

NEW EXPERIENCE BY NEW DIGITAL SPACE

JBD JBDISPLAY

COMPANY PROFILE 회사소개서

Light up, your life

2024

2024.01 CR/DR 멀티제어 시스템 특허 취득
 2024.01 **8년 연속** 삼성 스타 파트너 선정

2022~2023

2023.11 직접생산확인증명서 취득
 2023.01 ISO9001 인증서 취득
 2023.01 ISO45001 인증서취득
 2022.05 Best practice상 수상
 2022.05 삼성전자(주) Partner 25년 장기경영상 수상

2020~2021

2021.05 FPGA기반 다 채널 영상 조합 출력 장치 특허 취득
 2021.02 한국정보통신공사협회 표창
 2021.01 삼성 프론티어상 수상
 2020.02 정보통신공제조합 표창
 2020.02 소프트웨어사업자 신고

2018~2019

2019.05 Set top Box, Matrix Switch 제품 런칭
 2019.04 Set top Box 적합등록 필증 [JBS-0332]
 2019.04 Matrix Router 적합등록 필증 [JBM-88SF]
 2019.03 JB CAST 셋탑박스 소프트웨어 저작권 등록
 2018.11 기업부설연구소 등록
 2018.10 학교장터/나라장터 업체 등록(공공조달 납품)
 2018.09 한국정보통신공사협회 등록

2015~2017

2017.11 사옥 이전
 2017.02 삼성전자(주) Partner 20년 장기경영상 수상
 2015.02 삼성전자(주) Partner 장기경영상 수상

2002~2014

2014.08 LG전자 B2B 특판점 개설
 2013.02 삼성전자 IT 솔루션 우수상 수상
 2011.07 MPS 프린팅 비즈니스 주력점 개설
 2009.01 CS 우수사례 대리점수상
 2007.01 Business Partner (Microsoft 공공부설) 체결
 2002.01 삼성전자(주) 우수대리점 수상

1991~1999

1998.08 삼성전자(주) 기술지점 취득
 1996.05 삼성전자(주) 대리점 개설
 1995.05 주봉정보시스템(주) 법인 설립

Never stop, Keep going



DISPLAY

- LED 사이니지
- LCD 사이니지



KIOSK

- 키오스크



SOLUTION

- Magic Info
- Super Sign
- Sign Cast



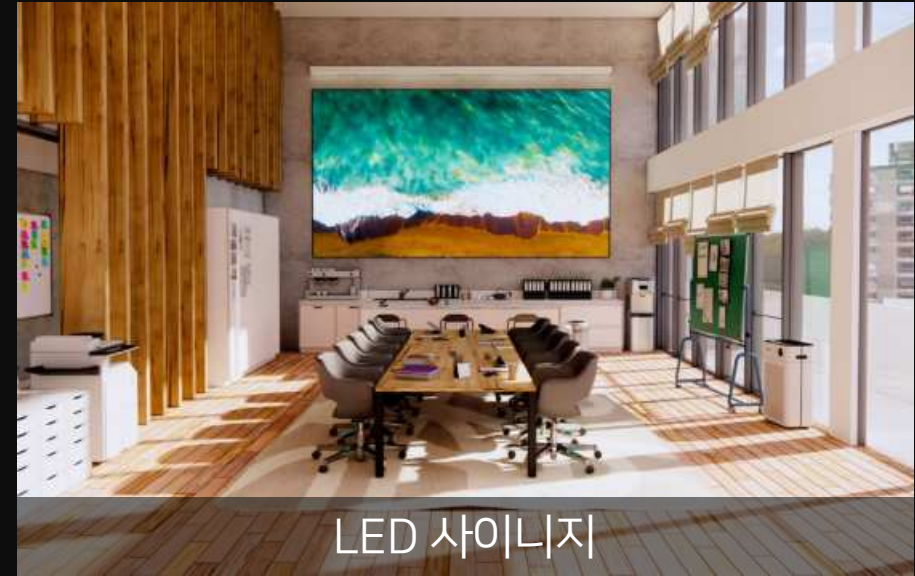
ELECTRONIC PRODUCTS

- 컴퓨터
- 에어컨
- 냉장고
- TV
- 태블릿
- 프린터 등



MAINTENANCE

- 유지보수



DESIGN

· VESEL 0.88mm

NIT

· 500 ~ 700 nit 이하

FEATUERS

· 가로 1,211 x 세로 682.2mm (55인치)
· 가까운 거리에서 선명한 해상도 제공

PERIOD

· 제품 수명 6만 시간 (6년 10개월)

MAINTENANCE

· 패널 고장 시 디스플레이 전체를 교체해야 함.

· 경계선 없는 대형 화면 구성, 맞춤형 디자인 (27인치 캐비닛)
· 곡면 표현 가능 (FLEXIBLE LED 사용)

· 실내용 : 600 ~ 700 nit
· 실외용 : 5,000 ~ 8,000 nit / 자연광 환경에서도 선명한 화질 제공

· 가로 600 x 세로 337.5mm (27인치) **제품별 사이즈 상이**
· 픽셀 피치에 따라 최소 가지거리가 필요

· 제품 수명 **최소 10만 시간** (11년 4개월)

· 픽셀 / 모듈 단위로 수리 및 교체 가능



필요성 01.

열린 다목적 공간 수요 증가

- 정형화된 보드 룸의 수요는 줄어들고 있음
- 반면, 오픈 공간에 대한 투자는 증가 추세



필요성 02.

대형 스크린으로 빅데이터 시각화 대응

- 양질의 데이터를 확보하기 수월해짐
- Data Visualization을 어필하기 위해 대형 스크린을 활용할 가능성 높음



필요성 03.

대형 스크린 활용 혁신 이미지 제고

- 대 고객 WOW-FACTOR로 LED를 활용
- 인테리어 소재로 활용하며, 공간 가치를 높이는 움직임이 있음 (로비를 ARTISTIC한 설치물을 이용하여 젊은 인재 유치)

01. 제품 전체 라인업

· 설치 환경 및 사용 목적에 따라 최적의 솔루션을 선택 할 수 있는 **완벽한 제품 라인업** 보유



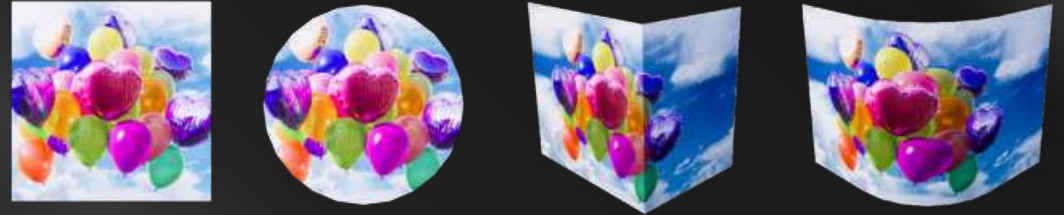
실내용

실외용

특수용

02. 완벽한 맞춤형 솔루션

· 환경에 맞게 다양한 크기의 모듈을 보유하고 있으며, 원하는 크기에 맞춰 **정밀한 설계** 가능



맞춤형 설치 | 다양한 모듈 | 매끄러운 모서리 | 경계선 틈 최소화

03. 전문가 팀을 기반으로 하는 전면적인 프로젝트 지원

전문가 팀 구성

- 프로젝트 관리자
- 디자인 컨설턴트
- 엔지니어



컨셉 컨설팅



디자인구현



현장설치 지원



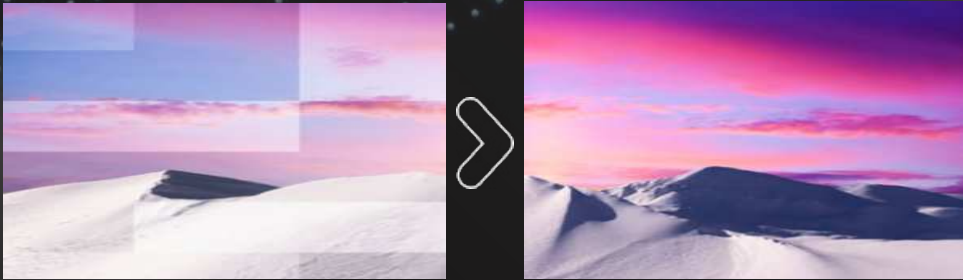
제품 교육



고객 만족

01. 고품질 LED Chip

· 색상 편차를 최소화하고, **밝고 안정적인 디스플레이 품질** 보장



깔끔하고 안정적인 화면 | 색상 편차 최소화

02. 뛰어난 화면 재생율

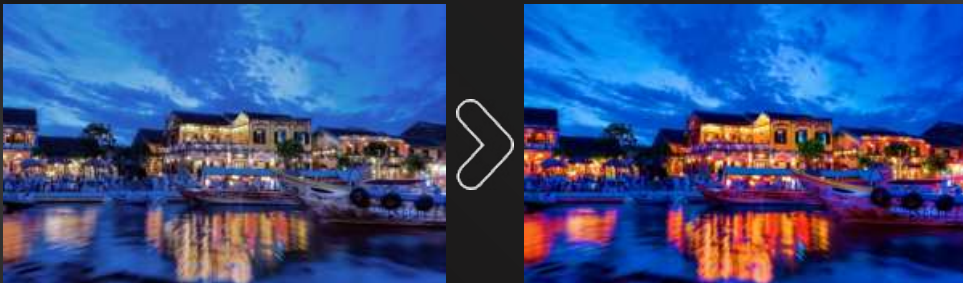
· 초고속 화면 재생 기술을 이용해 깜빡임을 제거함으로써 **눈의 피로 감소**



눈의 피로 감소 | 편안한 시청 경험

03. 세심한 색 표현

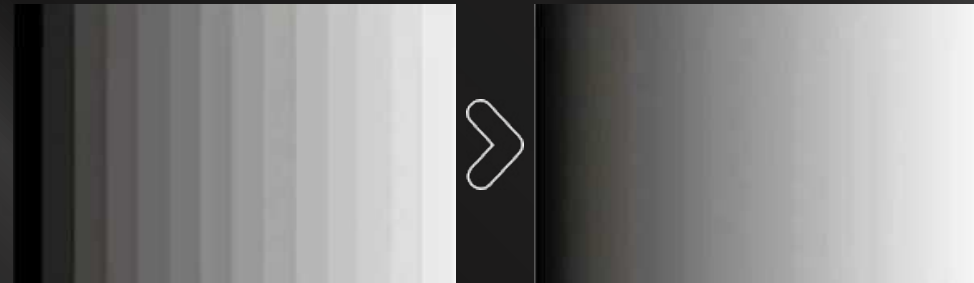
· 생생하고 정확한 컬러표현으로 **높은 명암비** 달성



더 깊어진 블랙 컬러 | 향상된 컬러 밝기

04. 왜곡 없는 자연스러운 색 표현

· 왜곡없이 더 **뛰어난 그레이 스케일** 제공



색상 왜곡 감소 | 다양한 그레이 스케일 농도



운영관리 및 유지보수 방안을 **다양한 측면**에서 검토하여
 성공적이고 **원활한 운영지원**



STEP 01.

점검 계획 수립

- 점검시기와 **긴급정도**에 따라 구분하여 계획수립

수시점검	관리자/관리주최의 일상적인 유지관리
정기점검	조기손상 발견을 위해 반기 1회 이상 실시
긴급점검	긴급 손상 발생 필요성이 제기된 경우

STEP 02.

유지 보수 계획

- 상황에 따라 **48시간 이내** 수리
- 긴급을 요하는 사항이 아닌 경우, **야간에 실시**

무상하자 보수	· 기간 : 준공완료 후 1년 이내 (H/W) 12시간 이내 대응 · 전담 CS Team 운영 및 신속 처리 · 예비 물량 이용 교체 수리
유상하자 보수	· 기간 : 무상하자보수 만료 시 · 유상 유지 보수 계약 체결 후 협의
재시공	· 유지보수 범위 초과 또는 구축된 시스템 일부 확대 개발 할 경우

STEP 03.

유지 보수 항목

- **전담 엔지니어**가 방문하여 **정밀하게** 진단

미디어 점검	점검·보수·교체 등 적시에 조치하여 서비스가 지속 가능하게 하는 업무
비품 정비	장비 작동 상태와 호환성을 점검, 먼지 및 오물 등에 의한 훼손방지
비상 시 대응	미디어 에러 발생을 예견하고, 대응매뉴얼 작성 및 조치로 고장 방지
기록 및 DB화	미디어 기술 운영 관리 기록을 분석해 향후 미디어 업그레이드에 활용



공용공간에서의 활용 사례 (로비)



오피스에서의 활용 사례 (회의실)



방송 스튜디오에서의 활용 사례



공용공간에서의 활용 사례 (카페)



오피스에서의 활용 사례 (이동형)



대강당 및 호텔 연회장 활용 사례



상황실에서의 활용 사례



쇼핑몰에서의 활용 사례
(윈도우 디스플레이)



미디어 아트의 활용 사례



경기장에서의 활용 사례 (스코어보드)



쇼핑몰에서의 활용 사례 (유리난간)



Floor LED의 활용 사례



REFRENECE

REFERENCE
PROJECT

대한항공 본사 로비



기업홍보 / LED 사이니지 설치





상업시설 / LED 사인리지 설치



기업 / LED FLEXIBLE 사이니지 설치

REFERENCE

PROJECT

성수 레인리포트 크루아상



상업시설 / LED FLEXIBLE 사인리지 설치

PROJECT

압구정 갤러리아백화점 우영미



상업시설 / LED FLEXIBLE 사인리지 설치

REFERENCE

PROJECT

잠실 롯데 에비뉴엘 GRAFF



상업시설 / LED 사이니지 설치



REFERENCE

PROJECT

한국 정보통신 연구원



기업 / 소회의실 LCD 비디오 월 설치



상업시설 / 메뉴보드 설치

REFERENCE

PROJECT

용산 드래곤 시티



상업시설 / 로비 키오스크 설치

PROJECT

삼성 노블 카운티



상업시설 / 식당 안내 키오스크 설치

THANK YOU 감사합니다.

Q&A

Republic of Korea, Seoul, Gangnam-gu,
Jagok-ro 174-10, 322-324

T. 02-555-6700
F. 02-555-6774
