



SHINPOONG HIGH-TECH CO.,LTD.
SHINPOONG IND MACHINE CO.,LTD.

SHINPOONG

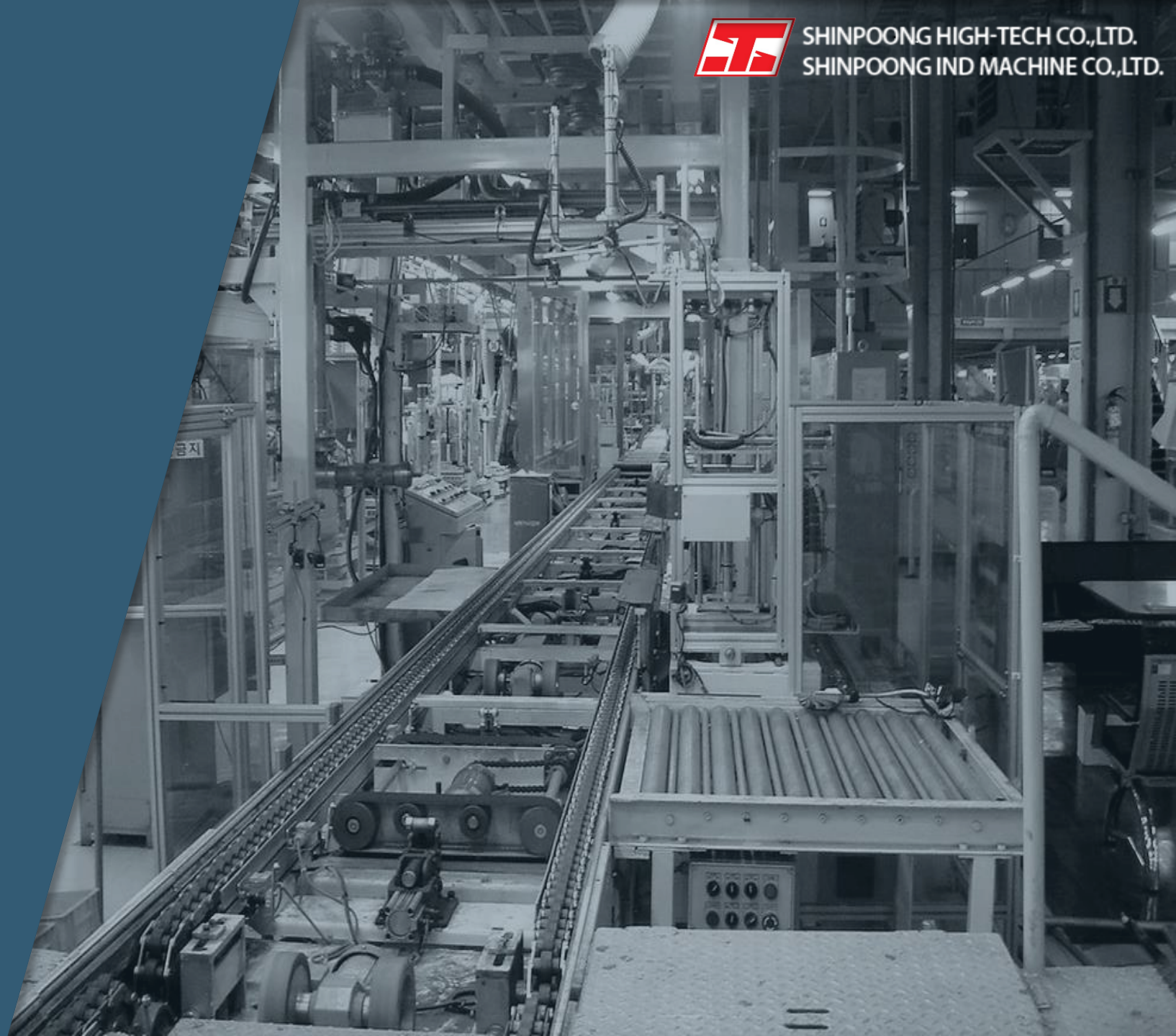
신풍산기

공장 자동화 전문기업



목 차

- 1 인사말
 - 2 회사 연혁
 - 3 조직도
 - 4 주요사업 분야
 - 5 연간 매출
 - 6 글로벌 진출 현황
 - 7 인증서
 - 8 공장 소개
- ※ 유첨 : 1) 주요 납품현황
2) 시운전 동영상





1. 인사말

저희 (주)신풍산기는 창업이래 성실, 신의, 창의의 사훈아래 각종 산업 자동화 및 국내 포장 산업 발전의 견인차가 되기 위하여 열과 성을 다하여 왔습니다.

(주)신풍 산기는 **조립 자동화 설비** 부터 **물류 자동화 설비** 와 **포장 자동화 System** 에 이르기까지 품질, 가격, 납기, 고객 서비스 등의 모든 면에서 경쟁력을 갖추고 있습니다.

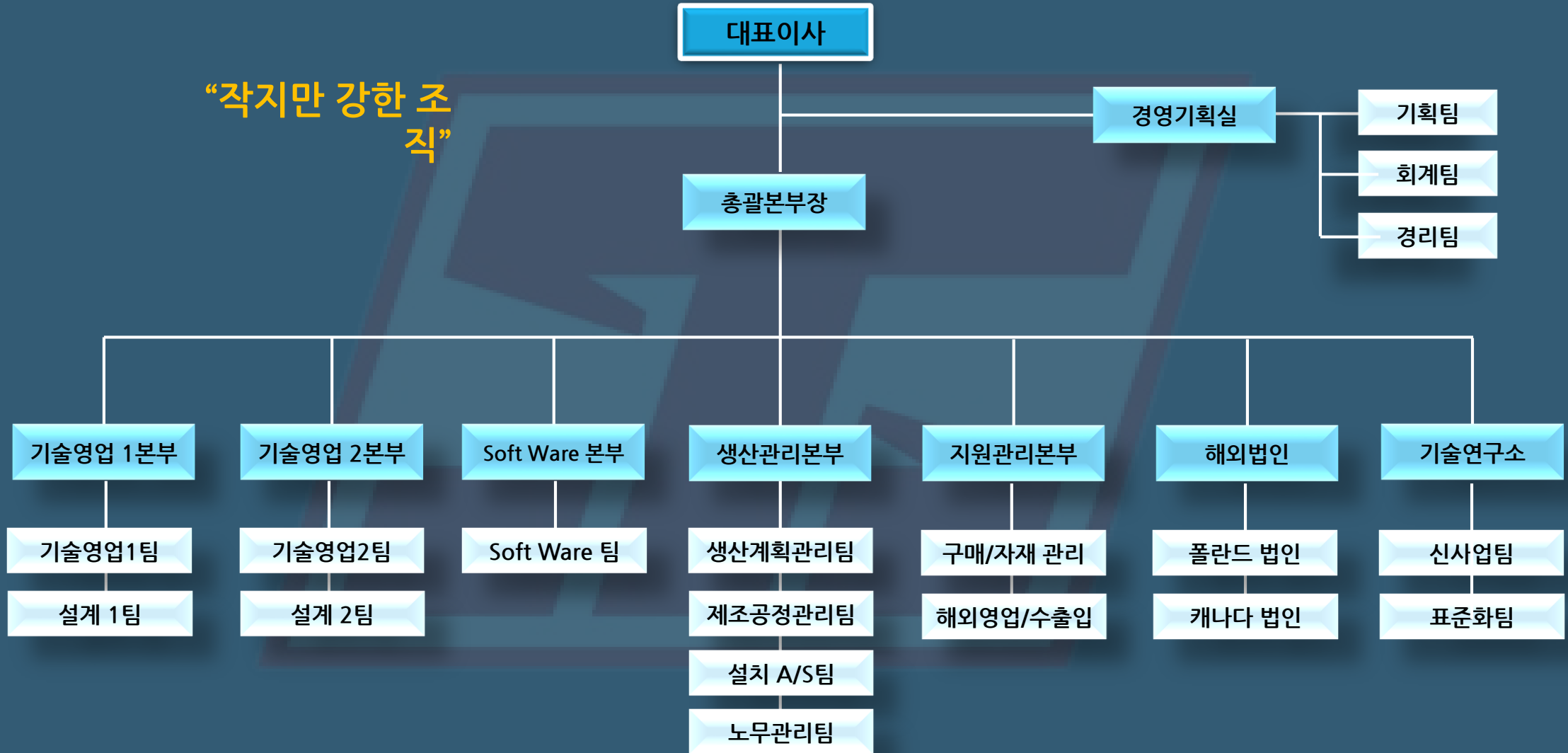
- 지속적인 기술 개발을 위해 엔지니어 중심으로 품질과 제품 경쟁력에 최선을 다하고 있으며, 고객의 요구사항에 맞는 맞춤형 자동화 라인 및 고객사의 Need를 수시로 조사하여 그 내용을 제품 개발 방향의 지침으로 삼아 제품 개발에 집중하고 있습니다.
- 품질향상을 위해 ISO표준 규격에 맞추어 체계화 시스템화된 제품 생산과 효율적인 생산을 위한 품질 규격화에 힘쓰고 있으며,
모든 제품은 출하 전 현장 설치조건에 맞추어 설치 및 시운전 후 출하되고 있습니다.

2. 회사 연혁



3. 조직도

“작지만 강한 조직”



4. 주요 사업 분야

가전제품 생산설비 Full Line

- Full 조립 및 부품 조립라인
- 사출 부품 벨트 컨베어 라인
- LQC & 진공라인
- 제품 포장 라인 및 출하 창고 물류



자동차 2차 전지 생산 물류 설비

- Cell 조립 컨베어 라인
- 전극동 물류 컨베어 라인
- Cell 활성화 물류 컨베어 라인
- 자동창고 System

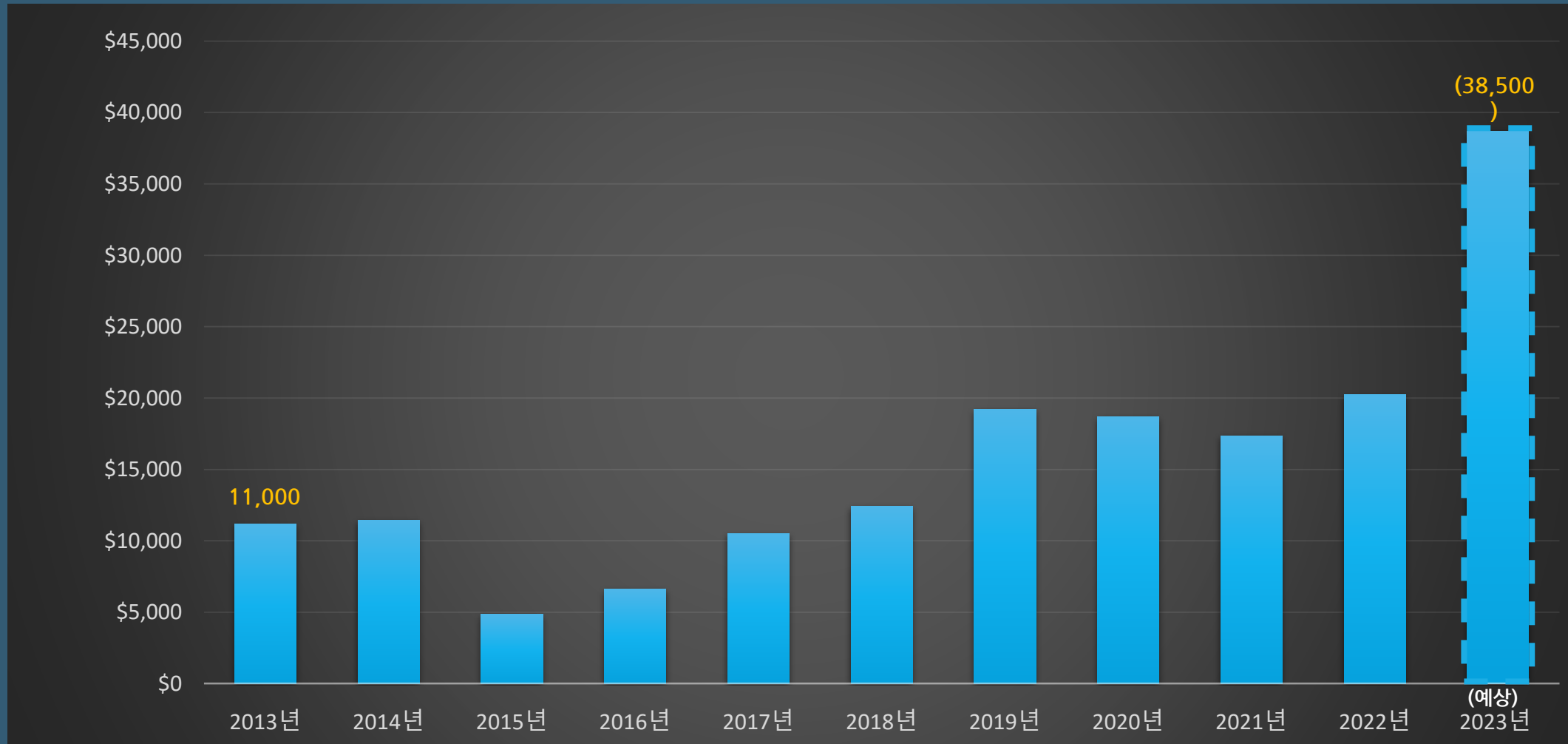
자동차 부품 및 농기계/타이어 생산/물류 설비



리프트 외 물류 설비 및 자동 포장 설비

5. 연간 매출

(단위 : KUSD)



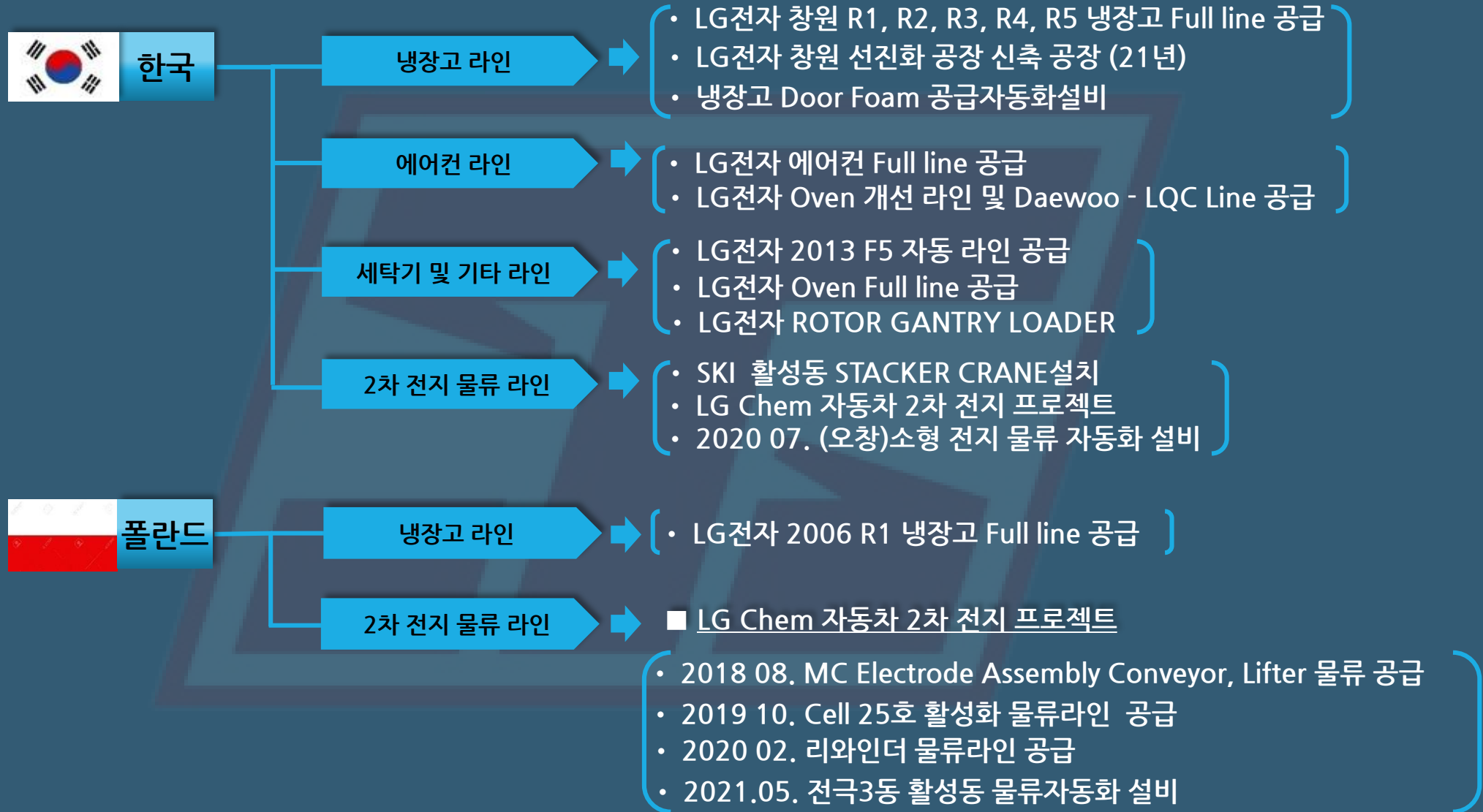
6. 글로벌 고객사



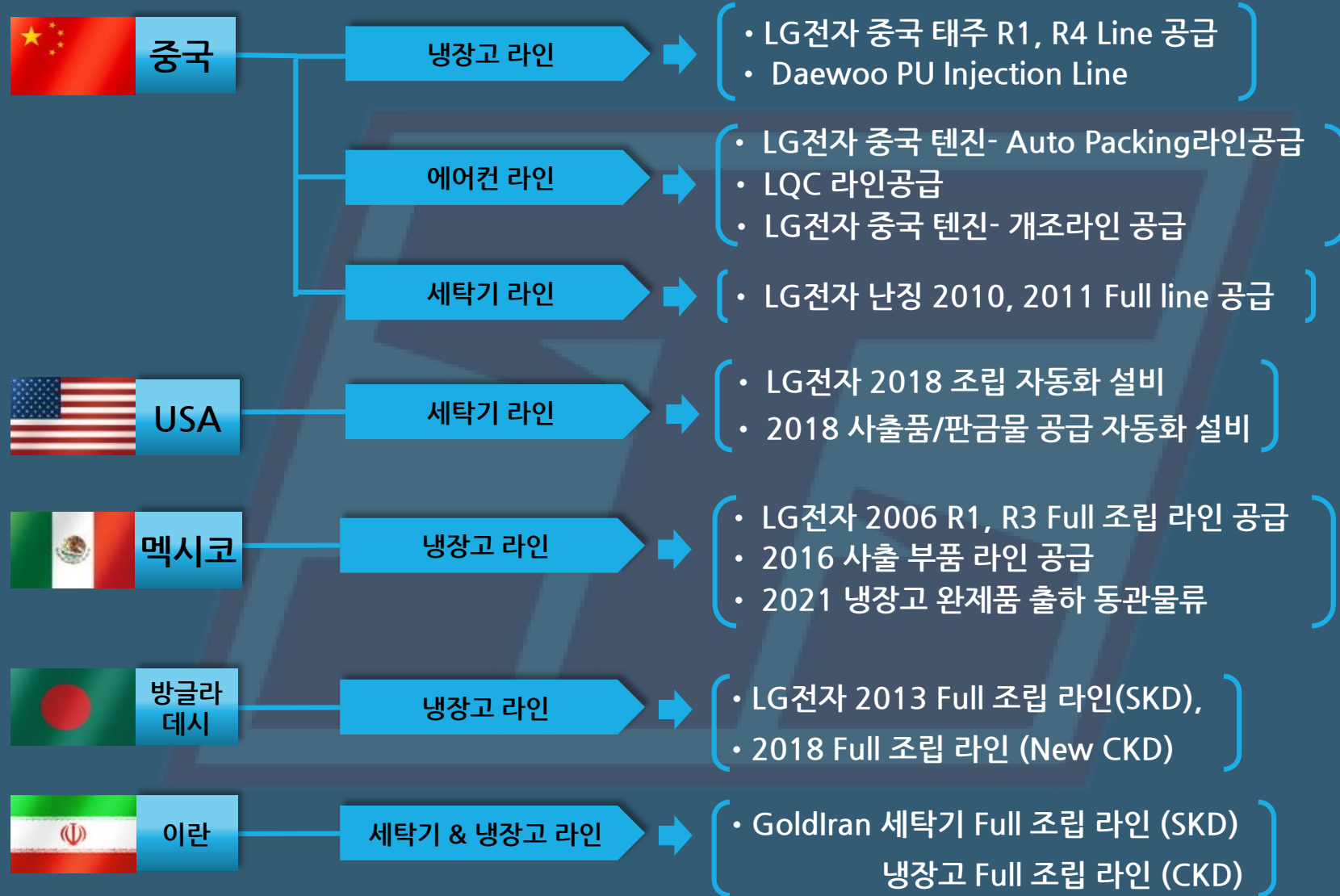
6. 글로벌 진출 현황



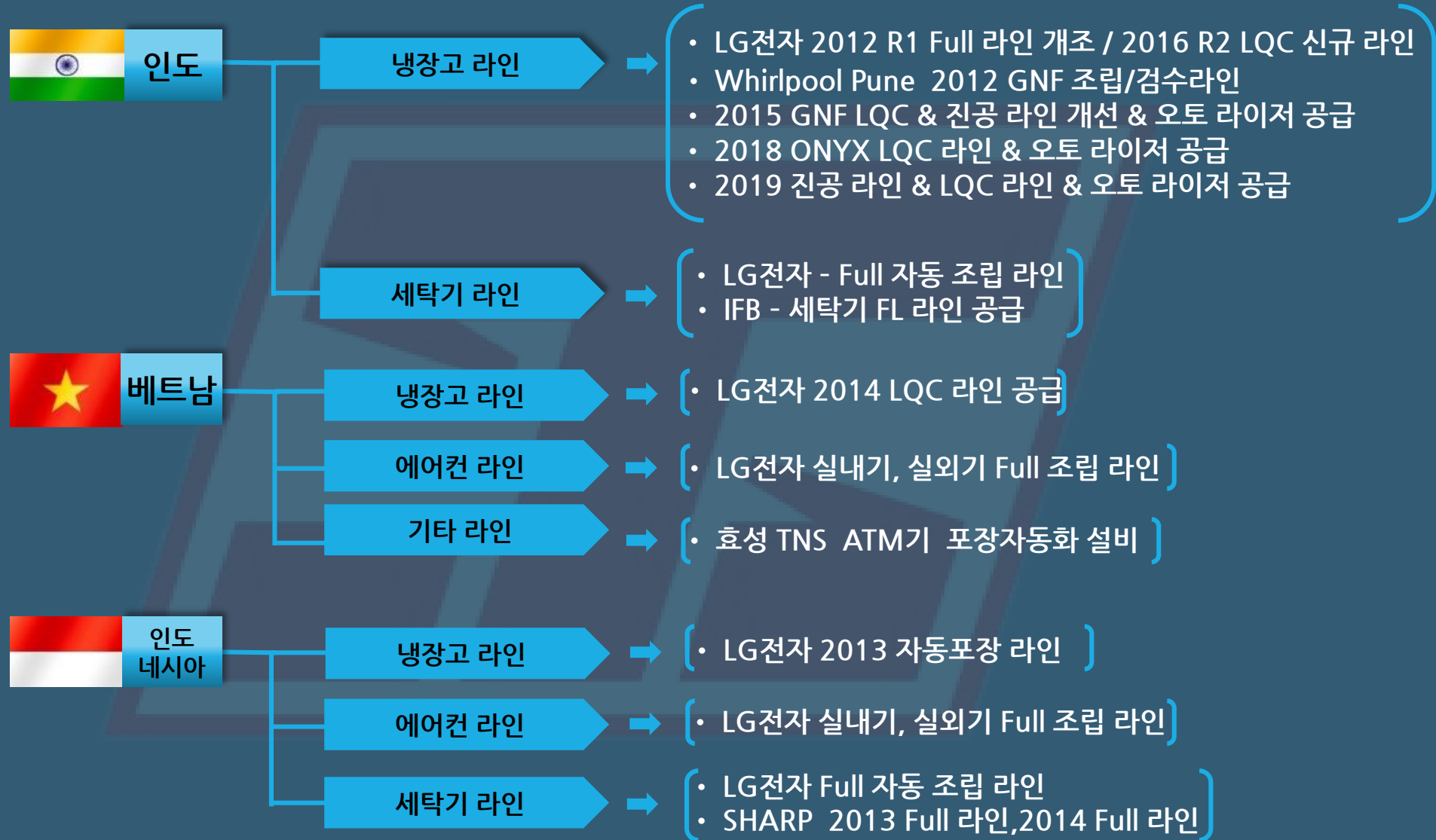
6. 글로벌 납품 현황



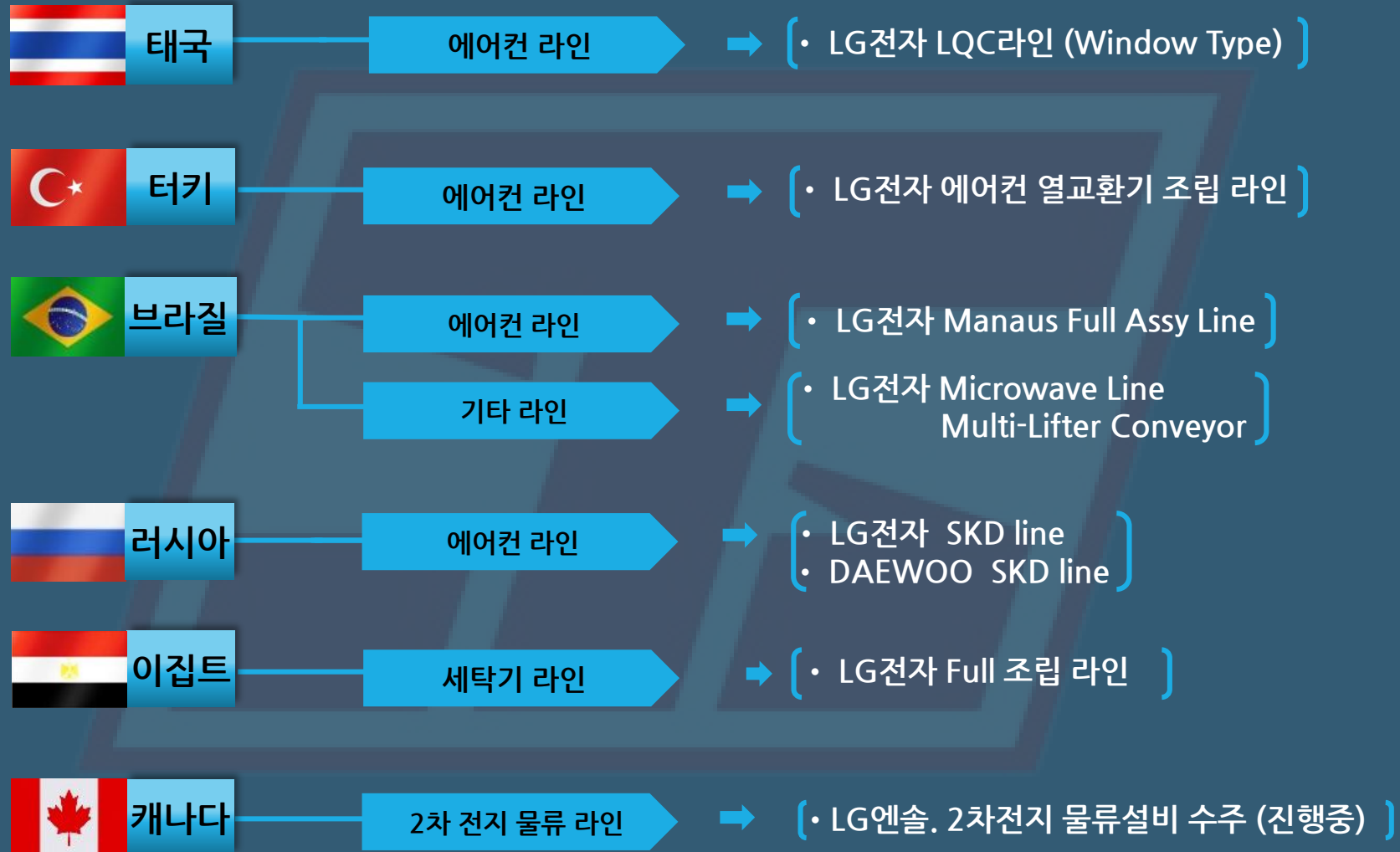
6. 글로벌 납품 현황



6. 글로벌 납품 현황



6. 글로벌 납품 현황



7. 인증서

배터리 활성화 공정용 컨베이어 시스템 특허

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-2472545 호
Patent No. 10-2472545

출원번호 제 10-2021-0000687 호
Application No. 10-2021-0000687

출원일 2021년 05월 11일
Filing Date 2021.05.11

특허일 2022년 11월 25일
Patent Date 2022.11.25

발명명 특허법 제 100조 제 1항 제 1호
Invention Name 제1차 발명용 공정한 권리의 시스템

발명자 발명권자
Inventor/Right Holder 주식회사 신풍(주)1985811-10000000
명칭상도 침해시 제1항 제1호 100명 한정

주소 주소지
Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호
Inventor Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허위원회 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2022년 11월 25일
특허청장
COMMISSIONER
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
이인신

검사라인의 전원공급 키트 프리피치 시스템 특허

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-2523036 호
Patent No. 10-2523036

출원번호 제 10-2021-0053057 호
Application No. 10-2021-0053057

출원일 2021년 04월 23일
Filing Date 2021.04.23

특허일 2023년 04월 11일
Patent Date 2023.04.11

발명명 특허법 제 100조 제 1항 제 1호
Invention Name 검사라인 전원공급 키트 프리피치 시스템

발명자 발명권자
Inventor/Right Holder 주식회사 신풍(주)1985811-10000000
명칭상도 침해시 제1항 제1호 100명 한정

주소 주소지
Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호
Inventor Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허위원회 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2023년 04월 11일
특허청장
COMMISSIONER
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
이인신

특허 출원서

특 허 출 원 서
PATENT APPLICATION

출원번호 제 10-2023-0118780 호
Application No. 10-2023-0118780

출원일 2023년 09월 07일
Filing Date 2023.09.07

발명자 발명권자
Inventor/Right Holder 주식회사 신풍(주)1985811-10000000
명칭상도 침해시 제1항 제1호 100명 한정

주소 주소지
Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호
Inventor Address 충청남도 아산시 둔포읍 둔포로 101 동 2001호

특허법 제 100조 제 1항 제 1호에 따라 특허출원된 발명입니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent application has been filed at the Korean Intellectual Property Office.

특허법인 대업
DAEYUP PATENT & LAW FIRM

· 변호사 : 김필규, 이은진, 권희중, 박주은

발명공제회 명칭도 등록번호 1979, 4020, 13, 08호, 통신통일
TEL: (02) 651-598-1081 FAX: 651-598-0070

기업부설연구소 인정서

제 2020115450 호

기업부설연구소 인정서

1. 영 구 소 명: (주)신풍(주) 기술연구소
[소속기업명: (주)신풍(주)]

2. 소 개 지: 과성남도 아산시 둔포읍 둔포로 304

3. 신고 연월일: 2020년 10월 12일

과학기술정보통신부
과학기술정책관리처

「기업부설연구실 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조의 2제1항 및 같은 법 시행령 제27조제1항에 따라 위와 같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2020년 10월 12일
한국산업기술진흥협회
KITA

벤처기업확인서

당국번호 제 202112700241 호

벤처기업확인서

· 기 업 명: 주식회사 신풍(주)
· 사업자등록번호: 615-81-00839
· 대표 자: 김필규
· 주 소: 과성남도 아산시 둔포읍 둔포로 304
· 확인유형: 혁신성장유형
· 유효기간: 2021년 10월 27일 ~ 2024년 10월 26일

위 기업은 벤처기업법에 따라 중소기업 제23조의 규정에 따라 벤처기업으로 확인됩니다.

2021년 10월 27일
벤처기업확인기관
KITA

본 확인서 발급기관은 「벤처기업확인 및 벤처기업지정 등에 관한 법률」 제23조의 2제1항에 따라 벤처기업으로 확인된 기업에 대해 벤처기업으로 인정합니다.

ISO9001인증서

G-CERTI certificate

다음과 같이 인증받았다.

주식회사 신풍(주)
과성남도 아산시 둔포읍 둔포로 304

위 조직의 다음 인증 범위 요구사항에 적합하게 체계를 인증받았다.

ISO 9001:2015
품질경영시스템

산업용기계의 개발, 설계, 제조 및 패키징

인증번호: GK-1166-02
인증기간: 2022년 08월 02일 ~ 2025년 07월 01일
인증번호: 202208020342
시험일자: 2022년 5월 23일
시험번호: 202208020342

인증기관: G-CERTI
인증기관: IAS
인증기관: IAF

기술혁신형 중소기업

제 202101 - 2019 호

기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

업 처 명: 주식회사 신풍(주)
대 표 자: 김필규
주 소: 과성남도 아산시 둔포읍 둔포로 108명 한정
종 류: A
유효기간: 2021. 11. 30 ~ 2024. 11. 29

위 업체는 기술혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)임을 확인합니다.

2022년 7월 19일
중소벤처기업부 장관
김민준

CE 인증서

CE DECLARATION OF CONFORMITY

The Applicant declares that the following product complies with Essential Health and Safety Requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC:

Applicant: SHIN POONG IND MACHINE CO., LTD.
Product(s): MC Electrode, MC Assembly, Conveyors, Lifter
Model(s): WE-16, WE-20, WE-25, WE-30 (See the attached)
Serial no.: xxxxx (See the attached)
The date of issue: Oct.05.2018
Parameter: (See the attached)

The MC Electrode, MC Assembly, Conveyors, Lifter has been designed and manufactured in accordance with the following harmonized International European standards:

EN 60204-1:2018
EN 60204-1:2018 A1:2019
EN 60204-1:2018 A1:2019 A2:2020

Manufacturer: SHINPOONG IND MACHINE CO., LTD.
Address: 304, YONGDEOK-RO, HANULIN-MYeon, BUKHAE CITY GYONGNAM-DO, KOREA
Name: Heon Soo LEE
Position: Manager
Signature: _____

Authorized person in the Community
Name: LG Chem Window Energy Co., Ltd.
Address: 30, LG VA, Boshuqa Poligona 50-00 Astanana, Kazan

Approved by the manufacturer as the responsible person for signing the Declaration.

8. 공장 소개

공장 전경 (본사)

■ 공장 개요

- 부지 위치 : 김해시 명법동 1120-7번지
- 대지 면적 : 5,993 m² (1,816평)
- 건축 면적 : 3,565 m² (1,078평)
- 지상연면적 : 4,915 m² (1,488평)
- 건 폐 율 : 60%
- 용 적 율 : 82%
- 건축 구조 : 일반 철구조
- 건축 규모 : 지상 4층
- 주차 대수 : 4,915/350 (=14대 이상)

■ 본사 공장 외 조립공장 별도 운영 중

- 2공장 : 250평(=20×40m) × 2동,
- 3공장 : 360평(=20×60m)





감사합니다

오시는 길



+82-55-346-5133



sp@shinpoong.net



김해시 서김해 산단로 108



www.shinpoongind.com



유침 : 주요 납품 현황

1) 냉장고 라인 설비 - Buffer Line (인도네시아 Sharp) -



2) 냉장고 라인 설비

- Door Supplying Lift & Conveyor (인도네시아 Sharp)-



9. 주요 납품 현황

3) 냉장고 라인 설비

- 인도 Whirlpool -

LQC Line



Vacuum Line



Transfer MC



4) 냉장고 라인 설비

- LG전자 (창원 Smart Park) 선진화 공장 Door Foam 설비 -



5) 세탁기 라인 설비

- Packing & Transfer Machine-



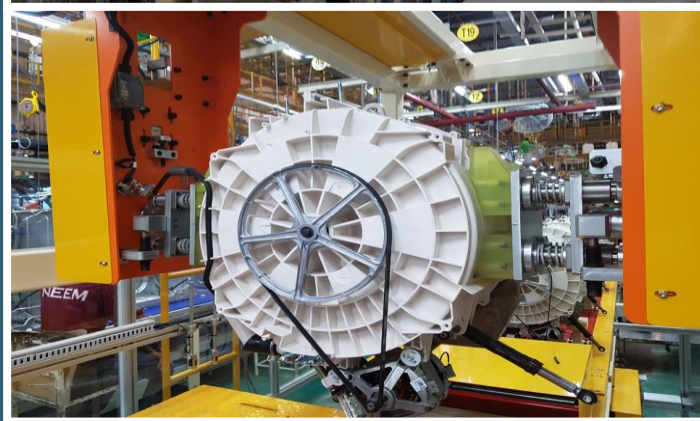
6) 세탁기 라인 설비

- Voltage Test & Horizontal Packing -



7) 세탁기 라인 설비

- FL Drum W/M & Transfer (인도 IFB) -



8) 에어컨 라인 설비

- Indoor & Outdoor Main Line -



9) 에어컨 라인 설비

- Heat Exchanger & Vacuum Line -



10) 포장 구간 설비

- Box Folding/ Stapling & Taping
/ Upper Packing / Palletizer -

- Oven PE Bag Insert System -



11) 자동차 2차 전지 설비 라인

- LIFTERS for overhead CV -

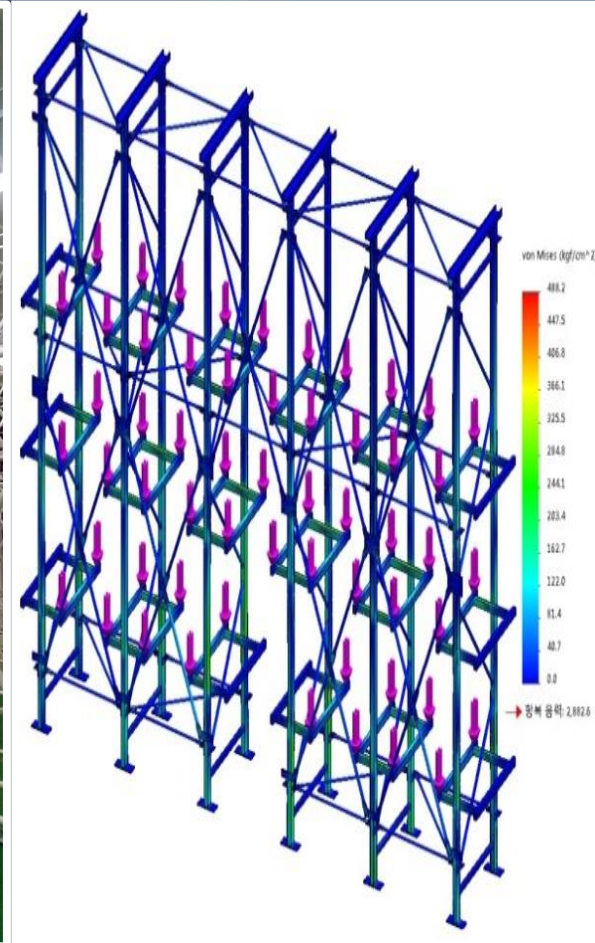
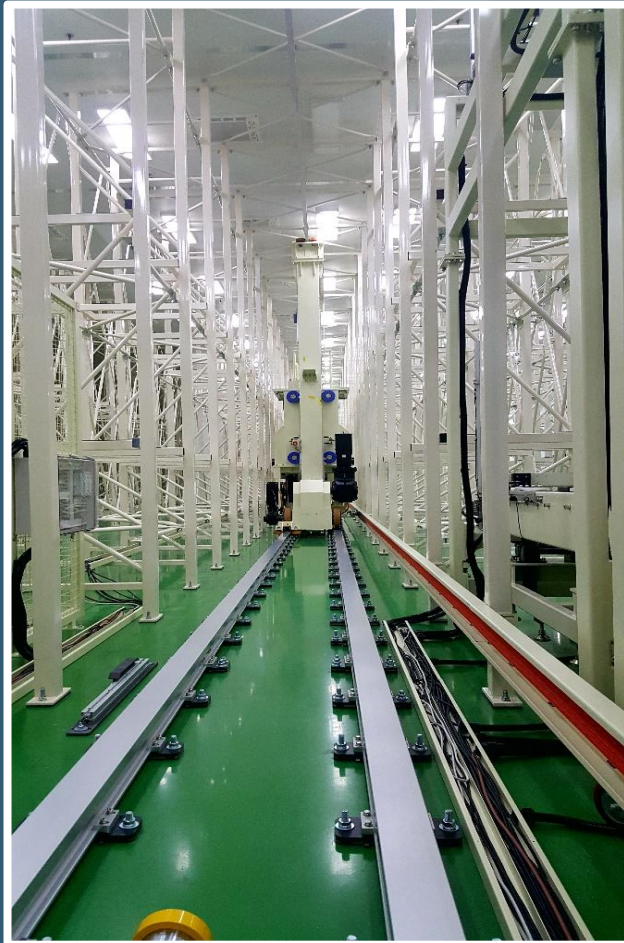
- Conveyor and Turn Table -



12) 자동차 2차 전지 설비 라인 - (폴란드) LG 엔솔 2차 전지 물류 자동화 설비 -



13) Stacker Crane Demo-Line - 2Rail Chain Type -



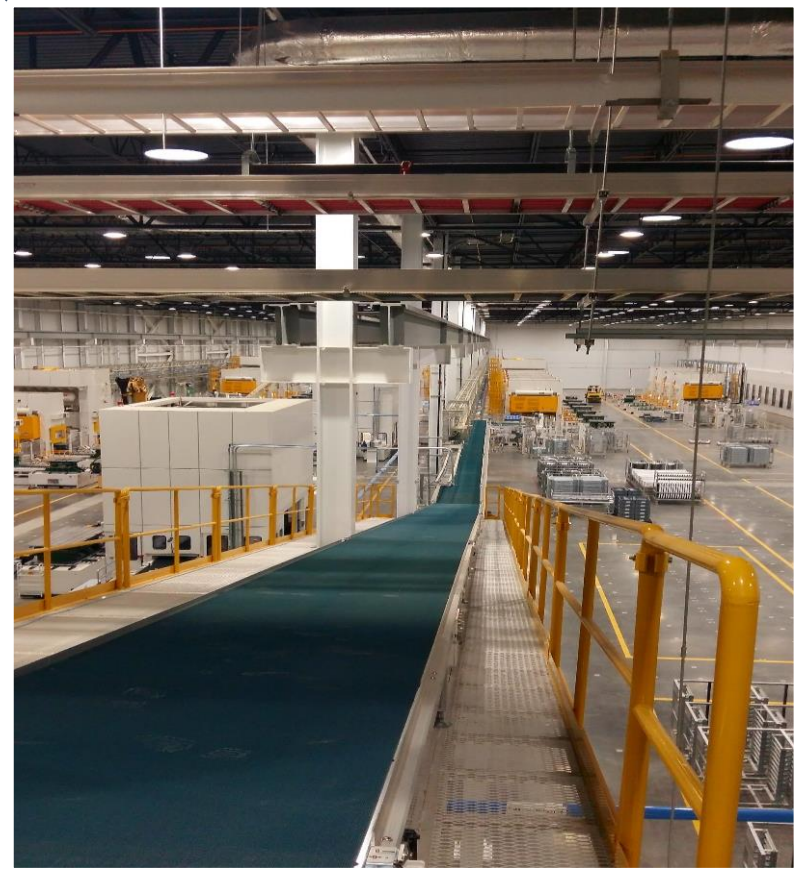
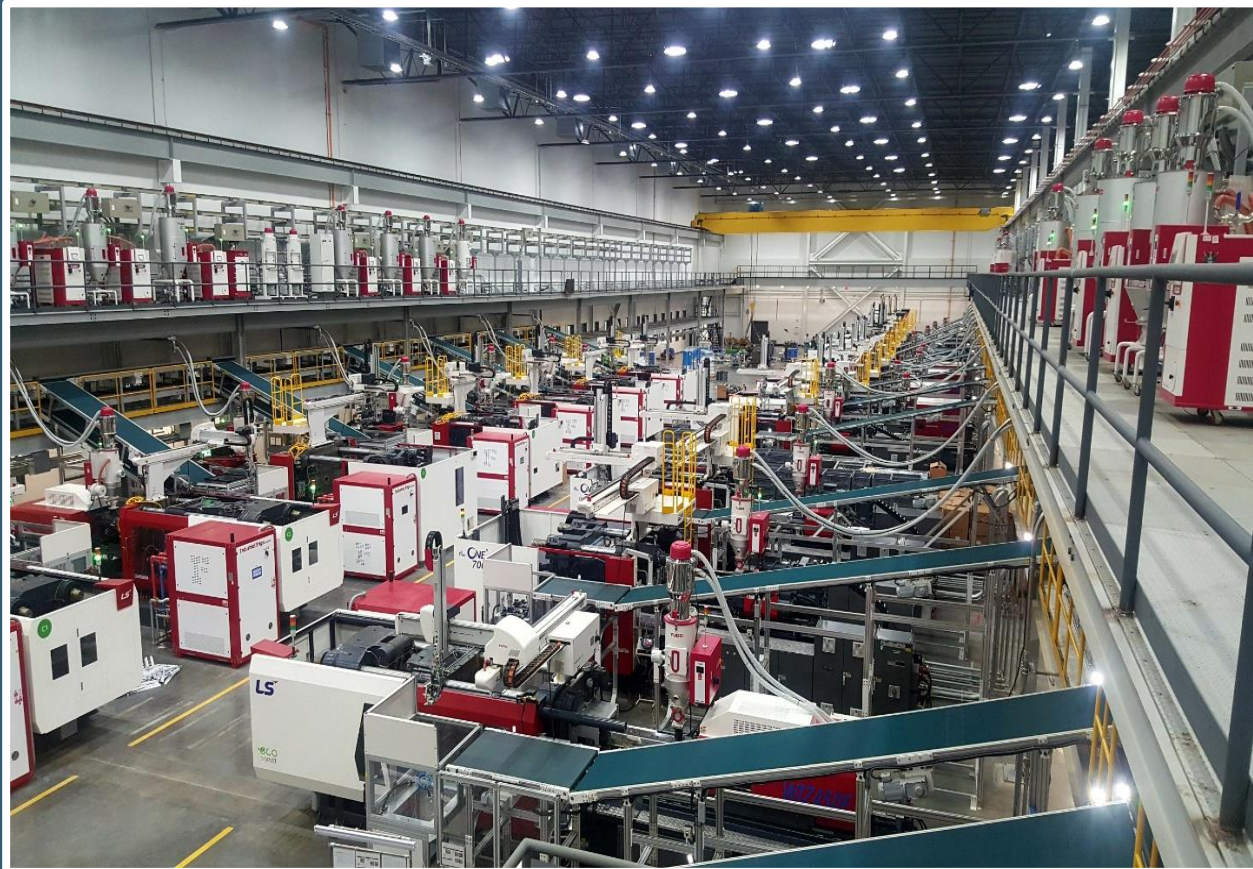
주요 납품 현황

14) 의료기기 BOX 멸균 자동화 물류 설비



15) 사출/판금 물류설비

- 미국 테네시 LG전자 세탁기 -



16) ATM기 포장자동화설비

- 베트남 효성TNS



시운전

전지3공장 FAT 동영상

