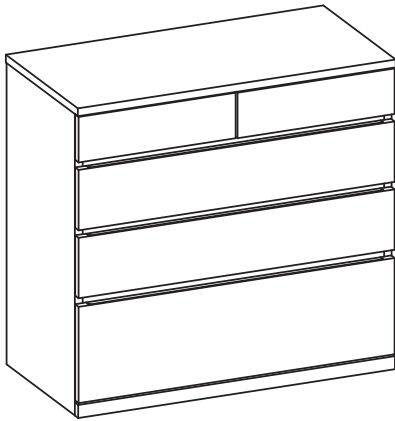


목제 체스트 4단



취급 설명서

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

목차	페이지
중요 안내 사항(안전상 주의)	2 ~ 5
부속품 리스트	6
각 부분의 명칭	6
사용 방법	7 ~ 8
관리 방법	8
전도 방지 부속 조립 방법	9
사용 시 유의 사항	10
제품 사양	11
문의처	11

중요 안내 사항(안전상 주의)




반드시 준수해 주십시오.

본 설명서에는 사용자 및 타인에 대한 위해와 재산상 손해를 미연에 방지하여 상품을 안전하고 올바르게 사용하실 수 있도록 하는 중요한 내용이 기재되어 있습니다.

다음 내용(표시·그림 기호)에 대한 이해를 바탕으로 본문을 읽으신 후, 기재 사항을 준수하여 주시기 바랍니다.

● 표시 설명

사용 방법이 잘못되었을 때 발생하는 위해나 손해의 정도를 구분하여 설명하였습니다.



 위험	사망 또는 중상(※1)등으로 이어질 우려가 대단히 높은 것	 주의
 경고	사망 또는 중상(※1)등으로 이어질 우려가 있는 것	




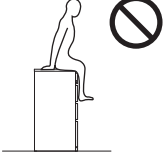
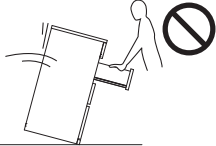
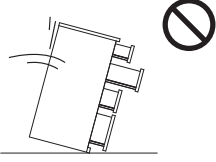
● 그림 기호의 설명

준수 요청 사항을 다음 그림 기호로 설명하였습니다. (다음은 기호의 예입니다.)

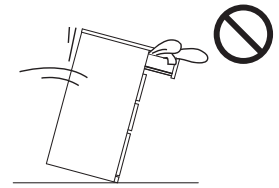
 해서는 안 되는 [금지]의 내용입니다.	 반드시 실행해야 하는 내용입니다.
---	--

- ※1 중상이란 실명이나 부상, 화상, 골절, 중독, 감전 등으로 후유증이 남거나 치료와 입원, 장기 통원을 필요로 하는 상태를 뜻합니다.
- ※2 상해란 치료와 입원, 장기 통원을 필요로 하지 않는 부상, 화상을 뜻합니다.
- ※3 물적 손해란 가옥, 가산과 관련된 확대 손해를 뜻합니다.

 위험	
 금지	<ul style="list-style-type: none"> ● 어린이가 서랍 위에 올라서거나 서랍을 잡고 매달리는 등 위험한 행동을 하지 않게 하십시오. 제품이 전도되면 중대한 사고로 이어질 우려가 있습니다.

 경고	
 금지	<ul style="list-style-type: none"> ● 어린이가 제품 위에 올라가거나 매달리지 않도록 유의하십시오. 제품 전도 및 파손으로 인해 다칠 위험이 있습니다. <div style="float: right; text-align: right;">  </div> ● 제품 위에 올라앉지 마십시오. 가구가 넘어져 파손되거나 다칠 위험이 있습니다. <div style="float: right; text-align: right;">  </div> ● 서랍을 꺼낼 때, 체중을 실어 손을 짚거나 무리하게 잡아당기지 마십시오. 또 서랍에 앉거나 매달리지 마십시오. 제품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다. <div style="float: right; text-align: right;">  </div> ● 여러 개의 서랍을 한꺼번에 열지 마십시오. 제품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다. <div style="float: right; text-align: right;">  </div>

⚠ 경고(이어서)



- 제품 위에 TV를 올리지 마십시오. 제품이 전도될 가능성이 높아질 뿐만 아니라 TV가 떨어지면 중대한 사고가 발생할 위험이 있습니다.
- 위쪽 서랍에만 물건을 수납하지 않도록 유의하십시오. 제품의 균형이 맞지 않으면 전도되어 다칠 위험이 있습니다.

- 본 제품 위에 장난감 등 어린이가 흥미를 느낄 만한 물건을 올려 두지 마십시오. 제품 위에 있는 물건을 집으려다가 본체가 그대로 전도될 위험이 있습니다.
- 서랍 레일 부분에 손을 넣지 마십시오. 다칠 위험이 있습니다.
- 서랍을 세게 잡아당기지 마십시오. 서랍이 파손되거나 본체에서 분리되어 다칠 위험이 있습니다.
- 난로 등 인화 가능성이 있는 물건 가까이에 두지 마십시오. 화재의 원인이 됩니다.
- 수리하거나 개조하지 마십시오. 제품의 강도가 저하되어 다칠 위험이 있습니다.
- 전자 제품의 전원 코드가 본체에 걸리지 않도록 유의하십시오. 코드가 파손되면 감전 및 화재 발생의 원인이 됩니다.
- 포장재는 영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 머리에 쓸 경우, 입이나 코를 막아 질식의 우려가 있습니다.
- 피팅 부속은 크기가 작습니다. 영유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 또한 분실에 주의하십시오. 영유아가 잘못 삼킬 경우, 질식의 우려가 있습니다.
- 오염되었거나 젖은 물건을 수납하지 마십시오. 수납물이나 본체에 곰팡이가 생길 수 있습니다.
- 실외에서 사용하지 마십시오. 변형 및 현저한 열화가 발생하여 다칠 위험이 있습니다.
- 불안정한 상태로 사용하거나 평평하지 않은 장소에 두지 마십시오. 제품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다.
- 본체 주변에 전도되기 쉬운 가구나 인테리어를 설치하지 마십시오. 전도되면 본체가 파손되어 다칠 위험이 있습니다.
- 영유아가 본체 근처에서 놀지 않도록 주의하십시오. 본체의 전도 및 파손으로 인해 다칠 위험이 있습니다.
- 파손 및 변형된 상태로 사용하지 마십시오. 제품의 강도가 저하되어 다칠 위험이 있습니다.
- 조리용 가전(전자레인지, 토스터, 전기밥솥) 등 열이 발생하는 기기를 두지 마십시오. 화재 발생의 원인이 됩니다.

【동봉된 전도 방지 부속에 대하여】

- 전도 방지 부속은 내진용이 아닙니다. 지진 시 발생하는 진동이나 상품에 기댔을 때 가해지는 압력 등 과도한 힘으로 인해 부속이 분리될 경우, 상품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다.
- ㉞전도 방지 부속과 목재용 나사(㉞,㉟)는 파손 및 변형된 상태로 사용하지 마십시오. 강도 저하로 인해 상품이 전도되면 다칠 위험이 있습니다.




금지




실행


- 수납물 중 가장 무거운 물건은 맨 아래 서랍에 보관하십시오. 제품의 안정성이 향상되어 본체가 쉽게 전도되지 않습니다.
- 본체가 파손된 경우, 즉시 사용을 중지하십시오. 파손된 채로 사용하면 다칠 위험이 있습니다.
- 지진 시 전도를 방지하기 위해서는 시판 중인 지진용 전도 방지 부속을 사용하십시오.

⚠ 경고(이어서)

 실행	<ul style="list-style-type: none"> ● 전자 제품을 수납할 때는 충분한 틈새를 확보하고 통기성이 좋은 상태에서 사용하십시오. 그렇지 않으면 전자 제품이 고장나거나 화재가 발생할 위험이 있습니다. <p>【동봉된 전도 방지 부속에 대하여】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 전도 방지 부속은 제품을 벽에 고정하기 위한 부속입니다. 반드시 조립하여 사용하십시오. 어린이가 본체에 올라갔을 때 제품이 전도되는 사고를 방지하는 데 도움이 됩니다. ● 벽의 재질을 확인하고 그에 적합한 나사를 사용하십시오. 적합하지 않은 나사를 쓸 경우에는 충분한 강도를 확보할 수 없으므로 상품이 넘어져 파손되거나 예기치 못한 부상이 발생할 위험이 있습니다. (부속품인 목재용 나사는 목재에만 사용하십시오. 벽의 재질이 나무가 아닌 경우에는 용도에 맞는 시판품을 구입하여 조립하십시오.) ● 상품 본체와 벽에 조립한 나사가 제대로 고정되었는지 확인하고 이후에도 정기적으로 점검하십시오. 또한 지진 등 강한 진동과 충격이 가해진 이후에는 반드시 확인하십시오. 점검한 결과, 조립부에 헐거움이 느껴질 경우에는 전도 방지 부속의 위치를 바꾸어 다시 조립하십시오.
--	---

⚠ 주의

 금지	<ul style="list-style-type: none"> ● 본 제품을 울퉁불퉁한 바닥이나 섬유가 긴 카펫 위 등 불안정한 장소에 두지 마십시오. 제품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다. ● 내하중을 초과하여 수납하지 마십시오. 또한 내하중 미만의 물건이라도 한쪽에만 수납하지 마십시오. 변형 및 파손의 원인이 되며 다칠 위험이 있습니다. ● 지정된 용도 외에는 사용하지 마십시오. 파손되어 다칠 위험이 있습니다. ● 수납 부분 한 곳에 과도한 하중을 가하지 마십시오. 또 무리하게 끌거나 이동 방향 외에 다른 방향으로 움직이지 마십시오. 바닥에 흠집이 발생할 수 있습니다. ● 펠트를 붙인 상태로 요철이나 이음매 등 단차가 있는 바닥에서 사용하지 마십시오. 펠트가 벗겨져 바닥이 오염되거나, 흠집이 생길 우려가 있습니다. ● 상판, 선반의 한쪽에 과도한 하중을 가하지 마십시오. 변형 및 파손의 원인이 됩니다. ● 유소아 의류 등은 수납하지 마십시오. 본체 소재 특유의 냄새가 배어 건강에 유해할 수 있습니다.
--	---

 실행	<ul style="list-style-type: none"> ● 최초 사용 시, 실내 환기를 충분히 해주십시오. 접착제 등에 포함된 포름알데히드가 잔존할 가능성이 있으므로 화학 물질에 민감하신 분이나 영유아는 알레르기 증상을 일으킬 수도 있습니다. ● 실내는 정기적으로 환기하여 주십시오. 특히 아래 조건에서는 곰팡이와 진드기가 발생하기 쉬우므로 건강에 유해할 수 있습니다. <ul style="list-style-type: none"> • 습도가 높은 계절 • 겨울철 등 차가운 바깥 공기와 실내의 온도 차로 결로가 생기는 경우 • 과도한 가습기 사용 ● 본체를 이동할 때는 수납한 물건을 모두 꺼내고 2인 이상의 성인이 함께 운반하십시오. 혼자서 무리하게 운반하면 제품이 파손되어 다칠 위험이 있습니다. ● 제품 운반 시, 서랍이 튀어나오지 않도록 제대로 고정하십시오. 제품을 바닥에 끌거나 상판 부분을 잡고 들거나 서랍을 고정하지 않은 채 옮기면 파손되어 다칠 위험이 있습니다. ● 벽에서 조금 떨어트려 설치하십시오. 통풍에 용이하며, 벽의 결로 현상을 방지하여 곰팡이의 발생을 예방할 수 있습니다. 또한 벽지 변색을 막을 수 있습니다.
--	---

! 경고(이어서)



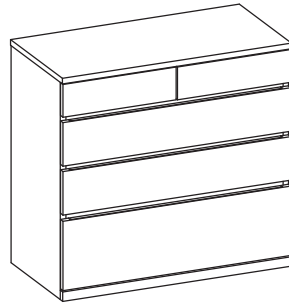
실행

- 집안에 어린이가 있는 경우, 모서리 부분에 시판용 보호재를 사용하십시오. 제품 전도 시 발생하는 부상을 방지할 수 있습니다.
- 나사 등 금속 부속류가 느슨하거나 흔들리지 않는지 정기적으로 점검하고, 느슨함이 느껴질 경우 강하게 조여 주십시오. 부상, 파손, 바닥 흠집 등을 방지할 수 있습니다.
- 서랍을 탈착할 때는 안에 담긴 수납물을 모두 꺼내고 나서 작업하십시오. 수납물이 들어있는 상태에서 작업하면 제품이 파손되거나 수납물이 떨어져 다칠 위험이 있습니다.
- 조립 및 설치 시에는 손가락이나 손이 끼이지 않도록 주의하십시오.
- 수납 부분은 습기가 축적되기 쉬우며, 그로 인해 곰팡이가 발생할 수 있습니다. 시판용 제습제를 사용하거나 정기적으로 환기하십시오.

부탁 사항(기타 주의)

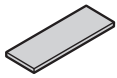
- 처음 사용하기 전, 물에 적신 천을 짊 짜서 서랍 안쪽을 닦아 주십시오.
- 사용 시, 다리 밑면에 펠트 등 보호재를 붙이거나 깔개를 깔아 주십시오. 그대로 두고 사용하면 바닥에 흠집이 생길 수 있습니다. 또한 장판 등 바닥 완충재를 사용한 경우, 목재 도료와 반응하여 변색할 우려가 있습니다.
- 바닥이 평평한 곳에 수평이 되도록 설치하십시오. 흔들리는 상태로 사용하면 상품이 변형되거나 휘어질 수 있습니다.
- 직사광선, 조명, 냉난방기의 열기나 바람이 직접 닿지 않도록 유의하여 주십시오. 상품이 변형 및 변색되거나 뒤틀릴 수 있습니다.
- 뜨겁거나 물기가 있는 물건을 바로 올리지 마십시오. 제품이 휘어지거나 갈라질 수 있습니다. 또 변색, 곰팡이 발생의 원인이 됩니다.
- 합판이나 천연목 위에 비닐 제품(염화 비닐 수지 등)이 직접 닿도록 올려 둔 채 장기간 방치하지 마십시오. 변색하거나 도장이 벗겨지는 원인이 됩니다.
- 철제 물건을 본체 위에 바로 올려 두지 마십시오. 상판이 젖은 경우, 철 성분에 의해 표면이 검게 변색될 우려가 있습니다.
- 도자기 등 밑면이 거친 물건을 상판 위에 올려 두고 잡아끼지 마십시오. 본체가 파이거나 흠집이 생길 수 있습니다.
- 제품 개봉 후, 포장재는 각 지자체 규정에 따라 폐기하십시오.
- 폐기 시, 각 지자체 규정에 따라 처분하십시오.
- 시너 등 유기용제나 표백제 등으로 손질하지 마십시오. 변색 및 변형의 원인이 됩니다.
- 직사광선이나 냉난방기의 열기 또는 바람이 제품에 직접 닿지 않도록 유의하여 주십시오. 제품이 뒤틀리거나 휘 수 있으며 갈라짐, 변색 등이 발생할 수 있습니다.
- 난방기구를 사용할 경우, 적정 실내 온도를 유지해 주십시오. 겨울철에 난방기구를 인해 실내가 매우 건조해지면 천연목이 갈라지거나 휘 수 있습니다.
- 조립 시, 충분한 조립 공간을 확보하고 깔개를 깔아 주십시오. 바닥 및 다른 가구의 흠집이 생기는 것을 방지할 수 있습니다.
- 도장과 플라스틱 부분에 알코올을 함유한 소독제가 닿은 경우, 즉시 닦아내 주십시오. 또 농도가 높은 알코올 소독제로 제품을 닦거나 손질하지 마십시오. 표면 변색 및 변형의 원인이 됩니다.

Ⓐ본체 x1



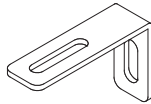
피팅 부속

Ⓐ 펠트 x6(여분x2개 포함)



※4매는 Ⓐ본체(바닥면)에 부착되어 있습니다.
 ※여분 2매가 들어있습니다.

Ⓑ 전도 방지 부속 x2



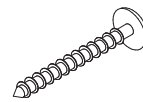
※Ⓐ본체에 조립되어 있습니다.

Ⓒ 목재용 나사(S) x2

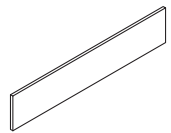


※Ⓐ본체에 조립되어 있습니다.

Ⓓ 목재용 나사(L) x2

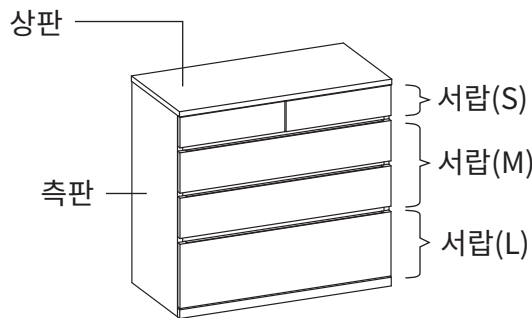


Ⓔ 칸막이 판 x4



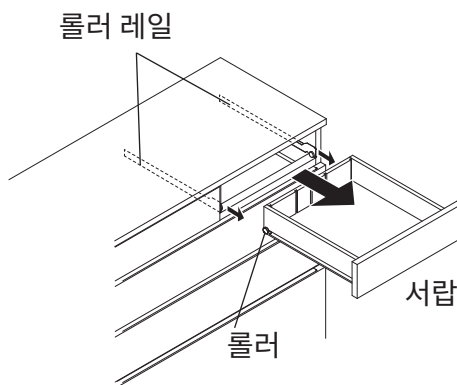
※서랍(S) 양쪽에 조립되어 있습니다.

각 부분의 명칭



(완성도)

서랍



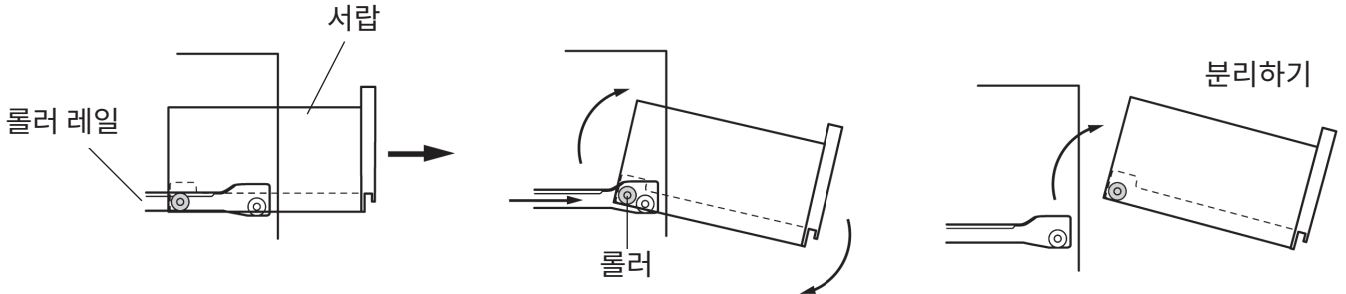
사용 방법

서랍 분리·조립 방법

서랍(롤러 레일 타입)

● 분리 방법

서랍을 앞으로 당기면서 분리하십시오. 이때, 서랍 아래쪽을 손으로 받치며 서서히 꺼내십시오.



● 조립 방법

서랍에 달린 롤러와 본체의 롤러 레일을 맞추고 수평 방향으로 천천히 끼우십시오.



- ⊘ 서랍을 너무 세게 잡아당기지 마십시오. 본체 및 서랍 파손, 부상의 원인이 됩니다.
- ❗ 서랍을 탈착할 때는 안에 담긴 수납물을 모두 꺼내고 나서 작업하십시오. 수납물이 들어 있는 상태에서 작업하면 제품이 파손되거나 수납물이 떨어져 다칠 위험이 있습니다.

이동에 대하여

● 이동 시에는 본체를 바닥에 끌지 마십시오. 제품 파손, 바닥 흠집 등이 발생하거나 다칠 위험이 있습니다.



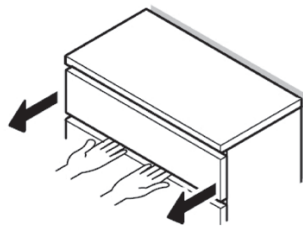
- ❗ 본체를 운반할 때는 수납물을 모두 꺼낸 다음, 성인 2인 이상이 함께 들어서 옮기십시오. 무리하게 혼자 운반하면 제품이 파손되어 다칠 위험이 있습니다.
- ❗ 서랍이 한꺼번에 튀어나오지 않도록 제대로 고정하십시오. 본체가 전도되어 다칠 위험이 있습니다.

폐기에 대하여

● 각 거주 지역 지자체의 규정에 따라 폐기하십시오.

서랍 개폐에 대하여

● 서랍을 열 때는 양손으로 잡아 당기십시오. 한 손으로 한쪽만 잡아 당기면 서랍이 부드럽게 열리지 않을 수 있습니다.

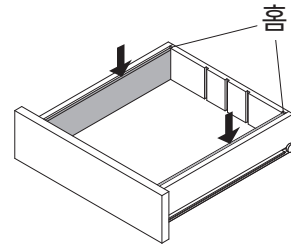
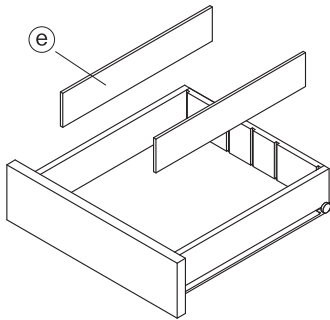


사용 방법(이어서)

서랍(S) 칸막이 판에 대하여

●원하는 위치의 홈에 ㉔를 끼워 넣으십시오.

※필요하지 않을 때는 양끝의 홈에 넣으십시오.



설치에 대하여

●설치 후 펠트 조정에 대하여

설치 후 본체가 흔들리는 경우, 여분으로 동봉된 ㉔를 겹쳐서 ㉔본체(밀면)에 붙여서 높이를 조정하십시오.



관리 방법

목재 부분의 관리

- 도장면의 먼지는 부드러운 천 또는 먼지떨이로 가볍게 털어주십시오.
- 오염이 심할 때는 3~5%로 희석한 중성 세제를 적신 천으로 오염을 닦아 내고, 물을 적신 천으로 세제 성분을 제거해 주십시오. 마지막으로 부드러운 천으로 가볍게 닦아 낸 뒤, 자연 건조하십시오.
- 화학 물질이 도포된 형겅에 장시간 접촉할 경우, 변색하거나 표면이 벗겨질 수 있으므로 주의하십시오.

금속 부분의 관리

- 평소에는 부드러운 천으로 마른걸레질해 주십시오.
- 오염이 심할 때는 3~5%로 희석한 중성 세제를 적신 천으로 오염을 닦아 내고, 물을 적신 천으로 세제 성분을 제거해 주십시오. 마지막으로 부드러운 천으로 가볍게 닦아 낸 뒤, 자연 건조하십시오.
- 금속 부분에는 방청 윤활제를 얇게 바른 뒤, 부드러운 천으로 가볍게 닦아 주십시오.

보수·점검

- 변형 및 파손된 상태로 사용하지 마십시오.
- 각 부분의 부속이 느슨하거나 흔들리지 않는지 정기적으로 점검하고, 이상이 있으면 사용을 중지하십시오. 그대로 사용하면 제품 파손, 부상, 바닥 흡집 등이 발생할 우려가 있습니다.
- 본체가 파손된 경우, 즉시 사용을 중지하십시오. 그대로 사용하면 다칠 우려가 있습니다.
- 해충 발견 시, 즉시 살충 및 방충 처리를 해주십시오. 방치하면 충해가 심해질 우려가 있습니다.

전도 방지 부속 조립 방법



경고

- ❗ 동봉된 ㉑를 반드시 조립하여 사용하십시오. 제품 전도에 따른 사고를 방지할 수 있습니다.
- ❗ 제품을 벽에 고정하기 위한 부속입니다.
(※내진용이 아닙니다. 내진용 고정 부속은 별도로 준비하여 조립하십시오.)
- ❗ 아래 순서에 따라 제품을 벽에 제대로 고정하십시오.
제대로 고정되지 않으면 전도되어 다칠 위험이 있습니다.
- ❗ 작업 시, 필요에 따라 보안경 등 보호 장비를 착용하십시오.
예기치 못한 부상의 위험이 있습니다.

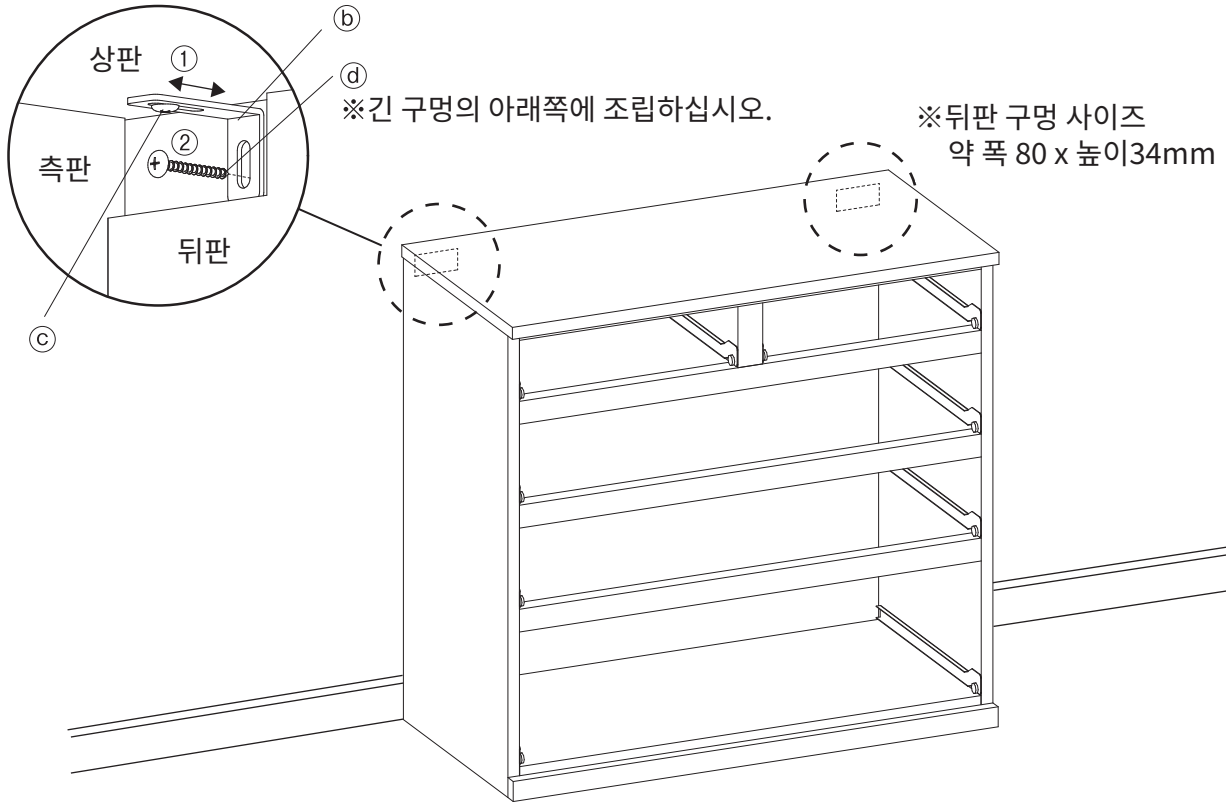
㉑본체를 벽면에 설치하고 <사용 방법>에 기재된 서랍 분리·조립 방법(p.7)을 참고해 서랍을 분리한 다음 본체를 기둥 또는 벽에 고정하십시오.

① 상판 아래쪽에 있는 ㉑를 살짝 느슨하게 풀고, ㉑가 벽에 닿도록 조정한 후 다시 ㉑로 ㉑를 고정하십시오.

② ㉑를 벽에 고정하십시오.

*기둥이나 벽 바탕재(사잇기둥)가 목재인 경우: 부속된 ㉑를 사용하십시오.

*벽의 재질이 목재가 아닌 경우: 벽의 소재에 적합한 나사(시판품)를 구입하여 사용하십시오.



⚠ 경고



실행

- ❗ ㉑전도 방지 부속은 제품을 벽에 고정하기 위한 보조 부속입니다. 반드시 조립하여 사용하십시오.
조립하지 않은 채로 사용하면 제품이 전도되어 다칠 위험이 있습니다.
- ❗ 벽의 재질을 확인하고 그에 적합한 나사를 사용하십시오. 적합하지 않은 나사를 쓸 경우에는 충분한 강도를 확보할 수 없어 본체가 전도되거나 예기치 못한 부상의 위험이 있습니다.
- ❗ 상품과 벽에 고정한 나사가 제대로 조립되었는지 확인하고, 이후에도 정기적으로 점검하십시오.
또 지진을 비롯한 강한 진동이나 충격이 가해진 다음에도 반드시 점검하십시오. 확인한 결과, 느슨한 부분이 있으면 전도 방지 부속의 설치 위치를 바꾸어 조립하십시오. 같은 곳에 조립하면 강도가 저하될 우려가 있습니다.
- ❗ 조립 방법을 읽고 올바르게 장착하십시오. 잘못 조립한 상태로 사용하면 강도가 저하되어 제품 전도에 따른 부상의 위험이 있습니다. 잘못된 조립으로 인해 발생한 사고 및 손해에 대하여 당사는 책임을 지지 않습니다.

사용 시 유의 사항

천연목 제품에 대한 양해 말씀

- 본 상품은 천연목(합판)을 사용하여 천연 목재 특유의 상품별 개체 차이(무늬, 색상 등)가 있습니다. 사전에 양해 말씀 드립니다.
- 천연목(합판)은 아래 조건에서 갈라지거나 휘 수 있으므로 주의하여 주십시오.
 - 직사광선이 닿는 장소에서의 사용은 가능한 한 삼가십시오.
부득이 직사광선이 닿는 경우에는 커튼 등으로 가려서 사용하여 주십시오.
 - 되도록 냉난방 기구 가까이에서 사용하지 마십시오.
또한 반드시 냉난방 기구 바람이 직접 닿지 않도록 하십시오.
 - 특히 겨울철 난방으로 인해 실내가 매우 건조해지면 천연목이 갈라지거나 휘 수 있습니다.

포름알데히드 대책에 대하여

- 포름알데히드란?
포름알데히드는 새집증후군의 원인 물질 중 하나로 알려져 있습니다. 상온에서 기화하며 무색에 자극적인 냄새가 있는 화학 물질로, 가구는 물론 건축 자재, 벽지용 접착제 등에 포함되어 있습니다.
공기 중에 점차 방출되므로 포름알데히드로 오염된 실내에 장기간 머물면 눈이 따갑거나, 목에 자극을 느끼는 경우가 있습니다. 농도가 높으면 호흡 곤란을 일으키는 경우도 있습니다.
- 실내 환기에 대하여



❗ 가구 설치 시, 실내를 충분히 환기해 주십시오.
화학 물질에 민감한 체질이신 분과 영유아 등은 알레르기 증상을 일으킬 수 있습니다.

포름알데히드는 공기 중에 쉽게 방출되므로 평소 실내 환기를 자주 해주십시오. 여러 개의 가구를 동시에 설치한 경우, 창문을 되도록 넓게 열고 충분히 환기해 주십시오. 포름알데히드는 실내 온도가 높아지면 방출량이 증가하는 경향이 있으므로 여름철 실내가 장시간 밀폐된 경우에는 특히 환기에 유의하여 주십시오. 환기 효율을 높이기 위해 창문을 여러 개 열거나 환풍기, 선풍기, 서큘레이터 등을 이용하는 방법을 권장합니다.

- 화학 물질에 민감한 체질이신 고객님의 경우
포름알데히드뿐만 아니라, 새집 증후군에 해당하는 화학 물질은 허용량에 개인차가 있습니다. 따라서 실내 농도 기준치 (건강상 바람직하다고 여겨지는 포름알데히드의 실내 농도 수치) 이하의 농도에 반응하는 체질인 분도 계십니다. 현재 무인양품 가구는 가능한 한 포름알데히드의 방출량이 적은 재료를 사용하고 있으나, 전혀 방출되지 않는 것은 아니오니 주의하여 주십시오. 알레르기 증상이 일어났을 때는 의사의 진찰을 받으실 것을 권장합니다.
- 포름알데히드 흡착·분해 시트에 대하여
좁은 공간에서는 포름알데히드가 빠져나갈 틈새가 없으므로, 재료에 다시 흡착될 가능성이 있습니다. 따라서 상품이 고객님의 도착하는 순간까지, 포름알데히드 농도를 최대한 저하시키기 위해 포름알데히드 흡착·분해 시트를 넣었습니다.

※ 동봉된 「포름알데히드 흡착·분해 시트」는 효력을 다하였으므로, 일반 쓰레기로 버려주십시오.

제품 사양

품 명	목제 체스트 4단·떡갈나무	목제 체스트 4단·호두나무
J A N	4550512851592	4550512851516
제 품 치 수	폭 880 x 깊이 440 x 높이 830mm	
제 품 중 량	약 49kg	
서 략 치 수	(1단) 폭 344 x 깊이 370 x 높이 80mm (2~3단) 폭 784 x 깊이 370 x 높이 120mm (4단) 폭 784 x 깊이 370 x 높이 190mm	
서 략 내 하 중	(1단) 각각 4kg (2~4단) 각각 7kg	
용 도	수납 가구(체스트)	
재 질 (떡갈나무 합판)	상판 : 천연목 화장 섬유판(떡갈나무 합판 플러시 구조) 내측 호두나무 합판 심재 파티클 보드 측판·서랍 앞판 : 천연목 화장 섬유판(떡갈나무 합판 플러시 구조) 내측 프린트지 화장 섬유판 심재 파티클 보드 바닥판 : 프린트지 화장 파티클 보드 서랍 안쪽 상자 : 오동나무 표면 가공 : 우레탄 수지 도장	
재 질 (호두나무 합판)	상판 : 천연목 화장 섬유판(호두나무 합판 플러시 구조) 내측 호두나무 합판 심재 파티클 보드 측판·선반 앞판 : 천연목 화장 섬유판(호두나무 합판 플러시 구조) 내측 프린트지 화장 섬유판 심재 파티클 보드 바닥판 : 프린트지 화장 파티클 보드 서랍 안쪽 상자 : 오동나무 표면 가공 : 우레탄 수지 도장	
원 산 국	중국	

문의처

상품에 대한 문의는 구매하신 매장 또는 아래의 고객상담실로 연락하여 주십시오.

무인양품(주)
 우편번호 03779
 서울특별시 서대문구 연세로 12 7F

고객상담실 전화

 **02-2632-8470**

운영 시간 ■ 평일 10:00 ~ 18:00
 (토·일·공휴일 제외)