

GJM GWANGJU MOLD

광주금형

COMPANY OVERVIEW

Corporate Overview

광주금형은 2013년 이후 자동차, 생활가전 및 반도체 설비 부품 금형 제작 및 플라스틱 부품으로 사업영역을 확장하여 부품 생산하고 있으며, 자체 Brand 상품 개발하고 있으며 이러한 기술력을 바탕으로 빠르게 성장하고 있습니다.

회사 설립 이후 지속적인 기술개발에 역량을 집중하고 있으며 이러한 노력의 결과로 괄목한 만한 성장을 이루고 있습니다.

또한, 급 변화하는 경제의 물결 속에서 빠른 대응으로 2014년 부터 사출 금형을 일본 수출을 하고 있으며, 최근에는 Metal 부품을 불가리아로 수출하기 시작했습니다.

이로 인한 작게는 지역사회에 작은 힘이 되고 있으며 끝으로 더 많은 노력으로 생산력과 경쟁력을 갖기 위해서 최선의 노력을 다하고 있습니다.

Corporate Overview

▶ ESTABLISHED:

√ April 01, 2013

▶ PRESIDENT:

√ 김 기 열

▶ HEADQUARTER:

√ 광주광역시 광산구 첨단중앙로 23 남부대학교 창업보육센터 8204호

▶ OPERATIONS:

√ 2명

▶ ANNUAL SALES-2014 :

√ 510백만원(국내: 300백만원 / 수출(Japan): 210 백만원)

▶ CORE BUSINESS:

√ INJECTION Mold INJECTION MOLDING

▶ SERVICES INCLUDES:

√ ENGINEERING / DESIGN / MOLD / MANUFACTURING / ASSEMBLY

Profile

2013.04. 광주금형 창업

2014.10. 금형 수출 (일본)

2015.06. 수출유망중소기업지정(광주전남지방중소기업청)

2015.08. 특허 등록 2건 / 특허 출원 7건

2015.09. 벤처기업지정

2015.10. Metal 부품 수출(불가리아)

Mission Statement

“Create new values”

Organization

- ▶ Republic of Korea

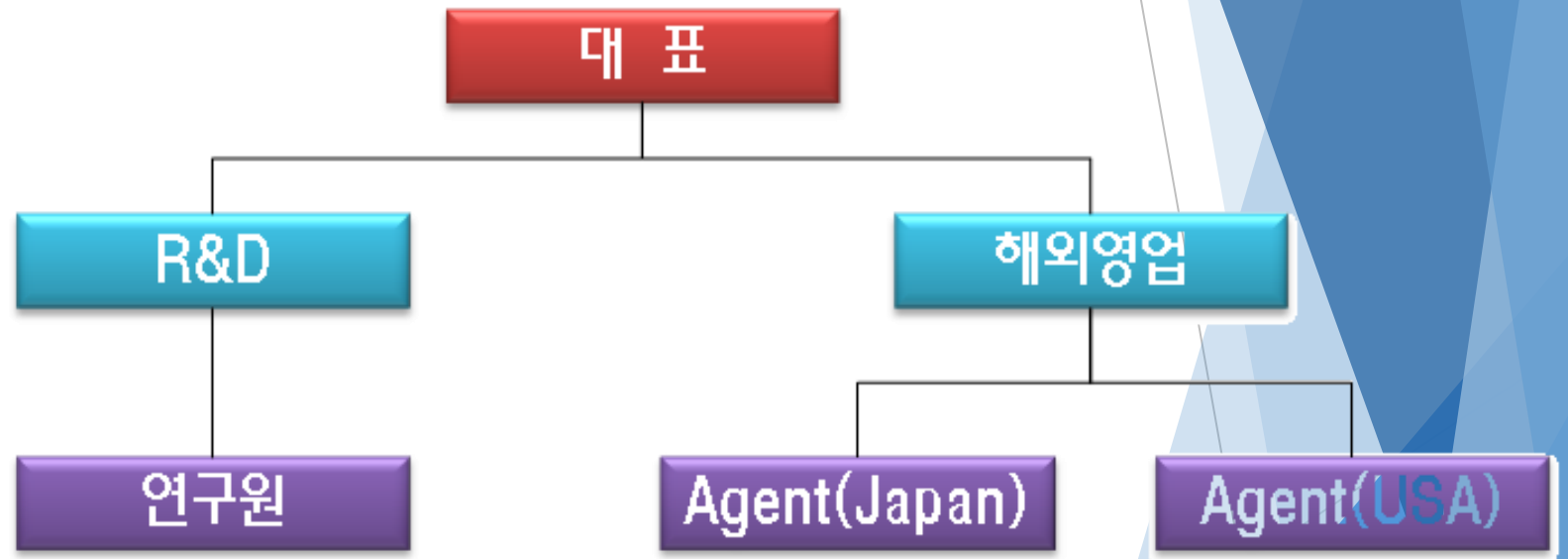
 - 1. 광주광역시

- ▶ Japan

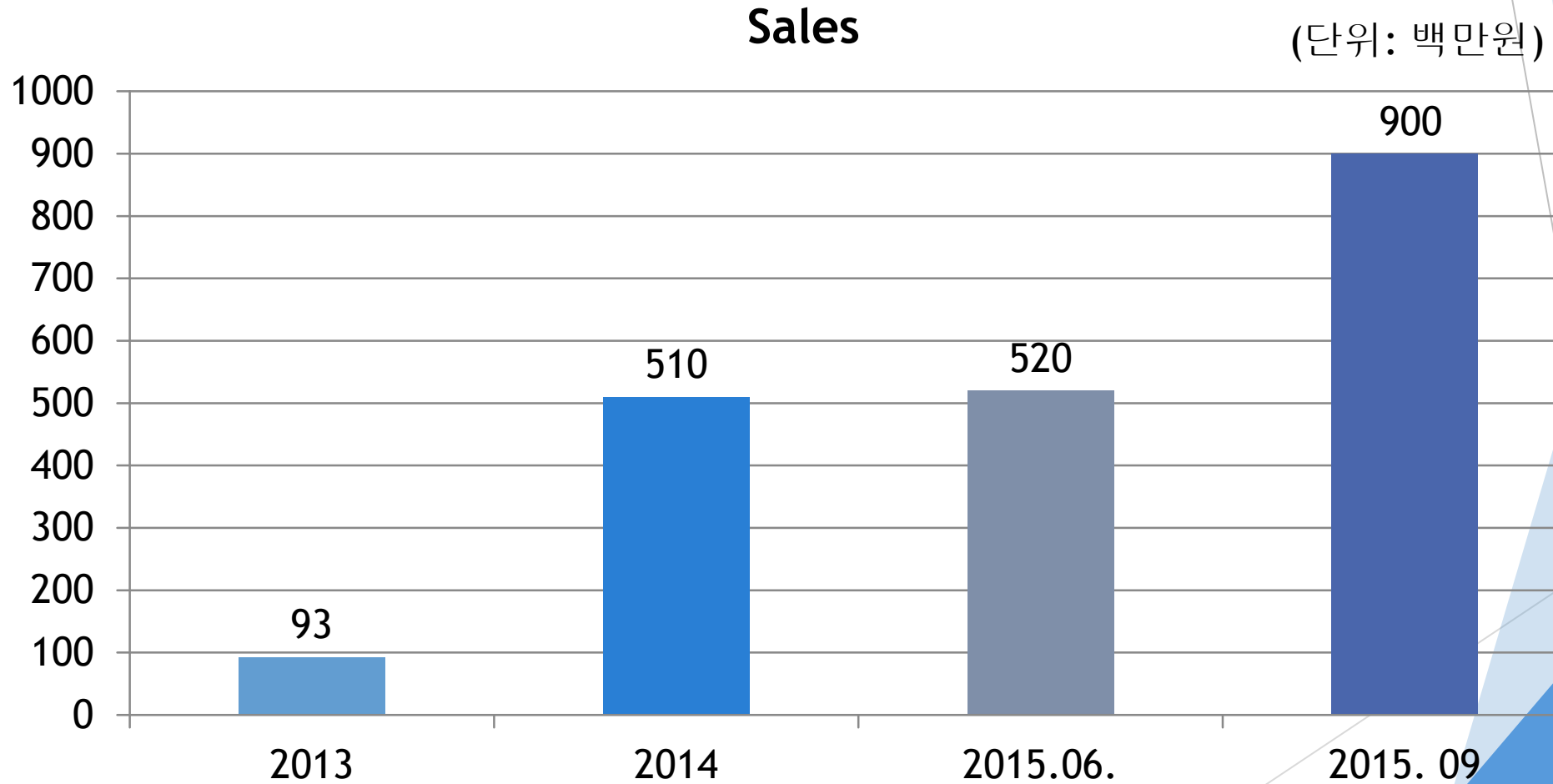
 - 1. 오사카

- ▶ USA

 - 1. 디트로이트

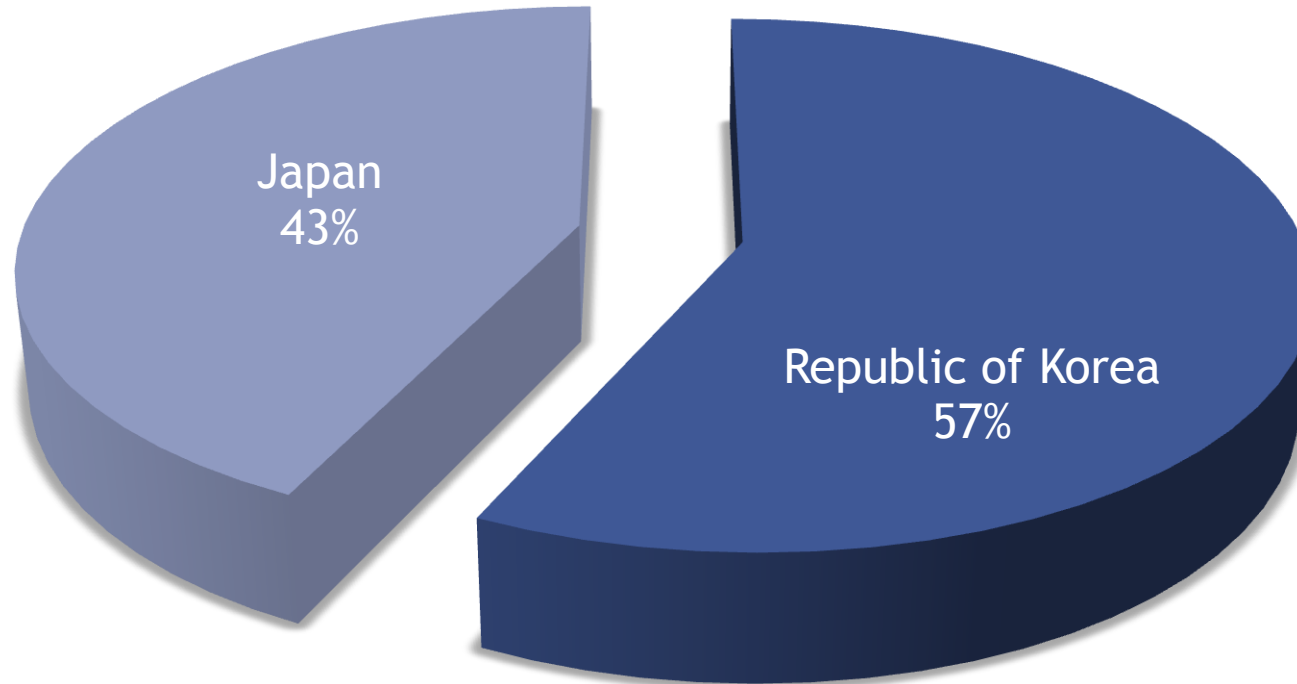


Sales



Revenue by Country

2014 년



■ Republic of Korea ■ Japan

지식재산권 현황

(특허등록)

1. 10-1531718 안전표지장치
2. 10-0042357 반도체 패키지용 몰딩 다이 및 그 제조방법

(특허출원)

1. 10-2014-0125159 냉각유로에 열전도 코팅층이 마련된 금형장치
2. 10-2014-0135328 사출금형장치 및 이를 이용하여 제조된 화장품 케이스
3. 10-2014-0135329 비누케이스
4. 10-2014-0136193 액체공급장치
5. 10-2015-0086905 사출금형장치
6. 10-2015-0113341 흡습기능이 있는 비누케이스
7. 10-2015- 0113224 다용도 빨래집게

사업분야

1. 사출 금형 제작(반도체 설비 부품, 생활용품, 기타)
2. 사출 부품 생산(반도체 설비 부품, 기타)
3. Metal 부품 생산
4. 브랜드 상품 생산 및 판매

브랜드 상품

1. 볶음주걱
2. 뒤집게
3. 요리스푼

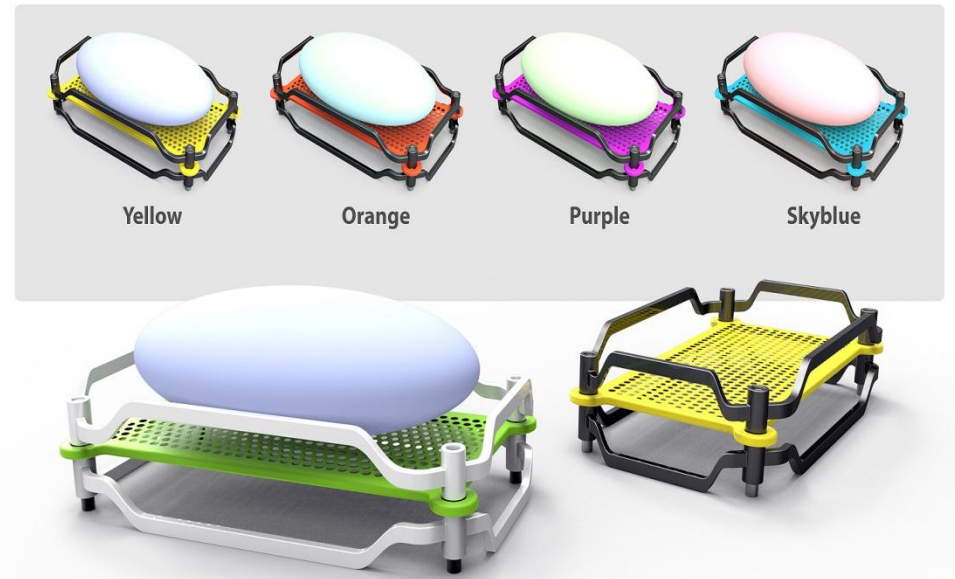


* 2015년 광주디자인비엔날레 전시품

브랜드 상품



[정량액체공급용기]



[다용도 Tray]

End Customer



SONY

Panasonic

Why consider Gwangju Mold?

- ▶ High quality products
- ▶ Technological solutions
- ▶ Creative power
- ▶ Low cost

Contact Information

➤ E-mail :

√ kiyoul.kim@gj mold.co.kr

➤ Company Website : <http://www.gj mold.co.kr>

➤ Tel 070-4121-5500

➤ Fax 062-974-5500

➤ C.P 010-5599-8758