

SUS선반 · 높이조절부속
스틸유닛선반 · 높이조절부속

제품명	SUS선반 · 높이조절부속 (4개 세트)
제품치수	폭410 x 길이 11 x 높이 115(mm)
제품중량	약 0.4kg
용도	SUS선반용 추가부속
재질	본체 : 스틸 (니켈도금) / 에폭시 분체도장

조립 · 취급설명서

이 상품을 구매해 주셔서 대단히 감사합니다.
사용 전에 본 설명서를 잘 읽고, 내용을 잘 이해하고 올바르게 사용해 주십시오.
또한 본 설명서는 언제든지 확인할 수 있도록 소중히 보관해 주십시오.

제품명	스틸유닛선반 · 높이조절부속 (4개 세트)
제품치수	폭410 x 길이 11 x 높이 115(mm)
제품중량	약 0.4kg
용도	스틸유닛선반용 추가부속
재질	본체 : 스틸 (금속) / 에폭시 분체도장

Made in Taiwan

사용방법

이동에 대하여

- 이사 등 이동 시에는 본체에서 분리한 후에 옮겨 주십시오.

폐기에 대하여

- 거주지역 지자체의 규칙에 따라서 폐기하여 주십시오.

관리방법

보수 · 점검

- 파손, 변형된 상태에서 사용하지 마십시오.
- 나사, 금속류는 느슨함이나 흔들림을 정기적으로 점검하고 느슨해졌다면 단단히 다시 조여 주십시오. 느슨해진 상태로 사용하면 부상 또는 본체의 파손, 바닥흡입의 원인이 됩니다.

금속부의 관리방법

- 부드러운 천으로 마른걸레질 해주십시오.
- 오염이 심할 때는 3~5% 정도로 희석한 중성세제를 묻힌 천으로, 오염을 제거하고

관리방법(이어서)

물을 묻힌 천으로 세제를 잘 닦아내십시오.
그 후 부드러운 마른 천으로 가볍게 닦아내고, 자연건조 하십시오.

문의처

상품에 관한 문의는 구매하신 매장 또는 아래의 고객센터로 연락 주십시오.

무인양품(주)

우편번호 03779
서울특별시 서대문구 연세로12 7F

고객상담실전화
02-2632-8470

운영시간 ■ 평일 10:00~18:00
(토·일·공휴일 제외)

중요한 알림(안전상 주의)

이곳에 표시된 경고 · 주의사항은 사용자와 타인의 위해와 손해를 미연에 방지하기 위한 것 입니다. 반드시 지켜 주십시오.

해서는 안 되는 [금지]의 내용입니다.

실행해야만 하는 내용입니다.

경고 사망이나 중상 등으로 이어질 우려가 있는 것

금지

- 불필요해진 포장 재료는 영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 입 또는 코가 막히는 등 질식의 우려가 있습니다.
- 피팅부속은 작은 부품입니다. 영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 또한 분실하지 않도록 해주십시오. 잘못 삼킬 경우, 질식 등의 우려가 있습니다.

실행하기

- 선반세트(※) 또는 추가용 측판(단품)의 조립 · 취급 설명서를 잘 읽고 올바르게 사용하십시오. 조립한 상품에 대한 사용상의 주의가 기재되어 있어, 부상을 방지하고 안전하게 사용하기 위해서 중요합니다.

※SUS유닛선반 시리즈 · 스틸유닛선반 시리즈의 측판, 선반, 크로스바가 세트로 되어 있는 상품.

부탁사항(그 밖의 주의)주의

- 『추가선반 · 스테인리스와이어』 · 『추가선반 · 코너타입』 · 『추가소선반 · 길이12cm』에는 조립할 수 없습니다.
- 1열에 3세트까지 높이조절부속을 사용할 수 있습니다. (4세트 이상은 사용하지 마십시오.)
- 높이조절부속을 사용하지 않는 선반도 맞춰서 사용하십시오.

주의 상해를 입을 가능성 또는 물적 손해가 생길 우려가 있는 것

금지

- 조립이 불안정한 상태로 사용하지 마십시오. 부상의 원인이 될 우려가 있습니다.
- 원래의 용도 이외에는 사용하지 마십시오. 예상하지 못한 사고 또는 부상의 원인이 됩니다.
- 수리 및 개조하지 마십시오. 제품의 강도가 약해져 부상을 입을 우려가 있습니다.

실행하기

- 이사 등으로 방이나 층을 넘는 이동 시에는 조립 전의 상태로 돌려 놓은 후에 옮겨 주십시오. 부속이 분리되어 부상 또는 상품이 파손되는 원인이 됩니다.

부속 리스트

<p>① 높이조절부속 · 좌 x 2</p> <p>※왼쪽 앞과 오른쪽 뒤에 사용</p>	<p>② 높이조절부속 · 우 x 2</p> <p>※오른쪽 앞과 왼쪽 뒤에 사용</p>	<p>피팅부속</p> <p>③ 육각렌치 x 1 (M4용)</p>
---	---	--

조립방법

※이 조립 · 취급설명서는 공통입니다. ※유닛선반 전체의 조립 순서에 대해서는 선반세트 혹은 추가용 측판(단품)의 조립 · 취급설명서를 잘 읽고 올바르게 조립하십시오.

1 선반의 네 모서리에 고정되어 있는 각각의 볼트, 후크를 ①육각렌치로 분리하고, 한쪽면만 (뒷면) ②A 높이조절부속을 조립합니다.

부탁사항 (기타 주의)

- ②A 높이조절부속은 좌우가 있습니다.
- 먼저 느슨하게 조립해 놓으십시오.
- 분리한 후크는 분실하지 않도록 잘 보관하십시오.

2 뒷면의 ②A 높이조절부속 · 좌/우의 후크를 측판의 측판기둥에 걸어 (포인트①), 측판 기둥의 가로살까지 내려서 단단히 걸어줍니다. (포인트②)

포인트① 건다 측판기둥 후크

포인트② 가로살까지 내려서 건다

선반 끼우는 방법

부탁사항 (기타주의) 선반을 끼우기 어려운 상태에는 선반 상부를 가볍게 손으로 쳐서 선반을 끼워 넣어 주십시오. 잘 들어가지 않을 때는 왼쪽의 그림처럼 될 때까지 후크를 풀고 위 그림의 포인트를 따라 선반을 끼워 넣어 주십시오.

4 느슨하게 조립해 놓은 모든 볼트를 ③육각렌치로 단단히 조여 고정합니다.

부탁사항 (기타 주의)

- 한곳을 너무 세게 조여 놓으면 선반이 비뚤게 장착되어 마지막 후크를 조이기 힘들어 집니다. 전체를 조정하면서 조이십시오.
- 필요에 따라서 크로스바를 사용해 주십시오.

스틸/SUS선반

포인트 살짝 조인다 ※볼트는 선반에 부속되어 있는 것을 사용합니다.

목제 선반

포인트 살짝 조인다 ※볼트와 암나사는 선반에 부착되어 있는 것을 사용합니다. ※암나사가 붙어 있는 면이 뒷면입니다.

암나사 방향을 조정합니다.

※ 나무 선반에는 앞, 뒤 구분이 있습니다. 설치 시 방향에 주의하여 주십시오.

3 앞면이 쓰러지지 않도록 받칩니다. 전면의 ②A 높이조절부속 · 좌/우 후크를 측판 기둥과 선반 사이부터 넣어 조립하면서, 후크부분을 먼저 측판 기둥에 건 다음 볼트로 고정합니다. (포인트③)

순서 1과 같이 ③육각렌치로 볼트를 느슨하게 조여 놓습니다. ※ 목제 선반의 경우는 암나사를 이용하여 순서 1과 동일하게 합니다.

포인트③ 측판 기둥과 선반 사이에 끼워 먼저 걸어둔다.

손으로 받칩니다

목제 선반

스틸/SUS선반

조립 시 주의사항

백패널/크로스바 조립위치 < 조립예시 >

높이조절부속을 조립한 곳에는 백패널/크로스바의 볼트를 고정할 수 없습니다. ※ 높이조절부속과 완충하여 볼트를 끼워 넣을 수 없기 때문입니다. 백패널/크로스바의 조립 위치가 어긋나도록 사용하십시오.

높이조절부속

유닛선반 · 박스

유닛선반 · 박스와 이웃하는 위치에 높이조절부속을 조립할 수 없습니다.

조립 불가능 **조립 가능**

※ 일러스트는 이미지입니다.