(軽量オープンタイプ) 組立説明書

3段 4段 5段兼用



ボルト締め

耐荷重 1段当り MAX 40kg (平均静止荷重)

※最上段を除く

このたびは、キタジマスチール棚をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 この商品は、組立式です。組立前に部材明細と、中の品物が全て揃っているかご確認下さい。 この「組立説明書」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

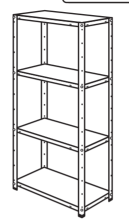


- ■附属の組立工具■軍手■組立説明書
- ■脚立・台(背の高いラックの場合に便利です)



ご注文いただく商品によって個数等が違います。 もう一度ご確認下さい。

※パーツは無くさないようにご注意ください。 特にボルト・ナットは取り忘れ等が無いように ご注意ください。



※イラストは4段タイプです

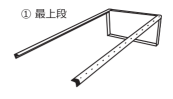
棚板を立て、上に支柱を置いて取り付けます

最上段・最下段・中段の順に棚板がほぼ均等になるように配置し、

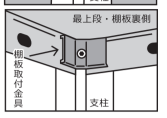
支柱の内側にボルトと棚板取付金具で順番に取り付けていきます。

棚を反転させ反対側も同様に取り付けていきます

棚板が倒れない程度にボルトを締めてください(仮止め)







①最上段

最上段



②最下段





■ 組立手順 ■

1 部材をご確認下さい。

部材	支 柱	棚板	ボタンボルト 6×15 mm	棚板 取付金具	脚 キャップ	六角レンチ
数量	4	段数分	3段 12個+1 4段 16個+1 5段 20個+1	3段 12個 4段 16個 5段 20個	4	1





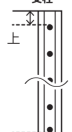
※注意

レンチはボルト穴に、

垂直に深く差し込んで使用して下さい









支柱にキャップをはめ込みます

支柱は端から穴までの**長い方が下**になります 下になる部分は、角が尖っておりますので 取付の際にはご注意ください

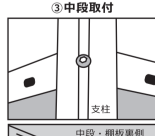
棚を起こして本締め

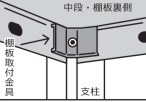
棚を起こして、ほぼ水平・垂直を出し、

ボルトをしっかり本締めしてください (裏面参照)

矢印方向(下向き)に手のひらで 軽く叩いてから本締めすると、より水平に、 安定して棚を立ち上げることができます

完成です





ぐらつきのない様に

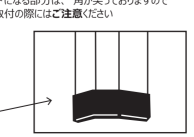














安全にお使いいただくために!

この表示を無視して誤った取り扱いをなされますと、人が傷害を負う可能性が 想定される内容及び、物的傷害の発生が想定される内容を示しています。



■組み立ては、広い場所や周囲に人がいない等、**安全の確保できる場所で** 行って下さい。

- ■安全のため、床に寝かせて組み立てて下さい。
- ■付属の部品などを無くさないよう注意してください。
- ■棚板の間隔は、転倒防止のため上部へかたよらないよう、ほぼ均等間隔に なるように設計してください。(最下段は下から 15cm 以内に取り付けてください)
- ■棚板を裏返しにして使用しますと、強度が半減しますので、裏返しにしての 使用は避けてください。
- ■ボルトを強く締め付ける前に、棚の水平と垂直を確認しながら組み立てて下さい。 棚がねじれたままで締め付けますと、安全性やおさまりが悪くなります。
- ■締め付けには 40kg・cm ~ 50kg・cm の力が適当です、これは付属の レンチで軽く回し負荷を感じてから半回転 (180°) 位締め付けた力が目安です。 (金具からネジ先が4山出ている状態) 締め付けが弱いと、棚の傾きや転倒に 至るおそれが有ります。
- ■「ボルトの締め忘れ」「ボルトのゆるみ」は、非常に危険ですので、

完成時に 今一度「忘れ」「ゆるみ」がないか必ず確認して下さい。



設置場所

- ■床面のしっかりした場所に設置してください。 軟弱な床面や不安定な床面には設置しないで下さい。 棚が水平で垂直になるように設置して下さい。
- ■転倒の恐れのある「安定の悪い場所」「高い場所」「振動する場所」 「強風のあたる場所」には、置かないで下さい。
- ■設置後の棚の周囲に、ショートするおそれや火災の原因になるようなものは、 据え付けないで下さい。
- ■湿気の多い場所で長い間ご利用になりますと、 **錆が発生**することが ありますのでご注意下さい。
- ■極端な温度条件や、急激な温度変化のある場所での使用は避けて下さい。

設置方法

- ■転倒防止の為、棚は「壁面に接するように」設置することをお奨めいたします。
- ■棚を設置する際に、地震等による転倒に備えて転倒防止の措置を行って下さい。
- ■建物の壁・床・天井などに、固定用部材などをしっかり固定して下さい。
- ■棚を2台以上並べて設置する場合は、ボルトなどで棚と棚を連結すると 安定性が増します。
- ■棚は、**水平・垂直を保つように**設置して下さい。 ガタツキのあるまま ご使用になりますと、転倒したり、転倒によるケガの原因となることがあります。



用

■耐荷重は、棚板一段分(キャスター付きは1台分)について、 たわみ量 5/1000 L の範囲内で計算しています。 耐荷重を超えて使用しないで下さい。

- ■棚の耐荷重および総積載重量(キャスター付き)は、平均静止荷重で表示 していますが、強度は棚の使い方によって異なりますので目安として ご利用下さい。
- ■棚の片側だけに荷重がかたよらないように、お使い下さい。
- ■棚の安定性が悪くなりますので、物が棚からはみ出さないように載せて下さい。
- ■転落の危険がありますので、不安定なものは載せないで下さい。
- ■水槽など割れ物や、危険物は載せないで下さい。使用する場合は 自己責任でお願い致します。
- ■棚以外の目的で使用しないで下さい。
- ■棚に乗ったり、登ったり腰かけたり、踏み台などに使用しないで下さい。
- ■キャスター付きは、荷物を載せたまま移動または台車代わりに 使用しないで下さい。
- ■組み立て説明書に記載していない改造はしないで下さい。



北島株式会社

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町3番4号 TEL 06-6723-1171 / FAX 06-6723-1182