

この度は、当社の製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

ご使用前に必ずこの取扱い説明書をお読み頂き、正しくお使いください。

製品を末永くご愛用頂き、また事故防止などの安全のために「安全上のご注意」と「取扱い上のご注意」、別添の「使用上のご注意」を必ずお守りください。

取扱い説明書は必ずご使用時にいつでも読むことができるように大切に保管してください。

90tri_up

家庭用品品質表示法に基づく表示

外形寸法 幅860mm x 奥行230mm x 高さ420mm
 デスク・シェルフ天板設置時高さ: 1,160mm

表面材 天然木ブナ集成材

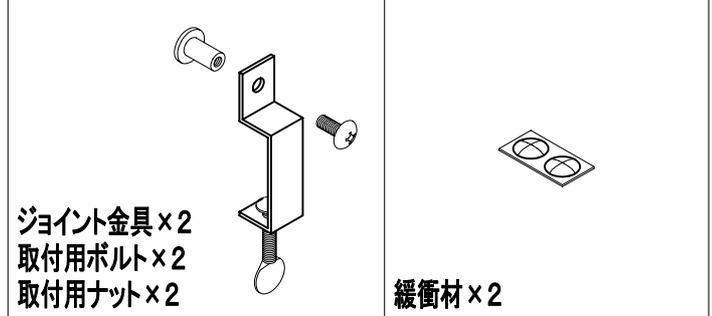
表面加工 ウレタン樹脂塗装

取扱い上の注意
 イ. 直射日光または熱を避けてください。
 ロ. 加熱したなべ、湯沸し等を直接置かないで下さい。
 ハ. 著しい汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤を使用して下さい。

製造 元小島工芸株式会社
 03-3674-2251

原産国 日本製

● 付属部品



ジョイント金具×2
 取付用ボルト×2
 取付用ナット×2

緩衝材×2

安全上のご注意 (必ずお守りください。)

表示内容を無視して誤った使い方をすると、人が重傷を負ったり死亡の可能性が想定されるケガや物的損害の発生が想定され大変危険です。以下のことを必ずお守りください。

デスクやシェルフの天板への設置は**必ず大人2人以上で慎重**に行ってください。転倒したり落下するとケガをしたり、床や壁に傷をつけたり、製品に傷がついたり破損する恐れがあります。

上棚は付属のジョイント金具で必ず固定してご使用下さい。転倒したり落下するとケガをしたり、床や壁に傷をつけたり、製品に傷がついたり破損する恐れがあります。

デスクやシェルフ天板から上棚を移動する際には、収納されている本や物を一度片付けていただき、**必ず大人2人以上で持ち上げて**移動してください。収納物が落下してケガをしたり、床や壁に傷をつけたり、製品に傷がついたり破損する恐れがあります。

デスクやシェルフの天板に上棚をのせたままデスク・シェルフを移動しないでください。上棚が落下してケガをしたり、床や壁、製品を傷付けたり破損したりする恐れがあります。

ジョイント金具のネジやボルトはしっかり締めて固定してください。日頃時々点検をして、ネジやボルトがゆるみはじめたらしっかりと締め直してください。転倒したり落下するとケガをしたり、床や壁に傷をつけたり、製品に傷がついたり破損する恐れがあります。

上棚から可動引き出しを取り外してご使用の際には、**デスクやシェルフの天板に固定ができません。**可動引き出し単体でご使用の際には落下させてケガをしたり、床や壁に傷をつけたり、製品に傷がついたり破損する恐れがあります。

可動引き出しの引き出しには不用意な落下を防止する為、ストッパーが取り付けられています。無理に引き抜くと破損する事があります。

可動引き出しの下には滑り止めの緩衝材が取り付けられています。左右へ移動させる際には必ず少し持ち上げて、上棚の棚から可動引き出しを浮かせてから移動をしてください。上棚の棚に傷をつけたり、緩衝材が剥がれて、製品に傷をつけたりする恐れがあります。

可動引き出しの移動や引出の開閉には十分注意してください。手や指をはさんで思わぬケガをする事があります。

取扱い上のご注意(必ずお守りください。)

警告 火災などによる人身事故にご注意ください。
暖房器具の前など高温な場所で使わないでください。
お客様自身で修理・改造はしないでください。
上棚の設置は**必ず大人2人以上で慎重**に行ってください。
(転倒してケガ・製品破損の原因)

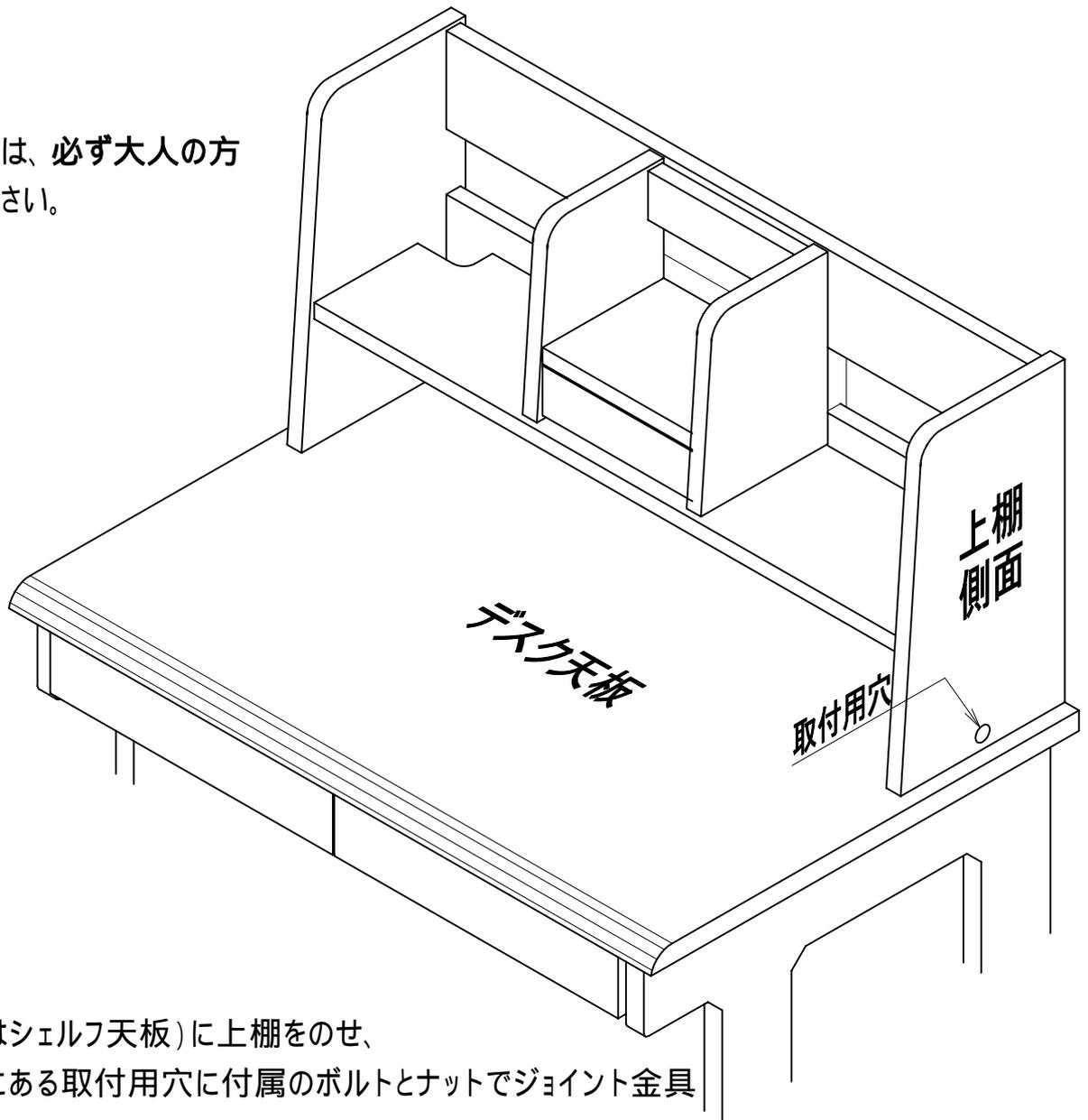
注意 安全と製品保護のため正しくお取扱いください。
使用中にボルトにゆるみが生じた場合、ドライバー等でしっかりと締め直してください。
(転倒・落下の原因)
デスクやシェルフの天板上への設置及び移動をする際は、天板の上を引きずらないで必ず大人方が持ち上げて行ってください。(天板を傷つける原因)

お願い 製品を末永くご使用いただくために、以下のことについてお守りください。
棚板の上に熱いものをのせないでください。(コゲつき・変色の原因)
直射日光のあたるところ、湿度の高いところ、湿気の多いところでは使用しないでください。
(反り・割れ・変色・カビの原因)
製品にシールやセロハンテープ等を貼り付けないでください。(表面材がはがれる原因)
シンナー・ベンジン等を吹き付けないでください。
お手入れはやわらかい布で乾拭きしてください。汚れのひどいときは、中性洗剤を薄めた液か石けん水に布を浸しよく絞ってから拭き取り、最後に乾いた布で拭いてください。

取扱い説明書

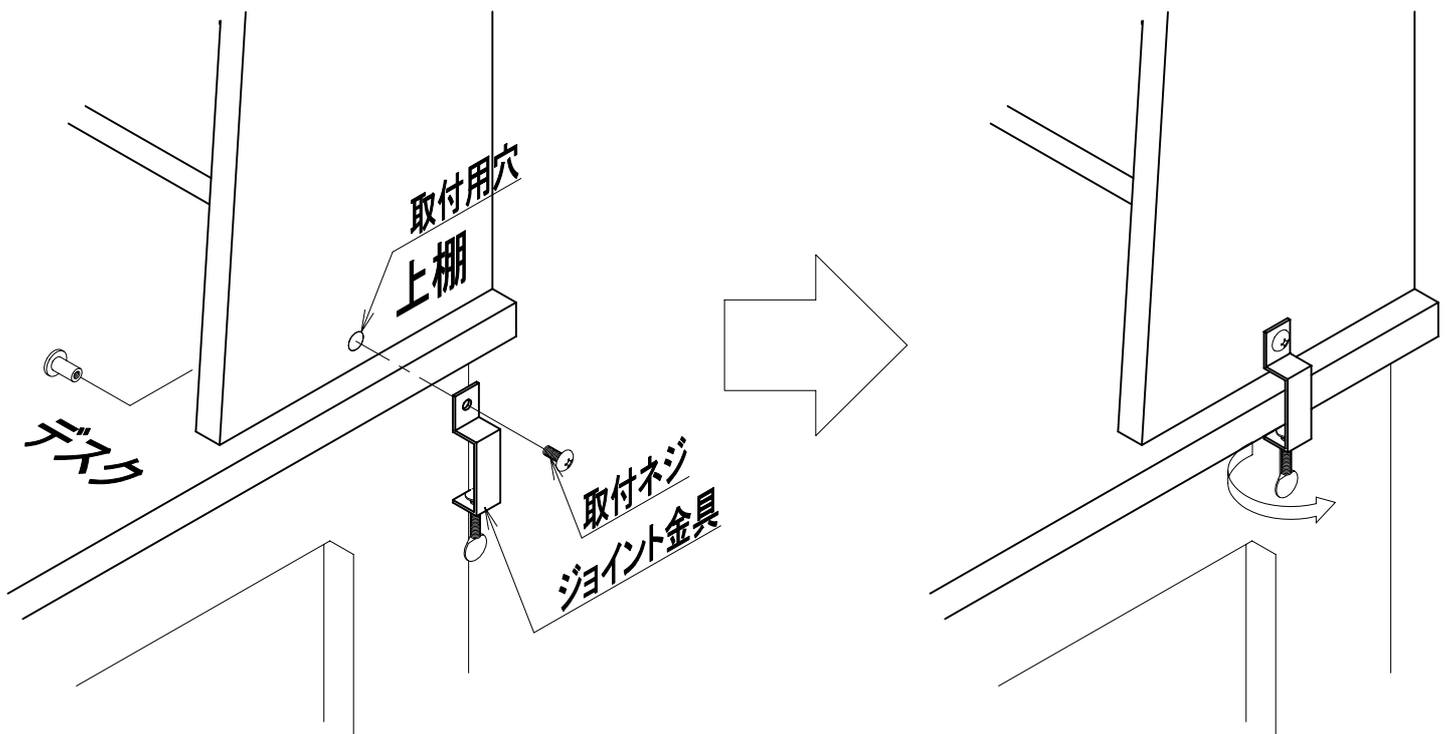
上棚の取り付け方法

上棚を設置する際は、必ず大人の方が慎重に行ってください。



デスク天板(もしくはシェルフ天板)に上棚をのせ、
上棚の左右側面にある取付用穴に付属のボルトとナットでジョイント金具
を固定します。

ジョイント金具に付いているネジで天板に締め付ければ完了です。



※ジョイント金具のネジを締めます。

可動引き出しの取り外し方法

～ご注意～

作業を行う際には、**必ず大人の方が慎重に行ってください。**

仕切り板をセットする際に落下や転倒をしてケガをしたり、壁や床、製品に傷をつけたり破損する事があります。

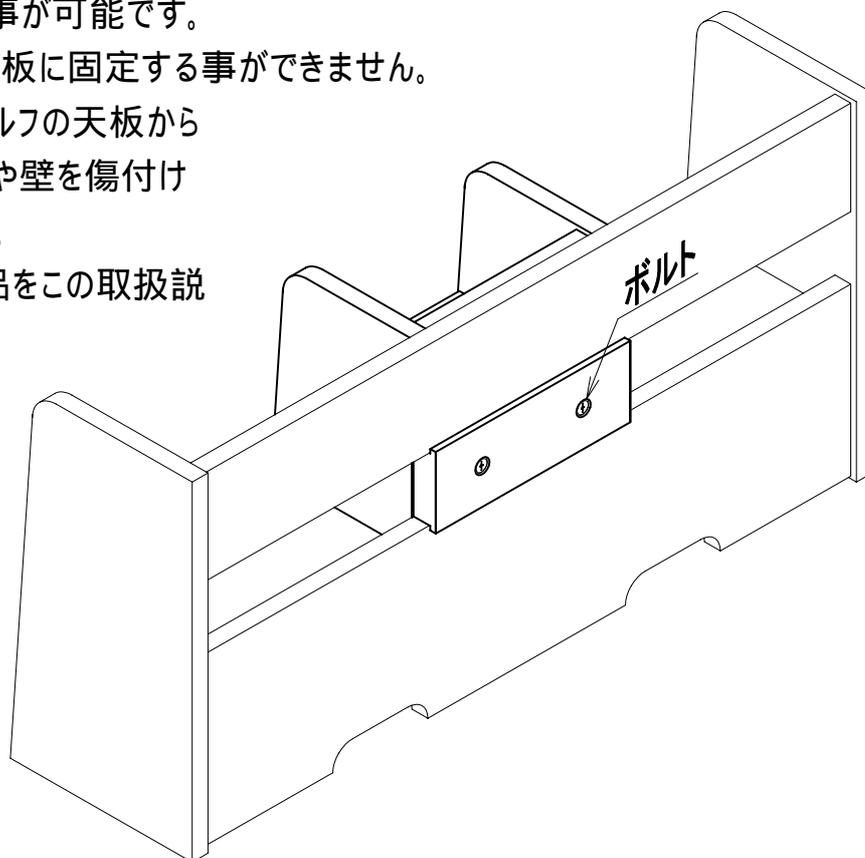
作業を行う際には、上棚に収納されている物を全て取り除いてから作業を行ってください。

可動引き出しは単体でも使用する事が可能です。

上棚と同じ様にデスクやシェルフの天板に固定する事ができません。

単体でご使用の際にはデスクやシェルフの天板から落下をさせて製品を破損したり、床や壁を傷付けたりしない様、十分注意してください。

取り外した際には、固定板及び部品をこの取扱説明書を大切に保管してください。

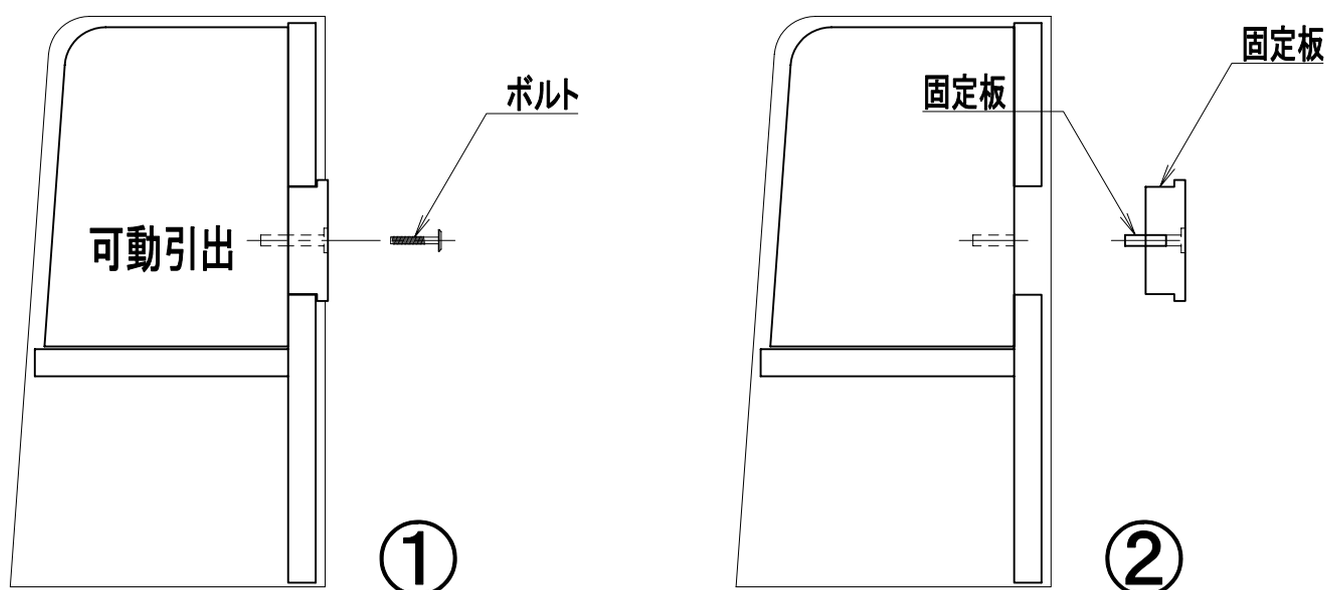


可動引き出しを固定している背面のボルト2本をプラス(+)ドライバーを用いて取り外してください。

上棚背面側の固定板を取り外してください。

固定板を取り外せば、可動引き出しを取り外す事ができます。

注意 可動引き出しと固定板の接続はボルトにて行いますが、仮止め用として木ダボを2本使用しております。木ダボについては差し込みのみで固定をしておりません。取り外し行った際の紛失にはご注意ください。



可動引き出し滑り止め取り付けの方法

可動引き出しを上棚より取り外してご使用になる場合は、必ずこの緩衝材を貼り付けてご使用ください。
付属の緩衝材を取り付けることによって、可動引き出しの滑り止めとすることができます。
可動引き出しのデスク天板やシェルフ天板と設置する面には、保護フェルト及び前側には緩衝材が貼られています。
後ろ側のフェルト以外の部分に緩衝材を貼る事で、上棚が不用意に動きにくくすることができます。(裏面図参照)

緩衝材は上棚の転倒・落下を防ぐものではありません。

取扱には十分ご注意ください。

再度上棚へ可動引き出しを戻す際には、貼りつけた緩衝材をはがしてからもどしてください。

