

 DSHI

동성중공업 공사지명원

CONSTRUCTION DESIGNATION



동성중공업 공사지명원

CONSTRUCTION DESIGNATION

지명원

貴中

금번 _____ 공사에 대한
지명을 받고자 관계 서류를 제출하오니
심의하신 후 지명하여 주시기 바랍니다.

년 월 일

동성중공업
대표이사 신정환

DYNAMIC SOLUTION HIGH INNOVATION

세계를 무대로 기술의 가치를 높이는 동성중공업



TION,
ON.



CONTENTS

목차

- 12** I. 회사 소개
CEO 인사말 | 회사 개요 | 본사 소개
조직도 | 연혁 | C.I. 소개

- 24** II. 회사 현황
사업 분야 | 재무 현황 | 기술연구소
분야별 경력인력 | 기술인력 현황 | 성과 | 클라이언트

- 40** III. 공장 현황
공장 현황 | 공장 배치도 | 장비보유 현황

- 52** IV. 공사 실적
프로젝트 개괄 | 국내 프로젝트 | 해외 프로젝트

- 76** V. 인증서

COMPANY INTRODUCTION





I. 회사 소개

CEO 인사말

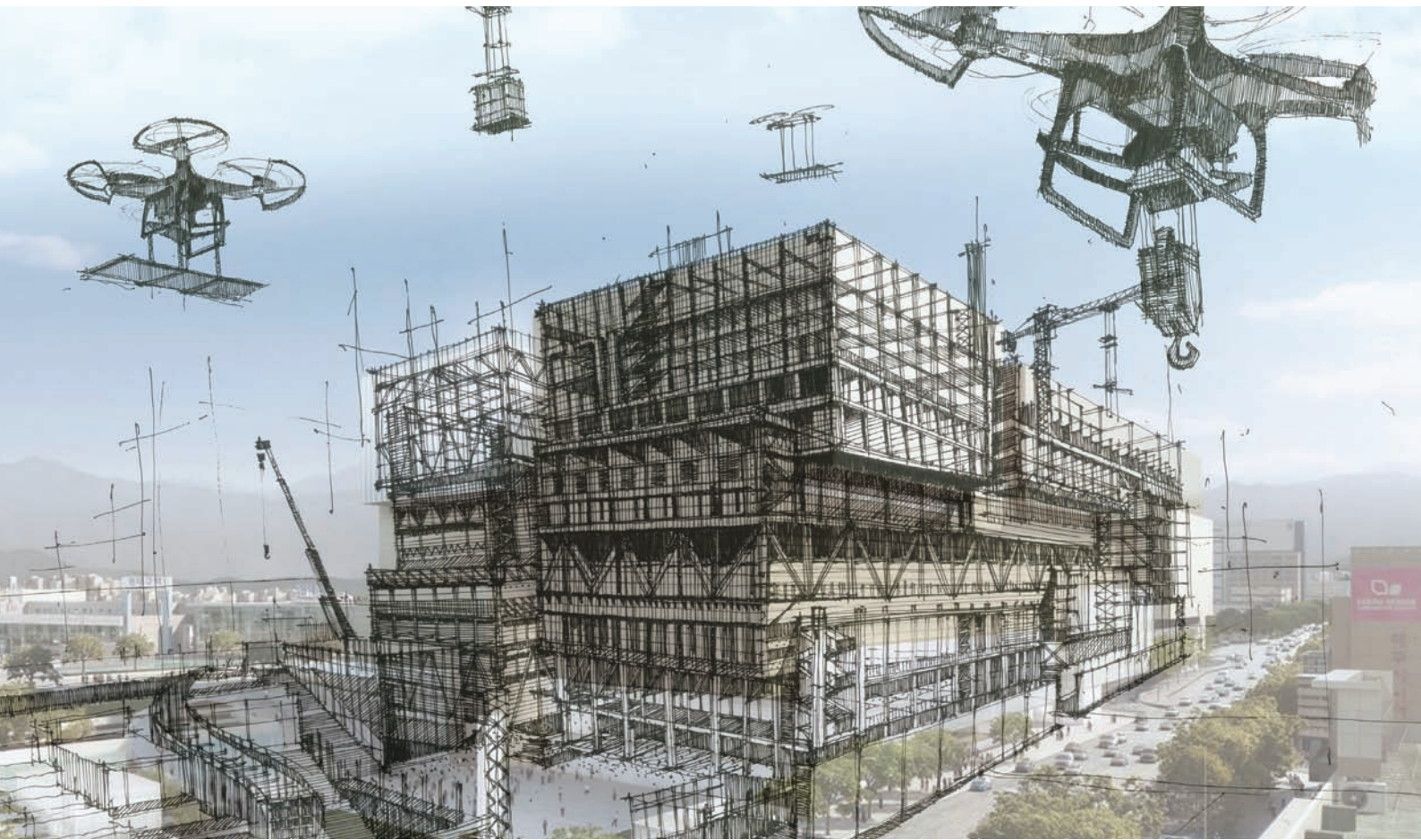
회사 개요

본사 소개

조직도

연혁

C.I. 소개



“ 끊임없는 가치 창출을 통해,
고객감동 경영을 실현해 나가는 동성중공업

CEO 인사말

MESSAGE FROM CEO

안녕하십니까?

공사지명원을 통해 당사를 알릴 수 있게 된 것을 매우 기쁘게 생각합니다.
동성중공업은 지난 기간 동안 고객 여러분의 성원에 힘입어 철골구조물과
특수 플랜트 구조물 및 P.E.B 전문 회사로서 튼튼한 경영기반을 구축하고 있습니다.
또한, 그동안 축적된 기술과 노하우를 바탕으로 우수한 품질과 최상의 서비스 제공을 통한
고객 감동경영을 실현해 나가고 있습니다.

국내는 물론 베트남, 인도, 아프리카, 러시아, 일본, 브라질 등 세계시장에서 활약하는
글로벌 기업으로 거듭나고 있습니다.

동성중공업은 지속 가능한 경영으로 세계 일류 기업으로 거듭나기 위한 경영 기조를
가지고 있습니다. 끊임없이 변화를 추구하는 "혁신 정신", 각 구성원의 목소리에 힘을 실어주고
끊임없이 소통하는 "수평적인 조직", 변화를 두려워하지 않는 "도전하는 사람", 신뢰가 곧
생명이라고 생각하는 "믿음 주는 사람"이라는 경영 기조를 두고, 전 임직원이 혼연일체가 되어
지속적인 고객 가치를 실현해 나가겠습니다.

항상 깊은 관심과 사랑을 주시는 고객분들께 최고의 품질과 서비스 그 이상의 가치를
선물할 것을 약속드립니다. 앞으로도 변함없는 조연과 격려가 있길 바라며, 여러분의 가정과
기업 경영에 항상 행복이 가득하시기를 기원합니다.

감사합니다.

대표 이사 **신정환**

회사 개요




COMPANY OVERVIEW

동성중공업은 끊임없이 변화를 추구하는 혁신 정신으로
부서 간 벽을 허무는 수평적인 관계를 통해 적극적으로 정보를 공유하며,
기술 경영을 위한 핵심 역량을 강화해 나갑니다.

> 기본 정보

회사명	주식회사 동성중공업	설립일	1992. 02. 06
법인등록번호	110111-0831118	사업자등록번호	502-81-24021
대표이사	신정환	신용등급	BBB- (현금흐름등급 CR-2)
임직원 수	89명(2017년 2월 1일 기준)	홈페이지	www.dshi.co.kr
사업 업태	건설업, 제조업		
사업 종목	철골 및 철근공사, 강구조물 공사업 / 건축공사업 및 수출, 무역		

> 사업 분야

 Steel Structure (강구조물)	 E.P.C (Engineering Procurement & Construction)	 Others (DMS System, New & Renewable Energy, etc)
--	--	--

> 기술연구소

 Company Research Institute
--

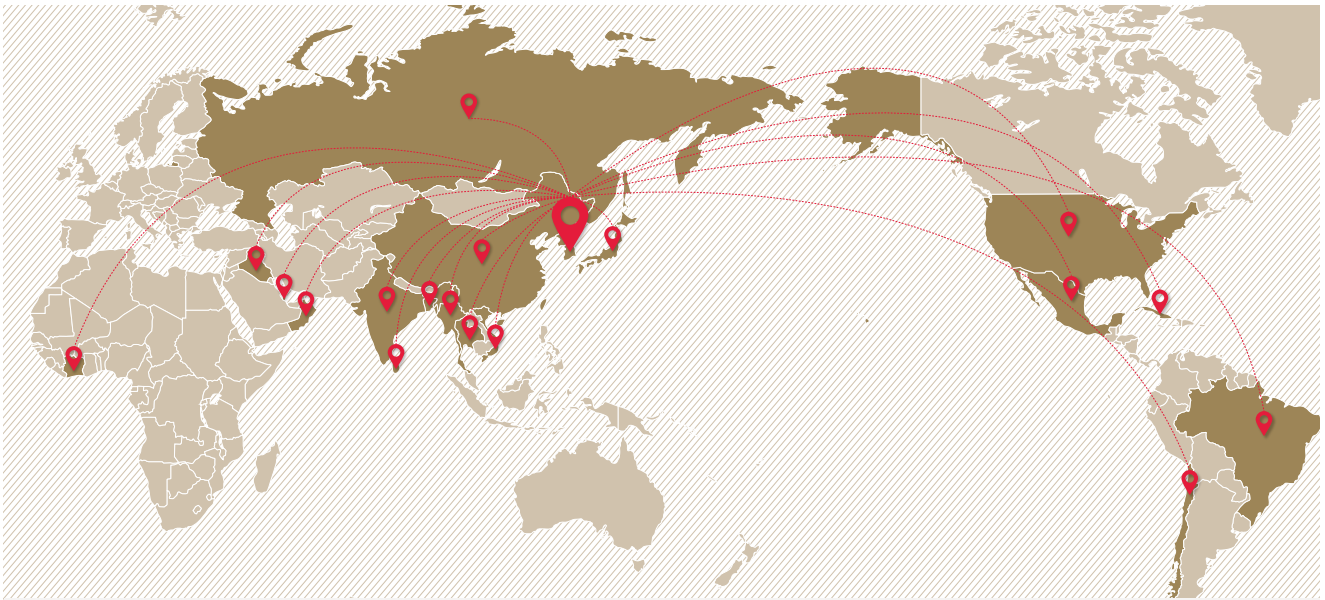
*24P에서 사업 분야 및 기술연구소에 대한
상세한 정보를 확인하실 수 있습니다.

> 본사

주소	대구광역시 동구 동부로 102(신천동) (우. 41256)
전화	053) 753-4747
팩스	053) 752-6865

> 공장

성주 공장	주소	경상북도 성주군 선남면 나선로 945 (우. 40048)
	전화	054) 933-5270
	팩스	054) 933-5266
함양 공장	주소	경상남도 함양군 안의면 황마로 61-134 (우. 50007)



〈해외 18개국, 99여 건의 공사 실적〉 〈베트남과 인도 해외 사업장 보유〉

> 국내 사업장: 서울 디에스에이치아이

주소	서울특별시 서초구 방배천로24길 11 명림빌딩 2층 (우. 06675)		
전화	02) 593-7747	팩스	02) 593-7746

주요 성과

- 철강구조물 제작 공장 인증 1급 취득
- 무역의 날 삼천만 불 수출의 탑 수상 (2014)
- 우수공업화박판강구조업체 1급 인증
- 벤처기업 인증
- ISO인증 (9001품질 / 14001환경)
- 기술혁신형중소기업(INNO-BIZ) 인증
- 복합구조시스템 특허

> 해외 사업장

VIETNAM	DONGSUNG CONSTRUCTION VINA CO., LTD		
	주소	2F 200A , KIMDO OFFICE BUILDING, 123 LE LOI, BEN THANH WARD, DISTRICT 1, HO CHI MINH CITY, VIETNAM	
INDIA	DSHI CONSTRUCTION PRIVATE LIMITED		
	주소	2/9, 3RD CROSS STREET, SEETHAMMAL COLONY, ALWARPET, CHENNAI TAMIL NADU, INDIA	

본사 소개

THE HEAD OFFICE

최고의 인력, 최고의 기술이 함께하는 동성중공업의 본사를 소개합니다.



본사 로비



본사 직원 휴게실



본사 총회의실



본사 외관

조직도

ORGANIZATION

동성중공업은 수평적 조직 구조를 지향하며
소통과 배려를 중심으로 부서 간 적극적인 상호협력을 중시합니다.



CEO

01 명

임직원

87 명

고문

01 명

계

89 명

연혁

BRIEF HISTORY

동성중공업은 창립 이후 끊임없는 변화와 혁신적인 도전을 위해 쉬 없이 달려왔습니다.
앞으로도 변화와 도전을 거듭하며 더욱 기대되는 지속 가능한 기업으로 남겠습니다.



초기 본사 건물



동성중공업 상호 변경 후



동성중공업 자체 개발 D.M.S SYSTEM

- 1992 02. 동성공영 설립
- 1993 08. 철물 공사업 면허 취득
- 1994 03. 기업부설연구소 설립
03. 미국 L.T.사측과 P.E.B SYSTEM 기술 도입 협약
12. 강구조물 공사업 면허 취득(대구 21-9)
- 1995 04. 동성중공업으로 상호 변경
(업종: 전문건설업/선박 엔진 부품 제조업)
11. (주)동성엔지니어링 설립
- 1996 04. 일본 International Welding Fair 참가
09. 미국 Matalcon 96 참가 / 기술인력 파견
- 1997 04. 중국 법인 설립
- 1999 06. SHOP DWG 자동화 시스템 도입(X-STEEL)
- 2001 03. 건축물 조립 공사 면허 취득
- 2003 01. D.M.S SYSTEM 자체 개발
06. (주)현대엔지니어링과 P.E.B SYSTEM 기술제휴 협약
08. 미국 METALCON 97 참가 / 기술인력 파견

“ 끊임없는 변화와 혁신으로
새로운 세기를 열어가는 동성중공업 ”



기술혁신형중소기업 인증서



품질경영시스템 ISO 인증서



신·재생에너지 사업



베트남 DSVN 사무실

- **2005** 09. 서울 사무소 개소
09. 미국 M.B.S사측과 P.E.B SYSTEM 기술 도입 협약
- **2006** 04. 기술혁신형중소기업(INNO-BIZ) 인증
09. 건설교통부 대공간 건축물 건설 기술 개발 R&D 수행 연구기관 지정(5년)
- **2007** 09. 품질경영시스템/환경시스템 ISO 인증
- **2008** 03. 대구 경북 건축학회상 기술부문 수상(사. 대한건축학회)
06. 장경간 초경량 철골 부재의 모듈화를 위한 첨단 시공기술 개발 및 보급화 기술
08. 중소기업기술 혁신 과제 무빙 셀터 안전진단 시스템 개발
08. 신·재생에너지 전문기업 등록(제 2008-2421)
10. 벤처기업 인증
12. 태양광 발전소 1MW 설립
- **2009** 04. 중국 태양광 모듈 업체 SUNTECH MOU 체결
04. 도시철도, 초고층건물, 태양광 기술 세미나 개최
12. 한국산업은행 투자 계약 체결
- **2010** 06. 베트남 호치민 해외법인 설립(DSVN)
(DONGSUNG CONSTRUCTION VINA COMPANY LIMITED)
08. 인도 첸나이 해외법인 설립
(DSHI CONSTRUCTION PRIVATE LIMITED)



수출의 탑 트로피



철강 공장 전경



철강구조물 제작공장 1급 인증서



새로운 기업 아이덴티티

“ 세계를 무대로 기술의 가치를 높이는 동성중공업

- **2011** 05. 도시재생, 그린에너지, 내진구조 건축기술세미나 개최
12. 무역의 날 일천만 불 수출의 탑 수상(한국무역협회)
- **2013** 03. 제47회 납세자의 날 “2013년 동대구세무서 명예세무서장”
12. 무역의 날 이천만 불 수출의 탑 수상(한국무역협회)
12. 무역의 날 수출유공자 수상(산업통상자원부)
- **2014** 03. 동대구 세무서 명예서장 감사패 수상
06. 코트디부아르 해외지사 설립
12. 무역의 날 삼천만 불 수출의 탑 수상(한국무역협회)
12. 무역의 날 수출유공자 수상(산업통상자원부)
- **2015** 01. 철강 공장 매입(11,503m²)
01. 경북대학교 산학협력단 협약
06. 우수공업화박판강구조업체 1급 인증
06. 철강구조물 제작 공장인증 1급 취득
08. 영남대학교 산학협력단 협약
- **2016** 03. 건축공사업 면허 취득
05. 기업 아이덴티티(C.I.) 변경



II. 회사 현황

사업 분야

재무 현황

기술연구소

분야별 경력인력

기술인력 현황

성과

클라이언트

사업분야

BUSINESS AREA

동성중공업은 완벽하고 효율적인 공정을 보장합니다.
정확하고 체계적인 시스템, 환경과 미래를 생각하는 자세로
귀사의 공사 퀄리티를 업그레이드해 드립니다.

Steel Structure

(강구조물)

> P.E.B System

P.E.B 시스템이란

설계, 구조해석, 제작, 시공 등 모든 과정의 일련화를 통해 표준화, 부재의 경량화, 공사비 절감, 공사기간 단축 및 완벽한 품질관리 등을 특징으로 하는 철골 건축 시스템입니다.

P.E.B 시스템의 구조적 특징

- 주각의 핀지점 처리 / Flange Stay를 활용한 좌굴방지 시스템
- 중도리(Purlin)부재의 강성증대 및 연속스팬 처리(기존 경량 C형강에서 Z형강을 사용)
- 최적 설계로 인한 경제적 단면 산정(장스팬에 유리)

P.E.B 시스템 적용 시설



제조시설



조선



이동식 구조물



스포츠센터



교육시설



쇼핑몰

> High Rise Building

차별화된 기술과 노하우로 빌딩건설 전문성을 확보하고 있습니다. 업무시설은 물론 교육, 상업시설, 스포츠시설 등 다양한 분야에서 경험을 쌓아왔습니다.

시공 사례



대구무역회관



쌍림동 도시환경정비사업



서한 코보스카운티 빌딩

“ 세계 시장에 강구조물의 새로운 가치 제안을 시작합니다.

> Factory

국내는 물론 해외시장의 풍부한 경험과 경쟁력으로 공장시설 분야의 최고임을 자부합니다.

시공 사례



세메스 공장



STX엔파크 대구공장



월로펌프 공장

> Plant

정유, 제철, 가스, 화력 등 다양한 플랜트 분야의 시공 실적을 보유하고 공사를 성공적으로 수행하여 플랜트업계 선도기업의 입지를 다지고 있습니다.

시공 사례



영풍석포 제련소



포스코특수강 신제강



북평화력 발전소

> Warehouse

동양 최대 규모의 이마트 여주 물류센터를 비롯해 물류시설 부분의 다양한 시공실적을 보유하고 있습니다. 유통시설의 새로운 가치 창출을 도와드립니다.

시공 사례



오리온 수지 물류센터



영남권 북함터미널



블랙아크 물류센터

사업분야

BUSINESS AREA

동성중공업은 완벽하고 효율적인 공정을 보장합니다.
정확하고 체계적인 시스템, 환경과 미래를 생각하는 자세로
귀사의 공사 퀄리티를 업그레이드해 드립니다.

E.P.C

(Engineering, Procurement & Construction/Consulting)

E.P.C는 건축계획에서부터 자재수급/운송, 관리/감독, 시공에 이르기까지 턴키 시스템을 통한 최적의 서비스를 제공하는 시스템입니다.
특히 해외사업에서 특출한 성과를 이루어 내고 있습니다.

> E.P.C 적용 범위



“생활 곳곳 동성의 기술에
당신의 꿈을 담습니다.

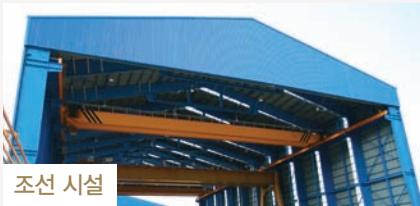
Others

D.M.S System, New & Renewable Energy, Design, Trade

> D.M.S System

D.M.S는 철골조립식 건물시스템(PEB)에 바퀴를 달아 레일을 타고 움직일 수 있으며, 기후변화에 취약했던 선박이나 플랜트 등 대형구조물 작업 시 보다 효율적인 공정을 수행할 수 있게 한 건축 시스템입니다.

시공 사례



조선 시설



공장 시설



창고 시설

> New & Renewable Energy

그동안 축적한 다양한 기술력을 바탕으로 차세대 산업으로 급성장이 예상되는 신재생 에너지 사업의 Total Energy Provider를 지향합니다.



공공 미래 에너지

시장 창출 및 경제성 확보를 위한
장기적인 개발 보급 정책 필요



환경친화형 청정 에너지

화석연료 사용에 의한
이산화탄소 발생 거의 없음



기술 에너지

연구개발에 의해
에너지자원 확보 가능



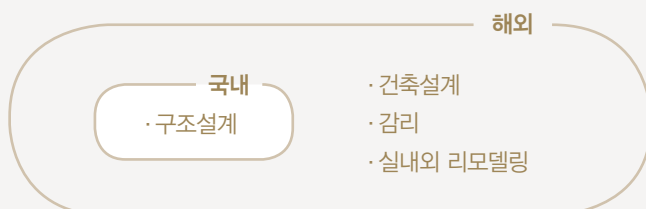
비고갈성 에너지

태양광, 풍력 등
재생가능 에너지원으로 구성

> Design

구조설계 / 건축설계 / 감리 / 실내외 리모델링

국내 부설기술연구소를 보유하여 경쟁력을 높이고, 특히 해외사업에서
건축설계와 감리, 실내외 리모델링 사업에 특출한 성과를 이루고 있습니다.



> Trade

공장, 주거시설, 빌딩 등 다양한 분야의 기술과 시스템을 전 세계로
수출하고, 해외 18개국 93여 건의 공사 노하우로 최고만을 제공합니다.



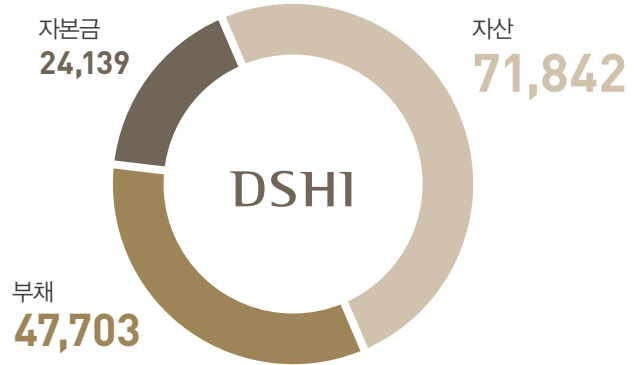
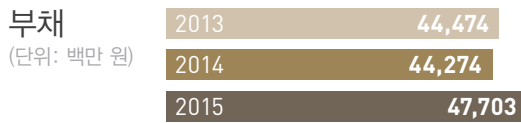
재무현황

FINANCIAL CONDITION

동성중공업의 가치는 재무현황을 투명하게 공개하며 더욱 빛을 발합니다.

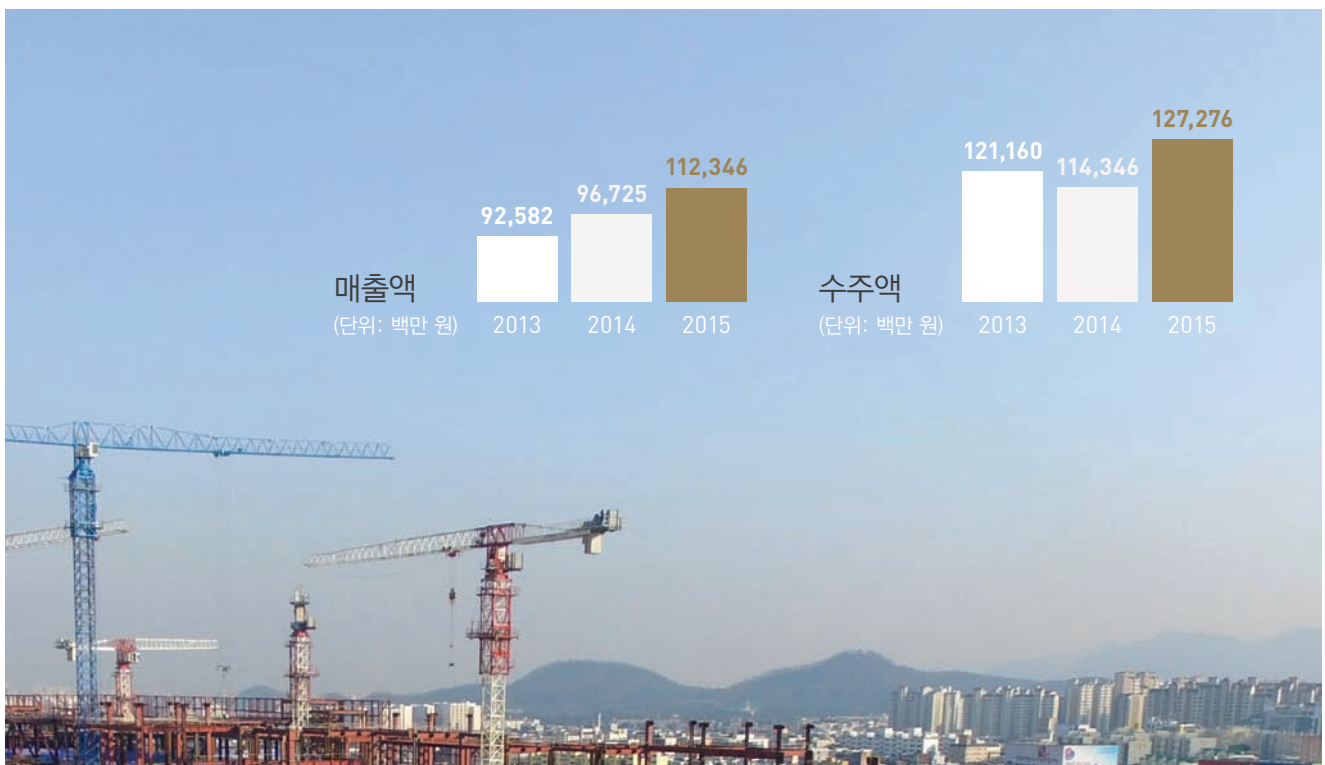
안정적인 재무상태를 자랑하는 기업, 동성중공업과 함께 성공적인 파트너십을 기대할 수 있습니다.

> 재무상태표



2015년 재무상태표
(단위: 백만 원)

> 손익계산서



“ 공정하고 투명한 기업문화가
동성중공업의 가치를 증명합니다.

> 기업 신용등급

유효기간 2016-03-24 ~ 2017-03-23

기업 신용등급

기업정보

기업명	(주)동성중공업
대표자	박종대 외 1명
법인(주인)번호	110111-0831118
사업자등록번호	502-81-24021
본사주소	(41256) 대구 동구 동부로 102 (신현동)
업종	(F42131) 철골 공사업
기업규모	한시성중소기업

* 본 등급은 조달청 등 공공기관 입찰 자격상사에 활용하실 수 있습니다.

신용등급

BBB-

평가기준일 : 2016-03-24

신용등급 이력

평가기준일	재무기준일	신용등급	변동
2016-03-24	2015-12-31	BBB-	—
2015-04-07	2014-12-31	BBB-	↻
2014-05-02	2013-12-31	BB+	↻

평가요소

▶ 재무 : ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

▶ 비재무 : ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

▶ 대표자 : ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

신용등급 분포현황

총시(BBB-)

등급	C	CC	CCC	B	BB	BBB	A	AA	AAA
구분비(%)	0.03	0.16	5.31	47.75	35.45	8.71	2.32	0.26	0.01

등급향상(↑)

등급향상조건

특자는 당국으로부터 공시된 것을 전제하는 한 시의 유소기일으로써, 특요원 평가대상 지점관리기준도 및 부채비율 낮은 수준인 등 부채비율 유익과 함께 동 기업의 경기부진에도 불구하고 3개월 연속 매출증가하고, 수익성이 양호하고 영업현금흐름이 양호한 등 높은 신용등급 향상에 신중능력이 양호하나 장래 경기회복 및 환율악화에 따라 상거래 신용능력이 저하될 가능성이 내포되어 있어, 동사의 신용등급을 BBB- 등급으로 결정함.

- 2 -

신용등급

BBB-

평가기준일 : 2016-

> 현금흐름등급

I. 신용평가 요약

1. 주요연황 및 재무

주요주주 및 관형적석현황

주요주주	지분비(%)	관계회사	지분비(%)
박종대	41.29	(주)디에스티	0.0
이강희(자)	12.30	(주)비엔에스	0.0
박종우(동생)	0.60	(주)비엔에스	0.0

주요거래처

주요구매처	거래비율(%)	주요판매처	거래비율(%)
(주)경상스틸	13.08	삼성물산(주)	12.89
(주)비엔에스	8.06	(주)동진중공업	11.93
남양건설	4.04	삼성물산(주)	6.65

주요채무상장

구분	2013.12.31	2014.12.31	2015.12.31
총자산	63,581	62,174	71,842
부채총계	44,474	44,274	47,703
자본총계	19,107	17,900	24,138
대손액	92,582	96,724	112,345
영업이익	5,208	17,921	8,720
순이익	3,374	4,290	2,465

주요채무비율

구분	2013.12.31	2014.12.31	2015.12.31
영업이익비율	5.62	16.52	7.76
자기자본이익비율	20.35	23.18	11.73
부채비율	232.76	247.33	197.61
대손회전회전일	5.96	7.12	7.59
회율회율비율	29.94	4.47	16.14
총자산증가율	31.21	-2.21	15.54

2. 현금흐름등급

요약 현금흐름분석

구분	2013.12.31	2014.12.31	2015.12.31
현금영업이익	11,022	14,478	6,784
영업활동 현금흐름	9,831	16,491	840
투자활동 현금흐름	-3,330	6,603	-7,133
재무활동 현금흐름	4,411	1,781	-1,267

현금흐름등급

CR-2

재무기준일 : 2015-12-31

현금흐름창출능력이 양호하나 그 안정성은 상위등급에 비하여 다소 열약함

등급내용 : 양호 (CR-1: 매우 양호 ~ CR-6: 미흡)

신용정보 요약

구분	최종발상일자	등록연수(내역)	등록금액(천원)
재무정보	기업		
	대표자		
주요 관련정보	소속정보		
	채무정보		
당좌거래장자			

- 3 -

현금흐름등급

CR-2

재무기준일 :

기술연구소

RESEARCH INSTITUTE

동성중공업의 다양한 기술인력은 다변화 사회에 적극적인 대응과 혁신을 통해 일류기업으로 발돋움하기 위하여 최선의 노력을 기울이고 있습니다.



> 기술연구소 소개

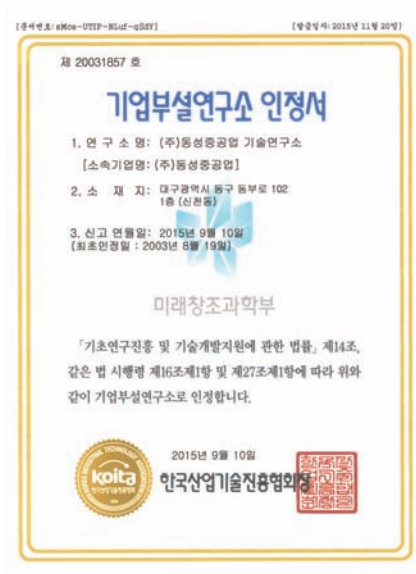
우리 연구소는 기술 경쟁력 제고를 위하여 실용적이며 선도적인 기술 개발에 주력하고 있으며 연구원들은 축적된 지식과 노하우를 활용하여 공사 수주와 현장의 문제점을 해결하고, 건설 기술의 발전을 위해 최선의 노력을 다하고 있습니다. 진취적인 생각과 조직 역량의 극대화를 통한 기술력이 동성중공업의 원동력입니다.

> 연구소 역할

중장기 전략 기술 확보	설계 엔지니어링 능력 확보
시공 경쟁력 강화	핵심요소기술 확보
기술력 홍보 및 교육	기반 기술 확보
산학 공동연구 주관	세미나 활동
학회 활동 및 논문 발표	정부 R&D 수행

> 연구 분야

Pre-Engineered Building System	대공간 구조물의 설계 및 시공
복합 구조 시스템	신구조 시스템 개발 (이론 및 실험)
철골 구조물 접합부	공업화 및 부품화 시스템
건축물 구조설계 및 해석 프로그래밍	내진 성능 평가 및 설계/시공 기술
안전진단 및 보수/보강 공법	구조물의 유지관리 기술 모니터링



> 수행한 정부 R&D 프로젝트

대공간 건축물 건설 기술 개발
(국토교통부 6개년 과제 / 위탁연구기관)

**기상이변 자연재해 극복을 위한
장경간 철골구조 농촌 시설물 개발과 활용기술**
(국토교통부 3개년 과제 / 세부주관연구기관)

**외부 충격 해석 기법을 이용한
무빙 셉터 안전진단 시스템 개발**
(중소기업청 1개년 / 주관연구기관)

**터널 가설 공사 전용 가변식 이동형
입체 트러스 시스템 개발**
(국토교통부 2개년 과제 / 참여기업)

분야별 경력인력

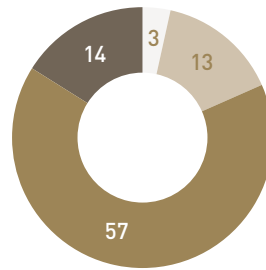
EXPERIENCED WORKERS BY FIELD

동성중공업은 언제나 사람의 가치를 아는 기업, 각자의 역량을 펼칠 수 있는 기업으로 남고자 노력합니다.
전 직원이 혼연일체가 되어 소통하는 기업문화, 동성중공업이 앞장서겠습니다.

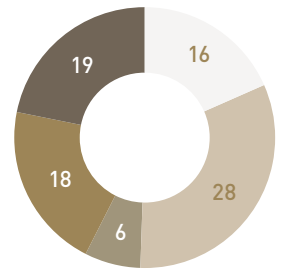


총 경력 인원 **87** 명

학력별	대졸 인원	57 명	석·박사 인원	14 명
연차별	2년 미만 인원	16 명	5년 이상 인원	6 명
	7년 이상 인원	18 명	10년 이상 인원	19 명



고졸
전문대졸
대졸
석·박사



2년 미만
2년 이상
5년 이상
7년 이상
10년 이상

기술인력 현황

TECHNICAL PROFESSIONALS

동성중공업의 소중한 기술인력은 견고한 전문성으로 동성에 대한 신뢰의 밑바탕을 이룹니다. 작업자는 물론 관리자까지 각 분야 전문지식인들이 모여 가치 있는 일류기업 동성중공업을 만들어나갑니다.

NO.	소속	성명	입사		자격증	기술경력	
			입사일	근무연수		설계·시공	품질관리
1	영업팀	김종식	95.11.1	22년		건축/고급	특급
2	실행팀	윤중석	97.1.3	21년		건축/초급 기계/초급	중급
3	실행팀	김현택	99.3.8	18년		건축/초급 기계/초급	고급
4	영업팀	정환철	99.12.15	17년		건축/초급 기계/초급	고급
5	상세설계팀	김진욱	03.4.21	14년	굴삭기기능사	건축/중급	고급
6	실행팀	김명제	03.5.2	14년	전기용접기능사	기계/중급	중급
7	영업팀	박광수	04.2.2	13년	건축기사1급/굴삭기기능사	건축/고급	고급
8	실행팀	이경일	05.9.1	12년	굴삭기/지게차운전기능사	건축/초급	중급
9	품질관리팀	박만철	06.2.13	11년	수질기사1급/소방설비기계1급	기계/초급 안전관리/초급 환경/중급	특급
10	생산팀	김진태	06.3.16	11년	지게차/굴삭기/루우터		
11	관리팀	최순영	06.4.24	11년		건축/초급 기계/초급	초급
12	품질관리팀	우승택	06.6.1	11년		건축/초급	초급
13	기술연구소	정혜림	06.7.24	11년	건축기사1급	건축/특급 건설지원/초급	중급
14	실행팀	박종필	06.11.27	10년		기계/초급	초급
15	영업팀	김동우	08.1.2	9년	건축기사1급		
16	조달팀	신민재	08.7.7	9년		건축/초급	초급
17	실행팀	손기왕	08.9.9	9년	건축기사1급/건설안전기사	건축/초급 안전관리/초급	초급
18	실행팀	백정엽	08.10.29	9년	건축기사1급/건설안전기사	건축/초급 안전관리/초급	초급
19	상세설계팀	문철환	08.11.17	8년		기계/초급	초급
20	영업팀	김진화	09.2.1	8년	실내건축기능사 전산응용건축제도기능사		
21	상세설계팀	공장표	10.1.1	7년		기계/초급	초급
22	기술연구소	채승훈	12.4.8	5년	건축기사1급	건축/특급	고급
23	실행팀	길웅석	12.4.16	5년	건축기사1급	건축/특급	초급
24	품질관리팀	김희수	12.6.11	5년	건축도장기능사		
25	실행팀	정희철	12.6.11	5년	토목기사	토목/초급	초급
26	영업팀	권재명	12.8.1	5년	도시계획기사1급 비파괴검사원자격인증	기계/초급	초급
27	실행팀	김기환	12.8.27	5년	건축기사1급	건축/특급	특급
28	실행팀	임용희	12.8.27	5년	기계제도기능사	건축/초급	초급



NO.	소속	성명	입사		자격증	기술경력	
			입사일	근무연수		설계·시공	품질관리
29	실행팀	장영식	12.8.27	5년	건축기사1급	건축/특급	특급
30	기술연구소	정진희	12.9.3	5년	건축기사1급 건축안전기사/용접기능사	건축/초급 안전관리/초급	초급
31	상세설계팀	김지엽	12.11.1	5년	측량기능사/굴삭기운전		
32	실행팀	김성호	12.12.10	4년	전산응용건축제도기능사 가구제작기능사/도장기능사	건축/초급	
33	품질관리팀	이성진	12.12.10	4년	비파괴검사자격인증		
34	실행팀	손희목	13.4.15	4년	건축기사1급/토목기사1급 건설안전기사1급	토목/초급 건축/고급 안전관리/초급 건설지원/초급	고급
35	영업관리팀	이대영	13.4.29	4년		건축/초급	초급
36	실행팀	김현섭	13.5.29	4년		건축/초급 기계/초급	초급
37	영업팀	김병진	14.3.1	3년	건축기사1급	건축/중급	중급
38	실행팀	유상익	14.6.16	3년	건축기사1급		
39	실행팀	강남규	14.10.7	3년	전산응용건축제도기능사 건축도장기능사		
40	상세설계팀	김태우	15.11.2	1년		건축/초급 기계/초급	초급
41	실행팀	염영식	16.2.15	1년	기계제도기능사		
42	기술연구소	윤성욱	16.3.14	1년	건축기사1급		

총 기술인원 **42명**

건축기사	16 개	건설안전기사	4 개	용접기능사	3 개
건축(고급)	4 개	건축(특급)	5 개	비파괴검사자격인증	2 개
품질(고급)	6 개	품질(특급)	5 개	기타	24 개



성과

ACHIEVEMENT

기술 혁신은 물론, 품질 경영, 수출 성과 등 다양한 분야에서
여러 공공기관의 인정을 받아왔습니다.



01.

철강구조물 제작 공장 인증 1급

(국토교통부 장관, 2015)

인증번호: 제2015-12호



그외 성과

- 벤처기업 인증 (기술평가보증기업, 2015)
- 복합구조시스템 특허 (특허청, 2006)
- 환경경영시스템 ISO 인증 (German Cert, 2015)
- R&D 수행연구기관 지정 (2006)

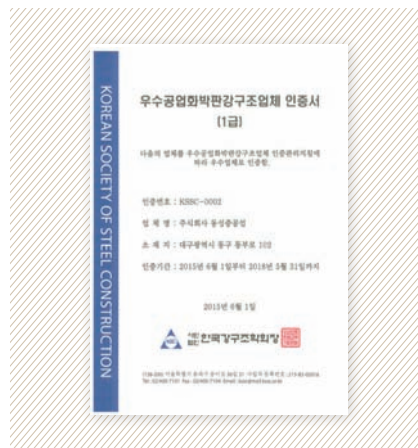
02.

삼천만불 수출의 탑 수상 (한국무역협회, 2014)

2011년 무역의 날 천만불 수출의 탑 수상
 2012년 무역의 날 이천만불 수출의 탑 수상
 2014년 무역의 날 삼천만불 수출의 탑 수상



03. 기술혁신형 중소기업 (INNO-BIZ) 인증 (중소기업청, 2015)



04. 우수공업화박판 강구조업체 인증 (한국강구조학회, 2015) 인증번호: KSSC-0002



05. 품질경영시스템 ISO 인증 (German Cert, 2016) ISO 9001:2008 / KS Q ISO 9001:2009

클라이언트

CLIENTS

동성중공업과 함께하는 국내 굴지의 기업들은 상호신뢰를 기반으로 동반성장 파트너십을 유지합니다.

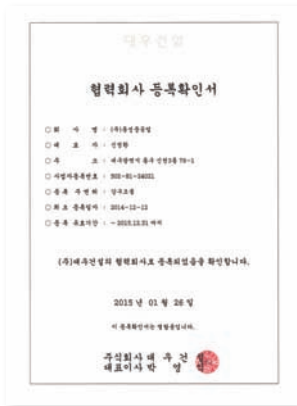
> 주요 클라이언트



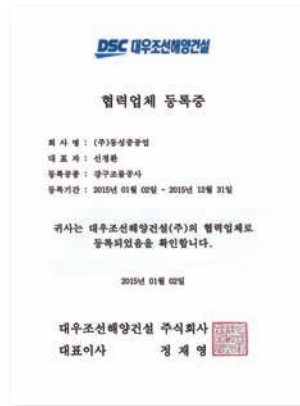
> 클라이언트 목록

삼성물산	현대건설	대우건설	포스코건설	GS건설	대림산업	롯데건설
현대엔지니어링	SK건설	한화건설	두산건설	두산중공업	호반건설	한라
제일모직	코오롱글로벌	쌍용건설	삼성엔지니어링	경남기업	신세계건설	원광건설
효성건설	포스코엔지니어링	삼한까무	금강주택	금호건설	남광토건	대보건설
대우조선해양건설	동원건설산업	삼부토건	삼성에버랜드	삼성중공업	서브원	선원건설
아이에스동서	대경종합건설	일성건설	티이씨건설	현대엠코	포스코A&C	etc

> 협력회사 등록 확인서



대우건설



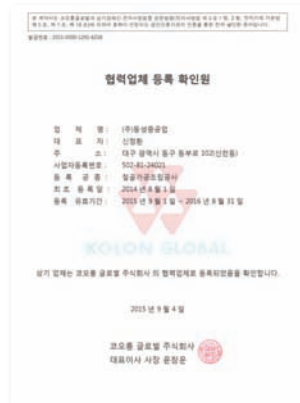
대우조선해양건설



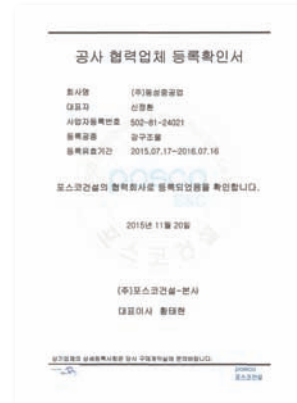
두산중공업



신세계건설



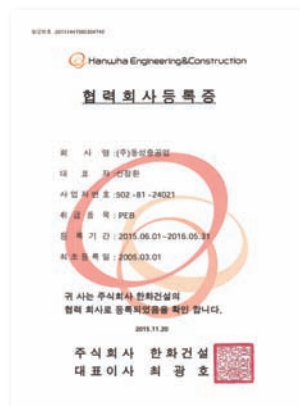
코오롱글로벌



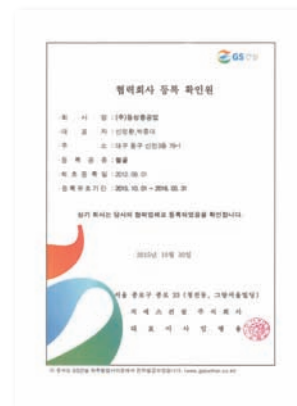
포스코건설



한라



한화건설



GS건설



III. 공장 현황

공장 현황

공장 배치도

장비보유 현황

공장 현황

FACTORY DETAILS

동성중공업은 총 60,000톤 이상 제작 가능한 자체 공장을 보유하고 있습니다.

01. 성주공장

주소	경상북도 성주군 선남면 나선로 945	
제작 능력	38,000톤/연	
면적	공장부지 72,606m ²	제조시설 11,578.49m ²



성주공장 전경

철강구조물 제작공장 1급 인증 (국토교통부 장관)



인증번호	인증일	분야	등급
제2015-12호	2015.06.24	건축	1급

우수공업화박판강구조업체 1급 (한국강구조학회)



인증번호	인증일	등급
KSSC-0002	2015.06.01	1급

02. 함양공장

주소	경상남도 함양군 안의면 황마로 61-134	
제작 능력	22,000톤/연	
면적	공장부지 2,875m ²	제조시설 2,875m ²



함양공장 전경

> 성주공장 공장등록 증명서

공정등록관리시스템(www.tprb.co.kr)
 [별지 제8호차서지] <대상 2013.10.10>

공장등록증명(신청서)

※ [별지 제8호차서지]에 의해 기록됩니다. [별첨]

접수번호	접수일자	처리기간	특사
회사명 (주)동성중공업	전화번호 054) 933-5273		
대표자 성명 신정환, 박종대	생년월일(법인등록번호)		
대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동신빌딩)	110111-0831118		
공장소재지 주소명 : 경상북도 성주군 신남면 사인로 302 (대림7리) (총 3 필지) (총 3 필지) 지번 : 경상북도 성주군 신남면 사인로 367-1번지 부지 2필지	지목	보유구분	
공장등록일 1998-01-14	사립시작일 1992-02-06	공장용지	차기 []
공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조체 제조업 제 1종 22113,23119	중간생산	비:0.0:1	필대 []
등록 면적	공정부지면적 17,390.000㎡	제조시설면적 4,064.600㎡	부대시설면적 980.020㎡
등록 소관	등록번호 : 2012-07-03		
등록번호 : 2012-07-03			
「산업정책발전촉진 및 공장설립에 관한 법률」 제12조의3에 따라 위치 없이 공장등록증명서를 신청합니다.			
2014년 07월 11일			
성주군수		권해	
구비서류	비율	수수료	1000원
「산업정책발전촉진 및 공장설립에 관한 법률」 제16조 [] 제1항· [] 제2항· [] 제3항에 따라 위치 없이 등록된 공장임을 증명합니다.			
2014년 07월 11일			
성주군 (Red Seal)			
210mm×297mm(정면용지 70g/㎡(제출용지))			
배우민 / 07월11일 17:06			

> 함양공장 공장등록 증명서

공정등록관리시스템(www.tprb.co.kr)
 [별지 제8호차서지] <대상 2012.10.10>

공장등록증명(신청서)

※ [별지 제8호차서지]에 의해 기록됩니다. [별첨]

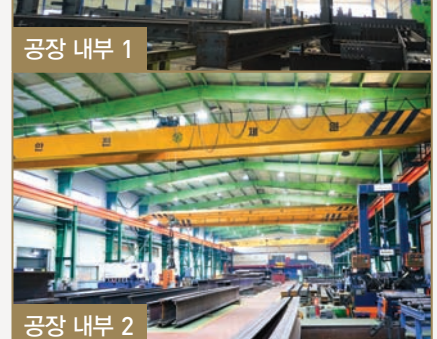
접수번호	접수일자	처리기간	특사
회사명 (주)동성중공업	전화번호 053) 753-4747		
대표자 성명 신정환	생년월일(법인등록번호)		
대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동신빌딩)	110111-0831118		
공장소재지 도복면 : 경상남도 함양군 관서면 통하로 61-134 지번 : 경상남도 함양군 관서면 통하리 2199번지	지목	보유구분	
공장등록일 2015-07-31	사립시작일	공장용지	차기 []
공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조체 제조업 22113	중간생산	비:0.0:0	필대 []
등록 면적	공정부지면적 2,875.600㎡	제조시설면적 2,875.600㎡	부대시설면적 0㎡
등록 소관	등록번호 : 2015-07-31		
등록번호 : 2015-07-31			
「산업정책발전촉진 및 공장설립에 관한 법률」 제12조의3에 따라 위치 없이 공장등록증명서를 신청합니다.			
2015년 07월 31일			
성주군수		권해	
구비서류	비율	수수료	원
「산업정책발전촉진 및 공장설립에 관한 법률」 제16조 [] 제1항· [] 제2항· [] 제3항에 따라 위치 없이 등록된 공장임을 증명합니다.			
2015년 07월 31일			
성주군 (Red Seal)			
210mm×297mm(정면용지 70g/㎡(제출용지))			
김장수 / 07월31일 14:04			

공장 배치도

FACTORY LAYOUT

동성중공업의 성주공장은 철강구조물 제작 공장 1급 인증을 받으며 그 규모와 제작 능력에 있어서 인정을 받았습니다. 성주공장의 공장 배치도를 소개합니다.





장비보유 현황

MACHINERY

타사와 비교 불가한 동성중공업의 전문 장비들은
공사의 퀄리티와 효율을 높여줍니다.



¹원형 또는 밴드절단기



⁴개선가공 전용기 / SHINKX VH-9040 II



²BAND SAW / DAITO ST-6090



³BAND SAW / AMADA HK-1300



⁵개선가공 전용기 / SHINKX PH-1000

> 제작용 설비기기

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
(1) 원형 또는 밴드절단기 ¹				
H형강 절단폭	650mm 이상	DAITO ST-6090 ²	1	2008. 05
		AMADA HK-1000	1	2008. 05
	450mm 이상	AMADA HK-1300 ³	1	2014. 04
		AMADA H-50HD	1	2008. 05
(2) 이동식 자동 가스절단기	가스절단기	YK-150	4	2008. 05 2013. 04
· 개선가공 전용기	개선 가공 전용기	SHINKX VH-9040 II ⁴	1	2015. 01
		SHINKX PH-1000 ⁵	1	2013. 04

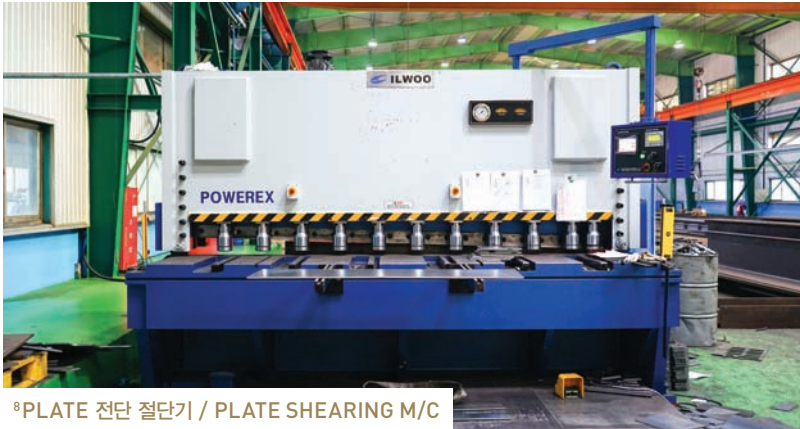
“소통과 배려, 현장 중심의
강구조물 신뢰 기업, 동성중공업



6NC형 대형가스 절단기 / CNC GAS CUTTING M/C



7NC형 대형가스 절단기 / CNC PLASMA CUTTING M/C



8PLATE 전단 절단기 / PLATE SHEARING M/C



9직립천공기 / GY-370

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
· NC형 대형가스 절단기	CNC GAS CUTTING M/C ⁶	DANAKA KT-650B	1	2015. 06
	CNC PLASMA CUTTING M/C ⁷	DANAKA KT-650	1	2015. 06
· PLATE 전단 절단기	PLATE SHEARING M/C ⁸	일우산업기계 HIS 10020	1	2015. 08
(3) 직립 천공기	직립천공기 ⁹	GY-370	1	2008. 05
· 자석식 전기 천공기	자석식 전기 천공기	WA-3500 WA-5000	8	2008. 05
· 3방향 다축 천공기(H형강용)	3축 천공기	DAITO DNF-1000	1	2008. 05
	6축 천공기	AMADA 6BH3-1300	1	2013. 04
· PLATE NC 천공기(소부재용)	NC PLATE DRILLING M/C ¹⁰	AUTOWEL ATPD-4015 ¹¹	1	2015. 08
		ATPD-2512 ¹²	1	2015. 08
		ATPD-0516	1	2015. 08
		ATPP-100	2	2015. 08
(4) 프레스(100톤 이상)	프레스 가공기	SHOWA	1	2013. 04
	POWER PRESS	WAS-110NL	1	2015. 02

장비보유 현황

MACHINERY

타사와 비교 불가한 동성중공업의 전문 장비들은
공사의 퀄리티와 효율을 높여줍니다.



¹⁰PLATE NC 천공기



¹¹NC PLATE DRILLING M/C / ATPD-4015



¹²NC PLATE DRILLING M/C / ATPD-2512

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
· 플랜지 교정기 ¹³	B/H 조립 및 교정기	AUTOWEL ATAS-70100	1	2015. 06
(5) 블라스트 자동화 설비	SHOT BLAST M/C	DS-3000	1	2008. 05
(6) 밀링 머신	밀링 머신 BEVEL M/C ¹⁴	HMT-1100	1	2008. 05
		AUTOWEL ATPB-20S	1	2015. 08
(7) 밴딩 롤러				
· 밴더	밴더	B-25	1	2008. 05
· 절단기	원형 고속 절단기	KEYANG	4	2008. 05
		METABO	1	
		서광산업	1	
		용수공업사	1	
· 천공기	유압식 천공기	SDC 일동공업	3	2013. 04
· 프레스	프레스	C33	1	2006. 08

“ 위대한 혁신을 위하여!



13플랜지 교정기 / ATAS-70100



14밀링머신 / ATPB-20S



15자동용접기 / LINCON DC-1000



16자동용접기 / DRAGON-2000ST

> 용접용 설비기기

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
(1) 반자동 아크용접기	CO2 용접기	650A	3	2008. 05
		600A	20	
		500A	9	
		350A	4	
(2) 자동 용접기	자동 용접기	LINCON DC-1000 ¹⁵	3	2008. 05
		DRAGON-1500SD	1	2015. 02
		DRAGON-2000ST ¹⁶	4	2015. 08
(3) 온도조절기 부착 건조기	DRY OVEN	300 X 2EA	800	2015. 02
		200 X 1EA		2015. 08
(4) 아크 에어 가우징 DC	GOUGING M/C	1000A	2	2008. 05
		1500A	1	2008. 05
		1200A	1	2015. 08
(5) 하향 용접용 회전장치		수동 포지셔너	1	2008. 05
		자동 포지셔너	1	2015. 02

장비보유 현황

MACHINERY

타사와 비교 불가한 동성중공업의 전문 장비들은
공사의 퀄리티와 효율을 높여줍니다.



¹⁷크레인 / SEMI GANTRI

> 크레인 설비기기

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
(1) 크레인	SEMI GANTRI ¹⁷	15TON	1	2013. 04
		10TON	2	
		5TON	1	
		2.8TON	2	
	OVER HEAD CRANE	15TON	1	2008. 05
		10TON	5	
		5TON	5	
		3TON 이하	5	
(2) 기타 크레인 및 지게차	지게차	7톤	7	2008. 05
		15톤	1	
		2.5톤	1	

“ 열정이 기술력이다!

> 시험검사 설비기기

항목	기기명	규격	수량	자사 구입년도
(1) 광파기	토탈스테이션	SOKKIA	1	2008. 05
(2) 초음파 탐상기	초음파 탐상기	OLYMPUS NDT	1	2008. 05
			1	
(3) · 자분탐상 장치 · 침투탐상 용구	자분탐상기	DS-002	1	2008. 05
			5	2008. 08
(4) 전류계	전류계	HITESTER	1	2008. 05
		CLAMP METER	2	2015. 01
(5) 강재권척	표준줄자	TAJIMA 줄자 50M	3	2008. 05
(6) 도막 게이지	도막두께 측정기	AMITTARI AC-110AS	2	2008. 05
(7) 볼트 축력계	축력계	392.3kN	1	2008. 05
(8) 토크 렌치	토크렌치	프리셋 타입 열형	1	2008. 05
			2	



IV. 공사 실적

프로젝트 개괄

국내 프로젝트

해외 프로젝트

프로젝트 개괄

PROJECT OVERVIEW



코트디부아르 공사 현장



2007 경복궁 광화문 가림막



동대구 공사 현장



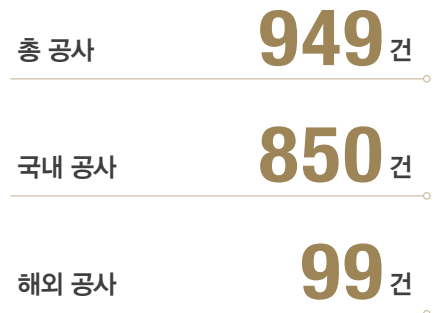
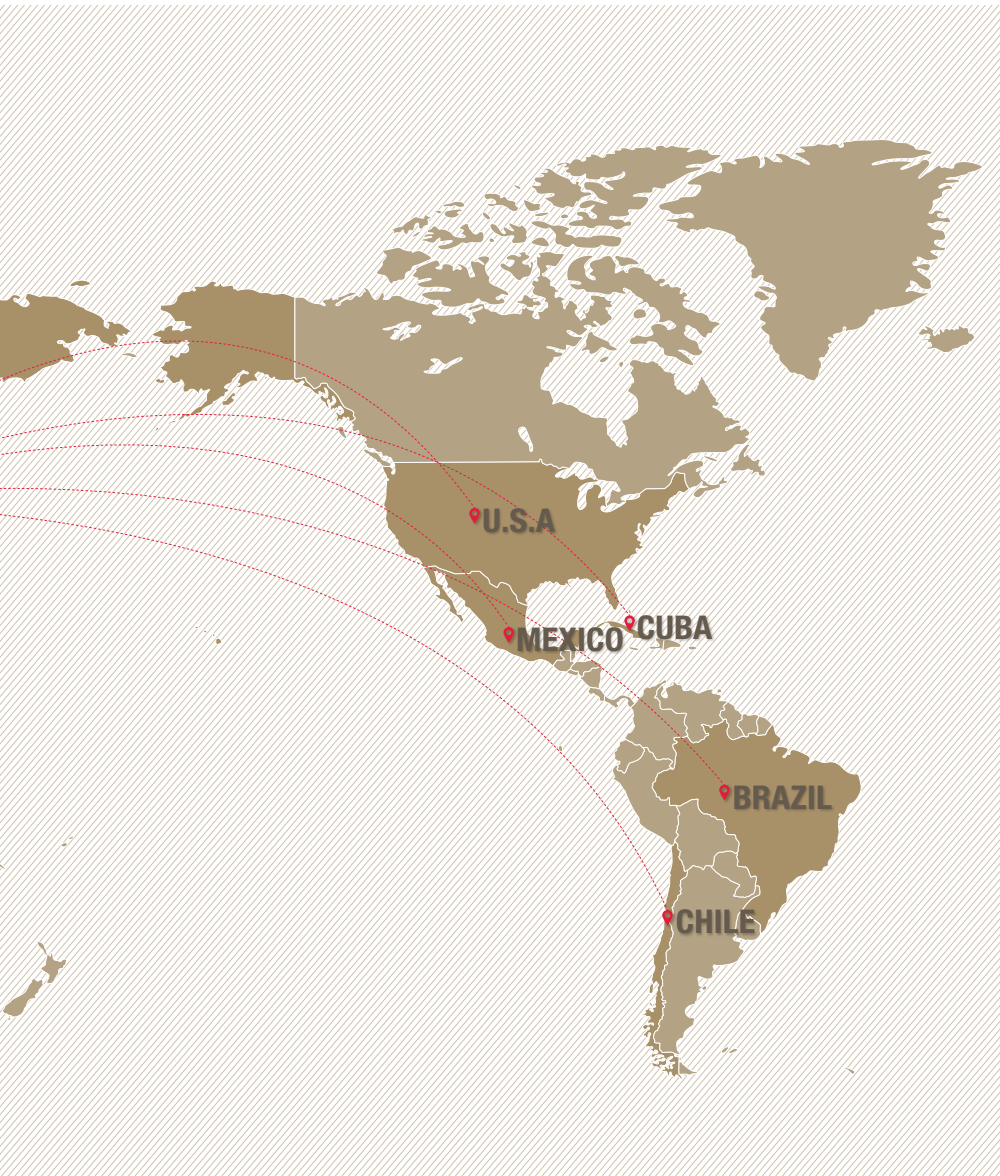
STX 문경 리조트



2013 평화정공



2011 낙동강 물문화관



고층빌딩	31 건	공장	674 건	생활시설	164 건
플랜트	39 건	군사시설	9 건	이동식 구조물	32 건

📍 해외진출국. Bangladesh | Brazil | Chile | China | Cuba | India | Iraq | Japan | Mexico | Myanmar | Oman | Qatar | Republic of Cote d'ivoire | Russia | Srilanka | Thailand | U.S.A | Vietnam

국내 프로젝트

DOMESTIC PROJECT



대구 두류동 아이작큐브 오피스텔 신축공사 중 철골공사 (2016, 대구)
·업종 | 숙박시설 ·면적 | 1,537m²



인천동 M프로젝터 신축공사 중 철골공사 (2015, 대구)
·업종 | 쇼핑센터 ·면적 | 69,660m²



중구 쌍림동 도시환경정비사업 철골공사 (2008, 서울)
·업종 | 업무시설 ·면적 | 19,747m²



동대구 서한 코보스카운티 신축공사 중 철골공사 (2012, 대구)
·업종 | 근린생활시설 ·면적 | 9,308m²

고층빌딩

High Rise Building

2016	해운대 LCT 복합개발사업 철골공사 외	4건
2015	인천동 M프로젝터 신축공사(인천동 복합빌딩 신축공사) 중 철골공사	1건
2014	문래동 지식산업센터 신축공사 중 철골공사	1건
2013	커뮤니케이션센터 건립공사 철골공사 외	2건
2012	범어동 빌딩 신축공사 중 철골공사 외	6건
2011년 이전	중구 쌍림동 도시환경정비사업 철골공사 외	17건
합계		31건



부산 해운대 LCT (2016, 부산)
·업종 | 주상복합시설 ·면적 | 35,751m²

국내 프로젝트

DOMESTIC PROJECT



오리온 수지 몰류센터 신축공사 중 철골공사 (2014, 경기 용인)
· 업종 | 유통업(물류) · 면적 | 23,086m²



인알파코리아 제2공장 신축공사 중 철골공사 (2012, 화성)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 8,467m²



동양기전 창원공장 제5동 공장 증축공사 중 철골공사 (2011, 창원)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 15,188m²



롯데칠성 맥주 2공장 신축공사 중 PEB 철골공사 (2015, 충북 충주)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 33,832m²

공장

Factory

2016	일산 식사동 1300K 몰류센터 신축공사 중 철골공사 외	8건
2015	롯데칠성 맥주 2공장 신축공사(현장) 중 PEB철골공사 외	11건
2014	오리온 수지 몰류센터 신축공사 중 철골공사 외	26건
2013	평화정공(주) 문산공장 신축공사 중 철골공사 외	17건
2012	블랙야크 용인몰류센터 신축공사 중 철골공사 외	40건
2011년 이전	동양기전(주) 창원공장 제5동 공장 증축공사 중 철골공사 외	506건
합계		608건

국내 프로젝트

DOMESTIC PROJECT



계명대학교 동산의료원 새 병원 신축공사 중 철골공사 (2013, 대구)
· 업종 | 의료시설 · 면적 | 13,816m²



경복궁 광화문 가설 덧집 및 조형물 설치공사 (2007, 서울)
· 업종 | 문화재시설 · 면적 | 1,124m²



동대구역 복합센터 현장 중 철골공사 (2014, 대구)
· 업종 | 쇼핑센터 · 면적 | 24,111m²



인천 송도 프리미엄아웃렛 신축공사 중 철골공사 (2015, 인천)
· 업종 | 쇼핑센터 · 면적 | 20,800m²

생활시설

Life

2016	테크노밸리 지식산업센터 신축공사 중 철골공사 외	2건
2015	대구 삼성 창조경제단지 공사 중 철골공사 외	10건
2014	동대구역 복합센터 현장 중 철골공사(지하층) 외	10건
2013	계명대학교 동산의료원 새병원 신축공사 중 철골공사 외	11건
2012	극지연구소 연구기반건축 공사 중 철골공사 외	13건
2011년 이전	낙동강 살리기 23공구사업 중 대표문화관 철골공사 외	99건
합계		145건

국내 프로젝트

DOMESTIC PROJECT



영풍 석포제련소 철골공사 (2008, 봉화)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 4,680m²



포스코 특수 강신제강 강구조물, 지붕판금 (2010, 창원)
· 업종 | 제조업



북평화력 1, 2호기용 석탄취급설비 설치공사 중 PEB 철골공사 (2014, 강원)
· 업종 | 발전소 · 면적 | 30,192m²

플랜트

Plant

2016	S-Oil RUC Project 중 A5 PKG1.STL/STR Fab.&Install.Work	1건
2014	북평화력 1, 2호기용 석탄취급설비 설치공사 중 PEB 철골공사	1건
2013	신보령 1, 2호기 토건공사 중 창고동 철골제작 설치공사 외	8건
2012	여수화력발전소 1호기 건설공사 통합 주제어 및 부대건물 철골&판넬공사 외	3건
2011년 이전	포스코 특수강신제강 강구조물, 지붕판금공사 외	12건
합계		25건

국내 프로젝트

DOMESTIC PROJECT



제주해군기지 강구조물 공사 (2014, 제주)
· 업종 | 군사시설 · 면적 | 27,893m²



주한미군기지 복지시설 건설공사 철골,지붕 (2015, 경기 평택)
· 업종 | 군사시설 · 면적 | 27,893m²



학생중앙 군사학교 이전 시설공사 중 철골공사 (2010, 충북)
· 업종 | 군사시설

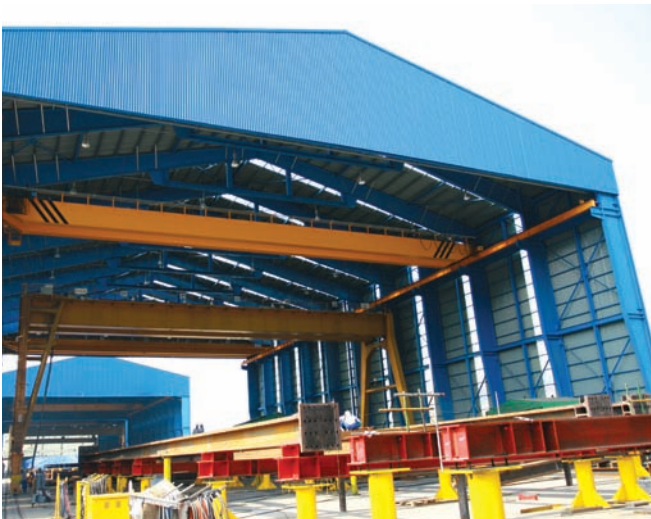
군사시설

Military

2015	주한미군기지 이전 시설사업 다운타운 지역 복지시설 건설공사(시공) SITE1 철골, 지붕공사 외	1건
2014	12-301-1 육상시설공사(제주해군기지) (시공) 강구조물 공사 외	2건
2011년 이전	(751-03)-08-1 시설공사 중 철골 설치공사 외	6건
합계		9건



엔케이 포항공장 무빙셸터 건설공사 (2009, 포항)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 1,840m²



현대중공업 선형의장공장 Moving Shelter 신설공사 (2007, 울산)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 4,940m²

이동식 구조물

Moving Shelter

2015	LNG&선형의장 무빙셸터 신설공사 중 철골공사 외	1건
2013	(주)화인텍 통영공장 무빙셸터 신설공사 중 철골, 패널, 구동, 전기 및 캔버스 도아공사 외	1건
2012	선형의장셸터 신축공사 중 철골공사 외	1건
2011년 이전	한텍 무빙셸터 해체 및 이전 설치공사 외	29건
합계		32건

해외 프로젝트

OVERSEAS PROJECT



베트남 SEV DIGITAL CAMERA PROJECT (2010)
· 업종 | 제조업



베트남 삼성 SEV T YEN BINH PROJECT (2013)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 36,462m²

공장 Factory

총 66건

공사년도	공사명	업종	면적(m ²)	시공장소	비고
2016	ASADA KINZOKU PJT	제조업		Japan	
2016	FAMILY INADA TERMINAL PJT	제조업		Japan	
2016	SEVT COMPONENT4 3D GLASS PROJECT for Steel Structure Work PKG_A	제조업		Vietnam	
2016	SAMDUK VIETNAM FACTORY PROJECT	제조업		Vietnam	
2016	SEVT COMPONENT4 3D GLASS & Pas construction works	제조업		Vietnam	
2016	SAMSUNG DISPLAY VIETNAM V3 PROJECT CONSTRUCTION WORK FOR STEEL STRUCTURE WORK	제조업		Vietnam	
2015	SEV-Component2-UT Equipment	제조업		Vietnam	
2015	SEVT Metal/3D Glass BuildingConstruction Works for Steel Structure works	제조업		Vietnam	
2015	Vietnam SDV-PROJECT steel structure work-60k	제조업		Vietnam	
2015	Samsung Electronic HCMC CE Complex for steel structure work ph2(PKG3)	제조업	49,188	Vietnam	
2015	SAMSUNG DISPLAY VIETNAM V2-PROJECT CONSTRUCTION WORK	제조업	85,170	Vietnam	
2015	KOUDAI NEW FACTORY PROJECT	제조업		Japan	
2015	FAMILY INADA DAISEN FACTORY PROJECT	제조업		Japan	
2015	Sanmsung Electronics HCMC project construction work for steel structure work(VD5 Building)	제조업		Vietnam	
2015	SEV-Mobile 1-Connected warehouse Project	제조업		Vietnam	
2014	Noida Dynamic Center Reconstruction steel structure works	제조업		India	
2014	Vietnam SDBN V-PROJECT	제조업	25,452	Vietnam	
2014	Vitenam SEVT yen binh die casting construction work	제조업	61,992	Vietnam	본동 면적
2014	SEV vietnam yen phong metal line construction work	제조업		Vietnam	
2013	SEVT YEN BINH PROJECT	제조업	36,462	Vietnam	VE
2013	FINARL HEAD OFFICE FACTORY	제조업	1,787	Japan	
2013	MINAMOTO KICCHOUANN YONAGO FACTORY	창고시설	311	Japan	
2013	SEV COMPONENT NO4. PROJECT(추가)	제조업	30,043	Vietnam	용역동
2013	NOIDA DYNAMIC CENTER	제조업		India	

해외 프로젝트

OVERSEAS PROJECT



베트남 SEV 무선 생산 2동 (2011)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 798m²



일본 Ohnishi-Shouji in Hiroshima project (2010)
· 업종 | 물류



브라질 마나우스 EPS동 (2012)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 4,600m²

공사년도	공사명	업종	면적(m ²)	시공장소	비고
2013	Noida Dynamic Center Reconstruction steel structure works	제조업		India	
2013	VIETNAM SEVT YEN BINH WIRELESS COMPLEX CONSTRUCTION WORK	제조업		Vietnam	
2012	TECHNO METAL NO.3 FACTORY	창고시설	653	Japan	부품4동
2012	SEV COMPONENT NO.4 PROJECT	제조업	58,227	Vietnam	
2012	YANAGITANI FARM	창고시설	798	Japan	
2012	BRAZIL MANAOS EPS PROJECT	제조업	4,600	Brazil	
2011	BUILDING OF SUB-ASSEMBLY			India	
2011	THE STEEL STRUCTURE WORKS FOR HMI #2 PRESS SHOP PROJECT IN CHENNAI			India	
2011	TOTTRI OASYS FACTORY PROJECT		882	Japan	
2011	HIKARI DENKITSUSHIN SYSTEM HEAD OFFICE FACTORY		452	Japan	
2011	UMEKAWA NEW FACTORY		2,283	Japan	
2011	SEV WIRELESS 4 PROJECT	제조업	798	Vietnam	
2011	MOBILE EXPANSION BUILDING STEEL STRUCTURE WORKS	제조업		Vietnam	
2011	YUUSHIEN PROJECT		390	Japan	
2011	BRAZIL MANAOS FDC PROJECT	물류창고	8,696	Brazil	
2010	HR WIDE CUT TO LENGTH LINE	제조업		India	
2010	SEV VC PROJECT	제조업	23,475	Vietnam	
2010	SEV DIGITAL CAMERA PROJECT	제조업		Vietnam	
2010	GURUCOSAMINE PROJECT	제약		Japan	
2010	OHNIHI-SHOUJI IN HIROSHIMA PROJECT	물류		Japan	
2010	PVTEX PET PROJECT / ENGINEERING /PEB	건축 및 토목 엔지니어링 외		Vietnam	
2009	WORK ORDER FOR PEB WORKS CONSULTANT	제조업	6,120	India	E.P.C
2009	WORK ORDER FOR PEB WORKS & ALLIED WORKS FOR THE PROPOSED CONSTRUCTION OF REFRIGERATOR FACTORY BUILDING	제조업	25,889	India	
2009	HR WIDE CUT TO LENGTH LINE	제조업	1식	India	

해외 프로젝트

OVERSEAS PROJECT



인도 노이다 무선동 (2011)
· 업종 | 제조업



SAMSUNG DISPLAY VIETNAM V3 PROJECT (2016)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 64,600m²

공사년도	공사명	업종	면적(m ²)	시공장소	비고
2007	HAZARDOUS MATERIAL/CHEMICAL STORE WAREHOUSE IN SOHAR AROMATICS PROJECT		5,768	Oman	
2006	LAKEHOOD AIRCRAFT HANGAR	격납고	1,846	U.S.A	
2006	G-WAREHOUSE IN OKAYAMA		840	Japan	
2005	OAK HEAD OFFICE & FACTORY	제조업	981	Japan	
2005	HITACHI KINZOKU-F2	제조업	510	Japan	
2005	TECHNO METAL FACTORY F2	제조업	1,955	Japan	
2005	KATOH-SHOUJI IN YONAGO	전시장	675	Japan	
2005	OHNISHI-SHOUJI	제조업	660	Japan	
2004	NIPPA FACTORY NO.3 PJY	제조업	1,348	Japan	
2004	TECHNO METAL FACTORY	제조업	1,265	Japan	
2004	KIGUCHI TECHNICS FACTORY	제조업	1,633	Japan	
2002	HWA SEONG-VINA	제조업	30,956	Vietnam	
2002	NIPPA FACTORY IN NAWA	제조업	1,403	Japan	
2002	DAIHYUNSIAM BANGKOK FACTORY	제조업	2,261	Thailand	
2002	HWA SEONG-VINA 2차	제조업	61,912	Vietnam	
1999	MADERO	제조업	10,000	Mexico	
1997	UNITED MOTORS	MOTOR ASSY	9,850	Srilanka	
1997	KABOOL LANKA	TEXTILE	14,040	Srilanka	72M SPAN

해외 프로젝트

OVERSEAS PROJECT



베트남 호치민 ITS센터 (2013)
· 업종 | 서비스업



러시아 아이스링크장 (2006)
· 업종 | 체육시설 · 면적 | 4,368m²



쿠바 Training Service Center (2006)
· 업종 | 제조업 · 면적 | 1,755m²

생활시설 Life

총 19건

공사년도	공사명	업종	면적(m ²)	시공장소	비고
2015	GOLDENDLAND BINH TAY BUILDING CONSTRUCTION PJT IN HCM	서비스		Vietnam	
2013	VIETNAM ITS CENTER PROJECT	서비스업		Vietnam	
2013	LOTTE DONG DA PROJECT	서비스		Vietnam	
2012	RUSSIA SAKHALIN EFFCIENCY APARTMENT NO2. PROJECT	숙박시설	11,594	Russia	
2009	TOWER - S MEDICAL OFFICE BUILDING	병원	10,155	U.S.A	\$1,343,206.11 해외 납품
2009	MODULAR HOUSE(1LOT)	주택	1TLR	Cuba	D.M.B
2006	NAKHODKA RUSSIA SWIMMING POOL	수영장	2,657	Russia	
2006	NAKHODKA, RUSSIA ICE RINK	아이스링크	4,368	Russia	
2006	EAGLE RIVER PROFESSIONAL PLAZA	전시장	1,035	U.S.A	
2006	PARTIZANSK, RUSSIA SWIMMING POOL	수영장	2,657	Russia	
2006	CUBA CENTER'S DORMITORY	기숙사	1,963	Cuba	E.P.C Turnkey
2006	TRAINING & SERVICE CENTER	제조업	1,755	Cuba	
2005	RUSSIA VLADIVOSTOK ICE RINK	빙상장	4,368	Russia	
2005	LIFORT IN HIGASHI ISUMO	전시장	759	Japan	
2004	SHINYAKUDOU IN MATSUE	전시장	1,029	Japan	
2004	QP. LAB. CHEMICAL STORE		1,463	Qatar	
2003	HWA SEUNG-VINA 식당동	복지시설	17,760	Vietnam	
2003	SHINYAKUDOU IN MUNAKAT	전시장	866	Japan	
2003	OKADA SHOUTEN PROJECT	제조업	1,700	Japan	

해외 프로젝트

OVERSEAS PROJECT



The Conversion of TAG 9 (2014)

· 업종 | 복합발전소

플랜트 Plant

총 14건

공사년도	공사명	업종	면적(m ²)	시공장소	비고
2015	The Conversion of TAG 9 and TAG 10 into comdined Cycle PIPE RACK 설치공사	복합발전소		Republic Of Cote D'Ivoire	
2014	The Conversion of TAG 9 and TAG 10 into Combined Cycle 자재납품	복합발전소		Republic Of Cote D'Ivoire	
2011	CHILE CALM PICENO PLANT COAL HANDLING FACILITIES	발전소		Chile	
2011	SEV MOBILE COMMUNICATION 2 PLANT PROJECT	제조업		India	
2010	BANGLADASH DERA 70MW DPP PROJECT	발전소		Bangladash	물량
2010	BERA 70MW PEAKING POWER PLANT	발전소		Bangladash	
2009	ENGINEERING FOR 18H32/40V PEB STANDARD POWER PLANT	발전시설		Iraq	E.P.C
2009	ENGINEERING FOR IRAQ MOWR 30MW DPP PROJECT	발전시설		Iraq	E.P.C
2008	ENGINEERING FOR IRAQ MOE DPP PROJECT	발전소	11,520	Iraq	
2007	2.5MW X 175 GEN. SET DDP PROJECT	발전소	10 SITE	Cuba	Engineering 수주
2007	UNE 2500KW DDP용 OVER HEAD TRAVELING CRANE & HOISTS	발전소		Cuba	
2006	TOKUOKA PLANT		840	Japan	
2005	LIDONG AROMATICS COMPLEX PROJECT		990,000	China	
1998	MYANMAR POSCO	철강 제조	5,001	Myanmar	

V. 인증서

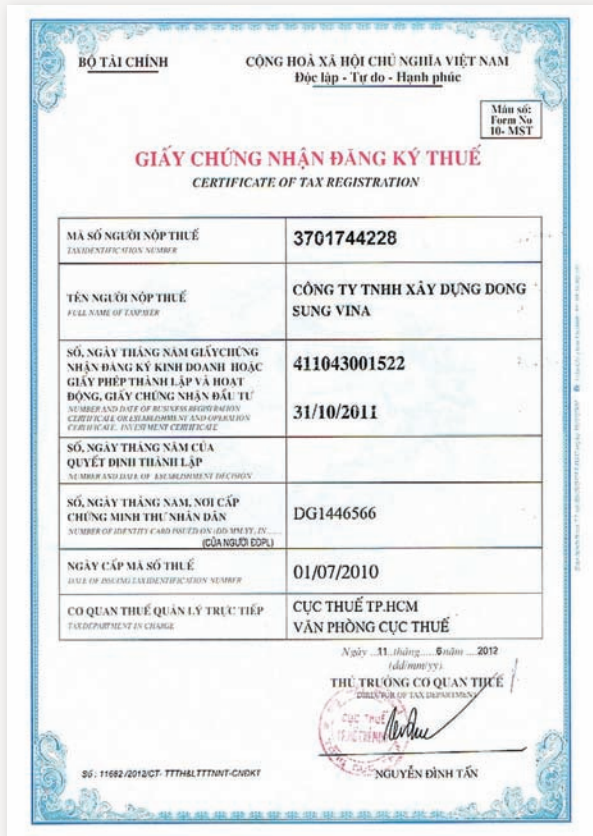




01. 사업자 등록증



02. 사업자 등록증 (주식회사 디에스에이치아이)



03. 사업자 등록증 (베트남)



04. 사업자 등록증 (인도)

[별지 제3호 서식] (앞 쪽)

건설업 등록증

업 종: 강구조물공사업 등록 번호: 대구21-9
 상 호: (주)동성중공업 대 표 자: 박종대, 허필수
 주된영업소 소재지: 대구시 동구 신현동 79-1
 법인(주인)등록번호 110111-0831118
 국 적 또는 소 속 국 가 명: 대한민국 등록 일 자: 1992.08.31

위 자는 건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2012년 0월 03일
 대구광역시 동구청장 (인)

변 경 사 항			
변경년월	변경구분	변경내용	기록일 및 기록자(서명 또는 인)
2003.08.21	기타변경	(원)건축물조립공사업 (제)지붕판공, 건축물조립	
2003.08.28	대표자변경	(원)박종대 (제)허필수	
2011.04.11	대표자변경	(원)허필수 (제)박종대, 허필수	2012.01.03 김재남
2012.2.1	"	(원)박종대, 허필수 후 보충매, 신정환	2012.02.23 최상호

05. 건설업 등록증 (강구조물공사업)

[별지 제3호 서식] (앞 쪽)

건설업 등록증

업 종: 지붕판공·건축물조립공사업 등록 번호: 대구동구01-09-1
 상 호: (주)동성중공업 대 표 자: 박종대, 허필수
 주된영업소 소재지: 대구시 동구 신현동 79-1
 법인(주인)등록번호 110111-0831118
 국 적 또는 소 속 국 가 명: 대한민국 등록 일 자: 2001.04.19

위 자는 건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

2012년 0월 03일
 대구광역시 동구청장 (인)

변 경 사 항			
변경년월	변경구분	변경내용	기록일 및 기록자(서명 또는 인)
2003.08.21	기타변경	(원)건축물조립공사업 (제)지붕판공, 건축물조립	
2003.08.28	대표자변경	(원)박종대 (제)허필수	
2011.04.11	대표자변경	(원)허필수 (제)박종대, 허필수	2012.01.03 김재남
2012.2.1	대표자변경	(원)박종대, 허필수 (제) 박종대, 신정환	2012.02.23 최상호

06. 사업자 등록증 (지붕판공·건축물조립공사업)

건설업 등록증

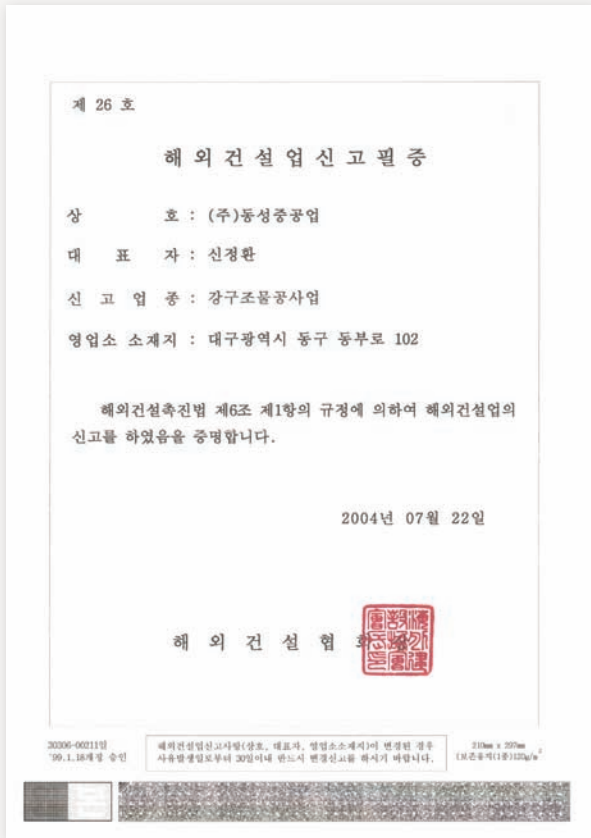
업 종: 건축공사업 등록 번호: 제03-589호
 상 호: (주)동성중공업 대 표 자: 신정환, 박종대
 주된영업소소재지: 대구 동구 동부로 102(신현동) 법인(주인)등록번호: 110111-0831118
 국 적 또는 소 속 국 가 명: 대한민국 등록 일 자: 2016. 3. 15.

위 자는 건설산업기본법 제9조의 규정에 의한 건설업자임을 증명합니다.

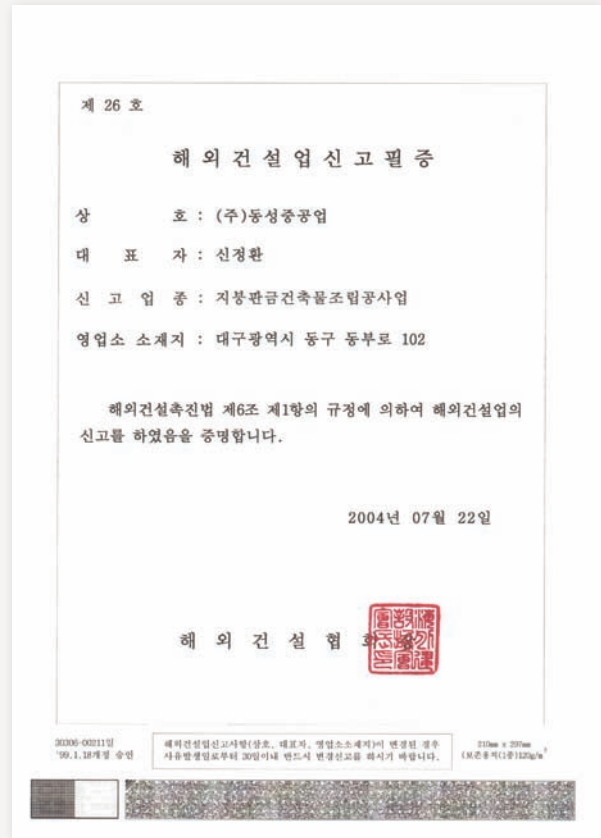
2016년 3월 15일
 대구광역시 동구청장 (인)

변 경 사 항			
변경년월	변경구분	변경내용	기록년월일-기록자(인)

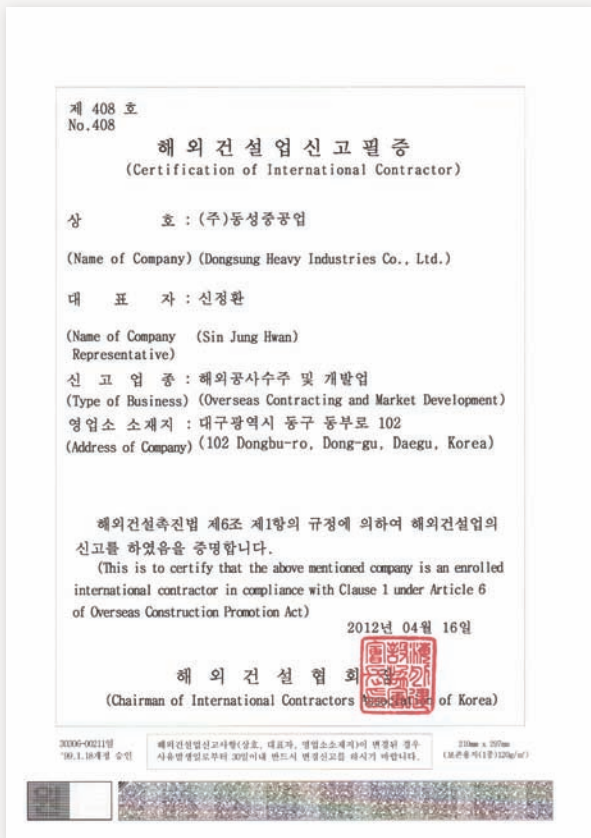
07. 건설업 등록증 (건축공사업)



08. 해외건설업신고필증 (강구조물 공사업)



09. 해외건설업신고필증 (지붕판금·건축물조립공사업)



10. 해외건설업신고필증 (해외공사수주 및 개발업)

[별지 제8호의2서식] <개정 2011.10.19> 공장등록관리정보시스템(www.fertis.go.kr)
제시도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청)서

※ []에는 해당되는 곳에 내용을 합니다. (일부)

접수번호	접수일자	처리기간	국시																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">신청인</td> <td style="width: 30%;">회사명 (주)동성중공업</td> <td style="width: 30%;">전화번호 054) 933-5273</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>대표자 성명 신정환, 박종대</td> <td>생년월일(법인등록번호) 110111-0831118</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)</td> </tr> </table>				신청인	회사명 (주)동성중공업	전화번호 054) 933-5273			대표자 성명 신정환, 박종대	생년월일(법인등록번호) 110111-0831118		대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)							
신청인	회사명 (주)동성중공업	전화번호 054) 933-5273																	
	대표자 성명 신정환, 박종대	생년월일(법인등록번호) 110111-0831118																	
대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">공장소재지</td> <td style="width: 10%;">지목</td> <td style="width: 10%;">보유구분</td> <td style="width: 30%;"></td> </tr> <tr> <td>도로명 : 경상북도 봉주군 신남면 나산로 943 (대림가게) (총 3 필지) (총 3 필지)</td> <td>공장용지</td> <td>자가 [✓]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>지번 : 경상북도 봉주군 신남면 신남리 647-1번지 외 2 필지</td> <td>공용용지</td> <td>임대 []</td> <td></td> </tr> <tr> <td>공장등록일 1998-01-14</td> <td>사업시작일 1992-02-06</td> <td>종업원수 남: 16 여: 1</td> <td></td> </tr> </table>				공장소재지	지목	보유구분		도로명 : 경상북도 봉주군 신남면 나산로 943 (대림가게) (총 3 필지) (총 3 필지)	공장용지	자가 [✓]		지번 : 경상북도 봉주군 신남면 신남리 647-1번지 외 2 필지	공용용지	임대 []		공장등록일 1998-01-14	사업시작일 1992-02-06	종업원수 남: 16 여: 1	
공장소재지	지목	보유구분																	
도로명 : 경상북도 봉주군 신남면 나산로 943 (대림가게) (총 3 필지) (총 3 필지)	공장용지	자가 [✓]																	
지번 : 경상북도 봉주군 신남면 신남리 647-1번지 외 2 필지	공용용지	임대 []																	
공장등록일 1998-01-14	사업시작일 1992-02-06	종업원수 남: 16 여: 1																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">등록 내용</td> <td style="width: 30%;">공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 외 1 종 (25113.25119)</td> <td style="width: 30%;">공정부지면적 17,390,000 m²</td> <td style="width: 10%;">제조시설면적 4,064,660 m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>부대시설면적 980,020 m²</td> <td></td> </tr> </table>				등록 내용	공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 외 1 종 (25113.25119)	공정부지면적 17,390,000 m ²	제조시설면적 4,064,660 m ²			부대시설면적 980,020 m ²									
등록 내용	공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 외 1 종 (25113.25119)	공정부지면적 17,390,000 m ²	제조시설면적 4,064,660 m ²																
		부대시설면적 980,020 m ²																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">등록 조건</td> <td style="width: 30%;">등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)</td> <td style="width: 30%;">2012-07-03</td> <td style="width: 10%;">『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2014년 07월 11일</td> <td>신청인 신정환 동성중공업 (서명 또는 인)</td> </tr> </table>				등록 조건	등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)	2012-07-03	『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.			2014년 07월 11일	신청인 신정환 동성중공업 (서명 또는 인)								
등록 조건	등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)	2012-07-03	『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.																
		2014년 07월 11일	신청인 신정환 동성중공업 (서명 또는 인)																
<p>성주군수 귀하</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">구비서류</td> <td style="width: 30%;">합 용</td> <td style="width: 30%;">수수료</td> <td style="width: 10%;">총</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1000 원</td> </tr> </table> <p>『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률』 제16조 [] 제1항 · [] 제2항 · [] 제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.</p> <p>2014년 07월 11일</p> <p style="text-align: right;">성주군수 </p> <p style="text-align: right; font-size: small;">210w×297w(일반용지 70g/㎡(재활용종))</p> <p style="text-align: right; font-size: x-small;">배수민 / 07월11일 17:06</p>				구비서류	합 용	수수료	총				1000 원								
구비서류	합 용	수수료	총																
			1000 원																

11. 공장등록 증명서 (성주)

[별지 제8호의2서식] <개정 2012.10.29> 공장등록관리정보시스템(www.fertis.go.kr)
제시도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청)서

※ []에는 해당되는 곳에 내용을 합니다. (일부)

접수번호	접수일자	처리기간	국시																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">신청인</td> <td style="width: 30%;">회사명 (주)동성중공업</td> <td style="width: 30%;">전화번호 053) 753-4747</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>대표자 성명 신정환</td> <td>생년월일(법인등록번호) 110111-0831118</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)</td> </tr> </table>				신청인	회사명 (주)동성중공업	전화번호 053) 753-4747			대표자 성명 신정환	생년월일(법인등록번호) 110111-0831118		대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)							
신청인	회사명 (주)동성중공업	전화번호 053) 753-4747																	
	대표자 성명 신정환	생년월일(법인등록번호) 110111-0831118																	
대표자주소(법인소재지) 대구광역시 동구 동부로 102 (신천동, 동성빌딩)																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">공장소재지</td> <td style="width: 10%;">지목</td> <td style="width: 10%;">보유구분</td> <td style="width: 30%;"></td> </tr> <tr> <td>도로명 : 경상남도 창원군 안의면 황마로 41-134</td> <td>공장용지</td> <td>자가 []</td> <td></td> </tr> <tr> <td>지번 : 경상남도 창원군 안의면 황곡리 2199번지</td> <td>공용용지</td> <td>임대 [✓]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>공장등록일 2015-07-31</td> <td>사업시작일</td> <td>종업원수 남: 0 여: 0</td> <td></td> </tr> </table>				공장소재지	지목	보유구분		도로명 : 경상남도 창원군 안의면 황마로 41-134	공장용지	자가 []		지번 : 경상남도 창원군 안의면 황곡리 2199번지	공용용지	임대 [✓]		공장등록일 2015-07-31	사업시작일	종업원수 남: 0 여: 0	
공장소재지	지목	보유구분																	
도로명 : 경상남도 창원군 안의면 황마로 41-134	공장용지	자가 []																	
지번 : 경상남도 창원군 안의면 황곡리 2199번지	공용용지	임대 [✓]																	
공장등록일 2015-07-31	사업시작일	종업원수 남: 0 여: 0																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">등록 내용</td> <td style="width: 30%;">공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 (33113)</td> <td style="width: 30%;">공정부지면적 2,875,600 m²</td> <td style="width: 10%;">제조시설면적 2,875,600 m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>부대시설면적 0 m²</td> <td></td> </tr> </table>				등록 내용	공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 (33113)	공정부지면적 2,875,600 m ²	제조시설면적 2,875,600 m ²			부대시설면적 0 m ²									
등록 내용	공장의 업종(분류번호) 금속 조립구조재 제조업 (33113)	공정부지면적 2,875,600 m ²	제조시설면적 2,875,600 m ²																
		부대시설면적 0 m ²																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">등록 조건</td> <td style="width: 30%;">등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)</td> <td style="width: 30%;">『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.</td> <td style="width: 10%;">2015년 07월 31일</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>신청인 신정환 (서명 또는 인)</td> </tr> </table>				등록 조건	등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)	『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.	2015년 07월 31일				신청인 신정환 (서명 또는 인)								
등록 조건	등록변경 · 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)	『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙』 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.	2015년 07월 31일																
			신청인 신정환 (서명 또는 인)																
<p>구비서류 합 용 수수료 총</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">신청서작성</td> <td style="width: 30%;">합 용</td> <td style="width: 30%;">수수료</td> <td style="width: 10%;">총</td> </tr> <tr> <td>신청일</td> <td>제1차공급</td> <td>제2차공급</td> <td>제3차공급</td> </tr> </table> <p>『산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률』 제16조 [] 제1항 · [] 제2항 · [] 제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.</p> <p>2015년 07월 31일</p> <p style="text-align: right;">김광수 </p> <p style="text-align: right; font-size: small;">210w×297w(일반용지 70g/㎡(재활용종))</p> <p style="text-align: right; font-size: x-small;">김광수 / 07월31일 14:04</p>				신청서작성	합 용	수수료	총	신청일	제1차공급	제2차공급	제3차공급								
신청서작성	합 용	수수료	총																
신청일	제1차공급	제2차공급	제3차공급																

12. 공장등록 증명서 (함양)

KOREAN SOCIETY OF STEEL CONSTRUCTION

우수공업화박판강구조업체 인증서

(1급)

다음의 업체를 우수공업화박판강구조업체 인증관리지침에 따라 우수업체로 인증함.

인증번호 : KSSC-0002

업 체 명 : 주식회사 동성중공업

소 재 지 : 대구광역시 동구 동부로 102

인증기간 : 2015년 6월 1일부터 2018년 5월 31일까지

2015년 6월 1일

KSSC

한국강구조학회

(138-200) 서울특별시 송파구 송이로 30길 21 사업자 등록번호: 215-82-05016
Tel: 02)400-7101 Fax: 02)400-7104 Email: kssc@mail.kssc.or.kr

13. 우수공업화박판강구조업체 인증서

제 20031857 호

기업부설연구소 인정서

1. 연구소명: (주)동성중공업 기술연구소

[소속기업명: (주)동성중공업]

2. 소재지: 대구광역시 동구 동부로 102
1층 (신천동)

3. 신고연월일: 2015년 9월 10일
(최초인정일: 2003년 8월 19일)

미래창조과학부

「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조,
같은 법 시행령 제16조제1항 및 제27조제1항에 따라 위와
같이 기업부설연구소로 인정합니다.



2015년 9월 10일

한국산업기술진흥협회



* 한국산업기술진흥협회에서 발급한 인증서 "http://www.koita.or.kr"에서 "문서번호"를 입력하면 발급일자 및 유효연한 등을 확인할 수 있습니다.

14. 기업부설연구소 인정서

등기사항전부증명서(현재 유효사항)[제출용]

등기번호	006854	
등록번호	110111-0831118	
상호	주식회사 동성중공업	1995.04.20 변경
		1995.04.21 등기
본점	대구광역시 동구 동부로 102(신천동)	2011.10.31 도로명주소
		2013.07.12 등기
공고방법	서울특별시에서 발행되는 한국경제신문에 게재한다.	2008.05.29 변경
		2008.06.10 등기
1주 금액	금 500 원	2008.06.10 변경
		2008.06.10 등기
발행주식의 총수	50,000,000 주	2008.06.10 변경
		2008.06.10 등기
발행주식의 총수 및 그 종류 및 각각의 수		변경연월일
발행주식의 총수	2,560,000 주	2014.07.31 변경
보통주식	2,560,000 주	2014.08.19 등기
목	액	
1. 부통상 임대업	<2008.04.24 변경	2008.05.06 등기>
1. 산업기계부품제작	<2008.04.24 변경	2008.05.06 등기>
1. 주조 및 주물	<2008.04.24 변경	2008.05.06 등기>
1. 연직니아이어 서비스업	<2008.04.24 변경	2008.05.06 등기>
1. 각호에 관련된 부대사업	<2008.04.24 변경	2008.05.06 등기>
1. 강구조물공사업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 건설관리(역별)사업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 강구조물 도장 및 페인트제작	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 도록 및 전기공사업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 태양광발전사업 및 관련 컨설팅업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 신재생에너지사업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 해외건설공사업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 무역업	<2008.04.24 추가	2008.05.06 등기>
1. 도장공사업	<2008.05.29 추가	2008.06.10 등기>
1. 조립의전축을 판매 사업	<2008.05.29 추가	2008.06.10 등기>
1. 건축공사업	<2016.03.11 추가	2016.03.23 등기>
1. 유통업	<2016.03.11 추가	2016.03.23 등기>
임원에 관한 사항		
감사 박종우 560412-*****		
2008년 04월 24일 취임	2008년 05월 06일 등기	
2011년 03월 30일 중임	2011년 04월 11일 등기	
2014년 03월 31일 중임	2014년 04월 14일 등기	
[인티넷 발급] 본사 하단의 바코드를 스캔하여 확인하거나, 인티넷등기소(http://www.iros.go.kr)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다.		
발급확인번호를 통한 확인은 발행일로부터 3개월까지 5회까지만 가능합니다.		
발급확인번호 00005120940518164000611101204701860MFE3C1F819670917 10 발행일: 2016/04/11		

16. 등기부등본 1

무역업고유번호부여증 CERTIFICATE OF TRADE BUSINESS CODE

1. 무역업고유번호* (Trade Business Code)	13112141
2. 상호 (Company Name)	(주)동성중공업
3. 주소 (Address)	대구 동구 신천3동 70-1
4. 대표리성명 (Representative)	신정환
5. 사업자등록번호 (Business Registry Number)	502-81-24021

대외무역법 시행령 제21조 제1항 및 대외무역관리규정 제24조의 규정에 의하여 무역업고유번호를 위와 같이 부여하였음을 증명합니다.
It is hereby certified that the Trade Business Code mentioned above was bestowed in accordance with Article 24 of the Foreign Trade Management Regulation.

2012년 02월 15일
Year Month Day

사단법인 한국무역협회 회장
Chairman & CEO
Korea International Trade Association



* 무역업고유번호는 종전의 무역업 허가·등록·신고 번호를 승계하였습니다.

210mm×297mm
질량용지 120g/㎡

15. 무역업고유번호부여증

등기번호 006854

사내이사 박종대 531204-*****	2011년 04월 11일 등기
2011년 03월 30일 취임	2011년 04월 11일 등기
2014년 03월 31일 중임	2014년 04월 14일 등기
사내이사 강민식 710702-*****	2011년 04월 11일 등기
2011년 03월 30일 취임	2011년 04월 11일 등기
2014년 03월 31일 중임	2014년 04월 14일 등기
대표이사 박종대 531204-*****	대구광역시 수성구 수성동4가 1115-16 수성대림아파트관리사무소-101-2904
2011년 03월 30일 취임	2011년 04월 11일 등기
대표이사 박종대 531204-*****	대구광역시 수성구 신천동로 470-101동 2904호(수성동4가, 수성대림아파트관리사무소)
2014년 03월 31일 중임	2014년 04월 14일 등기
대표이사 박종대 531204-*****	대구광역시 수성구 범어리 122-1(범어동)
2015년 03월 03일 주소변경	2015년 03월 20일 등기
사내이사 신정환 600815-*****	2012년 02월 01일 취임
2012년 02월 01일 취임	2012년 02월 01일 등기
2015년 03월 13일 중임	2015년 03월 31일 등기
대표이사 신정환 600815-*****	대구광역시 달서구 월서로 61, 105동 800호(전천동, 힐베어포스트리더십아파트)
2012년 02월 01일 취임	2012년 02월 01일 등기
2015년 03월 13일 중임	2015년 03월 31일 등기

기타사항

- 합수합병
경북 성주군 선남면 선원리 647-1 주식회사 동성엔지니어링을 합병
2008년 05월 06일 등기
- 이의에 의한 주식 소각
1. 회사는 이사회회의 결의로 발행주식총수의 10분의 10 범위 내에서 주주에게 배당할 이익으로 주식을 소각할 수 있다.
2. 제1항의 규정에 의한 주식의 소각은 회사가 자기주식을 취득하여 소각하는 방법으로 한다
2008년 04월 24일 설정 2008년 05월 06일 등기
- 명의계승대리인
주식회사 국민은행 서울 중구 남대문로2가 9-1
2008년 05월 05일 설치 2008년 06월 10일 등기

주식매수선택권

- 일정한 경우 주식매수선택권을 부여할 수 있다는 뜻
회사는 주주총회의 특별결의로 발행주식총수의 100분의 10범위 내에서 주식매수선택권을 부여할 수 있다. 다만, 증권거래법 제189조의 4 제3항의 규정에 따라 발행주식총수의 100분의 3범위 내에서 이사회회의 결의로 주식매수선택권을 부여할 수 있다.
1. 주식매수선택권의 행사로 발행하거나 양도할 주식의 종류와 수

발급확인번호 00005120940518164000611101204701860MFE3C1F819670917 10 발행일: 2016/04/11

17. 등기부등본 2

문서확인번호 : GCP03-20150804-9632-001

2015년도 시공능력 순위 확인서


별첨(주안)번호 : 110111-0831118

상 호 : (주)동성종합건설 대표자 : 박중대 신영환

소재지 : 대구광역시 동구 동부로 102 (신관동)

등록번호 업 종 시공능력평가액 (단위:천원) 지역순위 전국순위

등록번호	업 종	시공능력평가액 (단위:천원)	지역순위	전국순위
대구동구01-09-1	지붕건조	7,164,197	7 / 40	106 / 719
대구21-9	강구조물	65,484,535	1 / 20	11 / 704



대한전문건설협회 대구광역시회 회장 6월 4일

본 시공능력평가 적용기간 : 2015.7.31부터 다음년도 시공능력평가 공시 전까지 상기 시공능력 및 순위는 아래 발급일자 기준으로 결정되었고 시공능력평가 결정 및 변경사항이 없는 경우 순위가 변경될 수 있음

건설산업 기본법 제23조 및 동법 시행규칙 제23조 제2항에 따라 건설업자가 제출한 건설공사 실적 신고서를 근거로 시공능력에 평가 되었음을 확인함.

본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 대한전문건설협회 온라인승인발급시스템(aionon.kosca.or.kr)의 발급 문서확인 메뉴를 통해 위 문서확인번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 3개월간 확인하실 수 있습니다.

18. 2015 시공능력 순위 확인서

문서확인번호 : 1CA01-20150710-0071-001

2014년도 건설공사 실적 확인원

별첨(주안)번호 : 110111-0831118 사업계등록번호 : 509-81-28021

상 호 : (주)동성종합건설 대표자 : 박중대 신영환

소재지 : 대구광역시 동구 동부로 102 (신관동)

등록번호 : 050-730-4747

건설공사 실적내역 (단위:천원)				
업 종	건 수	계약액	기성액	비 고
지붕판관건조	2	165,791	134,475	
강구조물	52	72,815,404	49,426,906	
합 계	54	72,981,195	49,561,381	

본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 대한전문건설협회 온라인승인발급시스템(aionon.kosca.or.kr)의 발급 문서확인 메뉴를 통해 위 문서확인번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 3개월간 확인하실 수 있습니다.

19. 2014 건설공사 실적 확인원

건설공사 실적내역				
업 종	건 수	계약액	기성액	
지붕판관건조	2	165,791	134,475	
강구조물	52	72,815,404	49,426,906	
합 계	54	72,981,195	49,561,381	

문서확인번호 : 1CA01-20150511-0437-001

2013년도 건설공사 실적 확인원

별첨(주안)번호 : 110111-0831118 사업계등록번호 : 509-81-28021

상 호 : (주)동성종합건설 대표자 : 박중대 신영환

소재지 : 대구광역시 동구 동부로 102 (신관동)

등록번호 : 050-730-4747

건설공사 실적내역 (단위:천원)				
업 종	건 수	계약액	기성액	비 고
지붕판관건조	1	91,536	91,536	
강구조물	62	65,584,221	51,344,880	
합 계	63	65,675,757	51,436,416	

본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 대한전문건설협회 온라인승인발급시스템(aionon.kosca.or.kr)의 발급 문서확인 메뉴를 통해 위 문서확인번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 3개월간 확인하실 수 있습니다.

20. 2013 건설공사 실적 확인원

건설공사 실적내역				
업 종	건 수	계약액	기성액	
지붕판관건조	1	91,536	91,536	
강구조물	62	65,584,221	51,344,880	
합 계	63	65,675,757	51,436,416	

문서확인번호 : 1CA01-20150511-1707-001

2012년도 건설공사 실적 확인원

별첨(주안)번호 : 110111-0831118 사업계등록번호 : 509-81-28021

상 호 : (주)동성종합건설 대표자 : 박중대 신영환

소재지 : 대구광역시 동구 동부로 102 (신관동)

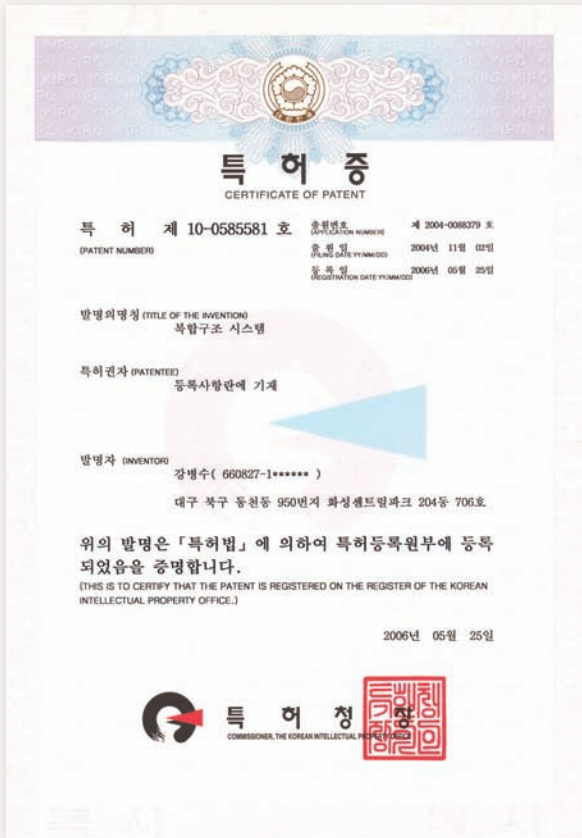
등록번호 : 050-730-4747

건설공사 실적내역 (단위:천원)				
업 종	건 수	계약액	기성액	비 고
지붕판관건조	4	705,904	705,904	
강구조물	68	55,480,578	47,906,219	
합 계	72	56,186,482	47,906,123	

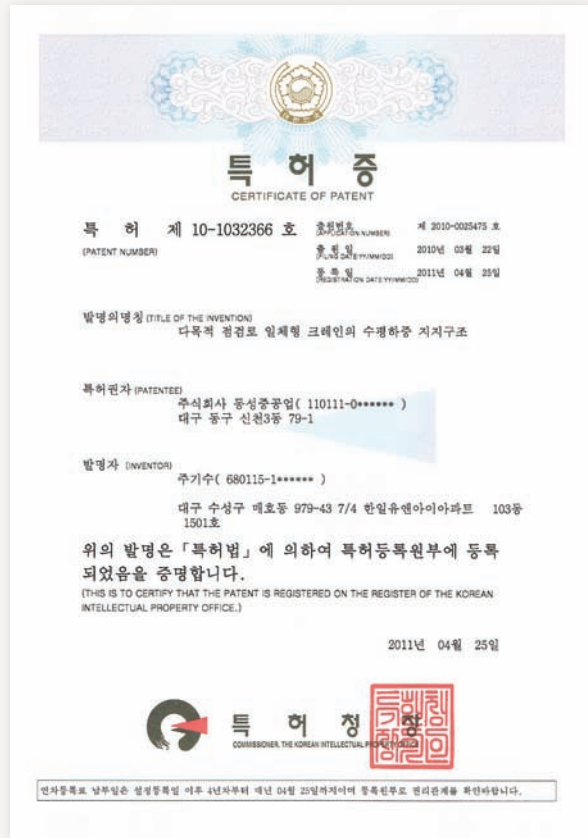
본 증명서는 인터넷으로 발급되었으며 대한전문건설협회 온라인승인발급시스템(aionon.kosca.or.kr)의 발급 문서확인 메뉴를 통해 위 문서확인번호로 내용의 진위여부를 발급일로부터 3개월간 확인하실 수 있습니다.

21. 2012 건설공사 실적 확인원

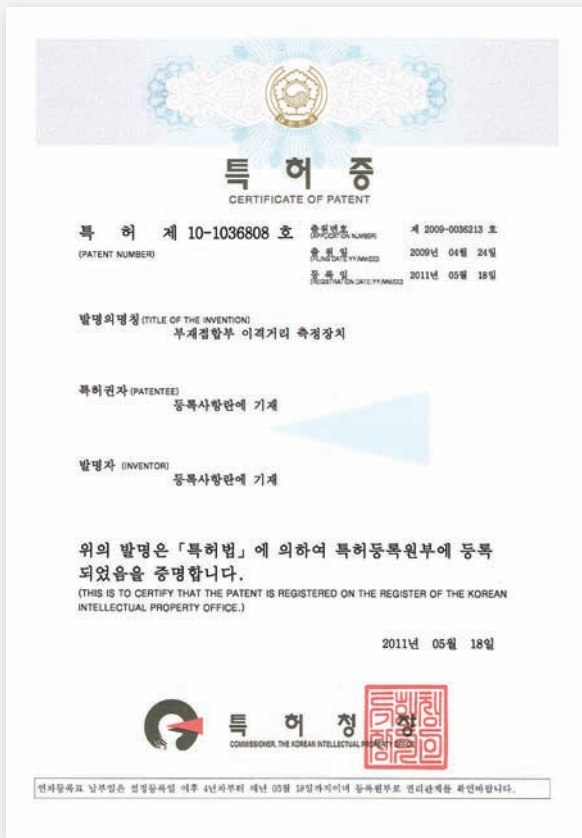
건설공사 실적내역				
업 종	건 수	계약액	기성액	
지붕판관건조	4	705,904	705,904	
강구조물	68	55,480,578	47,200,219	
합 계	72	56,186,482	47,906,123	



26. 복합구조시스템 특허증



27. 다목적 점검로 일체형 크레인의 수평하중 지지구조



28. 부재적합부 이격거리 측정장치



29. 비닐하우스 파이프 체결유닛

당신이 그리는
세상이 곧
동성이 만드는
미래입니다

—

소통과 배려, 현장 중심의 경영으로 더 큰 내일을 설계하는 동성중공업,
끊임없는 변화와 혁신으로 세계 시장에서 새로운 가치를 만들어 나가겠습니다.



