



DAEKYUNG PRINTING

그라비아 인쇄 산업용 · 식품용 진공포장지 · 각종 특수포장지 제조전문

DAEKYUNG

DAEKYUNG PRINTING CO., LTD.

DAEKYUNG
DAEKYUNG PRINTING CO., LTD.

Start your Business

with **Dae Kyung**
PRINTING



디자인 | 동판제작 | 인쇄 | 라미네이팅 · T다이코팅 | 가공

인사말

CEO's Message

고객의 꿈을 내 꿈처럼 함께 생각하는 회사 고객과 함께 발전하는 회사

안녕하세요 주식회사 대경인쇄 대표 노진명입니다.

주식회사 대경인쇄는 고객의 꿈과 희망을 함께 키워가는 기업으로, 포장지산업발전에 이바지하며 포장지가 귀사의 얼굴이자 당사의 얼굴이라는 책임감으로 제조 관련된 공정마다 회사 임직원 모두가 최선을 다하며 최고의 제품을 만들기 위해 최선을 다하고 있습니다.

언제나 고객과 회사가 항상 함께한다는 각오로 더 나은 제품개발과 협력을 통해 신뢰를 받는 기업 그리고 인정받는 기업이 되도록 최선을 다할 것을 약속드립니다.

주식회사 대경인쇄 대표 **노진명**

INTRODUCTION

발전있는 기업, 희망이 있는 기업

주식회사 대경인쇄는 2012년 창사 이래 포장제품산업 발전 향상에 이바지한다는 신념 아래 지금까지 안정적 성장 기반을 확립하였습니다.

상품에 대한 고객의 시각이 나날이 바뀌고 있는 21세기, 기존의 주먹구구식의 분석에서 탈피하여 경쟁사&시장 분석과 고객의 니즈를 적극적으로 응하며 상호보완적 가치를 창출할 수 있도록 노력하는 기업으로 고객과 함께 발전할 수 있는 기업이 되고자 합니다.

One-Stop 토탈 서비스

주식회사 대경인쇄는 <제작의뢰> → <제작 기획 및 개발> → <디자인> → <제품 인쇄 및 제작> → <제품 출고>의 단계를 거쳐 제품이 고객님의 손에 도달하기까지 모든 서비스를 One-Stop 서비스로 제공하고 있습니다.

저희 주식회사 대경인쇄는 각 공정마다 임직원 모두, 고객의 일이 내 일인 것처럼 꼼꼼한 기획과 개발을 통해 최상의 품질을 제공해 드리도록 노력하고 있습니다.

▶ 공정과정



HISTORY

2012. 10. 20

동양프린팅 설립

2015. 06. 26

(주)대경인쇄 법인 설립

제품군

P r o d u c t s



내열성포장지

레트로트 파우치필름 Retort Pouch Film

레트로트 파우치용 필름으로 각종 살균제품과 장기보존제품에 적합하며 고내열성 포장지로 살균처리를 하였을 시 장기적 보존이 가능함

사용용도

각종 탕류, 인스턴트식품, 반조리 식품, 한약 및 건강식품, 기타 모든 식품류

차단성포장지

Aluminum

방습성, 보향성을 필요로 하는 제품에 사용함

사용용도

김 포장류, 김치, 다시마, 소스류, 제약, 비료, 농약 등 모든 식품류



차단성포장지

Vacuum evaporation

알루미늄 대용으로 주로 쓰이며 제품이 외부에 노출되지 않도록 할 수 있으며 방습성, 보향성을 필요로 하는 제품에 사용함

사용용도

동물사료, 커피, 제과 등 모든 식품류



NY 진공포장지

Nylon Film

제품을 넣고 진공, 살균 처리하면 장기적인 보존 가능하며 기계적강도와 가스차단성이 우수하고 진공포장, 액체포장 및 냉장, 냉동식품 포장용으로 사용함

사용용도

스낵류, 떡류, 생면류, 농·수·축산물, 쌀 포장지, 김치 및 육가공품, 냉동식품, 진공식품 및 분말 포장용 등 모든 식품류



PET 포장지

Polyethylene terephthalate Film

나이론에 비해 강질로서 수분 차단성이 좋으며 가격이 저렴한 장점을 보유함

사용용도

냉동식품류, 건과류 등 모든 식품류

OPP 포장지

Polyethylene terephthalate Film

투명성 및 표면광택이 좋은 장점을 가지고 있으나 열접착성이 낮아 가벼운 제품의 포장에 제한적으로 사용함

사용용도

건어물, 건조식품, 분말제품, 라벨 등 모든 식품류



수축필름

액체나 충격에 떨어지거나 지워지지 않고 영구적 보존가능하며 여러 모양이나 형태에도 완전하게 부착되어 부착과정 자동화가 가능함

PET 수축필름

환경친화적 소재, 열접착에 의한 라운드가공(R가공)이 가능하고 여러 용기에 적용가능하며 자연수축률이 낮아 보관이 용이함

OPS

환경친화적 소재, 저온 수축률이 뛰어나며 수축률로 인해 곡면 등에 부착력이 우수함

PVC

일반 수축라벨보다 작업성이 용이하며 단가가 저렴하나 다이옥신 방출로 인해 사용이 제한적임

사용용도

캡씰, 성형포장, 음료라벨, 바디라벨

시설 ·
설비소개

E q u i p m e n t

제조공정

원지 ➔ 교정 ➔ 필름/동판제작 ➔ 인쇄 ➔ DRY, TD 라미네이팅 ➔ 경화 ➔ 가공 ➔ 검수 ➔ 포장 ➔ 출고



인쇄기(9도)

NY, PET, OPP 연포장 파우치 등 제품에 대한 원하는 디자인을 정확하게 인쇄하는 고품질 인쇄기로써 뛰어난 원색 처리기술과 사진과 같은 재현성을 발휘하며 100% 저취잉크 사용으로 식품 포장용 인쇄에 적합한 설비시설



T/DIE 라미네이팅

포장지의 여러가지 안전성과 효율성을 높이기 위하여 인쇄 후 성질이 서로 다른 원단을 압출 코팅하는 공정으로 용융된 PE를 코팅하거나 타 원단과 합지를 하는 라미네이팅 설비시설



DRY 라미네팅

인쇄 후 젤리형태의 폴리우레탄계 포장지를 100% 고형 접착제와 열만으로 접착해주는 기계로서 접착성이 뛰어나 살균, 끓이거나 레트로트파우치와 같은 높은 내열도를 요구하는 제품을 만들기에 적합한 식품에 안전성과 효율성을 높이는 라미네팅 설비시설



S/L 슬리팅

포장지의 소분기계로 각종 원단을 원하는 규격에 맞추어 절단하거나, 가공의 작업에 적합한 규격에 맞게 대단위 원단을 소규모로 절단해 주는 설비시설



가공기

열봉합 공정중에 내열성을 가지고 있으며 후공정 작업에 적합하도록 규격별, 형태별로 절단하는 공정기계로 전자동 설비에 의해 투입량과 생산량을 자가 처리하는 설비시설





(주)대경인쇄

전화번호 (031) 981-7847
팩스번호 (031) 988-7847
회사주소 김포시 통진읍 귀전로154번길 126-13
E-mail 4118dk@naver.com