

목 차

정 정 신 고 (보 고)	1
【 대표이사 등의 확인 】	2
분 기 보 고 서	3
【 대표이사 등의 확인 】	4
I. 회사의 개요	5
1. 회사의 개요	5
2. 회사의 연혁	5
3. 자본금 변동사항	6
4. 주식의 총수 등	7
5. 의결권 현황	7
6. 배당에 관한 사항 등	7
II. 사업의 내용	8
III. 재무에 관한 사항	15
IV. 감사인의 감사의견 등	16
V. 이사의 경영진단 및 분석의견	17
VI. 이사회 등 회사의 기관 및 계열회사에 관한 사항	17
1. 이사회에 관한 사항	17
2. 감사제도에 관한 사항	18
3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항	18
4. 계열회사 등의 현황	18
VII. 주주에 관한 사항	20
VIII. 임원 및 직원 등에 관한 사항	21
1. 임원 및 직원의 현황	21
2. 임원의 보수 등	21
IX. 이해관계자와의 거래내용	22
X. 그 밖에 투자자 보호를 위하여 필요한 사항	22
XI. 재무제표 등	24
XII. 부속명세서	54
【 전문가의 확인 】	54
1. 전문가의 확인	54
2. 전문가와의 이해관계	55

정정 신고 (보고)

2011년 05월 17일

1. 정정대상 공시서류 : 매출에 관한 사항
2. 정정대상 공시서류의 최초제출일 : 2011년 5월 16일
3. 정정사항

항 목	정정사유	정 정 전	정 정 후
매출수량	수량 기재	-	-
구분	제6기	제7기1분기	
정정전	249,782	76,451	
정정후	207,835	53,130	

【 대표이사 등의 확인 】

대표이사등의 확인 · 서명

확 인 서

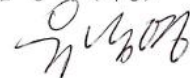
우리는 당사의 대표이사 및 신고담당업무 이사로서 이 공시서류의 기재내용에 상당한 주의를 다하여 직접 확인, 검토한 결과, 중요한 기재사항의 기재 또는 표시의 누락이나 허위의 기재 또는 표시가 없고, 이 공시서류에 표시된 기재 또는 표시사항을 이용하는 자의 중대한 오해를 유발하는 내용이 기재 또는 표시되지 아니하였음을 확인합니다.

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)

2011 년 5 월 17 일

아 이 텍 반 도 체 (주)

대표이사 유 남 영 (서명)



분기보고서

(제 7 기)

사업연도 2011.01.01 부터
 2011.03.31 까지

금융위원회

한국거래소 귀중

2011년 5월 16일

회 사 명 :

아이텍반도체(주)

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)

2011 년 5 월 16 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 테스트하우스로써 시스템 반도체 생산의 마지막 공정인 테스트를 담당하고 있습니다. 시스템 반도체 테스트하우스의 주요 고객은 반도체 설계를 담당하는 팹리스 업체와 IDM 중 테스트 부문을 아웃소싱 하는 회사입니다. 당사의 경우 대부분이 팹리스 업체이며, LG 전자, LG 디스플레이 등도 주요고객 입니다.

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

3. 자본금 변동사항

주식발행 일자	발행형태	발행한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당 발행가액	비고
2005.02.01	설립자본금	보통주	1,000,000	500	500	-
2005.03.23	유상증자	보통주	1,000,000	500	500	구주배정
2005.06.01	유상증자	보통주	240,000	500	1,250	구주배정
2006.05.10	유상증자	보통주	160,000	500	2,000	구주배정
2007.07.11	유상증자	보통주	200,000	500	6,500	제3자배정
2009.10.01	유상증자	우선주	422,222	500	9,000	제3자배정
2009.12.15	유상증자	보통주	150,000	500	2,550	제3자배정
2010.02.05	무상증자	보통주	962,500	500	-	35%무상증자
2010.02.05	무상증자	우선주	147,778	500	-	35%무상증자
2010.10.20	유상증자	보통주	900,000	500	9,100	일반공모
2010.10.27	전환	우선주	-570,000	500	0	우선주 전환
2010.10.27	전환	보통주	596,546	500	0	우선주 전환
계	보통주		5,209,046	-	-	
	우선주		0	-	-	
	합 계		5,209,046	-	-	

증자(감자)현황

(기준일 : 2011.03.31)

(단위 : 원, 주)

주식발행 (감소)일자	발행(감소) 형태	발행(감소)한 주식의 내용				
		종류	수량	주당 액면가액	주당발행 (감소)가액	비고
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 : 2011.03.31)

(단위 : 주)

구 분	주식의 종류			비고
	보통주	우선주	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 : 2011.03.31)

(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)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권이 부활된 주식수(D)	보통주	-	-
	우선주	-	-
의결권을 행사할 수 있는 주식수 (E = A - B - C + D)	보통주	5,209,046	-
	우선주	-	-

6. 배당에 관한 사항 등

최근 3사업연도 배당에 관한 사항

구 분	제6기	제5기	제4기
-----	-----	-----	-----

주당액면가액 (원)		500	500	500
당기순이익 (백만원)		3,150	3,405	392
주당순이익 (원)		702	838	151
현금배당금총액 (백만원)		-	-	-
주식배당금총액 (백만원)		-	-	-
현금배당성향 (%)		-	-	-
현금배당수익률 (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주식배당수익률 (%)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 현금배당금 (원)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-
주당 주식배당 (주)	보통주	-	-	-
	우선주	-	-	-

II. 사업의 내용

(1) 업계 개황

1) 테스트 하우스란

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 테스트 하우스는 반도체 생산공정상의 마지막 부분을 담당하며, 생산된 웨이퍼와 반도체 칩을 전수 검사하여 양품과불량을 판별하는 전문업체를 지칭합니다.

2) 반도체 산업 내에서의 테스트 하우스 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

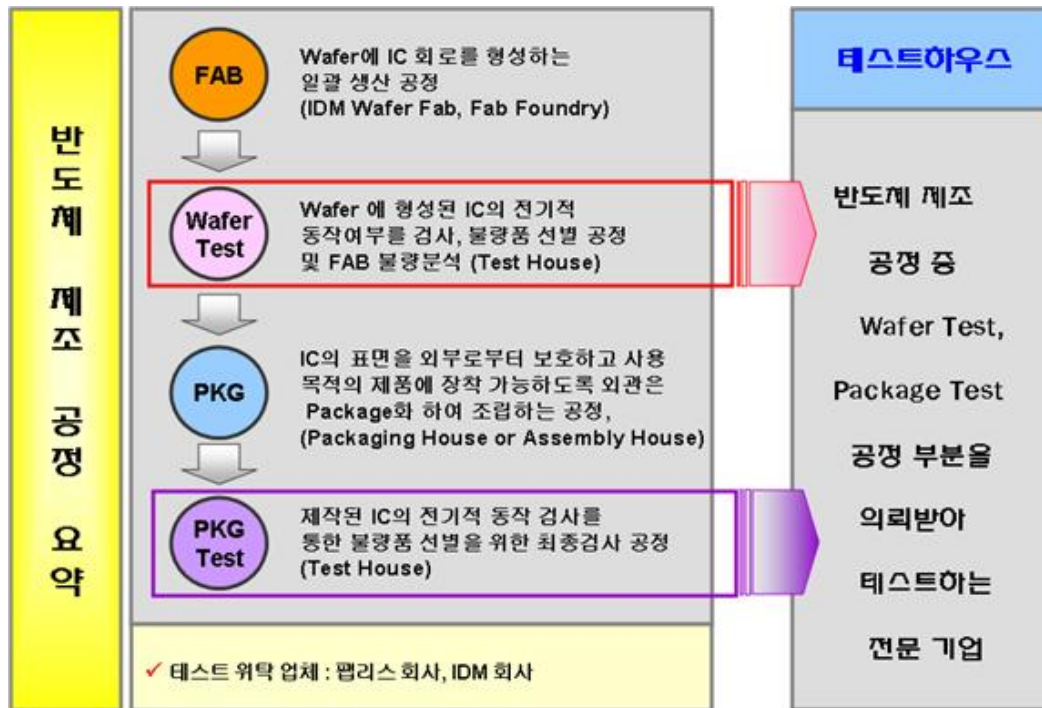
공정별	사업특성	주요업체
-----	------	------

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

자료 : KIET 산업 연구원

나) 테스트 하우스의 Position과 역할

테스트하우스는 반도체 제조공정상 후공정에 속하며, 생산공정상에서 웨이퍼 테스트와 패키지 테스트를 담당합니다. 웨이퍼 테스트 (Wafer Test)는 웨이퍼에 형성된 IC의 전기적 동작 여부를 검사하여 양품과 불량을 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 하우스의 위치와 업무를 표현한 내용입니다.



테스트하우스는 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 테스트하우스의 전문성이 요구받는 사항이기도 합니다.

3) 시스템 반도체 테스트 하우스의 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 하우스는 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 사

용되는 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 테스트하우스에 비해 시스템 반도체 테스트하우스는 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 미션아래고객인 팹리스 회사와의 동반 성장을 위한 전략을 추구하여 왔습니다. 시스템반도체 생산은 공정별 전문 업체로 발전하여 왔으며, 팹리스업체가 설계한 제품을 파운드리 업체에서 생산, 패키징업체와 테스트하우스를 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 하우스는 장치산업에 속합니다. 고가의 테스트 장비를 설치하여야만 양산이 가능하며, 양산 능력의 조절도 추가 장비 구매에 의해 가능합니다. 장치 산업의 특성상 초기 투자가 필수적이며, 어느 정도 사업체도에 오르기까지는 지속적인 투자가 필요합니다.

테스트 하우스를 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) 서비스업

테스트 하우스는 팹리스 업체등에서 웨이퍼와 반도체칩을 받아 테스트하는 서비스업의 형태를 가집니다. 고가 장비인 테스트 장비와 반도체 Clean 룸등을 가지고 제조업과 같은 생산체계를 가지지만, 웨이퍼와 반도체 칩이 당사의 소유가 아니기에 테스트용역만 제공하게 됩니다. 이에 따라 전체 반도체 제조에 들어가는 원재료가 없으며, 발생하는 비용은 대부분이 장비 감가상각비와 인건비로 구성되는 특이한 비용 구조를 가지게 됩니다.

다) 기술 집약적 산업

테스트하우스는 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 하우스의 큰 경쟁력이 됩니다.

3) 경쟁 현황

시스템 반도체 테스트 산업은 완전 경쟁의 형태를 띄지만, 초기 개발된 테스트 프로그램이

타 테스트 하우스로 이전되지 못하므로 테스트 하우스를 옮기는 것은 일반 업체변경처럼 쉬운 일이 아니며, 한번 이용하기 시작한 테스트 하우스는 큰 문제 없는 한 지속적으로 거래하는 경향이 있습니다.

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 테스트 Program 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 공정을 담당하는 서비스 업체로 제품의 판매가 아닌 용역의 제공을 통해 매출이 발생합니다.

(단위 : 천원)

품 목	생산(판매) 개시일	2010년 (비율)	2011년1분기 (비율)	제 품 설 명
패키지 테스트	2005.06	15,685,277 (71.6%)	4,107,676 (74.8%)	조립이 완료된 반도체에 대한 최종 양품/불량 판정 테스트
웨이퍼 테스트	2005.07	4,301,313 (19.6%)	889,422(16.2%)	Fab에서 나온 Wafer를 조립 진행전 양품/불량 판정 테스트
기 타	-	1,928,749 (8.8%)	496,071(9.0%)	반도체 테스트 프로그램 개발 용역 등
합 계		21,915,339 (100.0%)	5,493,168(100.0%)	

5) 생산 및 생산설비에 관한 사항

가) 생산능력 및 생산실적

(단위 : 천개, 천장, 천원)

제 품 품목명	구 분	2009년(제5기)		2010년(제6기)		2011년(제7기)1분기	
		수량	금액	수량	금액	수량	금액
패키지 테스트	생산능력	158,780	15,096,541	283,540	21,215,086	94,993	7,101,607
	생산실적	110,541	10,504,115	207,835	15,550,658	53,130	3,971,929
	가 동 율	69.58%		73.30%		55.93%	
웨이퍼	생산능력	46	4,582,696	71	6,094,100	22	1,880,309

테스트	생산실적	29	2,937,785	52	4,439,552	9	805,336
	가동률	64.11%		72.85%		42.83%	

(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 (2011.01.01)	증가	감소	당기상각	기말장부금액 (2011.03.31)
토지	5,625,484				5,625,484
건물	3,647,589			24,306	3,647,589
기계장치	31,187,053	393,677		1,615,738	31,187,053
차량운반구	71,967	79,255		5,639	71,967
공구와기구	252			105	252
비품	368,896	9,737		30,927	368,896
미착기계	0	142,894			142,894
건설중인자산	2,353,780	1,142,013			2,353,780
합 계	43,255,021	1,767,575		1,676,714	43,345,882

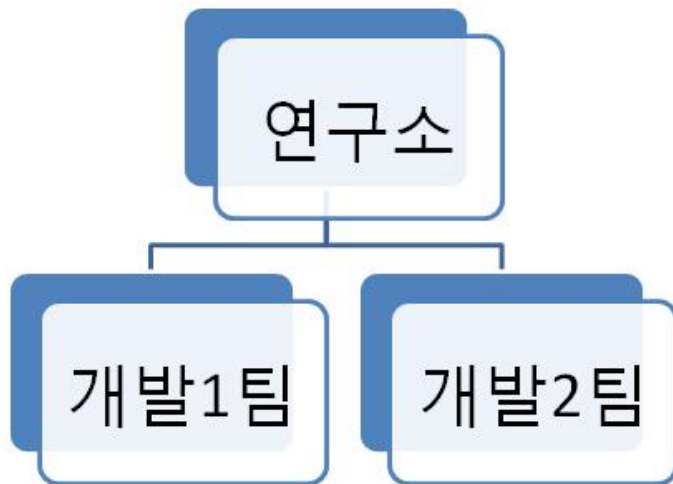
6) 매출에 관한 사항

(단위 : 천개, 천원)

매출유형	품 목	2009년도(제5기)		2010년(제6기)		2011년(제7기)1분기	
		수량	금액	수량	금액	수량	금액
용역매출	패키지테스트	110,541	10,504,115	207,835	15,550,658	53,130	3,971,929
	웨이퍼테스트	29	2,937,785	52	4,439,552	9	805,336
	개발용역 등	-	1,401,939	-	1,925,129	-	715,903
합 계		110,570	14,843,839	207,887	21,915,339	53,139	5,493,168

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 의 반도체 테스트 프로그램을 직접 개발하였습니다.

다) 향후 연구개발 계획

당사의 개발은 고객사의 테스트프로그램 의뢰로부터 시작합니다. 당사가 주체적으로 개발 계획을 세우기는 어렵지만 2011년 약 140건정도로 예상하고 있습니다.

III. 재무에 관한 사항

1. 요약재무정보

(단위:백만원)

구 분	제7기 1분기	제6기
[유동자산]	3,907	6,221
매출채권 및 기타유동채권	2,762	2,423
기타유동금융자산	0	0
기타유동비금융자산	51	444
현금및현금성자산	1,094	3,354
[비유동자산]	44,640	44,352
장기매출채권 및 기타비유동채권	262	262
유형자산	43,346	43,255
영업권 이외의 무형자산	244	58
이연법인세자산	715	715
기타비유동금융자산	66	54
기타비유동비금융자산	8	8
자산총계	48,547	50,573
[유동부채]	5,808	7,982
[비유동부채]	18,418	18,400
부채총계	24,226	26,382
[자본금]	2,605	2,605
[자본잉여금]	12,690	12,690
[기타자본]	89	66
[이익잉여금]	8,938	8,831
자본총계	24,321	24,191
매출액	5,493	21,915
영업이익	345	3,409
당기순이익	107	2,873
총포괄손익	107	2,731
주당순이익	39	640

2. 재무제표 이용상의 유의점

가. 재무제표 작성기준

회사는 국제회계기준을 채택하여 제정한 한국채택국제회계기준을 최초 도입하였습니다. 동

회계처리 기준은 2011년 1월 1일 이후 최초로 개시하는 회계연도부터 적용됩니다. 회사의 2011년 3월 31일로 종료하는 회계기간에 대한 재무제표는 2011년 1월 1일 부터 한국채택 국제회계기준에 따라 작성되었습니다. 비교표시된 2010년 재무제표는 2010년 1월 1일을 한국채택국제회계기준의 전환일로 하고 기업회계기준서 제1101호 '한국채택국제회계기준의 최초채택'을 적용하여 재작성되었습니다.

* 상기 제7기 1분기 및 제6기는 회계감사인으로부터 감사 또는 검토받지 않은 한국채택국제회계기준에 의해 작성되었습니다

나. 한국채택국제회계기준하의 회계정책과 현행 회계정책과의 주요 차이점
당사가 2011년부터 적용한 한국채택국제회계기준하의 회계정책과 이전 회계정책과의 주요 차이점은 다음과 같습니다.

구 분		한국채택국제회계기준	이전회계기준
한국채택 국제회계기준의 최초채택	차입원가	2010.1.1(전환일) 이후의 적격 자산과 관련된 차입원가에 대해서 적용	해당사항 없음
	종업원급여	2010.1.1(전환일)에 확정급여제도에서 발생한 모든 누적된 보험수리적 손익을 자본으로 인식	해당사항없음
확정급여채무의 보험수리적평가		예측단위적립방식의 개념에 따라보험수리적 기법 및 할인율을 사용하여 계산된 예측 퇴직금의 현재가치를 확정급여채무로 계상	보고기간종료일 현재 임직원퇴직금 규정에 따라 당기말 현재 1년이상 근속한 전임직원이 일시에 퇴직할 경우에 지급하여야 할 퇴직금추계액을 퇴직급여충당부채로 설정
상환우선주의 회계처리		부채요소가 포함된 경우 동 상환우선주는 부채로 분류	자본으로 분류

IV. 감사인의 감사의견 등

1. 회계감사인의 감사의견 등

가. 회계감사인의 명칭

제7기 1분기	제6기 연간	제5기 연간
-	삼정회계법인	삼정회계법인

나. 감사의견

감사인은 분기감사(또는 검토)는 실시하지 않고 반기검토 및 기말감사를 실시하고 있습니다. 제6기와 제5기에 대한 감사의견은 적정입니다.

년도	감사인	감사의견	지적사항	특 기 사 항

2011년도 (제7기)1분기	-	-	-	
2010년도 (제6기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-
2009년도 (제5기)	삼정회계법인	적정	해당사항없음	-

다. 최근 3사업연도의 외부감사인에게 지급한 보수 등에 관한 사항

(1)감사용역계약 체결현황

감사인은 1분기 감사(또는 검토)를 실시하지 않았으며 보수는 사업년도 기준입니다.

(단위:천원,시간)

년도	감사인	내용	보수	총소요시간
제7기1분기	-	-	-	-
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	내용	보수	총소요시간
제6기	K-IFRS 재무제표 감사	35,000	404
제6기	내부회계관리제도 검토	12,000	130.5

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	의안내용	가결여부	비고
2011.02.14	2010년 내부결산 재무제표 승인의 건	가결	
2011.03.03	정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2011.03.31	대표이사 선임의 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
2011.02.14	2010년 내부결산 재무제표 승인의 건	가결	
2011.03.03	정기주주총회 소집에 관한 건	가결	
2011.03.31	대표이사 선임의 건	가결	

3. 주주의 의결권 행사에 관한 사항

(1) 사업연도말 현재 의결권 현황

(기준일 : 2011.03.31)

(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	

(2) 집중투표제의 채택여부

해당사항이 없습니다.

4. 계열회사 등의 현황

분기말 현재 회사의 계열회사 없음

VII. 주주에 관한 사항

최대주주 및 특수관계인의 주식소유 현황

(기준일 : 2011.03.31) (단위 : 천주, %)

성명	관계	주식의 종류	소유주식수(지분율)				비고
			기 초		기 말		
			주식수	지분율	주식수	지분율	
유남영	본인	보통주	2,008	38.54	2,012	38.63	-
허엽	임원	보통주	302	5.80	306	5.88	-
양현수	임원	보통주	299	5.73	299	5.73	-
위지호	관계사임원	보통주	34	0.64	34	0.64	-
계		보통주	2,642	50.72	2,651	50.88	-
		우선주	0	0	0	0	-
		기 타	0	0	0	0	-

주식 소유현황

(기준일 : 2011.03.31) (단위 : 주)

구분	주주명	소유주식수	지분율	비고
5% 이상 주주	유남영	2,007,599	38.54%	
	허엽	302,203	5.80%	
	양현수	298,703	5.73%	
	프리미어-기술사업화2호투	298,273	5.73%	
	KTIC27호MIC2007-1중소기업성장중핵화투자	298,273	5.73%	
우리사주조합		99,291	1.91%	

※ 당사는 2010년 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.

소액주주현황

(기준일 : 2010.12.31) (단위 : 주)

구분	주주		보유주식		비고
	주주수	비율	주식수	비율	
소액주주	2,340	99.66%	1,571,187	30.24%	-
전체	2,348	100%	5,209,046	100%	

※ 당사는 2010년 사업년도 말 이후 주주명부를 폐쇄하지 않은 관계로 소액주주 현황 기준은 2010년 12월 31일 최종으로 확인된 주주명부에 등재된 주주를 기준으로 하여 작성하였습니다.

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 : 2011.03.31)

(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	-	6	2014.03.30
허엽	1962.01	상무 이사	등기임원	상근	생산 총괄	LG 반도체	302,203	-	6	2014.03.30
양현수	1963.06	상무 이사	등기임원	상근	개발 총괄	LG 반도체	298,703	-	6	2014.03.30
감사	1958.11	감사	등기임원	비상근	감사	현대전자	0	-	1	2013.03.30

직원 현황

(기준일 : 2011.03.31)

(단위 : 천원)

사업부문	성별	직원 수				평균 근속연수	연간급여 총액	1인평균 급여액	비고
		정규직	계약직	기 타	합 계				
시스템 반도체	남	83	7	-	90	2.01	989,613	10,996	-
시스템 반도체	녀	88	19	-	107	1.43	613,091	5,730	-
합 계		171	26	0	197	1.69	1,602,704	16,726	-

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)

구분	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	-	-	-

IX. 이해관계자와의 거래내용

1. 최대주주등과의 거래내용

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

구분	회사명
기타	아이텍시스템스(주)

(2) 1분기 중 특수관계자와의 거래 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)			
특수관계구분	특수관계자명	거래내용	1분기
기타	아이텍시스템스(주)	지급임차료	1,500

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

(기준일 : 2011.03.31)

(단위 : 원)

제출처	매수	금액	비고
은행	-	-	-

금융기관(은행제외)	-	-	-
법 인	-	-	-
기타(개인)	-	-	-

XI. 재무제표 등

재무상태표

제 7 기 1분기말 2011.03.31 현재

제 6 기말 2010.12.31 현재

(단위 : 원)

	제 7 기 1분기말	제 6 기말
자산		
유동자산	3,907,060,200	6,221,397,803
현금및현금성자산	1,094,439,691	3,354,117,605
매출채권 및 기타유동채권	2,761,673,904	2,423,087,398
기타유동금융자산		
기타유동비금융자산	50,946,605	444,192,800
비유동자산	44,640,308,939	44,351,752,511
장기매출채권 및 기타비유동채권	262,040,405	261,960,405
유형자산	43,345,882,325	43,255,021,099
영업권 이외의 무형자산	244,088,402	58,383,200
이연법인세자산	714,592,697	714,592,697
기타비유동금융자산	65,650,000	53,740,000
기타비유동비금융자산	8,055,110	8,055,110
자산총계	48,547,369,139	50,573,150,314
부채		
유동부채	5,808,020,777	7,981,866,030
매입채무 및 기타유동채무	1,095,433,822	4,224,132,142
단기차입금	4,365,928,000	3,564,688,000
미지급법인세		
당기법인세부채	41,387,849	127,062,989
기타유동비금융부채	305,271,106	65,982,899
비유동부채	18,418,388,177	18,399,867,812
장기매입채무 및 기타비유동채무		0
장기차입금	17,002,058,000	17,133,345,000
퇴직급여채무	1,416,330,177	1,266,522,812
부채총계	24,226,408,954	26,381,733,842
자본		
납입자본	15,294,397,959	15,294,397,959
자본금	2,604,523,000	2,604,523,000

주식발행초과금	12,689,874,959	12,689,874,959
이익잉여금(결손금)	8,937,782,087	8,830,552,047
기타자본구성요소	88,780,139	66,466,466
자본총계	24,320,960,185	24,191,416,472
자본과부채총계	48,547,369,139	50,573,150,314

포괄손익계산서

제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 6 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 7 기 1분기		제 6 기 1분기	
	3개월	누적	3개월	누적
수익	5,493,168,025	5,493,168,025	4,545,341,215	4,545,341,215
매출원가	4,519,335,496	4,519,335,496	3,303,124,336	3,303,124,336
매출총이익	973,832,529	973,832,529	1,242,216,879	1,242,216,879
판매비와관리비	619,766,956	619,766,956	490,151,712	490,151,712
기타수익	2,283,018	2,283,018	2,351,868	2,351,868
기타비용	11,207,820	11,207,820	1,709	1,709
영업이익(손실)	345,140,771	345,140,771	754,415,326	754,415,326
금융수익	47,618,627	47,618,627	15,694,327	15,694,327
금융원가	285,529,358	285,529,358	205,999,996	205,999,996
법인세비용차감전순이익(손실)	107,230,040	107,230,040	564,109,657	564,109,657
법인세비용				
당기순이익(손실)	107,230,040	107,230,040	564,109,657	564,109,657
기타포괄손익			(41,613,531)	(41,613,531)
법인세비용차감후기타포괄손익의 구성요소				
확정급여제도의 보험수리적손익의 세후기타포괄손익			(41,613,531)	(41,613,531)
총포괄손익	107,230,040	107,230,040	522,496,126	522,496,126
주당이익				
기본주당이익(손실)	39	39	180	180
희석주당이익(손실)	39	39	156	156

자본변동표

제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 6 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 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		9,395,483,966
자본의 변동	포괄손익	당기순이익(손실)		564,109,657		564,109,657
		기타포괄손익		(41,613,531)		(41,613,531)
		총포괄손익		522,496,126		522,496,126
	무상증자	481,250,000	(481,250,000)			0
	대체와 기타 변동에 따른 증가(감소), 자본					0
	자본 증가(감소) 합계	481,250,000	(481,250,000)	522,496,126	0	522,496,126
2010.03.31 (기말자본)		1,856,250,000	1,440,023,600	6,621,706,492		9,917,980,092
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				
		총포괄손익				
	무상증자					
	대체와 기타 변동에 따른 증가(감소), 자본				22,313,673	22,313,673
	자본 증가(감소) 합계			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

현금흐름표

제 7 기 1분기 2011.01.01 부터 2011.03.31 까지

제 6 기 1분기 2010.01.01 부터 2010.03.31 까지

(단위 : 원)

	제 7 기 1분기	제 6 기 1분기
영업활동현금흐름	(961,285,845)	1,906,587,369
영업활동에서 창출된 현금	(722,048,418)	2,070,750,123
이자지급	(156,357,304)	(114,945,565)
이자수취	2,795,017	10,717,571
법인세납부(환급)	(85,675,140)	(59,934,760)
투자활동현금흐름	(1,968,345,069)	(4,276,460,022)
보증금의 증가	(80,000)	(45,060,000)
차량운반구의 처분		7,000,000
기타금융자산의 처분		1,000,000,000
기계장치의 취득	(393,676,859)	(5,071,439,297)

차량운반구의 취득	(79,254,670)	(86,360,000)
건설중인자산의 취득	(1,142,012,790)	(67,569,325)
기타유형자산의 취득	(9,737,000)	(3,900,000)
장기금융상품의 취득	(11,910,000)	(4,980,000)
단기대여금및수취채권의 취득		(4,151,400)
미착기계의 증가	(142,893,750)	
회원권의 취득	(188,780,000)	
재무활동현금흐름	669,953,000	2,160,113,000
차입금	933,000,000	
단기차입금의 증가		2,400,000,000
단기차입금의 상환	(263,047,000)	
장기차입금의 상환		(239,887,000)
현금및현금성자산의순증가(감소)	(2,259,677,914)	(209,759,653)
기초현금및현금성자산	3,354,117,605	1,309,473,858
기말현금및현금성자산	1,094,439,691	1,099,714,205

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 1분기말 현재의 납입자본금은 2,605백만원(주당액면가액500원)입니다.

2011년 3월 31일 현재 당사의 주요 주주 현황은 다음과 같습니다.

주주명	소유주식수(주)	지분율(%)
유남영	2,007,599	38.54
허엽	302,203	5.80
양현수	298,703	5.73
프리미어-기술사업화 2호 투자조합	298,273	5.73
KTIC27호 MIC2007-1 중소기업 성장중핵화 투자조합	298,273	5.73
기타	2,003,995	38.47
합계	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 재무

제표를 작성하였습니다. 동 회계처리기준은 2011년 1월 1일 이후 최초로 개시하는 회계연도부터 적용됩니다. 기업회계기준서 제1101호 (한국채택국제회계기준의 최초채택)에 따라 한국채택국제회계기준으로의 전환일은 2010년 1월 1일입니다.

한국채택국제회계기준으로의 전환 이후의 재무제표 작성에 적용된 중요한 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 동일한 회계정책을 적용하여 작성되었습니다.

(2) 측정기준

당사의 재무제표는 금융상품 등 아래 회계정책에서 별도로 언급하고 있는 사항을 제외하고는 역사적 원가를 기준으로 작성되었습니다.

(3) 기능통화와 표시통화

당사의 재무제표는 당사의 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화(이하 "기능통화") 및 표시통화인 원화로 작성하여 보고하고 있습니다.

(4) 추정과 판단

한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하기 위해서 당사의 경영진은 회계정책의 적용, 자산 및 부채의 장부금액 및 손익에 영향을 미치는 사항에 대해서 많은 판단을 내리고 추정 및 가정을 사용합니다. 여기에는 유형자산의 장부금액, 금융상품, 확정급여부채 및 이연법인세자산의 평가 등이 포함됩니다. 이러한 추정치는 실제 결과와 다를 수 있습니다.

3. 유의적인 회계정책

(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 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 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 만기보유금융자산으로분류하고 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

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 매각 금액은 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) 금융부채

당사는 금융부채를 계약의 당사자가 되는 때에 재무상태표에 인식하고 있습니다. 금융부채는 최초 인식시 발행과 직접 관련되는 거래원가를 차감한 공정가치로 측정하고 있습니다. 후속적으로 금융부채는 유효이자율법을 사용하여 상각후원가로 측정되며, 이자비용은 유효이자율법을 사용하여 인식합니다. 금융부채는 소멸한 경우 즉, 계약상 의무가 이행, 취소 또는 만료된 경우에만 재무상태표에서 제거하고 있습니다.

(4) 유형자산

1) 인식과 측정

유형자산은 원가로 측정하여 인식하고 있으며, 최초 인식 후에는 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 하고 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.

유형자산을 구성하는 일부 요소의 원가의 내용연수가 자산 전체의 내용연수와 다른 경우에

는, 별개의 자산으로 회계처리하고 있습니다.

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

2) 후속원가

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

3) 감가상각

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 1분기말 현재 추정 내용연수는 다음과 같습니다.

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

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

(5) 차입원가

적격자산의 취득, 건설 또는 생산과 직접 관련된 차입원가는 당해 자산 원가의 일부로 자본화하고 있습니다. 적격자산이란 의도된 용도로 사용하거나 판매가능한 상태가 될 때까지 상당한 기간을 필요로 하는 자산을 말합니다. 적격자산을 취득하기 위한 목적으로 특정으로 차입한 차입금의 일시적 운용에서 생긴 투자수익은 당 회계기간 동안의 자본화가능 차입원가에서 차감하고 있습니다. 기타 차입원가는 발생기간에 비용으로 인식하고 있습니다.

(6) 무형자산

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

1) 후속원가

무형자산에 대한 후속적 지출은 무형자산과 관련된 미래 경제적효익을 증가시키는 경우에만 자본화됩니다.

2) 상각

무형자산은 사용 가능한 시점부터 잔존가치를 영("0")으로 하여 아래의 내용연수 동안 정액 법으로 상각하고 있습니다.

구분	내용연수
소프트웨어	5년

내용연수가 유한한 무형자산의 상각기간과 상각방법은 매 회계연도 말에 재검토하고, 내용연수가 비한정인 무형자산에 대해서는 그 자산의 내용연수가 비한정이라는 평가가 계속하여 정당한 지를 매 회계기간에 재검토하며, 이를 변경하는 것이 적절하다고 판단되는 경우 회계 추정의 변경으로 처리하고 있습니다.

(7) 자산손상

1) 금융자산의 손상

당사는 당기손익인식항목을 제외한 금융자산에 대해 손상 발생에 대한 객관적인 증거가 있는지를 매 보고기간 종료일에 평가하고 있습니다. 금융자산은 최초 인식 이후에 발생한 손실을 발생시키는 사건의 결과로 금융자산의 예상 미래현금흐름이 영향을 받았음을 신뢰성 있게 측정가능한 경우 손상되었다고 판단됩니다.

금융자산 손상의 객관적 증거로 볼 수 있는 경우로는 금융자산 발행자 또는 채무자가 원금이나 이자 등을 지급하지 않는 경우, 차입자의 재무적 어려움으로 차입조건을 완화하는 등 채무재조정이 있는 경우, 금융자산에 대한 활성시장이 소멸하는 경우 등을 들 수 있습니다. 또한, 매도가능금융상품으로 분류된 지분증권에 대하여는 발행자가 중대한 재무적 어려움에 처해 있거나, 동 지분증권의 공정가치가 원가 이하로 중요하게 하락 또는 장기간 하락한 경우에 자산손상의 객관적인 증거가 있는 것으로 판단됩니다.

당사는 수취채권 및 만기보유금융자산과 같은 특정 분류의 금융자산에 대해서는 개별적인 손상검사 및 집합적인 손상검사를 수행하고 있습니다. 중요 수취채권 잔액에 대해 당사는 개별적으로 손상평가를 하며, 개별적으로 손상되지 않았다고 평가된 자산과 관련하여서는 확인되지는 않았지만 발생한 손상에 대한 집합적인 손상검사를 수행하고 있습니다. 개별적으로 중요하지 않은 수취채권은 유사한 위험 성격을 갖는 수취채권 집단별로 손상평가가 수행됩니다.

당사는 수취채권 등의 집합적인 손상평가를 수행함에 있어서 연체 비율, 연체 채권의 회수 및 실제 발생 손실의 금액에 대한 과거 추세, 현재의 경제환경과 신용 조건이 과거의 손상 경험을 보다 높거나 낮은 손실을 발생시킬 가능성에 대한 경영진의 판단을 활용하고 있습니다.

상각후원가나 원가를 장부금액으로 하는 금융자산에 대한 손상차손은 손상의 증거가 있는 경우 당해 자산의 장부금액과 금융자산에 대한 원래의 유효이자율로 할인한 추정 미래현금흐름의 현재가치의 차이로 측정됩니다. 당사는 손상차손을 당기손실로 인식하며, 충당금계정으로 반영하고 있습니다.

원가를 장부금액으로 하는 지분상품 등의 금융자산에 대한 손상차손은 유사한 금융자산의 현행 시장수익률로 할인한 추정미래현금흐름의 현재가치와 장부금액의 차이로 측정되어 당기손익으로 인식되며, 이러한 손상차손은 당기손익으로 환입되지 않습니다.

당사는 공정가치 감소액을 기타포괄손익으로 인식하는 매도가능금융자산에 대해, 공정가치가 취득원가에 미달하는 금액에서 이전 기간에 이미 당기손익으로 인식한 당해 금융자산의 손상차손을 차감한 금액을 기타포괄손익에서 당기손실로 재분류하고 있습니다.

당사는 후속기간에 공정가액으로 평가되는 금융자산에 대해 금융자산 공정가치의 증가가 손상차손을 인식한 후에 발생한 사건과 객관적으로 관련된 경우 손상차손을 환입하고 있습니다. 상각후원가로 측정되는 금융자산과 매도가능채무상품은 관련 손상차손의 환입을 당기손익으로 인식하고 있으나, 매도가능지분상품의 경우 환입액을 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

2) 그 외 자산의 손상

당사는 종업원급여와 관련하여 발생한 자산, 이연법인세자산을 제외한 모든 비금융자산에 대해서는 매 보고기간 종료일마다 자산손상을 시사하는 징후의 존재 여부를 검토하며, 그러한 징후가 있는 경우에는 당해 자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다. 단, 사업결합으로 취득한 영업권 및 내용연수가 비한정인 무형자산 또는 사용 전의 무형자산에 대해서는 자산손상을 시사하는 징후와 관계없이 매년 회수가능액과 장부금액을 비교하여 손상검사를 하고 있습니다.

회수가능액은 개별 자산별로 추정하나, 개별 자산의 회수가능액을 추정할 수 없는 자산의 경우에는 그 자산이 속하는 현금창출단위별로 회수가능액을 추정하고 있습니다. 현금창출단위란 다른 자산이나 자산집단에서의 현금유입과는 대체적으로 독립적인 현금유입을 창출하는 식별가능한 최소자산집단을 의미합니다.

자산 또는 현금창출단위의 회수가능액은 사용가치와 순공정가치 중 큰 금액으로 하고 있습니다. 사용가치는 자산이나 현금창출단위에서 창출될 것으로 기대되는 미래현금흐름을 화폐의 시간가치 및 자산의 특유위험에 대한 현행 시장의 평가를 반영한 세전할인율로 할인하여 추정되며, 순공정가치는 합리적인 판단력과 거래의사가 있는 독립된 당사자 사이의 거래로부터 자산 또는 현금창출단위의 매각으로부터 수취할 수 있는 금액에서 처분부대원가를 차감한 금액으로 추정됩니다.

공동자산은 개별적인 현금유입을 창출하지 못하기 때문에 공동자산에 대해서 손상을 시사하는 징후가 있다면, 공동자산이 속하는 현금창출단위에 대해 자산의 회수가능가액을 결정합니다.

자산이나 현금창출단위의 회수가능액이 장부금액에 미달하는 경우 당사는 자산의 장부금액을 감소시키며 이러한 장부금액의 감소는 손상차손으로 즉시 당기손실로 인식하고 있습니다. 사업결합으로 취득한 영업권은 사업결합으로 인한 시너지효과의 혜택을 받게 될 것으로 기대되는 현금창출단위에 배분합니다. 현금창출단위에 대한 손상차손은 우선, 현금창출단위에 배분된 영업권의 장부금액을 감소시키고, 그 다음 현금창출단위에 속하는 다른 자산 각각의 장부금액에 비례하여 자산의 장부금액을 감소시킵니다.

당사는 매 보고기간 종료일에 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 경우에 손상차손을 환입합니다. 손상차손환입으로 증가된 장부금액은 과거에 손상차손을 인식하지 않았더라면 인식되었을 감가상각액을 차감한 장부금액을 초과할 수 없습니다. 한편, 영업권에 대해 인식한 손상차손은 후속기간에 환입할 수 없습니다.

(8) 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.

한편, 과거 사건의 결과로 현재 지급의무(법적의무 또는 의제의무)가 발생하였고, 그 채무금액을 신뢰성있게 추정할 수 있는 경우 이익분배금 및 상여금의 예상원가를 부채로 인식하고 있습니다.

2) 퇴직급여

당사는 확정급여형 퇴직급여제도를 도입하여 시행하고 있으며, 확정급여부채는 보고기간말 현재 확정급여채무의 현재가치에서 관련 확정급여채무를 직접 결제하는 데 사용할 수 있는 사외적립자산의 보고기간말 현재 공정가치를 차감하여 인식하고 있습니다.

확정급여채무의 현재가치와 당기근무원가를 결정하기 위해서는 예측단위적립방식을 사용하고 있습니다.

보험수리적 가정의 적용으로 인하여 발생하는 보험수리적손익에 대해서는 발생한 기간에 전액 기타포괄손익으로 인식하고 즉시 이익잉여금으로 대체하며 그 후의 기간에 당기손익으로 재분류하지 아니하고 있습니다.

3) 기타장기종업원급여

종업원이 관련 근무용역을 제공한 회계기간의 말일부터 12개월 이내에 지급되지 않을 기타 장기종업원급여는 당기와 과거기간에 제공한 근무용역의 대가로 획득한 미래의 급여액을 현재가치로 할인하며 관련 자산의 공정가치를 차감하여 부채를 인식하고 있습니다. 보험수리적 가정의 변동과 경험적 조정에서 발생하는 손익은 발생한 기간에 전액 당기손익으로 인식하고 있습니다.

(9) 지분상품

지분상품은 기업의 자산에서 모든 부채를 차감한 후의 잔여지분을 나타내는 모든 계약 또는 약정을 의미합니다.

보통주는 자본으로 분류하며 자본거래에 직접 관련되어 발생하는 증분원가에 대해서는 관련된 법인세혜택을 차감한 순액을 자본에서 차감하고 있습니다. 우선주는 상환하지 않아도 되거나 당사의 선택에 의해서만 상환되는 경우와 배당의 지급이 당사의 재량에 의해 결정되는 경우 자본으로 분류합니다.

(10) 수익

수익은 용역의 제공에 대하여 받았거나 받을 대가의 공정가액으로 측정하고 매출에누리와 할인 및 환입은 수익금액에서 차감하고 있습니다. 당사는 용역의 제공으로 인한 수익을 용역의 완료시점에 인식하고 있습니다.

(11) 금융수익과 비용

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

금융비용은 금융부채에 대해 유효이자율법을 적용한 이자비용, 당기손익인식금융상품의 공정가치 변동, 금융자산에 대한 손상차손 등을 포함하고 있습니다.

(12) 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 기타포괄손익으로 인식하는 경우에는 그 손익에 포함된 환율변동효과도 기타포괄손익으로 인식하고, 당기손익으로 인식하는 경우에는 환율변동효과도 당기손익으로 인식하고 있습니다.

(13) 법인세

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

1) 당기법인세

당기 법인세비용은 당기의 과세소득에 보고기간 종료일의 제정되거나 실질적으로 제정된 세율을 적용하여 산정된 납부할 또는 환급받을 법인세와 당기 이전에 예상했던 미지급법인세와 과세당국에 실제로 납부한 법인세의 차이를 가감하여 산정됩니다. 과세소득은 손익계산서상의 이익에서 다른 과세기간에 가산되거나 차감될 손익 및 비과세항목과 손금불인정항목을 고려하여 결정됩니다.

2) 이연법인세

이연법인세는 재무제표상 자산과 부채의 장부금액과 과세소득 산출에 사용되는 세무기준액과의 차이를 바탕으로 자산부채법에 의하여 인식됩니다. 이연법인세자산과 부채는 재무상태표상 자산 또는 부채의 장부금액과 세무기준액과의 차이인 일시적차이와 미사용 세무상결손금 및 세액공제에 대하여 보고기간 종료일까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율에 근거하여 당해 자산이 실현되거나 부채가 결제될 회계기간에 적용될 것으로 기대되는 세율을 사용하여 측정됩니다. 이연법인세자산과 이연법인세부채를 측정할 때에는 보고기간 종료일 현재 당사가 관련 자산과 부채의 장부금액을 회수하거나 결제할 것으로 예상되는 방식에 따라 법인세효과를 반영하였습니다. 그러나, 영업권을 최초로 인식하는 경우에 발생한 일시적

차이에 대해서는 이연법인세를 인식하고 있지 않습니다.

종속기업, 관계기업에 대한 투자자산에 관한 가산할 일시적 차이에 대해서는 당사가 동 일시적 차이의 소멸시점을 통제할 수 있으며, 예측가능한 미래에 일시적 차이가 소멸하지 않을 가능성이 높은 경우를 제외하고는 모든 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 또한, 차감할 일시적 차이로 인하여 발생하는 이연법인세자산은 일시적 차이가 예측가능한 미래에 소멸 가능할 가능성이 높고, 일시적 차이가 사용될 수 있는 과세소득이 발생할 가능성이 높은 경우에 인식하고 있습니다.

당사는 이연법인세자산의 장부금액을 매 보고기간 종료일에 검토하고, 이연법인세자산으로 인한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능성이 더 이상 높지 않은 경우 이연법인세자산의 장부금액을 감소시키고 있습니다.

이연법인세자산과 부채는 기업이 이를 상계할 수 있는 법적으로 집행가능한 권리를 가지고 있거나, 동일 과세당국이 부과하는 법인세이고 과세대상기업이 동일한 경우에만 상계됩니다.

(14) 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 전환사채 등 모든 희석효과가 있는 잠재적 보통주의 영향을 고려하여 보통주에 귀속되는 당기순손익 및 가중평균유통보통주식수를 조정하여 계산하고 있습니다.

(15) 주식기준보상거래

주식결제형 주식기준보상거래의 경우 제공받는 재화나 용역과 그에 상응하는 자본의증가를 제공받는 재화나 용역의 공정가치로 직접 측정하고 있습니다. 그러나 제공받는 재화나 용역의 공정가치를 신뢰성 있게 추정할 수 없다면, 제공받는 재화나 용역과 그에 상응하는 자본의 증가는 부여한 지분상품의 공정가치에 기초하여 간접 측정하고 있습니다.

현금결제형 주식기준보상거래의 경우 제공받는 재화나 용역과 그 대가로 부담하는 부채를 공정가치로 측정하고 있습니다. 또한 부채가 결제될 때까지 매 보고기간 말과최종결제일에 부채의 공정가치를 재측정하고, 공정가치의 변동액은 종업원급여로 당기손익으로 인식하고 있습니다.

기업이나 거래상대방이 결제방식으로 현금 또는 그 밖의 자산의 지급이나 기업의 지분상품 발행을 선택할 수 있는 주식기준보상거래의 경우 해당 거래나 거래의 일부 요소에 대하여, 기업이 현금이나 그 밖의 자산으로 결제해야 하는 부채를 부담하는 부분만큼만 현금결제형 주식기준보상거래로 회계처리하고, 그러한 부채를 부담하지 않는 부분은 주식결제형 주식기준보상거래로 회계처리하고 있습니다. 기업이 결제시 지분상품을 발행하는 대신 현금을 지급하는 경우에는 현금지급액은 모두 부채의 상환액으로 보며, 이미 인식한 자본요소는 자본 내에서 계정대체하여 계속 자본으로 분류하고 있습니다.

4. 한국채택국제회계기준으로의 전환효과

예비 한국채택국제회계기준 재무제표를 작성하면서, 당사는 과거 회계기준에 따라 작성되어 보고된 재무제표의 금액을 조정하였습니다. 과거 회계기준에서 한국채택국제회계기준으로

의 전환이 당사의 재무제표에 어떻게 영향을 미치는지 아래의 표와 주석에 설명을 기재하였습니다.

(1) 기업회계기준서 제1101호의 면제조항 선택 적용

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

① 차입원가

차입원가의 자본화와 관련하여 한국채택국제회계기준 전환일 이후의 적격자산과 관련된 차입원가에 대해서 적용하였습니다.

② 종업원급여

종업원급여에 대하여 한국채택국제회계기준 전환일에 누적된 보험수리적손익을 모두 인식하였습니다.

(2) 한국채택국제회계기준으로의 전환으로 인한 자본의 주요 차이조정

① 2010년 1월 1일(전환일)의 자본의 차이조정

(단위:천원)				
구 분	참조	과거회계기준	조정사항	한국채택국제회계기준
자 산				
I. 유동자산		4,253,348	24,758	4,278,106
현금및현금성자산		1,309,474	-	1,309,474
매출채권 및 기타채권	(*1)	1,817,211	32,055	1,849,266
이연법인세자산	(*2)	7,297	(7,297)	-
기타금융자산		1,000,000	-	1,000,000
기타유동자산		119,366	-	119,366
II. 비유동자산		20,356,262	58,768	20,415,030
매출채권 및 기타채권	(*3)	188,823	(4,574)	184,249
유형자산		20,033,967	-	20,033,967
이연법인세자산	(*2)	117,472	58,813	176,285
기타금융자산		16,000	-	16,000
기타비유동자산	(*3)	-	4,529	4,529
자 산 총 계		24,609,610	83,526	24,693,136
부 채				
I. 유동부채		3,524,459	76,872	3,601,331
매입채무 및 기타채무	(*4)	867,908	76,872	944,770
단기차입금		2,483,248	-	2,483,248
당기법인세부채		91,828	-	91,828
기타유동부채		81,475	-	81,475
II. 비유동부채		7,713,211	3,983,110	11,696,321
매입채무 및 기타채무	(*5)	-	76,624	76,624

장기차입금	(*5)	7,102,133	3,799,998	10,902,131
퇴직급여부채	(*6)	611,078	106,488	717,566
부 채 총 계		11,237,670	4,059,982	15,297,652
납입자본과 적립금				
I. 자본금	(*5)	1,586,111	(211,111)	1,375,000
II. 자본잉여금	(*5)	5,506,446	(3,585,172)	1,921,274
III. 이익잉여금	(*7)	6,279,383	(180,173)	6,099,210
자 본 총 계		13,371,940	(3,976,456)	9,395,484
자 본 및 부 채 총 계		24,609,610	83,526	24,693,136

(*1) 한국채택국제회계기준에 따라 수취채권에 대한 손상검토시 개별적으로 유의적인 수취채권의 경우 개별적으로 손상 발생여부를 검토하고 그 이외의 수취채권은 신용위험특성별로 그룹화하여 집합적인 손상검토를 수행한 후 발생손실에 대해 대손충당금을 설정하였습니다.

(*2) 과거회계기준에 따라 이연법인세자산 및 부채에 대해서 유동성을 구분하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 유동항목으로 분류된 이연법인세를 비유동항목으로 계정재분류 하였습니다.

(*3) 과거회계기준에 따라 임차보증금에 대하여 취득원가로 계상하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 유효이자율법에 의한 상각후원가로 계상하였습니다.

(*4) 한국채택국제회계기준에 따라 누적유급휴가에 대해서 종업원이 미래 유급휴가 권리를 증가시키는 근무용역을 제공한 때에 이를 부채로 인식하였습니다.

(*5) 회사가 발행한 상환전환우선주에 대하여 과거회계기준에 따라 자본 항목으로 분류하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 이를 차입금으로 분류하였습니다. 또한, 관련 이자비용 인식액은 매입채무 및 기타채무로 계상하였습니다.

(*6) 확정급여부채와 관련하여 과거회계기준에서는 보고기간말 현재 1년 이상 근속한 전 임직원이 퇴직할 경우에 지급하여야 할 퇴직금추계액 전액을 퇴직급여충당부채로 계상하였으나, 한국채택국제회계기준에 따라 보험수리적 평가방법인 예측단위적립방식을 사용하여 추정한 금액을 확정급여채무로 계상하였습니다.

(*7) 과거회계기준에서 한국채택국제회계기준으로의 전환에 따른 효과로 이익잉여금이 감소하였습니다.

② 2010년 12월 31일의 자본의 차이조정

(단위:천원)				
구 분	참조	과거회계기준	조정사항	한국채택국제회계기준
자 산				
I. 유동자산		6,436,827	(215,429)	6,221,398
현금및현금성자산		3,354,118	-	3,354,118

매출채권 및 기타채권	(*1)	2,358,839	64,248	2,423,087
이연법인세자산	(*2)	279,677	(279,677)	-
기타금융자산		-	-	-
기타유동자산		444,193	-	444,193
II. 비유동자산		43,995,751	356,001	44,351,752
매출채권 및 기타채권	(*3)	270,131	(8,171)	261,960
유형자산		43,255,021	-	43,255,021
무형자산		58,383	-	58,383
이연법인세자산	(*2)	358,476	356,117	714,593
기타금융자산		53,740	-	53,740
기타비유동자산	(*3)	-	8,055	8,055
자 산 총 계		50,432,578	140,572	50,573,150
부 채				
I. 유동부채		7,864,285	117,582	7,981,867
매입채무 및 기타채무	(*4)	4,106,551	117,582	4,224,133
단기차입금		3,564,688	-	3,564,688
당기법인세부채		127,063	-	127,063
기타유동부채		65,983	-	65,983
II. 비유동부채		18,108,355	291,512	18,399,867
매입채무 및 기타채무		-	-	-
장기차입금		17,133,345	-	17,133,345
퇴직급여부채	(*6)	975,010	291,512	1,266,522
부 채 총 계		25,972,640	409,094	26,381,734
납입자본과 적립금				
I. 자본금		2,604,523	-	2,604,523
II. 자본잉여금	(*5)	12,359,672	330,203	12,689,875
III. 이익잉여금	(*7)	9,429,277	(598,725)	8,830,552
IV. 기타자본		66,466	-	66,466
자 본 총 계		24,459,938	(268,522)	24,191,416
자 본 및 부 채 총 계		50,432,578	140,572	50,573,150

(*1) 한국채택국제회계기준에 따라 수취채권에 대한 손상검토시 개별적으로 유의적인 수취채권의 경우 개별적으로 손상 발생여부를 검토하고 그 이외의 수취채권은 신용위험특성별로 그룹화하여 집합적인 손상검토를 수행한 후 발생손실에 대해 대손충당금을 설정하였습니다.

(*2) 과거회계기준에 따라 이연법인세자산 및 부채에 대해서 유동성을 구분하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 유동항목으로 분류된 이연법인세를 비유동항목으로 계정재분류 하였습니다.

(*3) 과거회계기준에 따라 임차보증금에 대하여 취득원가로 계상하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 유효이자율법에 의한 상각후원가로 계상하였습니다.

(*4) 한국채택국제회계기준에 따라 누적유급휴가에 대해서 종업원이 미래 유급휴가 권리를 증가시키는 근무용역을 제공한 때에 이를 부채로 인식하였습니다.

(*5) 회사가 발행한 상환전환우선주에 대하여 과거회계기준에 따라 자본 항목으로 분류하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 이를 차입금으로 분류하였습니다. 당기 중 상환전환우선주가 보통주로 전환됨에 따라 관련 이자비용 인식액은 자본잉여금으로 계상하였습니다.

(*6) 확정급여부채와 관련하여 과거회계기준에서는 보고기간말 현재 1년 이상 근속한 전 임직원이 퇴직할 경우에 지급하여야 할 퇴직금추계액 전액을 퇴직급여충당부채로 계상하였으나, 한국채택국제회계기준에 따라 보험수리적 평가방법인 예측단위적립방식을 사용하여 추정 금액을 확정급여채무로 계상하였습니다.

(*7) 과거회계기준에서 한국채택국제회계기준으로의 전환에 따른 효과로 이익잉여금이 감소하였습니다.

(3) 한국채택국제회계기준으로의 전환으로 인한 총포괄손익의 주요 차이조정

(단위:천원)				
구분	참조	과거회계기준	조정사항	한국채택국제회계기준
I. 매출액		21,915,339	-	21,915,339
II. 매출원가	(*1)	15,928,311	37,602	15,965,913
III. 매출총이익		5,987,028	(37,602)	5,949,426
IV. 판매비와관리비	(*1,2,3)	2,560,844	15,193	2,576,037
V. 기타영업수익		3,563	32,193	35,756
VI. 기타영업비용		170	-	170
VII. 영업이익		3,429,577	(20,602)	3,408,975
VIII. 금융수익	(*3)	405,447	8,598	414,045
IX. 금융원가	(*4)	1,035,906	249,863	1,285,769
X. 법인세비용차감전순이익		2,799,118	(261,867)	2,537,251
XI. 법인세비용	(*5)	(350,775)	15,031	(335,744)
XII. 반기순이익		3,149,893	(276,898)	2,872,995
XIII. 기타포괄손익	(*1)			
보험수리적손실		-	(181,607)	(181,607)
법인세효과		-	39,954	39,954
XIV. 총포괄이익		3,149,893	(418,551)	2,731,342

(*1) 한국채택국제회계기준에 따라 보험수리적 평가방법인 예측단위적립방식을 사용하여 퇴직급여부채를 계상하였으며, 누적유급휴가에 대해서 종업원이 미래 유급휴가 권리를 증가시키는 근무용역을 제공한 때에 이를 부채로 인식함에 따라 매출원가 및 판매비와 관리비가 변경되었습니다.

(*2) 한국채택국제회계기준에 따라 수취채권에 대한 손상검토를 수행한 후 발생손실에 대해 대손충당금을 재설정함에 따라 판매비와 관리비가 변경되었습니다.

(*3) 한국채택국제회계기준에 따라 임차 보증금에 대한 상각후원가로 후속측정을 함으로 인하여 관련 수익 및 비용에 증감이 있었습니다.

(*4) 회사가 발행한 상환전환우선주에 대하여 과거회계기준에 따라 자본 항목으로 분류하였으나 한국채택국제회계기준에 따라 이를 차입금으로 분류함으로 인하여 금융원가가 변경되었습니다.

(*5) 과거회계기준에서 한국채택국제회계기준으로의 전환에 따른 손익변동액 등에 대하여 법인세효과를 인식함에 따라 법인세비용이 변경되었습니다.

5. 공정가치의 결정

당사가 정한 회계정책 및 공시사항에 의거 당사는 금융 및 비금융 자산과 부채에 대해서 공정가치를 결정하여야 합니다. 측정 및 공시 목적상 공정가치는 아래에서 설명하고 있는 방법에 근거하여 결정되었습니다. 필요한 경우, 당사는 공정가치 측정시 사용된 가정에 대한 추가적인 정보를 각 해당 자산 혹은 부채의 주식사항에 공시하고 있습니다.

(1) 유동자산 · 부채

유동자산 · 부채는 만기가 단기이므로 그 공정가치가 장부가액에 근사합니다.

(2) 매출채권및기타채권

매출채권및기타채권의 공정가치는 미래의 현금흐름을 보고기간 종료일 현재의 시장이자율로 할인한 현재의 가치로 평가합니다. 동 공정가치는 주식공시 목적으로 산정합니다. 한편, 유동성 채권은 그 공정가치가 장부가액에 근사합니다.

(3) 주식기준보상거래

종업원의 주식선택권의 공정가치는 블랙-숄즈 모형을 사용하여 측정하고 있습니다. 측정 시에는 평가일의 주식가격, 행사가격, 변동성, 만기까지의 기간, 배당금, 무위험이자율을 고려하였으며, 거래와 관련된 용역과 비시장 성과조건은 공정가치 결정시 고려하지 아니하였습니다.

(4) 종업원급여

퇴직급여채무는 매년 독립적인 계리사에 의해 예측단위적립방식으로 계산되고 있습니다. 퇴직급여부채의 현재가치는 관련 연금부채의 만기와 유사한 만기를 가지는 퇴직금이 지급되는 통화로 표시된 우량회사채의 시장수익율을 사용하여 추정 미래 현금흐름을 할인한 후 결정되고 있습니다.

6. 현금및현금성자산

1분기말과 전기말 현재 현금및현금성자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	1분기말	전기말
보유현금	4,780	-
요구불예금	1,089,660	3,354,118
합 계	1,094,440	3,354,118

7. 사용이 제한된 예금

1분기말과 전기말 현재 사용이 제한된 예금은 없습니다.

8. 매출채권및기타채권

(1) 1분기말과 전기말 현재 매출채권및기타채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구분	1분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
매출채권	2,747,314	-	2,408,727	-
미수수익	-	-	-	-
단기대여금	14,360	-	14,360	-
보증금	-	262,040	-	261,960
합 계	2,761,674	262,040	2,423,087	261,960

(2) 매출채권및기타채권은 대손충당금이 차감된 순액으로 재무상태표에 표시되었는바, 1분기말과 전기말 현재 대손충당금 차감전 총액 기준에 의한 매출채권및기타채권과 대손충당금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
매출채권및기타채권 총장부금액	2,784,047	262,040	2,447,711	261,960
대손충당금:				
- 매출채권	(22,373)	-	(24,624)	-
매출채권및기타채권 순장부금액	2,761,674	262,040	2,423,087	261,960

(3) 1분기 중 매출채권및기타채권의 대손충당금의 변동은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구분	유 동
기초금액	24,624

손상차손(환입)	-2,251
기말금액	22,373

(4) 1분기말 현재 손상되지 아니한 매출채권의 연령분석은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)	
구분	1분기말
30일 이내	2,315,734
31일 ~ 90일	226,516
91일 ~ 180일	140,167
181일 ~ 365일	64,905
365일 이후	22,365
합계	2,769,687

상기 매출채권및기타채권은 단기수취채권으로서 장부금액과 공정가치와의 차이가 중요하지 아니합니다.

9. 기타금융자산

1분기말 및 전기말 현재 기타금융자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
단기금융상품	-	-	-	-
장기금융상품	-	65,650	-	53,740
합계	0	65,650	0	53,740

10. 기타유동자산 및 기타비유동자산

1분기말 및 전기말 현재 기타자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구분	1분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
선급금	34,127	-	34,622	-
선급비용	14,852	8,055	23,309	8,055
부가세대급금	-	-	386,261	-
선급법인세	1,967	-	-	-
합계	50,946	8,055	444,192	8,055

11. 유형자산

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

(단위:천원)							
구분	기초	취득 및 자본적지출	감가상각	처분 및 폐기	1분기말	취득원가	감가상각 누계액
토지	5,625,484	-	-	-	5,625,484	5,625,484	-
건물	3,647,589	-	24,306	-	3,623,283	3,888,990	(265,707)
기계장치	31,187,053	393,677	1,615,738	-	29,964,992	45,620,278	(15,655,286)
차량운반구	71,967	79,255	5,639	-	145,583	165,615	(20,032)
공구와기구	252	-	105	-	147	32,018	(31,871)
비품	368,896	9,737	30,927	-	347,706	712,256	(364,549)
미착기계	-	142,894	-	-	142,894	142,894	-
건설중인자산	2,353,780	1,142,013	-	-	3,495,793	3,495,793	-
합계	43,255,021	1,767,576	1,676,715	0	43,345,882	59,683,328	(16,337,445)

12. 보험가입자산

1분기말 현재 당사가 보험에 가입한 자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
보험종류	자 산	장부금액	부보액	보험회사명
화재보험	건물, 기계장치	4,372,107	8,056,525	한화손해보험
화재보험	기계장치	5,618,166	9,474,388	LIG손해보험

또한 당사는 차량운반구에 대해 책임보험 및 종합보험에 가입하고 있습니다.

13. 무형자산

1분기중 발생한 무형자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
내역	당기초	증가액	상각액	1분기말
소프트웨어	58,383	-	3,075	55,308
회원권	0	-	-	188,780

14. 담보제공자산

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

(단위:천원)					
담보제공자산	장부금액	담보설정금액	차입금종류	차입금액	담보권자
토지, 건물, 기계장치	17,466,907	32,984,000	장·단기 차입금	18,367,986	기업은행/산업은행/ 중소기업진흥공단/국민은행

(2) 1분기말 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	기술신용 보증기금	신용보증	1,695,000	장·단기 차입금	2,837,100	기업은행
			450,000		900,000	중소기업진흥공단

15. 매입채무및기타채무

1분기말 및 전기말 현재 매입채무및기타채무의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	유동	비유동	유동	비유동
미지급금	621,282	-	3,543,971	-
미지급비용	474,152	-	680,161	-
합계	1,095,434	0	4,224,132	0

16. 장·단기차입금

(1) 단기차입금

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	1분기말	전기말
기업은행	시설자금	5.96	700,000	700,000
국민은행	운전자금	6.13	1,500,000	1,500,000
유동성장기차입금			2,165,928	1,364,688
합계			4,365,928	3,564,688

(2) 장기차입금

(단위:천원)				
차입처	내역	이자율(%)	1분기말	전기말
기업은행	일반시설자금	4.35%	4,489,086	4,702,133
국민은행	일반시설자금	5.66%	3,000,000	3,000,000
한국씨티은행	일반자금	5.36%	3,000,000	3,000,000
산업은행	일반시설자금	4.47%	7,828,900	6,895,900
중소기업진흥공단	일반시설자금	3.78%	850,000	900,000
합계			19,167,986	18,498,033
차감 : 유동성장기부채			(2,165,928)	(1,364,688)
차감계			17,002,058	17,133,345

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

(3) 1분기말 현재 장기차입금의 연도별 상환계획은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구 분	금 액
2011년 1월~2011년 12월	1,101,641
2012년 1월~2012년 12월	7,499,408
2013년 1월~2013년 12월	2,961,277
2014년 1월~2014년 12월	3,014,460
2015년 1월 이후	4,591,200
합 계	19,167,986

17. 기타유동부채 및 기타비유동부채

1분기말 및 전기말 현재 당사의 기타부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
구 분	1분기말		전기말	
	유 동	비유동	유 동	비유동
예수금	62,884	-	65,263	-
부가세예수금	241,668	-	-	-
선수금	720	-	720	-
합 계	305,272	0	65,983	0

18. 종업원급여

(1) 당사의 확정급여채무와 관련된 부채의 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)		
구 분	1분기말	전기말
적립형의무의 현재가치	1,416,330	1,266,523
사외적립자산의 공정가치	-	-
종업원급여 부채	1,416,330	1,266,523

확정급여채무의 보험수리적 평가는 적격성이 있는 독립적인 보험계리인에 의해서 예측단위 적립방식을 사용하여 수행되었습니다.

(2) 확정급여채무 현재가치의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구 분	1분기

기초금액	1,266,523
퇴직급여 지급액	(5,147)
당기근무원가와 이자	154,954
보험수리적손실	-
기말금액	1,416,330

(3) 당기손익으로 인식된 비용은 다음과 같습니다.

(단위:천원)	
구 분	1분기
당기근무원가와 이자	154,955
사외적립자산 기대수익	-
합 계	154,955

(4) 당기손익으로 인식된비용은 포괄손익계산서에서 다음 항목으로 인식되었습니다.

(단위:천원)	
구 분	1분기
매출원가	130,986
판매비와관리비	23,969
합 계	154,955

(5) 1분기말 및 전기말 현재 현재 주요 보험수리적가정은 다음과 같습니다.

구 분	1분기말	전기말
임금상승률	7.0%	7.0%
할인률	5.0%	5.0%
사외적립자산 기대수익률	-	-

당사는 확정급여채무의 현재가치계산을 위하여 보고기간말 현재 확정급여채무의 통화 및 예상지급시기와 일관성이 있는 회사채의 시장수익률을 참조하여 할인률을 결정하였습니다.

19. 우발부채와 약정사항

(1) 당기말 현재 당사는 한국증권금융(주)에 33백만원의 우리사주조합원의 우리사주취득자금 대출에 대한 연대보증을 제공하고 있습니다.

(2) 당기말 현재 당사가 금융기관과 체결한 약정사항은 다음과 같습니다.

구분	금융기관	한 도	사용금액
수입신용장	산업은행	US\$4,000,000	0
	시티은행	US\$2,000,000	0

20. 자본금

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

(2) 1분기와 전기 중 자본금의 변동내역은 다음과 같습니다.

① 1분기

내역	보통주		우선주	
	주식수(주)	금액(천원)	주식수(주)	금액(천원)
기초잔액	5,209,046	2,604,523	-	-
무상증자	-	-	-	-
유상증자	-	-	-	-
전환우선주 전환	-	-	-	-
기말잔액	5,209,046	2,604,523	0	0

② 전기

내역	보통주		우선주(*)	
	주식수(주)	금액(천원)	주식수(주)	금액(천원)
기초잔액	2,750,000	1,375,000	422,222	211,111
무상증자	962,500	481,250	147,778	73,889
유상증자	900,000	450,000	-	-
전환우선주 전환	596,546	298,273	(570,000)	(285,000)
기말잔액	5,209,046	2,604,523	0	0

(*) 우선주는 상환전환우선주로서 의결권이 부여되어 있으며, 한국채택국제회계기준에 따라 장기차입금으로 분류하였습니다.

전기 중 모든 상환전환우선주부채는 보통주로 전환되었습니다.

(2) 1분기말 및 전기말 현재 자본잉여금의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	1분기말	전기말
주식발행초과금	12,689,875	12,689,875

21. 이익잉여금

(1) 1분기말 및 전기말 현재 이익잉여금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	1분기말	전기말
미처분이익잉여금	8,937,782	8,830,552

22. 기타자본

(1) 1분기말 및 전기말 현재 기타자본의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	1분기말	전기말
주식선택권	88,780	66,466

(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.

구분	내역
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)		
구분	수량	가중평균행사가격
기초시점	-	-
부여	86,000	5,000
상실	-	-
행사	-	-
취소 또는 중도청산	-	-
만기소멸	-	-
당반기말	86,000	5,000
당반기말 현재 행사가능	-	-

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.

구분	내역
----	----

공정가치산출방법	공정가액접근법
부여일	2010년 3월 30일
무위험이자율	3.92%
기대행사기간	3.5년
예상주가변동성	0.5884
기대배당수익율	-

23. 판매비와관리비

1분기의 판매비와관리비의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)	
구 분	1분기
직원급여	258,812
퇴직급여	23,969
복리후생비	31,772
여비교통비	6,142
접대비	60,373
통신비	5,464
세금과공과금	15,527
감가상각비	6,741
지급임차료	20,949
보험료	8,091
차량유지비	4,411
운반비	62,391
교육훈련비	1,383
도서인쇄비	1,724
사무용품비	2,062
소모품비	4,593
지급수수료	51,964
건물관리비	43,021
주식보상비용	10,378
합 계	619,767

24. 기타영업수익 및 기타영업비용

(1) 1분기의 기타영업수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)	
구 분	1분기
대손충당금환입	2,251
잡이익	32

합 계	2,283
-----	-------

(2) 1분기의 기타영업비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)	
구 분	1분기
잡손실	11,208
합 계	11,208

25. 금융수익 및 금융비용

1분기의 금융수익 및 금융비용의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	1분기	
	금융수익	금융비용
이자수익	13,205	-
외환차익	34,127	-
외화환산이익	287	-
이자비용	-	274,395
외환차손	-	11,135
외화환산손실	-	-
합 계	47,619	285,530

26. 주당손익

(1) 기본주당이익

① 기본주당이익

구 분	(단위: 원)
	1분기
(1) 보통주 당기순이익	107,230,040
(2) 가중평균유통보통주식수	5,209,046
(3) 기본주당이익((1)/(2))	20.6

② 가중평균유통보통주식수 계산 내역

구 분	주식수(주)	가중치(일수)	적 수
기 초	5,209,046	90	468,814,140
무상증자	-	-	0
전환우선주 전환	-	-	0
유상증자	-	-	0

합계	468,814,140
----	-------------

당기 가중평균유통보통주식수 = 468,814,140 ÷ 90 = 5,209,046 주

(2) 희석주당이익

당사는 반희석성 잠재적보통주의 희석효과가 없어 당기의 희석주당이익은 기본주당이익과 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) 당기말 현재 당사와 지배·종속관계에 있는 회사의 내역은 다음과 같습니다.

구분	회사명
기타	아이텍시스템스(주)

(2) 1분기 중 특수관계자와의 거래 내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)			
특수관계구분	특수관계자명	거래내용	1분기
기타	아이텍시스템스(주)	지급임차료	1,500

(3) 1분기말과 전기말 현재 특수관계자에 대한 채권·채무내역은 다음과 같습니다.

(단위:천원)				
특수관계구분	특수관계자명	관련계정	1분기	전 기
기타	아이텍시스템스(주)	미지급금	500	500
		예수금	1,540	1,540

28. 위험관리

(1) 위험관리의 개요

당사는 금융상품을 운용함에 따라 다음과 같은 위험에 노출되어 있습니다.

- ① 신용위험
- ② 유동성위험

- ③ 환위험
- ④ 이자율위험

본 주석은 상기 위험에 대한 당사의 노출정도 및 이와 관련하여 당사가 수행하고 있는 자본 관리와 위험관리의 목적, 정책 및 절차와 위험측정방법 등에 대한 질적 공시사항과 양적 공시사항을 포함하고 있습니다.

(2) 위험관리 개념체계

당사의 위험관리는 당사의 재무적 성과에 영향을 미치는 잠재적 위험을 식별하여 당사가 허용가능한 수준으로 감소, 제거 및 회피하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다. 당사는 전사적인 수준의 위험관리 정책 및 절차를 마련하여 운영하고 있으며, 당사의 재무부문에서 위험관리에 대한 총괄책임을 담당하고 있습니다. 당사의 재무부문은 이사회에서 승인된 위험관리 정책 및 절차에 따라 당사의 영업과 관련한 금융위험을 감시하고 관리하는 역할을 하고 있습니다.

(3) 금융위험 관리

당사는 금융상품과 관련하여 환위험, 유동성위험, 신용위험, 이자율위험과 같은 다양한 금융 위험에 노출되어 있습니다. 당사의 위험관리는 당사의 재무적 성과에 영향을 미치는 잠재적 위험을 식별하여 당사가 허용가능한 수준으로 감소, 제거 및 회피하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다.

1) 신용위험 관리

당사는 금융상품의 당사자 중 일방이 의무를 이행하지 않아 상대방에게 재무손실을 입힐 신용위험에 노출되어 있습니다. 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 있으며, 담보 또는 지급보증을 제공받고 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.

금융자산의 장부금액은 신용위험에 대한 최대노출정도를 표시하고 있습니다. 1분기말과 전기말 현재 당사의 신용위험에 대한 최대 노출정도는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구 분	1분기말	전기말
기타금융자산	65,650	53,740
매출채권및기타채권	3,023,714	2,685,047
현금및현금성자산	1,094,440	3,354,118
합 계	4,183,804	6,092,905

2) 유동성위험 관리

당사는 현금 등 금융자산을 인도하여 결제하는 금융부채에 관련된 의무를 충족하는 데 어려움을 겪게 될 유동성위험에 노출되어 있습니다. 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.

3) 환위험 관리

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

1분기말과 전기말 현재 기능통화 이외의 외화로 표시된 화폐성자산 및 부채의 장부금액은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	USD	JPY	USD	JPY
자산:				
현금및현금성자산	336,230	-	224,229	-
부채:				
미지급금	443	-	2,420,575	600,744

1분기말과 전기말 현재 각 외화에 대한 기능통화의 환율 10% 변동시 환율변동이 당기손익에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	10% 상승시	10% 하락시	10% 상승시	10% 하락시
USD	33,578	-33,578	-219,635	219,635
JPY	-	-	-60,074	60,074
합계	33,578	-33,578	-279,709	279,709

상기 민감도 분석은 보고기간말 현재 기능통화 이외의 외화로 표시된 화폐성 자산 및부채를 대상으로 하였습니다.

4) 이자율위험 관리

당사는 차입금과 관련하여 이자율변동위험에 노출되어 있습니다. 당사의 경영진은 시장이자율의 변동으로 인하여 금융상품의 공정가치 또는 미래현금흐름이 변동할 위험을 정기적으로 측정하여 고정이자율차입금과 변동이자율차입금의 적절한 균형을 유지하고 있습니다.

(4) 자본위험관리

당사의 자본관리는 계속기업으로서의 존속능력을 유지하는 한편, 건전한 자본구조의 유지를 통하여 주주이익을 극대화하는 것을 그 목적으로 하고 있습니다. 당사의 경영진은 자본구조를 주기적으로 검토하고 있으며, 당사의 자본구조는 차입금에서 현금및현금성자산 등을 차감한 순부채와 자본으로 구성되어 있습니다. 당사의 전반적인 자본위험 관리 정책은 전기와

동일합니다. 한편, 당기말과 전기말 현재 당사가 자본으로 관리하고 있는 항목의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)		
구분	1분기말	전기말
순부채:		
차입금	21,367,986	20,698,033
차감:	-1,094,440	-3,354,118
현금및현금성자산	-1,094,440	-3,354,118
유동기타금융자산	-	-
순부채	20,273,546	17,343,915
자본	24,320,960	24,191,416

(4) 공정가치

1) 당기말과 전기말 현재 금융상품의 장부금액과 공정가치는 다음과 같습니다.

(단위: 천원)				
구분	1분기말		전기말	
	장부금액	공정가치	장부금액	공정가치
금융자산:				
상각후원가로 인식된 금융자산				
현금및현금성자산	1,094,440	1,094,440	3,354,118	3,354,118
매출채권및기타채권	3,023,714	3,023,714	2,685,047	2,685,047
기타금융자산	65,650	65,650	53,740	53,740
합계	4,183,804	4,183,804	6,092,905	6,092,905
금융부채:				
상각후원가로 인식된 금융부채				
매입채무 및 기타채무	1,095,434	1,095,434	4,224,133	4,224,133
차입금	21,367,986	21,367,986	20,698,033	20,698,033
합계	22,463,420	22,463,420	24,922,166	24,922,166

XII. 부속명세서

해당사항 없음

【 전문가의 확인 】

1. 전문가의 확인

2. 전문가와의 이해관계