

정직과 성실로
일구어낸
40년의 기술



CHANGYOUNG Chemical

회사 연혁

1998

- 창영케미칼 설립
- 의료용 컴파운드 생산 개시

2001

- 공장 이전(안성)
- 의료용 PVC튜브 생산 개시

2008

- 벤처기업 인증
- 음성공장 준공(대4,306㎡, 건1,549㎡)

2009

- 유성압출기 설치
- PVC컴파운드 생산라인 자동화 구축
- ISO 9001 인증

2013

- IBK FAMILY 기업 지정
- R&D부서 신설
- ISO 14001 인증

2014

- 의료용 TPU튜브 생산 개시
- 이노비즈 기업 인증

2015

- 유성압출기 2호기 설치
- DOP & NON-DOP 생산라인 완전 분리

2016

- 음성공장 증축(대5,883㎡, 건3,197㎡)
- 중앙연구소 건립

창영케미칼은

의료용 컴파운드 및 튜브를 전문적으로 생산·판매하는 업체로서, 1998년 설립 이래 80여개의 국내외 우수한 의료용구 제조업체들에게 최상의 제품을 경제적인 가격으로 공급해 왔습니다.

오로지 최고의 품질만을 위해 달려오는 동안, 고객으로부터 제품을 인정받아 현재 의료용 컴파운드 및 튜브 시장에서 65%정도의 시장점유율을 보유하고 있습니다.

PVC컴파운드 제조업체로서는 유일하게 유성압출기(Planetary Roller Extruder)를 설치하여 피쉬아이(fish eye)등의 고질적인 불량요소를 최소화하였을 뿐만 아니라, 프탈레이트계 가소제 생산라인과 Non-프탈레이트계 가소제 생산라인을 완벽하게 분리하였습니다.

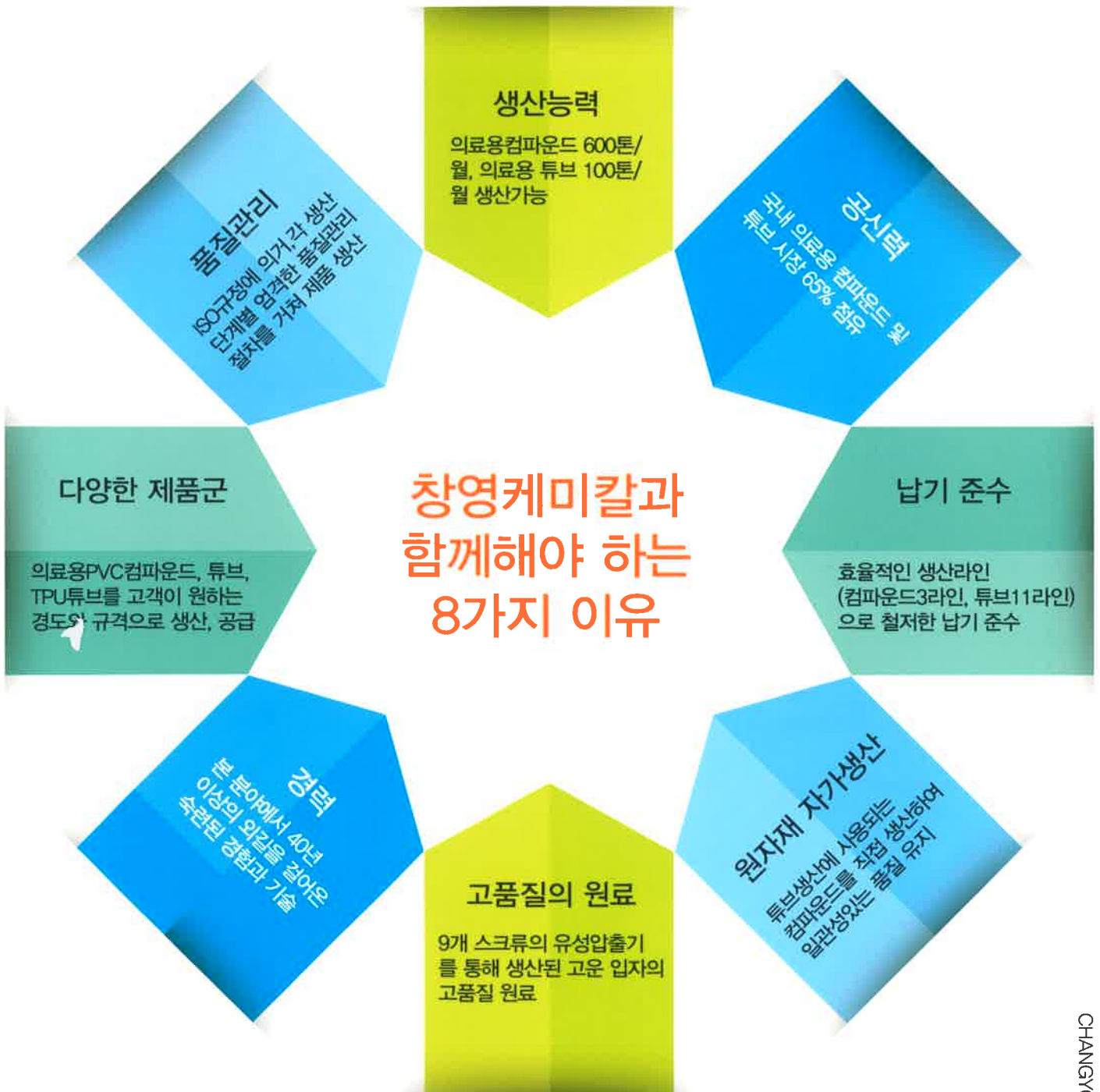
이러한 기반을 바탕으로 월간 600톤(연간 7,200톤)에 달하는 양질의 컴파운드를 생산하여 항상 고객사에게 좋은 제품을 합리적인 가격으로 공급하기 위해 노력하고 있습니다.

창영케미칼의 핵심가치는 고객과 더불어 함께 간다는 정신입니다. 저희 임직원은 항상 고객사를 최우선으로 여기고 고객의 성장과 함께 성장한다는 마음가짐으로 본연의 임무에 충실할 것을 약속드립니다.

대표이사 최 창희



Why CHANGYOUNG?



고객만족을 위한 창영케미칼의 핵심가치

저희들은 항상 고객 관점의 사고를 바탕으로 제품을 생각하며, 이를 바탕으로 한 5가지 핵심가치는 전 임직원에게 내재화되어 최고 품질의 제품 및 서비스를 제공하는 데에 일조하고 있습니다.

Core Value

고객 최우선

고객이 있어야 기업이 있습니다.
저희들은 고객의 만족을 최우선으로 하여 의사결정을 내립니다. 이러한 마음가짐이 바로 최고의 품질과 서비스를 위한 화수분이라는 생각에서입니다.

도전적 실행

저희는 끊임없이 새로운 것에 도전 하려 합니다. 프라나타리아(유성압출기)를 사용하여 원료 생산. DEHP제품군과Non-DEHP제품군의 생산라인 분리는 바로 이러한 도전정신에서 시작되었습니다.



의료용 컴파운드 및 수액튜브를 전문적으로 생산하는 창영케미칼의 생산라인은, 컴파운드 월간 약 600톤, 튜브 월간 약 100톤에 이르는 세계정상급 수준입니다.

소통과 협력

저희들은 각 분야에서 업무를 수행함에 있어 너의일, 나의일 구분하지 않고 항상 우리일임을 강조합니다. 이러한 조직에서 소통과 협력은 놓쳐서는 안 될 핵심가치입니다.

인재 존중

창영케미칼은 인재의 소중함을 잘 알고 있습니다. 구성원 하나하나가 모여 조직을 이루고 있기 때문입니다. 모두가 소신껏 일할 수 있는 분위기를 조성하고, 역량을 개발할 수 있도록 지원합니다.

고품질 지향

품질은 기업의 생명입니다. 저희는 유성압출기를 설치하여 고품질 컴파운드생산하고, 자체생산한 컴파운드로 튜브를 생산합니다. 또한 ISO규정에 의해 각 단계 마다 철저한 품질관리테스트를 시행합니다.



제품소개 - 의료용 PVC 컴파운드

PVC를 기초소재로 한 수액백, 혈액백, 수액튜브, 혈액튜브, 드립챔버, 콘넥타, 조인트, B/D침 보호캡등의 생산에 필요한 원료

>>DEHP

>>DEHP-FREE (DINCH, DOTP, TOTM)

프라나타리아(유성압출기)를 사용하여 PVC 컴파운드를 제조하는 업체는 국내는 물론 세계적으로도 드물며, 9개의 스크류를 통해 생산되는 고운 입자의 원료는 '피쉬아이' 등 고질적인 불량이 현저히 감소하고, 용출시험법에 따른 품질테스트에서도 우수한 결과를 나타내고 있습니다.



수액백 컴파운드



유린(UURINE) D/C
컴파운드



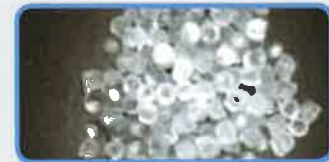
조인트(JOINT)컴파운드



수액튜브 컴파운드



B/D침 보호CAP
컴파운드



커넥터(CONNECTOR)
컴파운드



수액(INFUSION) D/C
컴파운드

제품소개 - 의료용 튜브

· 의료용 PVC 튜브(DEHP & DEHP-FREE)

PVC를 기초소재로 한 의료용 튜브로서, 수액튜브, 수혈튜브, 유린튜브, 니들 캡 튜브 및 기타 아이템으로 구성.

>>DEHP

>>DEHP-FREE (DINCH, DOTP, TOTM)

수액(Infusion)튜브

- 수액세트 튜브
- 스칼프(Scalp) 튜브
- 정량주입(Volumetric Infusion)세트 튜브



수혈(Transfusion) 튜브

- 수혈세트 튜브 / 혈소판 튜브
- A.V.F세트 튜브
- 트랜스퍼백(Transfer Bag) 튜브



유린(Urine) 튜브

- 유린상부 튜브
- 유린하부 튜브
- 유린조인트 튜브



기타

- 니들 캡(Needle Cap) 튜브
- 연장(Extension) 튜브
- 흡착(Suction) 튜브



· 의료용 TPU 튜브(Thermoplastic Polyurethane)

Non-PVC 형질로 이루어진 유해물질을 함유하지 않은 의료용 튜브로서, 당사의 TPU 튜브는 고탄력의 견고한 특성으로 인해 특히 고압에 내성이 있습니다.

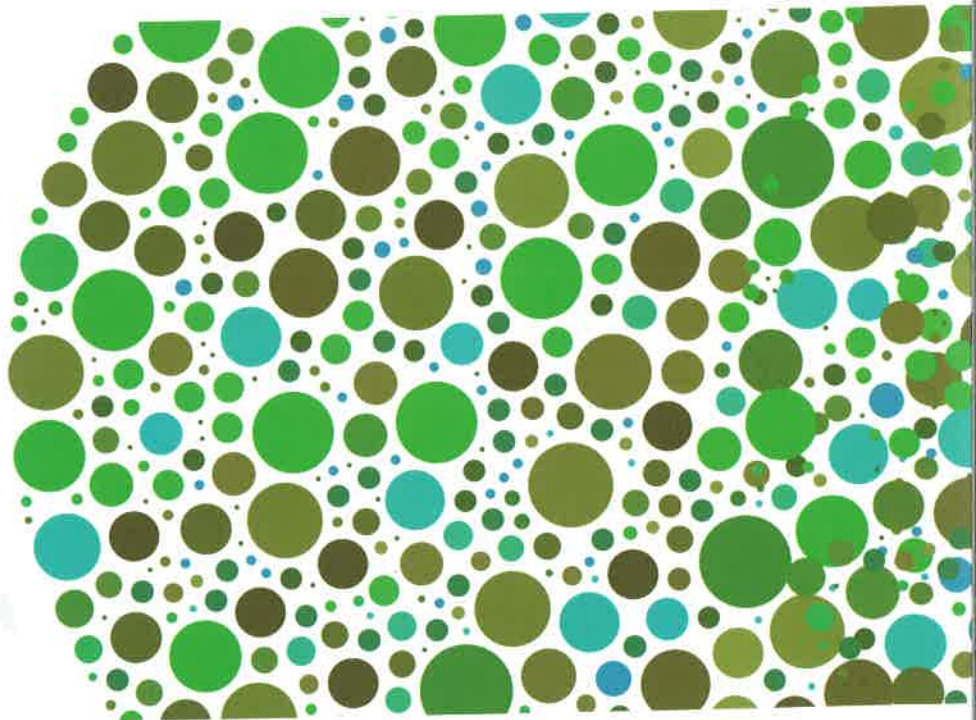
또한, 실리콘 튜브에 비해 경제적이어서 비용 효율이 높습니다.

수액 튜브



코일 튜브





CHANGYOUNG Chemical

충청북도 음성군 금왕읍 초금로 704-27
TEL: 043-881-3290-1 FAX: 043-881-3292 www.cychemical.co.kr E-mail: cchnice@hanmail.net