

RB180シリーズ専用

スライド式コンターテーブル取扱説明書

1. 安全上の注意



警告：けが

- 『8山/インチ』の のこ刃は使用しないでください。
- 丸材の切断は行わないでください。
- フレームカバーは閉じて使用してください。
- のこ刃開口部が最少となるよう、可動側ツイストアームおよびコンターカバーを下げてください。
- 切断材は、切断線から離れたところを両手でしっかり持ってください。
- 切り終わりは押しつける力を弱めて、身体が前のめりにならないよう注意してください。



注意：けが

- 手袋を着用するときは、編み手袋は使用しないでください。
- 切断作業時は保護めがねを着用してください。
- 切断部は高温になるため、切断直後は素手で触れないでください。

2. 特長

- 本品はテーブルのスライドを可能にしたコンター作業用大型テーブルです。
- 材料をテーブルにのせた状態でテーブルをスライドさせることで、直角切り 45° 角度切りが効率的に行えます。
- 付属の固定金具を使用することで、固定式コンターテーブルとして使用することもできます。

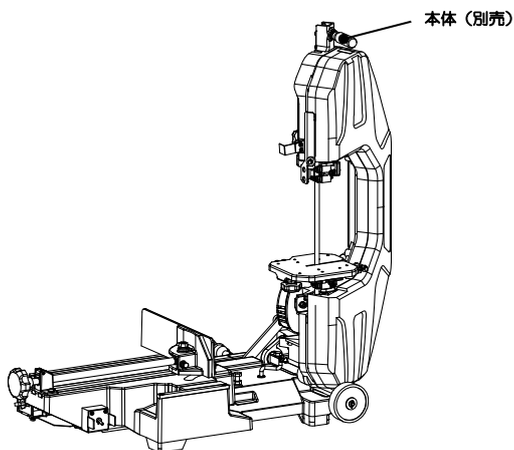
3. 各部の名称

本製品は、下記の部品で構成されています。

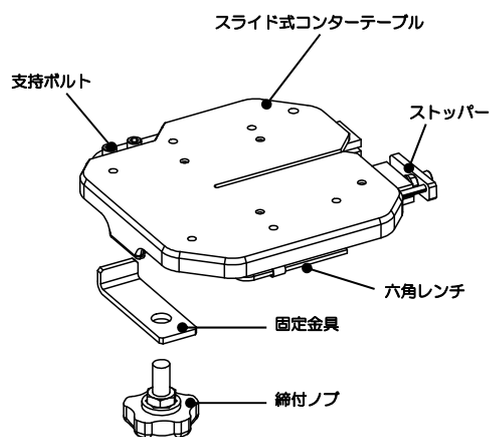
部品の数量を確認してください。

- (1) スライド式コンターテーブル _____ 1個
- (2) 取扱説明書 _____ 1部（本書）

組付図



部品名称



4. 取り付け・取りはずし

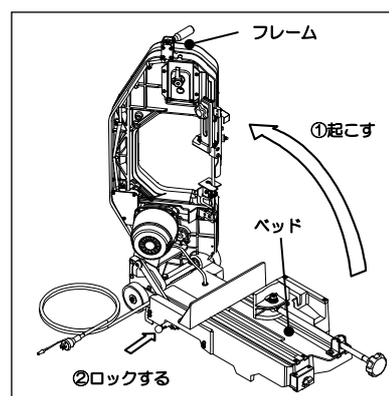
⚠ 警告：けが

- 本体への取り付け・取りはずしはスイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

本品は本体に取り付ける方法によって、スライド式と固定式の2通りの使い方ができます。作業内容にあわせて下記の要領で取り付けてください。

4-1. スライド式での使用時

① RB180のフレームを90°起こしロックします。

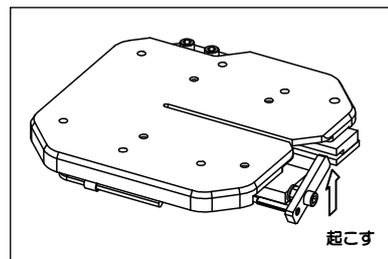


② 選定したのこ刃を本体に装着します。

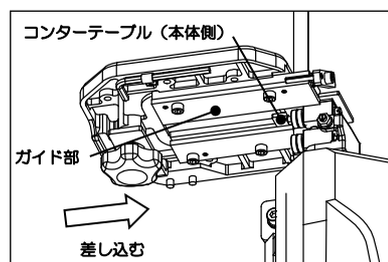
⚠ 警告：けが

- フレームを90°起こしたとき、フレームのロックが確実にされているか必ず確認してください。
ロックが不完全な場合、フレームが倒れ思わぬ事故の原因となります。

③ 本品のストッパーを起こしてください。

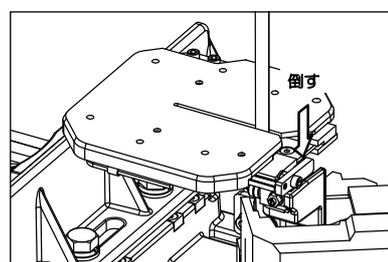


④ 本体側のコンターテーブルに本品のガイド部を合わせて差し込みます。



⑤ ストッパーを倒して抜け止めをします。

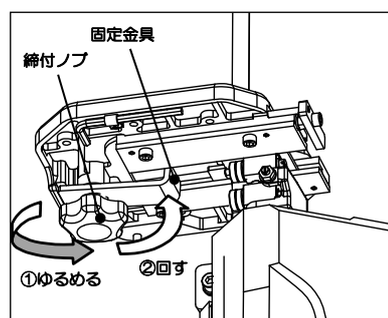
取りはずしは、逆手順で行います。



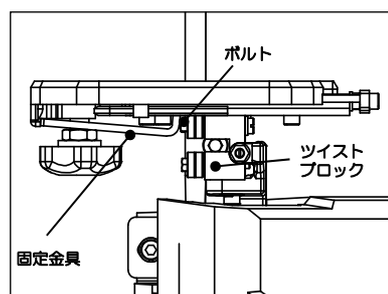
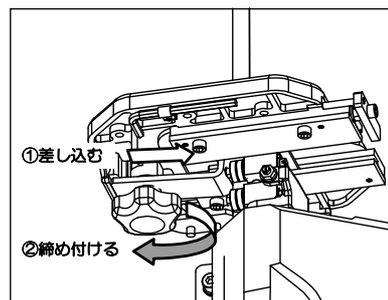
4-2. 固定式で使用する時

4-1の①~⑤まで同様に行います。

⑥ 締付ノブをゆるめ、固定金具を回し右図の位置にします。



⑦ ツイストブロック部のボルト頭部に固定金具が当たるまで差し込み締付ノブでしっかり固定します。



5. スライド式コンターテーブルの使い方

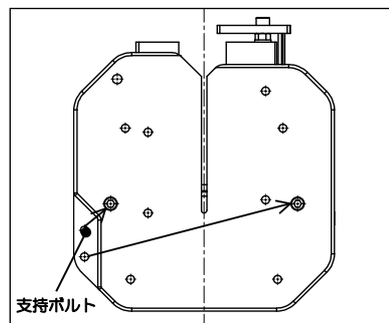
警告：けが

- ツイストブロック部にのこ刃が露出した部分があります。コンター作業時テーブルの下に指を入れすぎてのこ刃でけがをしないように注意してください。

本品のテーブルに取り付けてある支持ボルトを、付属の六角レンチではずし用途別に次の手順で作業してください。

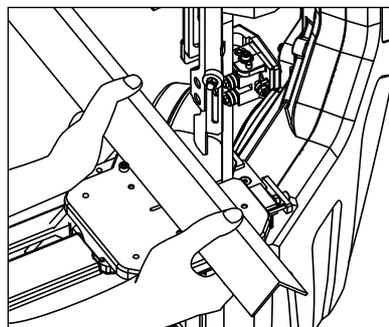
5-1. 直角切りの場合

① 右図の位置に支持ボルトを取り付けます。



② 支持ボルトの頭部に材料を当て、材料とテーブルの両端部をしっかりと持ち前方に押し出し切断してください。

幅 70 mm以下の材料が切断できます。

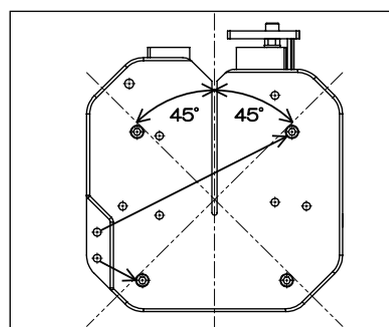


<注意>

- テーブルの手前を持ち上げ気味に押すと、スライドがスムーズになります。

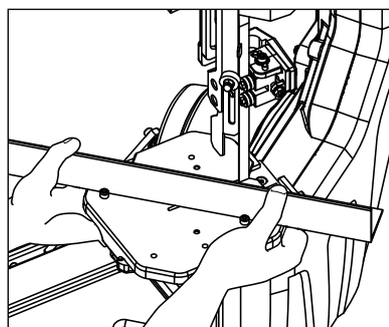
5-2. 45° 角度切りの場合

① 右図の位置に支持ボルトを取り付けます。



② 直角切りと同じ要領で切断してください。

幅 50 mm以下の材料が切断できます。



株式会社やまびこ

〒198-8760 東京都青梅市末広町 1-7-2 Tel 0120-176-181 (製品・技術的なお問い合わせ)

受付時間：弊社営業日 9:00~17:00

◎ご用命の際はご購入いただいた販売店へご連絡ください。

(C) 2021 株式会社やまびこ 著作権法により無断での複製、転載などは禁止されております。

STBL-RB180
X750-024 21 1
X750811-120 1