

www.kdss.co.kr

www.kdss.co.kr

종합안전보호구 전문제조사

(주)경도상사

본사: 경남 김해시 분성로 557번길 27(어방동)
TEL.055)323-4901~3 / FAX.055)328-0254

.....
카탈로그 내의 제품은 성능 및 기능 품질 향상의 목적으로 예고없이 변경 수정될 수 있습니다.
본 카탈로그의 일부 또는 전부를 당사의 사전 동의 없이 무단으로 인쇄 복사 기록 등의 방법을 통해
어떠한 형태로도 복제 재생 배포하는 것을 엄격히 금합니다.

YOUR SAFETY STARTS FROM
KYOUNGDO



모든 산업현장의 안전은 경도로부터 출발한다

(주)경도상사는 '안전제일 인간존중'의 사훈 아래 1990년 창립이후
우수한 품질과 뛰어난 기술력을 통한 고객과의 신뢰를 바탕으로
특허기술인 '자연통풍시스템'이 적용된 안전화를 포함한
일반 신발류와 도장, 사상 및 용접에 사용하는
보호복류(작업복, 두건, 장갑, 앞치마, 각반, 덧신 등)와
도장용 고글, 에어쿨자켓, 송기마스크
그리고 근골격계 예방보호구 등
12개 제품군 속 120여종의 안전보호구를 생산하는
'종합 안전보호구 전문 제조사'입니다.



Company History





● 경도상사 해외 협력업체 공장

● 경도상사 주요 수출국 _ 미국 / 일본 / 중국 / 이탈리아 / 오스트레일리아 / 사우디아라비아 / 말레이시아 / 인도네시아 / 대만 / 인도 / 베트남 / 미얀마

Contents

수제복	06
용접복	08
장갑류	09
두건류 및 기타보호구	10
근골격계 예방보호구	12
전면형 마스크	14
송기마스크	18
도장용고글	23
에어쿨링자켓	24
안전화	26
지점안내	35

경도상사가 추구하는
가장 큰 가치
그것은 사람입니다!



01 수제복 PROTECTIVE CLOTHING



KD-001

- 제품명 : 아야지 투피스
- 용도 : 도장, 사상, 파워용
- 재질 : NYLON6
- 사이즈 : 중/대/특대/별대/별별대
- 코팅정도(침투저항) : 강



KD-002

- 제품명 : 아야지 원피스
- 용도 : 도장, 사상, 파워용
- 재질 : NYLON6
- 사이즈 : 중/대/특대/별대/별별대
- 코팅정도(침투저항) : 강



KD-003

- 제품명 : 다후다 투피스
- 용도 : 도장용
- 재질 : POLYESTER
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 중



KD-004

- 제품명 : 다후다 원피스
- 용도 : 도장용
- 재질 : POLYESTER
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 중



KD-008

- 제품명 : 투피스 방한복
- 용도 : 다목적 작업용
- 재질 : NYLON6+도전사
- 사이즈 : 중/대/특대/별대/별별대
- 코팅정도(침투저항) : 강



KD-009

- 제품명 : 면도장복 투피스(블루)
- 용도 : 도장용
- 재질 : T/C
- 사이즈 : 대/특대
- 코팅정도(침투저항) : 없음



KD-011

- 제품명 : 면사상복
- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : CVC
- 사이즈 : 대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 중



KD-005

- 제품명 : 면사상복 투피스
- 용도 : 사상, 도장용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 하



KD-006

- 제품명 : 제전복 원피스
- 용도 : 파워, 쇼트용
- 재질 : NYLON6
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 중



KD-007

- 제품명 : 파워방진복
- 용도 : 사상, 파워, 쇼트용
- 재질 : NYLON6
- 사이즈 : 대/특대
- 코팅정도(침투저항) : 강



KD-012

- 제품명 : 청사상복
- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 없음



KD-013

- 제품명 : 이중쇼트복
- 용도 : 쇼트용
- 재질 : NYLON6, T/C, 천연소가죽
- 사이즈 : 대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 강



KD-014

- 제품명 : 청쇼트복
- 용도 : 쇼트용
- 재질 : COTTON, 가죽
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 코팅정도(침투저항) : 없음



KD-015

- 제품명 : 원피스 보호복
- 용도 : 화학물질용 보호복
- 재질 : NYLON TAPING / POLYESTER
- 사이즈 : 중/대/특대/별대
- 등급 : 전신보호복, 3형식, 성능수준1(메탄올)

02 용접복 WELDING CLOTHES



KD-203

- 제품명 : 용접자켓A형
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : 중/대/특대/별대/별별대



KD-204

- 제품명 : 용접바지A형
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : 중/대/특대/별대/별별대



KD-215S

- 제품명 : 용접자켓(여름용)
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : 대/특대



KD-208

- 제품명 : 용접각반
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-209

- 제품명 : 가죽앞치마
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-210

- 제품명 : 장도시
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE

03 장갑 WORKING GLOVES



KD-205

- 제품명 : 용접장갑3지 (내피 유,무)
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-206Y

- 제품명 : 용접장갑5지 (내피 유)
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-206B

- 제품명 : 용접장갑5지 (내피 유,무)
- 용도 : 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-207(BP)

- 제품명 : 취부장갑
- 용도 : 작업용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-211

- 제품명 : 알곤장갑(진회색)
- 용도 : 족장, 용접용
- 재질 : 돈피
- 사이즈 : FREE



KD-211G

- 제품명 : 알곤장갑
- 용도 : 족장, 알곤용접
- 재질 : 염소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-213

- 제품명 : 작업장갑
- 용도 : 족장, 다목적
- 재질 : 염소가죽
- 사이즈 : FREE



KD-215

- 제품명 : 다목적장갑
- 용도 : 족장, 용접용
- 재질 : 천연소가죽
- 사이즈 : FREE

04 두건류 HOOD



KD-101

- 제품명 : 용접두건
- 용도 : 용접용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-102

- 제품명 : 용접두건(망사)
- 용도 : 용접용(여름용)
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-103

- 제품명 : 도장용두건(사각)
- 용도 : 도장용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-104

- 제품명 : 도장용두건(원형)
- 용도 : 도장용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-110

- 제품명 : 망사두건
- 용도 : 광범위작업용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-111

- 제품명 : 조끼형청두건
- 용도 : 용접용
- 재질 : COTTON(청지)
- 사이즈 : FREE



KD-114

- 제품명 : 속두건
- 용도 : 송기마스크용
- 재질 : COTTON(청지)
- 사이즈 : FREE



KD-105

- 제품명 : 오토캐릭두건
- 용도 : 도장, 취부용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-106

- 제품명 : 용접두건
- 용도 : 용접용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE



KD-107

- 제품명 : 육각용접청두건
- 용도 : 용접용(여름, 겨울용)
- 재질 : COTTON(청지)
- 사이즈 : FREE



KD-108

- 제품명 : 도장용두건
- 용도 : KD-550 전용
- 재질 : COTTON
- 사이즈 : FREE

05 기타 보호구 ETC



KD-301

- 제품명 : 청각반
- 용도 : 용접용
- 재질 : 청지
- 사이즈 : 대(약 32cm)



KD-302

- 제품명 : 청각반
- 용도 : 용접용
- 재질 : 청지
- 사이즈 : 중(약 26cm)



KD-303

- 제품명 : 청덧신
- 용도 : 도장용
- 재질 : 청지, 가죽
- 사이즈 : FREE



KD-305

- 제품명 : 고무가죽각반
- 용도 : 용접, 취부용
- 재질 : 고무밴드, 가죽
- 사이즈 : FREE

근골격계 예방 보호구

..... ERGONOMIC PRODUCTS

천연소가죽 소재로 내구성이 높고 폴리우레탄(PU) 탄성보강재 적용으로 탄성이 탁월합니다. 벨크로 방식 적용으로 손쉽게 탈/착 가능하며, 작업 중 근골격계 부상으로부터 작업자를 보호합니다.



KD-099
어깨 보호대



KD-095
무릎정강이 보호대



KD-097
팔꿈치 보호대



KD-096
정강이 보호대



KD-098
무릎 보호대



KD-095

- | 제품명 : 무릎정강이보호대
- | 용 도 : 근골격계보호용
- | 재 질 : 천연소가죽, 폴리우레탄
- | 사이즈 : 180(W)×490(L)



KD-096

- | 제품명 : 정강이보호대
- | 용 도 : 근골격계보호용
- | 재 질 : 천연소가죽, 폴리우레탄
- | 사이즈 : FREE



KD-097

- | 제품명 : 팔꿈치보호대
- | 용 도 : 보호, 용접용
- | 재 질 : 천연소가죽, 폴리우레탄
- | 사이즈 : FREE



KD-098

- | 제품명 : 무릎보호대
- | 용 도 : 보호, 용접용
- | 재 질 : 천연소가죽, 폴리우레탄
- | 사이즈 : FREE



KD-099

- | 제품명 : 어깨보호대
- | 용 도 : 보호, 운반용
- | 재 질 : 천연소가죽, 폴리우레탄
- | 사이즈 : FREE

07 전면형 마스크 KD-550 FULL FACE MASK KD-550



01

필름 이송식 시야확보

라쳇핸들 조작으로 깨끗한 시야를 연속적으로 확보 할 수 있으므로 작업자의 안전사고예방 및 품질향상에 도움을 줍니다.



02

경제적인 필름

1롤 기준 약 12회의 시야확보가 가능합니다.



03

극대화된 안면보호 기능

렌즈 안쪽에는 김서림 방지를 위해 안티포그 기능을, 렌즈 바깥쪽에는 스크래치 방지를 위해 하드 코팅을 진행하였습니다.



04

편안한 착용감 무독성 재질

인체에 무해한 TPR 소재를 사용하여 편안한 착용감을 제공합니다.



05

우수한 방독,방진 카트리리지

일본산 최고급 활성탄을 사용하여 높은 제독성과 낮은 호흡저항으로 작업자의 원활한 호흡을 도와줍니다.

YouTube

KD-550 사용설명영상



KD-550

필름이송식 전면형마스크-도장전용

- ▶ 용도 : 화학, 조선, 제철 등 유기가스가 발생하는 모든 산업현장에 적합, 도장작업에 특화
- ▶ 방식 : 직결식, 전면형, 필름교환+렌즈 교체식



▶ 필름이송식 시스템



도장작업 후 오염된 시야면

필름 이송 중

필름 이송 후 새로운 시야면



KD-560

렌즈교체식 전면형마스크-터치업 도장용

- ▶ 용도 : 화학, 조선, 제철 등 유기가스가 발생하는 모든 산업현장에 적합
- ▶ 방식 : 직결식, 전면형, 렌즈 교체식



 사중 직결식 전면형 마스크 중
최저무게 338g

▶ 렌즈교체식 시스템



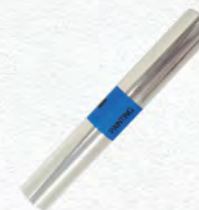
*** 전면형 마스크용 악세서리 ACCESSORIES FOR FULL FACE MASKS

렌즈



- | 재질 : Polycarbonate [내부:안티포그 / 외부:하드코팅]
- | 용도 : 안구보호용
- | 폭 X 길이 : 110mmX192mm
- | 두께 : 1.0T

필름(KD-550전용)



- | 두께 : 50µm
- | 폭 : 110mm
- | 길이 : 2.4m(12cut/roll)

카트리지



KD-OL 방독 전용

- | KCs : 저농도, 유기화합물
- | 충전재 : 활성탄(일본산)
- | CE : A1(LOW CAPACITY), TYPE A(OV)



KD-OLD1방독·방진 겸용

- | KCs : 저농도, 유기화합물용, 방진1급
- | 충전재 : 활성탄(일본산), 양모 필터



08 송기마스크 ... SUPPLIED AIR RESPIRATOR

특히 받은 소음기,
공기여과기를 장착한

신개념
송기마스크

산업현장 기준치 이하 소음
(80db 이하)

안전사고 방지, 산업질병 예방

제품 경량화

피로도 최소화, 품질 안정화

필름이송식(특허기술)

지속적 시야확보, 작업 연속성, 생산성 향상, 경제성



KD-510N 도장용 / 사상용 / 쇼트용 | KSS G



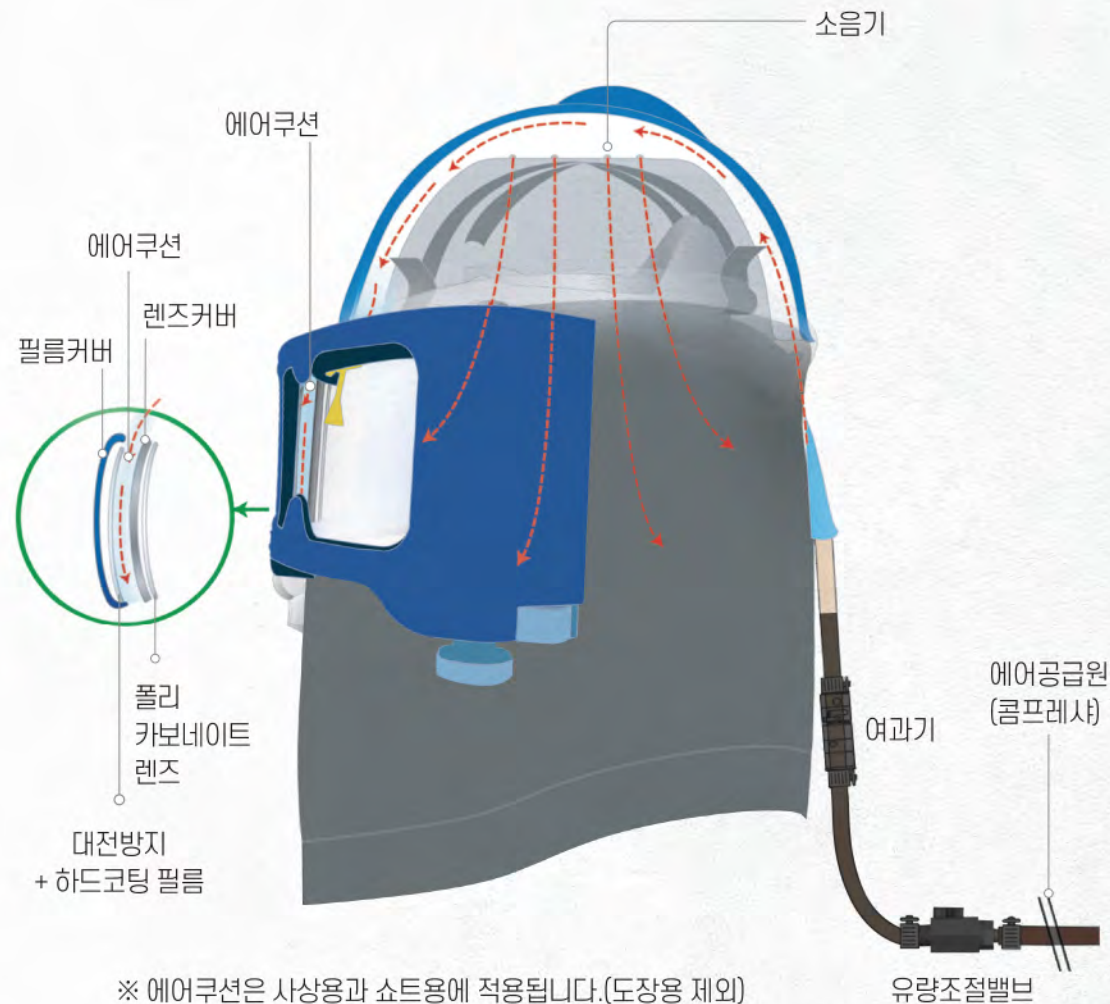
필름 이송시스템
(특허기술)



필름 전환장식
(리칫방식)



잠금장치
(레버방식)

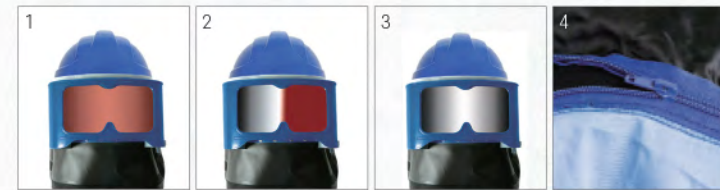


KD-510N 도장용

- 용도 : 도장용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 우레탄 + T/C
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



TEST



1 도장작업 후 오염된 시야면
2 필터 이송중
3 필터 이송 후 새로운 시야면
4 안전모 부위와 치마부분 탈부착으로 치마 부분 오염시 교환가능

KD-510N 사상용

- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 우레탄 + 면
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



사상작업현장 적용 모습

KD-510N 쇼트용

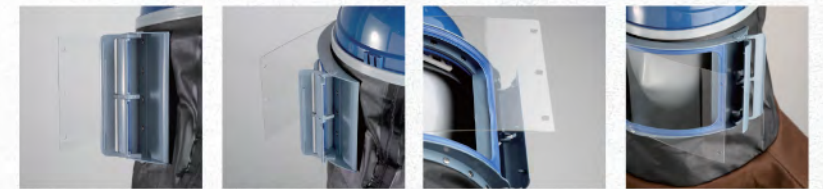
- 용도 : 쇼트용
- 재질 : 안전모 : ABS + 우레탄
후드 : 우레탄 + 나일론
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



쇼트작업현장 적용 모습

KD-509N 방염

- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 방염 우레탄, 방염 면
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



KD-509 제품은 렌즈고정 레버를 조작하여 간편하게 렌즈를 교체할 수 있습니다.

KD-507N 방염

- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 방염 우레탄, 방염 면
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



KD-507N

- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 방염 우레탄, 청지
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



KD-507N-04

- 용도 : 사상, 파워용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 방염 우레탄, 청지
안면시야부 렌즈 : PC
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



KD-515

- 용도 : 용접, 가우징용
- 재질 : 안전모 : ABS
후드 : 천연피혁
안면시야부 렌즈 : 강화 흑유리
- 방식 : 일정유량형
에어라인마스크
- 원산지 : 한국



렌즈



도장용 렌즈(510전용)

재질 : Polycarbonate(하드코팅)
용도 : 안면 보호용
폭×길이 : 185mm × 110mm
두께 : 1.0T



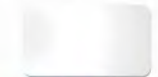
509N(방염) 렌즈

재질 : Polycarbonate(하드코팅)
용도 : 안면 보호용
폭×길이 : 304mm × 131mm
두께 : 1.0T



사상·쇼트용 렌즈(510전용)

재질 : Polycarbonate(하드코팅)
용도 : 안면 보호용
폭×길이 : 185mm × 110mm
두께 : 1.0T



507 렌즈

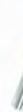
재질 : Polycarbonate
용도 : 안면 보호용
폭×길이 : 142mm × 98mm
두께 : 3.0T

필름 제원



도장용 필름 제원(510전용)

두께 : 50µm
길이 : 3.6m(20cut/roll)
폭 : 110mm



사상·쇼트용 필름 제원(510전용)

두께 : 75µm
길이 : 2.2m (12cut /roll)
폭 : 110mm

신개념 여과 장치



제품명 : PC 여과기
재질 : 폴리카보네이트
필터 : 소결



제품명 : 알루미늄 여과기
재질 : 알루미늄
필터 : 소결



제품명 : 소결필터



	A	B	C	D	E
PC	105mm	26φ	25.5φ	9.3φ	24.5mm
알루미늄	105mm	28φ	28φ	9.3φ	24.5mm

유량 조절 밸브



1/4" type



1/8" type

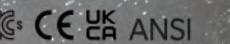
제품명 : 유량조절 밸브
재질 : 알루미늄

(주)경도상사 유량조절 밸브는 다이얼식 구조로 기존 밸브의 구조에서 작업구조상 주변 작업시절에 걸려 발생하는 안전사고를 현저히 줄였으며 공기공급에 의한 질식사고를 제로화시키기 위해 밸브를 완전히 닫은 상태에서도 30% 수준의 공기가 공급될 수 있게 설계되었습니다. 여과기와 유량조절밸브는 모든 송기마스크에 장착이 가능합니다.

09 도장용 고글 PAINTING GOGGLES



KD-603 도장용

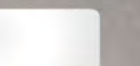


특장점

- 필름이송식 시야 확보
- 경제적인 필름(1매 약 20회)
- 극대화된 안면보호 김서림 방지 기능
- 편안한 착용감

렌즈

- 재질 : Polycarbonate [내부 : 안티포그]
- 용도 : 안구보호용



필름

- 두께 : 50µm | 길이 : 3.25m(20cut/roll)
- 폭 : 70mm



TEST



도장 작업 후 오염된 시야면



필름 이송 중



필름 이송 후 새로운 시야면

10 에어쿨링자켓 AIR COOLING VEST

온도가 높은 작업장에서
작업자에게 시원한 공기를 공급!

에어조끼

- 망사원단으로 통기성이 뛰어남
- 착용자의 기호에 따라 일반형, 전신형 선택가능
- 에어조끼 내부 일정한 간격의 통기구를 통해 효율적인 냉각공급
- 벨크로 방식으로 설계되어 사용자의 체구(사이즈)에 상관없이 조절 착용가능

냉각기

- 에어 주입구와 공기 배출구의 일자형구조
: 기존 냉각기의 압축공기 유입부의 컴프레셔와 "T"자 연결구조에서 "I"자 연결구조로 개발 및 설계
- 더운 공기배출구의 열발생 부위 최소화
- 36% 향상된 냉각능력 (기존제품대비)
- 초경량화

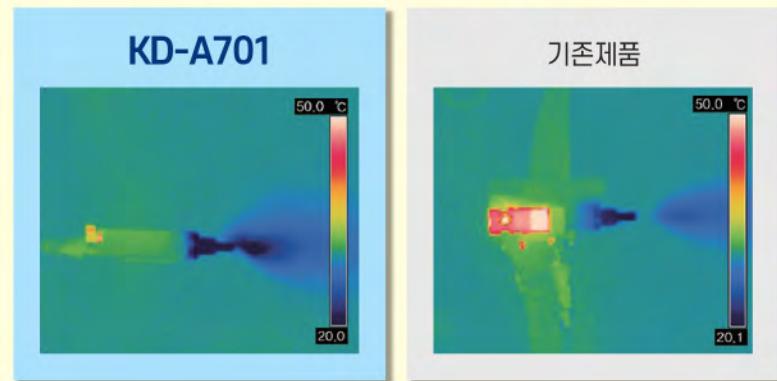
장착의 편의 극대화 (장착범위 확대)



압도적인 냉각 성능



냉각기 과열부분 개선



KD-A700A

- | 제품명 : 에어조끼(상체형)
- | 용 도 : 냉방용 조끼
- | 재 질 : 호스, 망사
- | 사이즈 : FREE



KD-A700B

- | 제품명 : 에어조끼(전신형)
- | 용 도 : 냉방용 조끼
- | 재 질 : 호스, 망사
- | 사이즈 : FREE



KD-701

- | 제품명 : 개인용냉각기 (볼텍스튜브)
- | 용 도 : 냉각용
- | 재 질 : 나일론66, 알루미늄, 스틸

안전을 입다! 안전을 신다!

(주)경도상사의 기술력으로 기능성과 안정성을 더하다.

ewest®
PRODUCT DESCRIPTION



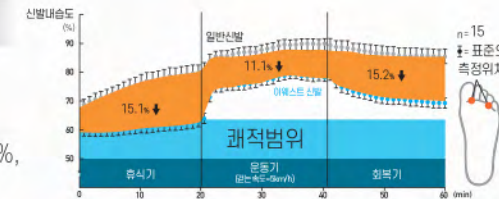
포항공대, 공군사관학교 통풍효과 및 인간공학적 효과연구

본 연구는 특허기술인 신발용 통풍 밀창이 적용된 이웨스트 신발의 통풍 효과 및 인간 공학적 효과를 과학적으로 검증하기 위해 진행된 연구로 포항공과대학교, 공군사관학교, 경북대학교 교수 및 연구진들과 9개월 동안 진행되었으며, 신발 내 습도, 발한량, 온도, 근육부하 및 피로도 와 주관적 감각에 대한 평가항목에 관해 통풍기능이 있는 이웨스트 신발과 통풍 기능이 없는 일반신발로 연구결과가 도출 되었습니다.

해당연구는 “통기성 안전화의 통풍효과 검증을 위한 착용 쾌적성 평가”라는 제목으로 한국의류산업 학술대회 [2013년 10월 10일, 서울] 에서 논문으로 발표되었으며 우수 논문상을 수상하였습니다.

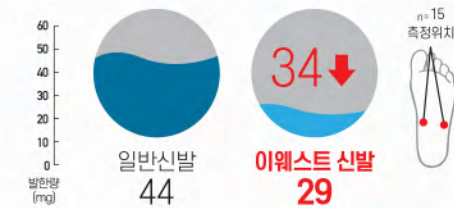
착용 시 신발 내 습도변화

신발 내 습도는 이웨스트 신발이 일반 신발에 비해 휴식기에서 평균 15.1%, 운동기에서 평균 11.1%, 회복기에서 15.2% 낮음



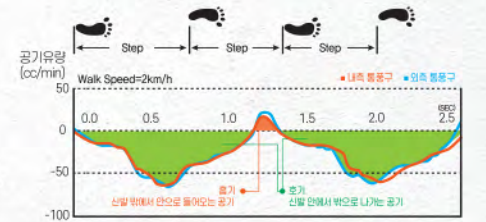
발한량

일반 신발에 비해 이웨스트 신발이 통풍효과 및 신발 내 낮은 습도로 인해 땀이 34%적게 발생



공기유량분석

공기유량측정장치(Laminar flowrate element, a pressure transducer, AD converter)를 이용하여 보행 중 이웨스트 신발의 공기통풍구를 통해 유입·유출되는 공기유량을 측정된 결과, 공기 통풍구를 통해 보행속도, 몸무게, 보행패턴에 따라 분당 80~125cc의 공기가 신발 내·외부로 이동함을 알 수 있음



공기유동 가시화

Nebelfluid를 이용한 가스생성기와 레이저를 이용하여 공기통풍구를 통해 이동되는 유량을 가시화하는 실험으로 이웨스트 신발에 적용된 특허기술인 통풍시스템의 효과를 눈으로 확인할 수 있게 해주는 실험



11 안전화 SAFETY SHOES

절대적 편안함 압도적 쾌적함

(주)경도상사에서 개발·생산되는 모든 제품은 ISO 9001:2015의 철저한 품질경영시스템 하에 관리 및 생산됩니다. (주)경도상사에서 개발·생산되는 대부분의 제품은 국내·국제 특허법에 의해 보호됩니다.

바람을 느낄 수 있다



플라스틱 토캡

낙하물의 충격과 기계·중량물의 압착으로부터 발끝을 보호하는 가벼운 플라스틱 토캡 삽입

스틸 토캡

낙하물에 의해 발이 찍히는 것을 방지(내충격 및 내압박성)하는 스틸 토캡 삽입

통풍 PU깔창

땀과 습도를 최소화하기 위해 통공이 있고, 착화감을 극대화하기 위해서 PU 소재로 만들어진 깔창

방탄내답판

뾰족한 물체 등에 발바닥이 찢리는 것을 방지(내답발성)하는 방탄내답판이 미드솔 하부에 위치

P-VENT 시스템

국내·외 특허기술인 신발용 통풍 밀착을 '땀' 기능성 브랜드인 이웨스트에 적용하여 신발 외부의 쾌적한 공기가 신발 내부로 유입됨과 동시에 덥고 습한 공기가 밖으로 배출되어 습도와 발의 땀 발생을 확연히 줄인 세계 유일의 양방향 공기통풍 시스템

쾌적한 안전화 이웨스트



K 한국산업안전 보건공단 인증	L 경작업용 안전화 4.4KN, 500N	G 보통작업 안전화 10KN, 1000N
H 중작업용 안전화 15KN, 1000N	⚡ 정전기 안전화	👣 하이컷 안전화의 착용을 용이하게 하기 위한 지퍼
SCREW 다이얼 시스템	Free Loop 특허받은 버클시스템으로 간편착화 및 우수한 고정력 제공	P 국내·외 특허기술이 적용된 제품

NEW



EW-414D

갑 피: 극세사/메쉬
사이즈: 230-300



색 상: NAVY
미드솔: PHYLON

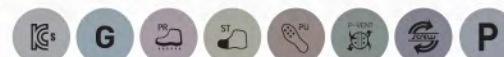
아웃솔: RUBBER

NEW



EW-502D

갑 피: 극세사/액션/메쉬
사이즈: 230-300



색 상: LIGHT NAVY
미드솔: PHYLON

아웃솔: RUBBER

NEW



EW-504D

갑 피: 극세사/액션/메쉬
사이즈: 230-300

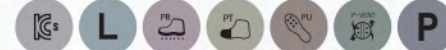


색 상: GREY
미드솔: PHYLON

아웃솔: RUBBER



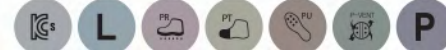
EW-203P



| 갑 피 : 극세사 / 메쉬 | 색 상 : NAVY | 아웃솔 : RUBBER
 | 사이즈 : 230-300 | 미드솔 : PHYLON / PU



EW-405P



| 갑 피 : 극세사 | 색 상 : NAVY | 아웃솔 : RUBBER
 | 사이즈 : 230-300 | 미드솔 : PHYLON / PU

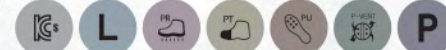
EW-411N



| 갑 피 : 극세사 / 메쉬
 | 사이즈 : 230-300
 | 색 상 : BLUE
 | 미드솔 : PHYLON / PU
 | 아웃솔 : RUBBER



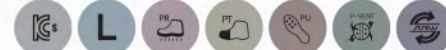
EW-406



| 갑 피 : 극세사 / 메쉬 | 색 상 : NAVY | 아웃솔 : RUBBER
 | 사이즈 : 230-300 | 미드솔 : PHYLON / PU



EW-407



| 갑 피 : 극세사 / 메쉬 | 색 상 : BLACK | 아웃솔 : RUBBER
 | 사이즈 : 230-300 | 미드솔 : PHYLON / PU



EW-412N



| 갑 피 : 천연소가죽 | 색 상 : BROWN | 아웃솔 : RUBBER
 | 사이즈 : 230-290 | 미드솔 : PHYLON / PU

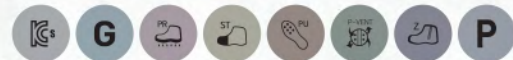


EW-413P



| 갑 피 : 극세사 | 색 상 : WHITE | 아웃솔 : PU
 | 사이즈 : 225-300 | 미드솔 : PU

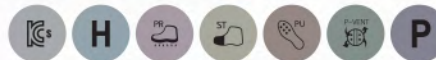
EW-514



- | 갑 피: 극세사/메쉬
- | 사이즈: 240-295
- | 색 상: NAVY
- | 미드솔: PHYLON / PU
- | 아웃솔: RUBBER



EW-S801



- | 갑 피: 극세사
- | 사이즈: 245-300
- | 색 상: BROWN
- | 미드솔: PU
- | 아웃솔: PU



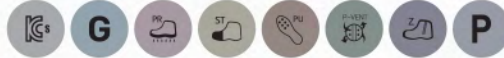
EW-601-1



- | 갑 피: 천연소가죽
- | 색 상: DARK BROWN
- | 아웃솔: RUBBER
- | 사이즈: 230-300
- | 미드솔: PU



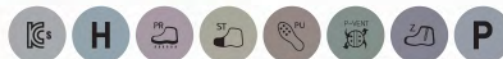
AIR-5-1



- | 갑 피: 천연소가죽
- | 색 상: BROWN
- | 아웃솔: RUBBER
- | 사이즈: 230-300
- | 미드솔: RUBBER(겉면) PU(인서트)



EW-804-2



- | 갑 피: 천연소가죽
- | 사이즈: 230-300
- | 색 상: DARK BROWN
- | 미드솔: RUBBER(겉면) PU(인서트)
- | 아웃솔: RUBBER



*** EU/UK 인증 안전화 CE UK S3 SRC



EW-K601E



| 갑 피: 천연소가죽(누벅)/메쉬 | 색 상: NAVY | 토 캡: PLASTIC
| 사이즈: EUR36-48(KR225-315) | 솔: PHYLON+RUBBER



EW-801E



| 갑 피: 천연소가죽(FG)/트윌 | 색 상: BROWN | 토 캡: PLASTIC
| 사이즈: EUR37.5-48(KR240-315) | 솔: PHYLON+RUBBER



EW-602E



| 갑 피: 천연소가죽(누벅) | 색 상: WHEAT | 토 캡: PLASTIC
| 사이즈: EUR36-48(KR225-315) | 솔: PHYLON+RUBBER



(주)경도상사는 인간과 환경을 최우선으로 끊임없는 연구 및 기술개발 결과 다양한 전문 산업재산권 및 독자적 기술을 보유하고 있습니다.

산업재산권 보유현황 (총 87개)

국내(개수)			해외(개수)		
특허	디자인 등록	상표등록	특허	디자인 등록	상표등록
31	24	30	10	1	21

국 내



해 외



지 / 점 / 안 / 내

작업자의 안전과 편의를 위한 길만을 가겠습니다.

본사

| 주소 _ 경상남도 김해시 분성로 557번길 27
| 전화 _ 055-323-4901
| 팩스 _ 055-328-0254

김해지점

| 주소 _ 경상남도 김해시 분성로 554
| 전화 _ 055-328-3989
| 팩스 _ 055-328-3985

울산지점

| 주소 _ 울산광역시 북구 진장23길 9
| 전화 _ 052-283-4901
| 팩스 _ 052-283-4902

목포지점

| 주소 _ 전라남도 영암군 상호읍 세관2길 33-14
| 전화 _ 061-464-4901
| 팩스 _ 061-464-0254

경기지점

| 주소 _ 경기도 시흥시 군자로 281번길 29-5
| 전화 _ 031-434-4901
| 팩스 _ 031-434-4902