



Safety First



SEONG
KWANG
TECH



(주)성광테크
SEONG KWANG
Since 2006

부산광역시 금정구 동대로 22-8
대표전화. 051-529-0012 FAX. 051-525-0049
www.skltd.kr



(주)성광테크
SEONG KWANG
Since 2006

더센탑아라미드
THESSEN TOP ARAMID

(주)성광테크

고객의 안전을 위한 끊임없는 연구, 개발, 미래 성장을 목표로 하며,
더불어 친환경 기업의 선도가 되기 위하여 노력을 기울이고 있습니다.

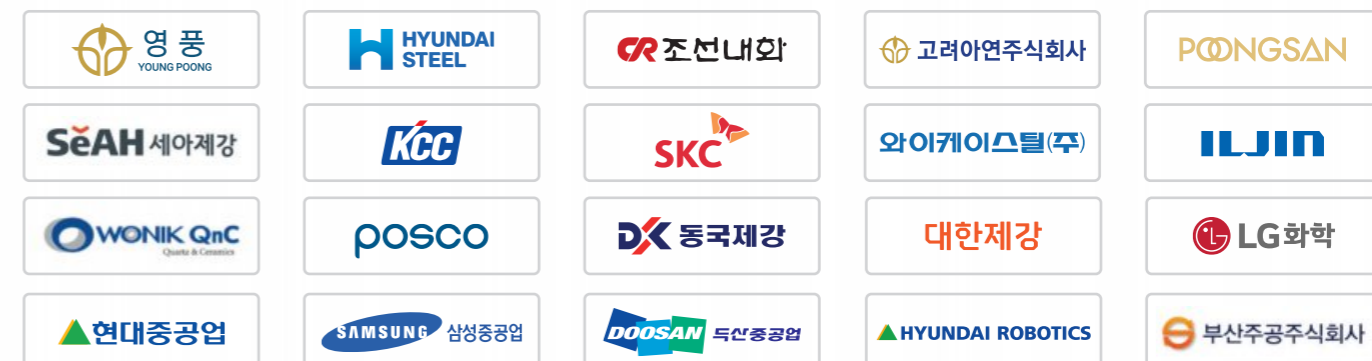


Greetings 인사말

(주)성광테크는 국내 방열복 제조의 선두주자로써, 품질로 고객감동을 이루고자
오랜시간 동안 독자적으로 개발한 최고 품질의 방열 원단을 보유하고 있으며,
보다 나은 제품 개발을 위해 꾸준히 연구하고 있습니다.
항상 현장에서 고객의 소리를 듣고 지속적인 개선을 해 나아가는 기업이 되겠습니다.
또한 철저한 품질관리로 고객에게 최상의 품질로 보답하겠습니다.



Partners 주거래처



History 회사연혁

2019 ~ 2022

2019 2019 KOSHA 표창장 수상
한국산업안전보건공단 40품목 안전인증 보유

2020 나이스평가정보 기술평가 우수기업 기술등급
T-4인증 획득
한국산업안전보건공단 65품목 안전인증 보유
한국소방산업기술원 KFI 소방방열복 성능 인증 획득

(주)성광테크

2021 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 인증 획득
21.01 신축공장 이전 (주)성광테크 상호 변경
현재 한국산업안전보건공단 67품목 안전인증 보유

2022 22.04 22.04 한국소방산업기술원 KFI 소방방열복
방열20-1-1(외장형), 방열22-1(내장형) 성능인증 획득
여성기업확인서 획득
나이스평가정보 기술평가 우수기업 기술등급
T-4인증 획득
현재 한국산업안전보건공단 83품목
안전인증 보유
22.06 조달청 조달등록(벤처나라) : 방열복

2015 ~ 2017

(주)성광테크

ISO 9001 품질경영시스템 인증 획득
산업용방열복 17품목 KOSHA 인증
2017 제21회 KOSHA 방호장치,
보호구 품질대상 "최우수상" 수상
중소기업청 벤처기업 등록
자체 시험기술 능력 보유(시험기기 10대 보유)

2006 ~ 2015

성광테크

ISO 9001 품질경영시스템 인증 획득
산업용방열복 KOSHA인증
해상방열복 KR 예비검사인증
내열펠트, 원단 생산 제 2공장 설립
동남아지역 방열용품 수출

2018

2018 제22회 KOSHA 방호장치,
보호구 품질대상 "우수상"수상
나이스평가정보 기술평가 우수기업 기술등급
T-5인증 획득
한국산업안전보건공단 25품목 안전인증 보유

산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열두건
형식·모델	방열두건(SK-04) 차광도번호#2.5
인증번호	17-AV2CX-0042
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	FREE



품명	방열두건
형식·모델	방열두건(SK-04 #4) 차광도번호#4
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열목보호대(SKHD-08)
인증번호	20-AV2CX-0007
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 전면형목보호대(SKPSC-03)
인증번호	19-AV2CX-0041
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	FREE



품명	방열두건
형식·모델	방열두건(SK-04 #6) 차광도번호#6
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	FREE



품명	방열두건
형식·모델	방열두건(SK-KR-04)
인증번호	22-AV2CX-0015
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 전면형목보호대(STM-13A)
인증번호	20-AV2CX-0104
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 뒷면형목보호대(STM-13B)
인증번호	20-AV2CX-0101
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열목보호대(SK-13)
인증번호	16-AV2CX-0039
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열목보호대(SKHD-01)
인증번호	18-AV2CX-0023
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 반면형목보호대(STM-13C)
인증번호	20-AV2CX-0105
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	FREE



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 전면형목보호대(STM-13D)
인증번호	20-AV2CX-0105
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	FREE

산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열목보호대
형식·모델	방열 반면형목보호대(STM-13D)
인증번호	22-AV2CX-0002
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	FREE



품명	방열상의
형식·모델	방열상의(SK-15)
인증번호	16-AV2CX-0053
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 860mm, 폭 700mm



품명	방열상의
형식·모델	방열 반면형상의(SKPSC-B05)
인증번호	19-AV2CX-0047
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL



품명	방열상의
형식·모델	방열복 반면형상의(SKPSC-C05)
인증번호	20-AV2CX-0043
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL



품명	방열상의
형식·모델	방열 반면형상의(SK-15-M)
인증번호	20-AV2CX-0042
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	XL, 2XL, 3XL



품명	방열상의
형식·모델	방열상의(SK-19)
인증번호	18-AV2CX-0001
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : 800mm, 폭 660mm



품명	방열상의
형식·모델	방열복 전면형상의(STM-19)
인증번호	21-AV2CX-0087
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	총장 : 890mm, 폭 650mm



품명	방열하의
형식·모델	방열하의(SK-16)
인증번호	16-AV2CX-0054
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 1180mm, 폭 560mm



품명	방열상의
형식·모델	방열복 반면형상의(SKPSC-05)
인증번호	20-AV2CX-0019
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL



품명	방열상의
형식·모델	방열복 전면형상의(SKPSC-07)
인증번호	20-AV2CX-0005
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : 850mm, 폭 650mm



품명	방열하의
형식·모델	방열하의(SK-20)
인증번호	18-AV2CX-0002
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : 1180mm, 폭 590mm



품명	방열하의
형식·모델	방열복 반면형하의(SKPSC-06)
인증번호	20-AV2CX-0020
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL

산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열하의
형식·모델	방열복 전면형하의(SKPSC-08)
인증번호	20-AV2CX-0006
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	총장 : 1070mm, 폭 500mm



품명	방열하의
형식·모델	방열복 반면형하의(SKPSC-B06)
인증번호	19-AV2CX-0048
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL



품명	방열코트
형식·모델	방열코트 전면형(SKHD-02K)
인증번호	L,XL,2XL,3XL
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	M, L, XL, 2XL, 3XL



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SKPSC-04)
인증번호	19-AV2CX-0042
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	S, M, L, XL



품명	방열하의
형식·모델	방열복 반면형하의(STM-16)
인증번호	20-AV2CX-0098
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단, 고급면
사양	S, M, L, XL, 2XL



품명	방열하의
형식·모델	방열복 전면형하의(STM-20)
인증번호	21-AV2CX-0043
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	총장 : 1100mm, 폭 500mm



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SKPSC-B04)
인증번호	19-AV2CX-0046
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	S, M, L, XL



품명	방열코트
형식·모델	방열 코트(STM-05)
인증번호	20-AV2CX-0097
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	M, L, XL



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SK-5)
인증번호	16-AV2CX-0042
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	총장 : 1150mm, 폭 750mm



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SKHD-02)
인증번호	18-AV2CX-0024
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단, 고급면
사양	M, L, XL, 2XL, 3XL



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SK-KR-05)
인증번호	22-AV2CX-0014
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	M, L, XL



품명	방열코트
형식·모델	방열코트(SK-KR-06)
인증번호	22-AV2CX-0050
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	L, XL

산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열망토
형식·모델	방열앞치마(SK-12)
인증번호	16-AV2CX-0043
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 1280mm, 폭 765mm



품명	방열포체앞치마
형식·모델	방열포체앞치마(SK-21)
인증번호	20-AV2CX-0041
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 1050mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열이지장갑(SK-B06)
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 370mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열이지장갑(SK-6K)
인증번호	20-AV2CX-0021
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 850mm



품명	방열앞치마버클형
형식·모델	방열앞치마버클형(SK-22) 中, 大
인증번호	19-AV2CX-0007
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 中(980mm), 大(1170mm)



품명	방열 허리앞치마
형식·모델	방열 허리앞치마(SKDH-01)
인증번호	20-AV2CX-0039
재질	겉감 : aluminized modacrylic 안감 : Modacrylic
사양	총장 : 930mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 오지장갑(STM-03)
인증번호	20-AV2CX-0099
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 320mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 이지장갑(STM-06)
인증번호	20-AV2CX-0100
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 375mm



품명	방열앞치마
형식·모델	방열 뱀바앞치마(STM-09)
인증번호	20-AV2CX-0102
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단
사양	총장 : 中 970mm, 大 1110mm 폭 : 中 690mm, 大 750mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열오지장갑(SK-B03)
인증번호	21-AV2CX-0107
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 단피(320mm), 장피(500mm)



품명	방열장갑

산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열장갑
형식·모델	방열가죽오지장갑(SK-14)
인증번호	16-AV2CX-0041
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 510mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열가죽오지장갑(SK-14K)
인증번호	16-AV2CX-0040
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 320mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열장갑(SKHD-03)
인증번호	18-AV2CX-0025
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : 아라미드부직포
사양	총장 : 300mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열가죽오지장갑(SK-PRO-14G)
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 360mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽오지장갑(SKHD-06)
인증번호	20-AV2CX-0001
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : 아라미드부직포
사양	총장 : (단피) 320mm, (장피) 390mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽오지장갑(SKHD-B06)
인증번호	20-AV2CX-0002
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : 아라미드부직포
사양	총장 : (단피) 320mm, (장피) 390mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(STM-03K)
인증번호	21-AV2CX-0042
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 320mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(STM-06K)
인증번호	21-AV2CX-0043
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : 375mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(SKHD-07)
인증번호	20-AV2CX-0003
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : (단피) 360mm, (장피) 450mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(SKHD-B07)
인증번호	20-AV2CX-0004
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : (단피) 360mm, (장피) 450mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(SKPSC-01)
인증번호	19-AV2CX-0039
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : M(355mm), L(375), XL(395)



품명	방열장갑
형식·모델	방열 가죽이지장갑(SKPSC-B01)
인증번호	19-AV2CX-0043
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단, 소가죽 안감 : TC퀼딩
사양	총장 : M(355mm), L(375mm), XL(395mm)

산업안전보건공단 인증제품 KCS



산업안전보건공단 인증제품 KCS



품명	방열장갑
형식·모델	방열 오지멜빵장갑(STM-17Y)
인증번호	22-AV2CX-0001
재질	겉감 : aluminized modacrylic내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	총장 : 360mm



품명	방열장갑
형식·모델	방열오지멜빵장갑(SK-KFI-17Y)
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	총장 : 360mm



품명	방열각반
형식·모델	방열각반_끈타입(SKSNNC-01)
인증번호	19-AV2CX-0038
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 340mm



품명	방열각반
형식·모델	방열각반(SKHD-04)
인증번호	18-AV2CX-0026
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : 600mm



품명	방열토시
형식·모델	방열토시(SK-B07)
인증번호	21-AV2CX-0108
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 390mm



품명	방열토시
형식·모델	방열어깨토시(SK-7K)
인증번호	20-AV2CX-0022
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 630mm



품명	방열각반
형식·모델	방열각반(SKPSC-02)
인증번호	19-AV2CX-0040
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : M(200mm), L(370mm)



품명	방열각반
형식·모델	방열각반(SKPSC-B02)
인증번호	19-AV2CX-0044
재질	겉감 : aluminized 아라미드내열원단
사양	총장 : M(200mm), L(370mm)



품명	방열토시
형식·모델	방열 벨크로토시(STM-07)
인증번호	20-AV2CX-0106
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	총장 : 410mm



품명	방열각반
형식·모델	방열각반(SK-B10)
인증번호	인증 진행중
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : 고급면
사양	총장 : 360mm



품명	방열각반
형식·모델	방열 스냅각반(STM-10)
인증번호	20-AV2CX-0103
재질	겉감 : aluminized modacrylic 내열원단
사양	총장 : 360mm



품명	방열장화
형식·모델	방열장화(SK-24)
인증번호	19-AV2CX-0049
재질	겉감 : aluminized아라미드내열원단 안감 : TC퀼팅
사양	총장 : 370mm

산업안전보건공단 인증제품 



100% 아라미드,
방염성능이 우수한 내피형 SET

SK-SET 1

- SK-04 방열두건
- SK-15 방열상의
- SK-16 방열하의
- SK-B06 방열이지장갑
- SK-24 방열장화

100% 아라미드,
방염성능이 우수한 훌겹 SET

SK-SET 2

- SK-04 방열두건
- SK-19 방열상의(훌겹)
- SK-20 방열하의(훌겹)
- SK-B03 방열오지장갑
- SK-B10 방열각반

산업안전보건공단 인증제품 



전면부 A/L,
방염성능이 우수한 반면형 코트 SET

SKHD-SET

- SKHD-01 방열목보호대
- SKHD-02 방열코트
- SKHD-03 방열장갑
- SKHD-04 방열각반

비산물이 발생하는 작업장

SKPSC-SET

- SK-04 방열두건 #4
- SKPSC-04 방열코트
- SKPSC-01 방열가죽이지장갑
- SKPSC-02 방열각반

산업안전보건공단 인증제품 KCs



A/L 2회 코팅으로
열전도율 시험성적이 우수한

STM-SET 1

- STM-13C 방열반면형목보호대
- SKPSC-C05 방열반면형상의
- STM-16 방열반면형하의
- STM-10 방열각반
- STM-06K 방열가죽이지장갑

A/L 2회 코팅으로
열전도율 시험성적이 우수한

STM-SET 2

- SK-KR-04 방열두건
- STM-19 방열전면형상의
- STM-20 방열전면형하의
- STM-10 방열각반
- STM-17Y 방열오지멜빵장갑

로보트방열복 주문 제작

각종 산업 현장에서 쓰이고 있는 로봇의 방열커버를 제작하여 판매하고 있습니다.

현대, 가와사키 외 로보트방열복 주문 제작 가능



기타 특수복 주문 제작 가능

기성제품 외에도 방열제품이 필요한 곳에는 고객의 요구사항에 맞게
제품 주문제작이 가능합니다.



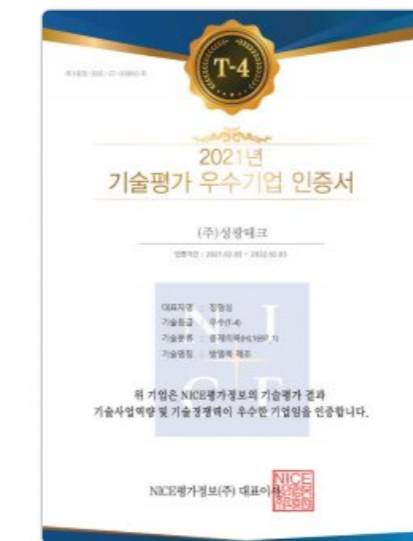
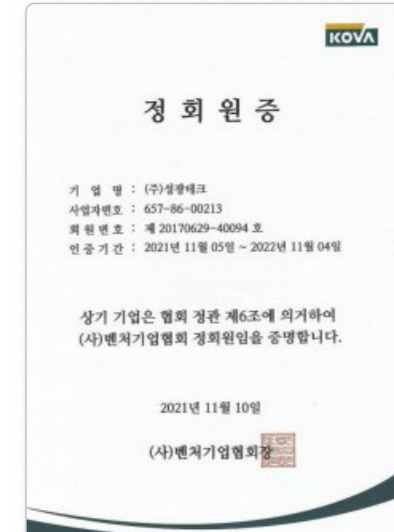
인증 사항



한국산업안전보건공단 - 83품목 안전인증 보유



인증 사항



**벤처기업, INNO-BIZ, 기술평가 우수기업, ISO 9001, ISO-14001 등의
기업평가인증 다수 보유**

소방용 방열복

Heat Proximity Clothing



방화복의 부드러운 착용감을
그대로 실현하다!

이미 오래전부터 미국, 유럽 등 선진국들은 화재 시
“소방용 방열복”을 착용하고 근접 화재진압을 하고 있습니다.

이제는 대한민국에서도 방화복처럼 활동이 자유롭고 복사열 및
내열성능이 훨씬 우수한 “소방용 방열복”을 착용하고
신속한 근접 화재진압이 가능해졌습니다.

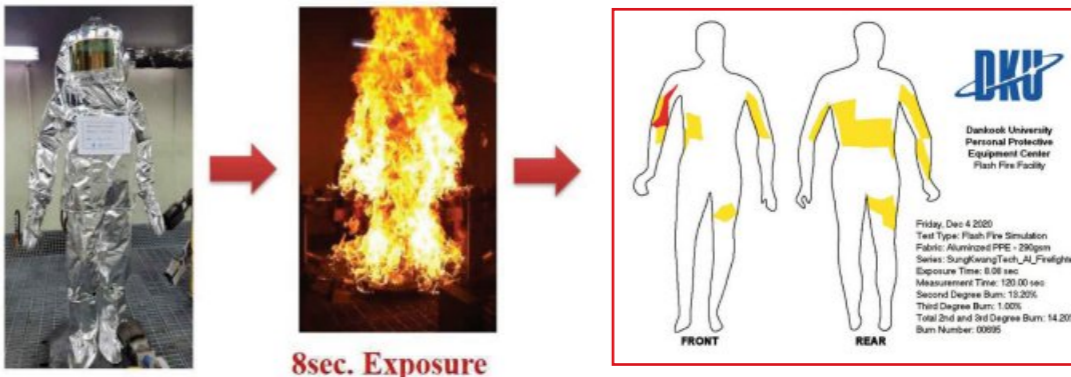


화재진압 및 작업환경에서 고온의 복사열에
근접할 수 있는 내열 피복으로 유독가스가 산재한 현장에
사용 가능한 보호복

1000°C 이상
고열 환경 근접
보호복

복사열 및 불꽃에 대한 화상노출시험

(ISO 13506 : Protective clothing against heat and flame)



8초 동안 열과 불꽃 노출 후 화상 노출 정도 14.20% (피부화상 손상 최소화 실현)

제품의 구성품 (Product components)



방열두건

방열상의

방열하의

방열장갑

방열덮개

방열장화