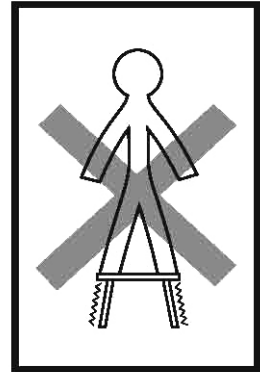


無印良品



천연목 벤치 사용상 주의

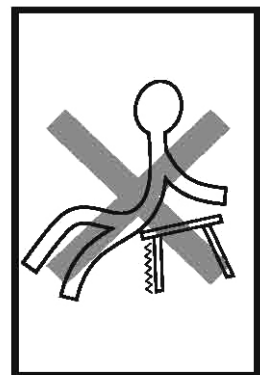
- 발판 대용으로 사용하게 되면 매우 위험합니다.
앞으로 넘어져 생각치 못한 부상을 초래할 경우가 있으므로 절대로 벤치위에 서지 않도록 해 주십시오.



- 의자를 기울여(2개의 다리 혹은 1개 다리) 한쪽 다리에 하중이 몰리지 않도록 하고, 불안정한 상태로 앉거나 하지 말아 주십시오. 안정감을 잃고 넘어지거나 파손되거나 부상을 입을 가능성이 있습니다.



- 좌면 끝에 걸터앉으면 앞으로 넘어지는 경우가 있습니다. 좌면 끝에 걸터 앉지 않도록 주의하여 주십시오.



無印良品

데스크 · 테이블 류 취급설명서

- ※ 구매해 주셔서 진심으로 감사 드립니다.
- ※ 사용하기 전에 반드시 설명서를 읽어 주십시오.
- ※ 설명서는 반드시 보관하여 주십시오.

데스크 · 테이블 놓는 방법

- ① 직사광선이나 열 · 냉난방기의 강풍 등이 직접 닿지 않게 해 주십시오.
- ② 고온다습한 방에서의 사용은 피해 주십시오. 공기가 정체하면 곰팡이나 진드기 발생의 원인이 됩니다. 서랍 등 내부의 환기를 해 주십시오.
- ③ 테이블은 바닥이 평평한 곳에 수평이 되도록 놓아 주십시오. 테이블의 변형과 뒤틀림의 원인이 될 경우가 있습니다.
- ④ 바닥이 플로어링이나 다다미일 경우는 깔개 등을 깔고 사용하여 주십시오.
- ⑤ 바닥이 쿠션플로어의 경우는 깔개 등을 깔고 사용하여 주십시오. 목재부의 도료와 바닥간의 반응으로 인한 오염을 방지할 수 있습니다.

보수 · 점검

- ① 다리(캐스터), 나사, 경첩, 금구류는 느슨하거나 흔들리지 않는지 점검해 느슨해지기 시작하면 견고하게 다시 조여 주십시오. 또한, 캐스터의 오염은 정기적으로 청소해 주십시오. 다치거나 파손, 바닥의 상처를 방지할 수 있습니다.
- ② 해충을 발견한 경우는 곧바로 살충이나 방충처리를 해 주십시오. 방치하면 피해가 확대될 위험이 있습니다.

손질 방법

- ① **목재부**
 - 도장면의 먼지는 부드러운 천 또는 먼지털이로 가볍게 털어 주십시오. 단단한 천으로 먼지가 있는 곳을 문지르면 자갈한 상처가 생기므로 오히려 역효과입니다. 부드러운 천으로 마른걸레질을 해 주십시오.
 - 오염이 심한 경우는, 희석한 중성세제를 문힌 천으로 오염을 제거하고, 물에 적신 천으로 세제를 깨끗이 닦아 주십시오. 그 후에 마른 수건으로 가볍게 닦은 후, 자연건조 시켜 주십시오.
 - 세제가 묻은 천을 장시간 접촉시킨 채 두면, 변색되거나, 표면이 벗겨질 수 있으므로 주의해 주십시오.
- ② **석재 · 유리 · 금속부**
 - 매일 손질 할 경우 부드러운 천으로 마른걸레질 해 주십시오.
 - 오염이 심할 경우는, 3~5%로 희석한 중성세제액을 문힌 천으로 오염을 제거하고, 물에 적신 천으로 세제를 깨끗이 닦아 주십시오. 그 후에 마른 수건으로 가볍게 닦은 후, 자연건조 시켜 주십시오.
 - 금속부는 방수, 윤활류를 얇게 바르고, 부드러운 천으로 닦아 주십시오.

사용상의 주의

- ① 테이블 위에 일어서거나, 뛰거나, 발판 대신 사용하거나, 걸터앉지 마십시오. 중심이 흐트러지면 넘어져 부상을 입을 수 있습니다. 또한, 캐스터가 붙어 있는 경우는 어린이가 밀거나 장난치지 않도록 주의해 주십시오. 다치거나 파손 될 위험이 있습니다.
- ② 서랍 위에 올라가거나, 매달리거나, 무리한 힘으로 당기지 마십시오. 떨어져서, 다치거나 파손 될 위험이 있습니다. 중심이 앞으로 쏠려서 쓰러져, 부상을 입을 수 있습니다. 서랍이 붙어있는 경우, 많이 잡아 꺼내면, 본체에서 떨어져 부상을 입을 수 있습니다.
- ③ 목재의 접착제 등(포름알데히드)이 남아있는 가구는 피부가 약한 사람은 알레르기 반응을 일으킬 수 있으므로, 환기를 충분히 시켜 포름알데히드를 제거하도록 해 주십시오.
- ④ 소파를 이동하는 경우는, 쿠션 등 탈부착이 가능한 부위를 떼어낸 후 옮겨 주십시오. 이동할 때에는, 반드시 앉는 부분의 아래에 양손을 걸고, 어른 두명 이상이 바닥에 끌리지 않도록 들어 올려 옮겨 주십시오. 다치거나 파손, 바닥의 상처를 방지할 수 있습니다.
- ⑤ 가동부분이 있는 테이블은 손가락이나 손이 끼이지 않도록 주의해 주십시오. 다칠 위험이 있습니다.
- ⑥ 합판이나 천연목을 사용한 상판 등에 직접 뜨거운 것이나 젖은 것을 놓거나, 비닐 등으로 장시간 감싸서 사용하지 마십시오. 천연목이 휘거나 합판의 도료가 변색되거나, 벗겨질 수 있습니다.
- ⑦ 테이블 위에 재떨이나 식기 등, 바닥이 매끄럽지 않은 물건을 직접 놓고 끌거나 하면 상처가 생길 수 있으므로 주의해 주십시오.
- ⑧ 유리를 사용하고 있는 제품은 함부로 다루지 마십시오. 유리가 깨져 다칠 수 있습니다.
- ⑨ 인화성이 강한 약품, 벤젠, 접착제 등은 서랍이나 선반에 놓지 마십시오. 화재나 약취의 원인이 됩니다.

無印良品

의자류 취급설명서

- ※ 구매해 주셔서 진심으로 감사 드립니다.
- ※ 사용하기 전에 반드시 설명서를 읽어 주십시오.
- ※ 설명서는 반드시 보관하여 주십시오.

의자 놓는 법

- ① 직사광선이나 열·냉난방기의 강풍 등을 직접 닿지 않게 해 주십시오. 의자의 변형, 변색 또는 화재의 원인이 되는 경우가 있습니다.
- ② 의자는 바닥이 평평한 곳에 수평이 되도록 놓아 주십시오. 의자의 변형과 뒤틀림의 원인이 될 수 있습니다.
- ③ 바닥이 플로어링이나 다다미인 경우, 바닥에 상처를 낼 위험이 있으므로 깔개 등을 깔고 사용해 주십시오. 바닥의 상처를 방지할 수 있습니다.
- ④ 바닥이 쿠션플로어인 경우는 깔개 등을 깔고 사용하여 주십시오. 목재부의 도료와 바닥간의 반응으로 인한 오염을 방지할 수 있습니다.

보수 · 점검

- ① 다리(캐스터), 나사, 경첩, 쇠장식은, 느슨하거나 흔들리지 않는지 수시로 점검해, 느슨해지기 시작하면, 견고하게 다시 조여 주십시오. 다치거나 파손, 바닥의 상처를 방지할 수 있습니다. 또한, 캐스터의 오염은 정기적으로 청소해 주십시오.
- ② 해충을 발견한 경우는, 곧바로 살충이나 방충처리를 해 주십시오. 방치하면 피해가 확대될 위험이 있습니다.

사용상의 주의

- ① 의자 위에서 일어서거나, 뛰거나, 발판 대신 사용하거나, 불안정한 자세로 앉지 마십시오. 중심이 흐트러져 넘어져 부상을 입거나, 의자를 파손할 위험이 있습니다.
- ② 캐스터(이동용바퀴)가 부착된 경우는 그 위에 서거나, 앉은 채 격하게 움직이거나 밀며 장난치지 말아 주십시오. 넘어져서 부상을 입거나, 다른 물건을 망가트릴 수 있습니다.
- ③ 의자를 이동할 시에는 반드시 모서리를 들어 올려 이동해 주십시오. 쿠션 등을 잡으면 떨어트려서 바닥에 상처를 낼 수 있습니다. 손으로 단단히 들어서 떨어트리지 않거나 넘어트리지 않도록 옮겨 주십시오.
- ④ 접이식 의자 등의 조작시, 손을 끼이지 않도록 충분히 주의해 주십시오. 부상을 입을 수 있습니다.
- ⑤ 팔걸이나 등받이 위에 걸터앉거나 타지 마십시오. 특히 캐스터가 부착된 의자의 경우, 체중을 걸고 일어설 때에도 주의해 주십시오. 넘어져서 부상을 입을 수 있습니다.
- ⑥ 앉은 상태로 의자를 기울이지 마십시오. 의자를 파손하거나, 바닥에 상처를 내거나 부상을 입을 수 있습니다.
- ⑦ 앉는 목적 이외에는 사용하지 마십시오. 또한 보호자의 눈에 닿지 않는 곳에서 어린이 혼자 사용하게 하지 마십시오.
- ⑧ 안전을 위해 파손·변형된 의자는 사용하지 마십시오. 또한 수리 및 개조는 제품의 강도를 낮추므로 절대 하지 마십시오.
- ⑨ 회전식 의자는 하기의 사항을 주의하여 사용해 주십시오.
 - ㉠ 회전 쇠장식의 부분이나 의자의 상부, 하부의 틈새에 손가락이 끼이지 않도록 해 주십시오. 특히 어린이는 충분히 주의해 주십시오.
 - ㉡ 앉아서 전후로 흔들거나, 필요이상으로 회전시키지 마십시오. 회전시킬 경우는 의자의 중앙에 앉아, 주위에 사람이 없는 것을 확인하고 행하여 주십시오.
 - ㉢ 의자에 부주의하게 기대거나, 손을 짚지 마십시오.
- ⑩ 담뱃불 등을 의자의 좌면 등(천부분)의 위에 떨어트리지 마십시오. 화재의 원인이 됩니다.

손질방법

① 목재부

- 칠면의 먼지는 부드러운 천 또는 먼지떨이로 가볍게 털어 주십시오.
단단한 천으로 먼지가 있는 곳을 문지르면, 자갈한 상처가 생기므로 오히려 역효과입니다. 부드러운 천의 마른 걸레질로 충분합니다.
- 오염이 심한 경우는 희석한 중성세제에 적신 천으로 오염을 제거하고, 물에 적신 천으로 세제를 깨끗이 닦아 주십시오. 그 후에 마른 수건으로 가볍게 닦은 후, 자연건조 시켜 주십시오.
- 세제가 묻은 걸레를 장시간 접촉시킨 채 두면, 변색되거나, 표면이 벗겨질 수 있으므로 주의해 주십시오.

② 가죽이 씌워진 부분

- 매일 손질 할 경우 부드러운 천으로 가볍게 닦아 주십시오. 연 2회 정도는 시판의 가죽클리너로 닦고 충분히 건조시킨 후, 울소재의 천으로 닦아 주십시오.
- 오염이 되었을 시, 3~5%로 희석한 중성세제액에 적신 천으로 오염을 제거하고, 그 후, 물에 적신 천으로 세제를 깨끗이 닦아 자연건조 하십시오. 그 다음 마른 천으로 닦아 주십시오. 마른 후에는 가죽클리너로 닦아주는 것이 좋습니다. 오염부위 뿐 아니라 주변도 골고루 닦아 주십시오.
- 구두약, 용제(시너·벤젠 등)는 사용하지 마십시오.
- 비닐제품등을 장시간 포개어 놓은 채로 두면, 변색의 원인이 될 수 있으므로 주의해 주십시오.

③ 천으로 씌워진 부분

- 매일 손질 할 경우 브러싱이나 청소기로 울과 울 사이의 먼지를 제거해 주십시오.
- 커피, 주류 등으로 오염이 되었을 시, 중성세제를 3~5% 정도의 온수로 희석시켜 부드러운 천에 적신 뒤 가볍게 짜서 표면을 두드리듯 닦아내 주십시오. 그 다음 세제를 천으로 잘 닦은 후, 자연건조시켜 주십시오.
- 털이 있는 파일직물은, 파일이 살아나지 않을 수 있으므로 주의해 주십시오.

④ 합성피혁

- 매일 손질 할 경우 부드럽고 마른 천으로 가볍게 닦아 주십시오.
- 오염되었을 경우, 미지근한 희석 중성세제액에 적신 부드러운 천으로 잘 닦아 낸 뒤, 물에 적신 천으로 세제액을 잘 닦아내 주십시오.
- 비닐제품 등을 장시간 포개어 놓은 채로 두면, 변색의 원인이 될 수 있으므로 주의해 주십시오.

⑤ 플라스틱·금속 부분

- 오염되었을 경우는 3~5%로 희석한 중성세제액에 적신 천으로 닦아 주십시오. 물에 적신 천으로 세제를 잘 닦아 낸 후, 부드럽고 건조한 천으로 닦고, 자연건조 시켜 주십시오.
- 금속부는 방수, 윤활유를 얇게 바르고, 부드러운 천으로 닦아 주십시오.

無印良品

천연목 및 포름알데히드대책에 대하여

■ 천연목 사용제품에 관한 설명

본 제품은 천연목을 사용하고있기 때문에, 나뭇결이나 색상 등 천연목재 특유의 상품별 차이가 있습니다. 사전에 양해 바랍니다.
 ※ 특히 천연목을 사용한 제품은 하기의 조건에 의해 「변색, 깨짐, 뒤틀림 등의 변형」이 발생할 수 있으므로 주의 바랍니다.

- ① 직사광선이 닿는 장소에서의 사용은 되도록 삼가주십시오. 부득이하게 직사광선이 닿는 장소는 커튼 등으로 되도록 피해서 사용해 주십시오.
- ② 냉난방기구가 가까운 곳에서의 사용은 되도록 피해주십시오. 반드시 냉난방풍이 직접 닿지 않도록 해서 사용해 주십시오.
- ③ 특히 겨울철 난방에 의한 실내의 극단적인 건조는 천연목의 깨짐, 뒤틀림을 발생시키는 원인이 됩니다. 실내의 온도는 적정치를 유지하도록 신경 써 주십시오.

■ 무인양품의 포름알데히드대책에 대해서

포름알데히드란?

포름알데히드는 최근 화제가 되고있는, 시크 하우스 증후군의 원인물질 중 하나입니다. 상온에서 기화하는 무색, 자극적인 화학물질이며, 가구는 물론 건축자재, 벽지를 붙이는 접착제 등에 포함되어 있습니다. 조금씩 방산되기 때문에, 포름알데히드에 오염된 실내에 장시간 있을 경우 눈이 따끔거리거나, 목에 불편한 자극을 느낄 수 있습니다. 농도가 높으면 호흡곤란을 일으키는 경우도 있습니다. 이러한 포름알데히드의 실내농도에 대해서는, 일본 후생노동성이 2000년도에 다음과 같은 지침을 표했습니다.

포름알데히드의 실내농도지침치 (일본 후생노동성 2000년도)
 건강상 바람직한 포름알데히드의 실내농도치
0.08ppm (*1) 상당이하(20~30℃ 30분평균치 100 μg/100m³이하)

화학물질에 과민한 체질의 고객님의게

포름알데히드 뿐 아니라, 시크 하우스 증후군에 해당하는 화학물질은 사람에 따라 허용치가 상이합니다. 장기간 포름알데히드에 노출되면서 인체의 축적량이 허용범위를 넘었을 때 알레르기 증상이 발생합니다. 따라서 0.08ppm 이하의 미세한 농도에도 반응하는 체질인 분도 계십니다. 현 단계의 무인양품의 가구도 모두 포름알데히드가 방산되지 않는 것입니다.

(*1) 1ppm : 백만분율을 말하며 parts per million의 약자
 가까운 예로 담배 1개피를 피웠을 경우, 포름알데히드의 실내농도가 0.08ppm을 넘을 경우가 있다고 전해집니다.

현재의 대처에 대해서

- ① **포름알데히드가 되도록 적은 재료를 사용하고 있습니다.**
 포름알데히드 방산량이 적은 합판이나 MDF소재 등의 목재를 사용하는 외에 「재료와 재료를 조합하기 위한 접착제」나 「도료」도 가능한 한 무포름알데히드, 저포름알데히드의 것을 적극적으로 사용합니다.
- ② **생산지에서 고객님의 손에 전해질 때 까지 포름알데히드 흡착·분해 시트를 사용합니다.**
 좁은 공간에서는 포름알데히드의 도피처가 없어서 재료에 재흡착하기 때문에, 되도록 포름알데히드를 흡착·분해하기 위해 목재가구의 포장안에 포름알데히드 흡착·분해 시트(*2)를 넣습니다. 이것으로 고객님의 도착하였을 때 포름알데히드의 농도를 저하시키고 있습니다.

동봉의「포름알데히드 흡착시트」는 고객님의게 전달될 때 까지의 기간을 기준으로 하였으며 가연성 쓰레기로 처리해 주십시오.

- ③ **대형챔버법에 의해 2003년 3월부터 실측개시**
 무인양품에서는 실정에 준거한 새로운 측정방법「대형챔버법」을 채용해, 차후에도 가구의 포름알데히드 감소를 위해 노력을 지속하겠습니다.

가정에서 할 수 있는 포름알데히드 대책에 대해서

- ① **방의 환기가 효과적입니다.**
 포름알데히드는 공기중에 방산되기 쉬우므로 평소에 성실하게 환기하도록 유의해 주십시오. 특히 신축의 경우 창문을 되도록 활짝 열고, 충분한 환기를 해주십시오. 실내의 온도, 습도가 높아지면 포름알데히드는 많이 방출됩니다.
 여름철이나 장마철에 실내를 장시간 밀폐시켜 놓을 경우는 특히 주의해 주십시오. 환기 팬을 사용하여 평소에도 환기에 신경써 주십시오. 또한 같은 방 안에 여러 개의 창문이 있을 경우는 환기효과 향상을 위해 2개 이상의 창문을 열 것을 권장합니다.

- ② **수납가구용 포름알데히드 흡착·분해 시트의 사용을 추천합니다.**
 장롱의 서랍장·장장 등 밀폐된 공간의 포름알데히드나 이 외의 알데히드계 화학물질의 악취를 흡착·분해합니다. 포름알데히드는 장기간에 걸쳐 조금씩 계속 방산되므로 지속적인 사용을 추천합니다.