

이노메트리

NR

302430 기업분석 |

목표주가	-	현재주가(06/11)	34,700원	Up/Downside	-
------	---	-------------	---------	-------------	---

2019. 06. 13

거목으로 자라나는 2차전지 묘목

기업개요

2018년 12월 상장한 2차전지 엑스레이 검사장비 전문 기업이다. 매출구성은 소형전지 검사장비 14.7%, 중대형전지 검사장비 74.6%, 엑스레이 튜브 등 상품 및 기타 10.6%로 이루어져 있다. 주요 고객사는 삼성SDI, SK이노베이션, LG화학, BYD 등 국내외 2차전지 업체이다. 삼성SDI(표준 제품으로 채택)와 SK이노베이션은 전 라인에 설치되어 전수검사에 사용되고 있다. 전기차, ESS, 휴대폰 등에 탑재되는 2차전지 관련 이슈들이 연달아 발생하며, 최종 고객사들이 2차전지 업체에 추가적인 검사 공정을 요청하는 등 엑스레이 검사장비 수요와 적용 공정은 점차 확대될 것으로 전망된다.

투자포인트

엑스레이 검사장비는 TDI 라인스캔 카메라를 적용하여 생산라인에 직접 적용된다는 점에서, 별도의 검사 공정을 요구하는 경쟁사들의 엑스레이 수동 검사장비와 차별화된다. 생산라인 내 병목현상이 발생하지 않도록 고해상도의 영상 촬영, 처리, 판독 관련 소프트웨어가 핵심 경쟁력이다. 엑스레이 자동검사장비를 단독 공급하고 있기 때문에, 고객사 CapEx 집행에 따른 수주 가능성이 매우 높다. 스테킹 제조장비, 용접 검사장비 등 신규 제품도 기존 고객사를 대상으로 제인이 진행중이다.

의견

2019년 매출액은 고객사 설비 투자가 계속되어 전년 대비 50% 이상의 성장이 기대되며, 상저하교의 매출액 추이가 전망된다. 스테킹 제조장비, 용접 검사장비 등 신규 제품 매출이 발생한다면 500억원 이상의 매출액 달성도 가능할 전망이다. 2019년 이후로 상대적으로 수익성이 우수한 수출 비중 확대로 20% 초중반의 영업이익률 지속 달성이 가능할 것으로 전망된다.

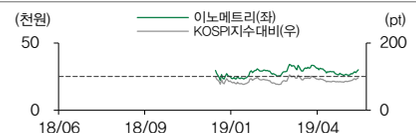
Investment Fundamentals (IFRS연결)

(단위: 십억원, 원 배, %)

	2014	2015	2016	2017	2018
FYE Dec					
매출액	NA	NA	16	14	31
(증가율)	NA	NA	NA	-12.5	121.4
영업이익	NA	NA	4	2	7
(증가율)	NA	NA	NA	-50.0	250.0
순이익	NA	NA	3	1	5
EPS	NA	NA	970	360	1,492
PER (H/L)	NA / NA	NA / NA	NA/NA	NA/NA	29.4/14.6
PBR (H/L)	NA / NA	NA / NA	NA/NA	NA/NA	4.4/2.2
EV/EBITDA (H/L)	NA / NA	NA / NA	NA/NA	NA/NA	15.7/10.5
영업이익률	NA	NA	23.1	14.1	22.0
ROE	NA	NA	61.9	20.6	19.2

Stock Data

52주 최저/최고	22,200/34,200원
KOSDAQ /KOSPI	708/2,069pt
시가총액	1,450억원
60일-평균거래량	68,451
외국인지분율	0.1%
60일-외국인지분율변동추이	-0.4%p
주요주주	넥스트아이 외 4인 61.9%



주가상승률	1M	3M	12M
절대기준	4.7	17.2	0.0
상대기준	12.7	23.8	0.0

기업개요: 차별화된 2차전지 엑스레이 검사장비 단독 공급 중

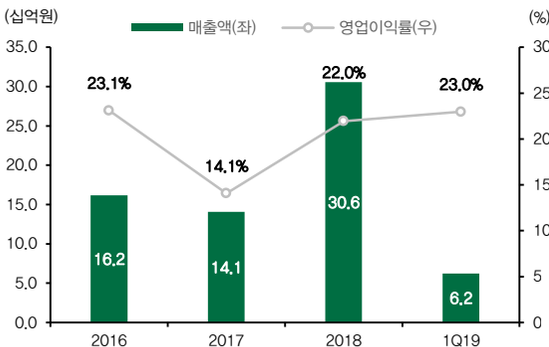
엑스레이 검사장비 이노메트리는 2018년 12월 상장한 2차전지 엑스레이 검사장비 전문 기업이다. 2018년 매출구성은 소형전지 검사장비 14.7%, 중대형전지 검사장비 74.6%, 엑스레이 튜브 등 상품 및 기타 10.6%로 이루어져 있다. 김준보 대표이사는 삼성전자 자동화연구소, 엑스레이 검사장비 기업 자비스 연구소장을 거쳐 2008년 이노메트리를 설립하였다.

S/W가 핵심 경쟁력 이노메트리의 엑스레이 검사장비는 TDI 라인스캔 카메라를 적용하여 생산라인에 직접 적용된다는 점에서, 별도의 검사 공정을 요구하는 경쟁사들의 엑스레이 수동 검사장비와 차별화된다. 생산라인내 병목현상이 발생하지 않도록 고해상도의 영상 촬영, 처리, 판독 관련 소프트웨어가 핵심 경쟁력이다. 2차전지 엑스레이 검사장비 도입 기대 효과는 수율 개선, 검사속도 증가 및 공간 효율성 제고로 인한 생산성 극대화 등이다. 2016년 갤럭시노트7 발화사건 이후 삼성SD와 공동연구개발을 수행한 후 휴대폰용 소형전지 검사장비 매출이 크게 증가하였고, 이후 고객사 확대와 전기차용 중대형전지 검사장비 수요 증가로 성장이 계속되고 있다. 전기차, ESS, 휴대폰 등에 탑재되는 2차전지 관련 이슈들이 연달아 발생하며, 최종 고객사들이 2차전지 업체에 추가적인 검사 공정을 요청하는 등 엑스레이 검사장비 수요와 적용 공정은 점차 확대될 것으로 전망된다.

국내의 주요 2차전지 업체에 공급 중 주요 고객사는 삼성SD, SK이노베이션, LG화학, BYD 등 국내외 2차전지 업체이다. 삼성SD(표준 제품으로 채택)와 SK이노베이션은 전 라인에 설치되어 전수검사가 진행되고 있다. 경쟁사는 국내 자비스(코넥스), 세크와 도시바(일본), 정업가기(중국) 등이 있다. 경쟁사들은 별도의 검사 공정을 거치는 상대적으로 저가 제품인 수동 검사장비를 2차전지, 식품, PCB 업체 향으로 공급하는 것으로 파악된다.

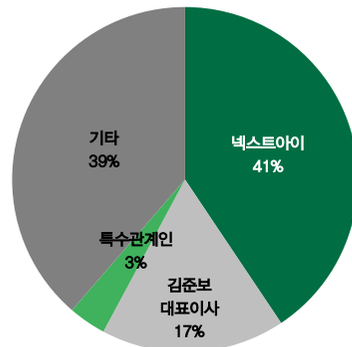
6개월 보호예수 기간 종료 주요주주는 디스플레이 검사장비 업체 빅스타아이(40.6%)와 김준보 대표이사(17.2%) 외 특수관계인(3.5%)로 구성되어있다. 2019년 6월 12일 상장주식수의 14.7%에 해당하는 70.9만주의 상장 후 6개월 보호예수기간이 종료된다. 6개월 보호예수 내역은 특수관계인 16.9만주(3.5%), 개인주주 23.1만주(4.8%), 벤처금융 2.8만주(0.6%), 전문투자자 28.2만주(5.8%)이다.

도표 1. 매출액과 영업이익률 추이



자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 2. 주요 주주 현황 (1Q19 기준)



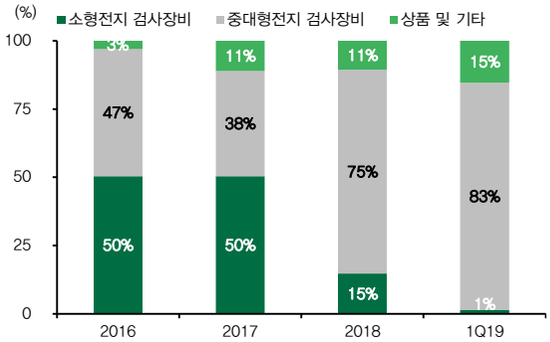
자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 3. 주요 연혁

일자	내용
2008.06	이노메트리 설립
2009.02	엑스레이 이물 검사기 Inn-scan3080 모델 개발
2009.08	엑스레이 이물 검사기 전모델 (4개) CE 인증 획득
2009.12	엑스레이 이물 검사기 OEM 수출 계약
2012.01	넥스트아이로 최대주주 변경
2012.03	배터리 검사장치 특허
2012.03	배터리 로딩장치 및 배터리 로딩/언로딩 시스템 특허
2013.06	2013 Battery Expo 참가 (중국 북경)
2014.06	2014 CIBF 'China International Battery Fair' 참가 (중국 심천)
2H16	삼성SDI와 공동연구개발 수행
1H18	중국 BYD향 검사장비 160억원 수출
2018.12	코스닥 시장 상장

자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 4. 제품별 매출 비중



자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 5. 주요 주주 및 보호예수 현황

주주	예수주식수	지분율	반환예정일	보호예수기간
넥스트아이	1,960,200	40.6%	2019-12-12	1년
김준보	830,200	17.2%	2019-12-12	1년
우리사주조합	36,188	0.7%	2019-12-12	1년
특수관계인	169,120	3.5%	2019-06-12	6개월
개인주주	230,610	4.8%	2019-06-12	6개월
벤처금융	28,000	0.6%	2019-06-12	6개월
전문투자자	281,642	5.8%	2019-06-12	6개월
기타	1,289,148	26.7%	-	-
합계	4,825,108	100.0%	-	-

자료: 이노메트리, Dart, DB금융투자

도표 6. 2차전지 엑스레이 검사장비



자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 7. 엑스레이 튜브



자료: 이노메트리, DB금융투자

실적과 전망: 매출 성장의 초입

성장 잠재력 확인

2018년 실적은 매출액 306억원 (+117% YoY), 영업이익 67억원 (+239% YoY)을 기록했다. 제품별로 는 소형전지 검사장비가 45억원으로 전년 대비 36% 감소한 반면, 중대형전지 검사장비는 전년 대비 321% 증가한 228억원을 기록하였다. 제품 리드 타임은 3~6개월 수준이며, 원가투입에 따른 진행률 기준으로 매출을 인식하고있다. 상품 및 기타 매출의 대부분은 수익성이 우수한 엑스레이 튜브 매출이 포함되어있다. 엑스레이 튜브는 고객사에 장비 납품 후 2년 주기의 교체수요가 발생하여, 장비 출하량 증가와 함께 꾸준한 성장이 예상된다. 영업이익률은 22%로 상장관련 비용 및 인센티브를 제외한 영업 이익률은 25%수준으로 추정된다.

성장 지속 전망

2019년 매출액은 고객사 설비 투자가 계속되어 전년 대비 50% 이상의 성장이 기대되며, 상저하고의 매출액 추이가 전망된다. 스테킹 제조장비, 용접 검사장비 등 신규 제품 매출이 발생한다면 500억원 이상의 매출도 가능할 전망이다. 고객사 설비 투자가 계획대로 진행된다면 중장기적으로 연간 1,000억원 규모의 매출액 달성도 기대할 수 있다. 현금성자산 (1Q19 380억원)을 확보하고 있으며, 고객사 수요 증가시 장비 조립 공간 및 단순 조립 공정 관련 외주 인력 확충으로 유연한 대처가 가능할 전망이다. 2019년 이후로 상대적으로 수익성이 우수한 수출 비중 확대에 20% 초중반의 영업이익률 지속 달성이 가능할 것으로 전망된다.

도표 8. 이노메트리 실적 테이블

(단위: 십억원)

	1Q17	2Q17	3Q17	4Q17	1Q18	2Q18	3Q18	4Q18	1Q19	2015	2016	2017	2018
매출액	5.2	1.5			6.5	9.5			6.2	3.8	16.2	14.1	30.6
내수									0.5	1.7	4.1	6.4	8.3
수출									5.8	2.1	12.1	7.6	22.3
소형전지 검사장비									0.1	0.6	8.1	7.1	4.5
내수									0.0	0.2	0.5	2.5	2.8
수출									0.1	0.3	7.6	4.5	1.7
중대형전지 검사장비									5.2	2.3	7.5	5.4	22.8
내수									0.1	1.1	3.2	3.4	4.3
수출									5.1	1.2	4.3	2.0	18.5
상품 및 기타									1.0	0.9	0.5	1.6	3.3
내수									0.4	0.3	0.3	0.5	1.2
수출									0.6	0.6	0.1	1.0	2.1
출하량(대)									31	56	72	104	141
소형전지 검사장비									1	7	13	24	21
중대형전지 검사장비									11	12	26	24	37
상품 및 기타									19	37	33	56	83
매출총이익		0.3			2.2				2.3		5.0	3.8	11.0
매출총이익율		17%			34%				36%		31%	27%	36%
영업이익		-0.3			1.4				1.4	0.9	3.7	2.0	6.7
영업이익율		-21%			22%				23%	23%	23%	14%	22%
당기순이익		-0.6			1.1				1.0		3.2	1.2	5.2
당기순이익율		-42%			17%				15%		20%	8%	17%

주: 2018년 12월 상장 기업으로, 분기 데이터 없음

자료: 이노메트리, DB 금융투자

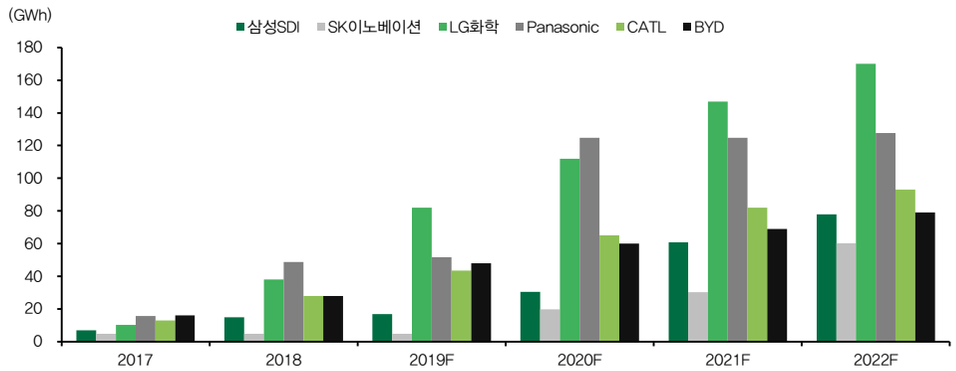
투자포인트 1: 2차전지 고객사 설비 투자 지속

2차전지 증설
수혜

전기차, ESS 시장의 성장으로 2차전지 수요에 대응하고자 글로벌 2차전지 업체들은 공격적인 Capa 증설을 추진하고 있다. 이노메트리는 엑스레이 검사장비를 단독 공급하고 있으므로, 고객사 설비 투자 시 수주 가능성이 매우 높다. 주요 고객사별 증설 계획을 살펴보면 삼성SDI는 2018년 14.9GWh에서 2020년 20.5GWh로, 같은 기간 SK이베이션은 4.8GWh에서 19.8GWh, BYD는 28GWh에서 60GWh로 Capa를 확대할 계획이다.

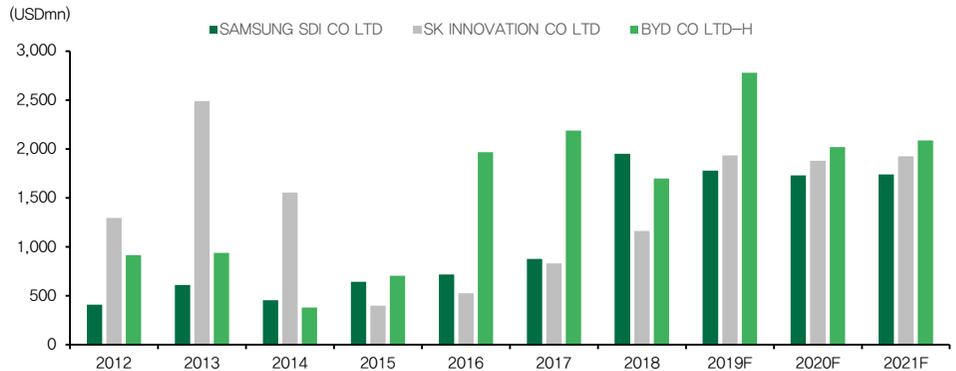
배터리 용량, 제품 스펙 등의 변수는 존재하지만, 라인당 연간 Capa를 0.4GWh로 가정한다면 연간 10GWh를 증설하는 고객사는 25대 이상의 검사장비를 발주하게 된다. 고객사에 따라 라인당 장비 투입 대수는 1~4대로 다양하며, 장비 단가 범위는 제품 스펙에 따라 4억원에서 13억원 수준으로 파악된다. 삼성SDI, SK이노베이션, BYD의 3사의 합산 CapEx는 2015년 1.7조 달러에서 2018년 4.8조 달러로 증가하였다. 2019년 합산 CapEx 컨센서스는 전년 대비 35% 증가한 6.5조달러이다.

도표 9. 주요 2차전지 업체 Capa. 전망



자료: SNE리서치, 언론재인용, DB금융투자

도표 10. 주요 고객사 CapEx 추이



주: 전망치는 Bloomberg 컨센서스 자료: Bloomberg, DB금융투자

투자포인트 2: 차별화된 제품으로 높은 수익성 확보

S/W에 기반한 진입장벽 구축

이노메트리가 구축한 표준화 장비 독점 공급자의 지위는 이노메트리의 소프트웨어 및 알고리즘 기술력에 기반한다. 생산공정 내 병목현상이 발생하지 않도록 최적화된 고해상도의 엑스레이 영상 촬영, 처리 및 판독 기술과 관련 소프트웨어를 핵심경쟁력으로 보유하고 있다. 2차전지 생산 공정의 수율 개선 기여도가 높아 초기 도입 시기에는 라인당 1대를 적용하였고, 최근 고객사에 따라 라인당 최대 4대를 납품하는 것으로 파악된다. 검사장비의 하드웨어 측면에서는 경쟁사들의 일정 부분 추적이 가능하지만, 소프트웨어 측면에서는 상당한 기술 격차가 존재한다고 판단된다. 의료용 엑스레이 장비와 산업용 엑스레이 장비는 제품 특성(방사선 출력, 속도 등) 및 적용처가 상이하여 독립적인 영역이 지속될 전망이다.

독점 공급으로 높은 수익성

이노메트리를 비롯하여 비슷한 시기에 상장한 대보마그네틱, 최근 상장을 추진하고 있는 에이에프더블류 등은 각자 고유의 원천 기술을 활용하여 독자적 영역을 형성한 공통점이 있다. 대보마그네틱은 2차전지 소재의 순도를 높여 제품 품질 개선에 기여하는 탈철 장비 전문 기업으로 Nippon Magnetics와 과점시장을 형성하고 있다. 에이에프더블류는 각종 전지의 음극단자 제조 시 알루미늄과 구리를 2,000rpm으로 회전시켜 발생하는 마찰열로 접합시키는 용접마찰 관련 원천 기술을 확보하여 단독 공급 중에 있다. 차별화된 기술력을 보유한 기업들은 2차전지 장비 업체 중 상대적으로 우수한 영업이익률을 기록하고 있으며, 고객사 CapEx 집행에 따른 수주 가능성이 높기 때문에 상대적으로 높은 밸류에이션 멀티플 부여가 타당하다고 판단된다.

도표 11. 2차전지 장비 업체 수익성 추이

기업	주요제품	OPM				ROE			
		2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
이노메트리	X-Ray 자동검사장비	23.0%	23.1%	14.1%	22.0%	-	-	20.6%	19.2%
자비스	X-Ray 수동검사장비	6.6%	2.5%	1.3%	-4.2%	9.7%	5.0%	-21.2%	-15.5%
썬크	X-Ray 수동검사장비	-3.2%	0.6%	4.7%	-14.9%	-2.5%	4.9%	3.9%	-44.3%
대보마그네틱	전자석 탈철 장비	-	24.6%	35.2%	20.4%	-	-	77.7%	18.4%
브이원텍	비전검사장비	20.8%	36.6%	39.8%	28.7%	-	43.4%	25.7%	22.1%
피앤이솔루션	포메이션, 싸이클러 장비	4.4%	8.5%	11.9%	11.4%	5.0%	10.9%	14.9%	18.3%
씨아이에스	전극 제조 장비	9.3%	13.5%	-18.4%	-27.7%	6.3%	28.8%	-18.5%	-19.5%
명성티엔에스	분리막 제조 설비	3.4%	22.3%	11.3%	6.3%	-	124.1%	59.7%	6.7%
디에이테크놀로지	조립 공정 장비	5.3%	4.0%	4.6%	2.3%	11.8%	12.2%	2.9%	-15.6%
엠플러스	조립 공정 장비	-	15.1%	11.0%	2.5%	-	0.0%	22.2%	4.4%
엔에스	조립/디게싱 장비	10.8%	7.6%	5.6%	5.9%	21.3%	9.2%	4.2%	12.6%
에이에프더블류	음극마찰용접단자	-	26.5%	28.2%	34.4%	-	-	45.0%	50.6%

자료: Quantwise, DB금융투자

투자포인트 3: 신규 제품 및 고객사 확대

스태킹 제조장비 이노메트리는 상당수의 연구개발 인력들을 2차전지 스태킹 제조장비에 배치하여 최근 개발을 완료하였고, 기존 고객사를 상대로 영업 중이다. 스태킹 제조장비는 2차전지 소재인 분리막을 기준으로 양극판과 음극판을 교대하며 적층하는 장비로, 이노메트리의 장비는 기존 경쟁사들의 제품 대비 30% 이상 빠른 속도를 구현하여 채택 시 생산성 증대가 이루어질 전망이다. 최근 해외 고객사가 기존 스태킹 장비를 대체하는 용도로 소규모 납품이 진행되고 있다.

용접 검사장비 엑스레이 용접 검사장비는 캔타입의 2차전지 검사에 사용된다. 적층된 양극재, 음극재, 분리막을 배터리 용기에 삽입 후 전해액을 주입하고 덮개를 덮어 용기를 밀봉하는 과정에서 용접을 하게 된다. 용접 과정에서 발생하는 오염으로 인해 미세한 기공이 발생한다면, 물리적 충격이 가해졌을 때 누수가 발생할 가능성이 있다. 기존 외관 검사장비로는 용접 시 발생하는 내부 기공을 검출할 수 없지만, 이노메트리가 개발한 용접 검사장비는 엑스레이를 적용하여 내부에서 발생한 기공의 검출이 가능하다. 현재 국내외 기존 고객사를 상대로 영업이 진행되고 있으며, 고객사의 관심이 매우 높아 수주 가능성이 높은 것으로 판단된다. 장비 단가가 높은 편이므로 수주 성공 시 매출 성장 기여도가 높을 것으로 기대된다.

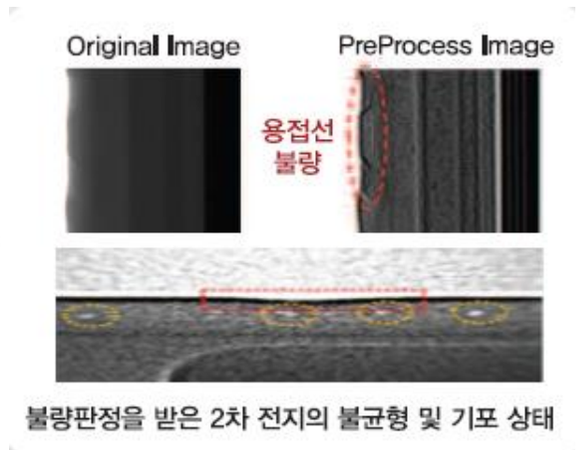
고객사 확대 기대 국내 2차전지 업체 중 삼성SDI와 SK이노베이션은 전수검사를 진행하고 있지만, LG화학은 수동검사장비를 활용하여 샘플링 검사를 진행 중인 것으로 파악된다. LG화학 또한 전수검사로 정책 변경 시 대규모 수주 가능할 것으로 기대된다. 완성, 장성자동차, 해주EV 등 중국 고객사들은 소규모 수주가 진행되고 있으며, 이노메트리 중국 닝보 법인을 중심으로 중저가 검사장비 판매 확대를 추진하고 있다.

도표 12. 스태킹 제조 장비



자료: 이노메트리, DB금융투자

도표 13. 엑스레이 용접 검사장비



자료: 이노메트리, DB금융투자

대차대조표

12월 결산(십억원)	2014	2015	2016	2017	2018
유동자산	NA	NA	12	10	53
현금및현금성자산	NA	NA	2	6	37
매출채권및기타채권	NA	NA	8	4	4
재고자산	NA	NA	0	0	0
비유동자산	NA	NA	0	1	7
유형자산	NA	NA	0	0	5
무형자산	NA	NA	0	0	0
투자자산	NA	NA	0	1	1
자산총계	NA	NA	12	11	60
유동부채	NA	NA	7	5	11
매입채무및기타채무	NA	NA	4	2	5
단기차입금및단기사채	NA	NA	0	2	4
유동성장기부채	NA	NA	0	0	0
비유동부채	NA	NA	0	0	0
사채및장기차입금	NA	NA	0	0	0
부채총계	NA	NA	7	5	11
자본금	NA	NA	0	0	2
자본잉여금	NA	NA	1	1	36
이익잉여금	NA	NA	3	5	10
비자배주주지분	NA	NA	0	0	0
자본총계	NA	NA	5	6	48

손익계산서

12월 결산(십억원)	2014	2015	2016	2017	2018
매출액	NA	NA	16	14	31
매출원가	NA	NA	11	10	20
매출총이익	NA	NA	5	4	11
판매비	NA	NA	1	2	3
영업이익	NA	NA	4	2	7
EBITDA	NA	NA	4	2	7
영업외손익	-	-	0	-1	0
금융손익	NA	NA	0	-1	0
투자손익	NA	NA	0	0	0
기타영업외손익	NA	NA	0	0	0
세전이익	NA	NA	4	1	6
중단사업이익	NA	NA	0	0	0
당기순이익	NA	NA	3	1	5
지배주주지분순이익	NA	NA	3	1	5
비배주주지분순이익	NA	NA	0	0	0
총포괄이익	NA	NA	3	1	5
증감률(%YoY)					
매출액	NA	NA	NA	-13.0	117.4
영업이익	NA	NA	NA	-47.0	239.2
EPS	NA	NA	NA	-62.9	314.3

주: K-IFRS 회계기준 개정으로 기존의 기타영업수익/비용 항목은 제외됨

현금흐름표

12월 결산(십억원)	2014	2015	2016	2017	2018
영업활동현금흐름	NA	NA	1	3	2
당기순이익	NA	NA	3	1	5
현금유출이없는비용및수익	NA	NA	1	1	3
유형및무형자산상각비	NA	NA	0	0	0
영업관련자산부채변동	NA	NA	-3	2	-6
매출채권및기타채권의감소	NA	NA	-6	5	-2
재고자산의감소	NA	NA	0	0	0
매입채무및기타채무의증가	NA	NA	3	-2	2
투자활동현금흐름	NA	NA	0	-1	-10
CAPEX	NA	NA	0	5	0
투자자산의순증	NA	NA	0	-1	0
재무활동현금흐름	NA	NA	0	2	39
사채및차입금의 증가	NA	NA	0	2	2
자본금및자본잉여금의증가	NA	NA	2	0	37
배당금지급	NA	NA	0	0	0
기타현금흐름	NA	NA	0	0	0
현금의증가	NA	NA	1	4	31
기초현금	NA	NA	1	2	6
기말현금	NA	NA	2	6	37

주요 투자지표

12월 결산(원, % 배)	2014	2015	2016	2017	2018
주당지표(원)					
EPS	NA	NA	970	360	1,492
BPS	NA	NA	1,567	1,923	10,023
DPS	NA	NA	0	0	200
Multiple(배)					
P/E	NA	NA	NA	NA	16.9
P/B	NA	NA	NA	NA	2.5
EV/EBITDA	NA	NA	NA	NA	12.6
수익성(%)					
영업이익률	NA	NA	23.1	14.1	22.0
EBITDA마진	NA	NA	23.3	14.4	22.2
순이익률	NA	NA	19.6	8.4	17.2
ROE	NA	NA	61.9	20.6	19.2
ROA	NA	NA	26.6	10.1	14.8
ROIC	NA	NA	30.9	23.4	48.3
안정성및기타					
부채비율(%)	NA	NA	132.7	81.0	23.3
이자보상배율(배)	NA	NA	4,899.7	38.0	171.6
배당성향(배)	NA	NA	0.0	0.0	18.4

자료: 이노메트리 DB 금융투자 주: IFRS 연결기준

Compliance Notice

- 자료 발간일 현재 본 자료를 작성한 조사분석담당자와 그 배우자는 해당종목과 재산적 이해관계가 없습니다.
- 당사는 자료 발간일 현재 지난 1년간 위 조사분석자료에 언급된 종목들의 IPO 대표주관업무를 수행한 사실이 없습니다.
- 당사는 자료 발간일 현재 위 조사분석자료에 언급된 종목의 지분을 1%이상 보유하고 있지 않습니다.
- 당사는 자료 발간일 현재 조사분석자료에 언급된 법인과 "독점규제 및 공정거래에 관한 법률" 제2조 제3호에 따른 계열회사의 관계에 있지 않습니다.
- 당 자료내용은 기관투자가 등 제 3자에게 사전 제공된 사실이 없습니다.
- 이 자료에 게재된 내용들은 본인의 의견을 정확하게 반영하고 있으며, 외부의 부당한 압력이나 간섭없이 작성되었음을 확인합니다.
- 본 조사자료는 고객의 투자참고용으로 작성된 것이며, 당사의 리서치센터가 신뢰할 수 있는 자료 및 정보로부터 얻어진 것이나 당사가 그 정확성이나 완전성을 보장할 수 없으므로 어떠한 경우에도 고객의 증권투자결과에 대한 법적 책임소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다. 본 조사자료는 당사의 허락없이 무단 복제 및 배포할 수 없습니다.
- 발행주식수 변동 시 목표주가와 괴리율은 수정주가를 기준으로 산출하였습니다.

1년간 투자의견 비율 (2019-05-15 기준) - 매수(80%) 중립(20%) 매도(0.0%)

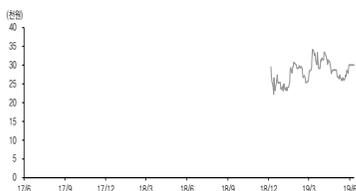
기업 투자의견은 향후 12개월간 당사 KOSPI 목표 대비 초과 상승률 기준임

- Buy: 초과 상승률 10%p 이상
- Hold: 초과 상승률 -10~10%p
- Underperform: 초과 상승률 -10%p 미만

업종 투자의견은 향후 12개월간 당사 KOSPI 목표 대비 초과 상승률 기준임

- Overweight: 초과 상승률 10%p 이상
- Neutral: 초과 상승률 -10~10%p
- Underweight: 초과 상승률 -10%p 미만

이노메트리 현재주 및 목표주가 차트



최근 2년간 투자의견 및 목표주가 변경

일자	투자의견	목표주가	괴리율(%)		일자	투자의견	목표주가	괴리율(%)	
			평균	최고/최저				평균	최고/최저