

오픈형 추가 선반

MUJI 無印良品

보존용

- 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반 · 떡갈나무
수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반 · 떡갈나무
수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반 · 호두나무
수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반 · 호두나무

조립 · 취급 설명서

이 상품을 구매해 주셔서 대단히 감사 합니다.

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	3 ~ 4
각 부분 명칭	4
조립 방법	5 ~ 9
전도방지용 보조 금속부속의 조립방법	9
사용 방법	10 ~ 11
관리 방법	11 ~ 12
사용 시 유의사항	12
제품사양	13
문의처	13

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.



경고 사망 또는 중상 (※1) 등으로 이어질 우려가 있는 것



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, 가제와 관련된 확대손해를 말합니다.

! 경고



금지

- 상품 가까이에서 난로 등의 난방기구를 사용하지 마십시오. 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 전자제품의 전원 코드가 상품에 깔리지 않도록 하여주십시오. 코드가 파손되어 감전이나 화재의 위험이 있습니다.
- 본체가 파손 된 경우에는 즉시 사용을 중지하십시오. 파손된 채 사용하면 부상의 우려가 있습니다.
- 스틸파이프 및 측판 등의 부속을 누락한 채 조립하지 마십시오. 강도가 떨어져 파손,변형 되어 부상의 원인이 됩니다.
- 볼트 및 펠트 등의 작은 부품은 자녀의 손이 닿는 곳에 놓지 마십시오. 잘못 삼키거나 질식 할 우려가 있습니다.
- 불필요해진 포장 재료는 영유아의 손이 닿는 곳에 놓지 마십시오. 머리에 뒤집어 쓰게 되면 질식할 우려가 있습니다.



실행하기

- 건물의 벽 및 천장, 바닥 등에 내진용의 고정용 금속부속 및 고정부재로 단단히 상품을 고정시켜 주십시오. 지진에 의한 진동으로 과도한 하중이 가해지면 상품의 전도에 의한 부상의 원인이 됩니다.
- 오픈형 추가 선반의 「조립·취급설명서」를 잘 읽고 올바르게 사용하여 주십시오. 사용상의 주의사항이 기재되어 있어, 부상을 막고 안전하게 사용하기 위해서 중요합니다.

! 주의



금지

- 조립이 불완전한 상태에서 사용하지 마십시오. 고정부분이 떨어져 부상의 원인이 될 수 있습니다.
- 본래의 용도 이외에는 사용하지 마십시오. 예상치 못한 사고나 부상의 원인이 됩니다.
- 수리 또는 개조 하지 마십시오. 제품의 강도가 약해져 부상의 우려가 있습니다.

⚠ 주의



실행하기

- 처음 사용하기 시작할 때는 실내의 환기를 충분히 해주십시오. 포름알데히드 방산량이 적은 목재를 사용하고 있습니다만 포름알데히드가 남아있을 가능성이 있으며, 화학물질에 민감한 체질의 분 또는 영유아 등 알레르기 증상을 일으킬 수 있습니다.
- 조립할 때는 조립에 충분한 공간을 확보하고, 깔개 등을 깔아 바닥과 기존가구에 흠집이 생기지 않도록 주의하여 주십시오.
- 조립 및 설치 시에 손 또는 손가락이 끼지 않도록 주의하여 주십시오.
- 이사 또는 방이나 층을 옮길 때는 조립 전의 상태로 되돌려 놓은 뒤 운반하십시오. 스틸파이프의 접합부가 느슨해지고, 상품이 파손되어 부상을 입을 우려가 있습니다.
- 볼트 또는 스틸파이프의 조립상태가 느슨해지지 않았는지 정기적으로 점검하고, 느슨해졌다면 다시 고쳐 조여주십시오. 느슨한 상태로 사용하면 파손, 부상의 원인이 됩니다.

부탁사항(기타 주의사항)

- 고온(기준 : 35°C 이상) 또는 건조한 장소(기준 : 30% 이하)에서 장기간 설치하여 사용하지 마십시오. 상품의 흰이나 비뚤어짐, 갈라짐 등이 생기는 원인이 됩니다.
- 직사광선 또는 조명, 난로, 에어컨 등의 냉난방기구의 열 또는 바람을 상품에 직접 닿지 않도록 하십시오. 흰이나 비뚤어짐, 갈라짐, 변색의 원인이 됩니다.
- 개봉 후, 포장재료는 거주하시는 지자체의 규칙에 따라 처분하여 주십시오.

부속품 리스트

떡갈나무 호두나무 공통

※ 각 리스트는 떡갈나무, 호두나무 공통입니다.

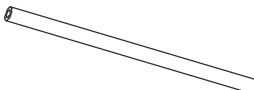
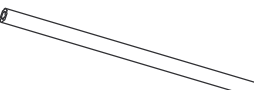
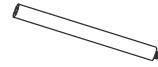
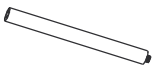
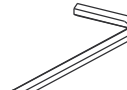
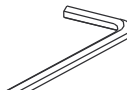
부속명	선반 종류	5단용 3열 오픈형 추가 선반	5단용 2열 오픈형 추가 선반
Ⓐ 상판		오픈형 추가 선반에는 없습니다. (오픈형 추가세트 전용 부속)	
Ⓑ 밑판	※ 구멍이 있습니다.	× 1	× 1
Ⓒ 파티션판	× 2	× 1	
Ⓓ 측판	오픈형 추가 선반에는 없습니다. (오픈형 추가세트 전용 부속)		

부속품 리스트(이어서)

떡갈나무 호두나무 공통

※ 각 리스트는 떡갈나무, 호두나무 공통입니다.

피팅 부속품 리스트

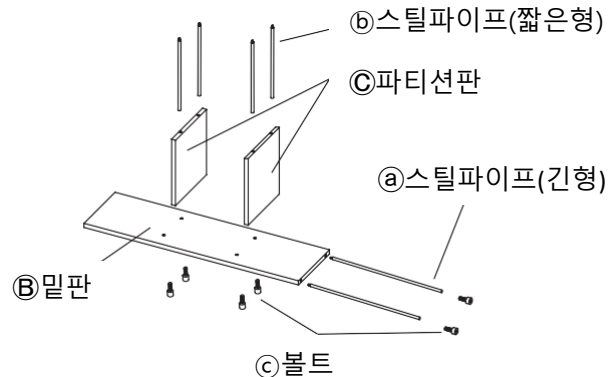
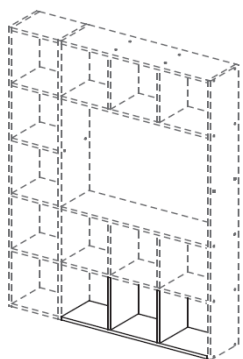
부속 명	선반 종류	5단용 3열 오픈형 추가 선반	5단용 2열 오픈형 추가 선반
ⓐ 스틸파이프(긴형)		 × 2	 × 2
ⓑ 스틸파이프(짧은형)		 × 4	 × 2
ⓒ 볼트		 × 4	 × 2
ⓓ 육각렌치		 × 1	 × 1
ⓔ 펠트		 × 6	 × 6
ⓕ 가림스티커 (여분2장 포함)		 × 18	 × 18

각 부분명칭

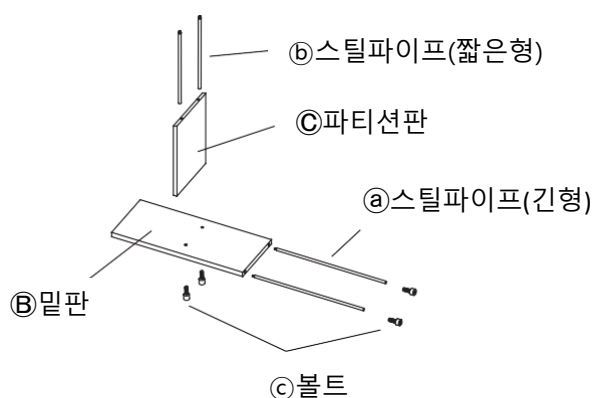
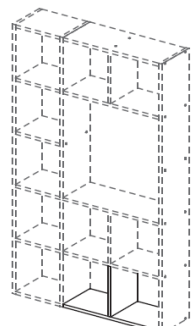
떡갈나무 호두나무 공통

※ 점선으로 그려진 부분은 별매의 레귤러타입의 5단 (기본세트)와 오픈형 추가세트입니다.
(추가 선반에는 포함되어 있지 않습니다.)

5단용 3열 오픈형 추가 선반



5단용 2열 오픈형 추가 선반



※ 조립방법은 떡갈나무, 호두나무 공통입니다.

※ [5 단용 3 열] [5 단용 2열] 모든 조립방법은 동일하지만 부품 수량이 다르므로 주의하여 주십시오.

※ 이하의 조립순서 1 은 조립이 끝난 레귤러타입 5단(기본세트)+오픈형 추가세트에 추가선반을 조립하는 순서를 설명하고 있습니다.

오픈형 추가세트를 조립하고 이어서 추가선반을 연결하는 경우에는 순서 2부터 조립하여 주십시오.



주의

- 조립은 반드시 2인 이상이 함께 하십시오. 혼자서는 상품을 지탱할 수 없고, 조립하기 어려운 부분이 있으며 상품의 낙하에 의한 파손이나 부상의 우려가 있습니다.
- 조립에는 부속의 육각렌치, 드라이버를 사용하고 전동공구는 사용하지 마십시오. 전동공구에 의한 과도한 조립 등으로 제품이 파손 될 가능성이 있습니다.
- 조립 후, 1주일이 경과하면 볼트를 다시 고쳐 조여주십시오. 처음 사용하기 시작할 때 느슨해져 있는 경우가 있으며, 그대로 사용하면 파손이나 부상의 원인이 됩니다.

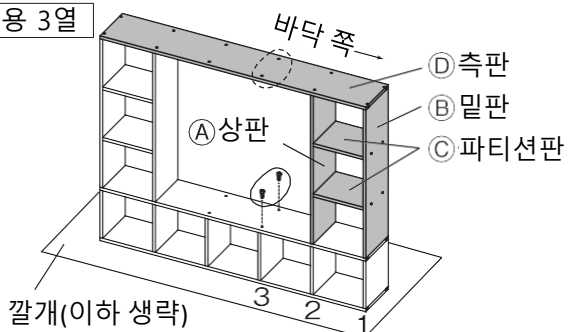
1

이미 오픈형 추가세트의 조립이 완성되어있는 경우

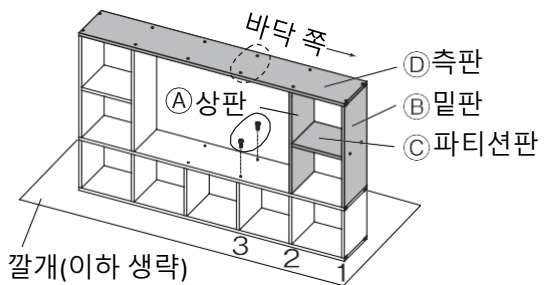
깔개 등의 위에 5단 (기본세트)를 아래로 놓고, 색이 칠해진 부분의 부속을 오픈형 추가세트의 조립 역순으로 분리하여 주십시오.

※ 순서에 대해서는, 오픈형 추가세트의 「조립 · 취급설명서」를 확인하여 주십시오.

5단용 3열



5단용 2열



※ 일러스트의 3번째 선반을 고정하고 있는 볼트 (○부분)도 분리하여 주십시오.
○ 부분에 가림 스티커가 붙어있는 경우에는 떼어내어 주십시오.

분리 한 오픈형 추가세트의 부속을 확인하여 주십시오.
순서 2 이후에서 사용합니다.

5단용 3열

- Ⓐ 상판 X 1
- Ⓑ 밑판 X 1
- Ⓒ 파티션판 X 2
- Ⓓ 측판 X 1
- Ⓔ 스틸파이프 (긴형) X 4
- Ⓕ 스틸파이프 (짧은형) X 4
- Ⓖ 볼트 X 14

5단용 2열

- Ⓐ 상판 X 1
- Ⓑ 밑판 X 1
- Ⓒ 파티션판 X 1
- Ⓓ 측판 X 1
- Ⓔ 스틸파이프 (긴형) X 4
- Ⓕ 스틸파이프 (짧은형) X 2
- Ⓖ 볼트 X 12

※ 부속의 상세 및 형태는 오픈형 추가세트의 「조립 · 취급설명서」를 확인하여 주십시오.

조립방법(이어서)

5단용 3열

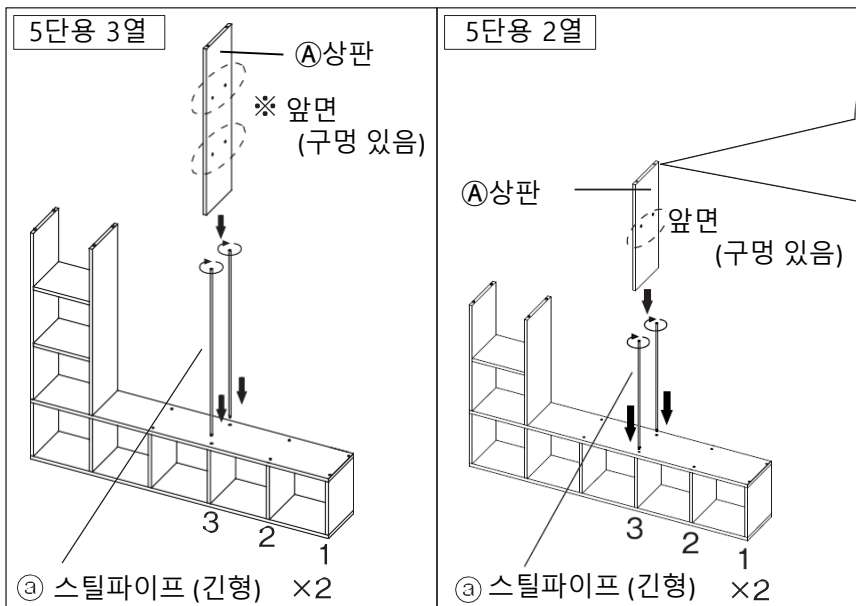
5단용 2열

공통/ 떡갈나무

호두나무

공통

- 2** 3번째의 블트의 구멍에 오픈형 추가세트의 ④스틸파이프(긴형)를 2개 조립하여, 오픈형 추가세트의 ④상판을 통과시킵니다. 이 때, ④상판 앞면(구멍이 있는 면)이 바깥쪽을 향하도록 해주십시오.

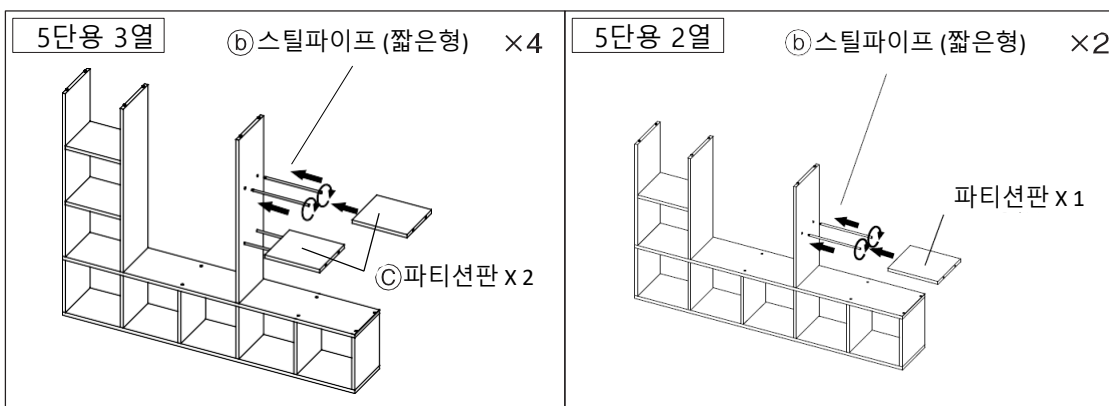


부탁사항(그 밖의 주의)

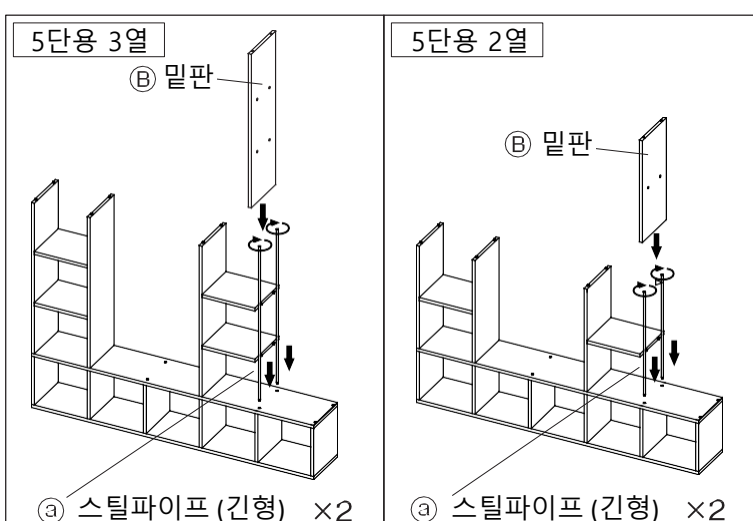
④ 육각렌치를 사용하여 스틸파이프를 찾아가면서 통과시킵니다.
무리하게 통과시킬 경우 파손의 원인이 되므로 주의하여 주십시오.

※ 통과시킬 때 다소 목제 가루가 발생할 수 있으나,
사용상의 문제는 없습니다.

- 3** ④상판에 오픈형 추가세트의 ⑤스틸파이프(짧은형)를 조립하고, 그 스틸파이프(짧은형)에 오픈형 추가세트의 ⑥파티션판을 통과시킵니다.



- 4** 오픈형 추가세트의 ④스틸파이프(긴형) 2개를 그림과 같은 위치에 조립하고, 그 스틸파이프(긴형)에 오픈형 추가세트의 ⑤밀판을 통과시킵니다.



부탁사항(그 밖의 주의)

파이프에 닿을 때 흠집을 낼 수 있기 때문에 ⑤밀판을 약간 바깥쪽으로 기울이면서 통과시켜 주십시오.

조립방법(이어서)

5단용 3열

5단용 2열

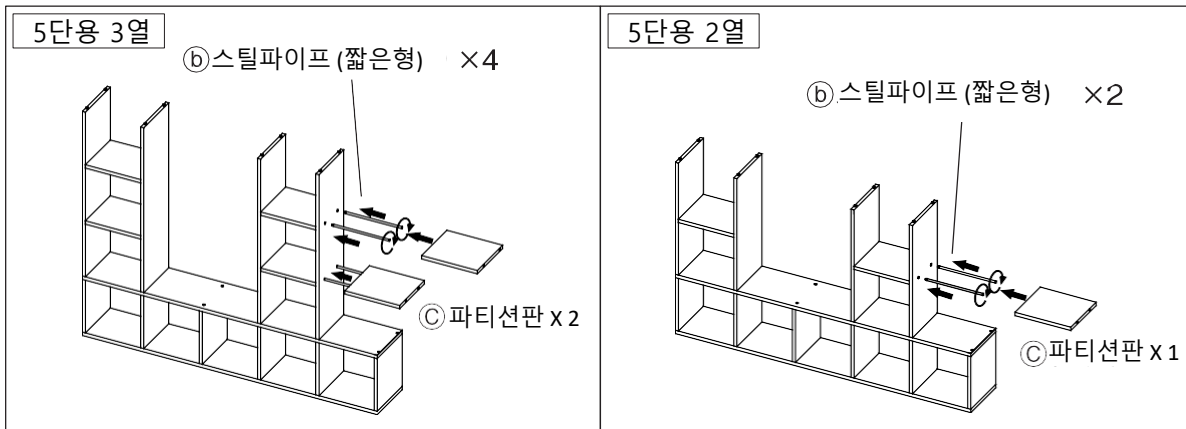
공통/ 떡갈나무

호두나무

공통

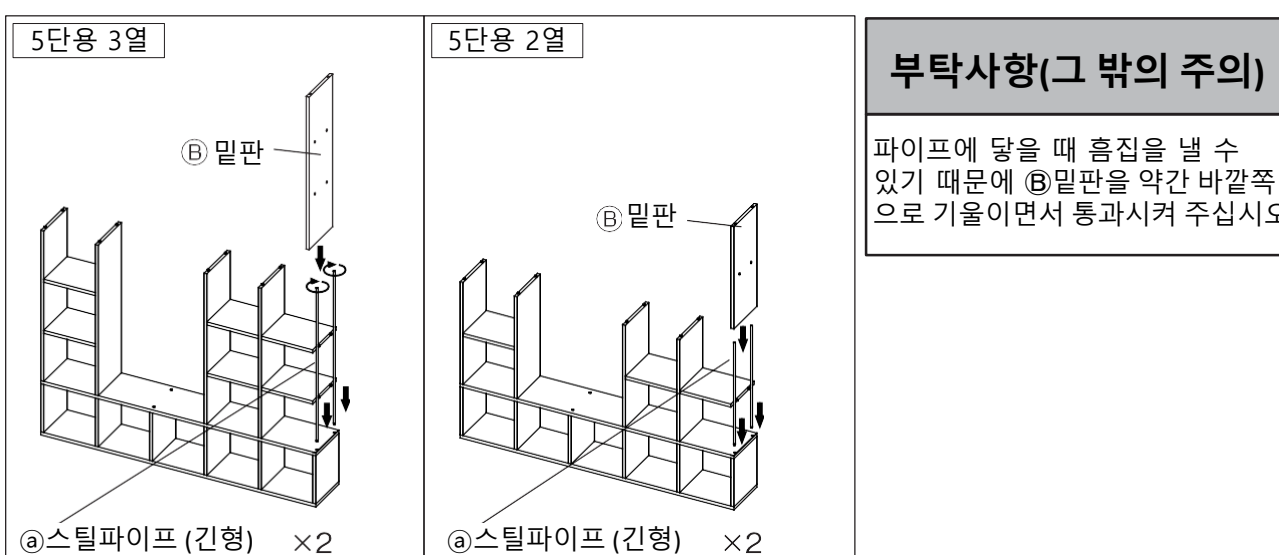
5

ⓐ 밑판에 ⓑ 스틸파이프(짧은형)를 조립하고, 추가선반의 ⓒ 파티션판을 통과시킵니다.



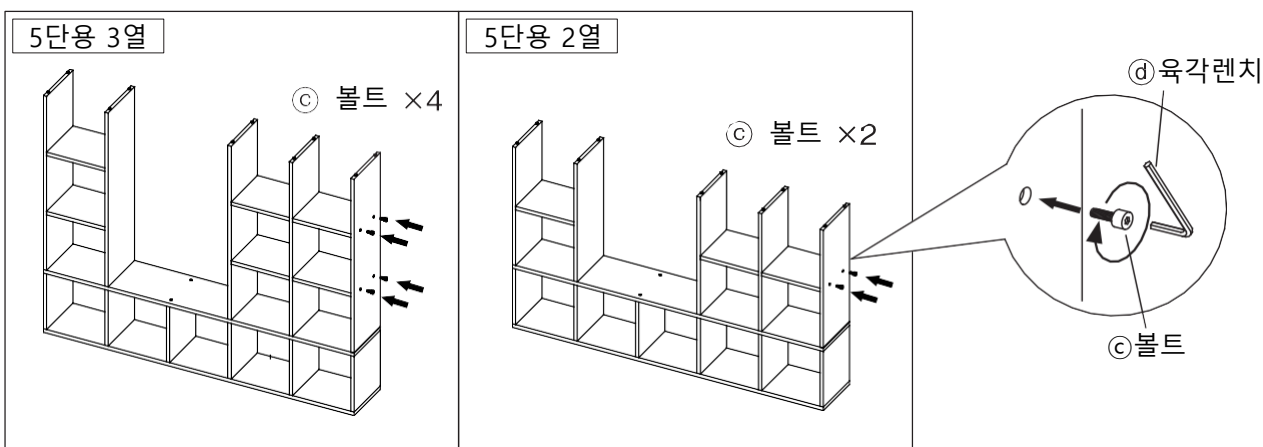
6

추가 선반의 Ⓛ 스틸파이프(긴형) 2개를 그림과 같은 위치에 조립하고, 추가 선반의 Ⓜ 밑판을 통과시킵니다.



7

ⓐ 밑판의 구멍과 Ⓛ 스틸파이프(짧은형)의 위치를 맞추면서 추가 선반의 Ⓝ 볼트를 Ⓜ 밑판의 구멍에 Ⓞ 육각렌치를 사용하여 조립합니다. 모든 조립이 끝난 뒤 한번 더 단단하게 조여졌는지 확인하여 주십시오.



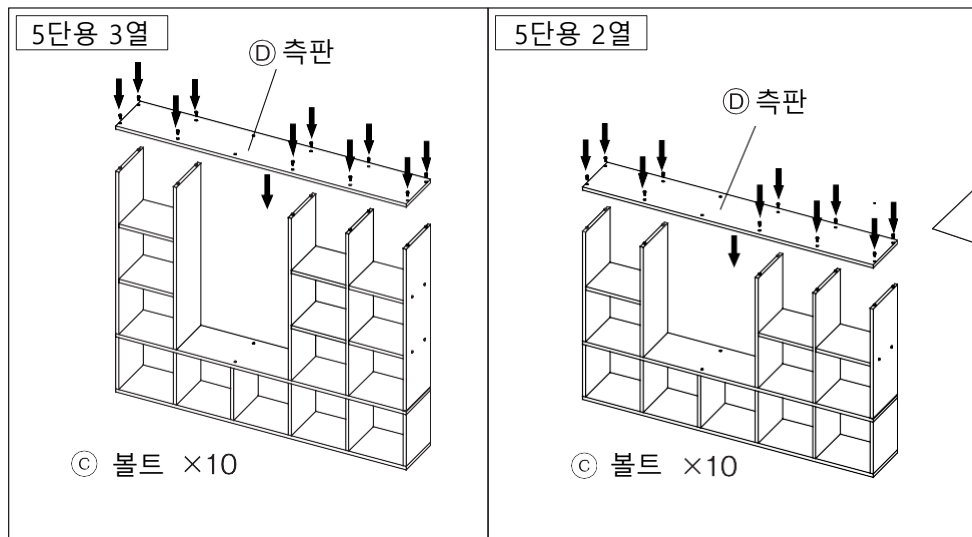
레귤러타입 또는 와이드타입의 추가세트(별매)를 조립하는 경우

수납 선반 추가세트를 연결하는 경우에는 9페이지의 조립방법을 참고하신 뒤, 연결하는 추가세트의 「조립·취급설명서」의 조립순서에 따라 조립하여 주십시오.

8

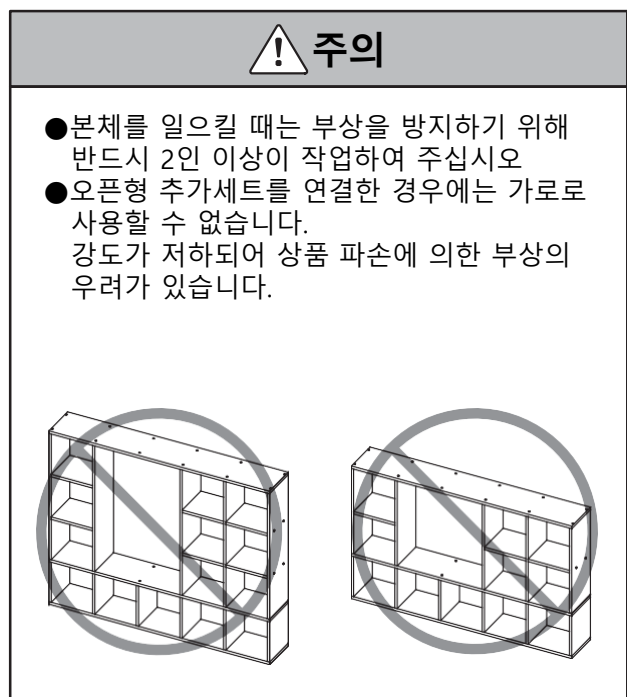
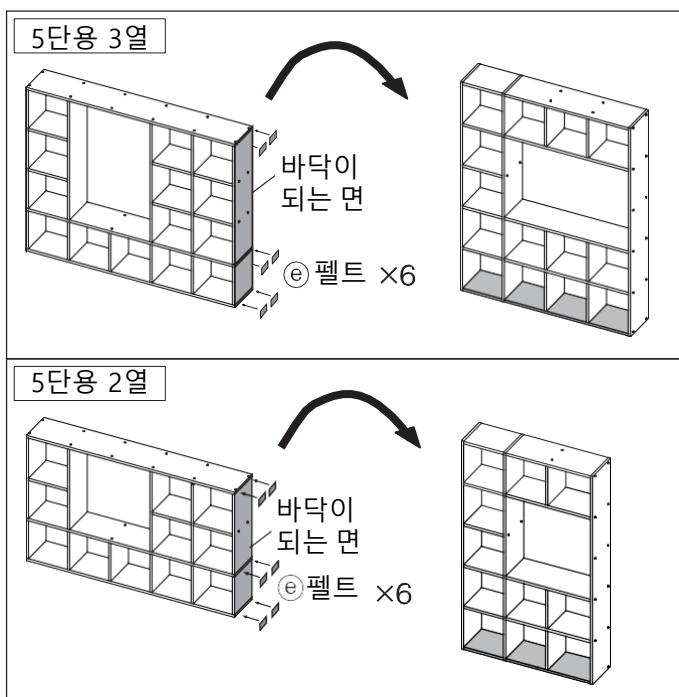
- ① 오픈형 추가세트의 ④ 측판을 구멍과 스틸파이프의 위치에 맞추어 조립합니다.
- ② 오픈형 추가세트의 ③ 볼트를 그림의 위치에 ④ 육각렌치를 사용하여 조립합니다.

* 모든 조립 뒤에 한번 더 각부의 볼트가 단단히 조여졌는지 확인하여 주십시오.



9

설치했을 때 바닥이 되는 면에 ⑥ 펠트를 붙이고 본체를 일으켜 세워주십시오.



조립방법(이어서)

5단용 3열

5단용 2열

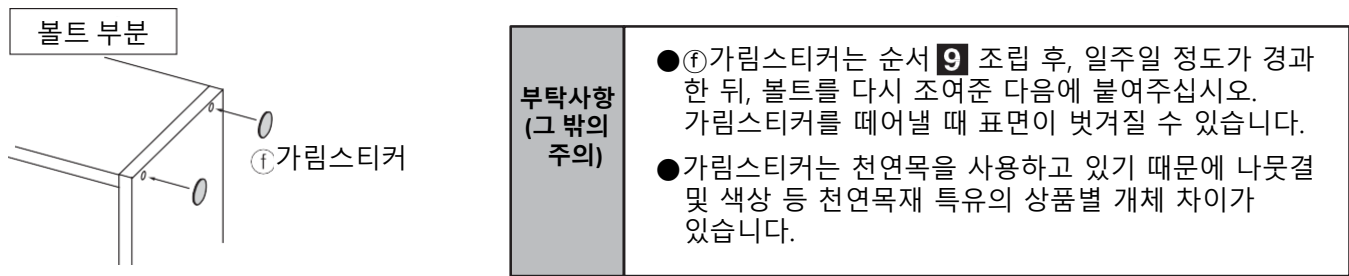
공통/ 떡갈나무

호두나무

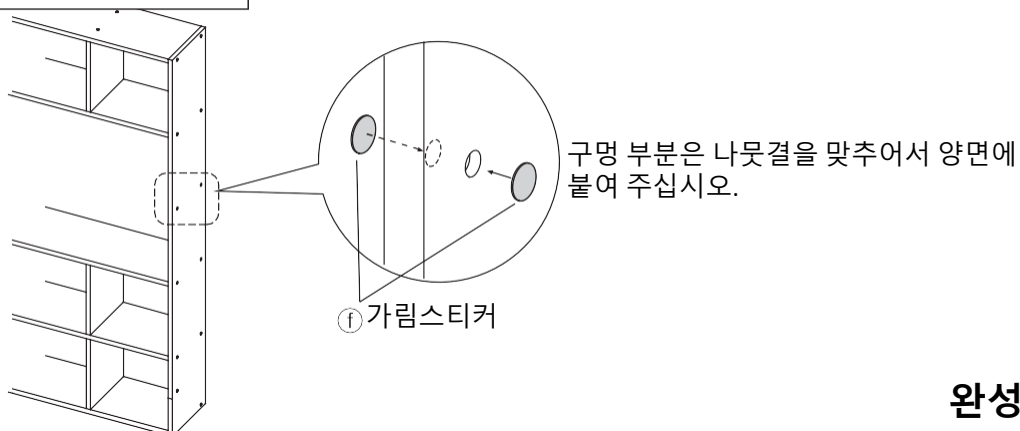
공통

10

볼트가 보이는 부분 및 사용하지 않는 구멍에 ①가림스티커를 붙입니다.
표면에 보이는 금속부속 및 구멍이 신경 쓰이실 때는, 위에서부터 나뭇결 방향에 맞추어 붙여 주십시오.



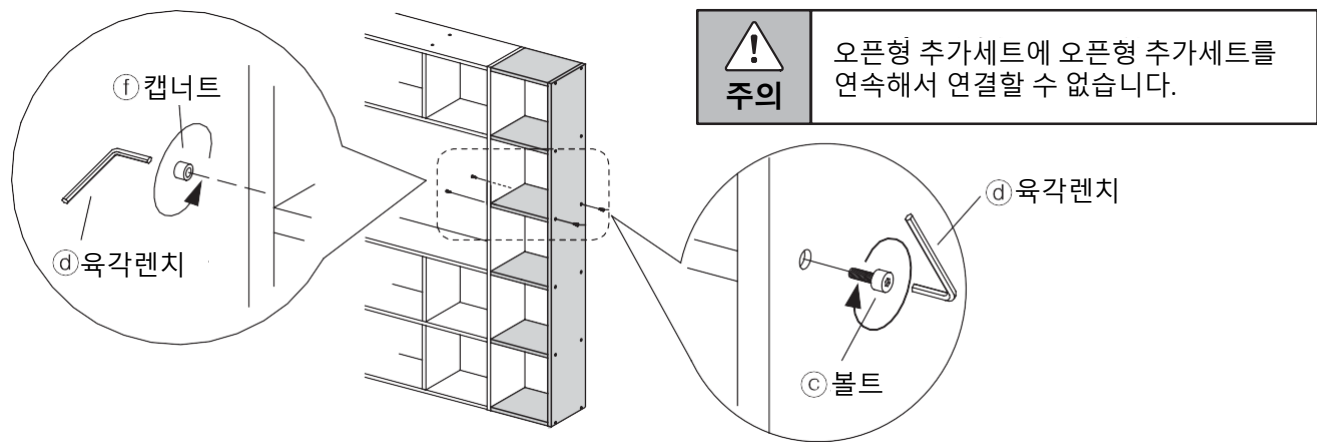
사용하지 않는 구멍



완성

레귤러타입 또는 와이드타입의 추가세트(별매)를 조립하는 경우

수납 선반 추가세트를 연결하기 위해서는 오픈형 추가세트의 부속 ④볼트 2개, ⑤캡너트 4개가 필요합니다. (캡너트에 스틸파이프를 조립하여 주십시오.)



※ 일러스트는 레귤러타입의 5단 · 추가용(추가세트)를 연결한 경우입니다.

전도방지용 보조 금속부속의 조립에 대하여



- 반드시 오픈형 추가세트에 부속되어 있는 전도방지용 보조 금속부속을 조립하여 주십시오.
- 수납물품을 넣고 꺼낼 때 등, 보통 사용중의 상품의 흔들림이나 비뚤어짐을 막기 위한 보조부속입니다. (내진용은 아니므로 주의하여 주십시오.)

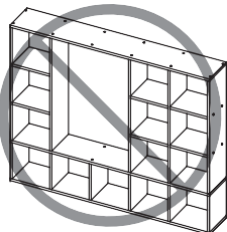
※ 금속 부속의 조립방법은 오픈형 추가세트의 「조립 · 취급 설명서」의 전도방지용 보조 금속부속의 조립방법 페이지를 확인하여 주십시오.

사용방법

아래의 사용예시와 내하중의 계산방법을 참고하셔서 자신만의 수납공간을 만들어 보십시오.(일러스트는 예입니다.)
※ 별매의 오픈형 추가세트와의 조합이 필요합니다.

세로로 설치하여 주십시오.

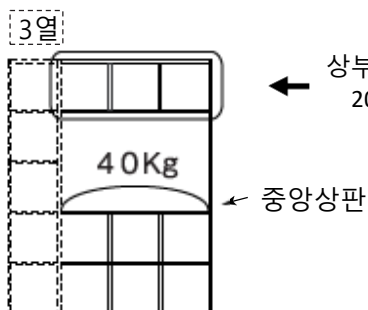
오픈형 추가세트 및 오픈형 추가 선반을 연결 한 경우에는 가로사용을 할 수 없습니다.
강도가 저하되어 상품 파손에 의한 부상의 우려가 있습니다.



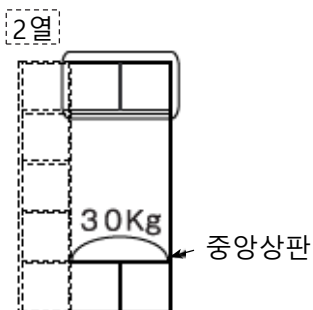
※ 일러스트는 레귤러타입의 수납 선반 · 5단(기본세트)
+ 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가세트
+ 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반을 사용하고 있습니다.

내하중에 대하여

- 수납 선반 오픈형 추가세트의 내하중은 합계 100kg 입니다.
- 상부 수납부(5번째 단)에는 합계 20kg 까지만 수납할 수 있습니다.
- 오픈스페이스의 중앙상판에는 40kg(3열), 30kg(2열)까지만 수납할 수 있습니다.

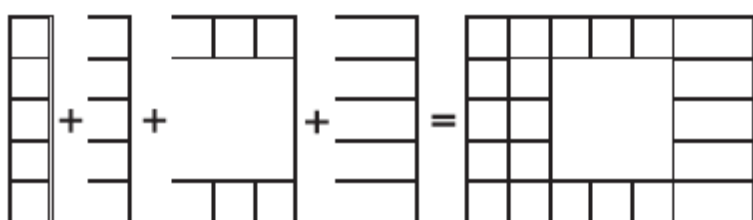


수납 선반 · 5단(기본세트)) X 1
+ 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가세트 X 1
+ 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반 X 1



수납 선반 · 5단(기본세트) X 1
+ 수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가세트 X 1

본체와 연결하여 조합사용



수납 선반 · 5단(기본세트)) X 1
+ 수납 선반 · 5단 · 추가용(추가세트) X 1
+ 수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가세트 X 1
+ 와이드 · 5단 · 추가용(추가세트) X 1
내하중 : 전체 약 140 kg (60kg+ 60kg+ 100kg + 60kg) ÷ 2

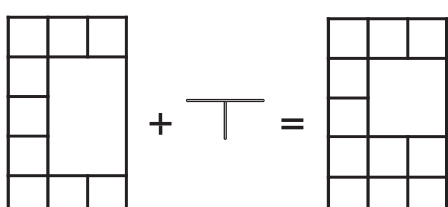
내하중 계산방법

조합해서 사용할 때의
전체 내하중 = 선반 내하중 X 개수 ÷ 2



수납 선반 와이드타입 (기본세트)와는 조합하여 사용하지 말아 주십시오.
강도가 저하되어 파손에 의한 부상의 우려가 있습니다.

오픈 스페이스에 선반을 추가하여 사용



수납 선반 · 5단(기본세트)
+ 수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가세트 X 1
+ 수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반 X 1

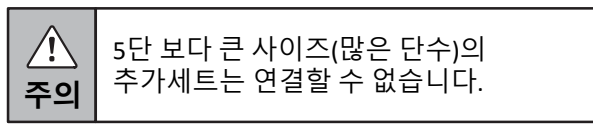
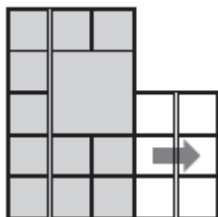
내하중 : 전체 약 100 kg

내하중 계산방법

추가 선반을 더하여도 전체 내하중은 증가하지 않습니다.

사용방법(이어서)

단수가 다른 제품을 조합해 사용할 경우



⚠ 수납에 대한 주의사항

- 상부에만 치우쳐서 수납하지 마십시오. 균형이 무너져 불안정해지기 쉬우며, 상품이 전도되어 부상의 우려가 있습니다.
- 상부에 무거운 물건을 수납하지 마십시오. 지진 등으로 물건이 떨어지거나 본체가 전도되어 부상을 당할 수 있습니다.



※ 일러스트는 레귤러 타입의 수납 선반 · 5단(기본세트)
+ 수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 세트
+ 수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반을 사용하고 있습니다.

이동에 대하여

● 조립한 상태에서 조금 움직일 경우

- ① 조립한 뒤의 이동은 반드시 수납물을 꺼낸 뒤 2인 이상이 좌우 양쪽에서 측판을 단단히 잡고 이동시켜 주십시오.
- ② 바닥면을 끌거나, 밀지 마십시오. 바닥의 흙집이나 파손의 원인이 될 수 있습니다.

● 이사 등으로 운반 할 경우

이사 또는 방을 옮길 때는 조립 전의 상태로 되돌려서 운반하십시오.
부속의 변형, 볼트 풀림, 상품의 파손 등으로 부상을 당할 수 있습니다.

폐기기에 대하여

● 거주지역 지자체의 규칙에 따라 폐기하여 주십시오.

관리방법

보수 · 점검

이하의 점에 대하여 정기적으로 점검하여 주십시오.

- 파손, 변형된 상태에서는 사용하지 마십시오.
- 스틸파이프, 볼트 또는 전도방지 보조 금속부속의 조립부분에 느슨함이나 흔들림이 없는지 점검하여 주십시오.
느슨함이나 흔들림이 발견된 경우, 즉시 공구를 사용하여 느슨함이 없어질 때까지 다시 단단히 조여 주십시오.
- 점검에 의해 파손된 곳을 발견한 경우에는 즉시 사용을 중지하여 주십시오.
그대로 사용을 할 경우 변형 또는 전도 등으로 수납물의 파손 및 부상의 우려가 있습니다.
- 해충을 발견한 경우에는 즉시 살충 또는 방충처리를 해주십시오. 방치하면 해충 피해가 확대될 우려가 있습니다.

오염에 대하여

목제부분

- 도장면 먼지는 부드러운 천 또는 먼지떨이로 가볍게 털어 주십시오. 평상 시 부드러운 천으로 마른 걸레질을 하시면 충분합니다. 거친 천으로 먼지가 부착된 채 문지르면 미세한 흙집이 생기는 역효과가 생깁니다.

관리방법(이어서)

- 오염이 심할 때는 3~5%로 희석시킨 중성세제를 적신 천으로 닦아내고, 그 후 물을 적신 천으로 세제성분을 잘 닦아주십시오. 다음으로 부드러운 천으로 가볍게 닦아내고 자연건조해주십시오.
- 화학섬유로 된 걸레를 장시간 접촉시키면, 변색·변형되는 경우가 있으므로 주의하여 주십시오.

금속부분

- 평상시에 부드러운 천으로 마른걸레질을 하여 관리하여 주십시오.
- 오염이 심할 때는 3~5%로 희석시킨 중성세제를 적신 천으로 닦아내고, 그 후 물을 적신 천으로 세제성분을 잘 닦아주십시오. 다음으로 부드러운 천으로 가볍게 닦아내고 자연건조 해주십시오.

사용시 유의사항

천연목 제품에 대한 양해말씀

- 본 상품은 천연목(합판)을 사용하기 때문에 무늬, 색상 등 천연목재 특유의 상품별 개체 차이가 있습니다. 이로 인해 상품 나뭇결, 색조에 차이가 있으므로 사전에 양해해주십시오.
- 천연목(합판)은 아래 조건으로 인해 균열, 훨 등이 발생할 수 있으므로 주의해 주시기 바랍니다.
 - ① 직사광선이 닿는 장소에서는 가능한 한 사용하지 않도록 해주십시오.
어쩔 수 없이 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 저침 값(건강상 바람직하다고 여겨지는 포름알데히드의 실내 농도 값)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·분해시트※를 동봉하고 있습니다.

※포름알데히드 흡착·분해시트 : 아이신세이키(주)와 공동개발
좁은 공간에서는 포름알데히드가 날아갈 공간이 없어, 재료에 다시 흡착될 가능성이 있습니다. 그곳에서도
조금이라도 포름알데히드 농도를 저하 시키기 위해 포름알데히드 흡착·분해시트를 넣고 있습니다.
※동봉된 포름알데히드 흡착·분해시트는 성능이 점차 떨어지므로 "일반쓰레기"로 폐기하여 주십시오.

제품사양

품명	수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반 · 떡갈나무	수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반 · 떡갈나무
제품치수	폭 1180 x 높이 285 x 높이 400mm	폭 780 x 높이 285 x 높이 400mm
제품중량	약 6kg	약 4kg
용도	수납 선반 오픈형 추가 선반	
내하중	상판	약 20kg (중앙상판 : 약 40kg) 약 20kg (중앙상판 : 약 30kg)
재질		측판, 파티션판 : 천연목화장섬유판(떡갈나무합판 플러시 구조) 스텀파이프 : 스텀 표면가공 : 나무부분 아크릴 수지도장 : 스텀파이프 분체도장
원산국		인도네시아

품명	수납 선반 5단용 3열 오픈형 추가 선반 · 호두나무	수납 선반 5단용 2열 오픈형 추가 선반 · 호두나무
제품 치수	폭 1180 X 높이 285 X 높이 400mm	폭 780 X 높이 285 X 높이 400mm
제품 중량	약 6kg	약 4kg
용도	수납 선반 오픈형 추가 선반	
내하중	상판	약 20kg (중앙상판 : 약 40kg) 약 20kg (중앙상판 : 약 30kg)
재질	측판, 파티션판 : 천연목화장섬유판(호두나무합판 플러시 구조) 스텀파이프 : 스텀 표면가공 : 나무부분 아크릴 수지도장 : 스텀파이프 분체도장	
원산국	인도네시아	

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 평일 10:00~18:00
(토·일·공휴일 제외)