

아름다운 등

미래의 소중한 꿈을 담아 삼보공양을 찬덕연등이 함께 합니다

찬덕연등이 개발한 새로운 개념의 신상품
영구위패 · LED 인등 · LED 전구



영구위패



LED 인등

전선(케이블) - 찬덕연등에서 시공한 사찰 (대한불교천태종 광수사 법당)



자동 승강 장치(등표 조정 작업)



연등 자동 승강장치 작동

※ 이제는 법당 연등 설치도 버튼 하나로 해결하세요.



외부에 시공된 전선케이블

찬덕연등에서는 KS케이블을 사용하여 가장 안전하게 전문 기술인에 의해 직접 감독 시공합니다.

참고: 찬덕연등에 사용된 케이블은 상표특허등록된 캐릭터입니다. 캐릭터 도용시에는 법적제재조치가 있음을 경고 합니다.



영가주름등

영가접등

영가공단등

※ 사찰명 인쇄시 30일 전에 미리 전화신청 바랍니다.



팔각봉축접등



칼라(보카시)연등

공단등



종등



주름등(만월봉축등)

청사초롱



경기도 하남시 교산동 132-1 / 전화: 031) 792-6288, 794-4055 / 팩스: 031) 794-6288
www.chanduk.com / 취급품목: 연등 · 주름등 · 전선시공 · 영구위패 · LED인등 · LED전구

※ LED 전구

- 기존 전기요금의 10% 정도가 소요
- 열 발산이 적어 화재의 위험성이 적음
- 불빛이 사방으로 퍼져 화려한 밝기가 특징
- 사찰에서 원하는 규격에 맞추어 제작해 드립니다

“한지원사로 만들어진 천연한지 제품들이 불자님의 건강을 지켜드립니다”

향균력 99.9% 암모니아 소취율 98.7% 땀냄새 제거 탁월



한지섬유는 한국의 전통한지를 한 단계 업그레이드 시킨 소재로 한지만의 고유한 특성을 잘 살린 웰빙섬유이다. 이러한 섬유를 만들기 위한 원사가 필요한데 이것이 바로 한지이다. 한지사란 다나무 인피섬유인 닥 섬유를 이용하여 제조된 한지는 인체에 무해한 대표적 친환경적 천연섬유소재로 황토수준의 원적외선 방출, 항균성, 소취성능, 흡산속건성, 용이한 염색성 등 다양한 기능성을 보유하고 있다.



한지이불세트 (구상·이불,패드,베개커버) ₩860,000원

한지를 이용해 제조된 한지사는 의류용 뿐만 아니라 인테리어 용, 생활용품, 산업 용 등 다양한 용도로 실용화가 가능한 고부가가치의 웰빙 섬유이다.



한지이불세트 (구상·이불,패드,베개커버) ₩860,000원

이러한 다양한 한지섬유의 특성을 자세히 살펴보면 향균성과 소취성능에 있어 국내 시험기관에서 시험분석결과 향균력이 99.9% 유지되며 암모니아 소취율이 98.7%로 땀 냄새에도 탁월하며 항상 쾌적하고 건강한 생활을 유지시켜준다. 원적외선 방사율이 황토와 참숯 보다 높아 혈액순환에 도움을 준다. 특히 인체에 무해한 친환경 경량소재로 타 섬유에 비해 월등히 가벼우며, 흡수이나 물속에서 있는 미생물에 의해 최종적으로 물과 이산화탄소로 분해되는 생분해성이 좋은 친환경 천연 섬유이다. 이외에도 면섬유보다 흡수성이 3~5배 우수하

며 건조성 또한 2배 이상 뛰어나 강력한 흡산 속건성을 보유하며, 한지만의 우수한 보존성과 통기성을 유지한다.

문헌에 의하면, "한지인 신라의 백주치를 본 중국인들은 이렇게 희고 매끄럽고 영롱한 빛의 종이는 누에고치로 뜬 것이 틀림없다고 여겨 견지, 잠견지, 금견지 등으로 부르며 예찬하였다고 한다.



한지양말 ₩10,000원 (1켤레)

실제로 한지는 통기성, 부드러운 감촉 유연한 접합, 강인성, 색상발현이 뛰어나고, 우수한 흡습성, 방습성, 보존성의 특징을 가지고 있다"고 한다.

interview

김동조 지누리 대표

닥(한지)섬유란 무엇인가요?

웰빙 천연섬유소재로 황토보다 높은 원적외선 방사율과 암모니아, 포름알데이드 등과 같은 환경유해물질을 제거하는 소취 및 항균기능이 뛰어난 21세기 유망 섬유소재입니다.

닥(한지)섬유와 전통 한지는 차이가 있나요?

기존의 전통한지는 주로 수목이나 공예용으로 제작되기 때문에 한지의 심미적 효과가 중요하지만, 섬유용 한지의 경우 섬유용으로서의 제작이 용이한 작업성과 제직 및 편직에 견딜 수 있는 강도와 신도 등의 물리적 성질이 중요합니다. 최근 기계를 이용하여 한지를 대량 생산하는 기계한지가 한지 산업의 주를 이루고 있는데, 섬유용으로 이용하기 위한 기계한지는 그 제작 조건이 매우 까다롭습니다.

한지사는(Korean paper yarn)는 무엇인가요?

면사 굵기 40수 이내로 내의를 짤 수 있을 정도의 가는 실입니다. 면과 마의 중간적인 특성을 유지하고 있으며 재직편 편직이 모두 가능합니다. 경량소재로서 성분성이 좋아 평량감과 제습기능, 소취기능이 뛰어납니다. 내구성 및 염색성, 내 세탁성 또한 우수합니다. 단 섬유이지만 모우가 없는 필라멘트사의 장점을 유지하여 독특한 질감과 감성을 가진 친환경 소재입니다.

그렇다면 한지에 기대하는 효과는 무엇입니까?

그동안 한지는 제작이 어려워 대량생산이 되지 못하고 쓰임새 또한 다양하지 않았었습니다. 한지의 장점을 최대한 살려 새로운 섬유소재 소재를 비롯하여 흡텍스타일(침장류, 벽지, 커튼, 카펫 등) 웨딩드레스, 언더웨어 분야 등 다양한 분야로 활용 가능하며 고부가가치 제품으로 성장 가능성이 풍부합니다.

제품문의 : 서울특별시 서대문구 충정로 3가 38-1호 TEL 02)364-5047 / FAX 02)393-9696 / www.jisarang.co.kr