

저희 송죽글러브(주)는 지난 30년간의 경험을 바탕으로 축적된 면직 및 코팅 기술력과 신경영시스템을 도입하여 공장을 경영해 오고 있습니다.

당사의 제품은 산업현장의 특징에 맞게 생산되어 기능성과 착용감 및 우수한 보호기능을 갖추고 있어 생산성 향상을 꾀할 수 있으며 내구성이 강한 코팅처리를 하여 경제적으로도 소비자에게 접근하기 쉬운 제품이라 자부합니다. 지속적인 품질관리 및 연구개발 외화획득에도 기여하고 있습니다. 항상 고객의 입장에서 사용자중심의 제품을 생산하고자 최선의 노력을 다하는 회사로 자리매김하겠습니다.

> 작을 것을 얻어도 소주하게 여기고 是对是7日間の門子の物 至之对的人是啊们至什么生好正 ासक व्याचित्रास्त्र साउनामा देश हारा है

> > 송죽글러브(주) 대표이사 왜 있



Sandy ong Sin

Vingery (20)







*내산/내화학장갑



화학적 물질에 저항성이 높은 노벡스 니트로

PVC공무장갑(이중)

재질 : PVC(합성수지 이중코팅)

트수약포 이중코팅 제품으로 미끄릭방지

화공약품 취급 및 유해물질 사용에 탁월



회공약품 취급 및 유해물질 사용에 탁월 PVC공무장갑(하)

내구성이 뛰어난 네오프렌장갑

손바닥 돋움처리, 안감 특수면

다용도 공업용 고무장갑

PVC공무장갑(상)

재질 : PVC(한성수지 이중코팅)

내성이 우수하고 물리적 탄성이 높음

노벡스 네오

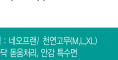
재질: 네오프랜(L,XL)

재질 : PVC(합성수지) 가장 보편화된 산업용 PVC장갑 화공약품. 유해물질, 유류작업까지 다용도 사용가능

특수약품 이중코팅 제품으로 미끌림방지

네오프렌 코팅처리된









*내방열/용접장갑



부드러운 착용감 화염과 열에 강한 알곤장갑

내피안감 처리로 착용감이 더욱 좋은

알곤내피장갑

다목적으로 사용되는

재질 : 우피/ 천

좌우구분없이 사용가능한

복제처리로 움직임이 편한

제전극세사장갑

순수 PVC를 사용하여 알러지반응 없음

재질: 폴리에스테르/ 나일론(S,M,L)

극세사 소재로 미세먼지가 생기지 않음

손목밴드처리, 옆트임으로 활동성이 높음

PVC장갑

재질 : 돈피(염색 및 가공처리)

손바닥, 엄지라인에 가죽덧댐봉제

등천장갑(백색,회색)

가모와 절단에 강하며 화염과 열에 강함

손등부위에 천을 사용하여 착용감 우수

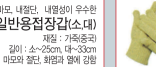
색상 : 백색, 블루, 겨자색

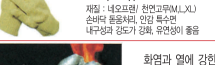


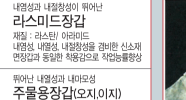
재질 : 가죽(국산) 길이: 소~25cm 대~33cm 마모와 절단, 화염과 열에 강함 내마모, 내절단, 내열성이 우수한 일반용접장갑(소,대)

내마모, 내절단, 내열성이 우수한

고급용접장갑(소,대)







재질: 실텍스/양모휄트/이라미드 내열소재

직접열 800°C, 간접열1000°C까지 사용

겉장갑만의 교체로 경제적으로 사용가능

동도전시장갑(손바닥,손끝코팅)

U3카본장갑(손바닥,손끝코팅)

재질: 나일론사/ 카본사/ PU(S,M,L)

PU코팅으로 인해 미끄럼방지기능 착용감이 좋아 섬세한 작업가능

재질: 나일론사/ 동도전사/ PU(S.M.L)

기코팅으로 인해 미끄럼방지기능

착용감이 좋아 섬세한 작업가능

정전기방지기능을 가진



정전기로부터 인체와 제품을 보호해 주는

재질 : 나일론사/ 카본사/ PU(S,M,L) PU코팅으로 인해 미끄럼방지기능

재질:폴리에스테르/ 카본사/ PU(S,M,L)

착용감이 좋아 섬세한 작업가능

크린룸, ESD제어에 적합한 제전장갑(건식,습식)

습식-PU코팅을 습식처리하여 손바닥표면에 얇게 코팅

고온복사열에 보호 행정자치부고시에 의한 국가 검정품

절단, 정전기방지 내방열장갑

재질: 트와론(TWARON),아라미드섬유

케브라사가 함유된 제전성원단으로 내절

단, 내방열성 우수(직접열250~300°C)

EHR-300

네오프렌 코팅처리된

노벡스 듀오

*ESD(정전기방지)장갑



카본 PU PALM FIT

나이론원사에 카본사를 카바링한 실로 편직한 장갑에 폴리우레탄(PU)수지로 손바닥을 코팅. $10^{6}\Omega$ 이상의 정 전기 제어효과로 정전기 발생에 민감한 사업장에 적합



카본 PU TOP FIT

기존 본 코팅-TOP 제품의 정전기 제어효과 $(10^6 \Omega)$ 상)는 그대로 유지하며 보다 저렴한 가격으로 공급하 고자 개발된 제품

WHITE PU

PALM FIT장갑

고탄력 나이론으로 편직

한 장갑에 폴리우레탄

(PU)수지를 손바닥에 코

팅처리하여 미끄럼을 <u>방</u>

지하며 타장간에 비해

작업성이 우수하며 통기 성이 있어 장시간 작업

시 손에 땀이 차지않

M S: 자네 XI XX

3/4 PU PALM FIT

용도 : 정밀조립작업, 크린룸, 반도체관련 사업장

색상 : 흰색, 회색, 블랙



카본 PU PALM FIT 스트라이프

기존 본 코팅-PALM 제품의 정전기 제어효과 $(10^6 \Omega)$ 는 그대로 유지하며 보다 저렴한 가격으로 공급하고 자 개발된 제품



동사 PU PALM FIT 스트라이프

기존 동도전사 코팅-PALM 가격이 비싸므로 기존의 정전기 제어 $(10^6 \Omega$ 이상)는 그대로 유지하며 보다 저 렴한 가격으로 공급하고자 개발된 제품



즈:S.M.I.XI.X : PCB, ESD, LCD

카본 PU TOP FIT

나이론원사에 카본사를 카바링한 실로 편직한 장갑에 폴리우레탄(PU)수지로 손끝을 코팅. $10^{6} \Omega$ 이상의 정전 기 제어효과로 정전기 발생에 민감한 사업장에 적합



동사 PU TOP FIT 스트라이프

기존 동도전사 코팅-TOP 가격이 비싸므로 기존의 정전기 제어($10^6 \Omega$ 이상)는 그대로 유지하며 보다 저 렴한 가격으로 공급하고자 개발된 제품

WHITE PU TOP FIT장갑

이 묻을 염려가 있는 작업장에 적당

용도: 정밀조립작업, 원예, 레저

색상: 회색 사이즈: S, M, L, XL, XXL

고탄력 나이론으로 편직한 장갑에 폴리우레탄(PU)

수지로 코팅하여 백색의 나이론 PU TOP보다 오물

*크린룸반도체장갑



흰색, 회색, 블루, 검정

PU장갑

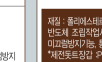


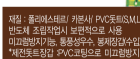
핑거콧(롤컷) 타입: 롤,컷/ 파우더, 파우더프리(S,M,L) 손끝에서 발생되는 오염물질로 부터 제품보호 얇은 두께로 착용감 우수, 손의피로 최소화



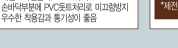
찬용간이 우수 미끄런방지 나일론돗트장갑 재질: 나일론사/ PVC(S.M.L)

손끝에서 발생되는 오염물질 차딘 크린룸, ESD제어에 적합한 제전장갑(일반,엠보)





우수한 착용감과 통기성이 좋음





보온성이 우수한 미끌림방지장갑 파워그랩써머



초극저온 방한가죽장갑 방한장갑

부드러운 착용감의

L, 절단, 화염과 열에 강하여 녹지 않음









*위생/일회용장갑



라텍스







Saining 1200

(AF) (MI)







즈 : S. M. L. XI. XX

*NYLON PU PALM장갑

GREY PU PALM FIT장갑

고탄력 나이론으로 편직 널리 사용

장갑에 폴리우레탄 (PU)수지를 손바닥에 코 당처리하여 미끄럼을 빙 지하며 타장간에 비하 작업성이 우수하며 오물 이 많이 묻는 자업장에

밀한 작업에 적당



ROYAL BLUE PU PALM FIT BLACK PU PALM FIT

*NYLON PU TOP장갑



사이즈 : S, M, L, XL, XXL 용도 : 아주 정밀하고 섬세함이 요구되는 작업에 적당

3/4 PU PALM FIT

*절단방지장갑



다이니마PU코팅 장갑

네델란드 DSM의 고강력사(다이니마)원사로 편직한 장갑에 폴리우레탄(PU)수지를 코팅처리. 기존의 장갑 에 비해 절단성이 우수하여 거칠고 절단 위험성이 있 는 작업장에 적합



스텐사PU코팅장갑

녹슬지 않는 스텐레스를 실처럼 가늘게 가공처리하여 다이니마원사와 케브라원사를 카바링한 실로 편직한 장 갑에 손바닥을 폴리우레탄(PU)수지를 코팅하여, 기존 쇠 그물장갑보다 착용감, 신축성이 우수하며 작업성을 향상



http://www.sj-g.co.kr

라텍스깔깔이장갑

POLYCOTTON으로 편직한 장갑에 라텍스 크린클 코팅된 장갑. 라텍스 크린클 표면처리로 미끌림 방지 및 우수한 마모성

*케브라장갑/내열장갑



케브라장갑

내열에 우수한 듀퐁(DuPont)사의 케브라실로 편직한 장갑으로서 고온작업장과 절단의 위험성이 있는 거친



크린룸용장갑

SILICON 계열의 특수소재로 만들어진 내열장갑이며 SOLVENT등 유기용제에 대한 내 화학성 있는 크린



ACLY및 NYLON이 합성된 원단에 PU수지를 코팅처

다용도생활, 작업장갑

면장갑

*일반작업장갑





노벡스 해비 재질 : 천연고무(L,XL) 각종 액체물질에 저항성 높음/ 안감 특수면 처리/ 다이아몬드돋음처리로 미끄럼방지



반코팅장갑

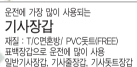
기사장갑

신축성이 좋으며 착용감, 땀흡수율 우수

기누장갑 재질: 나일론장갑 색상: 청색, 백색, 자주, 살구, 커피색

일반작업, 정밀작업, 원예등 다용도 사용

천연고무코팅으로 미끄럼방지효과 탁월 손목 끝마무리 접착사처리로 실풀림 적음 운전에 가장 많이 사용되는



다용도 공업용 고무장갑 송학고무장갑(9호,10호,12호) 재질 : 천연고무 길이 : 9호-33cm,10호-40cm,12호-63cm 농업,어업,공업부터 세차,청소까지 모든작업에 사용

가볍고 촉감이 부드럽고 내구성, 보온성이 좋음/ 흡수성이 좋아 땀흡수에 좋음

무게 :35g,40g,45g,50g,60g(켤레당)

예식장갑 재질 : T/C면혼방(FREE) 행사, 예식, 기념식장에서 주로 사용 보온효과및 착용감이 좋아 속장갑으로도사용

*기능성조립/작업장갑



기름작업의 필수품 NBR장갑

재질 : 나일론/ 니트릴(S,M,L) 밀코팅으로 기름작업에 강함



진동증후군예방 진동방지장갑

진동작업시 손바닥근육활동에 |항감을 최소화하도록 설계하여







ি 송죽글러브㈜

본사및1공장:경북 성주군 선남면 용신공단길 10-20 2공장:경북 성주군 선남면 용신공단길 21

TEL: 054-932-8872 FAX: 054-932-8873 http://www.sj-g.co.kr

