

**TOFSCO**

**TOTAL FLUID SYSTEMS COMPANY**

# 다양한 제품과 더불어 깊은 지식을 여러분들과 함께 나누겠습니다.

1960년대에 설립된 이래 오랜 기술과 풍부한 경험을 바탕으로 유체이송관련 설비기기 및 장비 부문에 있어 당사는 고객의 경쟁력을 높일 수 있도록 고품질의 제품 제공과 가장 혁신적인 방법으로서의 판매가격 확보, 적절한 납기 이 3가지의 부문에 있어 고객의 요구에 부합하기 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다. 현재 우리의 실정은 국내, 국외의 새로운 상품들의 홍수로 인해 정확한 제품 정보에 관한 전달이 절실히 필요한 때입니다. 따라서 고객의 요구에 가장 적절한 제품을 다양하고 정확하고 깊이 있는 정보로 제공하기위해 최선을 다하겠습니다.

또한 당사는 유체 이송관련 설비기기 및 장비의 엔지니어링솔루션을 공급하는 업체로서 장비의 진단 및 보수, 시스템컨설팅, 시스템설계 및 서비스를 통해 End-user의 프로세스의 성능을 최적화하는데 최선을 다 하는 업체입니다.

이러한 다양한 서비스를 통해 당사는 고객 여러분의 유체이송 관련 설비 기기 및 장비시장의 경쟁에서 앞서 갈수 있도록 긴밀하게 협력하겠습니다.

임직원 일동

## 핵심가치\_ Core value



### 사랑\_ Forever love of one's

탐스코의 중심은 사람입니다. 나를 사랑하고 가족을 사랑함으로써 존중받고 가치 있는 사람으로 인정받는 것입니다.




### 열정\_ Passion to excellence

고객으로부터 얻는 것 보다 우리가 고객에게 도움이 될 수 있는 것에 대한 더 큰 열정을 가진 집단을 이룸으로써 효과적인 가치를 베푸는 회사로 인정받는 것입니다.

### 책임\_ Social responsibility

유체 이송 시스템 분야에서 지속 가능한 방식으로의 사업을 영위하여 최고의 품질의 제품과 에너지 절감관련 솔루션을 고객에게 제공하는 그린 경영으로 국가와 사회에 공적인 책임을 행하고 있습니다.

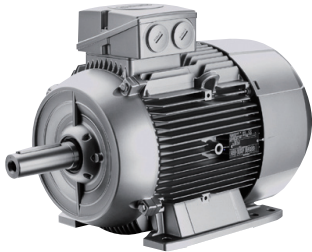
# 회사연혁\_ History

 <p>영남뽐뿌사 설립 <b>1960년</b></p>	<p><b>1962년</b> 작두(옛날)펌프 생산 </p>
<p>대한난방공사(기계설비업, 보일러시공업) <b>1968년</b></p>	<p><b>1973년</b> 대림로얄보일러 대구경북 대리점 계약</p>
<p>(주)일성 정밀공업(고압피스톤펌프) 대리점계약 <b>1984년</b></p>	<p><b>1990년</b> 대영파워펌프(주) 대리점계약 </p>
 <p>월로펌프(주) 대리점 계약 <b>1992년</b></p>	<p><b>1995년</b> 하이젠모터(주) 대리점 계약</p>
<p>황해브로워(주) 대리점 계약 <b>1998년</b></p>	<p><b>2000년</b> KSM(주) KDS(주) (메카니컬 씰) 등 대리점 계약</p>
<p>한창진공(주) 대리점 계약 <b>2005년</b></p>	<p><b>2008년</b> (주)탐스코영남 법인전환 </p>
<p>(주)화성건설, (주)우방 외 영남지역 주요건설사와 협력업체 체결 <b>2009년</b></p>	<p><b>2010년</b> 한국 알파라발(주)(PHE) 대리점 체결</p>
 <p>ESCO업체와 연대하여 LG전자의 다수의 산업체 에너지 진단 및 ESCO사업 등록 <b>2011년</b></p>	<p><b>2012년</b> (주)센추리(H.V.A.C) 대리점 계약</p>
<p>태봉산업기술(주), 중앙엔지니어링(주) (PHE, TANK) 대리점 계약 <b>2013년</b></p>	<p><b>2015년</b> 유체이송 관련 설비기기 및 장비의 진단 및 보수, 컨설팅, 설계시스템 도입</p>
<p>경영혁신형 중소기업(Main Biz) 인증 <b>2016년</b></p>	<p><b>2017년</b> 삼양감속기(주) 대리점 계약 </p>

# 영업의 구분\_ Business division

공조 및 냉장, 식품, 위생, 에너지 및 환경, 제약분야의 유체이송시스템을 설치 하기위해 필요한 기기 및 장비를 공급하는 부서(fluid systems)와 유체이송 시스템을 운전하기 위해 필요한 유지보수 및 시스템 개선등을 제공하는 부서(energy solutions)로 나뉘어 유체이송 장비 시장의 세분화를 통해 보다 효율적인 서비스를 고객에게 제공합니다.

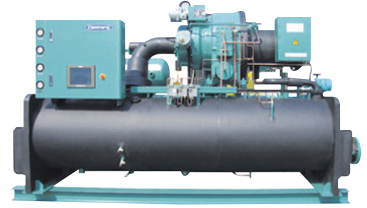
## 주요취급제품\_ Main product



전동기



펌프



냉동기



브로워



밸브



인버터



열교환기



HVAC



유체시스템 사업부  
Fluid systems

# 주요적용분야\_ Application

## 건설분야\_ Building service

아파트  
 상업용빌딩  
 병원  
 호텔  
 학교  
 지역난방플랜트

## 산업분야\_ Industry

수처리  
 공작기계  
 냉각기  
 역삼투압  
 반도체, LCD  
 음료, 제약

## 심정및오배수분야\_ Water supply & Waste water

온천  
 골프장  
 강변 여과취수시설  
 하수종말처리장  
 배수펌프장  
 폐수처리장

유체이송 관련 설비기기 및  
 장비류(펌프, 냉동기,  
 공조기류) 정밀 진단



에너지 진단관련 및  
 시스템 유지보수



중앙공조 시스템의 솔루션  
 제공 및 시스템 개선



에너지 목표관리업체  
 탄소배출량감소를 위한  
 전문설비진단팀에 의한 책임제 운영



**에너지 솔루션 사업부**  
**Energy systems**

시스템 효율 개선 및  
 솔루션 제공을 위한 컨설팅



# 주문 배송 시스템\_ Order & Delivery System

간편한 주문, 신속한 배송까지 한발 앞서나가는 주문배송 시스템을 느껴보세요!!

고객 한 분의 의견과 생각까지도 늘 소중하게 생각하여 만족을 넘어

고객 감동 실현으로 보답하겠습니다.



## FAX를 이용한 주문

대구권역 : 053-604-0134

북부·남부권역 : 053-604-0109

건설,산업과 : 053-604-0170

<http://09b2b.entin.co.kr>

(공구b2b전자상거래 이용)

STEP1. 회원가입

STEP2. 업체 조회 및 상품발주

STEP3. 주문접수

## 전화문의(제품관련, 판매지원관련)

대구권역 : 053-604-0001

북부·남부권역 : 053-604-0002

건설,산업과 : 053-604-0003

※ 전화주문은 각종 오출하의 원인을 제공하므로 FAX 주문 또는 온라인 발주시스템을 이용바랍니다.



## 방문 고객을 위한 전시장

(기술영업팀/유통과)

**T** 053-604-0001

**F** 053-604-0134



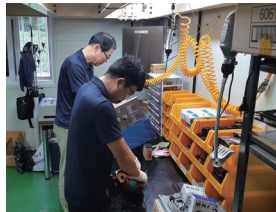
## 주문접수

(유통영업팀/북부권역/  
남부권역)

**T** 053-604-0002

**F** 053-604-0109

주문(온라인몰, Fax 이용)



## A/S고객을 위한

Service Center

(기술영업팀/service팀)

**T** 053-604-0180

**F** 053-604-0105



## 주문접수

(기술영업팀/건설과/산업과)

**T** 053-604-0003

**F** 053-604-0170

주문(Fax, 고객사 전용시스템)

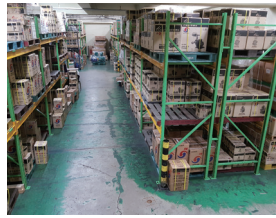
# 빠르게, 정확하게, 당일주문 · 당일배송 완료

대규모 물류센터를 보유하고 있어 대량상품의 입출고가 가능합니다.

최고의 전문가들이 구매부터 판매 지원까지 원-스톱서비스를 제공하며 해당 취급제품에 대한 상세한 기술지원 및 적정재고의 위탁 관리등을 통한 다각도의 판매관련지원을 해드리고 있습니다.



제1물류센터



제1물류센터



제2물류센터



제2물류센터

5

6

7

8



**판매승인 및 명세서 발행**  
(영업지원팀/총무과)  
T 053-604-0004  
F 053-604-0105



**출고요청 및 출고증 발행**  
(영업지원팀/제품관리과)  
T 053-604-0180  
F 053-604-0105



**피킹 작업 및 검수, 포장**  
(제품관리과)  
T 053-604-0105



제품 상차 후 각 지역 배송

# 주요납품현황\_ Status of Delivery

주요 상업용빌딩 및 아파트의 급수 및 냉난방, 산업체의 급수, 냉난방공조 및 제약, 식음료분야의 청수 공급 및 관공서 등 전분야에 걸쳐 유체이송 관련 시스템을 공급, 설치 유지보수 하고 있습니다.

## 2013년

### ㈜화성개발

한국산업단지 신사옥 신축공사  
소방펌프, 부스터펌프 외

—

### 도레이첨단소재

구미3공장 신축공사 냉각수  
순환펌프 외

—

### ㈜인터불고건설

제주 서귀포 인터불고 신축공사  
부스터펌프 외

—

### 대성 ENC

대구혁신도시 집단에너지 시설  
인라인 순환펌프 외

—

### 우일기업㈜

창원지검 진주지청 향온항습기 외

—

### 대성글로벌

대구카톨릭병원류마티스관절센터 신축  
소방펌프, 부스터펌프 외

—

### 무림에스피

무림에스피 대구공장 보수공사  
냉각수 순환펌프 외

—

### 화성산업㈜

대구 텍스타일 신축공사  
인라인순환펌프 외

### ㈜인터불고건설

대구 남산 코아시스 신축공사  
부스터펌프 외

—

### 화성산업㈜

경기도 안양 비산화성파크드림 신축공사  
소방펌프, 부스터펌프 외

—

### 포스코

포스코 포항 1냉연공장 냉동기 교체공사  
스크류냉동기

## 2014년

### 태양건설㈜

몽골 울란바트로 용수로공사  
양흡입펌프 외

—

### 대구시 건설본부(화성산업)

대구텍스타일 COMPLEX 신축공사  
팽창기수분리기 외

—

### 화성산업㈜

대구 베네딕토수녀원 신축공사  
부스터펌프 외

—

### 우일기업㈜

경남 진주지청 신축공사  
향온항습기 외

—

### 사조해표

사조해표 칠서공장 보수공사

순환펌프 외

—

### 화성산업㈜

대구카톨릭의료원 실험동 신축공사  
소방펌프 외

—

### 삼아건설

계명대학교 보건동 신축공사  
부스터펌프 외

—

### 사조해표

사조해표 인천공장 보수공사  
순환펌프 외

—

### 포스코에너지

포스코에너지 포항연구소  
초소형 미니브로워 외

—

### 화성산업㈜

한국파워트레인 연구동 신축공사  
인라인 순환펌프 외

## 2015년

### 도레이첨단소재

도레이 군산공장 신축공사  
엔진 소방펌프 외

—

### 포스코

포스코 포항제철소 전기강판부 냉동기  
교체공사 스크류냉동기

—



침산 화성파크드림



동아오츠카



진주지방 검찰청



대구카톨릭병원



포스코 포항



도레이 구미공장



**NH공사(화성산업)**

현풍 테크노폴리스 주공 신축공사  
부스터펌프 외

**화성산업㈜**

대구 화성파크드림 더시티 신축공사  
소방펌프, 부스터펌프 외

**관공서**

대구 성서소방서 신축공사  
인라인순환펌프 외

**포스코**

포스코 포항제철소 EIC기술부  
스크류냉동기

**화성산업㈜**

대구은행 2본점 신축공사  
소방펌프, 부스터펌프 외

**우방산업㈜**

경북 안동B4 신축공사 부스터펌프 외

**코오롱인더스트리**

코오롱인더스트리 김천공장 설비라인  
내압방폭형 브로워

**화성산업㈜**

현풍 테크노폴리스 신축공사  
부스터펌프 외

**삼영이엔티**

경북 구미상수도사업소 순환펌프  
교체공사 볼텍스 순환펌프 외

**태영건설㈜**

대구시 하수처리장 보수공사  
수중배수펌프 외

**2016년**

**㈜남선알미늄**

달성공장 순환펌프 교체공사

순환펌프 외

**㈜비락**

비락 달성공장 세정라인 보수공사  
가압펌프 외

**코오롱인더스트리**

김천공장 개보수공사  
가압펌프 외

**무림SP**

무림SP 대구공장 순환펌프 보수공사  
순환펌프 외

**LG디스플레이**

구미 E5공장 개선공사 B-PJT  
부스터펌프 외

**도레이첨단소재**

도레이 구미 4공장 신축공사 가설라인  
가설펌프 외

**평화산업㈜**

대구 달성공장 호스라인 보수공사  
순환펌프 외

**LG디스플레이 파주**

파주 LGD 개선공사 P9 C-PJT  
PCW 펌프 외

**미강기업㈜**

대구백화점 신천동복합물 신축공사  
열교환기 외

**사조해표**

사조해표 인천공장 보수공사  
냉수 순환펌프 외

**한동대학교**

포항캠퍼스 기숙사 신축공사  
부스터펌프 외

**화성산업㈜**

경북 김천 코아루 2차 신축공사  
소방펌프 외

**LG디스플레이 구미**

PCW/냉수펌프 E5공장 개선공사 B-PJT  
냉수 순환펌프 외

**영주시청**

영주시 장애인복지관 신축공사  
오수팩키지펌프 외

**2017년**

**미래도시건설**

서울 연세강서물류센터 신축공사  
부스터펌프 외

**관공서**

대구 팔공산 수련원 증축공사  
부스터펌프 외

**관공서**

제주국제학교 신축공사 순환펌프 외

**센추리**

서울 잠실백화점 냉동기 교체공사  
냉수순환펌프 외

**일산실업**

일산실업 칠서공장 보수공사  
순환펌프 외

**관공서**

경북 예천군 신청사 및 의회청사  
인라인 순환펌프 외

**센추리**

포스코 포항 산소공장 냉동기교체공사  
순환펌프 외

**LG디스플레이 파주**

LGD\_P10 부속동 증축공사  
순환펌프 외



무림에스피



대구은행 2본점



엘지디스플레이



일산실업칠서공장



비락 대구공장



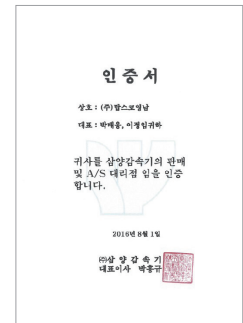
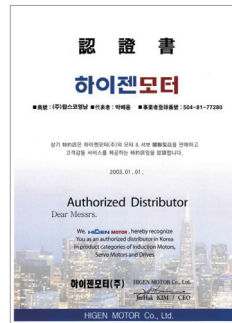
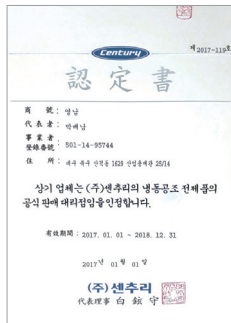
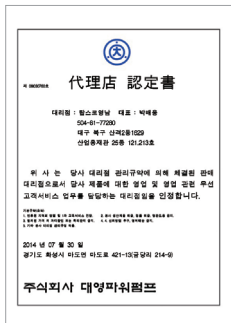
제주국제학교

# 에너지진단\_ Energy Audit Program

펌프가 소비하는 에너지가 전세계 소비에너지의 10%이상을 차지하며, 생애주기 비용의 최대 85%를 차지하고 있는 전기비용은 펌프결정에서 가장 중요한 요소라고 할 수 있습니다. 탑스코영남 에너지진단팀이 직접 방문하여 첨단 정밀 계측장비를 통해 소비전력, 유량, 양정 등 펌프 소요 에너지를 측정, 분석해드립니다. 측정, 분석된 데이터를 근거로 하여, 실질적인 에너지 절감이 가능하도록 최적의 솔루션을 제공하여 획기적인 전력비용 절감을 실현해드리겠습니다.

<p>일산실업 칠서공장 - 정격동력 110Kw ▶ 75Kw</p>  <p>소비동력 110Kw ▶ 55Kw   절감동력 56%   투자비용 회수기간 7개월</p>	<p>사조해표 인천공장</p> 	<p>사조해표 칠서공장</p> 	
<p>제일모직 구미</p> 	<p>희성전자 1공장</p> 	<p>동양오츠카</p> 	<p>제비표페인트</p> 
<p>한국오웬스코닝</p> 	<p>대구동산의료원</p> 	<p>대백아울렛</p> 	<p>대구 무역 회관</p> 
<p>화성건설 파크드림</p> 	<p>시운전 - 현장설명회</p> 	<p>정기 장비점검</p> 	<p>시운전 현장</p> 

# 인증서 및 전경\_ Business Certificate & A View



Never Stop  
Improving



T. 053-604-0001