

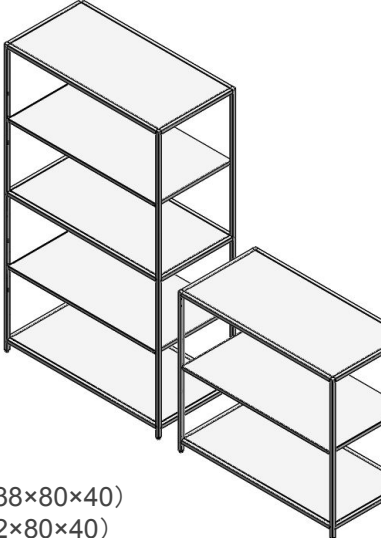
16-shelf

組立・取扱説明書

組み立て前に必ず本書をお読みください。
組み立ては、安全な場所でお願い致します。
組み立て後は、取扱説明書として大切に保管してください。

仕様	
外形寸法	高さ 61/72 94/105 116/138cm
	間口 30~80cm (5cmピッチ)
	奥行 28/34/40cm
棚板耐荷重	15kg/段
カラー	ブラック
材質	スチール (焼付塗装)
備考	アジャスター付

完成図



16-shelf(138×80×40)
16-shelf(72×80×40)

組み立ては
安全な場所で



推奨作業人数
2人
※1人でも可能です



作業時間
30分
※2人作業の場合



必要な工具
六角レンチ
※付属品



安全にお使いいただくために（必ずお守りください）

⚠️警告 人が死亡または重傷を負う

- 可能性が想定される内容
- 収納物を棚から突き出して収納しないでください。荷崩れによってけがをすることがあります。
 - ボルトのゆるみ、支柱の変形などの異常を発見したままで使用しないでください。製品が壊れてけがをすることがあります。
 - 廃棄するときは、自治体のリサイクル基準に応じて廃棄してください。
 - 地震等による万一の際の転倒・落下によるケガや製品の破損などの危害を軽減するため、転倒防止金具などを使って、固定することをおすすめします。

⚠️注意 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容

- 組み立て・設置について
- 狭い場所での作業は避け、床や他の家具などに傷がつかないように十分なスペースを確保した上で、丁寧にお取り扱いください。
 - 必ず純正部品を使ってください。純正部品でないと、十分な強度が得られません。

- 必ず平らな場所へ設置してください。床が不安定だと、棚が転倒することがあります。
- 棚板を踏み台代わりにしたり、上に乗ったりしないでください。
- 棚板に耐荷重以上のものを収納しないでください。棚板が変形や落下をしてけがをすることがあります。
- 危険物（壊れ物、薬品、生物など）を収納しないでください。人や衣服などを傷つけることがあります。
- 清掃をおこなう場合は、シンナーなどの有機溶剤は使用しないでください。塗装が変色したり剥げたりします。
- 棚板に手足をかけたり、登ったりしないでください。棚板が落下してけがをすることがあります。
- 分解や改造をしないでください。破損やけがをすることがあります。
- 乱暴な取り扱いや用途以外の使用は避けてください。けがをすることがあります。
- 製品に不具合や不明な点がありましたら、早めに記載してある問い合わせ先へご連絡してください。

製品の保証について

お使いの製品が保証期間内に、取扱説明書による正常なご使用状態のもとで不具合が発生した場合は、無償にて交換を致します。

万が一、不具合が発生した場合には、お問い合わせ先までご連絡ください。

1. 保証項目・保証期間

保証項目	不具合内容	保証期間
外観・表面仕上げ	塗装及び樹脂部品の変・褪色	1年
構造体	強度・構造体に関わる破損	1年

- ・保証項目は日本国内においてのみ有効とさせていただきます。
- ・保証期間は商品のお渡し日から起算し、一般家庭用（通常の状態）で使用された場合を想定して定めたもので、過酷な使われ方をされた場合の保証期間ではありません。
- ・保証期間経過後の修理については、有償とさせていただきます。

2. 保証対象外

保証期間内でも次のような場合には、保証対象外となります。

- ・商品受領後の移動、落下、輸送等による故障、又は損傷
- ・屋外又は湿度の高い場所での使用による不具合
- ・改造や不当な修理または使用者の責任に帰すると認められる故障または損傷
- ・火災、地震、水害、落雷、その他の天災による故障、又は損傷
- ・本書に記載されている警告や注意事項を守らなかった場合

お問い合わせ先

問い合わせ先：STEEF カスタマーセンター

Mail:info@mysteef.jp

対応時間：月～金 9:00～17:00

（土・日・祝日・年末年始・夏季休暇等を除く）

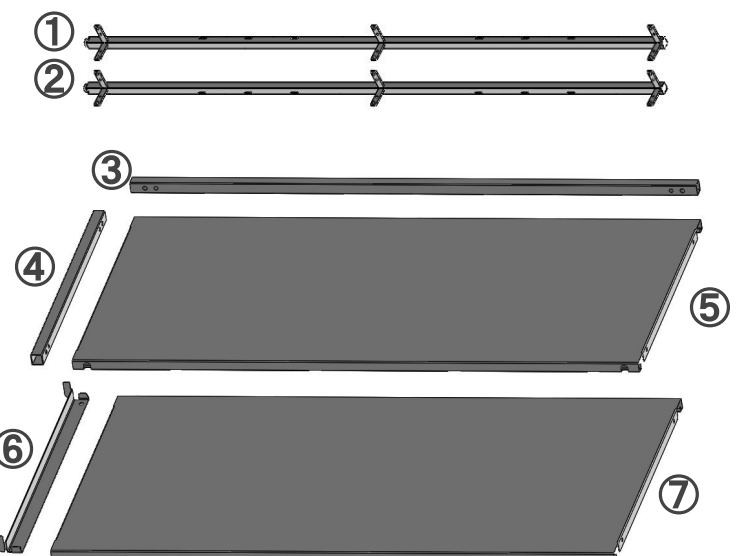


製造元：金剛株式会社

部品表

組み立てる前に必要な部材が揃っているか確認してください。

内容物	61cm	72cm	94cm	105cm	116cm	138cm
① 支柱(左)	2本	2本	2本	2本	2本	2本
② 支柱(右)	2本	2本	2本	2本	2本	2本
③ 連ツナギ	4本	4本	4本	6本	6本	6本
④ 側ツナギ	4本	4本	4本	6本	6本	6本
⑤ 固定式棚板	2枚	2枚	2枚	3枚	3枚	3枚
⑥ 棚受	2個	2個	4個	2個	4個	4個
⑦ 可動式棚板	1枚	1枚	2枚	1枚	2枚	2枚
⑧ ボルト	16個	16個	16個	24個	24個	24個
⑨ 六角レンチ	1本	1本	1本	1本	1本	1本



※本書では138×80×40cmの棚のイラストを使用しています
※④の側ツナギには「赤色シール」が貼り付けてあります

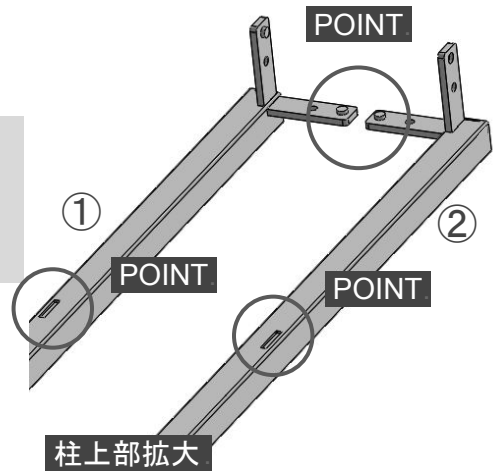
組立

組み立てによる床や壁への傷を防ぐため、養生をお勧め致します。

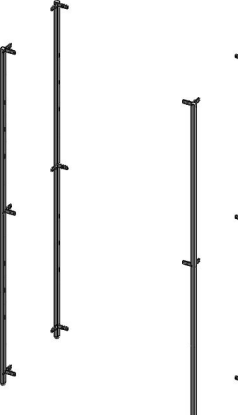
1 ①②を右図のように並べます。

①②のお間違いには注意してください。

POINT ①②を床に置いた際、穴が真上を向き、柱の外側にある状態（ツメが内側を向く）が正しい向きです。



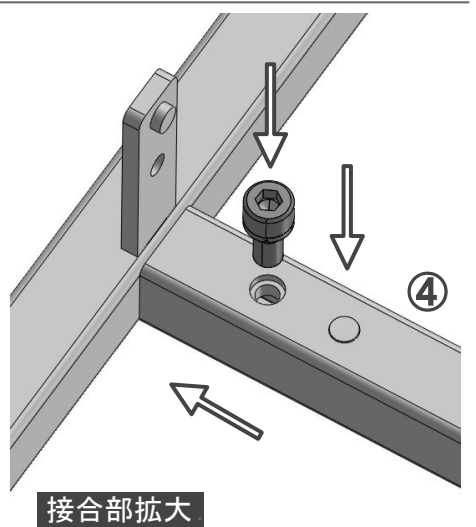
工程ごとの完成図



2 ①②と④をボルトで組み付けます。

組み付けの際には付属の六角レンチをお使いください。同様の作業を再度行います。

POINT 先に①②どちらかの柱と④を組み付けてから、もう一方の柱を組み付けると簡単です。

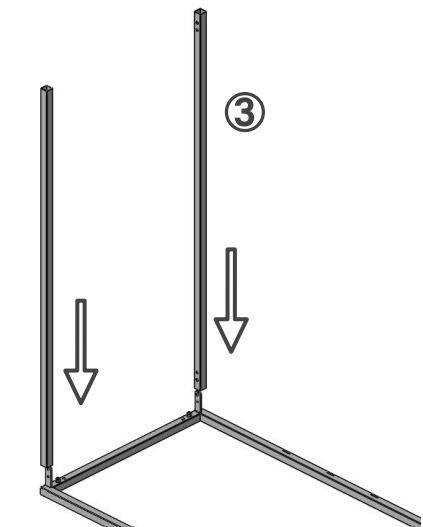


接合部拡大

POINT ①②と④をボルトで止める際は、まず、仮留め（軽く締め付け）をし、棚の水平を確認した後に本締め（十分に締め付け）してください。

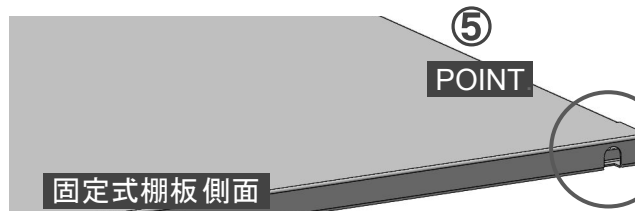
3 2. で組み付けをした①②同士で③を挟むようにボルトで組み付けます。

POINT ①②と③をボルトで止める際は、まず仮留め（軽く締め付け）をし、棚の水平を確認した後に本締め（十分に締め付け）してください。



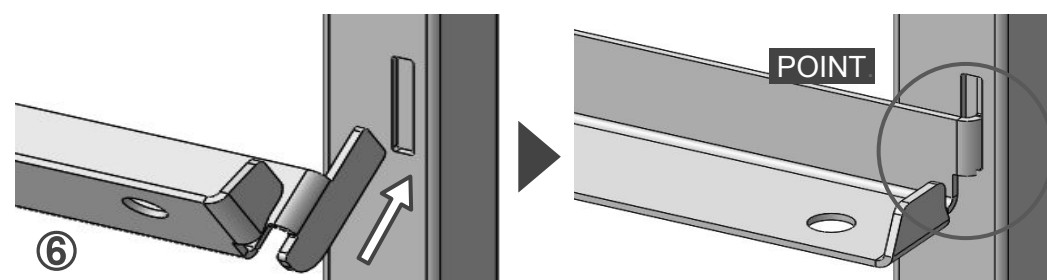
4 3. で組付けたツナギがある高さのところに固定式棚板を取り付けてください。

POINT 側面に下図のような切り込みがあるものが⑤です。



5 ①②の穴に⑥を取り付けます。左右の⑥は水平になるように取り付けてください。

POINT 穴に挿入する際は⑥を下図のように斜めにして取り付けてください。

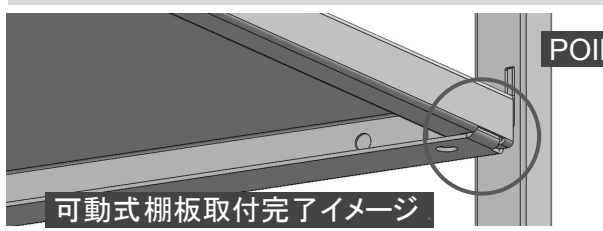


6 ⑥に⑦を取りつけたら完成です。

棚がぐらつく場合はアジャスターを手で回し、調節してください。

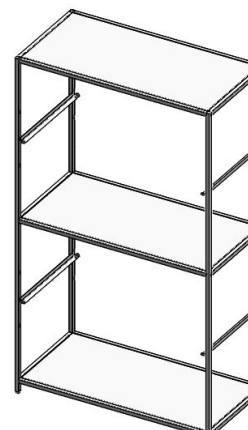
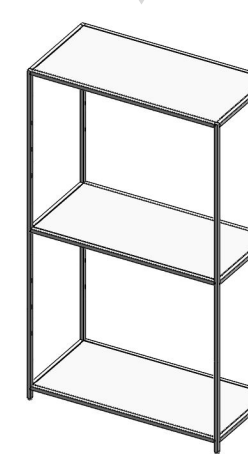
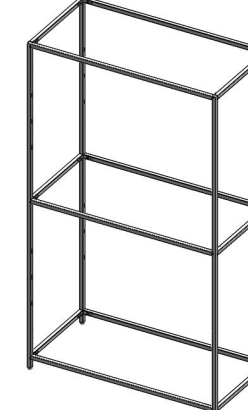
※転倒防止金具での固定をオススメします。

POINT ⑥のツメがきちんと⑦の中に収まるように取り付けてください。



可動式棚板取付完了イメージ

工程ごとの完成図



完成

