

LEENO



DISCLAIMER

이 자료에 포함된 당사의 재무성과에 대한 모든 정보는 한국의 기업회계 기준에 따라 작성되었습니다.

또한, 이 자료는 미래에 대한 예측정보를 포함하고 있습니다. 이러한 예측정보는 이미 알려진 또는 아직 알려지지 않은 위험과 불명확성에 따라 영향을 받으며, 실제 결과와 이에 기재되거나 암시된 내용사이에 중대한 차이가 있을 수 있습니다.

향후 전망은 현재의 시장상황과 당사의 경영 방향 등을 고려한 것으로 시장환경의 변화와 전략 수정 등에 따라 달라질 수 있음을 확인해야 합니다. 실시간 기업정보는 저희 홈페이지 www.leeno.co.kr 을통하여 확인 할 수 있습니다.

의문점이나 요청사항이 있을 경우, 아래의 정보를 이용하면 신속한 조치를 받을 수 있습니다.

리노공업 주식회사

책임자 : 최용기 (051)-831-3232 ykchoi@leeno.co.kr 담당자 : 김진철 (051)-831-4931 jckim@leeno.co.kr



CONTENTS

I. Business Description

- 01. 회사소개
- 02. 경쟁력
- 03. 주요 고객사

Ⅱ. 사업 분야

- 01. LEENO PIN류
- 02. IC TEST Socket 류
- 03. 기타(의료기기, 상품 등)

Ⅲ. Financial Highlights

- 01. Stock Information
- 02. Year Performance
- 03. Dividend

Appendix





I. Business Description 01. 회사 소개

회사명	리노공업주식회사			
CEO	이채윤			
설립일	1978년 11월 (법인전환 1996년 12월)			
주요 생산품	반도체 테스트용 PROBE PIN 및 SOCKET			
자본금	76.2 억원 (`17)	76.2 억원 (`18. 2Q)		
매출액	1,415 억원 (`17)	828 억원 (`18. 2Q)		
사원수	431 명 (`17)	451 명 (`18. 2Q)		
주소	부산광역시 강서구 미음산단로105번길 10			
홈페이지	http://leeno.com/kr			

[주요약력]

	**
2001.12	코스닥 신규등록 승인 및 거래개시
2003.10	대통령직속 중소기업특별위원회 표창장 수상 (제694호)
2004.12	ISO 9001 인증 취득
2004.11	지역혁신 우수사례 국무총리상 수상
2005.09	한국경영생산성대상 및 우수기업 선정 (제2005-204호)
2005.11	무역의날 1,000만불 수출의 탑 수상
2006.11	ISO 14001 인증 취득
2007.01	기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 기업 선정 (제7021-4호
2007.07	2007년도 부산중소기업인 대상 수상 (제1122호)
2010.01	지멘스와 초음파 진단기용 프로브 부품 공급계약 체결
2010.11	무역의날 2,000만불 수출의 탑 수상
2011.01	부산광역시 전략산업(IT) 선도기업 선정
2012.01	ISO13485 인증 획득
2013.05	World Class 300 선정
2013.06	무상증자
2013.08	본사 확장이전
2013.12	무역의날 3,000만불 수출의 탑 수상
2014.03	'제41회 상공의 날' 석탑산업훈장 수훈(제2980호)

2016.03 '제50회 납세자의 날' 표창 수상(인사 제2016-285호)

2016.12 무역의날 5,000만불 수출의 탑 수상 2016.12 부산 무역의날 부산수출대상 수상 2017.12 무역의날 7,000만불 수출의 탑 수상

02. 경쟁력

 다품종 소량 주문생산 및 최단의 납기에 적합한 생산시스템 보유



Consistent, Quality Products





EN ISO 13485 : 2012 ISO 13485 : 2003

- ▶ 인증기관
- : 에스지유코리아(주)
- ▶ 인증서 NO.
- : 3401201901
- ▶ 인증일 : 2012.01.19
- ▶ 인증범위
- : 초음파 프로브 부품의

개발, 생산, 판매



03. 주요 고객사



■ 세계 반도체 디바이스 유형별 출하량

(단위:백만대)

디바이스 유형	2016년	2017년	2018년	2019년
전통적 PC(데스크톱, 노트북) 울트라모바일(프리미엄)	220 50	204 59	193 70	187 80
PC 시장 기타 울트라모바일(기본, 유틸리티)	270 169	262 160	264 159	267 156
컴퓨팅 디바이스 시장 모바일	439 1,893	423 1,855	423 1,903	423 1,924
전체 디바이스 시장	2,332	2,278	2,326 가트너 (20	2,347

가트너는 상기와 같이 2018년 전세계 모든 디바이스의 출하량이 전년도보다 2.1% 증가 한 23억대에 이를 것으로 전망하고 있으며, 울트라모바일(프리미엄), 모바일 폰 시장의 출하량도 꾸준히 증가할 것으로 예상하고 있습니다. 또한, 2019년에는 전체 디바이스 출 하량이 0.9% 상승하며 성장세가 지속될 것으로 전망하고 있으며, 이중 울트라모바일시 장에서 기본, 유틸리티의 디바이스 출하량이 정체되는 반면 프리미엄과 모바일 폰시장 의 출하량은 지속적으로 증가할 것으로 예측하였습니다.

이러한 변화와 AI, IOT, 가상현실 등 신규시장의 성장으로 디바이스에 투입되는 비메모 리, 메모리 반도체의 유형과 기능이 다양해지면서 반도체 테스트 시장에 대한 요구도 다 양해질 것으로 생각됩니다. 당사는 다양해진 시장의 요구에 LEENO PIN과 IC TEST SOCKET 등으로 적극 대응하여, 신규 IT시장과 동반 성장할 것입니다.



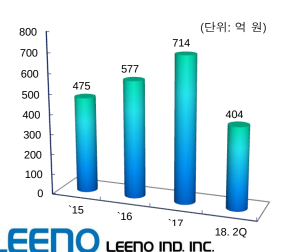


표. 사업 분야

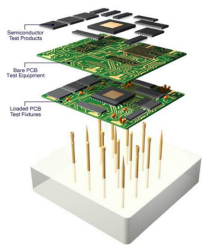
01. LEENO PIN류

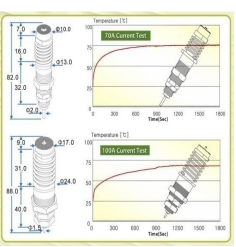
- 리노핀은 반도체나 인쇄회로기판의 전기적 불량여부를 체크하는 소모성부품입니다.
- Test Probe용 'LEENO PIN'은 당사 자체브랜드로 국내외 1,400여 업체가 사용 중에 있습니다.
- 최근 IT부품들의 소형화에 따라 미세화 핀의 수요가 증가하고 있으며, 'LEENO PIN' 사업부문은 다품종 소량 생산 방식에 특 화되어 있는 기술경쟁력을 바탕으로 국내 선두의 경쟁력을 유지하고 있습니다.
- 또한, 리노공업은 오랜 LEENO PIN 제작경험을 바탕으로, 2차 전지('리튬-이온전지'로 대표되고 있는 2차 전지는 스마트폰, 테 블릿PC와 같은 모바일 기기를 비롯하여 노트북 등 다양한 IT제품에서 빼놓을 수 없는 핵심 부품입니다. 그 뿐만 아니라 2차 전지 시장은 자동차, 에너지 저장 분야에 접목이 가능합니다.)를 최종 소비자가 안전하게 사용할 수 있도록 신뢰성 높은 2차 전지용 TEST PIN을 생산하고 있으며, 고객의 요구에 적극적으로 대응하고 있습니다.

■ Sales amount (LEENO PIN류)



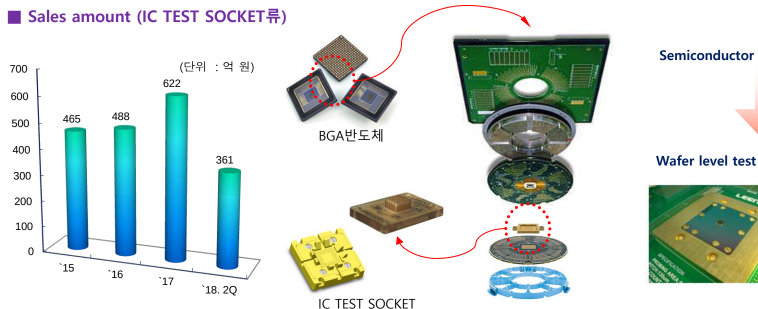






2차 전지용 PIN

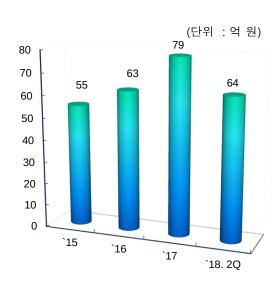
- IC TEST SOCKET은 메모리/비메모리 반도체의 이상 유무를 진단하는 검사장비의 핵심 부품입니다.
- 글로벌 테블릿PC와 스마트폰의 활황에 따라 비메모리 검사소모품의 수요가 늘어나면서 지속적인 매출증가 추세가 이어 지고 있습니다.
- PROBE CARD는 WAFER상에 구성된 개별 Chip 의 전기적인 특성을 테스트하기 위한 반도체 전 공정 검사장치에 사용되는 부품입니다.
- 리노공업은 여러 기술의 특성을 고려한 이상적인 PROBE CARD를 제작하여 기술 진화를 선도해 나가고 있습니다.
 - Long life Cycle
 - Quick Delivery
 - High Speed
 - Low Cost

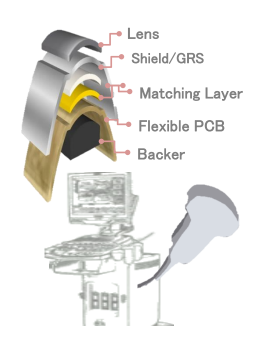


03. 기타 (의료기기, 상품 등)

- 당사는 2010년 1월 25일, 세계적인 의료기기 제조회사인 지멘스(SIMENS)와 초음파 진단기용 프로브 부품 공급계약을 체결했습니다.
 - <u>- 초음파 프로브란 ?</u> 의료기관 등에서 사용되는 초음파 영상진단장치에서 인체와 직접적으로 접촉하여 초음파의 발생 및 검출의 기능을 가지는 일체형 부품
- 2012년 1월 19일에는 의료기기 부품 품질시스템(ISO13485)인증을 획득하였습니다. (No. 31201901)
 - 인증 범위 : 초음파 프로브 부품의 개발, 생산, 판매
- 당사는 국제 의료기기 규정을 준수, 높은 정밀 공정 기술을 이용하여 의료 초음파 프로브을 구성하는 핵심 부품을 자체 생산합니다.

■ Sales amount (기타)





Lens

• 초음파 프로브가 인체와 접촉하는 부분으로써, 초음 파의 방향성을 제어하는데 사용되는 부품

Shield

 초음파 프로브 장치에서 노이즈 제거를 위한 전기적 접지 및 차폐역할

Matching Layer

• 초음파 프로브에서 초음파의 직진성 제어 및 증폭역 할을 하는 부품

Flexible PCB

•전압을 인가 및 수신하는 부품

Backe

• 초음파 프로브에서 발생된 초음파중에서 Backside 방향의 초음파를 흡수하는 부품



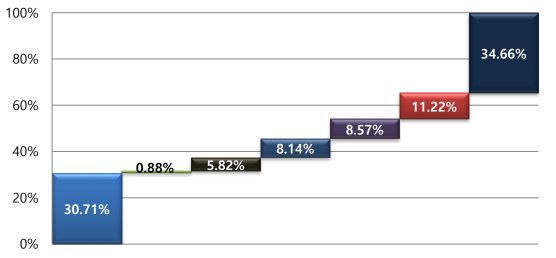


III. Financial Highlight

01. Stock Information

● 리노공업은 <u>무차입 경영</u>을 통해서, 주주 여러분과 이해관계자 모두에게 **최대의 가치와 최고의 만족을 제공**하는 노력을 멈추지 않을 것입니다.

총 주식수 15,242,370 주 (자사주 134,450 주) 자본금 7,621,185,000 원



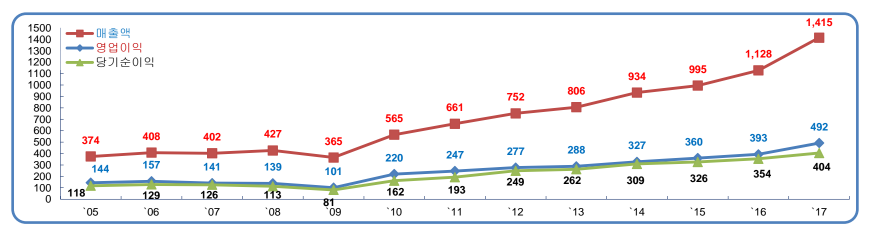
- 대표이사 이채윤 5,283,669주 (34.66%)
- ■국민연금 1,709,422주 (11.22%)
- ■에이비엘글로벌자산운용 1,307,000주 (8.57%)
- ■베어링자산운용 1,240,739주 (8.14%)
- FIDELITY 886,362주 (5.82%)
- 자사주 134,450주 (0.88%)
- ☑기타 4,680,728주 (30.71%)
- ▶ FIDELITY MANAGEMENT & RESEARCH COMPANY 2018년 9월 5일 ,에이비엘글로벌자산운용 2018년 8월 3일, 베어링자산운용 2017년 9월 8일 주식 등의 대량보유상황보고서 공시에 근거하여 작성하였으며,
- ▶ 국민연금공단 2018년 7월 6일 임원·주요주주특정증권등소유상황보고서 공시에 근거하여 작성하였습니다.
- 또한, 자사주 관련하여, 2015년 2월 4일 자기주식취득결과보고서를 참조하여 주시길 바랍니다.

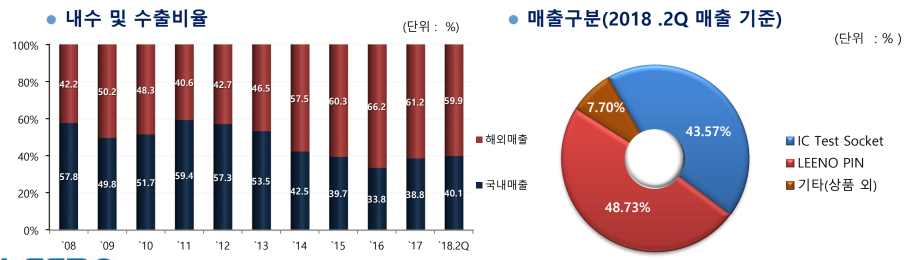


02. Year Performance

LEENO IND. INC.

• Year Performance (단위 : 억 원)





03. Dividend

• **배당금** (단위 :원)

년도	액면가/주당	순 이익	주당순이익	배당금/주당	현금배당수익률(%)	현금배당금총액
`17	500	40,362,177,923	2,672	1,000	1.74	15,107,920,000
`16	500	35,396,237,895	2,343	900	2.09	13,597,128,000
`15	500	32,632,446,441	2,160	800	1.75	12,086,336,000
`14	500	30,866,898,279	2,026	700	1.82	10,578,659,000
`13	500	26,180,657,774	1,718	550	2.52	8,383,303,500
`12	500	24,861,807,044	1,631	500	2.94	8,022,300,000
`11	500	19,265,031,907	1,264	450	4.21	7,220,000,000
`10	500	17,147,419,596	1,125	400	5.13	6,418,000,000

- ▶ 2015년 이후의 배당금 총액은 자기주식 134,450주를 제외한 15,107,920주에 대한 배당금 총액입니다.
- ▶ 2014년 배당금 총액은 자기주식 130,000주를 제외한 15,112,370주에 대한 배당금 총액입니다.
- ▶ 2010년부터 2012년까지의 주당순이익과 배당금/주당은, 2013년 6월 14일 무상증자 주식수에 대하여 재작성 되었습니다.

안정적 경영

- 우량한 재무구조와 현금성 자산
- 무차입 경영상태 유지
- 영업이익 및 순이익 증가
- 고부가 가치의 이익유지



주주 환원 정책



(단위:원)

04. Financial Statement

• 재무상태표

• 포괄손익계산서(누적)

(단위 : 원)

과목	제23(당)기 반기	제22(전)기	
I . 유동자산	172,963,782,554	168,321,688,287	
π. 비유동자산	92,771,316,956	78,161,967,487	
자산총계	265,735,099,510	246,483,655,774	
I. 유동부채	24,267,956,433	17,849,226,790	
Π. 비유동부채	749,221,131	688,280,238	
부채총계	25,017,177,564	18,537,507,028	
I. 자본금	7,621,185,000	7,621,185,000	
π. 자본잉여금	4,618,466,140	4,618,466,140	
Ⅲ. 자본조정	(5,002,868,350)	(5,002,868,350)	
IV. 이익잉여금	233,481,139,156	220,709,365,956	
자본총계	240,717,921,946	227,946,148,746	
부채와 자본총계	265,735,099,510	246,483,655,774	

과목	제23(당)기 반기	제22(전)기 반기	제22(전)기	
I. 매출액	82,826,432,053	73,213,351,380	141,510,912,868	
Ⅱ. 매출원가	47,064,104,135	40,575,908,103	81,881,083,130	
Ⅲ. 매출총이익	35,762,327,918	32,637,443,277	59,629,829,738	
IV. 판매비와관리비	5,496,502,674	5,343,534,900	10,472,830,340	
V. 영업이익	30,265,825,244	27,293,908,377	49,156,999,398	
VI. 영업외손익	6,163,442,059	917,398,721	2,753,071,532	
VII. 법인세비용차감전이익	36,429,267,303	28,211,307,098	51,910,070,930	
Ⅷ. 법인세비용	8,521,102,269	6,586,709,172	11,547,893,007	
IX. 당기순이익	27,908,165,034	21,624,597,926	40,362,177,923	
X. 기타포괄손익	(28,471,834)	(13,050,604)	259,869,352	
XI. 포괄손익	27,879,693,200	21,611,547,322	40,622,047,275	
XII. 주당이익				
기본주당이익	1,847	1,431	2,672	

• 당사는 2011년(제16기)부터 주식회사의 외부감사에 관한 법률 제13조 1항 1호 에서 규정하고 있는 국제회계기준위원회의 국제회계기준을 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하였습니다.



APPENDIX





