

INVESTOR RELATIONS

2022

The technique with world-best quality

(주)KMH하이텍

DISCLAIMER

본 자료는 주식회사 케이엠에이치하이텍(이하 “회사”)이 공시한 재무제표(K-IFRS에 따라 작성된) 및 기타 공시자료와 함께 읽어야 하며 회사는 자료의 내용 완결성에 대해서는 어떠한 진술 보장도 하지 않습니다. 이 자료는 투자 참고 목적으로 제공된 것으로 다른 사람에게 재배포 되어서는 안됩니다.

또한 본 자료는 미래에 대한 예측정보를 포함하고 있습니다. 이는 과거가 아닌 미래의 사건과 관계된 사항으로 회사의 향후 예상되는 경영현황 및 재무실적을 의미하고, 표현상으로는 ‘예상’, ‘전망’, ‘계획’, ‘기대’, ‘(E)’ 등과 같은 단어를 포함합니다. “예측정보”는 불확실한 향후 경영환경의 변화 등에 따라 영향을 받으며 본질적으로 불확실성을 내포하고 있는 바, 이러한 불확실성으로 인하여 실제 미래 실적은 “예측정보”에 기재되거나 암시된 내용과 중대한 차이가 발생할 수 있습니다.

또한, 향후 전망은 현재 시장상황과 회사의 경영방향 등을 고려한 것으로서 향후 시장환경의 변화와 전략수정 등에 따라 달라질 수 있으며, 별도의 고지없이 변경될 수 있음을 양지하시기 바랍니다.

본 자료는 어떠한 경우에도 투자자의 투자결과에 대한 법적 책임 소재의 입증자료로서 사용될 수 없습니다.

목 차

1. 회사 개요
2. 경영 실적
3. 재무 현황
4. 업계 현황 및 전망
5. 성장 전략

1. 회사 개요

01 회사소개

회사명	(주)케이엠에이치하이텍	설립일자	1997년 03월 05일
대표자명	이상국	사업자 등록번호	312-81-25747

02 소재지

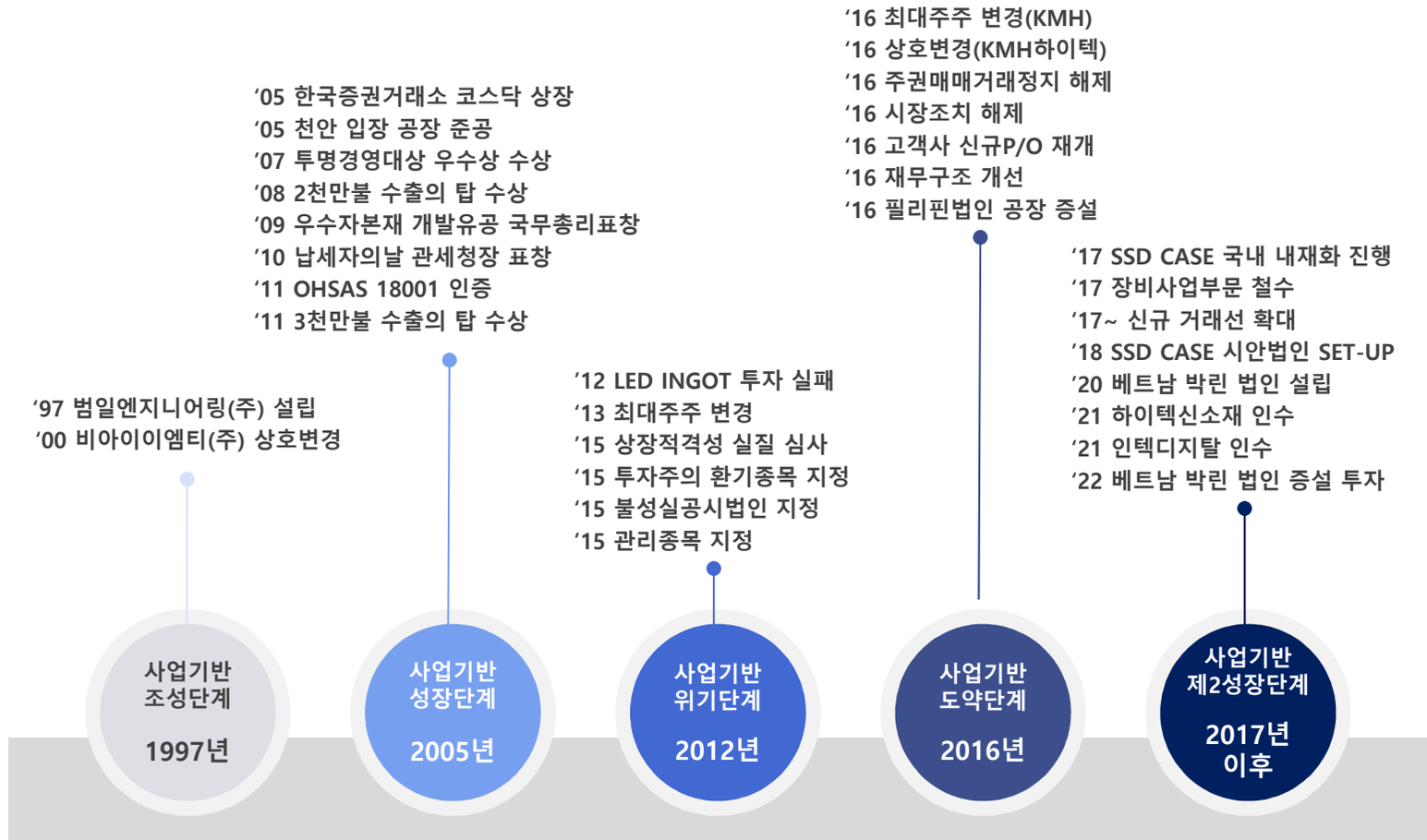
본 사	충남 아산시 음봉면 연암울금로 330			
해 외	중국 소주	중국 시안	필리핀 클락	베트남 박닌
				

03 품목 및 사업규모

업태 / 업종	제조업 / 반도체부품소재	생산품목	반도체소재, SSD CASE 등
자본금	258억 원	매출액	1,048억 원
총자산	1,804억 원	종업원수	750명

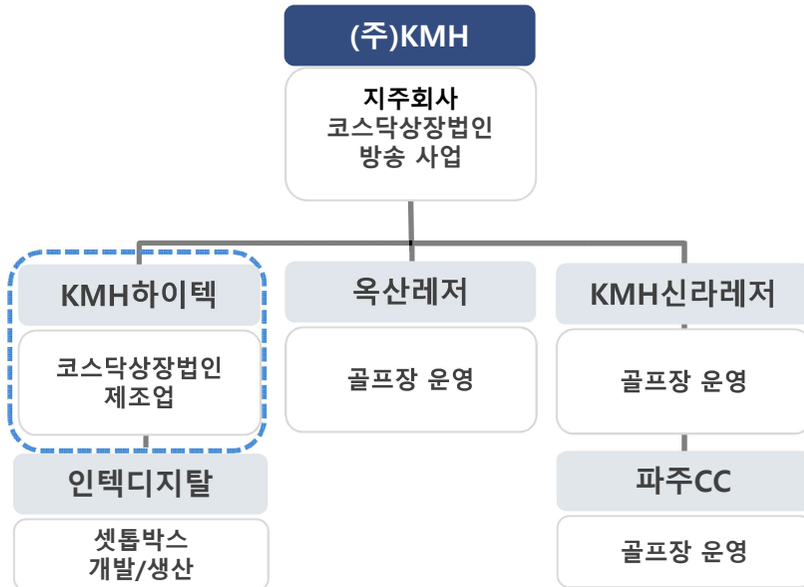
1. 회사 개요

04 회사 연혁



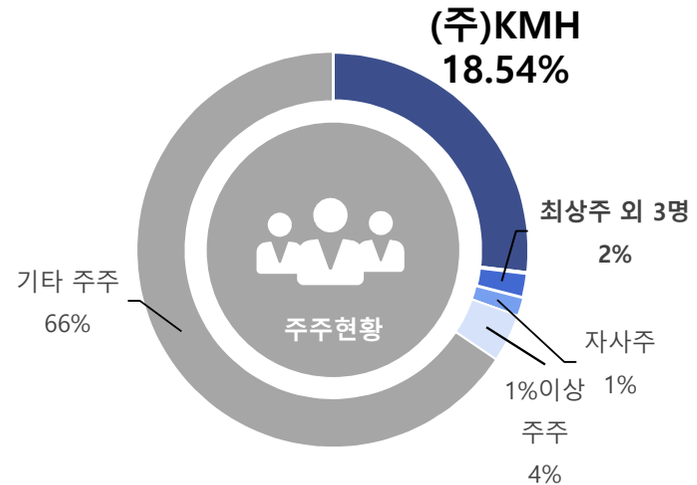
1. 회사 개요

05 그룹사 소개



- 그룹에 소속된 회사의 수 : 22개사
 - 국내 상장사 : 2개사(KMH, KMHi테크)
 - 국내 비상장사 : 14개사(엠앤씨넷 미디어, KMShin레저, 파주CC, 옥산레저, 인텍디지털, 넥스지 등)
 - 해외법인 : 6개사(중국 2, 필리핀 2, 베트남 1, 인도 1)

06 주주 현황



주주명	주식수	지분율
(주)KMH	13,889,854	26.90%
최상주 외 1명	1,053,415	2.04%
(주)KMHi테크	762,797	1.48%
1%이상 주주	2,028,678	3.93%
기타 소액주주	33,893,302	65.65%

1. 회사 개요

07 해외법인 현황



중국 소주법인 KMH HITECH(SUZHOU)CO.,LTD

소재지 : CHINA SUZHOU DONGFU RD SIP

종업원수 : 26명

주요생산품목 : IC TRAY, MODULE TRAY

설비현황 : 사출성형기 8대, 진공성형기 2대



중국 시안법인 KMH HITECH(XI'AN)CO.,LTD

소재지 : CHINA XI'AN EXPORT PROCESSINGZONE

종업원수 : 64명

주요생산품목 : IC TRAY, MODULE TRAY, TURNKEY BOX

설비현황 : 사출성형기 2대, 진공성형기 2대, TURNKEY BOX LINE

필리핀 법인 KMH HITECH PHILS CORP.

소재지 : PHILIPPINES CLARK FREEPORT ZONE

종업원수 : 124명

주요생산품목 : IC TRAY, MODULE TRAY, 소형사출, 외주가공

설비현황 : 사출성형기 13대, 진공성형기 2대, 조립 라인



베트남 법인 VINA KMH HITECH CO.,LTD

소재지 : BacNinh Provice, Vietnam

종업원수 : 238명

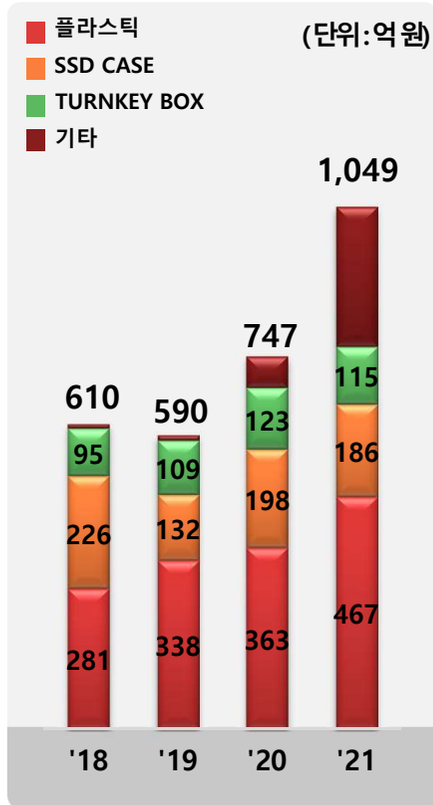
주요생산품목 : SSD CASE, MODULE TRAY, TURNKEY BOX

설비현황 : SSD CASE LINE, TURNKEY BOX LINE, 진공성형기 2대

2. 경영 실적

01 경영 실적 현황

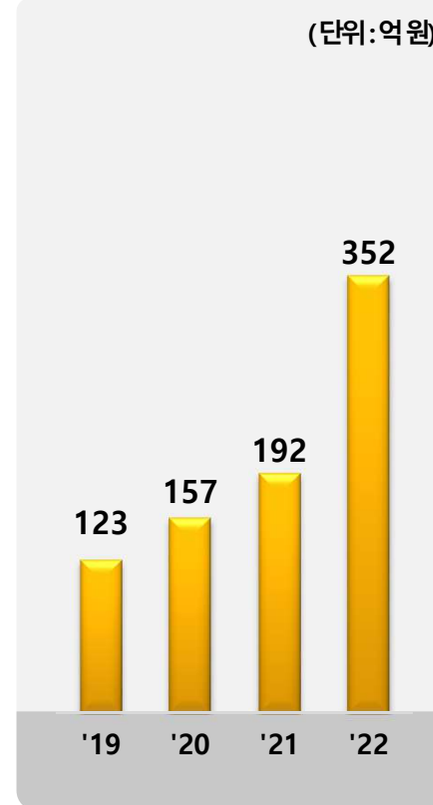
● 4개년도 매출액



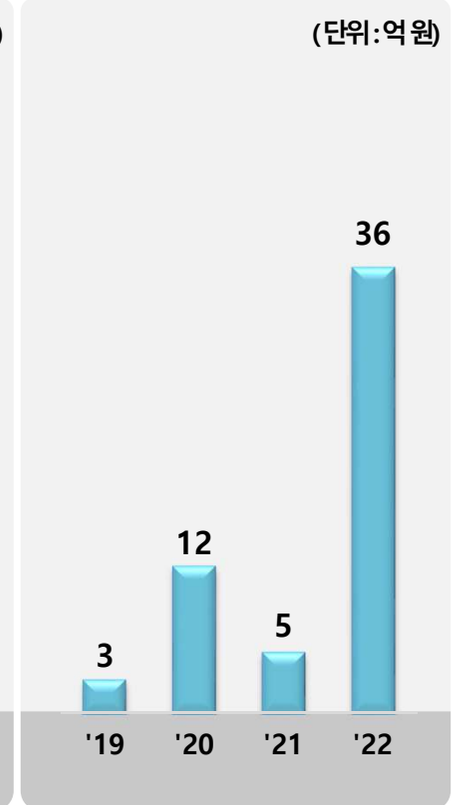
● 4개년도 영업이익



● 1분기 실적(매출)



● 1분기 실적(영업이익)

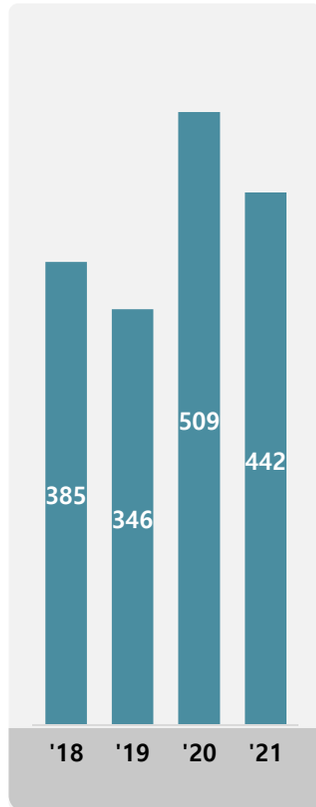


2. 경영 실적

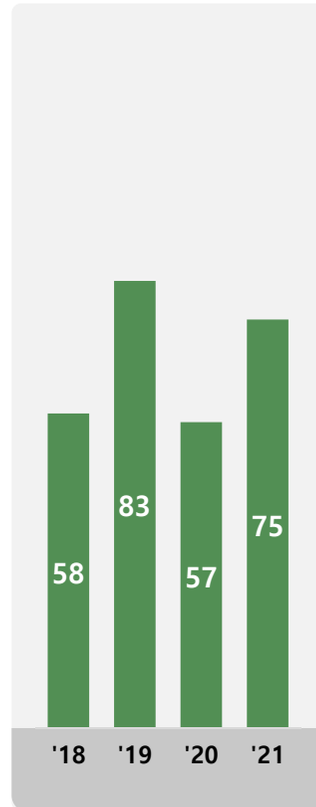
02 법인별 매출 현황

(단위:억원)

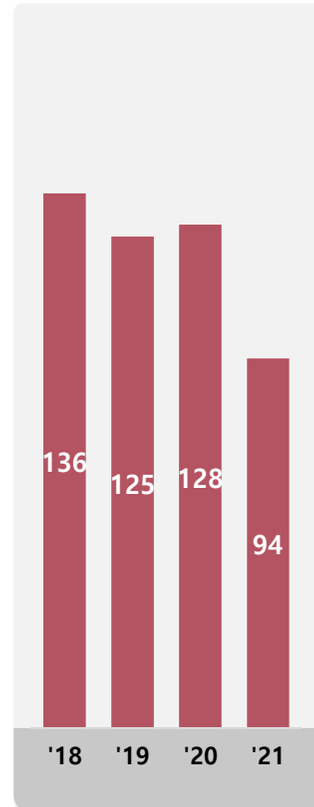
● 국내



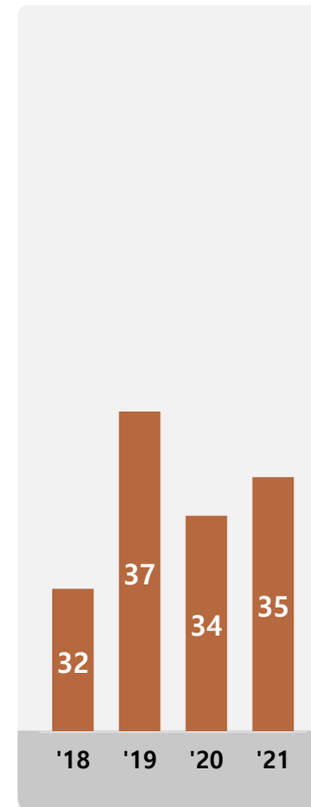
● 소주



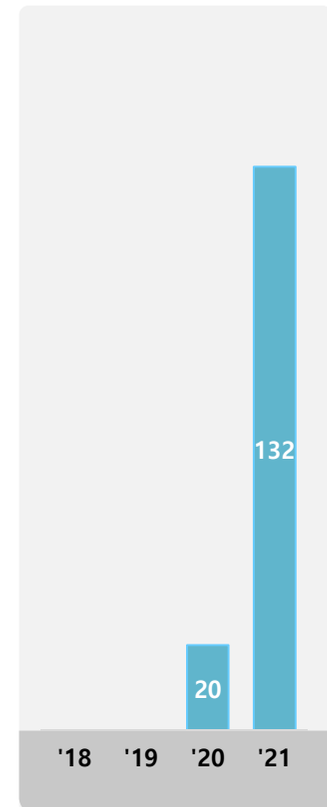
● 시안



● 필리핀



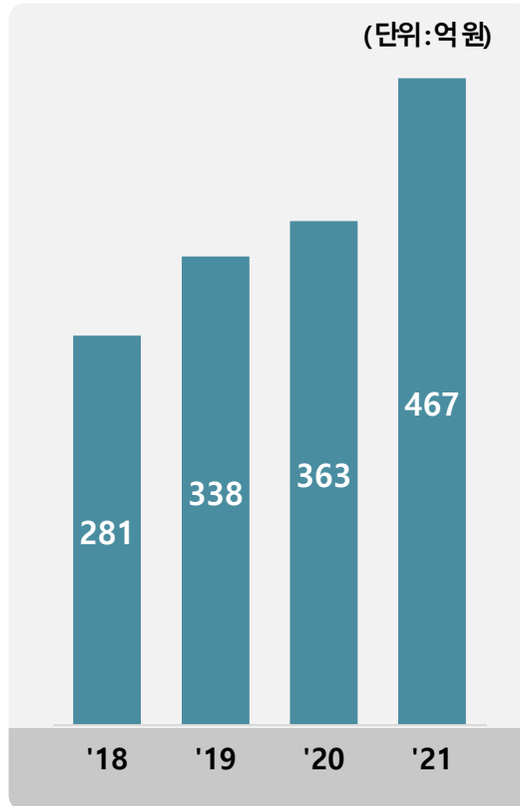
● 베트남



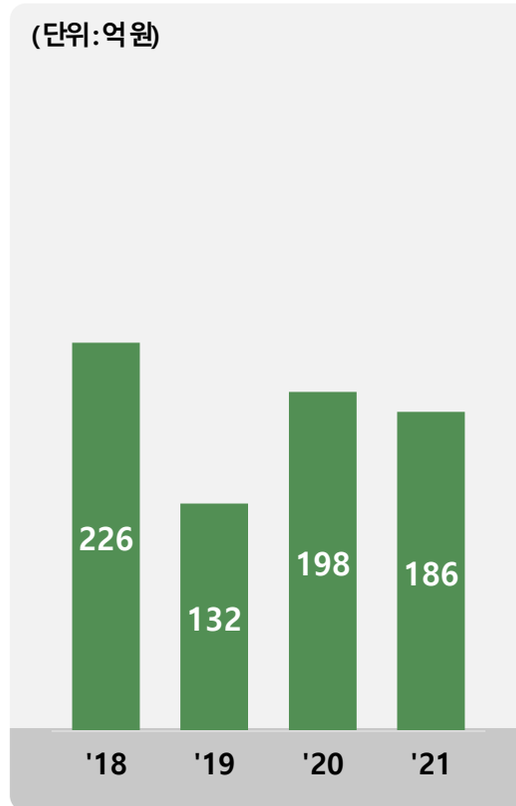
2. 경영 실적

03 품목별 매출 현황

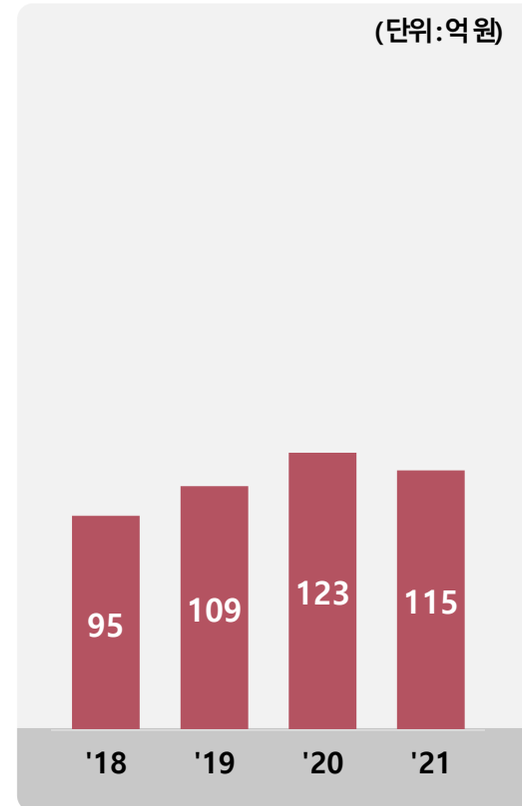
● 플라스틱



● SSD CASE



● TURNKEY BOX



3. 재무 현황

01 손익계산서

단위 : 백만 원

구분	FY21	FY20	FY19	FY18
매출액	104,897	74,725	58,958	61,047
매출원가	81,740	56,956	45,281	47,896
매출이익	23,157	17,769	13,677	13,151
(%)	22.1%	23.8%	23.2%	21.5%
판매관리비	14,504	10,420	8,434	8,964
영업이익	8,653	7,349	5,243	4,186
(%)	8.3%	9.8%	8.9%	6.9%
당기순이익	4,925	1,587	2,221	4,629
(%)	4.7%	2.1%	3.8%	

- 2019년 주요 사항 : SSD CASE 내재화 공정 수율 안정화에 따른 원가감소
- 2020년도 주요 사항 : SK Hynix 진입

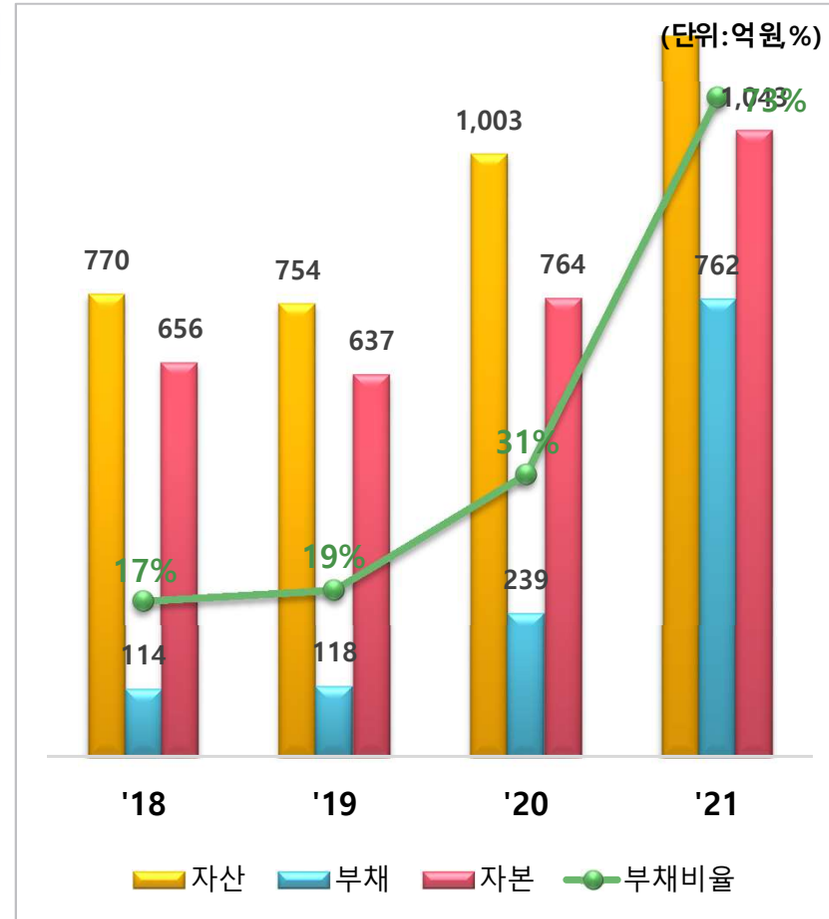
- 2021년 주요 사항 : 베트남 법인 양산 시작
- 그 외 주요 사항 : 통화선물 헤지를 통한 외환리스크 관리

3. 재무 현황

02 재무상태표

(단위:백만원)

구분	FY21	FY20	FY19	FY18
유동자산	64,923	29,722	28,605	23,207
비유동자산	115,569	70,615	46,842	53,784
자산총액	180,492	100,337	75,447	76,992
유동부채	60,509	17,057	9,088	8,633
비유동부채	15,733	6,906	2,694	2,718
부채총액	76,242	23,964	11,782	11,350
자본금	25,814	23,443	23,443	23,443
기타자본	78,437	52,931	40,222	42,198
자본총계	104,251	76,374	63,665	65,641



4. 업계 현황 및 전망

01 반도체 시장 전망



- 반도체 기업 순위 주요 내용
 - 삼성전자 '21년 글로벌 시장 1위 전망 (전년비 10% 성장)
 - 메모리 업체 상대적 강세
 - 팹리스 업체 중 Nvidia , Mediatek 전년 대비 매출 성장으로 순위 상승

- 시장현황
 - '21년 반도체시장 약 24% 성장 전망
 - '22년 성장세 지속 전망
 - '22년 공급망 완화, 고성능·저전력 반도체 수요로 YOY 7.3% 성장
 - 메모리 DDR5/SSD 수요에 힘입어 YOY 8.0% 성장 전망
 - '22년 글로벌 스마트폰 시장 '21년 대비 소폭 하락 전망 (△2%)
 - CIS 시장 SONY / SAMSUNG 양강 구조 지속 전망
 - FAB 증설을 통한 생산량 확대 전망

4. 업계 현황 및 전망

02 메모리 반도체 시장

© DRAM 대비 NAND 부문 성장이 클 것으로 예상 (출처 : WSTS, TransForce)

메모리 반도체 시장 규모 추이



Table 1: Annual DRAM Revenue and YoY Change, 2019-2022 (Unit: Million USD)

Unit: Million USD	2019	2020	2021F	2022F
DRAM Revenue	63,225	67,041	91,270	91,544
YoY	-36.6%	6.0%	36.1%	0.3%

Source: TrendForce, Nov. 2021

Table 2: Annual NAND Flash Revenue and YoY Change, 2019-2022 (Unit: Million USD)

Unit: Million USD	2019	2020	2021F	2022F
NAND Flash Revenue	44,953	56,657	69,073	74,192
YoY	-28.9%	26.0%	21.9%	7.4%

© '22년 하반기 DDR5 본격 양산 _ 삼성전자 & SKHynix '22년 2Q 단축

- DDR5, Mobile DRAM 시장 Portion 지속 확대 전망

(% of bits shipped)	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
FP/EDO	-	-	-	-	-	-	-	-
RDRAM (including XDR)	0.0%	0.0%	-	-	-	-	-	-
SDRAM	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Mobile DRAM	39.2%	39.3%	33.1%	38.5%	38.0%	37.7%	40.3%	45.7%
DDR	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
DDR2	0.5%	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%
DDR3	8.4%	6.5%	5.0%	4.7%	4.0%	3.1%	2.5%	1.9%
DDR4	48.1%	50.9%	58.0%	51.7%	49.5%	35.9%	17.0%	8.5%
DDR5	-	-	-	0.1%	4.7%	20.1%	37.3%	40.5%
Graphic	3.6%	2.9%	3.6%	4.7%	3.5%	3.0%	2.8%	3.3%
Total	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

5. 성장 전략

거래선 확대

- 공격적 영업활동을 통한 Major 거래선 관계 확장
- SK Hynix 신규 제품 확대
- OSAT 업체 매출 확대 – Amkor, ASE, SFA, 하나마이크론, 밸류플러스 등



해외법인 활성화

- 베트남 법인 공장 증설 및 매출 확대
- 필리핀 법인 외주 임가공 확대
- 중국 소주/시안 법인 SK Hynix 신규 제품 개발 진행 중

제조 경쟁력 확보

- 설비 자동화
- 설비 가동 LOSS 개선
- 핵심 공정 개선



기술력 향상

- 원재료 개선 개발
- 기술 개발

5. 성장 전략

01 거래선 확대

공격적 영업 활동

- 삼성 및 SK Hynix 점유율 확대
 - 삼성 : 16년 이후 지속적인 점유율 확대중
 - SK Hynix : 20년 신규 진입 후 점유율 지속 상승중
 - Micron : 90% 이상 점유율 유지중

STEP1

STEP2

SK Hynix 신규 제품 확대

- Module Tray : 개발 완료
- SSD CASE : 초도 납품 시작
- IC TRAY : 중국 소주 법인 LP TRAY 개발 진행중

OSAT 업체 매출 확대

- 엠코테크놀로지코리아
- 스태츠칩팩코리아
- 하나마이크론
- 에스에프에이반도체
- 에이에스이코리아

STEP3

5. 성장 전략

02 해외 법인 활성화

베트남 법인



2021년 2월 공장 증설 진행 중

- 건물 : 약 16억
- 유틸리티 : 약 6억
- 2021년 9월



설비 증설 : 15억

- 사출성형기 : 1대
- 압진공성형기 : 1대
- Press : 2대
- Die Casting : 2대
- CNC : 4대



아노다이징 내재화

- 시설 투자 금액 : 13억
- 양산 계획 : 2022년 9월



매출현황

- 20년 : 20억 원
- 21년 : 132억 원
- 22년 : 매월 최다 실적 갱신 중
4월 매출 20억 달성

중국 소주 / 중국 시안 / 필리핀 법인



매출 확대

- SK Hynix 중국 우시 공장
+ Low Particle Tray 납품을 위해 제품 개발 진행 중
+ 현재 국내에서 생산하여 대응 중



매출 확대

- SK Hynix 중국 충칭 공장
+ 압진공 제품 납품을 위해 개발 진행 중
+ 압진공 설비 6월 Set-up 완료 예정
+ 국내 제품 승인 완료 / 시안법인 승인 진행 중



매출 확대

- SFA반도체
+ Module Tray 제품 점유율 향상 중
- 오킨스 전자
+ 임가공 물량 지속 증가
+ 최근 고객사 요청으로 임가공 인원 90명 → 160명 확대 진행 중

5. 성장 전략

03 제조 경쟁력 확보



5. 성장 전략

04 기술력 향상



이익률 향상을 위한 원재료 개선 및 개발

- 원재료 업체 지분 투자(경영권 확보)
- 안정적인 원재료 조달 및 경쟁력 있는 단가 확보
- 기존 원재료 이원화 및 신규 원재료 개발
- 개발 원재료 평가 시간 단축으로 양산 적용 시점 단축



신기술 개발 및 개발 일정 단축

- 압진공성형기 설비 도입에 따른 기술력 확보 완료
- 금형 개발 Step별 일정 단축
- 개발 이후 양산 관리 참여 및 개선 작업 주도
- 핵심 공정 부품에 대한 관리 기준 확립



THANK YOU