

# MUJI 無印良品

보존용

소나무 유닛선반 · S · 폭 86cm

소나무 유닛선반 · S · 폭 58cm

## 조립 · 취급 설명서

이 상품을 구매해 주셔서 대단히 감사합니다.

사용하기 전에 본 설명서를 잘 읽고, 내용을 이해하시고 올바르게 사용해주십시오.

또한 본 설명서는 언제든지 확인할 수 있도록 소중히 보관해 주십시오.

목차	페이지
중요한 알림(안전상 주의)	2~3
부속품 리스트	4
각 부분 명칭	4
조립 방법	5~8
사용 방법	9~10
관리 방법	10
사용 시 유의사항	11
제품사양	12
문의처	12

# 중요한 알림(안전상 주의)

반드시 준수해 주십시오.

본 설명서에는 사용자나 다른 사람에 대한 위해와 재산의 손해를 미연에 방지하여 안전하고 올바르게 사용하실 수 있도록 중요한 내용을 기재하고 있습니다.

다음 내용(표시, 그림기호)을 잘 이해하고 본문을 읽으신 후 기재사항을 준수하여 주시기 바랍니다.

● 표시의 설명

사용방법이 잘못되었을 때 발생할 수 있는 위해와 손해의 정도를 구분하여 설명하였습니다.

 <b>경고</b>	사망 또는 중상(※1)등으로 이어질 우려가 있는 것	 <b>주의</b>	상해(※2)를 입을 가능성 또는 물적 손해(※3)를 발생시킬 우려가 있는 것
---	------------------------------	---	--

● 그림 기호의 설명




지켜주셔야 할 내용을 다음 그림기호로 설명하였습니다. (다음은 기호의 예입니다)



 해서는 안 되는 [금지]의 내용입니다.	 반드시 실행해야 하는 내용입니다.
---	--

※1 중상이란, 실명이나 부상, 화상, 골절, 중독, 감전 등으로 후유증이 남는 것 및 치료에 입원, 장기 통원을 필요로 하는 것을 말합니다



※2 상해란, 치료와 입원, 장기 통원을 요하지 않는 부상, 화상을 말합니다.

※3 물적 손해란, 가옥, 가재와 관련된 확대손해를 말합니다.

 <b>경고</b>	
 <b>금지</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 어린이가 제품에 매달리거나, 올라타지 않도록 해주십시오. 제품의 전도, 파손에 의한 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 제품 위에 올라서거나, 앉거나, 발받침 대용으로 사용하지 않도록 해주십시오. 제품의 전도, 파손에 의한 부상 또는 파손의 원인이 될 수 있습니다.</li> <li>● 상부에만 치우쳐서 수납하지 않도록 해주십시오. 균형이 깨져 제품이 전도되어 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 상부에 무거운 물건을 올려놓지 않도록 해주십시오. 지진 등으로 물건이 떨어져 본체가 쓰러지거나 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 제품 근처에서 난로 등의 난방기구를 사용하지 않도록 해주십시오. 화재의 원인이 됩니다.</li> <li>● 전자제품의 전원 코드가 제품에 깔리지 않도록 하여 주십시오. 코드가 파손되어 감전, 화재의 원인이 될 수 있습니다.</li> <li>● 본체가 파손된 경우 즉시 사용을 중지하여 주십시오. 파손된 채 사용하면 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 불필요해진 포장 재료는 유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 머리 위로 뒤집어쓰는 등의 경우 질식의 우려가 있습니다.</li> <li>● 피팅부속은 작은 부품입니다. 영유아의 손이 닿는 곳에 놓지 않도록 해주십시오. 또한 분실하지 않도록 해주십시오. 오인하여 삼킬 경우, 질식의 우려가 있습니다.</li> </ul>
 <b>실행하기</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● AV기기를 놓는 경우에는 그 AV기기의 취급설명서를 잘 읽고 올바르게 설치하여 주십시오. 또한 틈을 충분히 두어 통기가 잘 되도록 사용하여 주십시오. 전기제품의 고장, 화재의 원인이 됩니다.</li> <li>● 건물의 벽 또는 바닥, 천장 등에 고정용 금속도구 (전용 또는 시판)나 고정부재로 단단히 측판을 고정시켜 주십시오. 지진 등으로 제품이 쓰러져 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> </ul>

 <b>주의</b>	
 <b>금지</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 선반의 메탈가이드(끝부분)를 직접 손으로 만지지 않도록 해주십시오. 손이나 손가락이 베일 우려가 있습니다.</li> <li>● 제품을 연결한 상태에서 들어 올리지 않도록 해주십시오. 낙하에 의한 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> </ul>

## ! 주의

 <b>금지</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 선반을 잡고 들어 올리지 않도록 해주십시오. 선반이 분리되어 부상 또는 기물 파손의 원인이 될 수 있습니다.</li> <li>● 조립이 불완전한 상태에서 사용하지 않도록 해주십시오. 고정부분이 분리되어 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 상품을 끌어서 이동시키지 않도록 해주십시오. 상품의 파손, 바닥흡집의 원인이 됩니다.</li> <li>● 선반을 조립할 때는 조립부분의 주위에 손대지 않도록 해주십시오. 손이나 손가락이 끼어 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 선반의 메탈가이드를 다른 가구 또는 벽 등에 닿지 않도록 해주십시오. 흡집이 생길 우려가 있습니다.</li> <li>● 원래의 용도 이외에는 사용하지 않도록 해주십시오. 예상하지 못한 사고, 부상의 원인이 됩니다.</li> <li>● 내하중을 넘는 물건을 수납하거나 내하중 내에서도 한쪽에만 치우쳐서 수납하지 않도록 해주십시오. 변형 또는 파손에 의한 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 수리 및 개조하지 마십시오. 제품의 강도가 약해져 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 옥외에서는 사용하지 않도록 해주십시오. 변형 또는 열화로 인한 부상의 원인이 됩니다.</li> </ul>
 <b>실행하기</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 선반과 크로스바는 필요한 수량을 모두 조립하여 주십시오. 필요수량을 누락시키면 강도가 저하되어 부상의 원인이 됩니다.</li> <li>● 가장 위와 아랫단에는 반드시 선반을 조립하여 주십시오. 가장 위와 아랫단을 열어놓으면 강도가 저하되어 부상의 원인이 됩니다.</li> <li>● 처음 사용할 때는 실내의 환기를 충분히 시켜 주십시오. 포름알데히드 방산량이 적은 목재를 사용하고 있습니다만, 포름알데히드가 남아있을 가능성이 있어, 화학물질에 민감한 체질이신 분 또는 영유아 등은 알레르기 증상을 일으킬 수 있습니다.</li> <li>● 조립은 반드시 2인 이상이 함께 하십시오. 혼자서 작업할 경우 상품 파손 및 상품낙하 등으로 인한 부상의 원인이 됩니다.</li> <li>● 벽과 조금 사이를 두어 설치하여 주십시오. 벽에 직접 닿으면 벽지가 변색될 우려가 있습니다.</li> <li>● 이동 시에는 수납물품을 전부 꺼낸 뒤, 2인 이상이 함께 이동시켜 주십시오. 혼자서 끌거나 무리하게 이동시키려고 하면 부상을 입거나, 상품이 파손되는 원인이 됩니다.</li> <li>● 이사 또는 방이나 층을 넘는 이동 시에는 조립 전의 상태로 돌려놓은 뒤 운반하십시오. 부속이 분리되어 부상 또는 상품이 파손되는 원인이 됩니다.</li> <li>● 각 부에 흔들거림 또는 이상음 등의 이상이 발생하지 않았는지 정기적으로 점검하고, 이상이 발생한 경우에는 사용을 중지하여 주십시오.</li> </ul>

## 부탁사항(기타 주의사항)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 고온(기준 : 35℃ 이상) 또는 건조한 장소(기준 : 습도 30% 이하)에서 장기간 설치하지 않도록 해주십시오. 제품의 휨, 비뚤어짐, 갈라짐 등이 생기는 원인이 됩니다.</li> <li>● 직사광선 또는 조명, 난로, 에어컨 등의 냉난방기구의 열 또는 바람을 상품에 직접 닿지 않도록 하십시오. 휨이나 비뚤어짐, 갈라짐, 변색의 원인이 됩니다. 난방기구를 사용하는 경우에는 실내의 적정온도, 적정 습도를 유지하여 주십시오.</li> <li>● 평평하고 안정된 장소에 설치하여 주십시오. 불안정한 장소에서의 사용은 제품이 비뚤어지거나 파손의 원인이 될 수 있습니다.</li> <li>● 선반에 직접 뜨거운 물건, 물기가 있는 물건을 올려놓지 않도록 해주십시오. 휨, 비뚤어짐, 갈라짐, 변색 등의 원인이 됩니다.</li> <li>● 선반 위에 비닐제품을 장기간 올려놓지 않도록 해주십시오. 변색되거나 도장이 벗겨지는 원인이 됩니다.</li> <li>● 시너 등의 유기용제를 문힌 천으로 닦지 않도록 해주십시오. 변색 또는 변형의 원인이 됩니다.</li> <li>● 개봉 후의 포장재는 거주지역 지자체의 규칙에 따라 폐기하여 주십시오.</li> </ul>
--	---

# 부속품 리스트

S · 폭 86cm · S · 폭 58cm 공통

※ 각 리스트는 유닛선반 · S · 폭 86cm용, 58cm용 공통입니다.

※ 일러스트는 S · 폭 86cm 를 사용하고 있습니다.

<b>부속</b>		
<p>㉠ 측판</p> <p>가로동살</p> <p>가이드 구멍</p> <p style="text-align: right;">× 2</p>	<p>㉡ 선반</p> <p>메탈가이드</p> <p style="text-align: right;">× 3</p>	<p>㉢ 크로스바</p> <p style="text-align: right;">× 1</p>
<b>피팅부속</b>		
<p>㉣ 나사 (3.5×16mm)</p> <p>※크로스바용</p> <p style="text-align: right;">× 4</p>		

## 각 부분 명칭

<p>㉡ 선반</p> <p>㉠ 측판</p> <p>㉢ 크로스바</p> <p><b>(완성도)</b></p> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px;">S · 폭 86cm</p>	<p>㉡ 선반</p> <p>㉠ 측판</p> <p>㉢ 크로스바</p> <p><b>(완성도)</b></p> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px;">S · 폭 58cm</p>
--	--

※ 조립순서는 유닛선반 · S · 폭 86cm용, 58cm용 공통입니다.

※ 일러스트는 S · 폭 86cm 를 사용하고 있습니다.

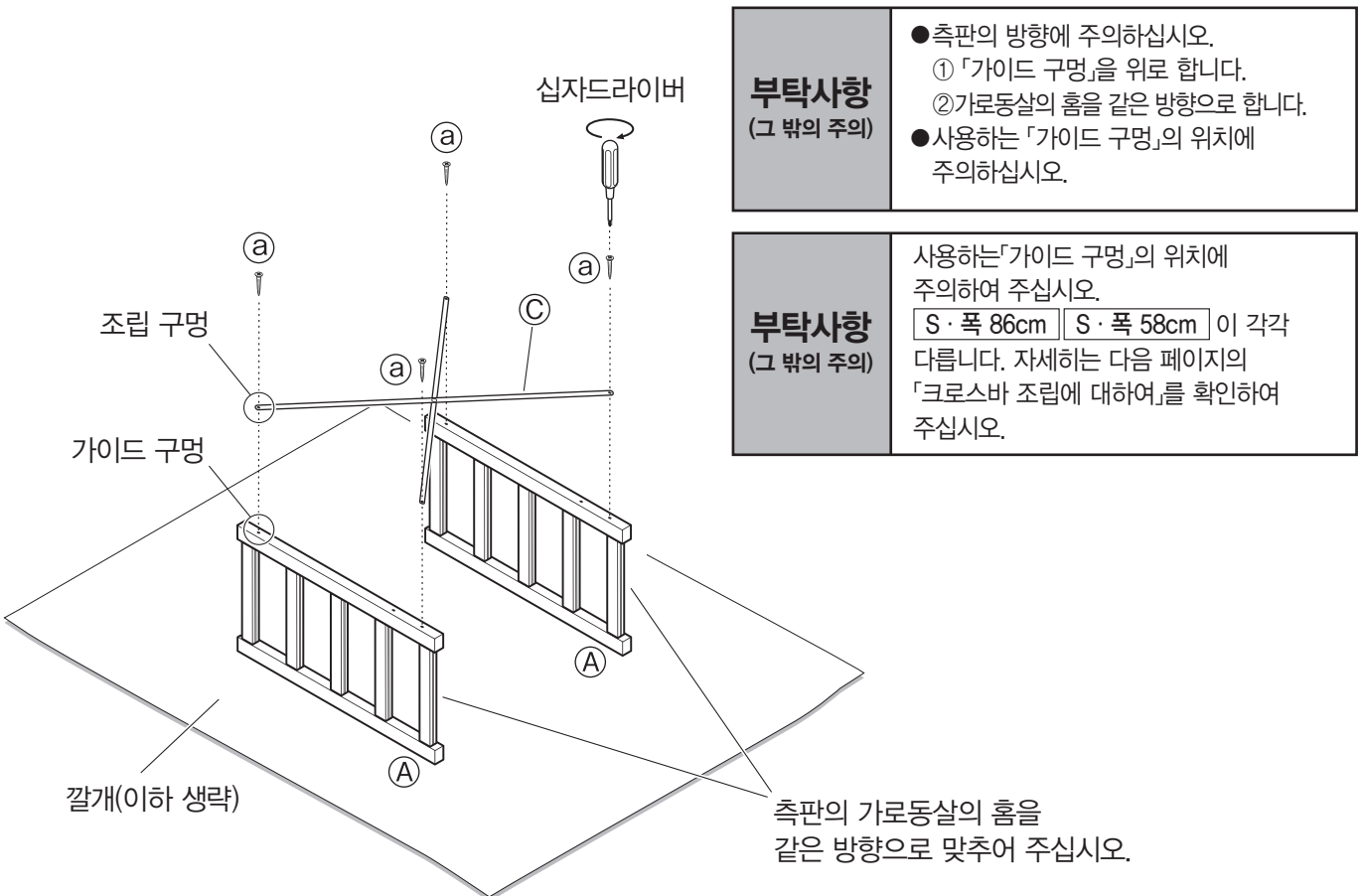
**주의** 선반은 크로스바를 조립한 뒤에 조립하여 주십시오.  
먼저 선반을 조립하게 되면, 조립 중 선반이 파손되는 경우가 있습니다.

**주의**

- 조립은 반드시 2인 이상이 함께 해주십시오.  
혼자서 작업 하시면 상품파손 및 상품낙하 등으로 인한 부상을 입을 우려가 있습니다.
- 조립 시에는 전동공구를 사용하지 않도록 해주십시오.  
무리하게 과한 하중을 가하면 상품파손에 의한 부상을 입을 우려가 있습니다.
- 조립 후, 1주일 정도 경과하면 볼트를 고쳐 조여주십시오.  
사용하기 시작할 때에는 느슨해져 있는 경우가 있어, 그대로 사용하면 파손 또는 부상의 원인이 됩니다.
- 조립, 설치 시에는 바닥과 기존가구에 흠집이 생기지 않도록 주의하여 주십시오.

※ 드라이버는 부속되어 있지 않습니다. 적당한 사이즈의 십자드라이버를 준비해 주십시오.  
(드라이버의 끝부분이 너무 크거나, 너무 작으면 조립이 어려운 경우가 있습니다.)

- 1** 맨 처음, 조립 장소에 깔개를 깔아 바닥을 보호하여 주십시오.  
(조립 후의 이동을 피하기 위해 가능한 한 설치 위치의 가까이에서 조립하십시오.)
- ① A측판의 「가이드 구멍」이 있는 면이 위로 오도록 하여 바닥에 놓아 주십시오.  
이때, A측판 가로동살에 있는 홈 방향을 2장 모두 같은 방향으로 맞추어 주십시오.
  - ② 다음 페이지의 「크로스바 조립에 대하여」를 참조하여 사용하는 「가이드 구멍」의 위치를 확인하여 주십시오.
  - ③ C크로스바의 「조립 구멍」을 맞추어, 아래 그림과 같이 십자드라이버를 사용하여  
a 크로스바용 나사로 고정시켜 주십시오.
- ※ A측판의 「가이드 구멍」은, 크로스바의 조립위치의 기준이 되는 부분입니다.  
작은 구멍이므로 개수와 위치를 잘 체크하여 주십시오.  
「가이드 구멍」이 있는 쪽이 상품의 뒷면이 됩니다.



# 조립방법(이어서)

## 크로스바 조립에 대하여

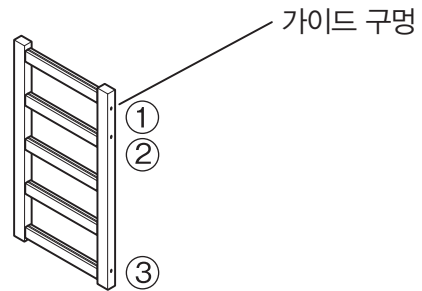
S·폭 86cm S·폭 58cm 에서 크로스바의 조립 위치가 다르므로 주의하여 주십시오.

아래 그림에서 사용하는 「가이드 구멍」의 위치를 확인하여 주십시오.

### 측판·S (높이 83cm) 에 조립하는 경우

#### 가이드 구멍의 개수에 대하여

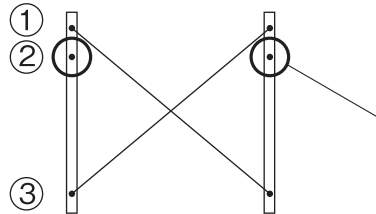
가이드 구멍이 3곳 있습니다.



#### 크로스바 조립 위치에 대하여

S·폭 86cm 의 경우

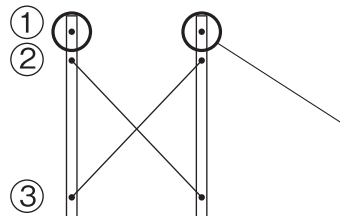
- 유닛선반·S·폭 86cm  
①,③을 사용합니다.



가이드 구멍 ②는 사용하지 않습니다.

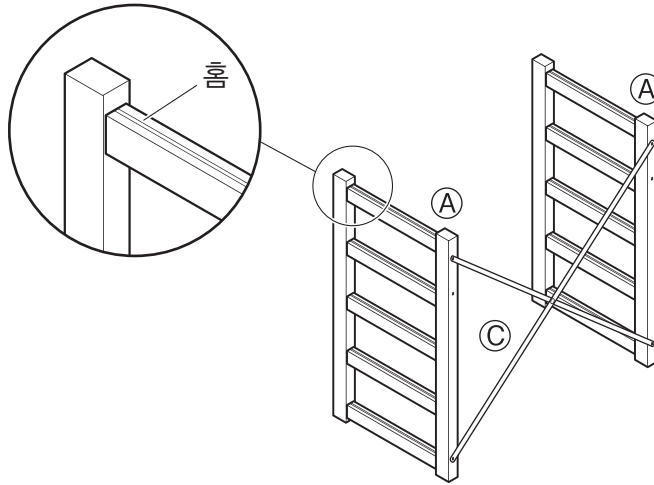
S·폭 58cm 의 경우

- 유닛선반·S·폭 58cm  
②,③을 사용합니다.



가이드 구멍 ①은 사용하지 않습니다.

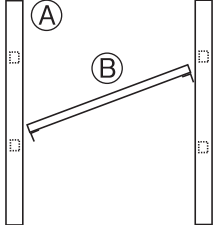
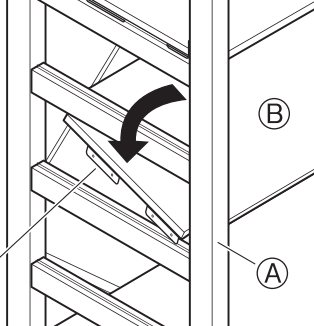
**2** 그림과 같이 세운 후, 크로스바가 달린 쪽이 뒷면이 되도록 놓아주십시오.  
 이때 ㉠측판의 가로동살의 홈 부분이 위쪽으로 향하게 해주십시오.



뒷면

**3** 「선반 조립방법」을 참고하여, 아래방향에 설치하는 ㉣선반을 조립합니다.  
 ※ 수납하는 물건의 높이에 따라서 선반의 조립위치를 정하여 주십시오.

### 선반 조립방법

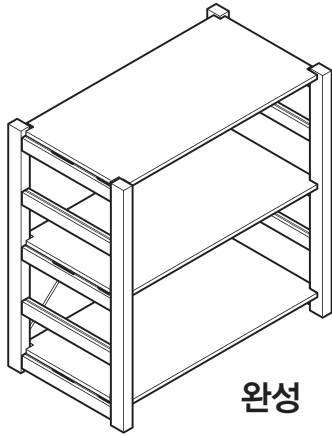
- ① 먼저 정면에서 선반을 비스듬하게 세워, 2장의 측판 사이에 넣습니다. 
- ② 앞쪽의 메탈가이드를 측판 가로동살에 있는 홈에 끼워 넣습니다. 
- ③ 뒤쪽의 메탈가이드도 같은 방법으로 홈에 끼워 넣습니다.  
 ※ 조금 힘을 주어서 끼워 넣습니다.

**주의**

- 메탈가이드의 끝부분을 직접 손으로 만지지 않도록 해주십시오. 손이나 손가락을 베일 우려가 있습니다.
- 선반을 조립할 때, 조립부분(측판의 끝과 메탈가이드)의 주위에 손을 대지 않도록 해주십시오. 손이나 손가락이끼어 부상을 입을 우려가 있습니다.

4

모든 ㉔선반이 단단히 고정되어 있는지 확인하여 주십시오.



경고

측판 또는 선반에 기어오르거나 매달리지 않도록 해주십시오.  
상품의 전도 또는 파손으로 인한 부상을 입을 우려가 있습니다.



주의



선반의 조립 수량과 위치에 주의하십시오.  
아래의 사항을 지키지 않으면 강도가 저하되어 파손에 의한 부상의 원인이 됩니다.

- 선반은 2장 이상 조립하여 주십시오.
- 측판의 가장 위와 가장 아랫단에는 선반을 조립하여 주십시오.




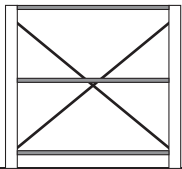
# 사용방법


## 사용하는 선반의 수량에 대하여

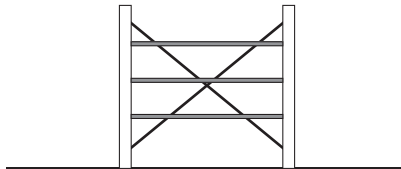
 <b>주의</b>	 <b>실행하기</b>	안전하게 사용하기 위해 선반과 크로스바는 정해진 수량과 위치에 반드시 조립하여 주십시오.
--	--	---


- 선반은 필요수량을 사용하여 주십시오.  
 S SIZE ...2장 이상  
 ※조립 위치에 따라 강도가 달라집니다. 필요수량 이상이어도 한쪽에만 치우쳐 있으면 강도에 영향을 주는 경우가 있습니다.  
 특히 선반간격의 폭을 넓게 하면 흔들림의 원인이 될 수 있으므로, 선반의 설치 시 간격을 균등하게 해주십시오.
- 측면의 가장 위와 가장 아랫단에는 선반을 조립하여 주십시오.

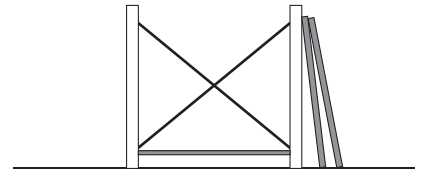
 올바른 사용방법



 가장 위와 아랫단에 선반을 조립하지 않음






 조립한 선반의 수량이 필요수량보다 부족함

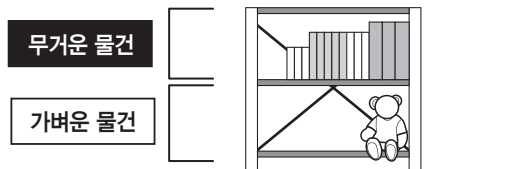


※ 크로스바는 반드시 전부 조립하여 주십시오.

## 수납 시의 주의

 <b>주의</b>	 <b>금지</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 상부에만 치우쳐서 수납하지 않도록 해주십시오. 균형이 무너져 불안정해 지기 쉽고, 상품이 전도되어 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> <li>● 상부에 무거운 물건을 수납하지 않도록 해주십시오. 지진 등으로 물건이 떨어지거나 본체가 쓰러져 부상을 입을 우려가 있습니다.</li> </ul>
--	--	--

 불안정해 지기 쉬운 방법 (예)



# 사용방법(이어서)

---

## 이동에 대하여

### 〈조립한 상태에서 이동시킬 경우〉

- 조립 후 이동은 반드시 수납물품을 제거한 다음, 성인 2인 이상이 양쪽에서 측면 부분을 단단히 잡고, 이동시켜 주십시오.
- 선반을 잡고 들어 올리지 않도록 해주십시오.  
선반이 분리되어 물건이 떨어지거나, 예상하지 못한 부상 또는 기울 파손의 원인이 될 우려가 있습니다.
- 바닥을 끌거나, 밀거나 하지 않도록 해주십시오. 바닥의 흠집 또는 파손의 원인이 될 우려가 있습니다.

### 이사 등으로 이동시킬 경우

- 이사 등의 이동 시에는 조립 전의 상태로 돌려 놓은 후 운반하십시오.  
(부속이 분리되어 부상 및 상품이 파손되는 원인이 됩니다.)

## 폐기에 대하여

- 거주지역 지자체의 규칙에 따라 폐기하여 주십시오.

# 관리방법

---

## 보수 · 점검

- 파손, 변형된 상태에서는 사용하지 않도록 하십시오.
- 나사, 금속부속에 느슨함, 흔들림이 없는지 정기적으로 점검하고 느슨해 지기 시작했다면 고쳐 조여주십시오.  
느슨한 상태로 두면 흔들거림 또는 이상음의 발생 등의 고장의 원인이 됩니다. 또한 부상, 파손, 바닥흠집의 원인이 됩니다.
- 해충을 발견한 경우에는 즉시 살충 및 방충처리를 해주십시오. 방치하면 총해가 확대될 우려가 있습니다.

## 목제부분

- 도장면의 먼지는 부드러운 천 또는 먼지떨이로 가볍게 털어내어 주십시오. 평소에 부드러운 천으로 마른걸레질 하시면 충분합니다. 거친 천, 먼지가 부착된 상태로 닦으면 미세한 흠집이 생기는 역효과가 일어납니다.
- 오염이 심할 때는 희석한 중성세제를 묻힌 천으로 오염을 닦고 물걸레로 세제성분을 잘 닦아내어 주십시오.  
그 뒤 마른 부드러운 천으로 가볍게 닦은 후 자연건조해주십시오.
- 천연소재이기 때문에 햇빛이 닿으면 그을리게 됩니다. 또한 평상시의 사용에 있어서도 색의 변화는 조금씩 발생합니다. 양해 부탁드립니다.

## 금속부분

- 평상시 부드러운 천으로 마른걸레질 하십시오.
- 오염이 심할 때는 3~5%로 희석한 중성세제를 묻힌 천으로 오염을 닦아내고, 물걸레로 세제성분을 잘 닦아주십시오.  
그 후 마른 천으로 가볍게 닦고 자연건조해주십시오.

# 사용시 유의사항

## 천연목 제품에 대한 양해말씀

- 본 상품은 천연목을 사용하기 때문에 무늬, 색상 등 천연목제 특유의 상품별 개체 차이가 있습니다. 이로 인해 상품 나뭇결, 색조에 차이가 있으므로 사전에 양해부탁 드립니다.
- 천연목은 아래 조건으로 인해 균열, 휨 등이 발생할 수 있으므로 주의해 주시기 바랍니다.
  - ① 직사광선이 닿는 장소에서는 가능한 한 사용하지 않도록 해주십시오.  
어쩔 수없이 직사광선이 닿는 경우에는 커튼 등으로 가려서 사용하여 주십시오.
  - ② 냉, 난방기구 가까이에서 사용하지 마십시오. 반드시 냉난방의 바람이 닿지 않도록 사용하십시오.
  - ③ 특히 겨울철 난방에 의한 실내의 극심한 건조는 천연목의 갈라짐, 뒤틀림을 발생시키는 원인이 됩니다.

## 포름알데히드의 대책에 관하여

- 포름알데히드  
포름알데히드는 새집 증후군의 원인물질의 하나로 알려져 있습니다. 상온에서 기화하는 무색 및 자극적인 냄새가 있는 화학물질로, 가구는 물론 건축 자재, 벽지용 접착제 등에 포함되어 있습니다. 조금씩 발산되므로 포름알데히드로 오염된 실내에 장기간 있게 되면 눈이 따갑거나, 목에 자극을 느끼는 경우가 있습니다. 농도가 높으면 호흡곤란을 일으키는 경우도 있습니다.
- 방 안을 환기시켜 주십시오



가구를 설치할 때는 실내를 충분히 환기시켜 주십시오. 화학물질에 예민한 체질이신 분들과 영유아 등 알레르기 증상을 일으키는 경우가 있습니다.

포름알데히드는 공기 중에 발산되기 쉬우므로 평소 실내 환기를 자주 하도록 해주십시오. 여러 개의 가구를 동시에 설치한 경우, 특히 창문을 되도록 넓게 열고 충분히 환기시켜 주십시오. 포름알데히드는 실내 온도가 높아지면 많이 방출되는 경향이 있기 때문에, 여름철에 실내가 장시간 밀폐된 경우, 특히 장시간 환기를 잘 하도록 유의하여 주십시오. 환기효율을 높이기 위해서, 창문을 여러 개 열거나 환풍기, 선풍기, 서큘레이터 등을 이용하는 방법을 권장합니다.

- 화학물질에 예민한 체질이신 고객님께  
포름알데히드뿐만 아니라, 새집 증후군에 해당하는 화학물질은 허용량에 개인차가 있습니다. 따라서 실내 농도 지침값(건강상 바람직하다고 여겨지는 포름알데히드의 실내 농도값)의 이하 농도에서도 반응하는 체질인 분들도 계십니다. 현 단계의 무인양품 가구도, 최대한 적은 양의 재료를 사용하고 있으나 전혀 방출되지 않는 것은 아니오니 특히 주의하여 주십시오.  
알레르기 증상이 일어났을 때는 의사에게 상의할 것을 권장합니다.

- 무인양품의 가구는 포장 내부에 포름알데히드 흡착·분해 시트※를 동봉하고 있습니다.

※포름알데히드 흡착·분해시트 : 아이신세이키(주)와 공동개발  
좁은 공간에서는 포름알데히드가 날아갈 공간이 없어, 재료에 다시 흡착될 가능성이 있습니다. 그곳에서 조금이라도 포름알데히드 농도를 저하 시키기 위해 포름알데히드 흡착·분해 시트를 넣고 있습니다.  
※동봉된 포름알데히드 흡착·분해 시트는 성능이 점차 떨어지니 “일반쓰레기”로 폐기하여 주십시오.

# 제품사양

품 명	소나무 유닛선반 · S · 폭 86cm	소나무 유닛선반 · S · 폭 58cm
제품치수	폭 860 X 길이 395 X 높이 830 (mm)	폭 580 X 길이 395 X 높이 830 (mm)
제품중량	약 9 kg	약 8 kg
용 도	수납가구	
전 내 하 중	약 50 kg	
내 하 중 선반장당	약 30 kg ( ※선반 전체에 균등하게 하중을 가했을 경우)	
재 질	측판 : 천연목 (소나무) 선반 : 천연목 (소나무) 크로스바 : 스틸 메탈가이드 : 스틸 표면가공 : 목재부분 아크릴 UV도장 : 스틸부분 아연도금	
원 산 국	중국	

# 문의처

상품에 관한 문의는 구매하신 매장 또는 아래의 고객상담실로 연락 주십시오.

## 무인양품(주)

우편번호 03779

서울특별시 서대문구 연세로12 7F

고객상담실 전화

 **02-2632-8470**

---

운영시간 ■ 평 일 10:00~18:00  
(토 · 일 · 공휴일 제외)