

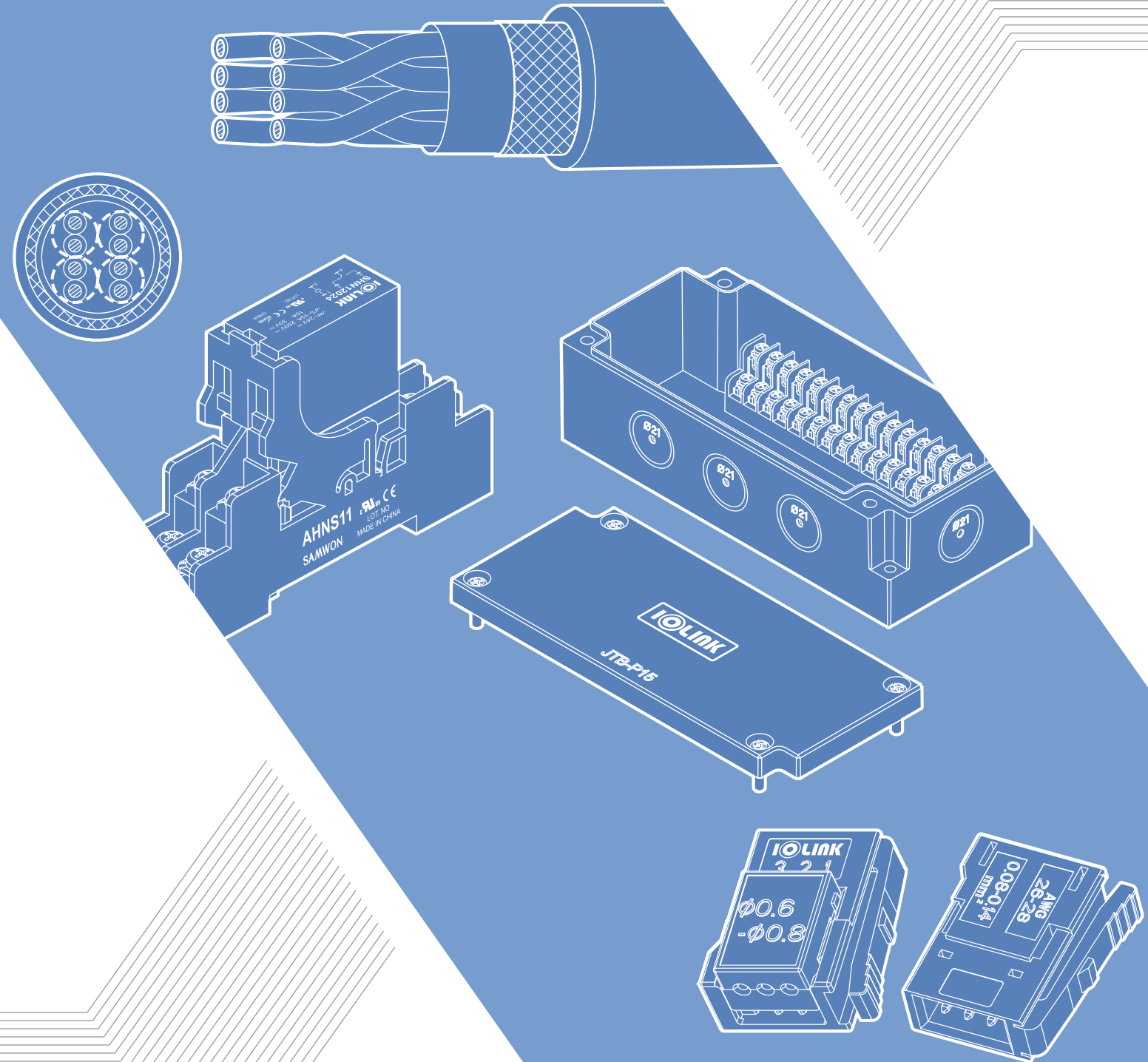


Connecting the World.

FA cable
Relay
Cable harness
Wiring Materials

| (주)넥스파 기업 소개서 |

CORPORATE INTRODUCTION





Connecting the World.

TABLE OF CONTENTS

| | |
|---------|---|
| 01 회사개요 | 3 |
| 02 기업이념 | 4 |
| 03 기업연혁 | 5 |
| 04 직무소개 | 6 |
| 05 사업분야 | 7 |
| 06 제품소개 | 8 |

회사개요

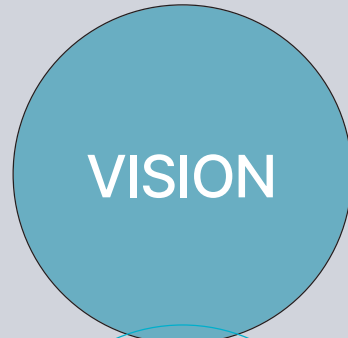
Connecting the Future of Automation.

| | |
|--------|--|
| 회사명 | (주)넥스파 |
| 설립일 | 2015년 3월 24일 |
| 사업분야 | 해외 수입 케이블 및 배선자재 유통, 케이블 하네스 제작 |
| 인력현황 | 22명 |
| 주소 | 충청남도 천안시 서북구 백석공단3길 71 |
| 연락처 | Tel : 070 . 4284 . 5360 Fax : 041-572-1112 |
| e-mail | nex_fa@naver.com |

산업 자동화의 새로운 미래, 넥스파

넥스파는 FA 케이블, 세이프티 릴레이 등
산업 자동화에 필요한 최적의 솔루션을 제공하고 있습니다.
다양한 산업에서, 다양한 고객이 만족할 수 있는
최고의 제품을 제공하기 위해 끊임없이 노력하고 도전합니다.
우리는 끊임없는 신제품 개발과 기술 혁신,
고객 맞춤형 제품으로 더 나은 미래를 만들어 가겠습니다.





미래를 위한 도전

차세대 제품 개발에 주력하여
더욱 편리한 세상을 만듭니다.



고객 최적화 솔루션

다양한 고객의 니즈에 유연하게 대응하고
고객 최적화 솔루션을 제시합니다.



기술과 혁신

지속적인 기술 개발과 혁신을 통하여
계속해서 한계를 뛰어 넘습니다.



Optimized
Solutions for a
Better Future

더 나은 미래를 위한 차세대 아이디어 제품 개발

넥스파는 최고 품질의 제품, 보다 나은 가치와 편리성을 제공하는 Solution Provider로서
차세대 아이디어 제품 개발로 더 나은 미래를 위해 끊임없이 노력하고 있습니다.

기업연혁



미래를 위한 끊임없는 도전

(주)넥스파의 철학을 담아, 앞선 기술과 인프라를 활용하여
지속 가능한 성장을 이루기 위해 끊임없는 도전을 합니다.

- 2015** 넥스파 설립
일본 TAIYO FA Cable 한국 총판 체결
일본 센슈 전업 한국 대리점 체결
- 2016** Panasonic AHN Series 릴레이 및 소켓 판매
센서 접속용 EZ clamp (e-con) 판매
- 2017** SCR 릴레이 판매
KURAMO 케이블 판매
삼원액트 CC-LINK 케이블 개발 및 판매
- 2018** 넥스파 사옥 이전 (백석 공단)
하네스 생산라인 신설 (서보 케이블 하네스 생산)
히타치 RT-FLEX 한국 총판 체결 및 판매 개시
- 2020** 삼원액트 SHN 릴레이 판매
- 2021** 플라스틱 터미널 박스 판매 시작

직무소개



기술영업 :

기술영업 파트는 제품에 대한 전문 지식을 바탕으로 이익을 창출하기 위한 영업 활동을 수행합니다.

신규 시장 개척 및 판촉 활동, 영업 계획 및 전략 수립, 기존 고객 및 거래처 관리, 매출 실적 관리, AS 등의 업무를 담당합니다.

영업관리 :

영업관리 파트는 영업실적 분석 및 대응 전략 수립, 발주서 처리 및 제품 출하, 해외 대리점 관리, 고객 기술 문의 응대와 같은 영업 지원 업무를 수행합니다.

생산관리 :

생산관리 파트는 생산 계획을 수립 및 필요 재원을 확보하며, 생산 공정의 원활한 진행을 위한 지원과 공정 개선 업무를 수행 합니다.

생산 :

생산 파트는 표준을 준수하면서 일정한 공정을 거쳐 고객의 필요에 적합한 제품을 원하는 날짜에 공급하기 위해 생산하는 업무를 수행합니다.

경영지원 :

회사의 미래 전략 방향을 제시하고, 경영 효율성을 극대화하기 위한 내부 경영 혁신 활동을 수행합니다.
기획, 재무, 인사, 및 구매 등 여러 지원 직무에서 회사의 성과에 기여할 수 있습니다.

사업분야

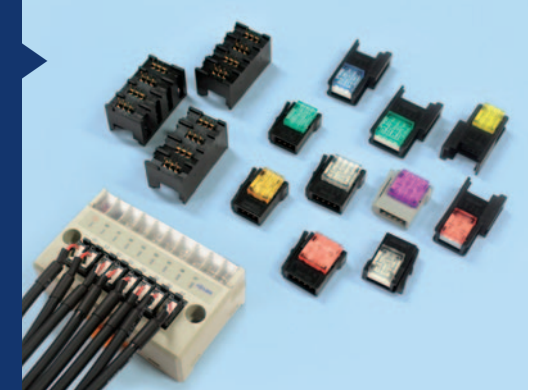
NEXFA의 제품은 다양한 사업분야 산업 자동화에 적용되고 있습니다.

넥스파의 제품은 디스플레이, 반도체, 자동차, 공작기계 등 다양한 산업 분야에 활용되고 있으며, 제품 개발 단계부터 설계, 제작, 판매까지 전 범위에 걸친 서비스 역량을 갖춘 토탈 솔루션 공급업체입니다.

배선자재

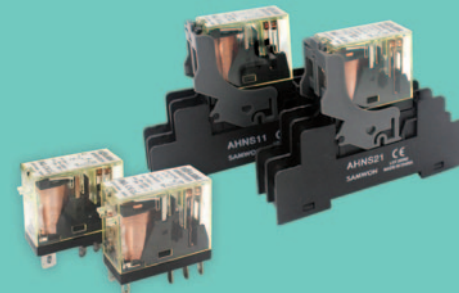
별도의 전처리 작업이나 전용 공구 없이 현장에서 압착만으로 사용할 수 있는 원터치형 커넥터 EZ-클램프

- 난연 방수 등급을 보유하였으며 케이블 접속용 단자대 일체형 플라스틱 터미널 박스 등의 배선자재



FA 케이블

반도체, 디스플레이 설비를 위한 최적의 가동형 케이블로 고사양 소재를 사용, 최고의 퍼포먼스를 발휘하며 설비의 소형화에 맞춘 세경(細徑)화로 고수명을 실현한 고굴곡 저분진 케이블



릴레이

MY, LY 타입의 SCR 릴레이와 판넬 내부의 협소 공간에 적용 가능한 파워릴레이



케이블 하네스

FA 산업에 필수 사용품인 서보모터 케이블의 메이커별 표준화 양산생산과 고객 사양에 맞추어 제작 가능



제품소개

HITACHI

범용성 / 성능 / 가격 최고의 밸런스!
고굴곡, 저분진 대응
고속 가동용 케이블



RT-FLEX

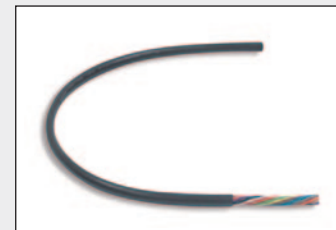
FA산업에 사용되는 서보모터, 신호, 전원 등
용도에 맞는 다양한 제품군 보유

- ④ 반도체, 디스플레이 설비를 위한 최적의 가동형 케이블로
고사양 소재를 사용, 최고의 퍼포먼스를 발휘하며 설비의
소형화에 맞춰 세경(細徑)화로 고수명을 실현한 고굴곡
저분진 케이블

● 합리적인 가격의 ETFE 절연체 고속가동 / 고굴곡 로보트 케이블



RT-FLEX-SB 2464 LF
(Shield type)

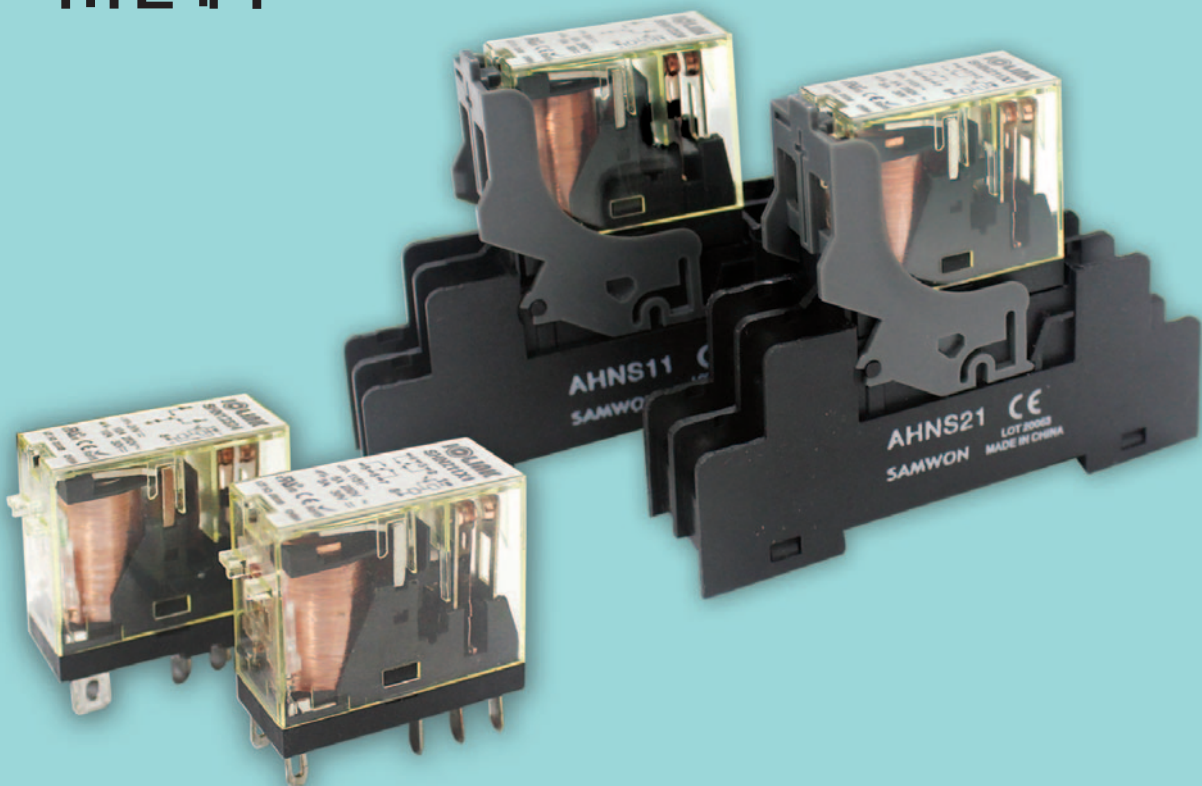


RT-FLEX 2464 LF
(Non-Shield type)

제품소개

IOLINK Relay Series▶

**더욱 업그레이드된 고용량
파워 릴레이**



SHN 시리즈

**기존 MY, LY형 보다 40% Slim한
사이즈로 AC · DC 코일, 1C/2C 접점 구성 &
상시 재고 보유**

- ④ 다양한 사양 구비(AC · DC코일, 1C/2C) & 상시 재고 보유
- ④ 노란색 투명 DUST 커버 적용으로 ARC로 인한 오염이 미관상
드러나지 않음
- ④ 릴레이 상부에 장착된 별도의 플레이트에서 제품 회로도 및 인증
정보 확인 용이
- ④ CE/UL 인증으로 글로벌 시장 대응 및 고객의 다양한 요구 충족

이중 코일 적용

LED
반불 현상
개선

밸브량
감소로
수명연장

● 소켓 / 별매품 Sockets Selection Table



AHNS11 Screw type 소켓



AHNS21 Screw type 소켓

제품소개



EZclamp

공수절감형 센서, IN/OUT 신호접속용
IDC콘넥터

- ④ Contact가 바디 내부에 들어가 있는 구조로 전기적으로 안전함
- ④ 폭넓은 적합 전선의 적용으로 센서, I/O 신호에 적합한 2mm 피치의 e-con 준거 콘넥터
- ④ 별도의 전처리 작업이나 전용 공구 없이 전선만 삽입 후 플라이어로 압착하면 접속되는 공수 절감형

● Easy and Quick Connection



플러그 콘넥터



소켓 콘넥터



보드 마운트 소켓

제품소개



**서보모터 케이블의
메이커별 표준화 양산생산과
고객 사양에 맞추어 제작 가능**

케이블 하네스

FA산업에 필수사용품인 서보모터케이블의
메이커별 표준화 양산생산과 고객사양에 맞춰
제작가능한 케이블 하네스

- ④ 미쯔비시전기, 야스카와전기, 파나소닉, 오므론, LS산전,
LS메카피온 등 국내 유통 중인 서보 접속용 케이블 제조, 판매
- ④ 고정용 케이블, 케이블베어 용 가동 케이블, 로보트용 고굴곡
케이블, 서보 접속용 콘넥터의 재고 상시 보유로 단납기 및
소량 제작 등 고객의 요구에 대응
- ④ 사용자의 환경에 맞추어 선택할 수 있도록 고굴곡의 서보 케이블과
중굴곡 및 케이블 베어 전용 서보 케이블의 구분 생산으로 고객의
선택 폭이 넓어짐
- ④ 기성품의 서보 케이블 외 특수 사양 하네스도 고객의 요구에
맞추어 제작



제품소개



컴팩트한 사이즈로
다양한 산업현장에 적용 가능한
플라스틱 터미널 박스

JTB 시리즈

공작기계 제어, 개폐 장치, 각종 센서 및
S/W 류의 케이블 접속용 단자대 일체형
터미널 박스

- ④ 난연 ABS 재질, 방수 등급 IP65로 공작기계 제어, 개폐장치, 각종 센서 및 S/W 류의 케이블 접속용 단자대 일체형 박스로서 배선 시스템의 중계용으로 적합
- ④ 투명 커버타 입은 Inner cover 제공으로 복잡한 전선 부위를 가리는 역할로 배선 후 외관이 깔끔함 (4, 6, 10P)

» 모델일람

| Model | | 제품크기 (W * D * H) |
|------------|----------|---------------------|
| Gray Cover | 투명 Cover | |
| JTB-P04G | JTB-P04T | 65 * 65 * 44 |
| JTB-P06G | JTB-P06T | 65 * 80 * 44 |
| JTB-P10G | JTB-P10T | 65 * 110 * 44 |
| JTB-P15G | JTB-P15T | 75 * 170 * 56 |
| JTB-P20G | JTB-P20T | 80 * 235 * 57 |
| JTB-P30G | JTB-P30T | 125 * 190 * 65 |

(주)넥스파는 최고 품질의 제품,
보다 나은 가치와 편리성을 제공하는 Solution Provider로서
차세대 아이디어 제품 개발로 더 나은 미래를 위해
끊임없이 노력하고 있습니다.



주소 31094 충청남도 천안시 서북구 백석공단3길 71

웹사이트 www.nexfa.co.kr

전화 070.4284.5360

팩스 041.572.1112

메일 nex_fa@naver.com