

오라시스템



- 조달청 우수제품 인정업체 · 신기술 인증 · 성능인증 · Good Software(GS) 인증 · 벤처기업 · 유망중소기업
- 중소기업우수제품(GQ) · 품질보증등록업체(ISO9001) · 특허등록업체 · 공산품품질보증업체(Q) · 기업부설연구소
- INNO-BIZ 기업 · CE(TUV) · 환경마크 인증업체 · 대한수영연맹 공인획득(계측장비, 전광판)
- 국가생산성향상부문 산업자원부장관 표창 · 상공의날 산업자원부장관 표창
- 국가생산성대상 산업자원부장관 고객만족부문 표창 · 2008년 전국 중소기업대회 대통령상 수상

1. 회사현황 및 연혁	02 P
2. 주요 현황	04 P
3. 주요 사업분야	05 P
4. 등록증 · 인증 · 특허 · 표창/수상	06 P
5. 연구개발	19 P
6. 사업 수행 조직	20 P
7. 사업 실적	21 P

NOMINATION

COMPANY STATUS&HISTORY 회사현황 및 연혁

회 사 명	(주)오라시스템
대 표 자	김 동 화
등 록 분 야	전광판, 전기시계, 영상정보디스플레이장치 외
주 소	서울시 구로구 디지털로33길 11, 1010호 (구로동, 에이스테크노타워8)
홈 페이지	www.orasystem.co.kr
전화 번호	[TEL] 02. 837. 4500 [FAX] 02. 837. 4502
설 립 년 도	1997년 7월
주 요 연 혁	
2021. 11.	조달우수제품 인증(UHD-256)
2020. 09.	녹색기술인증 : 제GT-20-00945호(UHD-256)
2020. 08.	성능인증 : 20-ABZ0366(UHD-256)
2020. 07.	품질인증(Q-Mark) : K74-2020-011(UHD-256)
2016. 12.	환경경영시스템 인증(ISO 14001), 품질경영시스템 인증(ISO 9001)
2015. 03.	조달우수제품 인증(OHD-128)
2014. 12.	성능인증 : 제11-340호 [레티넥스기술기반 색보정 기능 LED 전광판(OHD-128)]
2014. 08.	CE 인증(OHD-128)
2012. 06.	성능인증 : 제11-266호 (양방향 무선통신을 이용한 전기시계 시스템)
2012. 03.	특허 : 제10-0994803호 (양방향 무선통신을 이용한 시각 동기 시스템)
2011. 08.	CE 인증(OMV24)
2011. 01.	특허 : 제10-0966429호 디지털셋탑박스를 이용한 홍보용 영상 디스플레이 시스템
2010. 05.	Good Software(GS) 인증 : 10-0084
2009. 03.	조달우수제품 인정 : 제2008227호 전광판 OMV24
2008. 11.	성능인증 : 제11-145호
2008. 08.	신기술(NET) 인증 : 제0225호
2008. 05.	2008년 전국 중소기업대회 대통령상 수상
2007. 09.	제31회 국가생산성대상 수상 (산업자원부장관 고객만족부문)
2006. 05.	환경표지 인증 (제4247호)
2006. 03.	제33회 상공의날 산업자원부장관 표창 수여

2006. 01.	CE(TUV) Mark 인증 획득
2005. 11.	중소기업협동조합중앙회장 표창 수여
2005. 09.	제29회 국가생산성향상부문 산업자원부장관 표창 수여
2005. 09.	전광판 우수제품마크(GQ) 인증 획득 (중소기업청장)
2005. 06.	대한수영연맹 공인증 획득 (전광판 및 수영계측장비-미국COLORADO제품)
2006. 05.	기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 인증 획득 (중소기업청장)
2004. 12.	한국전자공업협동조합 등록
2004. 11.	신기술 벤처기업 인증 획득 (서울지방중소기업청장)
2004. 08.	소프트웨어 사업자 등록
2004. 02.	특허 전기시계시스템 특허 제0419960호
2004. 01.	기업부설연구소 설립
2003. 11.	유망중소기업 선정 (중소기업은행)
2003. 05.	우수중소기업 산업자원부장관 표창 수여
2002. 12.	정보통신공사업 면허 획득
2000. 10.	한국무역협회 등록
2000. 10.	품질시스템(ISO 9001) 인증
1999. 09.	대한스포츠용구공업협동조합 가입
1998. 07.	“전광판구동시스템” 특허 제0155234호
1997. 10.	한국시계공업협동조합 가입
1997. 07.	“오라시스템” 법인 설립



수상

연구개발

“우리는 남과 다르다”는 경영이념을 필두로 차원 높은 경쟁력으로 승부
우수중소기업 산업자원부장관 / 유망중소기업 선정(중소기업은행) / 대한수영연맹 공인획득
국가생산성 향상 산업자원부장관 / 31회 국가생산성 대상(산업자원부장관 고객만족부문)
08년 전국 중소기업 대통령상 수상

특허

초정밀 전광판

RGB의 다양한 조합품으로 옥외 정보전달용 표시 소자품 초소형 LED칩을 가로X세로(16X16)
집적한 모듈 형태의 고부가 기술집약 제품
전광판 구동 시스템 / 발광 다이오드 전광판 시스템 / 전광판 감마보정 방법 및 방지
고해상도 영상처리 전광판 시스템 / 색보정 레티넥스 방법 / 화소 삽입을 이용한 적응적 영상보간방법

실적

각종 Full Color

기술력과 노하우를 바탕으로 시, 군의 홍보용 및 스코어보드 전광판을 설치하여 운영
제주항 국제여객터미널 옥외 전광판 / 김천 종합운동장 전광판 / 김천 실내수영장 전광판
제주종합경기장 주경기장 전광판 / 보은스포츠파크 A야구장 전광판 / 과천 관문체육공원 전광판

인증서

제품 향상

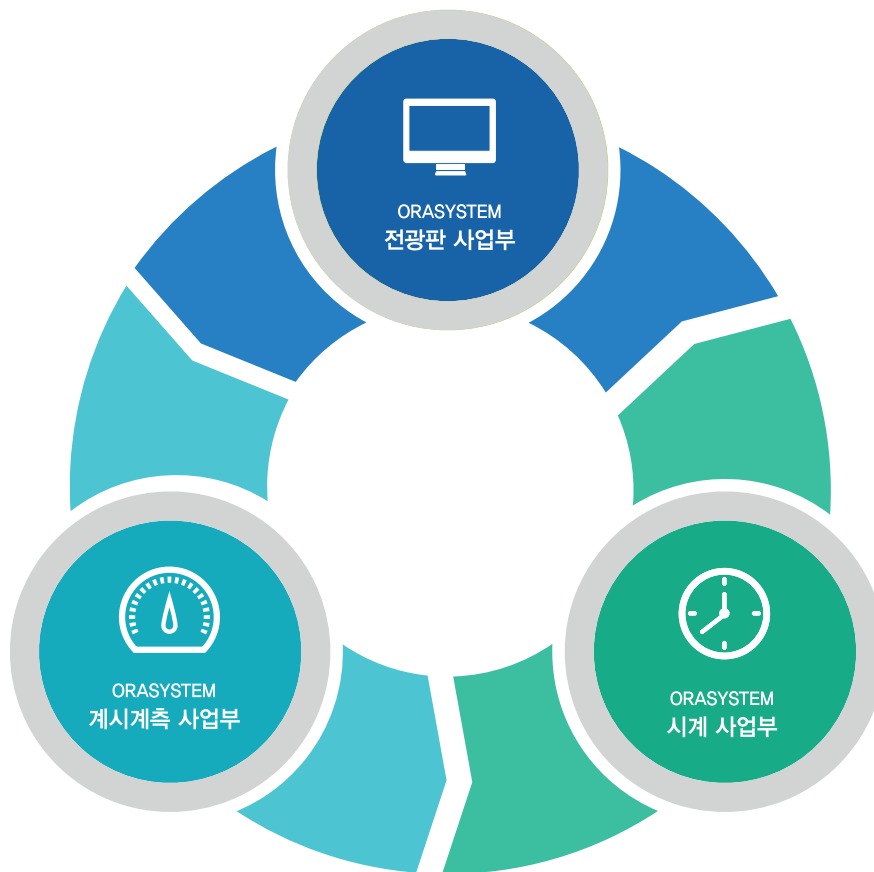
꾸준한 연구개발과 각종 기술인증 획득으로 설계에서 제작까지 자체 기술력을 활용해
꾸준히 기술 경쟁력에서 앞서가는 명실상부한 기업
ISO 14001 인증 / ISO 9001 인증 / INNO-BIZ 인증 / CE(TUV) Mark 인증 / 환경표지 인증
조달우수제품 인증 / 신기술(NET) 인증 / 성능인증 / Good Software(GS) 인증

성장

40%

매년 40%의 매출 성장으로 전광판계의 메이저급으로 부상
08년 30% 성장 / 09년 35% 성장 / 10년 40% 성장

(주)오라시스템은 홍보용 전광판, 체육관 및 운동장의 스코어보드, 옥내 및 옥외 전광판, 전기 시계, 스포츠 계시계측 장비 등을 제작하는 명실상부한 종합적인 디스플레이 전문 회사입니다. 좀 더 창의적이고 뛰어난 제품을 만들기 위해 연구 개발을 중시하는 개발 업체가 되겠습니다.



전광판 사업부

스코어보드 전광판,
홍보 전광판,
안내 전광판

시계 사업부

자시계, 모시계,
GPS 설비시계,
탐시계, 세계시계

계시계측 사업부

수영 계측 장비,
각종 스포츠 계측 장비

| 공장등록증

■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙[별지 제8호외2서식] <개정 2012.10.5> 공장설립관리인자판시스템(www.femis.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명(신청서)

※ 바탕색이 어두운 난은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 √표를 합니다. (양쪽)

접수번호	접수일자	처리기간	즉시
회사명 (주)오라시스템		전화번호 02) 387-4500	
신청인 대표자 성명 김동화		생년월일(법인등록번호) 110111-1429029	
대표자주소(법인소재지) 서울특별시 구로구 디지털로33길 11, 10층 10호(에이스테크노타워 8차) (구로동)			
등록 내용	공장소재지 도로명: 서울특별시 금천구 빛꽃로24길 26, 에이스하이엔드타워 클래식 309호 (가산동) 지번: 서울특별시 금천구 가산동 219-6번지 에이스하이엔드타워 클래식 309호	지목 공장용지	보유구분 자기[√] 임대[]
	공장등록일 2020-03-18	사업시작일 2019-04-18	종업원 수 남:7 여:0
	공장의 업종(분류번호) 전시 및 광고용 조명장치 제조업 외 10 중 (28423,26310,26421,26519,26521,26529,27400,28422,28429,31202,33309)		
	공장부지면적 36.60 m ²	제조시설면적 124.74 m ²	부대시설면적 123.00 m ²
등록 조건	유효기간: - - - - -		
등록변경·증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)		공장관리번호 : 115452019437029	

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

신청인 김동화 2020년 03월 18일 (서명 또는 인)

한국산업단지공단 귀하

첨부서류	없음	수수료			
처리절차					
신청서작성 신청인	→ 접수 처리기관	→ 등록 여부 확인 처리기관	→ 결제 처리기관	→ 공장등록 증명서 발급 처리기관	→ 통보 처리기관

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조([] 제1항· [] 제2항· [] 제3항)에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2020년 03월 18일

한국산업단지공단

7mm[백상지 80g/m²]

| 정보통신공사업

제 112857 호

정보통신공사업등록증

등록업종 : 정보통신공사업

상 호 : (주)오라시스템

대표자 : 김동화 주민등록번호 : 571218-
[REDACTED]

영업소소재지 : 서울특별시

등록연월일 : 2002년 12월 31일

정보통신공사업법 제14조의 규정에 의하여 위와 같이 등록하였음을
증명합니다

2002년 12월 31일

서울체신청 장



| 성능인증

20-ABZ0366



성능인증서

- 제조업체명 : (주)오라시스템
- 대표자성명 : 김동화
- 소재지 : 서울특별시 구로구 디지털로33길 11 에이스테크노타워 8차 10층 1010호(구로동)
- 수검공장 : 서울특별시 구로구 구로3동 에이스테크노8차 1010호
- 인증품목 : 화소 삽입의 적응적 영상보간 기술을 이용한 고해상도 LED전광판(UHD-256)[UHD-256]
- 성능검사 규격기준 : (회사제시 규격)
- 인증유효기간 : 2020. 08. 27. ~ 2023. 08. 26.
- 인증품목의 용도 : 공공기관 납품용

「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제11조4항에 따라 위와 같이 성능인증을 합니다.

2020년 08월 27일

중소벤처기업부장관인



| 조달우수제품



| 녹색기술인증서

녹색기술 인증서

인 증 번 호 : 제 GT-20-00945호
 기 관 명 : (주)오라시스템
 대 표 자 명 : 김 동 화
 주 소 : 서울 구로구 디지털로33길 11
 (구로동, 에이스테크노타워8차) 1010호
 기 술 명 칭 : 화소 삼입의 적응적 영상보간 기술을
 이용한 고해상도 LED전광판 제조기술
 분 류 번 호 : T040107

『저탄소 녹색성장 기본법』 제32조 및
 『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여
 위의 기술을 녹색기술로 인증합니다.

Green Certification

최초인증일자 : 2020.09.03

유효기간 : 2020.09.03 ~ 2023.09.02

중소벤처기업부장관인

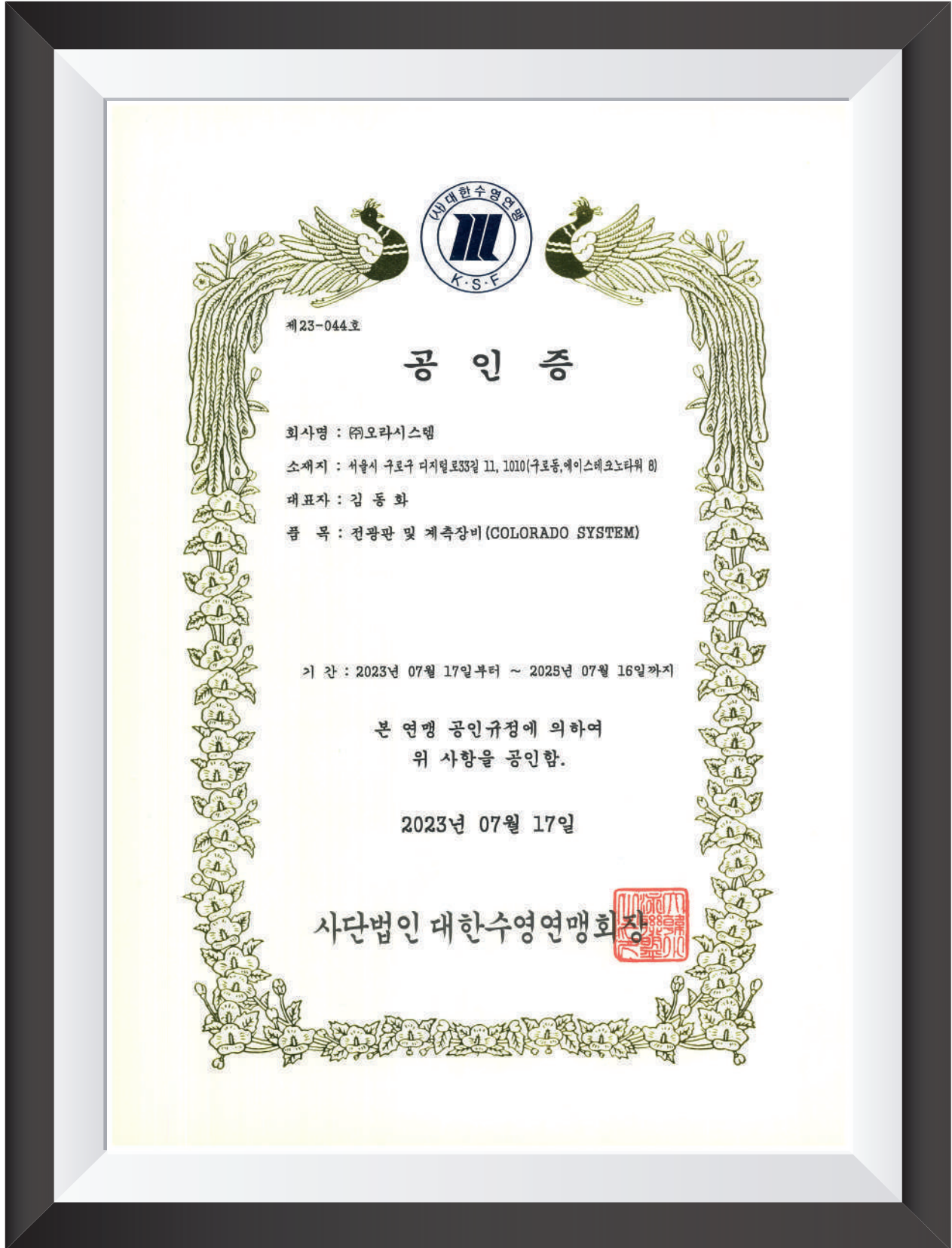


비고 : 이 인증서의 유효기간은 인증서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을
 희망할 경우에는 유효기간 만료일 3개월전까지 연장신청을 하여야 합니다.

| 소프트웨어품질인증



| 전광판, 수영 계측장비 공인증



| 직접생산확인증명서



[전광판]
중소기업 중앙회



[영상감시장치]
중소기업 중앙회



[버스및차량정보안내시스템]
중소기업 중앙회



[열차행선안내장치]
중소기업 중앙회

| 특허



[화소 삽입을 이용한 적응적 영상보안방법]
10-1716561



[양방향 무선통신을 이용한 시각 동기 시스템]
10-0994803



[디지털셋탑박스를 이용한 홍보용 영상
디스플레이 시스템] 10-0966429



[고해상도 LED 전광판]
10-1176891

| 표창&수상



대통령 표창



산업자원부장관 표창



산업자원부장관 표창



중소기업협동조합 표창

| 표창&수상

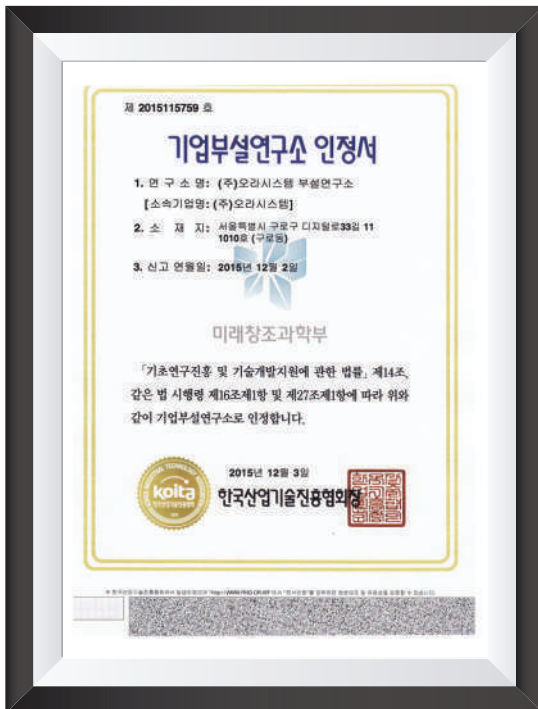


모범 중소기업인 표창



경영생산성 향상 표창

| 각종 인증



[기업부설연구소 인증서]
한국산업기술진흥협회



[ISO 9001]
지엔에스인증원

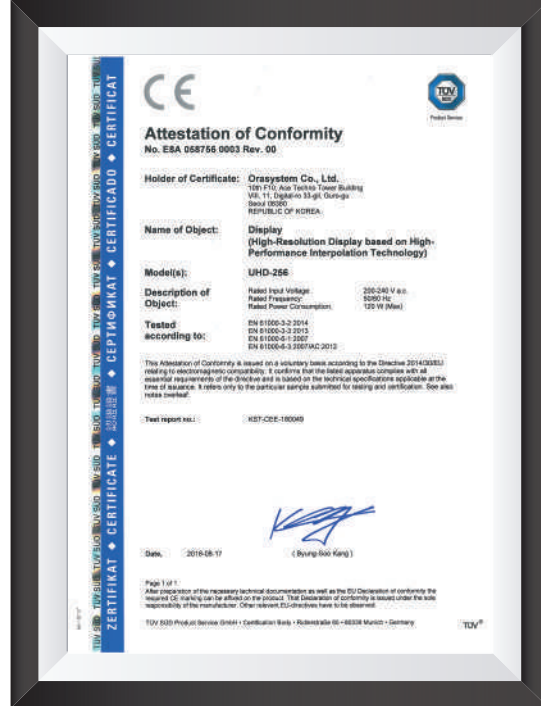
NOMINATION

ATTESTATION 각종인증

| 각종 인증



[ISO 14001]
지엔에스인증원



[CE마크]
유럽공동체 마크



[기술혁신형 중소기업 확인서]
중소기업청



[전광판 방송통신 적합등록 필증]
국립전파연구원

(주)오라시스템은 협력업체와의 긴밀한 협조관계로 축적된 기술을 집중 발휘할 수 있도록 하며, 상호 공동개발에 의한 기술제휴로 비용 절감을 유도하여 고객들에게 질적 향상을 높이는데 주력할 것입니다.



[자삽기]



[SMT 장비]



[디스펜서&리플로우]



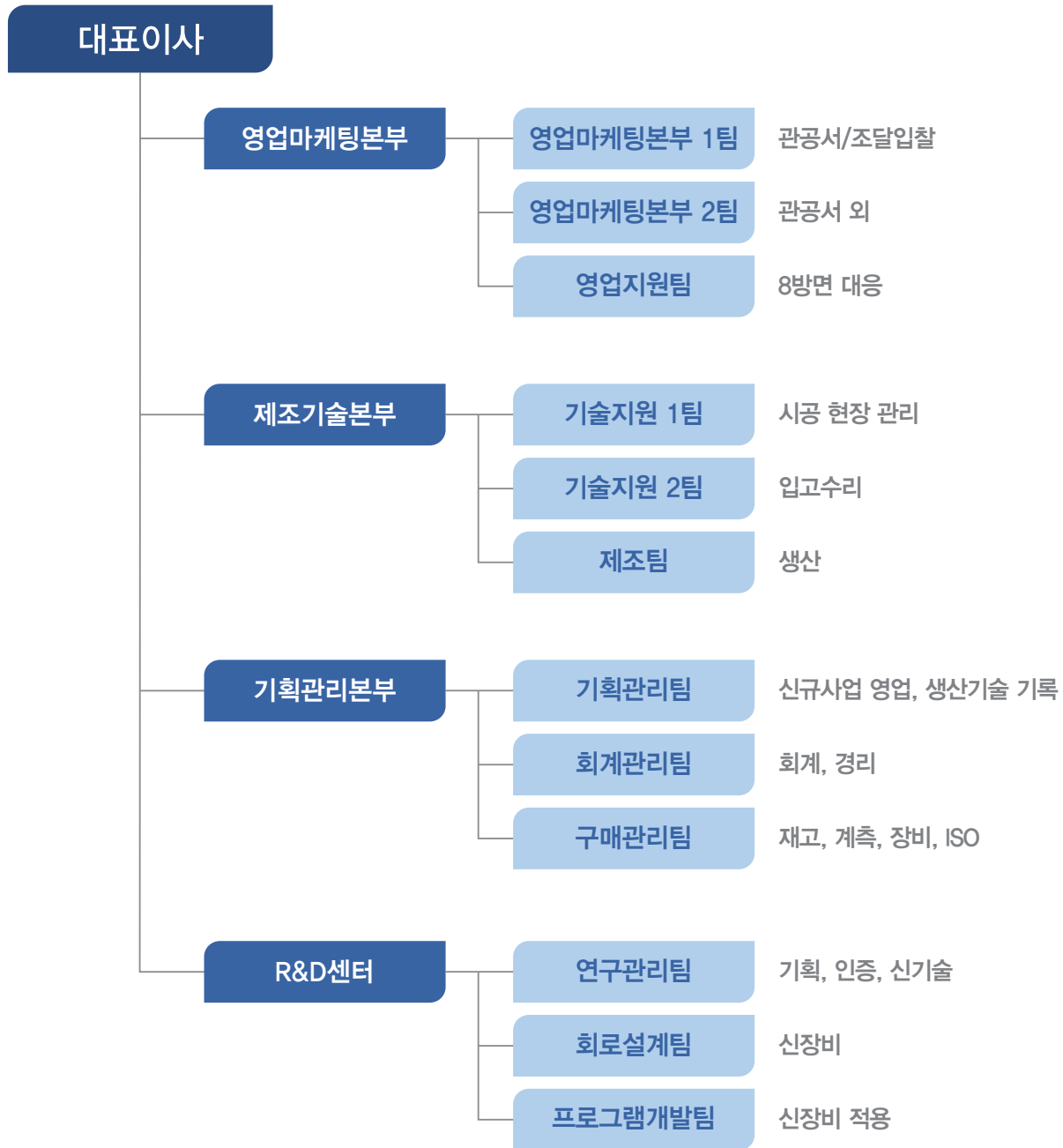
[솔더링웨이브]



[컨베이어 조립라인]

NOMINATION

ORGANIZATION CHART 사업수행 조직



- 직원 현황 [40명]

영업마케팅본부				제조기술본부			
본부장	영업마케팅1팀	영업마케팅2팀	영업지원팀	본부장	기술지원1팀	기술지원2팀	제조팀
1	4	3	4	1	3	3	7
기획관리본부				R&D센터			
본부장	기획관리팀	회계관리팀	구매관리팀	본부장	연구관리팀	회로설계팀	프로그램개발팀
1	2	2	2	1	2	2	2

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	한림 종합운동장 전광판	제주특별자치도 제주시
2022	울진군 축구장 전광판	경상북도 울진군 체육진흥사업소
2022	철산동 지하공영주차장 조성사업 관급자재-전광판	경기도 광명시
2022	인천유나이티드 FC축구센터 전광판	인천광역시 종합건설본부
2021	여울공원 축구장 전광판	화성도시공사
2021	구미시 복합스포츠허브센터 볼링장 전광판	(주)한일디엔에스
2021	외도 2축구장 전광판	제주특별자치도 제주시
2021	김천 종합운동장 전광판(리모델링)	경상북도 김천시
2020	제주종합경기장 야구장 전광판	제주특별자치도 제주시
2020	스포츠단지 체육시설 전광판	경상북도 봉화군
2020	광양 공설운동장 전광판	전라남도 광양시
2019	전전후 게이트볼장 전광판	경상남도 합천군
2019	전전후 게이트볼장 전광판	충청북도 음성군 시설관리사업소
2019	사라봉 축구장 전광판	제주특별자치도 제주시
2019	김천시 테니스장 전광판	(주)한일디엔에스
2019	감곡 생활체육공원 축구장 전광판	충청북도 음성군
2019	화성 종합경기타운 주경기장 안내전광판	화성도시공사
2019	경북보건대학교 축구장 전광판	경상북도 김천시
2018	동복리 체육센터 야구장, 축구장 전광판	제주특별자치도 제주시
2018	김천대학교 축구장 전광판	경상북도 김천시

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2018	종합스포츠타운 보조경기장 전광판	경상북도 김천시
2018	군민체육공원 이동식 전광판	경상남도 합천군청
2017	합천축구장 이동식 전광판	합천농협, 합천축협, 합천댐관리단
2017	성남 종합운동장 하키경기장 전광판	경기도 성남시
2017	손흥민 체육공원 축구장 전광판	효성건설(주)
2017	감곡 생활체육공원 야구장 전광판	충북 음성군 시설관리사업소
2016	대소 생활체육공원 전광판	충북 음성군 시설관리사업소
2016	과천 관문체육공원 전광판	경기도 과천시
2016	보은스포츠파크 A야구장 전광판	충청북도 보은군
2016	제주 외도축구장 스코어보드 전광판	제주특별자치도 제주시
2015	제주 삼양축구장 스코어보드	제주특별자치도 제주시
2014	영월 축구장 스코어보드	강원도 영월군
2014	의령 친환경야구장 전광판	경상남도 의령군
2014	제주 애항운동장 전광판	(주)동방데이터테크놀러지
2014	2014 인천아시안게임 승마장 전광판	(주)디지털포트
2013	제주 종합경기장 주경기장 전광판	제주특별자치도 제주시
2013	칠서면 생활야구장 전광판	경상남도 함안군
2013	의정부 민락지구 축구장 스코어보드	(주)미류엘엔씨
2013	화천 생활체육공원 전광판	강원도 화천군
2013	사천 공설운동장 전광판	경상남도 사천시

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2012	동두천시 종합운동장 전광판	경기도 동두천시
2012	구미 시민운동장 인라인경기장 전광판	경상북도 구미시
2012	구미 금오테니스장 전광판	경상북도 구미시
2012	구미 시민운동장 보조구장 전광판	경상북도 구미시
2012	철원 종합운동장 스코어보드 전광판	강원도 철원군
2010	해군사관학교 운동장 스코어보드	수이건설(주)
2010	성남 종합운동장 보조구장 스코어보드	경기도 성남시
2009	마산 시립테니스장 스코어보드	경상남도 마산시
2009	용인시 축구센터 전광판	경기도 용인시
2009	춘천 테니스장 Full Color 스코어보드	강원도 춘천시
2008	시민정구장 이동용 스코어보드	경상북도 문경시
2008	영암군 스코어보드	전라남도 영암군
2008	춘천 종합운동장 전광판	강원도 춘천시
2007	문경 시민운동장 전광판	경상북도 문경시
2007	여주운동장 Full Color 스코어보드	경기도 여주시
2007	나주 사이클경기장 스코어보드	전라남도
2007	수원 종합운동장 Full Color 스코어보드	수원시 건설사업소
2006	김천 테니스장 전광판	(주)동방데이타테크놀러지
2006	안산 종합운동장 Full Color 스코어보드	안산시 건설사업소
2006	제주 애향운동장 스코어보드	(주)동방데이타테크놀러지

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판



설치	김천종합운동장 전광판
전광판 SIZE	(W)20,800 × (H)6,690 mm
DISPLAY SIZE	(W)20,320 × (H)6,240 mm
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	광양공설운동장 전광판
전광판 SIZE	(W)13,060 × (H)7,620 mm
DISPLAY SIZE	(W)12,160 × (H)6,720 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	보은스포츠파크 A야구장
전광판 SIZE	(W)15,420 × (H)6,500 mm
DISPLAY SIZE	(W)7,040 × (H)4,160 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	제주종합경기장 야구장 전광판
전광판 SIZE	(W)20,580 × (H)7,725 mm
DISPLAY SIZE	(W)18,900 × (H)6,300 mm
MODULE	300mm FULL COLOR

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판



설치	과천 관문체육공원
전광판 SIZE	(W)12,420 × (H)7,300 mm
DISPLAY SIZE	(W)11,520 × (H)6,400 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	제주종합경기장 주경기장
전광판 SIZE	(W)17,940 × (H)9,180 mm
DISPLAY SIZE	(W)16,640 × (H)7,680 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	동두천 종합운동장
전광판 SIZE	(W)11,780 × (H)6,980 mm
DISPLAY SIZE	(W)10,880 × (H)6,080 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	춘천 종합운동장
전광판 SIZE	(W)19,750 × (H)6,600 mm
DISPLAY SIZE	(W)9,920 × (H)5,440 mm
MODULE	300mm FULL COLOR

| 종합운동장 및 옥외경기장 전광판



설치	제주 애향운동장
전광판 SIZE	(W)11,000 × (H)7,500 mm
DISPLAY SIZE	(W)9,600 × (H)960 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	동북리 체육센터 야구장 전광판
전광판 SIZE	(W)10,000 × (H)3,220 mm
DISPLAY SIZE	(W)10,000 × (H)3,220 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	구미 금오 테니스장
전광판 SIZE	(W)5,520 × (H)3,280 mm
DISPLAY SIZE	(W)5,120 × (H)2,880 mm
MODULE	320mm FULL COLOR



설치	2014 인천 아시안게임 승마장
전광판 SIZE	(W)8,300 × (H)4,500 mm
DISPLAY SIZE	(W)7,680 × (H)3,840 mm
MODULE	320mm FULL COLOR

| 실내 체육관 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2020	광주 실내빙상장 전광판	광주광역시 도시공사
2020	유성 종합스포츠센터 전광판	대전광역시 유성구
2019	통영 체육관 전광판	경상남도 통영시
2018	강릉 하키센터 전광판	강원도
2018	통영 생활체육관 전광판	경상남도 통영시
2018	김천 실내체육관 농구 타임시스템	경상북도 김천시
2018	김천 실내체육관 보조경기장 전광판	경상북도 김천시
2017	소사 청소년수련관 전광판	경기도 부천시
2017	한국체육대학교 핸드볼 전광판	한국체육대학교
2016	당진 실내체육관 전광판	충청남도 당진시
2016	실내체육관 전광판 제작설치	경상북도 김천시
2016	제주 한라체육관 기능보강(전광판) 제작설치	(주)천하정보기술
2015	거진정보공고 및 고성중고 체육관 스코어보드	강원도교육청
2014	김천 실내체육관 스코어보드	경상북도 김천시
2014	경주여자중학교 전광스코어보드	경주여자중학교
2013	2014 인천 AG 송림 배구장 스코어보드	인천광역시
2013	김천 국민체육센터 전광판	경상북도 김천시
2012	홍천 국민체육센터 스코어보드	강원도 홍천군
2011	총무체육관 전광판	경상남도 통영시
2011	과천 시민회관 아이스링크장 전광판	경기도 과천시 시설관리공단

| 실내 체육관 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2011	상주 실내체육관 건립공사 중 전광판	세훈멀티미디어통신(주)
2011	함안 실내체육관 전광판	경상남도 함안군
2010	염주 종합체육관 LED 전광스코어보드	광주광역시 체육회 경리관
2010	한국전통문화학교 실내체육관 스코어보드	한국전통문화학교
2009	춘천 호반체육관 스코어전광판	강원도 춘천시
2009	화성 여성청소년수련관 빙상장 전광판	동부건설(주)
2009	화성 여성청소년수련관 실내체육관 스코어보드	동부건설(주)
2008	양산 실내체육관 Full Color 스코어보드	경상남도 양산시
2008	영암 실내체육관 Full Color 스코어보드	전라남도 영암군
2007	전주 화산체육관 Full Color 스코어보드	전라북도 전주시
2006	전주 실내배드민턴장 Full Color 스코어보드	전주 체육시설관리사업소
2006	수원체육관 Full Color 스코어보드	수원시 건설사업소
2006	전주 컬링장 스코어보드	한국시계공업협동조합
2006	춘천 호반체육관 Full Color 스코어보드	강원도 춘천시
2005	김천 실내체육관 Full Color 스코어보드	(주)씨피에스테크놀로지
2002	공주 산업대학교 실내체육관 스코어보드	공주대학교
2002	남양주 실내체육관 Full Color 스코어보드	경기도 남양주시
2002	호주 크리켓구장 스코어보드	(주)재미
2002	서귀포시 국민생활관 스코어보드	제주특별자치도 서귀포시
2002	서귀포시 롤러스케이트장 스코어보드	제주특별자치도 서귀포시

| 실내 체육관 전광판



설치	김천 실내체육관
전광판 SIZE	(W)6,600 × (H)4,280 mm
DISPLAY SIZE	(W)6,240 × (H)3,520 mm
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	2014 인천 아시안게임 송림배구장
전광판 SIZE	(W)7,600 × (H)4,400 mm
DISPLAY SIZE	(W)7,200 × (H)4,000 mm
MODULE	200mm FULL COLOR



설치	광주 실내빙상장 전광판
전광판 SIZE	(W)6,800 × (H)3,920 mm
DISPLAY SIZE	(W)6,400 × (H)3,520 mm
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	강릉하키센터 전광판
전광판 SIZE	(W)5,400 × (H)3,400 mm
DISPLAY SIZE	(W)5,000 × (H)3,000 mm (4면)
MODULE	500mm FULL COLOR UNIT

| 수영장 전광판 및 수영 계측장비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	한국외국인학교(KIS) 수영장 전광판 및 계측장비	한국외국인학교
2023	서귀포 국민체육센터 수영장 전광판	제주특별자치도 서귀포시
2023	영천시 종합스포츠센터 수영장 LED전광판	경상북도 영천시 체육시설사업소
2022	이천훈련원 수영장 기록계측장비	대한장애인수영연맹
2022	부산사직실내수영장 출발대 상판	(주)범우티앤씨
2022	충남체육고등학교 수영장 전광판	충청남도교육청 충남논산계룡교육지원청
2022	광양수영장 계측시스템	전라남도 광양시
2022	중마수영장 건립(통신) 관급자재(전광판)	전라남도 광양시
2021	파주 운정스포츠센터 수영장 계측장비	경기도 파주시
2021	파주 운정스포츠센터 수영장 스타팅블럭 상판	(주)범우티앤씨
2020	2020 도쿄 PG대비 수영 훈련용기구	대한장애인수영연맹
2020	김천 실내수영장 수구경기용 장비	(주)범우티앤씨
2020	김천 실내수영장 수영계측장비	경상북도 김천시
2020	서귀포 국민체육센터 수영계측장비	서귀포시 체육회
2020	부천 국민체육센터 수영장 전광판	경기도 부천시
2020	제주 실내수영장 수영계측장비	제주특별자치도 제주시
2020	채드웍국제학교 수영장 계측장비	(주)채드웍국제학교
2019	필리핀 바기오시 수영장 수영계측장비	(주)오리엔탈라이트
2019	한솔복컴 수영장 수영계측장비	세종특별자치시 시설관리사업소
2019	인천 문학경기장(수영장) 수구장비	(주)범우티앤씨

| 수영장 전광판 및 수영 계측장비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2019	시흥 어울림국민체육센터 수영장 계측장비	에코ENG
2019	제00회 서울 전국체전 수영장 수구용 장비	(주)범우티앤씨
2019	대구체육고등학교 수영장 계측장비	(주)범우티앤씨
2019	경상남도교육청 진주학생수영장 전광판 및 계측장비	경상남도 진주교육지원청
2019	홍천 국민체육센터 수영장 이동식전광판	(주)한일디앤에스
2019	광주 염주실내수영장 전광판	광주광역시 도시공사
2019	안산 올림필수영장 전광판 및 계측장비	경기도 안산시
2019	이천 장애인국가대표훈련원 수영장 계측장비	대한장애인체육회
2019	잠실 학생수영장 전광판 및 계측장비	서울시교육청 학생체육관
2019	김천 실내수영장 다이빙 전광판	경상북도 김천시
2019	홍천 국민체육센터 수영장 이동식 전광판	(주)한일디앤에스
2019	서천 학생수영장 훈련용 타이머	스윙테크
2019	시흥 어울림국민체육센터 수영장 수구용 30초계	(주)범우티앤씨
2018	진천선수촌 수영장 훈련용 타이머	(주)범우티앤씨
2018	화성 국민체육센터 수영장 전광판	화성도시공사
2018	전북체고 수영장 훈련용 타이머	전북체육고등학교
2018	동탄 중앙어울림센터 수영장 전광판	경기도 화성시
2018	화성 남부국민체육센터 수영장 전광판	경기도 화성시
2018	서귀포 국민체육센터 수영장 전광판	서귀포체육회
2018	채드워국제학교 수영장 계측장비	채드워국제학교

| 수영장 전광판 및 수영 계측장비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2018	경북도청 수영장 훈련용 카메라 시스템	(주)범우티앤씨
2017	진남수영장 전광판 및 계측장비	전라남도 여수시
2017	안산 올림픽수영장 이동식 전광판	경기도 안산시
2017	오산 스포츠센터 수영장 계측장비	경기도 오산시
2017	인천 글로벌캠퍼스 수영장 전광판 및 계측장비	인천 글로벌캠퍼스
2016	충북 학생수영장 전광판 및 계측장비 구매 설치	충청북도 청주시
2015	김천 실내수영장 전광판	경상북도 김천시
2015	수원 새천년 수영장 수영계측장비	(주)원테크놀로지
2015	광주 하계U대회 수영장 수구용 30초계	(주)범우티앤씨
2015	광주 남부대학교 수영장 수구용 30초계	(주)범우티앤씨
2015	센서내장출발대 상판	(주)범우티앤씨
2015	천안 수영장 전광판 및 계측장비	삼성엔지니어링(주)
2015	울산스포츠과학고 수영장 전광판 및 계측장비	(재)롯데장학재단
2014	전북체육고등학교 수영장 타이머	전북체육고등학교
2014	제주 실내수영장 수구용 30초계	(주)범우티앤씨
2014	서울외국인학교(S.F.S) 수영장 전광판	서울외국인학교
2014	서귀포 국민체육센터 수영장 계측장비	제주특별자치도 서귀포시
2014	2014 인천AG 수영장 계측장비	수도권 매립지관리공사
2013	제주 종합경기장 실내수영장 전광판	제주특별자치도 제주시
2013	영천시 종합스포츠센터 수영장 계측장비	경상북도 영천시

| 수영장 전광판 및 수영 계측장비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2013	2014 인천AG 수영장 전광판	인천광역시
2012	국군체육부대 수영 계측장비	(주)비슬
2012	B.H.A 수영장 전광판 및 계측장비	(주)비에이치제주
2012	평택 실내수영장 전광판 및 계측장비	(주)싸인텔레콤
2011	김천시 실내수영장 수구용 30초계	(주)범우티앤씨
2011	김천시 실내수영장 계측장비	경상북도 김천시
2011	홍천군 국민체육센터 수영장 전광판 및 계측장비	강원도 홍천군
2011	파주 환경관리센터 수영장 전광판 및 계측장비	(주)대우건설
2011	광양수영장 계측장비 및 운영S/W	(주)싸인텔레콤
2010	국가대표훈련원 IBS 전광판	삼성물산(주)
2010	와부수영장 전광판	경기도 남양주시
2010	제주 종합경기장 수영장 전광판	제주특별자치도 제주시
2009	오산 실내수영장 전광판 및 계측장비	(주)듀텍홀딩스
2008	화성 여성청소년수련관 수영장 전광판	동부건설(주)
2008	이천 수영장 전광판 및 계측장비	(주)에스디시스템
2008	안산 올림픽수영장 전광판 및 계측장비	경기도 안산시
2008	도민체전대비 수영장 계측장비	제주시 체육시설관리사무소
2008	경기체고 수영장 전광판 및 계측장비	금강산업(주)
2006	전북체고 수영장 전광판 및 계측장비	전북체육고등학교
2006	김천 실내수영장 계측장비	(주)대한전광

| 수영장 전광판 및 수영 계측장비



설치	김천 실내수영장
전광판 SIZE	(W)9,140 × (H)5,500 mm
DISPLAY SIZE	(W)8,640 × (H)4,800 mm
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	광주 염주수영장 전광판
전광판 SIZE	(W)8,000 × (H)5,000 mm
DISPLAY SIZE	(W)7,600 × (H)4,600 mm
MODULE	200mm FULL COLOR



설치	2014 인천 아시안게임 수영장
전광판 SIZE	(W)10,420 × (H)5,000 mm
DISPLAY SIZE	(W)9,216 × (H)4,608 mm
MODULE	256mm FULL COLOR



설치	수영장 계측장비
수영연맹 공인	전광판 및 계측장비(콜로라도)
시스템	타이머, 스타트시스템, 터치패드, 부정출발대, 보조스피커, 백업스위치 등

| 옥외 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	서남 물재생센터 전광판	상림이엔지(주)
2022	시정홍보용 전자게시대	경기도 광명시
2022	괴산군읍면청사 LED전광판	충청북도 괴산군
2022	소요산 관광지 내 LED 홍보전광판	경기도 동두천시
2021	화천시장 시설현대화사업 관급자재 - 전광판	강원도 화천군
2021	칠성로상점가 전광판	제주특별자치도 제주시
2021	여울공원 축구장 전광판	화성도시공사
2020	풍양보건소 홍보용 LED전광판	남양주 풍양보건소
2020	광암해수욕장 안내전광판	경상남도 창원시
2020	2020년 북한산 재해문자전광판	국립공원공단 북한산국립공원사무소
2020	영흥면 해수욕장(십리포,장경리) 관광안내 LED전광판	인천광역시 옹진군
2020	2020년 화촌면 전광판	강원도 흥천군 화촌면사무소
2020	풍도 LED전광판	경기도 안산시 대부해양본부
2020	서부권 관문지역 다목적 LED전광판	경상남도 사천시
2020	디지털광고물 (LED전광판)	부산광역시 북구
2020	어린이교통교육장 현판아치 (전광판)	경기도 광명시
2019	근로자권익지원센터 전광판	경상북도 구미시
2019	구리시 전통시장 홍보용 전광판	경기도 구리시
2019	김천시 어모면,감천면 LED홍보전광판	경상북도 김천시
2019	재해예방 홍보전광판 (양전회전교차로)	충청남도 금산군

| 옥외 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2019	재해예방 홍보전광판	충청남도 금산군
2019	사천 바다케이블카 홍보안내전광판	경상남도 사천시
2019	창동상계 도시재생사업 홍보관 전광판	서울특별시
2019	시정홍보용 전광판	경상북도 경주시
2019	2019년 관광홍보용 전광판	충청남도 흥성군
2019	통영시청 1청사 중앙현관 LED전광판	경상남도 통영시
2018	영상테마파크 홍보용 LED전광판	경상남도 합천군
2018	어린이복합문화센터 건립공사 LED전광판	경기도 화성시
2018	조마면사무소 홍보전광판	경상북도 김천시
2018	남면사무소 전광판	경상북도 김천시
2018	농소면사무소 홍보전광판	경상북도 김천시
2018	의회청사입구 LED전광판	전라북도 완주군
2018	면목역 광장 주민홍보시설 설치사업 전광판	서울특별시 중랑구
2017	청송군 관광홍보용 LED전광판	경상북도 청송군
2017	서천 미디어문화센터 홍보전광판	충청남도 서천군 공공시설사업소
2017	동탄 복합문화센터 미디어보드	경기도 화성시
2017	부천 마루광장 미디어월	경기도 부천시
2017	평화남산동 주민센터 홍보전광판	대민통신
2017	송정동 주민센터 안내전광판	경상북도 구미시
2017	재해홍보전광판	경기도 구리시

| 옥외 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2017	원주 홍보 및 환경표시 전광판	한국중부발전(주) 서울건설본부
2017	안내 전광판	충청남도 서산시
2017	시민회관 미디어월 전광판	충청북도 제천시
2016	원자력 안전정보공개 전광판	한국원자력연구원
2016	홍천시장 홍보용 전광판	강원도 홍천군
2016	제주항 국제여객터미널 옥외전광판	제주특별자치도
2015	충남대학교 안내전광판	충남대학교
2015	구미 문화로 전광판	경상북도 구미시
2014	한국기계연구원 옥외 LED전광판	한국기계연구원
2014	홍천읍사무소 홍보용 LED전광판	강원도 홍천읍
2014	한국세라믹기술원 신사옥 전광판	한국세라믹기술원
2014	KAIST 서울캠퍼스 정문 LED전광판	한국과학기술원(KAIST)
2014	홍천군청 홍보용 전광판	강원도 홍천군
2014	안암병원 홍보용 전광판	고려대학교 부속 안암병원
2014	칠곡소방서 출발안내 전광판	제일정보통신(주)
2014	울산 선박 내 옥외용 전광판	울산광역시 남구청
2014	농업기술센터 청사 LED전광판	경남 고성군 농업기술센터
2013	중흥부두 전광판	여수광양항만공사
2013	중앙현관 홍보 LED전광판	한국도로공사 교통센터
2013	대연3동주민센터 전광판	부산광역시 남구 대연동

| 옥외 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2013	한강공원 자전거도로 사전안내전광판	서울특별시 한강사업본부
2013	큰시장 홍보 전광판	(주)금성계전
2013	충청북도 충주시 안내전광판	충청북도 충주시
2013	구미시 재난관련 홍보용 전광판	경상북도 구미시
2013	대산지방해양항만청 홍보용 전광판	국토해양부 대산지방해양항만청
2012	안동시 시정 홍보용 전광판	경상북도 안동시
2012	평창군청 현관 전광판	강원도 평창군
2012	한국수력원자력 전광출력표시기	(주)블루온테크
2011	신울진건설소 옥외전광판	대일시스템
2011	상주한우 및 시정홍보 전광판	경상북도 상주시
2011	대구가톨릭대학교 홍보용 전광판	가톨릭대학교
2011	SK라이팅 신축사옥 홍보용 전광판	SK라이팅(주)
2011	울진원자력본부 Full Color 전광판	울진원자력본부
2011	국립대구과학과 Full Color 전광판	(주)대경텔레콤
2010	인천서구청 홍보용 전광판	엘림네트웍스(주)
2010	어린이대공원 홍보 전광판	(주)에스티씨
2010	안동하회마을 홍보 전광판	경상북도 안동시
2009	동서울대 Full Color 전광판	동서울대
2009	양천구청 Full Color 전광판	서울특별시 양천구청
2009	성남산업단지 Full Color 전광판	강원도 성남시

| 옥외 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2009	광화문 해치광장 Full Color 전광판	대림아이앤에스(주)
2009	탈춤 주공연장 입구 전광판	경상북도 안동시
2009	양천구 Full Color 홍보 전광판	서울특별시 양천구
2008	경주 농업기술센터 홍보 전광판	경주시 농업기술센터
2008	대구시 Full Color 홍보 전광판	대구시설관리공단
2008	영광읍 빛의 거리 Full Color 전광판	전라남도 영광군
2007	안동시청 Full Color 홍보 전광판	경상북도 안동시
2007	노동청 홍보용 전광판	부산지방노동청
2007	춘천 Full Color 홍보 전광판	강원도 춘천시
2007	문경 오미자거리 홍보 전광판	경상북도 문경시
2007	통영 홍보용 Full Color 전광판	경상남도 통영시
2007	해양대학교 Full Color 전광판	한국해양대학교
2007	홍보안내 Full Color 전광판	서울지방노동청
2007	송도4공구1단지아파트 옥외 전광판	(주)상신
2007	송도4공구2단지아파트 옥외 전광판	대광전업(주)
2006	김포 조형물 핸드폰 전광판	(주)광인기업
2006	영천시청 Full Color 홍보 전광판	한국시계공업협동조합
2006	안산문화예술의전단 홍보 전광판	(주)우호티앤씨
2005	KBL Full Color 전광판	(주)제이미디어닷컴
2004	수원시 Full Color 홍보 전광판	경기도 수원시

| 옥외 전광판



설치	부천마루광장 미디어 월
전광판 SIZE	(W)18,300 × (H)5,250 mm
DISPLAY SIZE	(W)17,000 × (H)3,500 mm
MODULE	500mm FULL COLOR UNIT



설치	제주항 국제여객터미널 옥외전광판
전광판 SIZE	(W)6,800 × (H)3,580 mm
DISPLAY SIZE	(W)6,400 × (H)2,880 mm [양면]
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	광명 어린이교통교육장 전광판
전광판 SIZE	(W)2,248 × (H)3,272 mm
DISPLAY SIZE	(W)2,048 × (H)3,072 mm
MODULE	128mm FULL COLOR



설치	구리시 전통시장 홍보용 전광판
전광판 SIZE	(W)5,000 × (H)2,920 mm
DISPLAY SIZE	(W)4,640 × (H)2,560 mm [양면]
MODULE	160mm FULL COLOR

| 실내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	실내 전광판	(주)한보이엔씨
2022	군청사중앙현관시설개선통신공사 - 전광판	충청북도 괴산군
2021	제주항 국제여객터미널 매표안내 전광판	제주특별자치도
2020	중구 신당동 공공복합청사 전광판	한국자산관리공사
2020	은평구의회 본회의장 전광판	서울특별시 은평구 의회사무국
2019	제천 관광자원 홍보용 전광판	(주)한일디엔에스
2019	구리시의회 본회의장 영상송출용 전광판	경기도 구리시
2019	대구엑스코컨벤션 LED전광판	(주)글로벌시스템
2019	원불교 소태산기념관 신축공사 전광판	요진건설산업(주)
2018	시청 로비 홍보용 전광판	울산광역시
2018	화성 남부국민체육센터 수영장 전광판	경기도 화성시
2018	청사 로비 홍보용 LED스크린 전광판	울산광역시 북구
2018	화성 국민체육센터 수영장 전광판	화성도시공사
2018	제주항 연안여객터미널 매표안내 전광판	제주특별자치도
2017	첨단농업기술교육관 전광판	경상북도 구미시 농업기술센터
2017	국민체육문화센터 실내 전광판	부산광역시 동구
2017	충북자치연수원 도민대강당 삼색LED전광판	충청북도 자치연수원
2016	대강당 LED Full Color 전광판	부산광역시 남구
2015	제주항 연안여객터미널 전광판	제주특별자치도
2015	제주항 국제여객터미널 전광판	제주특별자치도

| 실내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2015	LED 안내전광판	에어부산(주)
2015	대회의실 Full Color 전광판	부산광역시
2015	수원시 대강당 전광판	경기도 수원시
2014	수원시 장애인재활복지관 전광판	경기도 수원시
2014	김천시청 2층회의실 전광판	경상북도 김천시
2014	KIMTEX 제1전시장 옥내 전광판	(주)킨텍스
2012	완주군청사 실내 전광판	(주)대성텔레시스
2011	에어부산 안내 전광판	에어부산(주)
2010	한국투자증권(본사) 강당 현수막전광판	(주)아이제이전력
2010	3-Color 전광판	(주)디엔이스비
2010	아시아나항공 예약센터 전광판	아시아나항공(주)
2009	구정홍보 영상 시스템	서울특별시 서대문구
2008	문경 시민문화회관 소공연장 전광판	경상북도 문경시
2008	감천항 공영수산물 도매시장 전광판	사우타코리아(주)
2007	안양 남부시장 전광판	경기도 안양시
2006	대전우체국 전광판	(주)카이트미니어
2006	물사랑 문화회관 실내 전광판	한국수자원공사 충청지역
2006	민방위경보상황실 전광표시판	서울종합방재센터
2005	차량단속상황실 안내판	서울특별시 강남구
2005	LG전사 평택단지 생산라인 모니터링	에이앤드솔루션(주)

| 실내 전광판



설치	원불교 소태산기념관 전광판
전광판 SIZE	(W)11,500 × (H)3,000 mm
DISPLAY SIZE	(W)11,500 × (H)3,000 mm
MODULE	500mm FULL COLOR



설치	한보이앤씨 실내 전광판
전광판 SIZE	(W)5,400 x (H)2,362.5 mm
DISPLAY SIZE	(W)5,400 x (H)2,362.5 mm
MODULE	600x337.5mm FULL COLOR



설치	대구엑스코 컨벤션센터 전광판
전광판 SIZE	(W)20,100 × (H)6,200 mm
DISPLAY SIZE	(W)20,100 × (H)5,000 mm
MODULE	500mm FULL COLOR



설치	제천 청풍호반 케이블카 전광판
전광판 SIZE	(W)3,640 × (H)2,140 mm
DISPLAY SIZE	(W)3,500 × (H)2,000 mm
MODULE	500mm FULL COLOR

| 정보안내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	진주시 지능형교통체계(ITS) 교통정보 전광판	경상남도 진주시
2023	외발산지하차도 정보표지판(VMS)	강서도로사업소
2022	광주외곽순환선(1공구) VMS	한국도로공사 광주전남본부
2022	스마트터널 LCS	한국도로공사 충북본부
2022	국사길 삼거리, 지좌과선교 재해문자전광판	경상북도 김천시
2021	포항~삼척 철도건설 영덕~삼척 열차행선안내장치	국가철도공단
2021	양재지하차도 LED전광판	서울특별시 남부도로사업소
2021	베르네천 안내전광판	경기도 부천시
2021	노후교체(본선 및 터널) 및 단터널 신설 VMS	한국도로공사 광주전남본부
2021	역곡천 안내전광판	(주)한일디엔에스
2021	갯골생태공원 주차관리시스템 전광판	경기도 시흥시
2021	심곡천 안내전광판	경기도 부천시
2021	상방지하차도 등 3개소 차단시설 전광판	울산광역시 종합건설본부
2021	경주시 버스정보안내기 (BIT)	경상북도 경주시
2020	상도터널 LED전광판	서울특별시 남부도로사업소
2020	재해문자 전광판	경상북도 김천시
2019	울진군 대기오염 옥외전광판	경상북도 울진군
2019	재난예보 홍보전광판	충청남도 홍성군
2019	2019년도 부산청 국도ITS구축 노후도로 전광표지(VMS) 교체	한국건설기술연구원
2019	김해울하2지구 스마트도시 교통정보제공 VMS	한국토지주택공사 경남지역본부

| 정보안내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2019	버스정보시스템 보강구축사업 BIT 제작납품	제주특별자치도
2019	오송역 열차행선안내장치 동적호차표시기	한국철도공사
2019	재난문자 전광판	강원도 철원군
2018	재해 홍보용 전광판	경기도 구리시
2018	합천군 재난홍보 LED전광판	경상남도 합천군
2018	재해문자 전광판 통합운영 설치공사	경상남도 통영시
2018	구로구청 재해예경보시스템	진우산전(주)
2018	양정동 노후 도로전광판	경기도 남양주시
2017	신라미술관 지진대비용 LED전광판	경주박물관
2017	대기오염 전광판	경기도 평택시
2017	2017년 재해문자전광판 신설사업	경상남도 통영시
2017	합덕터미널 노선안내 전광판	충청남도 당진시
2017	방법용 CCTV LED전광판	경기도 남양주시
2017	알루라 성형외과 전광판 및 온도표시	알루라 성형외과
2017	대기오염 전광판	경기도 의정부시
2017	공항철도 마곡역사 열차행선안내장치	한국철도시설공단
2016	온천천 차량통제 원격제어 전광판	부산광역시 동래구
2016	열차행선안내장치 1점_서울정보통신사무소	한국철도공사
2016	구미대교 과적차량 운행제한 안내전광판	경상북도 구미시
2016	파주 SWC시범사업(3단계) 수질전광판	일성미디어통신(주)

| 정보안내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2016	교통사고위험지역 도로전광표지판	경기도 용인시
2016	아산신도시 공공하수처리시설 수질전광판	삼성엔지니어링(주)
2016	창원시 버스정보안내단말기	경상남도 창원시
2016	재해문자전광판 보강사업	경상남도 통영시
2015	노원자원회수시설 옥외전광판	한불에너지관리(주)
2015	재해문자전광판 보강사업	경상남도 통영시
2015	노후 도로전광표지 성능개선 (14개소)	서울특별시
2015	덕송-상계간 광역도로 정보표지판	경기도 남양주시
2015	의정부 민락2지구 VMS	경기도 의정부시
2015	영월 고덕터널 LCS 전광판	진성전기건설(주)
2015	천안 소각장 TMS 전광판	삼성엔지니어링(주)
2014	상도터널 가변차선 전광판 (LCS)	서울특별시 남부도로사업소
2013	구로구 재해 예·경보 시스템	서울특별시 구로구
2013	불광천 재해 예·경보 시스템	서울특별시 은평구
2013	영등포구 재난 예·경보 시스템 전광판	서울특별시 영등포구
2012	철원군 재해문자 전광판	강원도 철원군
2011	상도터널 교통정보 전광판	서울특별시 남부도로사업소
2011	경부선 등 5개노선 도로전광표지 (VMS)	한국도로공사 경기지역본부
2010	노원구 대기오염 전광판	서울특별시 노원구
2010	호남선 못재터널 VMS 및 LCS	한국도로공사 호남지역본부

| 정보안내 전광판

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2010	표준화 시범 도로전광표지 (MVS)	한국도로공사 경기지역본부
2010	문무터널 가변전광판	(주)대우건설
2010	의곡 IC 가변정보표지판	(주)태양전업공사
2010	경남 도로전광표지 VMS	(주)동우비전
2009	터널 노후설비 (VMS,LCS) 교체	한국도로공사 경남지역본부
2009	서천공주선 VMS	한국도로공사 충청지역본부
2009	대기환경수준 전광판	울산광역시
2009	호남선 동광주-고서 VMS	에스엠크리에이션(주)
2009	정왕동 금강아파트 앞 대기환경 전광판	경기도 시흥시
2009	운항정보표출설비 (FIDS)	인천국제공항공사
2008	경부선 도로전광표지 (VMS)	한국도로공사 충청지역본부
2008	교통관리시스템 (VMS)	한국도로공사 경남지역본부
2008	울산광역시 대기환경 전광판	울산광역시
2008	봉화산터널 안내 전광판	전라남도 순천시
2007	대기오염 Full Color 전광판	강원도 안산시
2007	환경전광판 시스템	제주특별자치도 제주시
2006	도로전광표지 (VMS)	한국도로공사 경남지역본부
2006	마산 시내버스 LED 행선안내표지판	경상남도 마산시
2006	도로전광표지 (VMS)	한국도로공사 호남지역본부
2006	인천공항철도 행선안내장치	현대정보기술(주)

| 정보안내 전광판



설치	김천 재해문자 전광판
전광판 SIZE	(W)8,140 × (H)5,030 mm
DISPLAY SIZE	(W)7,840 × (H)4,480 mm
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	울진 대기오염 전광판
전광판 SIZE	(W)4,240 × (H)2,640 mm
DISPLAY SIZE	(W)3,840 × (H)2,240 mm [양면]
MODULE	160mm FULL COLOR



설치	표준화 시범 도로전광표지
전광판 SIZE	(W)9,400 × (H)2,200 mm
DISPLAY SIZE	(W)9,000 × (H)1,800 mm
MODULE	600mm 3-COLOR



설치	서울시 노후화 도로전광표지
전광판 SIZE	(W)9,400 × (H)2,200 mm
DISPLAY SIZE	(W)9,000 × (H)1,800 mm
MODULE	600mm 3-COLOR

| 전기시계

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2023	신안산선 복선전철 7공구 철도(차량기지) 전기시계설비	(주)서울
2021	역곡공원 축구장 전자시계	경기도 부천시
2020	공항철도 2단계역무용통신설비구축 전기시계	롯데정보통신주식회사
2019	인천항 국제여객터미널 신축공사 전기시계	인천항만공사
2018	공항철도 마곡역 전기시계	(주)세인씨앤씨
2017	전기자시계 설비_오송	한국철도공사
2017	용인 시민체육공원 통신공사 시계설비	(주)대림코퍼레이션
2017	인천공항 12연결철도 전기시계	(주)오경컴텍
2016	풍문고등학교 신축통신공사 전기시계설비	조일이씨에스
2016	삼성창원병원 제3관 증축공사 시계설비	(주)캐스트윈
2015	대산항 국제여객터미널 LED시계	해양수산부 대산지방해양수산청
2015	평촌 LG유플러스 시계설비	(주)세아네트웍스
2015	오산 미군부대 일성초교 전기시계	AGS
2015	평택 의무여단 방송센터 전기시계	금광E&T
2015	제주항 국제여객터미널 IBS 무선시계	한화에스앤씨(주)
2015	부산항 국제여객터미널 전기시계	(주)스마트디앤씨
2015	2015 광주 하계U대회 수영장 전기시계	(주)한빛네트웍스
2015	진주 LH신사옥 무선시계	(주)천조
2015	평택 험프리지지 2단계 초중교 전기시계	(주)두레정보통신
2014	진천연수원 전기시계	신명시스템

| 전기시계

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2014	한전신사옥 무선시계	(유)용완건설
2014	한전병원 수술시계	(주)아이콘트롤스
2014	호남고속철도 전기시계 (익산-광주,송정)	(주)에이앤비정보기술
2014	한전KPS(주)본사 신사옥 전기시계	(주)태성이엔씨
2014	2014인천아시안게임 경기장(수영,승마) 전기시계	지영정보통신(주)
2014	2014인천아시안게임 옥련사격장 무선시계	(주)미코정보통신
2013	공항철도 청라역사 시계설비	대명지이씨(주)
2013	방배종합행정문화센터 전기시계	(주)지준시스템
2013	2014인천아시안게임 주경기장 무선시계	(주)우성통신
2013	2014인천아시안게임 문학경기장 무선시계	(주)세호영상
2013	2014인천아시안게임 선학경기장 무선시계	(주)비라인커뮤니케이션
2013	2014인천아시안게임 송림경기장 무선시계	(주)우리아이티
2013	정부마산지방합동청사 무선시계	삼익전자공업주식회사
2013	2014인천아시안게임 남동경기장 무선시계	(주)유리네트웍스
2013	강동성심병원 시계설비	대호전기(주)
2013	진해 해양의료원 시계설비	(주)지준시스템
2013	평택미군기지 초,고교 전기시계	(주)두레정보통신
2013	대구지하철 3호선 전기시계	(주)솔브인포텍
2013	디지털방송지원센터 IBS 전기시계	(주)유니콤티디
2013	도시형자가부상열차 시범노선 전기시계설비	한영정보통신(주)

| 전기시계

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2012	수술실 수술시계	한국원자력의학원
2012	완주군청사 전기시계설비	(주)미래엔에스
2011	서울남부교도소 모시계	휴텍크레온(주)
2011	영등포 교정시설 전기시계	(주)다우예건
2011	국가대표훈련원 옥외탑시계	삼성건설(주)
2010	문경 영강공원현장 사면시계 제작	(주)세훈멀티미디어통신
2010	대구재활전문산재병원 전기시계 및 표시설비	(주)세운정보통신
2010	김해경전철 전기시계 3개정거장 추가	(주)한국후지쯔
2010	자시계 볼록원형시계 - 서울메트로	창성상사
2010	대구지하철2호선 경산연장구간 전기시계설비	(주)동우비전
2010	울진공항 시계설비 납품 설치	(주)세진정보통신
2009	서울지하철 3호선 전기시계	(주)동화음향산업
2009	전라북도 공무원 교육원 전기시계	(유)홍석
2009	남양주시 진접읍 장현리 장식용시계	(주)삼성물산
2009	춘천플라자 장식용 시계	(주)삼성물산
2009	보라매병원 전기시계	서울특별시 도시기반시설본부
2009	화성시 복합복지타운 전기시계 자시계	코오롱아이넷(주)
2008	해양경찰청 전기 자시계	대신전기
2008	포스코발전소 전기시계	(주)일신전자통신
2008	국민안전체험테마파크 전기시계	(주)하비넷정보통신

| 전기시계

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2008	아티제브랑제리 안성공장 외벽시계	한성건설
2008	홈플러스 및 홈에버 전기시계	(주)삼성물산 외
2008	마포행정타운 전기시계설비	호서텔레콤
2008	부산-김해간 경전철 전기시계	한국 후지쯔(주)
2007	국방시설본부 전기시계	아성시계
2007	신정기지 검수사무동 전기시계	서울메트로
2007	인천 도시철도2호선 연장사업 전기자시계	인천광역시 도시철도건설본부
2007	중곡동 다목적체육센터 및 도서관 전기시계	(주)조일건설
2007	과천 청소년수련관 전기시계	한국시계공업협동조합
2007	영천시 자시계	한국시계공업협동조합
2006	마포행정타운 통합전기시계 및 안내시스템	(주)호서텔레콤
2006	제주지방합동청사 시계, 홍보설비	대림I&C
2006	안산 종합운동장 전기시계	(주)발안전기통신
2006	트리플타워 전기시계	(주)트리플타워
2006	LG CNS 상암 IT센터 전기시계	(주)세아정보통신
2006	사천시 신청사건립 전기시계 및 멀티큐브	동원C&C
2006	평택외국인학교 전기시계 제작,설치	신한전기
2006	광주전남지역본부 주택공사사옥 전기시계	(주)전룡
2006	의정부 추동정보과학도서관 전기시계	건일전기공사
2006	인천국제공항 아날로그 자시계	인천국제공항공사

| 전기시계

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2005	인천공항철도 전기설비시계	현대정보기술(주)
2005	과천시 정보과학도서관 GPS디지털전광시계	스타콤
2005	탐시계용 자시계	(주)SWC
2005	해양경찰청 설비시계	(주)에스티앤아이
2005	동묘앞 외 1개역 전기시계 시스템	서울특별시 지하철공사
2004	인천국제공항공사 LED 디지털 자시계	인천국제공항
2004	꽃시계	(유)꽃탑월드
2004	아날로그 시계 설치	성내초등학교
2004	역사박물관 전기시계	한국시계공업협동조합
2004	모시계 4면 구동 탐시계형	(주)파인트리코리아
2004	한국통신본사 전광시계	한국통신산업개발(주)
2004	경인교육대 전기시계	한국시계공업협동조합
2004	KT본사사옥 옥탑 전광시계	(주)KT
2004	역사박물관 탐시계	한국시계공업협동조합
2004	진천 성석교차로 꽃시계	(유)꽃탑월드
2004	노원구청 전기설비시계	한국시계공업협동조합
2004	단성사 위성시계	단성사
2004	평택대학교 세계시계	평택대학교 세계시계
2003	광양운동장 전광시계	미래마이크로닉스(주)
2003	대구지하철 2호선 전기시계	한국시계공업협동조합

| 전기시계



설치 부산항 국제여객터미널 디지털시계



설치 부산항 국제여객터미널 세계시계



설치 한전 KPS 본사 재부재 시계



설치 오산 미군기지 초교 모시계



설치 방배종합행정문화센터 아날로그시계



설치 한전병원 수술 시계

| 빌딩안내 및 병원표시 설비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2019	아크로 서울 포레스트 빌딩안내	(주)퍼니포커스
2019	한라 위례 엘포트 오피스텔 빌딩안내	(주)두레정보통신
2019	부산 명지복합시설 키오스크	(주)세종지에스
2018	빔 프로젝터 및 영상장비 구매	서울역사박물관
2017	속초 시외버스터미널 매표안내시스템	(주)금강고속
2017	용인 시민체육공원 통신공사 빌딩안내설비	(주)대림코퍼레이션
2016	풍문고등학교 신축통신공사 빌딩안내시스템	조일이씨에스
2016	장례식장 표지설비(전광판) 개선구축	한국원자력의학원
2016	상암 에스플렉스센터 빌딩안내설비	두레정보통신
2015	도로교통공단본부 빌딩안내설비	지에스네트웍스(주)
2015	제주항 국제여객터미널 안내설비	제주특별자치도 제주시
2015	2015 광주 하계U대회 수영장 빌딩안내설비	(주)한빛네트웍스
2015	한국세라믹기술원 본사 빌딩안내설비	(주)중앙통신
2014	한전 신사옥 멀티큐브	용완건설
2014	한전KPS(주) 본사 신사옥 재부재 시스템	(주)태성이엔씨
2014	해양경찰학교 빌딩안내시스템	(주)호서텔레콤
2014	상암 DMCD디지털큐브 빌딩안내설비	한애전자(주)
2013	진해해양의료원 표시설비	(주)지준시스템
2012	대구지방합동청사 빌딩안내설비	대림아이앤에스(주)
2012	속초의료원 입원병동 안내표시설비	강원도 속초의료원

| 빌딩안내 및 병원표시 설비

납 품 년	사 업 명	발 주 처
2012	서울대학교 그린바이오연구단지 빌딩안내	대림아이앤에스(주)
2012	여수세계박람회 국제관 빌딩안내 시스템	(주)아이디에스
2012	전남대병원 표시설비	대진종합건설(주)
2011	상주 실내체육관 빌딩안내	세훈멀티미디어통신(주)
2011	강진의료원 표시설비	(주)대은기전
2009	제주 첨단과학단지 빌딩안내 시스템	광명D&G
2008	국민안전체험테마파크 무인안내시스템	사우타코리아(주)
2008	원자력병원 안내 표시설비	(주)번개이엔지
2007	Multi PDP 시스템	한국전력공사
2007	관악구청 재부재 시스템	(주)삼이정보통신
2006	회의안내 시스템	이지에이브이
2006	삼성 암센터 표시설비	삼성SDS
2006	한양대 안산 캠퍼스 PDP 설비	(주)프라임디지털네트웍스
2006	수원 제2청사 무인안내설비	현우전기
2005	전남대병원 진료안내 설비	(주)에스티씨코퍼레이션
2004	동두천 재생병원 IBS 표시설비	(주)에스티앤아이
2004	도청 및 의청사 안내시스템	(주)에스티씨코퍼레이션
2004	전북도청 청사안내시스템	(주)STC
2003	연세재단빌딩 빌딩안내시스템	나라컨트롤
2003	송파구의회 재부재 시스템	(주)한별특수음향

| 빌딩안내 및 병원표시 설비



설치 제주항 국제여객터미널 안내모니터



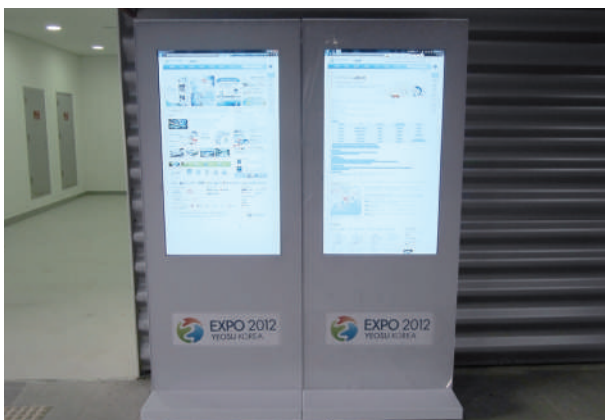
설치 제주항 국제여객터미널 매표안내모니터



설치 한전 신사옥 멀티비전



설치 진해 해양의료원 투약안내모니터



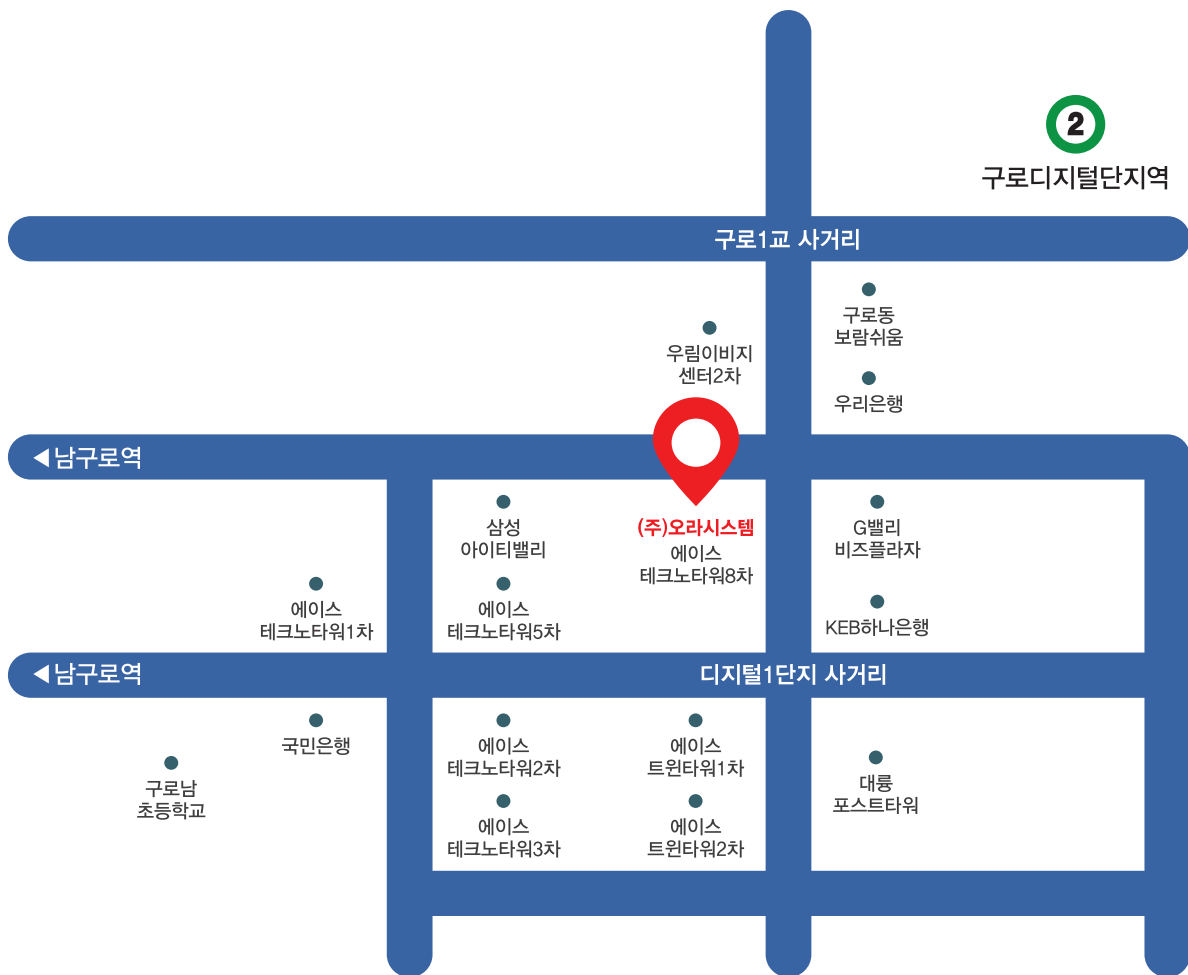
설치 여수 세계박람회 키오스크



설치 강진의료원 대기안내 시스템

| (주)오라시스템 오시는길

08380 서울특별시 구로구 디지털로33길 11, 에이스테크노타워8차 1010호
TEL. 02 837 4500 FAX. 02 837 4502





ORASYSTEM Co., Ltd.
08380 서울시 구로구 디지털로33길 11,
에이스테크노타워8차 1010호
TEL. 02 837 4500 FAX. 02 837 4502

www.orasystem.co.kr