로 구성되어 있으며, 기타포괄손익이나 자본에 직접 인식되는 거래나 사건 또는 사업결합에서 발생하는 세액을 제외하고는 당기손익으로 인식하고 있습니다.

##### ① 당기법인세

당기법인세는 당기의 과세소득을 기초로 산정하고 있습니다. 과세소득은 포괄손익계산서상의 세전이익에서 다른 과세기간에 가산되거나 차감될 손익 및 비과세항목이나손금불인정항목을 제외하므로 포괄손익계산서상 손익과 차이가 있습니다. 당사의 당기법인세와 관련된 미지급법인세는 확정되었거나 실질적으로 확정된 세율을 사용하여 계산하고 있습니다.

##### ② 이연법인세

이연법인세는 채무제표상 자산과 부채의 장부금액과 과세소득 산출 시 사용되는 세무기준액과의 차이를 바탕으로 인식되며, 자산부채법에 의하여 인식하고 있습니다. 이연법인세부채는 모든 가산할 일시적차이에 대하여 인식하며, 이연법인세자산은 차감할 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득의 발생가능성이 높은 경우에, 모든 차감할 일시적차이에 대하여 인식합니다. 그러나, 일시적차이가 영업권을 최초로 인식하는 경우나 자산·부채가 최초로 인식되는 거래가 사업결합 거래가 아니고, 거래 당시의 회계이익 또는 과세소득에 영향을 미치지 아니하는 거래의 경우 이연법인세를 인식하지 않고 있습니다.

종속기업및관계기업투자 주식에 관한 가산할 일시적차이에 대해서는 당사가 일시적차이의 소멸시점을 통제할 수 있으며, 예측가능한 미래에 일시적차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고는 모든 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한, 차감할 일시적차이로 인하여 발생하는 이연법인세자산은 일시적차이가 예측가능한 미래에 소멸 가능할 가능성이 높고, 일시적차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에 인식하고 있습니다.

이연법인세자산의 장부금액은 매 보고기간종료일에 검토하고, 이연법인세자산으로 인한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지 않은 경우이연법인세자산의 장부금액을 감소시키고 있습니다.

이연법인세자산과 부채는 보고기간종료일에 제정되었거나 실질적으로 제정된 세법에 근거하여 당해 자산이 실현되거나 부채가 지급될 회계기간에 적용될 것으로 기대되는 세율을 사용하여 측정하고 있습니다. 이연법인세자산과 이연법인세부채를 측정할 때에는 보고기간말 현재 당사가 관련 자산과 부채의 장부금액을 회수하거나 결제할 것으로 예상되는 방식에 따라 법인세효과를 반영하였습니다.

이연법인세자산과 부채는 동일 과세당국이 부과하는 법인세이고, 당사가 인식된 금액을 상계할 수 있는 법적 권한을 가지고 있으며 당기 법인세부채와 자산을 순액으로결제할 의도가 있는 경우에만 상계하고 있습니다.

#### (19) 주당이익

당사는 보통주 기본주당이익과 희석주당이익을 당기순손익에 대하여 계산하고 포괄손익계산서에 표시하고 있습니다. 기본주당이익은 보통주에 귀속되는 당기순손익을 회계기간 동안

에 유통된 보통주식수를 가중평균한 주식수로 나누어 계산하고 있습니다. 희석주당이익은 종업원에게 부여한 주식기준보상 등 모든 희석효과가 있는 잠재적 보통주의 영향을 고려하여 보통주에 귀속되는 당기순손익 및 가중평균유통보통주식수를 조정하여 계산하고 있습니다.

#### 4. 금융위험 관리

금융상품과 관련하여 당사는 신용위험, 유동성위험, 시장위험에 노출되어 있습니다. 본 주석은 당사가 노출되어 있는 위의 위험에 대한 정보와 당사의 목표, 정책, 위험 평가 및 관리 절차, 그리고 자본관리에 대해 공시하고 있습니다. 추가적인 계량적 정보에 대해서는 본 재무제표 전반에 걸쳐서 공시되어 있습니다.

##### (1) 위험관리 정책

당사의 위험관리 체계를 구축하고 감독할 책임은 이사회에 있습니다.

당사의 위험관리 정책은 당사가 직면한 위험을 식별 및 분석하고, 적절한 위험 한계치 및 통제를 설정하고, 위험이 한계치를 넘지 않도록 하기 위해 수립되었습니다. 위험관리정책과 시스템은 시장 상황과 당사의 활동의 변경을 반영하기 위해 정기적으로 검토되고 있습니다. 당사는 훈련 및 관리기준, 절차를 통해 모든 종업원들이 자신의 역할과 의무를 이해할 수 있는 엄격하고 구조적인 통제환경을 구축하는 것을 목표로 하고 있습니다.

##### (2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생합니다.

당사의 신용위험에 대한 노출은 주로 각 고객별 특성의 영향을 받습니다. 이러한 신용위험을 관리하기 위하여 당사는 주기적으로 고객과 거래상대방의 재무상태와 과거경험 및 기타 요소들을 고려하여 재무신용도를 평가하고 있습니다.

당사는 매출채권과 투자자산에 대해 발생할 것으로 예상되는 손실에 대해 충당금을 설정하고 있습니다. 이 충당금은 개별적으로 유의적인 항목에 대한 구체적인 손상차손과 유사한 특성을 가진 금융자산 집합의 발생하였으나 아직 식별되지 않은 손상으로 구성됩니다. 금융자산 집합의 충당금은 유사한 금융자산의 회수에 대한 과거 자료에 근거하여 결정되고 있습니다.

##### (3) 유동성위험

유동성위험이란 당사가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사의 유동성 관리방법은 재무적으로 어려운 상황에서도 받아들일 수 없는 손실이 발생하거나, 당사의 평판에 손상을 입힐 위험 없이, 만기일에 부채를 상환할 수 있는 충분한 유동성을 유지하도록 하는 것입니다.

당사는 중장기 경영계획 및 단기 경영전략을 통해 현금흐름을 모니터링하고 있으며, 일반적인 예상 운영비용을 충당할 수 있는 현금을 보유하고 있습니다. 또한 당사는 원활한 자금운영을 할 수 있도록 신용등급 등이 일정수준 이상인 PG사에 매출채권을 매각하고 있습니다.

당분기말 현재 금융부채의 잔존 계약만기에 따른 장부금액은 다음과 같습니다.



(단위:천원)			
구 분	1년 미만	1년 이상 5년 미만	합 계
단기차입금	4,105,152	-	4,105,152
신주인수권부사채	5,000,000	-	5,000,000
유동성장기차입금	156,200	-	156,200
장기차입금	-	6,124,800	6,124,800
합 계	9,261,352	6,124,800	15,386,152

#### (4) 시장위험

시장위험이란 시장가격의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치나 미래현금흐름이 변동할 위험을 의미합니다. 시장가격 관리의 목적은 수익은 최적화하는 반면 수용가능한 한계 이내로 시장위험 노출을 관리 및 통제하는 것입니다.

##### ① 환위험

당사의 기능통화인 원화외의 통화로 표시되는 판매, 구매 및 차입에 대해 환위험에 노출되어 있습니다. 이러한 거래들이 표시되는 주된 통화는 USD, JPY 등 입니다.

당분기말과 전기말 현재 외화자산 및 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(원화단위:천원)								
계정과목	당분기말				전기말			
	외 화		환율	원화환산액	외 화		환율	원화환산액
현금및현금성자산	USD	711,731	1,107.20	788,029	USD	294,763	1,138.90	335,705
	JPY	-	-	-	JPY	-	13.97	-
미수금	USD	1,049,594	1,107.20	1,162,111	USD	2,031,546	1,138.90	2,313,728
매출채권	USD	-	-	-	USD	-	-	-
외화자산 합계				1,950,140				2,649,433
매입채무	USD	174,796	1,107.20	193,534	USD	112,249	1,138.90	127,840
단기차입금	USD	179,287	1,107.20	198,506	USD	562,667	1,138.90	640,822
	JPY	140,000,000	13.32	1,864,646	JPY	140,000,000	13.97	1,955,912
미지급금	USD	-	1,107.20	-	USD	-	-	-
외화부채 합계				2,256,686				2,724,574

당분기말과 전기말 현재 외화에 대한 원화 환율변동이 손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	5% 상승시	5% 하락시	5% 상승시	5% 하락시
USD	77,905	(77,905)	94,039	(94,039)
JPY	(93,232)	93,232	(97,796)	97,796

## ② 이자율위험

당사는 이자부 금융상품을 보유하고 있는 상황이기 때문에 이자율위험에 노출되어 있습니다. 당분기말과 전기말 현재 다른 모든 변수가 일정하다고 가정하면 이자율변동이 향후 1년간 손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	0.5%P 상승시	0.5%P 하락시	0.5%P 상승시	0.5%P 하락시
이자비용	(76,931)	76,931	(64,532)	64,532
이자수익	33,221	(33,221)	37,637	(37,637)

## ③ 기타 시장가격 위험

당사가 보유하고 있는 매도가능지분상품으로부터 시장위험이 발생합니다. 포트폴리오 내 중요한 투자는 개별적으로 관리되며 중요한 취득 및 매각 결정에는 이사회 승인이 필요합니다.

당분기말 현재 당사가 보유하고 있는 매도가능금융자산 중 상장지분 금융자산의 가격 변동이 기타포괄손익(매도가능금융자산평가손익)에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	5% 상승시	5% 하락시
세후 기타포괄손익	2,756	(2,756)

(5) 자본관리

당사의 정책은 투자자와 채권자, 시장의 신뢰 및 향후 발전을 위해 자본을 관리하는 것입니다.

당사는 자본관리 지표로 부채비율을 이용하고 있으며, 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
부채총계	19,067,415	15,124,748
자본총계	18,154,171	17,811,171
부채비율	105.03%	84.92%

(6) 공정가치

① 당분기말과 전기말 현재 금융상품의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
금융자산:				
공정가치로 인식된 금융자산				
당기손익인식금융자산	-	-	-	-
매도가능금융자산	70,676	70,676	48,030	48,030
소 계	70,676	70,676	48,030	48,030
상각후원가로 인식된 금융자산				
현금및현금성자산	2,068,725	2,068,725	372,976	372,976
단기금융상품	4,380,000	4,380,000	6,885,568	6,885,568
매출채권및기타채권	4,848,681	4,848,681	4,605,934	4,605,934
소 계	11,297,406	11,297,406	11,864,478	11,864,478
합 계	11,368,082	11,368,082	11,912,508	11,912,508
금융부채:				
상각후원가로 인식된 금융부채				
매입채무및기타채무	3,313,068	3,313,068	1,946,990	1,946,990

단기차입금	4,105,152	4,105,152	7,125,455	7,125,455
유동성장기차입금	156,200	156,200	117,150	117,150
신주인수권부사채	4,744,309	4,744,309	4,709,407	4,709,407
장기차입금	6,124,800	6,124,800	663,850	663,850
합 계	18,443,529	18,443,529	14,562,852	14,562,852

## ② 공정가치 서열체계

당사는 재무상태표에 공정가치로 측정되는 금융상품에 대하여 사용된 투입변수의 유의성을 반영하는 공정가치 서열체계에 따라 공정가치 측정치를 분류하고 있습니다. 공정가치 측정에 사용된 투입변수에 따른 공정가치 서열체계의 수준은 다음과 같습니다.

"수준 1"은 동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 공시가격을 사용하여 도출되는 공정가치입니다. "수준 1"은 매도가능금융자산으로 분류된 상장된 지분상품으로 구성됩니다.

당사는 활성시장에서 거래되지 아니하는 금융상품의 공정가치에 대하여 평가기법을 사용하여 공정가치를 측정하고 있습니다. 이 때, 해당상품의 공정가치 측정에 요구되는 유의적인 투입변수가 직접적 또는 간접적으로 시장에서 관측가능하다면 해당상품은 "수준 2"에 포함됩니다. 한편, 유의적인 투입변수가 관측가능한 시장정보에 기초한 것이 아니라면 해당 상품은 "수준 3"에 포함됩니다.

당분기말과 전기말 현재 금융상품의 수준별 공정가치 측정치는 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	수준 1	수준 2	수준 3	합 계
당분기말:				
금융자산				
당기손익인식금융자산	-	-	-	-
매도가능금융자산	70,676	-	-	70,676
합 계	70,676	-	-	70,676
전기말:				
금융자산				
당기손익인식금융자산	-	-	-	-
매도가능금융자산	48,030	-	-	48,030
합 계	48,030	-	-	48,030

5. 현금및현금성자산

당분기말과 전기말 현재 현금및현금성자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
보유현금	1,091	1,134
요구불예금	2,067,626	371,834
수익증권	8	8
합 계	2,068,725	372,976

당사의 금융자산에 대해 노출된 이자율위험과 민감성분석은 주석 4에서 표시하고 있습니다.

6. 매출채권및기타채권

(1) 당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
대여금	80,230	98,460	89,699	162,597
현재가치할인차금	-	-	-	(2,329)
미수금	915,752	-	903,444	-
미수수익	34,225	-	87,918	-
매출채권	3,471,522	-	3,126,648	-
대손충당금	(34,715)	-	(31,266)	-
보증금	-	283,206	-	269,223
합 계	4,467,014	381,666	4,176,443	429,491

(2) 매출채권및기타채권에 대한 대손충당금의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기	전 기
기 초	31,266	26,070
매출채권 제각	-	-

대손상각(환입)	3,449	5,196
기 말	34,715	31,266

### 7. 매도가능금융자산

당분기말과 전기말 현재 매도가능금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)							
구 분	취득원가	미실현손익				장부금액	전기말 장부금액
		기초가액	당분기 평가액	처분으로 인한 실현 금액	기말잔액		
㈜유니테스트	99,655	(51,625)	22,646	-	(28,979)	70,676	48,030
이연법인세효과	-	11,358	(4,982)	-	6,375	-	-
합 계	-	(40,267)	17,664	-	(22,604)	-	-

### 8. 기타유동자산 및 기타비유동자산

당분기말과 전기말 현재 기타유동자산 및 기타비유동자산의 내역은 다음과 같습니다

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
선급금	534,181	-	1,852,119	-
선급비용	98,951	-	36,745	2,329
선급법인세	14,855	-	135,555	-
합 계	647,987	-	2,024,419	2,329

### 9. 종속기업및관계기업투자 주식

당분기말과 전기말 현재 종속기업및관계기업투자 주식의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	지분율	장부금액	지분율	장부금액



NF Industries Company Limited	100%	416,500	100%	416,500
합 계		416,500		416,500

당사는 지분법을 원가법으로 평가하고 있습니다.

## 10. 유형자산

당분기와 전기 중 유형자산의 변동 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)							
구 분	토지	건물	차량운반구	공구와기구	기타의유형자산	건설중인자산	합계
취득원가:							
전기말	1,243,414	2,545,975	211,384	893,441	1,194,359	1,531,331	7,619,904
취득액	-	-	25,541	9,900	23,938	5,712,450	5,771,829
처분액	-	-	47,155	-	-	-	47,155
당분기말	1,243,414	2,545,975	189,770	903,341	1,218,297	7,243,781	13,344,578
감가상각누계액 및 손상차손누계액:							
전기말		310,256	103,623	606,208	618,849		1,638,936
처분액	-	-	29,079	-	-	-	29,079
감가상각비	-	31,825	9,158	25,142	50,182	-	116,307
당분기말	-	342,081	83,702	631,350	669,031	-	1,726,164
국고보조금:							
전기말	-	-	-	6,749	985	-	7,734
증가액	-	-	-	-	-	-	-
상계액	-	-	-	2,068	258	-	2,326
당분기말	-	-	-	4,681	727	-	5,408
장부금액:							
전기말	1,243,414	2,235,719	107,761	280,484	574,525	1,531,331	5,973,234
당분기말	1,243,414	2,203,894	106,068	267,310	548,539	7,243,781	11,613,006

## 11. 무형자산

당분기와 전기 중 발생한 무형자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	개발비	소프트웨어	산업재산권	합 계
취득원가:				
전기말	12,221,308	715,096	29,791	12,966,195
증가액	1,260,876	92,300	-	1,353,176
당분기말	13,482,184	807,396	29,791	14,319,371
상각누계액:				
전기말	6,479,313	347,176	24,150	6,850,639
상각액	376,244	31,899	718	408,861
당분기말	6,855,557	379,075	24,868	7,259,500
국고보조금:				
전기말	67,770	197	-	67,967
증가액	2,400	-	-	2,400
상계액	9,395	46	-	9,441
당분기말	60,775	152	-	60,927
장부금액:				
전기말	5,674,225	367,723	5,641	6,047,589
당분기말	6,565,852	428,169	4,923	6,998,944

## 12. 매입채무및기타채무

당분기말과 전기말 현재 매입채무및기타채무의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
매입채무	2,357,572	-	1,149,558	-
미지급금	425,757	-	580,458	-
미지급비용	215,307	-	172,035	-
예수금	61,236	-	44,939	-

미지급배당금	253,195	-	-	-
합 계	3,313,067	-	1,946,990	-

### 13. 차입금

#### (1) 단기차입금

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	당기	전기말
신한은행	수입금융	1.29 ~ 2.30	-	-
우리은행			64,739	450,287
기업은행			133,768	190,535
신한은행	무역금융	4.76 ~ 5.12	-	1,404,100
우리은행			642,700	1,389,300
기업은행			1,399,300	704,500
	운영자금	4.80	-	-
우리은행		3.46 ~ 5.25	1,864,646	2,986,733
합계			4,105,153	7,125,455

#### (2) 장기차입금

(단위:천원)					
계정과목	차입처	내역	이자율(%)	당기	전기말
장기차입금	한국정책금융공사	시설자금	4.38	5,500,000	-
	우리은행		4.00	781,000	781,000
유동성장기차입금				(156,200)	(117,150)
합계				6,124,800	663,850

(3) 당기말 현재 장기차입금의 연도별 상환계획은 다음과 같습니다.

(단위:천원)								
연도	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	합계
상환금액	117,150	156,200	1,187,450	1,531,200	1,531,200	1,414,050	343,750	6,281,000

#### 14. 신주인수권부사채

당사가 발행한 신주인수권부사채의 당기말 현재 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
구 분	발행일	만기일	행사기간	행사가격	보증내역	액면금액
신주인수권부사채	2009.11.24	2014. 5.24	2010.11.24~2014. 4.24	8,425원/주	대표이사 연대보증	5,000,000

상기 신주인수권부사채는 2011년 5월 24일 및 이후 매 3개월에 해당되는 날에 사채금액의 전부 또는 일부에 대하여 만기 전 조기상환을 청구할 수 있는 권리가 부여되어 있습니다. 회사가 당분기부터 1년 이내 신주인수권부사채를 상환할 계획을 가지고 있으므로 당분기 재무제표에서 유동사채로 분류하였습니다.

상기 신주인수권부사채의 전환비율은 각 사채권면을 전환금액으로 나눈 주식수를 전환주식수로 하고 1주 미만의 단주는 현금으로 지급합니다. 당기말 현재 미전환된 주식수는 593,471주입니다.

#### 15. 기타유동부채 및 기타비유동부채

당분기말과 전기말 현재 기타유동부채 및 기타비유동부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
선수금	50,100	-	50,100	-

#### 16. 종업원급여

(1) 당분기말과 전기말 현재 종업원급여부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
확정급여채무의 현재가치	1,247,763	1,267,543
사외적립자산의 공정가치	(673,978)	(755,747)
종업원급여부채	573,785	511,796

(2) 당사의 종업원과 관련된 기타 부채는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
유급휴가에 대한 부채	138,134	140,316

(3) 사외적립자산의 공정가치는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
퇴직연금 정기예금	673,978	755,747

(4) 확정급여채무 현재가치의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전 기
확정급여채무 기초잔액	1,267,543	722,092
퇴직급여 지급액	(137,370)	(101,018)
당기근무원가와 이자	117,590	236,102
기타포괄손익으로 인식된 보험수리적손실	-	410,367
확정급여채무 기말잔액	1,247,763	1,267,543

(5) 사외적립자산 현재가치의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전 기
사외적립자산 기초잔액	755,747	584,294
사외적립자산 납입액	-	200,000
사외적립자산으로부터의 퇴직급여 지급액	(89,825)	(58,806)
사외적립자산 기대수익	10,987	33,745
기타포괄손익으로 인식된 보험수리적손실	(2,931)	(3,487)
사외적립자산 기말잔액	673,978	755,746

(6) 당기손익으로 인식된 비용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
당기근무원가	101,472	48,693
사외적립자산 기대수익	(10,987)	(8,436)
이자비용	16,118	10,332
합 계	106,603	50,589

(7) 당기손익으로 인식된 비용은 포괄손익계산서의 다음 항목으로 인식되었습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
개발비	6,808	24,714
경상연구개발비	29,919	17,195
판매비와관리비	69,876	8,680
합 계	106,603	50,589

(8) 당사는 확정급여채무의 현재가치 계산을 위하여 당분기말 현재 확정급여채무의 통화 및 예상지급시기와 일관성이 있는 우량회사채(공모 무보증 AA+)의 시장수익율을 참조하여 할인율을 결정하였으며, 당분기말과 전기말 현재 주요 보험수리적 가정은 다음과 같습니다.

구 분	당분기	전 기
임금상승율	3.02%	3.02%
할인율	5.30%	5.30%
사외적립자산 기대수익율	6.07%	6.07%

## 17. 우발채무 및 약정사항

(1) 당분기말 현재 당사의 수입금융 및 무역금융 개설효도는 각각 USD 5,000,000 및 8,000,000천원이며, 포괄금융 개설효도는 2,000,000천원 입니다. 이외에 기업은행 및 우리은행과 각각 약정한도 1,000,000천원 및 2,000,000천원의 자금대출약정을 체결하고 있습니다.

상기 약정사항 중 신용장개설과 관련하여 기업은행과 우리은행에 각각 380,000천원 및 300,000천원의 단기금융상품을 담보로 제공하고 있습니다.

(2) 삼성전자(주) 및 엘지전자(주)에 대한 당사의 당기 매출액은 각각 총매출액의 51.76% 및

34.34%를 차지하고 있습니다. 이처럼 당사의 영업은 상기 거래처에 중요하게 의존하고 있으며, 당사의 재무제표는 이러한 영업관계가 당분간 지속될 것이라는 가정하에 작성된 것입니다. 현재로서는 이러한 영업관계의 변동가능성 등이 당사의 재무제표에 미칠 영향을 예측할 수 없으며, 본 재무제표는 이러한 불확실성으로 인하여발생가능한 조정사항은 반영되지 않았습니다.

## 18. 자본금

당분기와 전기의 보통주의 발행주식수 및 유통주식수는 다음과 같습니다.

(단위:주)							
구 분		당분기			전 기		
		발행주식수	자기주식	유통주식수	발행주식수	자기주식	유통주식수
보통주	기초 주식수	3,738,020	120,954	3,617,066	3,698,860	-	3,698,860
	주식선택권 행사	24,750	-	-	39,160	-	39,160
	자기주식 취득	-	-	-	-	120,954	-
	기말 주식수	3,762,770	120,954	3,641,816	3,738,020	120,954	3,617,066

## 19. 기타자본구성요소

(1) 당분기말과 전기말 현재 기타자본구성요소의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
자기주식	(997,608)	(997,608)
주식선택권	10,301	64,661
합 계	(987,307)	(932,947)

(2) 당사는 주식가격 안정 및 주식선택권 행사에 대비하여 자기주식 120,954주를 보유하고 있으며, 취득가액 997,608천원을 자기주식의 계정과목으로 하여 기타자본구성요소로 계상하고 있습니다. 동 주식은 향후 시장 상황 및 당사 사정에 따라 처분할 예정입니다.

### (3) 주식기준보상

① 당분기말 현재 당사가 보유하고 있는 주식기준 보상약정은 다음과 같습니다.

결제방식	약정유형	부여일	부여수량	행사가능기간	가득조건
주식결제형	주식선택권	2007. 3. 29	4,690	2009. 3. 31부터 5년간	용역제공기간 2년

주식선택권의 부여일 현재 추정 공정가치는 단위당 2,196원이며, 동 공정가치는 블랙솔즈모

형에 따라 산정한 것입니다. 동 모형의 결정변수에는 행사가격 3,750원, 기대주가변동성 34.26%, 기대행사기간 3년, 그리고 무위험이자율 4.81% 등이 포함되었습니다.

② 당분기말 현재 당사가 부여하고 있는 주식선택권에 관한 자세한 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 주, 원)		
구 분	수 량	가중평균 행사가격
기초	29,440	3,750
행사	(24,750)	3,750
소멸	-	3,750
당기말	4,690	3,750
당기말 현재 행사가능한 주식선택권	4,690	3,750

③ 주식선택권 부여로 인하여 당분기 및 전분기에 비용으로 인식한 금액과 당분기 및 전분기 이후에 비용으로 인식할 보상 비용은 없습니다.

## 20. 기타포괄손익누계액

당분기말과 전기말 현재 기타포괄손익누계액의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
매도가능금융자산평가손실	(22,604)	(40,268)
합 계	(22,604)	(40,268)

## 21. 이익잉여금

(1) 당분기말과 전기말 현재 이익잉여금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
법정적립금	85,153	59,833
미처분이익잉여금	12,485,711	12,260,256
합 계	12,570,864	12,320,089

(2) 당분기와 전기 중 미처분이익잉여금의 변동은 다음과 같습니다.



(단위: 천원)		
구 분	당분기	전 기
기초금액	12,260,256	10,431,395
이익준비금 적립	(25,319)	(55,483)
연차배당	(253,195)	(554,829)
보험수리적손익	(2,286)	(322,805)
당기순이익	506,255	2,761,978
기말금액	12,485,711	12,260,256

## 22. 판매비와관리비

당분기와 전분기의 판매비와관리비의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
급여	768,359	454,715
퇴직급여	69,876	8,680
복리후생비	184,334	130,076
여비교통비	103,246	52,080
통신비	11,097	8,734
세금과공과	9,608	7,266
지급임차료	11,168	727
감가상각비	113,981	101,586
무형자산상각비	399,420	265,016
보험료	24,633	29,465
접대비	92,583	104,356
광고선전비	5,668	10,134
경상개발비	340,442	591,183
운반비	58,428	46,731
차량유지비	23,487	14,404

교육훈련비	4,549	10,617
도서인쇄비	3,626	2,567
소모품비	12,976	7,490
지급수수료	179,067	244,862
대손상각비	3,449	1,535
건물관리비	14,031	13,517
수선비	1,668	1,249
협회비	24,310	540
합 계	2,460,006	2,107,530

## 23. 기타수익 및 기타비용

(1) 당분기 및 전분기의 기타수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
잡이익	1,267	5,250

(2) 당분기 및 전분기의 기타비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
유형자산처분손실	3,531	-
기부금	3,300	16,000
잡손실	57,438	-
합 계	64,269	16,000

## 24. 금융수익 및 금융원가

(1) 당분기 및 전분기의 금융수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
이자수익	55,955	72,797

단기매매증권평가이익	-	84,936
외환차익	32,936	69,844
외화환산이익	99,044	162,412
합 계	187,935	389,989

(2) 당분기 및 전분기의 금융원가의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기	전분기
이자비용	161,307	167,339
외환차손	66,106	26,027
외화환산손실	52,499	30,821
합 계	279,912	224,187

## 25. 법인세비용

당분기 및 전분기의 법인세비용의 산출내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기	전분기
당기 법인세 부담액(환급액)	(16,258)	381,183
일시적차이로 인한 이연법인세 변동액	(48,602)	41,341
이월세액공제로 인한 이연법인세 변동액	31,634	-
자본에 직접 반영된 법인세비용	(4,337)	(4,818)
법인세비용	(37,563)	417,706

## 26. 주당이익

주당이익의 계산내역은 다음과 같습니다.

(1) 기본주당이익

① 기본주당이익

(단위:주,원)		
구 분	당분기	전분기
보통주분기순이익	506,255,434	1,343,621,505

가중평균유통보통주식수	3,820,089	3,699,295
기본주당이익	133	363

② 가중평균유통보통주식수 계산 내역

- 당분기

구 분	기 간	발행보통주식수	적 수
기 초	2011-01-01~2011-03-31	3,698,860	332,897,400
주식선택권행사	2011-01-01~2011-03-31	120,954	10,885,860
자기주식취득	2011-03-31~2011-03-31	24,750	24,750
계			343,808,010

(\*) 가중평균유통보통주식수 :  $343,808,010 \div 90\text{일} = 3,820,089\text{주}$

- 전분기

구 분	기 간	발행보통주식수	적 수
기 초	2010.01.01 ~ 2010.03.31	3,698,860	332,897,400
주식선택권 행사	2010.03.31 ~ 2010.03.31	39,160	39,160
계			332,936,560

(\*) 가중평균유통보통주식수 :  $332,936,560 \div 90\text{일} = 3,699,295\text{주}$

(2) 희석주당이익

(단위:주,원)		
구 분	당분기	전분기
보통주분기순이익	506,255,434	1,343,621,505
보통주희석이익	506,255,434	1,343,621,505
가중평균유통보통주식수	3,820,089	3,699,295
희석증권의 주식수	13,615	103,446
희석주당이익	132	353

(3) 반희석성잠재적 보통주

당분기 중에는 반희석효과로 희석주당순이익을 계산할 때 고려하지 않았지만 앞으로 희석효과가 발생할 가능성이 있는 잠재적보통주의 내역은 다음과 같습니다.

--

(단위:주,천원)			
구분	액면금액	청구기간	발행될보통주식수
신주인수권부사채	5,000,000	2011.01.01 ~ 2014.04.24	593,471

## 27. 특수관계자 거래

(1) 당분기말 현재 당사와 지배·종속관계에 있는 회사의 내역은 다음과 같습니다.

구분	회사명
종속회사	NF Industries Company Limited

(2) 당분기와 전분기 중 특수관계자와의 거래 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)			
특수관계자명	거래내용	당분기	전분기
NF Industries Company Limited	매출 등	77,427	-

(3) 당분기말과 전기말 현재 특수관계자에 대한 채권·채무내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
특수관계자명	채권	
	당분기	전기
NF Industries Company Limited	203,307	353,459

(4) 주요경영진에 대한 보상내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
분류	당분기	전분기
단기급여	161,113	120,987
퇴직급여	33,659	8,550
합 계	194,772	129,537

당사의 주요 경영진에는 등기임원인 이사를 포함하였습니다.

## 28. 지분법을 적용한 재무제표

(1) 지분법 평가내역은 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)					
회사명	기초평가액	취득	지분법손익	부의지분법자본변동	기말평가액
NF Industries Company Limited	21,095	-	(21,095)	-	-

NF Industries Company Limited는 결손누적으로 인하여 투자계정의 잔액이 "0"이 되어 지분법적용을 중지하였으며, 당분기말 현재 인식하지 못한 미반영 지분법적용투자주식가액차이는 46,464천원 입니다.

② 전기

(단위:천원)					
회사명	기초평가액	취득	지분법손익	부의지분법자본변동	기말평가액
NF Industries Company Limited	185,083	-	(161,869)	(2,119)	21,095

(2) 지분법을 적용한 재무제표

① 당분기

(단위:천원)				
자산	부채	자본	당분기순이익	당분기포괄순이익
36,823,337	19,067,415	17,755,922	485,161	481,730

② 전기

(단위:천원)				
자산	부채	자본	당기순이익	당기포괄순이익
32,540,514	15,124,748	17,415,766	2,600,109	2,276,527

## 29. 한국채택국제회계기준으로의 전환효과

당사의 과거연도 재무제표는 한국의 일반적으로 인정된 회계처리기준에 따라 작성되었으나, 2011년 1월 1일로 개시되는 2010 회계연도의 재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 작성되었습니다. 따라서, 비교표시된 전기 재무제표는 한국채택국제회계기준에 따라 2010년 1월 1일을 한국채택국제회계기준 전환일로 하고 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택'을 적용하여 작성되었습니다.

개시 한국채택국제회계기준 재무상태표의 작성과 관련하여 당사가 적용한 회계정책과 과거 회계기준에서 한국채택국제회계기준으로의 전환이 재무상태, 경영성과와 현금흐름에 미친 영향은 다음과 같습니다.

(1) 기업회계기준서 제1101호의 면제조항 선택 적용

한국채택국제회계기준에 따르면 개시 한국채택국제회계기준 재무상태표의 작성과 관련하여 기업회계기준서 제1101호의 다른 한국채택국제회계기준서에 대한 면제조항 중 하나 이상을 선택하여 적용할 수 있도록 하고 있는 바, 당사가 선택한 면제조항은 다음과 같습니다.

① 종속기업 투자

종속기업 투자에 대해서 한국채택국제회계기준 전환일의 과거회계기준에 따른 장부금액을 간주원가로 사용하여 측정하였습니다.

② 종업원급여

종업원급여에 대해서 한국채택국제회계기준 전환일에 누적된 보험수리적손익을 모두 인식 하였습니다.

③ 누적환산차이

한국채택국제회계기준 전환일에 존재하는 모든 해외사업장에 대한 누적환산차이를 영(0)으로 간주하였습니다.

(2) 한국채택국제회계기준하에서 당사가 선택한 회계정책과 현행 회계정책과의 주요차이

구 분	한국채택국제회계기준	현행 기업회계기준
지분법적용투자주식 평가	별도 재무제표 작성 시 원가법 평가	개별 재무제표 작성 시 지분법 평가
확정급여채무에 대한 보험수리적 평가	예측단위 적립방식의 개념에 따라 보험수리적기법 및 할인율을 사용하여 계산된 예측 퇴직금의 현재가치를 확정급여채무로 계상	보고기간종료일 현재 1년 이상 근속한 전임직원이 퇴직할경우에 지급하여야 할 퇴직금추계액을 퇴직급여충당부채로 계상
종업원 누적유급휴가	근무용역을 제공하는 시점에서 비용인식	현금지급의무가 확정되는 시점에서 비용인식
금융자산의 손상과 대손	수취채권에 대한 손상검토시 개별적으로 발생여부를 검토하고 그 이외의 수취채권에 대하여 유사신용 특성별로 그룹화하여 집합적인 손상검토를 수행	금융자산 중 수취채권에 대한 평가시 세법과 회계관행에 따라 대손충당금을 설정
금융비용자본화	취득에 1년 이상 소요되는 자산을 적격자산으로 정의하고 적격자산에 한하여 취득소요 기간에 발생한 금융비용을 자본화	금융비용을 기간비용으로 인식함을 원칙으로 하되, 자본화 허용
금융상품에 대한 상각후원가로의 측정	최초 인식시 공정가치로 측정하고 최초 인식 후에는 유효이자율법을 사용하여	대여금 및 수취채권 등의 금융상품에 대해서 명목금액으로 회계처리

	상각후원가로 측정	
--	-----------	--

(3) 기업의 재무상태와 경영성과에 미치는 영향

① 전환일 시점인 2010년 1월 1일 현재 한국채택국제회계기준의 도입으로 인하여 당사의 재무상태에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)			
구 분	총자산	총부채	총자본
현행 한국의 일반적으로 인정된 회계처리기준	31,076,847	14,577,114	16,499,734
조정액:			
확정급여채무에 대한 보험수리적평가	-	(142,741)	142,741
누적유급휴가의 계상	-	100,798	(100,798)
감가상각 조정	316,609	-	316,609
금융상품에 대한 상각후 원가 측정	-	-	-
금융상품의 손상과 대손	(3,605)	-	(3,605)
이연법인세 표시 및 GAAP조정항목에 대한 법 인세 효과	(75,791)	-	(75,791)
조정액 합계	237,213	(41,943)	279,156
한국채택국제회계기준	31,314,060	14,535,171	16,778,890

② 한국채택국제회계기준의 도입으로 인하여 당사의 2010년 3월 31일 현재 재무상태 및 동일로 종료되는 회계기간의 경영성과에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
구 분	총자산	총부채	총자본	당기순이익	총포괄손익
현행 한국의 일반적으로 인정된 회계처리기준	31,619,319	14,224,875	17,394,444	1,285,608	1,302,689
조정액:	-	-	-	-	-
확정급여채무에 대한 보험수리적평가	-	(111,507)	111,507	80,665	(6,617)
누적유급휴가의 계상	-	114,335	(114,335)	(13,537)	(13,537)
감가상각 조정	323,904	-	323,904	7,295	7,295
금융상품에 대한 상각후 원가 측정	-	-	-	-	-
금융상품의 손상과 대손	(4,046)	-	(4,046)	(440)	(440)
금융비용자본화	-	-	-	-	-



이연법인세 표시 및 GAAP조정항목에 대한 법인세효과	(67,142)	-	(67,142)	(15,969)	(15,969)
조정액 합계	252,716	2,828	249,888	58,014	(29,268)
한국채택국제회계기준	31,872,035	14,227,703	17,644,332	1,343,622	1,273,421

③ 한국채택국제회계기준의 도입으로 인하여 당사의 2010년말 현재 재무상태 및 2010년 경영성과에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
구 분	총자산	총부채	총자본	당기순이익	총포괄손익
현행 한국의 일반적으로 인정된 회계처리기준	32,585,003	14,933,873	17,651,129	2,558,286	2,557,510
조정액:	-	-	-	-	-
확정급여채무에 대한 보험수리적평가	-	50,559	40,489	220,554	(102,252)
누적유급휴가의 계상	-	140,316	(140,316)	(39,518)	(39,518)
감가상각 조정	381,804	-	381,804	65,195	65,195
금융상품에 대한 상각후 원가 측정	-	-	-	-	-
금융상품의 손상과 대손	(1,334)	-	(1,334)	2,271	2,271
금융비용자본화	11,591	-	11,591	11,591	11,591
이연법인세 표시 및 GAAP조정항목에 대한 법인세효과	(41,145)	-	(132,192)	(56,401)	(56,401)
조정액 합계	350,916	190,875	160,042	203,692	(119,114)
한국채택국제회계기준	32,935,919	15,124,748	17,811,171	2,761,978	2,438,396

## XII. 부속명세서

해당사항이 없습니다.

## 【 전문가의 확인 】

### 1. 전문가의 확인

해당사항이 없습니다.

### 2. 전문가와의 이해관계

해당사항이 없습니다.