

# 목 차

분 기 보 고 서 .....	1
【 대표이사 등의 확인 】 .....	2
I. 회사의 개요.....	3
1. 회사의 개요.....	3
2. 회사의 연혁.....	3
3. 자본금 변동사항.....	4
4. 주식의 총수 등 .....	4
5. 의결권 현황.....	5
6. 배당에 관한 사항 등 .....	5
II. 사업의 내용 .....	6
III. 재무에 관한 사항 .....	18
IV. 감사인의 감사의견 등 .....	19
V. 이사의 경영진단 및 분석의견.....	20
VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항.....	21
1. 이사회에 관한 사항 .....	21
2. 감사제도에 관한 사항.....	21
3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항.....	21
4. 계열회사 등의 현황 .....	22
VII. 주주에 관한 사항.....	23
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항.....	25
1. 임원 및 직원의 현황 .....	25
2. 임원의 보수 등 .....	26
IX. 이해관계자와의 거래내용.....	27
X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항 .....	28
XI. 재무제표 등 .....	29
XII. 부속명세서 .....	67
【 전문가의 확인 】 .....	68
1. 전문가의 확인.....	68
2. 전문가와의 이해관계.....	68

# 분기보고서

(제 8 기)

사업연도      2012년 01월 01일      부터  
                  2012년 03월 31일      까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2012년 5월 15일

회 사 명 :

아이텍반도체

대 표 이 사 :

유 남 영

본 점 소 재 지 :

경기도 군포시 당정동 SK벤티움 104-701

(전 화) 031-436-2046

(홈페이지) <http://www.iteksemi.com>

작 성 책 임 자 :

(직 책) 과 장

(성 명) 김 대 열

(전 화) 031-436-2046

## 【 대표이사 등의 확인 】

### 대표이사등의 확인 · 서명

#### 확 인 서

우리는 당사의 대표이사 및 신고담당업무 이사로서 이 공시서류의 기재내용에 상당한 주의를 다하여 직접 확인, 검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 공시서류에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

또한 당사는 [주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조의 2 및 제2조의 3의 규정에 따라 내부회계관리제도를 마련하여 운영하고 있음을 확인합니다. ([주식회사의 외부감사에 관한 법률] 제2조에 의한 외감대상법인에 한함)

2012 년 5 월 15 일

아 이 텍 반 도 체 (주)

대표이사 유 남 영

서명 

# I. 회사의 개요

## 1. 회사의 개요

가. 회사의 법적, 상업적 명칭

당사의 명칭은 '아이텍반도체 주식회사'라고 표기합니다.

또한 영문으로는 ITEK Semiconductor, Inc. 라고 표기합니다.

나. 설립일자 및 존속기간

2005년 2월 1일에 설립되었습니다.

다. 본점의 주소, 전화번호 및 홈페이지

주 소 : 경기도 군포시 당정동 522 SK벤티움 104동 701호

전 화 : 031-436-2046

홈페이지 : <http://www.iteksemi.com>

라. 중소기업 해당여부

당사는 보고서 제출일 현재 중소기업기본법 제2조에 의한 중소기업에 해당합니다.

마. 주요사업의 내용

당사는 시스템 반도체 테스트회사로서 시스템 반도체 생산의 마지막 공정인 테스트를 담당하고 있습니다. 시스템 반도체 테스트분야의 주요 고객은 반도체 설계를 담당하는 팹리스 업체와 IDM 중 테스트 부문을 아웃소싱 하는 회사입니다. 당사의 경우 대부분이 팹리스 업체입니다.

## 2. 회사의 연혁

일 자	주 요 내 용
2005년 02월	아이텍반도체(주) 법인설립, 본사 아파트형공장 매입
2005년 03월	유상증자 , Credence Quartet Test 장비 최초 투자
2005년 04월	유상증자
2005년 08월	본사 아파트형공장 추가매입
2005년 12월	벤처기업인증(인증기관 : 경기중소기업청)
2006년 02월	ISO9001 , ISO14001 인증
2006년 05월	유상증자
2007년 02월	본사 아파트형공장 추가 매입
2007년 07월	제3자 배정 유상증자, Verigy 93000 Test 장비 최초 투자
2008년 01월	본사 아파트형공장 추가 매입
2008년 06월	기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 획득-경기지방중소기업청장
2009년 10월	제3자 배정 유상증자, Eagle ETS364B Test 장비 최초 투자
2009년 11월	기업부설연구소 설립, 우리사주조합설립
2009년 12월	제3자 배정 유상증자

2010년 02월	35% 무상증자
2010년 06월	본사 아파트형 공장 추가 매입
2010년 10월	코스닥 상장

### 3. 자본금 변동사항

증자(감자)현황

(기준일 : 2012년 03월 31일 )

(단위 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				비고
		주식의 종 류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	
2005.03.23	유상증자(주주배정)	보통주	1,000,000	500	500	
2005.06.01	유상증자(주주배정)	보통주	240,000	500	1,250	
2006.05.10	유상증자(주주배정)	보통주	160,000	500	2,000	
2007.07.11	유상증자(제3자배정)	보통주	200,000	500	6,500	
2009.10.01	유상증자(제3자배정)	우선주	422,222	500	9,000	
2009.12.15	유상증자(제3자배정)	보통주	150,000	500	2,550	
2010.02.05	무상증자	보통주	962,500	500	-	
2010.02.05	무상증자	우선주	147,778	500	-	
2010.10.20	유상증자(일반공모)	보통주	900,000	500	9,100	
2010.10.27	전환권행사	보통주	26,546	500	-	

### 4. 주식의 총수 등

주식의 총수 현황

(기준일 : 2012년 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	5,209,046	-	5,209,046	-
III. 현재까지 감소한 주식의 총수	0	-	0	-
	1. 감자	-	-	-
	2. 이익소각	-	-	-
	3. 상환주식의 상환	-	-	-
	4. 기타	-	-	-

IV. 발행주식의 총수 (II-III)	5,209,046	-	5,209,046	-
V. 자기주식수	0	-	0	-
VI. 유통주식수 (IV-V)	5,209,046	-	5,209,046	-

## 5. 의결권 현황

(기준일 : 2012년 03월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류	주식수	비고
발행주식총수(A)	보통주	5,209,046	-
	-	-	-
의결권없는 주식수(B)	-	-	-
	-	-	-
정관에 의하여 의결권 행사가 배제된 주식수(C)	-	-	-
	-	-	-
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(D)	-	-	-
	-	-	-
의결권이 부활된 주식수(E)	-	-	-
	-	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (F = A - B - C - D + E)	보통주	5,209,046	-
	-	-	-

## 6. 배당에 관한 사항 등

최근 3사업연도 배당에 관한 사항

구 분	주식의 종류	제7기	제6기	제5기
주당액면가액 (원)		500	500	500
당기순이익 (백만원)		527	2,873	3,405
주당순이익 (원)		101	640	838
현금배당금총액 (백만원)		-	-	-
주식배당금총액 (백만원)		-	-	-
현금배당성향 (%)		-	-	-
현금배당수익률 (%)	-	-	-	-
	-	-	-	-
주식배당수익률 (%)	-	-	-	-
	-	-	-	-

주당 현금배당금 (원)	-	-	-	-
	-	-	-	-
주당 주식배당 (주)	-	-	-	-
	-	-	-	-

## II. 사업의 내용

### (1) 업계 개황

#### 1) 반도체 테스트 분야란

반도체 산업은 “산업의 쌀” 또는 “경제의 인프라”로 불리며, 전자, 정보통신, 자동차, 항공우주, 바이오 산업등 첨단산업에 걸쳐 핵심이 되는 기반산업으로 국가경쟁력 향상에 지대한 영향을 주는 고부가가치 산업입니다.

초기 반도체 산업은 종합반도체업체(IDM)의 주도로 성장하였지만, 최근 들어서는 각생산공정별로 전문화되고 있는 추세입니다. 반도체 테스트는 반도체 생산공정상의 마지막 부분을 담당하며, 생산된 웨이퍼와 반도체 칩을 전수 검사하여 양품과불량을 판별하는 전문 업체를 지칭합니다.

#### 2) 반도체 산업 내에서의 테스트 분야의 Position

##### 가) 반도체 제조공정별 특성과 주요 기업

반도체 회사들을 제조공정에 따라 나누면 아래[표]와 같이 전체 공정을 모두 가지고 있는 IDM 업체와 각 공정에 전문화된 회사들로 나눌 수 있습니다. 팹리스 업체와 파운드리 업체는 전공정에 전문화된 회사들이고, 패키지와 테스트 업체는 후공정에서 전문화된 회사들입니다.

[표] 반도체 제조공정별 특성과 주요 기업

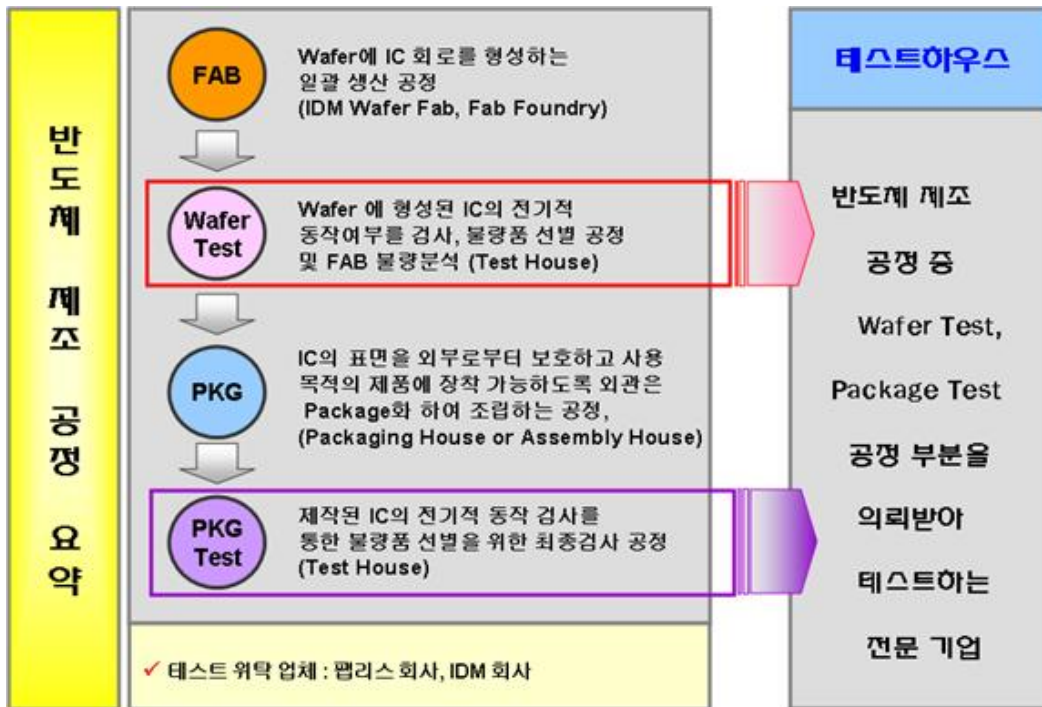
공정별		사업특성	주요업체
일관공정 (IDM)		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 칩설계에서 제조 및 테스트까지 일관공정 체제를 구축하여 직접수행</li> <li>- 메모리 제조의 가장 성숙한 모델</li> <li>- 기술력과 규모의 경제를 통한 경쟁 확보</li> <li>- 거대 투자의 고위험 고수익 형태</li> </ul>	Intel, 삼성, 하이닉스, Micron, TI,STMicro, Qimonda, Infineon, Freescale, Elpida, Renesas, NEC Elec
前공정	설계전문 (Fabless)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 칩의 설계만 전문으로 하는 업체</li> <li>- 고위험의 거대투자를 회피 할 수 있으나, 위탁제조의 비용 부담 필요</li> <li>- 고도의 시장 예측이 필요하며, 주문생산의 최소 물량 수준 예측 필요</li> </ul>	Broadcom, Qualcomm, Marvell, Xilinx, Altera, NVIDIA, ATI, 코아로직, 엠텍비전
	제조전문 (파운드리)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 주문방식에 의해 칩 생산만 전문</li> <li>- 직접 칩을 설계하지 않고, 설계 전문업체 부터 위탁 제조</li> </ul>	TSMC, UMC, SMIC, Chartered Semi, IBM Micro, 동부하이텍
後공정	패키지 및 테스트	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반적으로 메모리 제조는 자체적으로 조립하지만, 비메모리분야는 다양한 제품을 모두 패키징 처리 할 수 없어 외부 위탁함</li> <li>- 반도체 테스트는 전수 검사 이므로 자체적</li> </ul>	ASE Test, Amkor, Siliconware Precscio, STATS-ChipPAC

		으로 조립 업체에서 하지만, 검사 장비가 고가이므로 다양한 칩을 모두 할 수 없어 테스트 전문 업체에 위탁함	
--	--	--	--

자료 : KIET 산업 연구원

### 나) 테스트 회사의 Position과 역할

반도체테스트는 반도체 제조공정상 후공정에 속하며, 생산공정상에서 웨이퍼 테스트와 패키지 테스트를 담당합니다. 웨이퍼 테스트 (Wafer Test)는 웨이퍼에 형성된 IC의 전기적 동작 여부를 검사하여 양품과 불량품을 선별한 후 다음 패키징 공정에 넘겨주는 것이며, 패키지 테스트(Package Test)는 제작된 반도체 칩의 전기적 동작 검사를 통한 양품을 선별 최종 납품하는 역할을 수행합니다. 아래[그림]는 반도체 제조공정상 반도체 테스트 회사의 위치와 업무를 표현한 내용입니다.



반도체테스트는 반도체 제조 공정상 맨 마지막에 위치하므로, 반도체 칩의 양품, 불량 판별 뿐만 아니라 문제 발생시 어느 공정에서 문제가 되는지를 판별해 주는 역할을 수행하고 있습니다. 이는 반도체 산업내에서 테스트회사의 전문성이 요구받는 사항이기도 합니다.

### 3) 시스템 반도체 테스트 회사의 성격

메모리와 시스템 반도체 산업이 서로 다른 방향으로 발전했듯이 테스트 방식도 메모리와 시스템 반도체에 따라 다릅니다. 테스트 장비도 메모리 반도체는 일시에 많이 테스트 할 수 있게 발전을 하였고, 시스템 반도체는 다양한 반도체 테스트가 소량으로 가능토록 발전을 하였습니다. 아래[표]는 메모리 테스트 산업과 시스템 반도체 테스트 산업을 비교한 것입니다.



[표] 메모리 테스트 산업과 시스템 반도체 테스트 산업 비교

구분	메모리 테스트 산업	시스템 반도체 테스트 산업
테스트 기법 및 항목	제한된 제품 D램(SD램, DDR), S램, Flash Memory 등에 대한 일반화된 테스트 기법 및 항목이 존재	제품의 설계목적에 따른 각 제품에 대한 다른 테스트 기법 및 항목 적용
투자 비용	테스터 대당 가격 (30억원~100억원)	테스터 대당 가격 (5억원~20억원)
대상 제품	소품종에 대한 대량 생산	다품종에 대한 각기 다른 생산 물량

시스템 반도체 테스트 장비는 메모리 테스트 장비에 비하여 낮은 가격이지만 (대당 5억~20억) 테스트 대상이 되는 제품의 특성에 따라 여러 가지 설비를 도입해야 합니다. 일반적으로 높은 주파수 대역의 시스템반도체 테스트(T-Con 등) 용 설비, 저 주파수 대역의 시스템반도체 테스트용 설비, 최근 국내 PMIC(Power Management IC) 등의 테스트에 주로 사용되는 Analog 테스트 설비등의 도입이 필요합니다.

또한 메모리 테스트와는 달리 시스템 반도체는 제품의 종류가 많으며, 해당 제품에 대해 테스트 기법과 항목이 각각 달라지므로 시스템 반도체에 대한 테스트 개발자의 폭넓은 이해가 매우 중요합니다.

따라서 메모리 반도체 테스트에 비해 시스템 반도체 테스트는 다양한 칩에 대한 이해력과 테스트 프로그램 개발능력, 다양한 고객에 대한 대응능력, 다품종 칩 양산 테스트에 따른 생산 스케줄 조정능력 등이 추가로 요구되고 있습니다.

## (2) 회사 현황

### 1) 영업개황

당사는 설립시부터 고객의 성공이 회사의 성공이라는 미션아래 고객인 팹리스 회사와의 동반 성장을 위한 전략을 추구하여 왔습니다. 시스템반도체 생산은 공정별 전문 업체로 발전하여 왔으며, 팹리스업체가 설계한 제품을 파운드리 업체에서 생산, 패키징업체와 테스트회사를 통하여 다품종 소량 생산으로 수요자의 다양한 요구에 신속하게 대응하고 있습니다. TV, PC, 모바일기기 등 각 제품의 특성에 맞는 다양한 반도체를 개발, 양산하는 방향으로 산업구조가 형성되었으며 이에 따라 제품의 양품과 불량품을 판별하는 테스트 전문업체의 필요성이 더욱 대두되고 있습니다.

이런 시장환경에 맞추어 고객별 Needs를 정확히 파악하여 이에 맞는 개발을 통하여 영업을 확대하는 전략을 수립하고 있습니다.

### 2) 시장의 특성

#### 가) 장치 산업

테스트 분야는 장치산업에 속합니다. 고가의 테스트 장비를 설치하여야만 양산이 가능하며, 양산 능력의 조절도 추가 장비 구매에 의해 가능합니다. 장치 산업의 특성상 초기 투자가 필수적이며, 어느 정도 사업규모에 오르기까지는 지속적인 투자가 필요합니다.

테스트 회사를 운영하기 위한 장비는 제품의 불량을 검증하기 위한 테스터, 패키지테스트를 위한 핸들러, 웨이퍼 테스트를 위한 웨이퍼 프로버, 테스트가 완료된 제품의 외관 검사 및 패키징을 위한 후공정 장비 등이 필요합니다.

#### 나) 비용구조의 특이성

테스트 산업은 반도체 제조공정의 마지막 공정으로 고객으로부터 제공받은 웨이퍼와 반도체 칩의 불량유무를 판별하여 제공하게 됩니다. 그러므로 원재료가 없으며, 발생하는 비용은 대부분이 장비 감가상각비와 인건비로 구성되는 특이한 비용 구조를 가지게 됩니다.

#### 다) 기술 집약적 산업

테스트산업은 테스트 공정에 대한 기술 집약적 산업이며, 다양한 칩들에 대한 테스트 프로그램 개발 능력이 다른 공정에 비해 경험이 절실히 필요한 산업입니다. 테스트 개발자의 기술 및 경험에 따라 테스트 품질이 크게 달라지므로 핵심 테스트 인력의 보유가 테스트 회사의 큰 경쟁력이 됩니다.

### 3) 경쟁 현황

#### 가) 국내 경쟁

국내 시스템 반도체 테스트를 전문으로 하고 있는 대표적인 기업으로는 4개의 업체(아이테스트, 테스나, 지엠테스트, 아이텍반도체)가 있으며 이 외에도 소규모의 업체들이 있습니다.

#### 나) 진입장벽

반도체 테스트는 테스트 공정에 대한 장치 산업인 동시에 기술 집약적 산업입니다. 따라서 신규로 테스트 산업에 진출하기 위해서는 고가의 테스트 장비를 구입해야하는 비용 부담과 테스트Program 개발 능력 및 양산 능력, 품질 안정화에 대한 여러 가지 조건을 갖추어야 합니다. 이는 새로운 업체들이 반도체 테스트 산업 진입에 높은 진입 장벽 역할을 합니다.

#### 다) 경쟁수단

반도체 테스트에 있어 경쟁수단은 해당 반도체를 테스트 할 수 있는 테스트 장비의 보유, 테스트 프로그램 개발 능력, 양산 능력, 테스트 단가를 들 수 있습니다.

4) 주요 제품 등의 현황

회사는 시스템반도체 생산의 마지막 공정인 테스트를 담당하는 업체로 테스트 제공을 통해 매출이 발생합니다.

(단위 : 천원 )

품 목	생산(판매) 개시일	2011년 (비율)	2012년 1분기 (비율)	제 품 설 명
패키지 테스트	2005.06	16,971,850 (71.4%)	3,779,554 (70.3%)	조립이 완료된 반도체에 대한 최종 양품/불량 판정 테스트
웨이퍼 테스트	2005.07	4,270,604 (18.0%)	1,038,125 (19.3%)	Fab에서 나온 Wafer를 조립 진행전 양품/불량 판정 테스트
기 타	-	2,524,954 (10.6%)	556,043 (10.3%)	반도체 테스트 프로그램 개발 매출 등
합 계		23,767,408 (100.0%)	5,373,722 (100.0%)	

5) 생산 및 생산설비에 관한 사항

가) 생산능력 및 생산실적

(단위 : 천개, 천장, 천원 )

제 품 품목명	구 분	2010년(제6기)		2011년(제7기)		2011년1분기(제8기)	
		수량	금액	수량	금액	수량	금액
패키지 테스트	생산능력	283,540	21,215,086	431,701	30,134,678	115,196	7,397,836
	생산실적	207,835	15,550,658	243,134	16,971,850	58,854	3,779,554
	가 동 율	73.30%		56.32%		51.09%	
웨이퍼 테스트	생산능력	71	6,094,100	115	8,287,607	39	2,994,303
	생산실적	52	4,439,552	59	4,270,604	14	1,038,125
	가 동 율	72.85%		51.53%		34.67%	

(주1) 가동률 : 실제 장비 가동시간 / 최대 가동시간

- 년 최대가동시간 : 일 21시간 \* 353일(월 1일 제외 : 3교대조 근무 교대일)

(주2) 생산능력은 생산실적을 가동률로 역산하여 계산하였습니다.

- 많은 종류의 반도체 칩과 웨이퍼를 테스트하기 때문에 최대 수량은 테스트 반도체 칩의 구성에 따라 변경됩니다. 따라서 해당년 생산실적으로 역산하여 생산능력을 계산하였습니다.

나) 생산설비에 관한 사항

(단위 : 천원)

과 목	기초장부금액 (2012.01.01)	증가	감소	당기상각	기말장부금액 (2012.03.31)
-----	---------------------	----	----	------	---------------------

토지	5,630,970	-	-	-	5,630,970
건물	8,808,579	1,098	-	57,243	8,752,435
기계장치	30,763,108	1,587,930	-	1,928,621	30,422,417
차량운반구	120,741	-	-	8,281	112,460
공구와기구	8	-	-	-	8
비품	315,959	-	-	29,653	286,306
건설중인자산	623,420	5,562,069	-	-	6,185,489
합 계	46,262,785	7,151,097	0	2,023,798	51,390,085

6) 매출에 관한 사항

(단위 : 천개, 천원)

매출유형	품 목	2010년(제6기)		2011년(제7기)		2012년1분기(제8기)	
		수량	금액	수량	금액	수량	금액
반도체 테스트 매출	패키지테스트	207,835	15,550,658	243,134	16,971,850	58,854	3,779,554
	웨이퍼테스트	52	4,439,552	59	4,270,604	14	1,038,125
	개발매출 등	-	1,925,129	-	2,524,954	-	556,043
합 계		207,887	21,915,339	243,193	23,767,408	58,868	5,373,722

7) 연구개발활동  
 가) 연구개발 담당조직



업무 영역
1. 제품의 전수 검사를 위한 테스트 프로그램 개발 2. 제품의 Sample에 대한 온도 변화 및 DC/AC 특성 검토용 프로그램 개발 3. 양산 테스트 데이터 분석 - 제품 수율 및 주 불량 원인 검증 4. 양산 테스트 데이터 분석을 위한 자체 프로그램 개발 5. 제품의 양산 테스트 중 특이 사항 발생 시 분석

나) 연구개발 실적

반도체 테스트 프로그램의 개발과 양산은 기본적으로 고객사의 의뢰에 의해 이루어지며, 개발한 테스트 프로그램의 소유권은 당사에도 있습니다.

당사는 설립년도인 2005년 6건을 시작으로, 2006년 33건, 2007년 55건, 2008년 70건, 2009년 97건, 2010년 116건, 2011년 159건의 반도체 테스트 프로그램을 직접 개발하였습니다.

다) 향후 연구개발 계획

당사의 개발은 고객사의 테스트 프로그램 의뢰로부터 시작합니다. 당사가 주체적으로 개발 계획을 세우기는 어렵지만 2012년 약 180건 정도로 예상하고 있습니다.

8) 시장위험과 위험관리

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 있으며 영업활동과 관련된 시장위험, 신용위험 및 유동성 위험을 최소화하는데 중점을 두고 있습니다. 당사는 각각의 위험요인에 대해 모니터링하고 대응하는 재무위험 관리 정책 및 프로그램을 운영하고 있습니다.

가) 시장위험

1. 환율변동위험

당사는 기계장치 매입 거래 등과 관련하여 USD 및 JPY의 환율변동위험에 노출되어 있습니다. 당사는 내부적으로 원화 환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당분기말과 전기말 및 전기초 현재 외화자산 및 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	당분기말		전기말	
	USD	JPY	USD	JPY
자산:				
현금및현금성자산	308,794	-	346,420	-
부채:				
미지급금	1,497,969	-	2,745,546	-

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

(단위: 천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
USD	(118,918)	118,918	(239,913)	239,913
JPY	-	-	-	-
합 계	-118,918	118,918	-239,913	239,913

## 2. 이자율 위험

이자율 위험은 시장금리 변동으로 인한 재무상태표 항목의 가치변동(공정가치) 위험과 투자 및 재무활동으로부터 발생하는 이자수익, 비용의 현금흐름이 변동될 위험으로 정의할 수 있습니다. 이러한 당사의 이자율 변동위험은 주로 예금 및 변동금리부 차입금에서 비롯되며, 당사는 이자율 변동으로 인한 불확실성과 금융비용의 최소화를 위한 정책을 수립 및 운영하고 있습니다.

당분기말과 전기말 현재 당사가 보유하고 있는 이자부 금융상품의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
고정이자율		
금융자산	361,403	535,318
금융부채	-	-
합 계	361,403	535,318
변동이자율		
금융자산	2,717,719	1,928,427
금융부채	(29,256,898)	(21,837,445)
합 계	-26,539,179	-19,909,018

당사는 이자부 금융상품을 보유하고 있는 상황이기 때문에 이자율위험에 노출되어 있습니다. 당기말과 전기말 및 전기초 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	13,589	(13,589)	(109,187)	109,187
이자수익	(146,284)	146,284	9,642	(9,642)

나) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생하며, 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 나타냅니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
현금및현금성자산	2,937,127	2,347,365
매출채권및기타채권	2,402,592	2,897,958
기타금융자산	143,290	116,380
합 계	5,483,009	5,361,703

당사의 경영진은 신용위험을 관리하기 위하여 신용도가 일정 수준 이상인 거래처와 거래하고 있으며, 금융자산의 신용보강을 위한 정책과 절차를 마련하여 운영하고 있습니다. 당사는 신규 거래처와 계약시 공개된 재무정보와 신용평가기관에 의하여 제공된 정보 등을 이용하여 거래처의 신용도를 평가하고 이를 근거로 신용거래한도를 결정하고 있습니다. 또한, 당사는 주기적으로 거래처의 신용도를 재평가하여 신용거래한도를 재검토하고 담보수준을 재조정하고 있으며, 회수가 지연되는 금융자산에 대하여는 분기 단위로 회수지연 현황 및 회수대책이 보고되고 있으며 지연사유에 따라 적절한 조치를 취하고 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.

다) 유동성 위험

유동성위험이란 당사가 금융부채에 관련된 의무를 충족하는데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 현금유출예산과 실제현금유출액을 지속적으로 분석·검토하여 금융부채와 금융자산의 만기구조를 대응시키고 있습니다. 당사의 경영진은 영업활동현금흐름과 금융자산의 현금유입으로 금융부채를 상환가능하다고 판단하고 있습니다. 한편, 당사는 일시적으로 발생할 수 있는 유동성위험을 관리하기 위하여 한국산업은행 및 한국씨티은행과 수입신용장 약정한도계약을 체결하고 있습니다.

① 당분기말

(단위:천원)				
구 분	1년 미만	1년 이상 5년 미만	5년 이상	합 계
차입금	8,835,585	15,973,330	4,447,983	29,256,898
매입채무및기타채무	2,560,742	-	-	2,560,742
합 계	11,396,327	15,973,330	4,447,983	31,817,640

② 전기말

(단위:천원)				
구 분	1년 미만	1년 이상 5년 미만	5년 이상	합 계
차입금	8,395,628	12,612,357	829,460	21,837,445
매입채무및기타채무	4,011,168	-	-	4,011,168
합 계	12,406,796	12,612,357	829,460	25,848,613

라) 자본위험관리

당사의 자본관리는 계속기업으로서의 존속능력을 유지하는 한편, 건전한 자본구조의유지를 통하여 주주이익을 극대화하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다. 당사의 경영진은 자본구조를 주기적으로 검토하고 있습니다. 당사는 자본관리 지표로 부채비율을 이용하고 있으며, 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있습니다.

당분기말과 전기말 현재 당사가 자본으로 관리하고 있는 항목의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
부채총계	34,051,941	28,005,247
자본총계	24,147,632	24,821,478
부채비율	141.0%	112.83%

### III. 재무에 관한 사항

(단위:백만원)

구 분	제8기 1분기	제7기	제6기
[유동자산]	5,250	5,029	6,221
현금및현금성자산	2,937	2,347	3,354
매출채권 및 기타유동채권	2,132	2,628	2,423
기타유동비금융자산	181	54	444
[비유동자산]	52,949	47,798	44,352
장기매출채권 및 기타비유동채권	270	270	262
유형자산	51,390	46,263	43,255
영업권 이외의 무형자산	236	239	58
이연법인세자산	910	910	715
기타비유동금융자산	143	116	54
기타비유동비금융자산	-	-	8
자산총계	58,200	52,827	50,573
[유동부채]	11,752	12,831	7,982
[비유동부채]	22,300	15,174	18,400
부채총계	34,052	28,005	26,382
[자본금]	2,605	2,605	2,605
[자본잉여금]	12,690	12,690	12,690
[기타자본]	175	154	66
[이익잉여금]	8,678	9,373	8,831
자본총계	24,148	24,821	24,191
매출액	5,374	23,767	21,915
영업이익	-365	1,763	3,409
당기순이익	-695	527	2,873
총포괄손익	-695	542	2,731

- 상기 제8기 1분기 및 제7기 기말 재무제표는 한국채택국제회계기준(K-IFRS)으로 작성 되었으며, 비교 표시된 제6기 기말 재무제표는 K-IFRS 기준으로 재작성되었습니다.
- 상기 재무제표 중 제8기 1분기 재무제표는 회계감사인으로부터 감사 또는 검토를 받지 않았으며, 비교 표시된 제7기 기말재무제표는 외부감사인의 감사를 받았고, K-IFRS기준으로 재작성된 제6기 기말 재무제표는 외부감사인의 감사를 받지 않았습니다.

#### 2. 재무제표 작성기준

- 본 보고서 [XI. 재무제표 등]의 재무제표에 대한 주석에 기재하고 있습니다.

## IV. 감사인의 감사의견 등

### 1. 회계감사인의 감사의견 등

#### 가. 회계감사인의 명칭

제7기 연간	제6기 연간	제5기 연간
삼정회계법인	삼정회계법인	삼정회계법인

#### 나. 감사의견

년도	감사인	감사의견	지적사항	특기사항
2011년도 (제7기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-
2010년도 (제6기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-
2009년도 (제5기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-

#### 다. 최근 3사업연도의 외부감사인에게 지급한 보수 등에 관한 사항

##### (1) 감사용역계약 체결현황

(단위:천원,시간)

년도	감사인	내용	보수	비고
제7기	삼정회계법인	정기회계감사 및 반기검토보고	30,000	514.5시간
제6기	삼정회계법인	정기회계감사 및 반기검토보고	42,000	486.5 시간
제5기	삼정회계법인	정기회계감사	30,000	357.5 시간

##### 2) 외부감사인과의 비감사용역계약 체결현황

(단위:천원)

사업년도	내 용	보 수	비고
제7기	내부회계관리제도 검토	5,000	-
제6기	K-IFRS 재무제표 감사	35,000	-
제6기	내부회계관리제도 검토	12,000	-

## V. 이사의 경영진단 및 분석의견

당사는 기업공시서식 작성기준에 따라 분기보고서의 본 항목을 기재하지 않습니다

## VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항

### 1. 이사회에 관한 사항

#### 가. 이사회 구성

사업보고서 작성기준일 현재 당사의 이사회는 3명의 상근이사로 구성되어 있습니다.

#### 나. 주요 의결사항

개최일자	의 안 내 용	가결여부	비고
2012-01-17	공장확장 이전을 위한 공장 건축의 건	가결	
2012-01-27	내부회계관리제도에 관한 감사의 평가보고 건	가결	
2012-02-16	내부결산재무제표승인의건	가결	
2012-03-02	정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2012-03-02	외환은행 단기 운영자금 차입의 건	가결	

### 2. 감사제도에 관한 사항

#### 가. 감사에 관한 사항

당사는 본 보고서 제출일 현재 감사위원회를 별도로 설치하고 있지 아니하며, 주주 총회 결의에 의하여 선임된 감사 1명(김명재)이 감사업무를 수행하고 있습니다.

#### 나. 감사의 독립성

당사의 감사 김명재는 감사로서 이사회에 참석하여 독립적으로 이사의 업무를 감독할 수 있으며, 제반업무와 관련하여 관련 장부 및 관계서류를 해당부서에 제출을 요구 할 수 있습니다. 또한 필요시 회사로부터 영업에 관한 사항을 보고 받을 수 있으며, 적절한 방법으로 경영 정보에 접근할 수 있습니다.

#### 다. 감사의 주요 활동내용

개최일자	의 안 내 용	가결여부	비고
2012-01-17	공장확장 이전을 위한 공장 건축의 건	가결	
2012-01-27	내부회계관리제도에 관한 감사의 평가보고 건	가결	
2012-02-16	내부결산재무제표승인의건	가결	
2012-03-02	정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2012-03-02	외환은행 단기 운영자금 차입의 건	가결	

### 3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항

( 기준일 : 2012.03.31 )

(단위:주)

구 분	주식수	비고
-----	-----	----

발행주식총수(A)	보통주	5,209,046	
	우선주	-	
의결권없는 주식수(B)	보통주	-	
	우선주	-	
기타 법률에 의하여 의결권 행사가 제한된 주식수(C)	-	-	
의결권이 부활된 주식수(D) 의결권을 행사할 수 있는 주식수	-	-	
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (E = A - B - C + D)	-	5,209,046	

#### 4. 계열회사 등의 현황

분기말 현재 회사의 계열회사 없음

## VII. 주주에 관한 사항

### 최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2012년 03월 31일 )

(단위 : 천주, %)

성명	관계	주식의 종류	소유주식수 및 지분율				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
유남영	본인	보통주	2,028	38.9	2,028	38.9	-
허엽	임원	보통주	306	5.9	306	5.9	-
양현수	임원	보통주	299	5.7	299	5.7	-
유상준	자	보통주	11	0.2	11	0.2	-
유상욱	자	보통주	11	0.2	12	0.2	-
계		보통주	2,655	51.0	2,655	51.0	-
		우선주	0	0	0	0	-

### 주식 소유현황

(기준일 : 2011년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율	비고
5% 이상 주주	유남영	2,027,604	38.92%	-
	허엽	306,203	5.88%	-
	양현수	298,703	5.73%	-
	프리미어-기술사업화2호투	298,273	5.73%	-
	KTIC27호MIC2007-1중소기업 성장중핵화투자	298,273	5.73%	-
우리사주조합		50,828	0.98%	-



소액주주현황

(기준일 : 2011년 12월 31일 )

(단위 : 주)

구 분	주주		보유주식		비 고
	주주수	비율	주식수	비율	
소액주주	1,919	99.6%	1,773,657	34.0%	-

※ 당사는 2011년 사업년도 말 이후 주주명부를 폐쇄하지 않은 관계로 현재 주요주주를 정확히 파악할 수 없어 전자공시상에서 파악 가능한 최대주주 및 대량보유변동보고로 확인 가능한 사항만을 기재하였으며 추후 주주명부가 폐쇄될 경우 일부 숫자가 변경 될 수도 있습니다

## VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항

### 1. 임원 및 직원의 현황

#### 가. 임원의 현황

본 보고서 제출일 현재 당사의 임원은 총 4명으로 등기임원은 4명입니다.

#### 임원 현황

(기준일 : 2012년 03월 31일 )

(단위 : 주)

성명	출생년월	직위	등기임원 여부	상근 여부	담당 업무	주요경력	소유주식수		재직기 간	임기 만료일
							보통주	우선주		
유남영	1959.04	대표 이사	등기임원	상근	대표 이사	솔럼버제 코 리아	2,007,599	-	7	2014.03.30
허엽	1962.01	상무 이사	등기임원	상근	생산 총괄	LG 반도체	302,203	-	7	2014.03.30
양현수	1963.06	상무 이사	등기임원	상근	개발 총괄	LG 반도체	298,703	-	7	2014.03.30
김명재	1958.11	감사	등기임원	비상근	감사	현대전자	0	-	2	2013.03.30

#### 직원 현황

(기준일 : 2012년 03월 31일 )

(단위 : 천원)

사업부문	성별	직원 수				평균 근속연수	연간급여 총액	1인평균 급여액	비고
		정규직	계약직	기 타	합 계				
반도체 테스트	남	101	6	0	107	2.45	1,003,568	9,379	-
반도체 테스트	녀	87	15	0	102	1.98	665,667	6,526	-
합 계		188	21	0	209	-	1,669,235	-	-

## 2. 임원의 보수 등

### 1. 주총승인금액

(단위 : 천원)

구 분	인원수	주총승인금액	비고
상근 등기이사	3	1,500,000	-
감사	1	70,000	-

### 2. 지급금액

(단위 : 천원)

구 분	인원수	지급총액	1인당 평균 지급액	주식매수선택권의 공정가치 총액	비고
등기이사	3	153,360	51,120	-	-
사외이사	-	-	-	-	-
감사위원회 위원 또는 감사	1	3,000	3,000	-	-
계	4	156,360	39,090	-	-

## IX. 이해관계자와의 거래내용

### 1. 최대주주등과의 거래내용

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

구분	회사명
기타	아이텍시스템스(주)

(2) 당기 중 특수관계자와의 거래 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)			
특수관계구분	특수관계자명	거래내용	당기
기타	아이텍시스템스(주)	지급임차료	1,800

### 2. 대주주 이외의 이해관계자와의 거래 해당사항없음

3. 주주(최대주주 등 제외)·임원·직원 및 기타 이해관계자와의 거래내용  
회사는 종업원 복지증진을 위하여 식당, 의료보험, 재해보상, 유급휴가 등의 복리후생제도를 시행하고 있습니다.

## X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항

견질 또는 담보용 어음·수표 현황  
해당사항 없음

(기준일 : 2012.03.31)

(단위 : 원)

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

# XI. 재무제표 등

## 재무상태표

제 8 기 1분기말 2012.03.31 현재

제 7 기말 2011.12.31 현재

제 6 기말 2010.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 8 기 1분기말	제 7 기말	제 6 기말
<b>자산</b>			
유동자산	5,250,388,074	5,028,675,964	6,221,397,803
현금및현금성자산	2,937,126,954	2,347,364,896	3,354,117,605
매출채권 및 기타유동채권	2,132,361,745	2,627,727,413	2,423,087,398
기타유동비금융자산	180,899,375	53,583,655	444,192,800
비유동자산	52,949,184,922	47,798,048,828	44,351,752,511
장기매출채권 및 기타비유동채권	270,230,673	270,230,673	261,960,405
유형자산	51,390,084,022	46,262,785,130	43,255,021,099
영업권 이외의 무형자산	235,571,800	238,644,598	58,383,200
이연법인세자산	910,008,427	910,008,427	714,592,697
기타비유동금융자산	143,290,000	116,380,000	53,740,000
기타비유동비금융자산	0	0	8,055,110
<b>자산총계</b>	<b>58,199,572,996</b>	<b>52,826,724,792</b>	<b>50,573,150,314</b>
<b>부채</b>			
유동부채	11,752,346,158	12,831,306,597	7,981,866,030
매입채무 및 기타유동채무	2,560,741,993	4,011,168,217	4,224,132,142
단기차입금	1,500,000,000	0	2,200,000,000
유동성장기차입금	7,335,558,000	8,395,628,000	1,364,688,000
미지급법인세	124,681,302	124,681,302	127,062,989
기타유동비금융부채	231,364,863	299,829,078	65,982,899
비유동부채	22,299,595,117	15,173,940,265	18,399,867,812
장기차입금	20,421,340,000	13,441,817,000	17,133,345,000
퇴직급여채무	1,878,255,117	1,732,123,265	1,266,522,812
<b>부채총계</b>	<b>34,051,941,275</b>	<b>28,005,246,862</b>	<b>26,381,733,842</b>
<b>자본</b>			
납입자본	15,294,397,959	15,294,397,959	15,294,397,959
자본금	2,604,523,000	2,604,523,000	2,604,523,000
주식발행초과금	12,689,874,959	12,689,874,959	12,689,874,959
기타자본구성요소	175,390,307	154,045,969	66,466,466
이익잉여금(결손금)	8,677,843,455	9,373,034,002	8,830,552,047
<b>자본총계</b>	<b>24,147,631,721</b>	<b>24,821,477,930</b>	<b>24,191,416,472</b>
<b>자본과부채총계</b>	<b>58,199,572,996</b>	<b>52,826,724,792</b>	<b>50,573,150,314</b>

포괄손익계산서

제 8 기 1분기 2012.01.01 부터 2012.03.31 까지  
 제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지  
 제 7 기 2011.01.01 부터 2011.12.31 까지  
 제 6 기 2010.01.01 부터 2010.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 8 기 1분기		제 7 기 1분기		제 7 기	제 6 기
	3개월	누적	3개월	누적		
수익(매출액)	5,373,722,441	5,373,722,441	5,493,168,025	5,493,168,025	23,767,407,723	21,915,338,849
매출원가	5,051,861,653	5,051,861,653	4,519,335,496	4,519,335,496	19,218,136,548	15,965,913,294
매출총이익	321,860,788	321,860,788	973,832,529	973,832,529	4,549,271,175	5,949,425,555
판매비와관리비	687,861,856	687,861,856	619,766,956	619,766,956	2,778,173,784	2,543,843,432
기타수익	721,806	721,806	2,283,018	2,283,018	3,209,025	3,562,539
기타비용, 기능별	0	0	11,207,820	11,207,820	11,207,820	170,364
영업이익(손실)	(365,279,262)	(365,279,262)	345,140,771	345,140,771	1,763,098,596	3,408,974,298
금융수익	48,318,113	48,318,113	47,618,627	47,618,627	228,131,676	414,045,296
금융원가	378,229,398	378,229,398	285,529,358	285,529,358	1,486,858,190	1,285,768,957
법인세비용차감 전순이익(손실)	(695,190,547)	(695,190,547)	107,230,040	107,230,040	504,372,082	2,537,250,637
법인세비용					(22,518,647)	(335,744,655)
당기순이익(손실)	(695,190,547)	(695,190,547)	107,230,040	107,230,040	526,890,729	2,872,995,292
기타포괄손익					15,591,226	(141,653,611)
총포괄손익	(695,190,547)	(695,190,547)	107,230,040	107,230,040	542,481,955	2,731,341,681
주당이익						
기본주당이익 (손실)	(133)	(133)	39	39	101	640

자본변동표

제 8 기 1분기 2012.01.01 부터 2012.03.31 까지

제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 7 기 2011.01.01 부터 2011.12.31 까지

제 6 기 2010.01.01 부터 2010.12.31 까지

(단위 : 원)

		자본				
		자본금	주식발행초과금	미처분이익잉여금 (미처리결손금)	기타자본	자본 합계
2010.01.01 (기초자본)		1,375,000,000	1,921,273,600	6,099,210,366	0	9,395,483,966
자본의 변동	포괄손익	당기순이익(손실)		2,872,995,292		2,872,995,292
		기타포괄손익		(141,653,611)		(141,653,611)
		총포괄손익	0	0	2,731,341,681	0
	주식선택권				66,466,466	66,466,466
	유상증자	450,000,000	7,425,834,000			7,875,834,000
	우선주 전환	298,273,000	3,824,017,359			4,122,290,359
	무상증자	481,250,000	(481,250,000)			0
자본 증가(감소) 합계		1,229,523,000	10,768,601,359	2,731,341,681	66,466,466	14,795,932,506
2010.12.31 (기말자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	8,830,552,047	66,466,466	24,191,416,472
2011.01.01 (기초자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	8,830,552,047	66,466,466	24,191,416,472
자본의 변동	포괄손익	당기순이익(손실)		526,890,729		526,890,729
		기타포괄손익		15,591,226		15,591,226
		총포괄손익	0	0	542,481,955	0
	주식선택권				87,579,503	87,579,503
	유상증자					0
	우선주 전환					0
	무상증자					0
자본 증가(감소) 합계		0	0	542,481,955	87,579,503	630,061,458
2011.12.31 (기말자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	9,373,034,002	154,045,969	24,821,477,930
2011.01.01 (기초자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	8,830,552,047	66,466,466	24,191,416,472
자본의 변동	포괄손익	당기순이익(손실)		107,230,040		107,230,040
		기타포괄손익				0
		총포괄손익	0	0	107,230,040	0
	주식선택권				22,313,673	22,313,673
	유상증자					0
	우선주 전환					0
	무상증자					0
자본 증가(감소) 합계		0	0	107,230,040	22,313,673	129,543,713
2011.03.31 (기말자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	8,937,782,087	88,780,139	24,320,960,185
2012.01.01 (기초자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	9,373,034,002	154,045,969	24,821,477,930
자본의 변동	포괄손익	당기순이익(손실)		(695,190,547)		(695,190,547)
		기타포괄손익				0
		총포괄손익			(695,190,547)	
	주식선택권				21,344,338	21,344,338
	유상증자					0
	우선주 전환					0
	무상증자					0
자본 증가(감소) 합계		0	0	(695,190,547)	21,344,338	(673,846,209)
2012.03.31 (기말자본)		2,604,523,000	12,689,874,959	8,677,843,455	175,390,307	24,147,631,721



현금흐름표

제 8 기 1분기 2012.01.01 부터 2012.03.31 까지

제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 7 기 2011.01.01 부터 2011.12.31 까지

제 6 기 2010.01.01 부터 2010.12.31 까지

(단위 : 원)

	제 8 기 1분기	제 7 기 1분기	제 7 기	제 6 기
영업활동현금흐름	348,316,112	(961,285,845)	8,456,636,592	11,954,808,461
당기순이익(손실)	(695,190,547)	107,230,040	526,890,729	2,872,995,292
당기순이익조정을 위한 가감	1,296,698,831	(829,278,458)	9,188,664,838	9,917,138,000
이자수취	8,306,867	2,795,017	62,087,143	26,447,919
이자지급	(261,499,039)	(156,357,304)	(1,139,685,139)	(734,397,791)
법인세납부(환급)		(85,675,140)	(181,320,979)	(127,374,959)
투자활동현금흐름	(7,178,007,054)	(1,968,345,069)	(10,602,801,301)	(28,894,455,574)
기타금융자산의 처분				1,000,000,000
유형자산의 처분				7,000,000
보증금의 감소				55,123,000
보증금의 증가		(80,000)	(100,000)	(136,430,750)
단기대여금및수취채권의 취득				(14,360,058)
기타금융자산의 취득	(26,910,000)	(11,910,000)	(62,640,000)	(37,740,000)
유형자산의 취득	(7,151,097,054)	(1,767,575,069)	(10,347,508,711)	(29,706,591,766)
영업권 이외의 무형자산의 취득		(188,780,000)	(192,552,590)	(61,456,000)
재무활동현금흐름		669,953,000	1,139,412,000	18,984,290,860
단기차입금의 증가	1,500,000,000			5,340,000,000
장기차입금의 증가	7,703,440,000	933,000,000	4,704,100,000	11,395,900,000
주식의 발행				7,871,638,860
단기차입금의 상환			(2,200,000,000)	(4,640,000,000)
유동성 장기차입금의 상환	(1,783,987,000)	(263,047,000)	(1,364,688,000)	(983,248,000)
현금및현금성자산의순증가(감소)	589,762,058	(2,259,677,914)	(1,006,752,709)	2,044,643,747
기초현금및현금성자산	2,347,364,896	3,354,117,605	3,354,117,605	1,309,473,858
기말현금및현금성자산	2,937,126,954	1,094,439,691	2,347,364,896	3,354,117,605

1. 회사의 개요

아이텍반도체 주식회사(이하 "당사"라 함)는 2005년 2월 1일에 설립되어 반도체 기술서비스업, 소프트웨어 자문 및 개발 공급업, 전자엔지니어링 서비스업 등을 주영업 목적으로 하고 있으며, 경기도 군포시 당정동에 본사를 두고 있습니다.

당사는 2010년 10월 26일자로 한국거래소가 개설한 코스닥시장에 상장하였으며, 설립 후 수차례의 증자를 거쳐 당기말 현재의 납입자본금은 2,605백만원(주당액면가액500원)입니다

2011년 12월 31일 현재 당사의 주요 주주 현황은 다음과 같습니다.

주주명	소유주식수(주)	지분율(%)
유남영	2,027,604	38.92
허엽	306,203	5.88
양현수	298,703	5.73
기타	2,576,536	49.47
합 계	5,209,046	100.00

## 2. 재무제표 작성기준

### (1) 회계기준의 적용

당사는 주식회사의외부감사에관한법률 제13조 1항 1호에서 규정하고 있는 국제회계기준위원회(국제회계기준)를 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하였습니다.

당기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 아래 기술되는 회계정책에 따라 작성되었습니다.

### (2) 측정기준

당사는 아래에서 열거하고 있는 재무상태표의 주요항목을 제외하고는 역사적원가를 기준으로 작성되었습니다.

- 확정급여채무의 현재가치에서 사외적립자산의 순공정가치와 미인식된 과거근무원가를 차감한 확정급여부채

### (3) 기능통화와 표시통화

당사는 각 재무제표에 포함되는 항목들을 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화(기능통화)이며 재무제표 작성을 위한 표시통화인 '원'으로 표시하고 있습니다.

### (4) 추정과 판단

한국채택국제회계기준에서는 재무제표를 작성함에 있어서 회계정책의 적용이나, 보고기간말 현재 자산, 부채 및 수익, 비용의 보고금액에 영향을 미치는 사항에 대하여 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정의 사용을 요구하고 있습니다. 보고기간말 현재 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정이 실제 환경과 다를 경우 이러한 추정치와 실제결과와는 다를 수 있습니다.

## 3. 유의적인 회계정책

당사가 한국채택국제회계기준에 따른 재무제표 작성에 적용한 유의적인 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 동일한 회계정책을 적용하여 작성되었습니다.

### (1) 현금및현금성자산

당사는 보유현금과 요구불예금, 유동성이 매우 높고 확정된 금액의 현금으로 전환이 용이하고 가치변동의 위험이 경미한 단기 투자자산을 현금및현금성자산으로 분류하고 있습니다.

### (2) 비파생금융자산

금융자산은 인식 및 측정과 관련하여 당기손익인식금융자산, 만기보유금융자산, 대여금 및 수취채권, 매도가능금융자산의 네가지 범주로 구분하고 계약의 당사자가 되는 때에 재무상

태표에 인식하고 있습니다.

금융자산은 최초인식시점에 공정가치로 측정하며, 당기손익인식금융자산이 아닌 경우 금융자산의 취득과 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 취득과 관련하여 발생한 거래비용은 발생 즉시 당기 손익으로인식하고 있습니다.

② 만기보유금융자산

만기가 고정되어 있고 지급금액이 확정되었거나 결정 가능한 비파생금융자산으로 당사가 만기까지 보유할 적극적인 의도와 능력이 있는 경우 만기보유금융자산으로 분류하고 있습니다. 최초 인식 후에는 유효이자율법을 사용한 상각후원가로 측정하고 있습니다.

③ 대여금 및 수취채권

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

④ 매도가능금융자산

매도가능항목으로 지정되거나 당기손익인식금융자산, 만기보유금융자산, 또는 대여금 및 수취채권으로 분류되지 않은 비파생금융자산을 매도가능금융자산으로 분류하고 있습니다. 최초인식후에는 공정가치로 측정하며 공정가치의 변동은 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 활성시장에서 공시되는 시장가격이 없고 공정가치를신뢰성 있게 측정할 수 없는 지분상품 등은 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 보상의 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.

(3) 금융자산의 손상

당기손익인식금융자산을 제외한 금융자산의 손상 발생에 대한 객관적인 증거가 있는지를 매

보고기간말에 평가하고 있습니다. 최초 인식 이후에 발생한 하나 이상의 사건이 발생한 결과 금융자산이 손상되었다는 객관적인 증거가 있으며, 그 손상사건이 금융자산의 추정미래현금흐름이 영향을 미친 경우에는 금융자산이 손상되었다고 판단하고 있습니다. 그러나, 미래 사건의 결과로 예상되는 손상차손은 인식하지 아니합니다.

손상발생의 객관적인 증거가 있는 경우 다음과 같이 손상차손을 측정하여 인식합니다. 상각후원가로 측정되는 금융자산은 장부금액과 최초의 유효이자율로 할인한 추정미래현금흐름의 현재가치의 차이로 손상차손을 측정하거나 실무편의상 관측가능한 시장가격을 사용한 금융상품의 공정가치에 근거하여 손상차손을 측정하고 있습니다. 손상차손은 총당금계정을 사용하거나 자산의 장부금액에서 직접 차감하고 있습니다. 후속기간 중 손상차손의 금액이 감소하고 그 감소가 손상을 인식한 후에 발생한 사건과 객관적으로 관련된 경우에는 이미 인식한 손상차손을 직접 환입하거나 총당금을 조정하여 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (4) 유형자산

유형자산은 최초에 원가로 측정하여 인식하고 있습니다. 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.

유형자산은 최초 인식후에는 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 하고 있습니다.

유형자산의 일부를 대체할 때 발생하는 원가는 해당 자산으로부터 발생하는 미래 경제적 효익이 연결실체에 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.

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

유형자산의 제거로 인하여 발생하는 손익은 순매각금액과 장부금액의 차이로 결정되고 제거할 때 기타영업손익으로 인식합니다.

유형자산의 당기말 현재 추정 내용연수는 다음과 같습니다.

구분	내용연수
건물	40년
기계장치	6년
비품	5년
차량운반구	5년
공구와 기구	5년

매 회계연도 말에 자산의 잔존가치와 내용연수 및 감가상각방법을 재검토하고 재검토 결과를 변경하는 것이 적절하다고 판단되는 경우 회계추정의 변경으로 처리하고 있습니다.

### (5) 무형자산

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

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
소프트웨어	5년

내용연수가 유한한 무형자산의 상각기간과 상각방법은 매 회계연도 말에 재검토하고내용연수가 비한정인 무형자산에 대해서는 그 자산의 내용연수가 비한정이라는 평가가 계속하여 정당한 지를 매 보고기간에 재검토하며, 이를 변경하는 것이 적절하다고판단되는 경우 회계추정의 변경으로 처리하고 있습니다.

#### ① 후속지출

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

### (6) 비금융자산의 손상

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

회수가능액은 개별 자산별로, 또는 개별 자산의 회수가능액을 추정할 수 없다면 그 자산이 속하는 현금창출단위별로 회수가능액을 추정하고 있습니다. 회수가능액은 사용가치와 순공정가치 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 적절한 할인율로 할인하여 추정합니다.

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

매 보고기간말에 영업권을 제외한 자산에 대해 과거기간에 인식한 손상차손이 더 이상 존재하지 않거나 감소된 것을 시사하는 징후가 있는지를 검토하고 직전 손상차손의 인식시점 이후 회수가능액을 결정하는 데 사용된 추정치에 변화가 있는 경우에만 환입합니다. 손상차손 환입으로 증가된 장부금액은 과거에 손상차손을 인식하기 전 장부금액의 감가상각 또는 상각 후 잔액을 초과할 수 없습니다.

(7) 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, 보고기간 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 보고기간동안 차입한 자금(적격자산을 취득하기 위해 특정 목적으로 차입한 자금 제외)으로부터 발생한 차입원가를 가중평균하여 산정하고 있습니다. 보고기간 동안 자본화한 차입원가는 당해 기간 동안 실제 발생한 차입원가를 초과할 수 없습니다.

## (8) 비파생금융부채

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

### ① 당기손익인식금융부채

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

### ② 기타금융부채

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

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

## (9) 종업원급여

### ① 단기종업원급여

종업원이 관련 근무용역을 제공한 보고기간의 말부터 12개월 이내에 결제될 단기종업원급여는 근무용역과 교환하여 지급이 예상되는 금액을, 근무용역이 제공된 때에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 단기종업원급여는 할인하지 않은 금액으로 측정하고 있습니다.

### ② 기타장기종업원급여

종업원이 관련 근무용역을 제공한 보고기간의 말일부터 12개월 이내에 지급되지 않을 기타 장기종업원급여는 당기와 과거기간에 제공한 근무용역의 대가로 획득한 미래의 급여액을 현재가치로 할인하고, 관련 채무를 직접 결제하는 데 사용할 수 있는 사외적립자산의 공정가치를 차감하여 부채로 인식하고 있습니다. 부채는 관련 급여의 만기와 유사한 만기를 가지는 우량회사채의 이자율을 사용하여 추정 미래 현금흐름을 할인한 후 결정되고 있습니다. 보험수리적 가정의 변동과 경험적 조정에서 발생하는 손익은 발생한 기간에 전액 당기손익으로 인식하고 있습니다.

### ③ 퇴직급여

보고기간 말 현재 확정급여제도와 관련된 퇴직급여채무는 확정급여채무의 현재가치에서 사외적립자산의 공정가치를 차감하여 인식하고 있습니다. 퇴직급여채무는 매년독립적인 계리사에 의해 예측단위적립방식으로 계산되고 있습니다. 확정급여채무의 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 인식



하고 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.

#### (10) 납입자본

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

우선주는 상환하지 않아도 되거나 당사의 선택에 의해서만 상환되는 경우와 배당의 지급이 당사의 재량에 의해 결정된다면 자본으로 분류하고, 당사의 주주총회에서 배당을 승인하면 배당금을 인식하고 있습니다. 주주가 특정일이나 그 이후에 확정되거나 확정가능한 금액의 상환을 청구할 수 있거나 의무적으로 상환해야 하는 우선주는 부채로 분류하고 있습니다. 관련 배당은 발생시점의 이자비용으로서 당기손익으로 인식하고 있습니다.

당사가 자기 지분상품을 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.

#### (11) 수익

수익은 용역의 제공에 대하여 받았거나 받을 대가의 공정가액으로 측정하고 매출에누리와 할인 및 환입은 수익금액에서 차감하고 있으며, 매 보고기간말에 그 거래의 진행기준에 따라 인식하고 있습니다. 진행률은 작업수행 정도에 근거하여 결정하고 있습니다.

#### (12) 금융수익과 비용

금융수익은 매도가능금융자산을 포함한 투자로부터의 이자수익, 매도가능금융자산처분손익, 당기손익인식금융상품의 공정가치의 변동을 포함하고 있습니다. 이자수익은 기간의 경과에 따라 유효이자율법을 적용하여 당기손익으로 인식하고 있습니다.

금융비용은 차입금에 대한 이자비용, 부채로 분류되는 우선주에 대한 배당금, 당기손익인식 금융상품의 공정가치의 변동을 포함하고 있습니다. 차입금에 대한 이자비용은 유효이자율법을 적용하여 기간의 경과에 따라 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (13) 외화거래

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

화폐성항목의 결제시점에 생기는 외환차이와 해외사업장순투자 환산차이 또는 현금흐름위험회피로 지정된 금융부채에서 발생한 환산차이를 제외한 화폐성항목의 환산으로 인해 발생한 외환차이는 모두 당기손익으로 인식하고 있습니다. 비화폐성항목에서 발생한 손익을 기

타포괄손익으로 인식하는 경우에는 그 손익에 포함된 환율변동효과도 기타포괄손익으로 인식하고, 당기손익으로 인식하는 경우에는 환율변동효과도 당기손익으로 인식하고 있습니다.

#### (14) 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. 연결실체의 당기법인세와 관련된 미지급법인세는 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율을 사용하여 계산하고 있습니다.

#### (15) 주당이익

당사는 보통주에 대한 기본주당이익과 희석주당이익을 당기순손익에 대하여 계산하고 포괄손익계산서에 표시하고 있습니다. 기본주당이익은 보통주에 귀속되는 당기순손익을 회계기간 동안에 유통된 보통주식수를 가중평균한 주식수로 나누어 계산되며, 희석주당이익은 주식기준보상 등 모든 희석효과가 있는 잠재적 보통주의 영향을 고려하여 보통주에 귀속되는 당기순손익 및 가중평균유통보통주식수를 조정하여 계산하고 있습니다.

#### (16) 영업부문

당사는 부문에 배분될 자원에 대한 의사결정을 하고 부문의 성과를 평가하기 위하여 최고 영업의사결정자가 주기적으로 검토하는 내부보고 자료에 기초하여 부문을 구분하고 있습니다. 당사의 영업부문은 단일영업부문으로 구성되어 있습니다.

#### (17) 주식기준보상거래

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.

제공받는 재화나 용역의 대가로 현금을 지급하는 현금결제형 주식기준보상거래의 경우에는 제공받는 재화나 용역과 그 대가로 부담하는 부채를 공정가치로 측정하고 가득기간동안 종업원급여비용과 부채로 인식하고 있습니다. 또한 부채가 결제될 때까지 매 보고기간 말과 최종결제일에 부채의 공정가치를 재측정하고, 공정가치의 변동액은 급여로 인식하고 있습니다.

#### (18) 미적용 제·개정 기준서

제정·공표되었으나 2011년1월1일 이후 시작하는 회계연도에 시행일이 도래하지 아니한 제·개정 기준서 및 해석서는 다음과 같습니다. 당사는 재무제표 작성시 다음의 제·개정 기준서 및 해석서를 조기적용하지 아니하였습니다. 다음의 제·개정 기준서 및 해석서 적용시 재무제표에 미치는 영향은 유의적이지 않다고 판단하고 있습니다.

##### ① 기업회계기준서 제1107호 '금융상품: 공시' 개정

거래 상대방에게 양도되었지만 제거되지 아니한 금융자산에 대해 그 종류별로 자산의 성격, 장부금액 및 위험과 보상에 대한 설명을 공시하도록 하고 있습니다. 또한, 금융자산이 재무제표에서 제거되었지만 기업이 여전히 양도자산과 관련하여 특정 위험과 보상에 노출되어 있다면 그러한 위험의 영향을 이해할 수 있도록 추가적인 공시가 요구됩니다. 동 개정내용은 2011년 7월 1일 이후 개시하는 회계연도부터 의무적용됩니다.

##### ② 기업회계기준서 제1012호 '법인세' 개정

이연법인세자산 또는 이연법인세부채 측정 시 공정가치로 측정되는 투자부동산은 반증이 없는 한 모두 매각을 통하여 회수되는 세효과를 반영하여 측정하도록 개정되었습니다. 동 개정내용은 2012년 1월 1일부터 의무적용됩니다.

##### ③ 기업회계기준서 제1019호 '종업원 급여' 개정

임금상승률, 이자율 등의 변동에 따른 퇴직급여 부채의 증감액(보험수리적손익)을 개정전 기준서에는 당기인식하거나 이연하여 인식할 수 있었으나 개정된 기준서에서는당기인식(기타 포괄손익)만 허용하고 있습니다. 동 개정내용은 2013년 1월 1일 이후 개시하는 회계연도부터 의무적용됩니다.

##### ④ 기업회계기준서 제1113호 '공정가치 측정' 제정

여러 개의 기준서에 분산되어 있던 공정가치 측정에 관한 규정을 동 기준서로 통합하고 공정가치 측정에 관한 구체적인 내용을 규정하고 있습니다. 동 기준서는 2013년 1월 1일 이후 개시하는 회계연도부터 의무적용됩니다.

#### 4. 금융위험관리

금융상품과 관련하여 당사는 신용위험, 유동성위험 및 시장위험에 노출되어 있습니다. 본 주석은 당사가 노출되어 있는 위의 위험에 대한 정보와 당사의 위험관리 목표,정책, 위험 평가

및 관리 절차, 그리고 자본관리에 대해 공시하고 있습니다. 추가적인계량적 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 통제 환경을 구축하는 것을 목표로 하고 있습니다.

당사의 감사는 경영진이 당사의 위험관리 정책 및 절차의 준수여부를 어떻게 관리하는지 감독하고, 당사의 위험관리체계가 적절한지 검토합니다. 내부감사는 감사의 감독기능을 보조하여, 위험관리 통제 및 절차에 대한 정기 및 특별 검토를 수행하고 결과는 감사에 보고하고 있습니다.

(2) 신용위험

신용위험이란 고객이나 거래상대방이 금융상품에 대한 계약상의 의무를 이행하지 않아 당사가 재무손실을 입을 위험을 의미합니다. 주로 거래처에 대한 매출채권과 투자자산에서 발생하며, 금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 나타냅니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
현금및현금성자산	2,937,127	2,347,365
매출채권및기타채권	2,402,592	2,897,958
기타금융자산	143,290	116,380
합 계	5,483,009	5,361,703

당사의 경영진은 신용위험을 관리하기 위하여 신용도가 일정 수준 이상인 거래처와 거래하고 있으며, 금융자산의 신용보강을 위한 정책과 절차를 마련하여 운영하고 있습니다. 당사는 신규 거래처와 계약시 공개된 재무정보와 신용평가기관에 의하여 제공된 정보 등을 이용하여 거래처의 신용도를 평가하고 이를 근거로 신용거래한도를 결정하고 있습니다. 또한, 당사는 주기적으로 거래처의 신용도를 재평가하여 신용거래한도를 재검토하고 담보수준을 재조정하고 있으며, 회수가 지연되는 금융자산에 대하여는 분기 단위로 회수지연 현황 및 회수대책이 보고되고 있으며 지연사유에 따라 적절한 조치를 취하고 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 충족하는데 어려움을 겪게 될 위험을 의미합니다. 당사는 유동성위험을 관리하기 위하여 단기 및 중장기 자금관리계획을 수립하고 현금유출예산과 실제현금유출액을 지속적으로 분석·검토하여 금융부채와 금융자산의 만기 구조를 대응시키고 있습니다. 당사의 경영진은 영업활동현금흐름과 금융자산의 현금유입으로 금융부채를 상환가능하다고 판단하고 있습니다. 한편, 당사는 일시적으로 발생할 수 있는 유동성위험을 관리하기 위하여 한국산업은행및 한국씨티은행과 수입신용장 약정한도계약을 체결하고 있습니다.

① 당분기말

(단위:천원)				
구 분	1년 미만	1년 이상 5년 미만	5년 이상	합 계
차입금	8,835,585	15,973,330	4,447,983	29,256,898
매입채무및기타채무	2,560,742	-	-	2,560,742
합 계	11,396,327	15,973,330	4,447,983	31,817,640

② 전기말

(단위:천원)				
구 분	1년 미만	1년 이상 5년 미만	5년 이상	합 계
차입금	8,395,628	12,612,357	829,460	21,837,445
매입채무및기타채무	4,011,168	-	-	4,011,168
합 계	12,406,796	12,612,357	829,460	25,848,613

(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

당사는 기계장치 매입 거래 등과 관련하여 USD 및 JPY의 환율변동위험에 노출되어 있습니다. 당사는 내부적으로 원화 환율 변동에 대한 환위험을 정기적으로 측정하고 있습니다.

당분기말과 전기말 현재 외화자산 및 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	당분기말		전기말	
	USD	JPY	USD	JPY
자산:				
현금및현금성자산	308,794	-	346,420	-
부채:				
미지급금	1,497,969	-	2,745,546	-

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

(단위: 천원)				
구분	당분기말		전기말	
	10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
USD	(118,918)	118,918	(239,913)	239,913
JPY	-	-	-	-
합계	-118,918	118,918	-239,913	239,913

② 이자율위험

당분기말과 전기말 현재 당사가 보유하고 있는 이자부 금융상품의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구분	당분기말	전기말
고정이자율		
금융자산	361,403	535,318
금융부채	-	-
합계	361,403	535,318
변동이자율		
금융자산	2,717,719	1,928,427
금융부채	(29,256,898)	(21,837,445)
합계	-26,539,179	-19,909,018

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

(단위:천원)				
구분	당분기말		전기말	
	0.5%P 상승시	0.5%P 하락시	0.5%P 상승시	0.5%P 하락시
이자비용	13,589	(13,589)	(109,187)	109,187

이자수익	(146,284 )	146,284	9,642	(9,642)
------	------------	---------	-------	---------

(5) 자본관리

당사의 자본관리는 계속기업으로서의 존속능력을 유지하는 한편, 건전한 자본구조의유지를 통하여 주주이익을 극대화하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다. 당사의 경영진은 자본구조를 주기적으로 검토하고 있습니다. 당사는 자본관리 지표로 부채비율을 이용하고 있으며, 부채비율은 부채총계를 자본총계로 나누어 산출하고 있습니다.

당분기말과 전기말 현재 당사가 자본으로 관리하고 있는 항목의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
부채총계	34,051,941	28,005,247
자본총계	24,147,632	24,821,478
부채비율	141.0%	112.83%

(6) 공정가치

① 당분기말과 전기말 현재 금융상품의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	당분기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
금융자산:				
상각후원가로 인식된 금융자산				
현금및현금성자산	2,937,127	2,937,127	2,347,365	2,347,365
매출채권및기타채권	2,402,592	2,402,592	2,897,958	2,897,958
기타금융자산	143,290	143,290	116,380	116,380
합 계	5,483,009	5,483,009	5,361,703	5,361,703
금융부채:				
상각후원가로 인식된 금융부채				
매입채무 및 기타채무	2,560,742	2,560,742	4,011,168	4,011,168
차입금	29,256,898	29,256,898	21,837,445	21,837,445
합 계	31,817,640	31,817,640	25,848,613	25,848,613

② 공정가치 서열체계

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

공정가치에는 다음의 수준이 있습니다.

- (1) 동일한 자산이나 부채에 대한 활성시장의 공시가격 (수준 1)
- (2) 직접적 또는 간접적으로 관측가능한, 자산이나 부채에 대한 투입변수 (수준 2)
- (3) 관측가능한 시장자료에 기초하지 않은, 자산이나 부채에 대한 투입변수 (수준 3)

당분기말과 전기말 현재 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치에 해당됨에 따라 공정가치 로 측정되는 당사의 금융상품은 없습니다.

5. 범주별 금융상품

(1) 당분기말과 전기말 현재 범주별 금융자산 내역은 다음과 같습니다.

- 대여금 및 수취채권

(단위:천원)		
구분	당분기말	전기말
현금및현금성자산	2,937,127	2,347,365
단기대여금	14,360	14,360
매출채권	2,112,542	2,608,229
미수수익	1,223	5,138
미수금	4,236	-



보증금	270,231	270,231
기타금융자산	143,290	116,380
합 계	5,483,009	5,361,703

(2) 당분기말과 전기말 현재 범주별 금융부채 내역은 다음과 같습니다.  
- 상각후원가로 인식된 금융부채

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
미지급금	2,008,324	3,471,625
미지급비용	552,418	539,543
차입금	29,256,898	21,837,445
합 계	31,817,640	25,848,613

6. 영업부문

당사는 단일의 영업부문으로 구성되어 있습니다. 따라서, 보고부문별 매출액, 법인세비용차감전순이익 및 당기순이익과 자산·부채 총액에 대한 주석 기재는 생략하였습니다. 또한 당사의 영업활동은 대부분 국내에 소재하는 고객으로부터 창출되고 있으며, 관련 비유동자산 또한 국내에 소재하고 있으므로, 별도의 지역 정보를 기재하지 않습니다.

7. 현금및현금성자산

당분기말과 전기말 현재 현금및현금성자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
보유현금	1,295	-
요구불예금	2,935,832	2,347,365
합 계	2,937,127	2,347,365

8. 매출채권및기타채권

(1) 당분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 내역 및 대손충당금 설정 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
매출채권	2,112,542	-	2,608,229	-
미수수익	1,223	-	5,138	-
미수금	4,236	-	-	-
단기대여금	14,360	-	14,360	-
보증금	-	270,231	-	270,231
합 계	2,132,361	270,231	2,627,727	270,231

(단위:천원,%)				
구 분	계정과목	채권 총액	대손충당금	대손충당금설정률
당분기말	매출채권	2,347,727	235,185	10.0
	미수수익	1,223	-	-
	미수금	4,236	-	-
	단기대여금	14,360	-	-
	보증금	270,231	-	-
	합 계	2,637,778	235,185	8.9
전기말	매출채권	2,843,414	235,185	8.3
	미수수익	5,138	-	-
	미수금	-	-	-
	단기대여금	14,360	-	-
	보증금	270,231	-	-
	합 계	3,133,143	235,185	7.5

(2) 당분기와 전기 중 매출채권및기타채권의 대손충당금의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기	전 기
기초금액	235,185	24,624
손상차손	-	230,647
제각	-	(20,086)
기말금액	235,185	235,185

(3) 당분기말과 전기말 및 현재 매출채권 및 기타채권의 연령 및 각 연령별로 채권금액은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
	당분기말	전기말
0-30일	2,362,159	2,909,205
31일-90일	71,400	7,325
91일-180일	14,105	21,300
181일-365일	46,488	56,991
1년 이상 경과	143,626	138,322
합 계	2,637,778	3,133,143

9. 기타유동금융자산 및 기타비유동금융자산  
 당분기말과 전기말 현재 기타금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
단기금융상품	-	-	-	-
장기금융상품	-	143,290	-	116,380
합 계	0	143,290	0	116,380

10. 기타유동자산 및 기타비유동자산

당분기말과 전기말 현재 기타자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
선급금	164,754	-	28,078	-
선급비용	14,264	-	25,506	-
부가세대급금	-	-	-	-
합 계	179,018	0	53,584	0

11. 유형자산

(1) 당분기 중 유형자산의 취득, 처분 내역 및 장부금액 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)								
구 분	토 지	건 물	기계장치	비품	차량운반구	건설중인자산	공구와기구	합 계
취득원가:								
당분기초	5,630,969	9,158,183	51,884,001	769,056	165,615	623,421	32,018	68,263,263
취득금액	-	1,098	1,587,930	-	-	5,562,069	-	7,151,097
처분금액	-	-	-	-	-	-	-	0
기타증(감)액	-	-	-	-	-	-	-	0
당분기말	5,630,969	9,159,281	53,471,931	769,056	165,615	6,185,490	32,018	75,414,360
감가상각누계액:								
당분기초	-	349,603	21,120,893	453,097	44,874	-	32,010	22,000,477
처분금액	-	-	-	-	-	-	-	0
감가상각비	-	57,243	1,928,621	29,653	8,281	-	-	2,023,798
당기말	0	406,846	23,049,514	482,750	53,155	0	32,010	24,024,275
장부금액:								
당분기초	5,630,969	8,808,580	30,763,108	315,959	120,741	623,421	8	46,262,785
당분기말	5,630,969	8,752,435	30,422,417	286,306	112,460	6,185,490	8	51,390,084

(2) 전기 중 유형자산의 취득, 처분 내역 및 장부금액 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)								
구 분	토 지	건 물	기계장치	비품	차량운반구	건설중인자산	공구와기구	합 계
취득원가:								
전기초	5,625,484	3,888,991	45,226,602	702,519	86,360	2,353,780	32,018	57,915,754
취득금액	5,485	-	6,657,399	66,537	79,255	3,538,833	-	10,347,509
기타증감액	-	-	-	-	-	-	-	0
처분금액	-	5,269,192	-	-	-	(5,269,192)	-	0
전기말	5,630,969	9,158,183	51,884,001	769,056	165,615	623,421	32,018	68,263,263
감가상각누계액:								
전기초	-	241,401	14,039,549	333,623	14,393	-	31,766	14,660,732
처분금액	-	-	-	-	-	-	-	0
감가상각비	-	108,202	7,081,344	119,474	30,481	-	244	7,339,745
전기말	0	349,603	21,120,893	453,097	44,874	0	32,010	22,000,477
장부금액:								
전기초	5,625,484	3,647,589	31,187,053	368,896	71,967	2,353,780	252	43,255,021
전기말	5,630,969	8,808,580	30,763,108	315,959	120,741	623,421	8	46,262,785

전기 중 건설중인자산의 취득금액에는 적격자산에 해당하는 건물에 대한 차입원가 자본화 금액 10,018천원이 포함되어 있으며, 자본화이자율은 5.62%입니다.

## 12. 보험가입자산

당분기말 현재 당사가 보험에 가입한 자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
보험종류	자 산	장부금액	부보액	보험회사명
화재보험	건물	5,226,377	5,737,718	동부화재해상보험
화재보험	기계장치	3,367,320	8,056,525	한화손해보험
화재보험	기계장치	8,363,492	12,595,081	LIG손해보험

당사는 상기보험 이외에 건물에 대한 영업배상책임보험에 가입하고 있습니다. 또한, 차량운반구에 대한 책임보험 및 종합보험에 가입하고 있으며, 적하보험 등에도 가입하고 있습니다.

13. 무형자산

(1) 당분기중 발생한 무형자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
내역	당분기초	증가액	상각액	당분기말
소프트웨어	46,092	-	(3,073)	43,019
회원권	192,553	-	-	192,553
합계	238,645	0	-3,073	235,572

(2) 전기 중 발생한 무형자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
내역	전기초	증가액	상각액	전기말
소프트웨어	58,383	-	(12,291)	46,092
회원권	-	192,553	-	192,553
합계	58,383	192,553	-12,291	238,645

14. 담보제공자산

(1) 당분기말 현재 당사의 채무를 위하여 담보로 제공되어 있는 자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)					
담보제공자산	장부금액	담보설정금액	차입금종류	차입금액	담보권자
토지, 건물, 기계장치	32,125,133	39,619,000	장·단기차입금	23,756,898	기업은행/산업은행/ 중소기업진흥공단/국민은행

(2) 당분기말 현재 당사가 타인으로부터 제공받은 담보 및 보증의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)						
제공받은 내용				관련차입금		
구분	제공자	물건 또는 내용	금액	종류	금액	담보권자
보증	기술신용보증기금	신용보증	1,815,195	장기차입금	650,000	중소기업진흥공단
					2,083,550	기업은행
	한국정책금융공사	신용보증	400,000	장기차입금	1,000,000	기업은행

15. 매입채무및기타채무

당분기말과 전기말 현재 매입채무및기타채무의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
미지급금	2,008,324	-	3,471,625	-
미지급비용	552,418	-	539,543	-
합 계	2,560,742	0	4,011,168	0

16. 장·단기차입금

(1) 단기차입금 및 유동성장기차입금

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	당기말	전기말
단기차입금(외환은행)	운영자금	4.57%	1,500,000	-
유동성장기차입금			7,335,558	8,395,628
합 계			8,835,558	8,395,628

(2) 장기차입금

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	당분기말	전기말
기업은행	중소기업시설자금	4.498~5.545	6,351,898	1,129,945
	지방구조조정시설자금	4.5	455,000	520,000
	진흥기금시설자금	3.1	1,200,000	1,200,000
	온렌딩시설자금	5.2	1,000,000	1,000,000
국민은행	일반시설자금 (*)	6.15	2,500,000	2,687,500
한국씨티은행	일반자금 (*)	5.73	2,500,000	3,000,000
한국산업은행	일반시설자금	4.09 ~ 6.26	11,600,000	11,600,000
중소기업진흥공단	일반시설자금	3.6	650,000	700,000
외환은행	일반시설자금	5.7	1,500,000	-
합 계			27,756,898	21,837,445
차감 : 유동성장기차입금			(7,335,558)	(8,395,628)
차 감 계			20,421,340	13,441,817

상기 장기차입금은 원금분할상환되거나 만기에 일시상환되며, 이와 관련하여 당사의 유형자산이 담보로 제공되어 있습니다.

(\*) 국민은행 및 한국씨티은행 장기차입금은 대표이사로부터 지급보증을 제공받고 있습니다.



(3) 당분기말 현재 장기차입금의 연도별 상환계획은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구 분	금 액
2012년 4월~2013년 3월	7,335,585
2013년 4월~2014년 3월	5,286,110
2014년 4월~2015년 3월	5,401,710
2015년 4월~2016년 3월	2,963,190
2016년 4월 이후	6,770,303
합 계	27,756,898

17. 기타유동부채 및 기타비유동부채

당분기말과 전기말 현재 당사의 기타부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	당분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
예수금	68,139	-	67,607	-
선수금	-	-	-	-
부가세예수금	163,226	-	232,222	-
합 계	231,365	0	299,829	0

18. 종업원급여

(1) 당분기말과 전기말 및 현재 종업원급여 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
확정급여채무의 현재가치	1,878,255	1,732,123
사외적립자산의 공정가치	-	-
종업원급여 부채	1,878,255	1,732,123

당분기 확정급여채무의 보험 수리적 평가는 전년도의 평가를 준용하여 작성하였습니다. 실질적인 보험 수리적 평가는 반기말 적격성이 있는 독립적인 보험계리인에 의해서 예측단위 적립방식을 사용하여 수행할 예정입니다.

(2) 당사의 기타 종업원급여와 관련된 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당분기말	전기말
유급휴가에 대한 부채	173,524	173,524

(3) 당분기와 전기 중 확정급여채무의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 기
기초금액	1,732,123	1,266,523
퇴직급여 지급액	(17,829)	(143,992)
당기근무원가와 이자	163,961	631,225
보험수리적손실(이익)	-	(21,633)
기말금액	1,878,255	1,732,123

(4) 당분기손익으로 인식된 비용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
당기근무원가와 이자	163,961	154,955
사외적립자산 기대수익	-	-
합 계	163,961	154,955

(5) 당분기손익으로 인식된비용은 포괄손익계산서에서 다음 항목으로 인식되었습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
매출원가	137,163	130,986

판매비와관리비	26,798	23,969
합 계	163,961	154,955

(6) 당분기말 현재 기타포괄손익으로 인식된 보험수리적손실의 누계액은 126,062천원입니다.

(7) 당기말과 전기말 현재 주요 보험수리적가정은 다음과 같습니다.

구 분	당기말	전기말
임금상승률	6.88%	6.88%
할인률	4.10%	4.10%

#### 19. 우발부채와 약정사항

당분기말 현재 당사가 금융기관과 체결한 약정사항은 다음과 같습니다.

구분	금융기관	한 도	사용금액
수입신용장	한국산업은행	USD 4,000,000	USD 1,200,520
	한국씨티은행	USD 2,000,000	-

#### 20. 자본금 및 자본잉여금

(1) 당사가 발행할 주식의 총수, 발행한 주식의 수 및 1주당 금액은 각각 20,000,000주, 5,209,046주 및 500원입니다.

(2) 당분기말과 전기말 현재 자본잉여금의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
주식발행초과금	12,689,875	12,689,875

21. 기타자본구성요소

(1) 당기말과 전기말 현재 기타자본의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당분기말	전기말
주식선택권	175,390	154,046

(2) 주식기준보상

① 당사는 설립, 경영 또는 해외영업 등에 기여하거나 기여할 수 있는 임직원을 대상으로 주주총회 특별결의 또는 이사회결의에 의하여 주식선택권을 부여할 수 있으며 부여일에 산정된 행사가격로 행사할 수 있습니다. 당기말 현재 당사가 보유하고 있는주식기준 보상약정은 다음과 같습니다.

구 분	내 역
결제방식	주식결제형
약정유형	주식선택권 부여
부여일	2010년 03월 30일
부여수량	86,000주
행사가격	5,000원
권리행사가능기간	2012년 3월 31일 ~ 2015년 3월 30일
가득조건	용역제공조건 2년

② 당기 중 주식선택권의 수량과 가중평균행사가격의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:원,주)		
구 분	수 량	가중평균행사가격
기초시점	86,000	5,000
부여	-	-
행사	-	-
소멸	-	-
당기말	86,000	5,000

③ 주식선택권의 보상원가를 산정하기 위하여 사용된 방법 및 가정  
 주식선택권의 부여일 공정가치는 블랙-숄즈 모형에 근거하여 측정되었으며 부여일의 공정가치를 측정하기 위해 사용된 정보는 다음과 같습니다.

구 분	내 역
공정가치산출방법	공정가액접근법
무위험이자율	3.92%
기대행사기간	3.5년
예상주가변동성	0.5884
기대배당수익율	-

## 22. 이익잉여금

(1) 당기말과 전기말 현재 이익잉여금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	당분기말	전기말
미처분이익잉여금	8,677,843	9,373,034

23. 판매비와관리비

(1) 당분기 및 전분기의 판매비와관리비의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
급여	266,835	258,812
퇴직급여	25,564	23,969
복리후생비	37,687	31,772
여비교통비	14,548	6,142
접대비	71,231	60,373
통신비	5,739	5,464
세금과공과금	16,942	15,527
감가상각비	38,881	6,741
지급임차료	21,399	20,949
보험료	3,415	8,091
차량유지비	3,131	4,411
운반비	74,114	62,391
교육훈련비	13,680	1,383
도서인쇄비	820	1,724
사무용품비	1,422	2,062
소모품비	1,628	4,593
지급수수료	48,179	51,964
건물관리비	32,714	43,021
주식보상비용	9,932	10,378
합 계	687,861	619,767

24. 기타영업수익 및 기타영업비용

(1) 당분기 및 전분기의 기타영업수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
대손충당금 환입	-	2,251
잡이익	721	32
합 계	721	2,283

(2) 당분기 및 전분기의 기타영업비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
잡손실	-	11,208
합 계	0	11,208

(3) 당사의 영업손익 산출에 포함된 항목은 과거회계기준을 적용한 경우와 달라졌으며, 과거 회계기준과의 차이내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
과거회계기준 영업손익	(366,001,068)	354,065,573
차이내역		
기타영업수익	721,806	2,283,018
기타영업비용	-	11,207,820
영업이익	(365,279,262)	345,140,771

25. 금융수익 및 금융비용

(1) 당분기 및 전분기의 금융수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
순손익		
이자수익	9,530	13,206
대여금및수취채권	9,530	13,206
외환차익	37,281	34,126
대여금및수취채권	37,281	34,126
외화환산이익	1,507	287
대여금및수취채권	1,507	287
합 계	48,318	47,619

(2) 당분기 및 전분기의 금융비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	당 분 기	전 분 기
순손익		
이자비용	341,128	274,394
상각후원가로인식된금융부채	341,128	274,394
외환차손	15,292	11,135
상각후원가로인식된금융부채	15,292	11,135
외화환산손실	21,809	-
상각후원가로인식된금융부채	21,809	-
합 계	378,229	285,529



26. 주당이익

(1) 기본주당이익

① 기본주당이익

구 분	(단위:원)	
	당 분 기	전 분 기
(1) 보통주 당기순이익	(695,190,547)	107,230,040
(2) 가중평균유통보통주식수	5,209,046주	5,209,046주
(3) 기본주당이익((1)/(2))	-133	21

② 가중평균유통보통주식수 계산 내역

- 당분기

구 분	주식수(주)	가중치(일수)	적 수
기 초	5,209,046	90	468,814,140
합 계			468,814,140

당기 가중평균유통보통주식수 =  $468,814,140 \div 90 = 5,209,046$  주

- 전분기

구 분	주식수(주)	가중치(일수)	적 수
기 초	5,209,046	90	468,814,140
합 계			468,814,140

전기 가중평균유통보통주식수 =  $468,814,140 \div 90 = 5,209,046$  주

(2) 희석주당이익

당사는 반희석성 잠재적보통주의 희석효과가 없어 당기 및 전기의 희석주당이익은 기본주당 이익과 동일합니다.

(3) 반희석성 잠재적보통주

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

(단위:원)				
구 분	액면금액	주식선택권 부여일	행사기간	발행될 보통주식수
주식선택권	43,000,000	2010년 03월 30일	부여일로부터 2년 이후 3년간	86,000

27. 특수관계자 공시

(1) 당분기말 현재 당사와 특수관계에 있는 회사의 내역은 다음과 같습니다.

구분	회사명
기타	아이텍시스템스(주)

(2) 당분기 및 전기의 특수관계자와의 거래 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
특수관계구분	특수관계자명	거래내용	당 분 기	전 분 기
기타	아이텍시스템스(주)	지급임차료	1,800	1,500

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

(단위:천원)				
특수관계구분	특수관계자명	관련계정	당분기말	전기말
기타	아이텍시스템스(주)	미지급금	600	500

(4) 당분기 및 전기의 주요 경영진에 대한 보상내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
분 류	당 분 기	전 기
단기급여	156,360	624,840
퇴직후급여	15,831	81,776

당사의 주요 경영진에는 등기 임원인 이사를 포함하였습니다.

28. 성격별 비용

당기와 전기 중 발생한 비용의 성격별 분류에 대한 정보는 다음과 같습니다.

① 당분기

(단위:천원)			
구분	판매비와 관리비	매출원가	성격별 비용
종업원급여	292,399	1,695,057	1,987,456
감가상각비와 기타상각비	38,881	1,987,990	2,026,871
지급임차료	21,399	28,558	49,957
세금과공과	16,942	58,010	74,952
기타비용	318,241	1,282,247	1,600,488
합 계	687,862	5,051,862	5,739,724

② 전분기

(단위:천원)			
구분	판매비와 관리비	매출원가	성격별 비용
종업원급여	282,781	1,500,504	1,783,285
감가상각비와 기타상각비	6,741	1,673,048	1,679,789
지급임차료	20,949	189,595	210,544
세금과공과	15,527	54,274	69,801
기타비용	293,769	1,101,914	1,395,683
합 계	619,767	4,519,335	5,139,102

## XII. 부속명세서

## 【 전문가의 확인 】

1. 전문가의 확인

2. 전문가와의 이해관계