

注意 …取り扱いを誤ると、軽傷を負うかまたは、物的損害が発生する可能性があります。

1. 本商品の全体耐荷重は60kgです。耐荷重以上の物を本商品に載せないでください。商品の破損・怪我の原因になります。
2. 棚板の耐荷重は30kgです。耐荷重以上の物を棚板に載せないでください。商品の破損・怪我の原因になります。
3. 商品を押ししたり、引っ張ったりしないでください。商品の落下により破損・怪我の原因になります。
4. 壁に寄せずに使用する場合は、必ず転倒防止金具を取り付けてください。作業台の転倒による破損・怪我の原因になります。
5. ビスやナット、アジャスターが緩んだまま使用しないでください。商品の破損・怪我の原因になります。
6. 商品の上に乗ったり、腰を掛けたりしないでください。商品の破損・怪我の原因になります。
7. 床に傾斜や段差のある場所、また、不安定な場所では使用しないでください。商品の転倒による怪我の原因になります。
8. この商品を他の人が使用する時は、この取扱説明書をよく読んでから使用するようにご指導ください。

末永くご使用いただくために

1. この商品は屋内用です。屋外でのご使用や水濡れは、故障やさび・変色の原因となります。
2. 商品のお手入れについて
 - 日常のお手入れは乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
 - 汚れが著しい場合は、薄めた中性洗剤につけた布をかたく絞って拭いてください。磨き粉・タワシ・ベンジン・シンナー・ガソリン・石油・酸類・化学雑巾などは塗装面をいためることがありますので、ご使用にならないでください。

品質表示

主な部品材質
支柱、ツナギ、棚板、転倒防止金具…スチール
樹脂キャップ … PE(ポリエチレン)

本商品は自主検査に合格しております

検 商品改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。

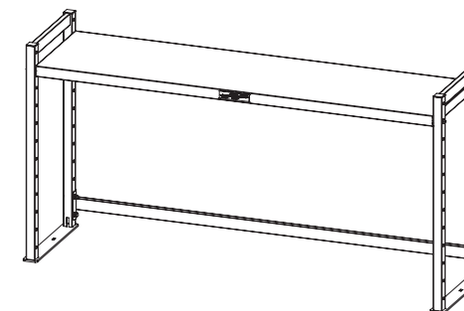
表示者

山金工業株式会社
お客様ご相談窓口 TEL:06-6974-8511
FAX:06-6972-7104
URL: <http://www.yamakin-kougyou.co.jp/>

アフターサービスについて
ご不明な点や修理については、
お買い上げの販売店までご連絡ください。

取扱説明書

ロジスタンド 基本形

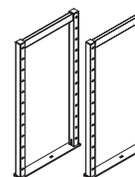


この度はお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この説明書は、本商品の取り付け方と使用上の注意事項が記載してあります。
正しく安全にお使いいただくためにも、この説明書をよくお読みになり、内容をご理解いただいた上で、
ご使用くださいますようお願いいたします。

梱包内容

支柱セット (品番:LS-〇〇S)

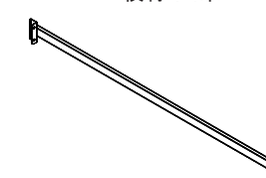
- ・支柱 : 2組
- ・側面固定金具 : 2個



・取扱説明書 : 本票

横材セット (品番:LS-〇〇〇〇Y)

- ・横材 : 1本
- ・ビスM6×35 : 4本



・袋ナットM6 : 4個

・スプリングワッシャーM6 : 4個

転倒防止金具セット (LS-FD)

- ・ベース金具 : 2個
- ・ビスM6×60 : 2本
- ・袋ナットM6 : 2個
- ・押さえ金具 : 2個
- ・スプリングワッシャーM6 : 2個



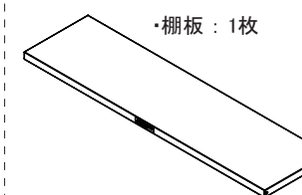
・ビスM6×35 : 4本

・袋ナットM6 : 2個

・スプリングワッシャーM6 : 2個

棚板セット (LS-〇〇〇〇T)

- ・棚板 : 1枚
- ・ビスM6×35 : 4本



・ビスM6×35 : 4本

・取扱説明書 : 本票

組立の前に

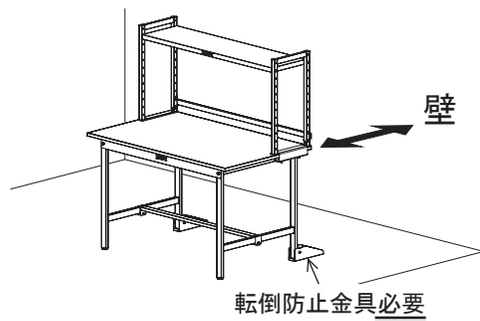
1. 組立の間違いを防ぐため、組立手順に従って商品の組立を行ってください。
2. 組立の工具は、プラスドライバー(＃3)とスパナ(10)をご使用ください。
インパクトドライバーはネジ部が破損する恐れがありますので使用しないでください。

組立手順

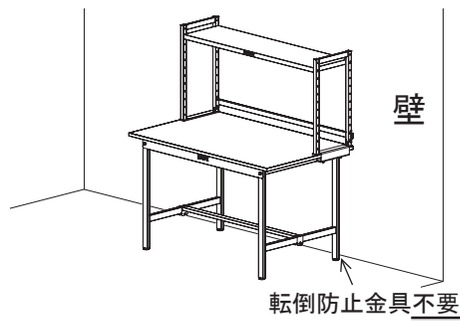
転倒防止金具の取り付け方法

はじめに 作業台の転倒を防ぐため、作業台に転倒防止金具を取り付けます。
但し、作業台を壁面に寄せて使用する場合は、転倒防止金具が不要になります。

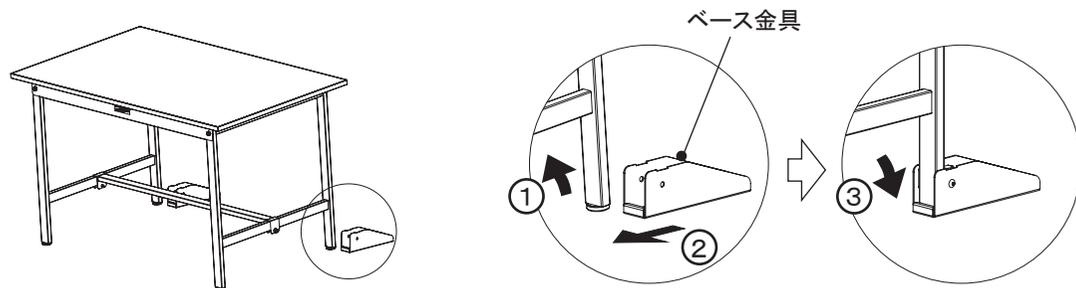
壁に寄せずに使用する場合
『1』から組み立て



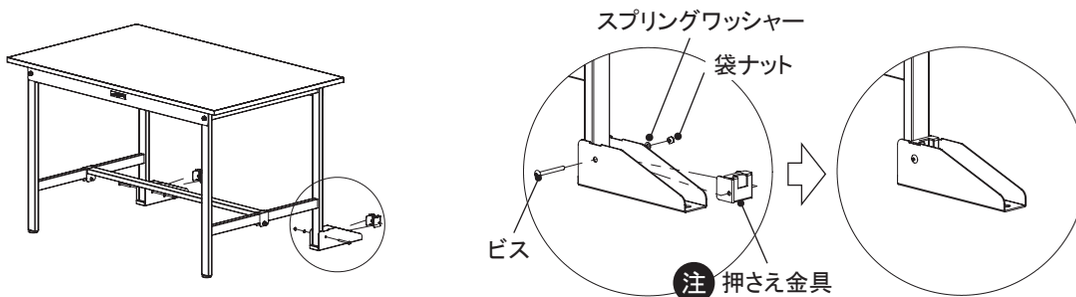
壁に寄せて使用する場合
『3』から組み立て



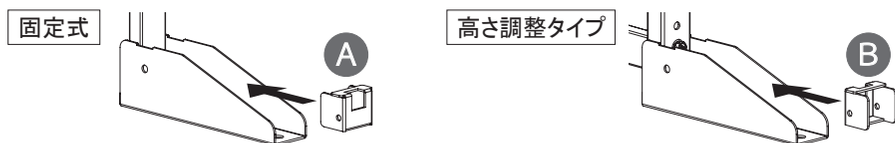
1 作業台の背面側の脚を少し浮かせて、転倒防止ベース金具を作業台の脚の下に設置します。



2 転倒防止押さえ金具をベース金具にビスとナットで固定します。



注 ワークテーブル150シリーズ「固定式」に取り付ける際はAの向き、「高さ調整タイプ」に取り付ける際はBの向きになります。
※「高さ調整タイプ」で商品高さH400の場合は、金具の取り付けは不要です。



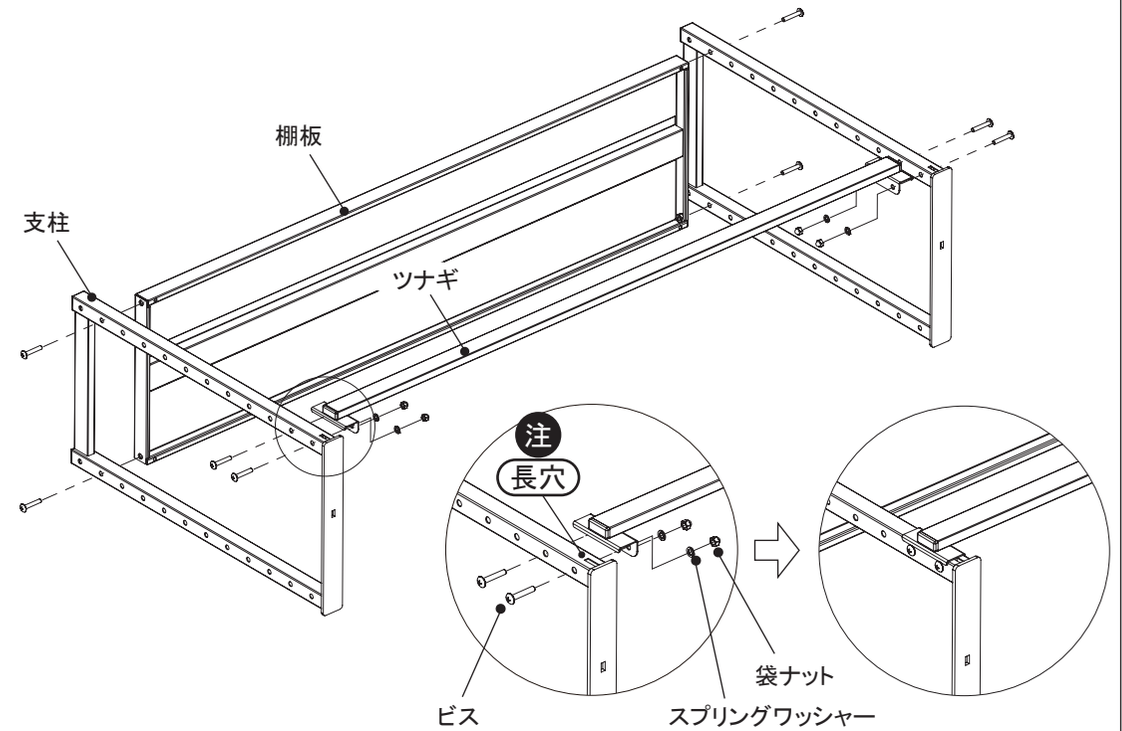
組立手順



ビス・ナットは全て**仮締め**で組み付け、作業台に固定した後に
全てのビス・ナットを**本締め**してください。

基本形の組立と設置方法

3 図のように支柱を立て、ツナギをビスとナットで固定します。また、棚板も同様にビスで固定します。
ツナギや棚板の位置はお好きな位置に取り付けてご使用いただけます。



注 長穴がある面を上向きにして組み立ててください。

注 この長穴は、オプション品の「背面固定金具」を取り付ける際に利用しますので、「背面固定金具」を取り付ける場合は、ツナギで長穴が隠れないようにツナギを一穴分上にずらして取り付けてください。

4 組み立てた製品を天板に載せ、側面固定金具で支柱と天板を挟み、固定ボルトを締め込んで完了です。

