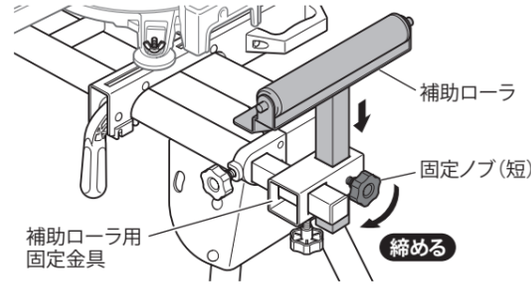
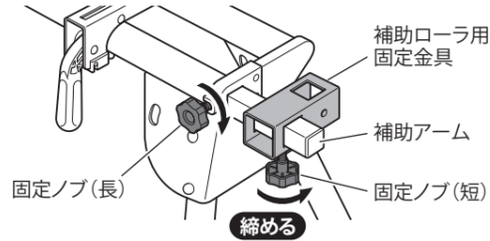


長い材料を切断する場合 (例: スライド丸ノコ SMS-190T)

補助ローラの取り付け

1. スタンド台本体に固定ノブ(長)を取り付けます。
2. 補助アームに補助ローラ用固定金具(取り付け方向注意)を取り付けて、固定ノブ(短)で固定します。
3. 補助ローラ用固定金具に補助ローラを取り付け、固定ノブ(短)で固定します。

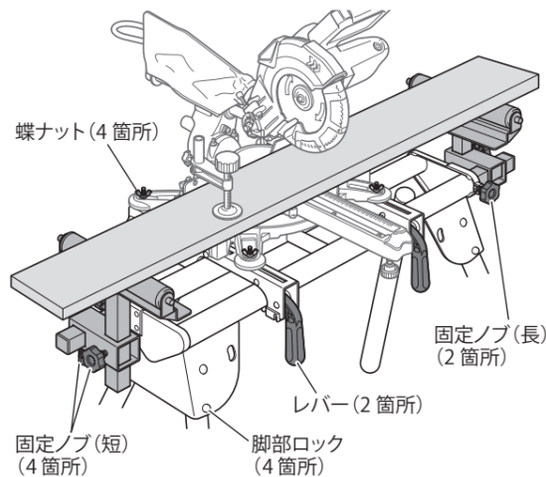
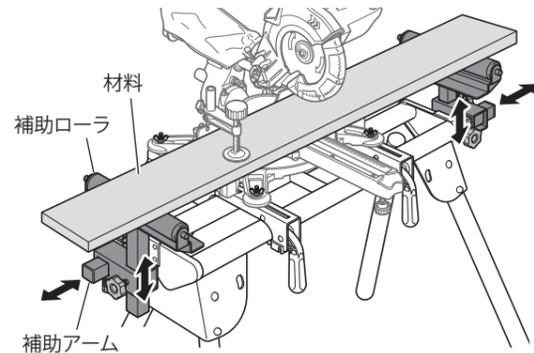


材料を切断する

1. 材料をスライド丸ノコに設置します。
2. 材料の大きさに応じて補助アームと補助ローラを伸縮させて、材料が支えられるように位置を調整します。
3. 脚部ロック、蝶ナット、固定ノブ(長)、固定ノブ(短)、クランプベースのレバーが固定されていることを確認します。
4. スライド丸ノコの取扱説明書に従い、材料を切断します。

警告

スライド丸ノコのターンテーブルから材料が浮かないように補助ローラの高さを調整してください。けがや破損の原因になります。



保証書

保証期間内に取扱説明書等の注意書きにしたがって正常な状態で使用し、故障した場合には、お買い上げの販売店に本書をご提示の上、修理をご依頼ください。

品名	丸ノコスタンド台		お買い上げ日*	年 月 日
型式	SMS-ST		保証期間	お買い上げ日から6か月
お客様*	ご住所	〒	住所・販売店名・電話番号	
	ご氏名	フリガナ		
	電話番号	- () -		
		販売店*		

※印欄に記入がない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

■保証期間内でも次のような場合には有償修理になります。

- ①本書の提示がない場合
- ②本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書き替えられた場合
- ③使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷
- ④お買い上げ後の落下、引越し・輸送等による故障および損傷
- ⑤火災・地震・水害・落雷・その他天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
- ⑥一般家庭用以外(例:業務用の長時間使用、車輛・船舶への搭載)に使用された場合の故障および損傷
- ⑦リサイクル業者や使用者等による再販など、当社の責任範囲を超える場合
- ⑧日本国外での使用

■本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

■本書は日本国内においてのみ有効です。

株式会社パオック

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21
TEL:(0256)33-5574 FAX:(0256)33-5559
URL <http://www.paock.co.jp>

PAOCK

取扱説明書

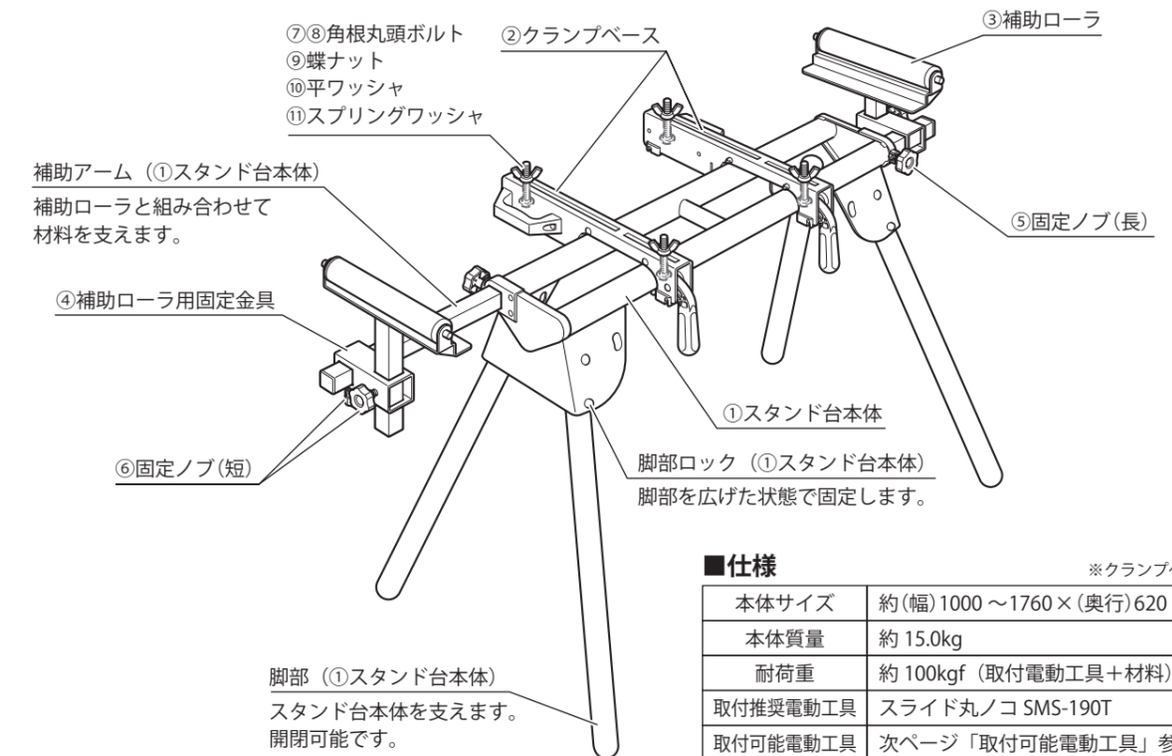
卓上丸ノコ・卓上スライド丸ノコ 専用 丸ノコスタンド台

品番: SMS-ST

このたびはPAOCK丸ノコスタンド台をお買い求めいただきありがとうございます。
この商品は、卓上丸ノコ・卓上スライド丸ノコを取り付け、腰の位置で材料を切断することができるスタンドです。

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に本取扱説明書を必ず読み、記載の手順に従ってご使用ください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる場所に、大切に保管してください。
- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- 本取扱説明書の巻末は保証書となっております。
販売店より「お買い上げ日・販売店名」などの記入があることをお確かめください。
- 当商品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社(巻末記載)にご連絡ください。

各部の名称と機能



補助アーム(①スタンド台本体)
補助ローラと組み合わせて
材料を支えます。

④補助ローラ用固定金具

⑥固定ノブ(短)

脚部(①スタンド台本体)
スタンド台本体を支えます。
開閉可能です。

脚部ロック(①スタンド台本体)
脚部を広げた状態で固定します。

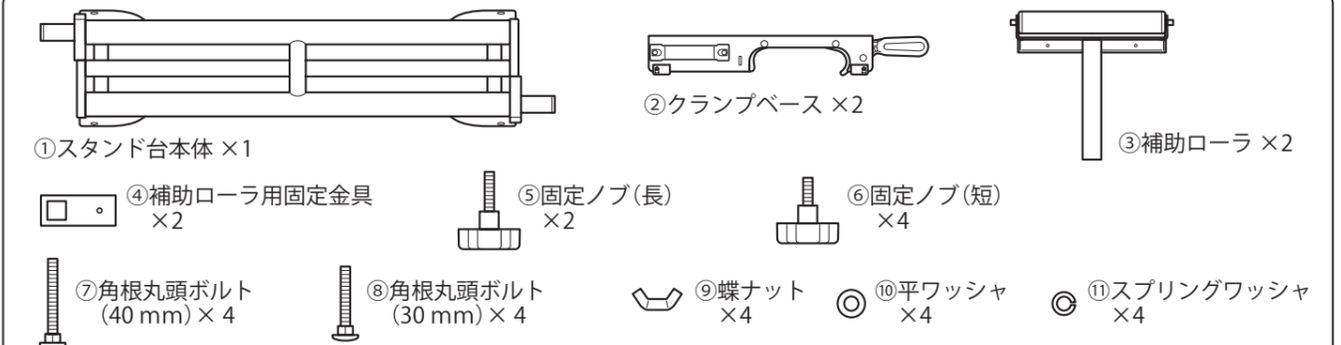
仕様

※クランプベース上面までの高さ

本体サイズ	約(幅)1000~1760×(奥行)620×(高さ)*760mm
本体質量	約15.0kg
耐荷重	約100kgf(取付電動工具+材料)
取付推奨電動工具	スライド丸ノコ SMS-190T
取付可能電動工具	次ページ「取付可能電動工具」参照

付属品

開梱後、次のものが揃っていることを確認してください。
部品が不足している場合は販売店または発売元までご連絡ください。



※⑦と⑧はどちらを使用しても問題ありません

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを下記のように説明しています。

■お守りいただく内容の種類を次の図記号で区分しています。

 してはいけない内容『禁止事項』です。

 必ず実行していただく内容『強制事項』です。

警告

『死亡や重傷を負う、または火災が発生する恐れがある内容』です。

-  組み立てや収納の際は、指や手を挟まないようご注意ください。
-  製品本来の目的以外には使用しないでください。また、絶対に踏み台として使用しないでください。
-  幼児が登ったりしないよう、手の届くところに置いたり使用したりしないでください。
-  脚部を折りたたんだまま作業をしないでください。
-  電動工具を取り付ける際は、必ず差し込みプラグを電源から抜いてください。
-  電動工具をクランプベースに取り付けいたら、必ずスタンド台本体に取り付けて作業をしてください。
-  材料切断時は取り付けた電動工具の取扱説明書に従い作業をしてください。
-  電動工具取り付け完了後、各部のガタつきや亀裂、ねじのゆるみがないかなど、確実にチェックしてください。(ご使用前には毎回点検してください。)
-  取り付けた電動工具の電源を入れ空運転し、奇怪音や振れなどの異常がないかを確認してください。
-  作業場のまわりをきれいに整理して安全を確認してください。
-  保護メガネ・防塵マスク・耳あて・作業手袋などの保護具を着用してください。
-  ネクタイや袖口のしばられていない服など、巻き込まれる恐れがある服装では作業をしないでください。
-  取り付けたクランプベースがスタンド台本体にしっかりと固定されているかを確認してください。
-  切断される材料は確実に固定してから切断してください。
-  切断される材料の落下およびスタンド台本体が倒れることのないように慎重に作業してください。
-  本製品は重量物ですので、折りたたんだ後壁に立て掛けたままにしないでください。倒れる恐れがあり危険です。床にべた置きするか、安全なすき間に収納してください。

注意

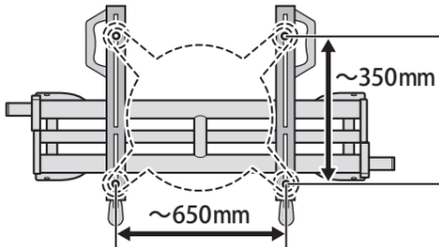
『傷害を負う、または物的損害が発生する恐れがある内容』です。

-  使用方法をよくお読みの上、確実に組み立ててください。また、床の上などで組み立てる際は床に段ボール等を敷いてから組み立ててください。床が傷つく恐れがあります。
-  使用する際は、必ず脚部を完全に開いて使用してください。
-  平らな場所で使用してください。
-  本製品を移動する際は、材料・取付電動工具・クランプベースを取り外し、各部品が固定されていることを確認して、本製品を持ち上げて移動してください。
-  本製品の持ち運びや運搬時には衝撃を与えないようにしてください。
-  最大耐荷重以上のものを載せないでください。(100kgfまで)
-  破損・変形した状態では絶対に使用しないでください。
-  本製品の分解・改造または部品が外れた状態では使用しないでください。
-  直射日光、暖房器具の熱、エアコンの風が直接あたる場所や高温多湿、乾燥の激しい場所では使用しないでください。
-  汚れがひどい場合は薄めた中性洗剤を使用し、乾いた布でよく拭きとってください。アルコール・ベンジン・シンナー系の溶剤、磨き粉等は使用しないでください。
-  木くずなどの汚れを取り除き、きれいにしてから保管してください。

取付可能電動工具

下記の条件を満たす電動工具のみ取り付けが可能です。

- 卓上丸ノコもしくは卓上スライド丸ノコであること
- 固定穴が4つ以上あること
- 各固定穴の距離は右図の数値以内に収まること



注意

- 電動工具を取り付けた際、スタンドの重心が安定しない場合は使用しないでください。
- 電動工具の形状、質量によっては取り付けができない場合がありますのでご了承ください。
- 電動工具の固定穴にゴム足が付いている場合、ゴム足を取り外してから本製品へ取り付けてください。

組み立て方法 (例:スライド丸ノコ SMS-190T)

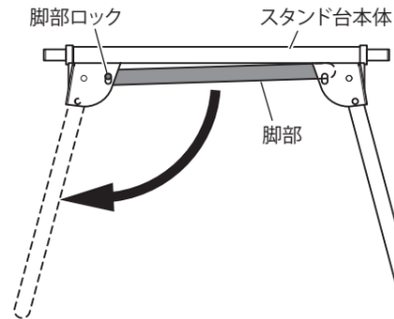
※材料の組み立て時には手袋を着用して作業してください。

脚部を開く

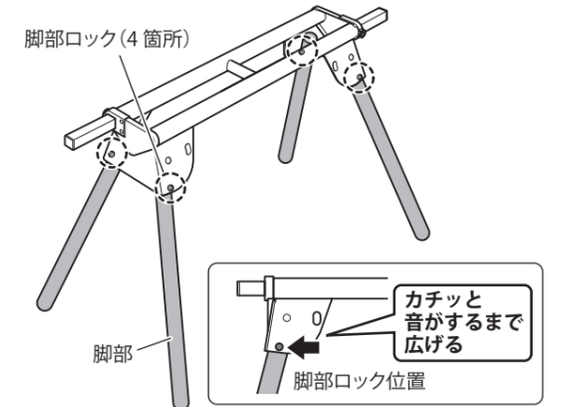
1. 脚部ロックを押しながら脚部を広げます。(4箇所)

注意

- 脚部可動時に指や手を挟まないように注意してください。
- スタンドが倒れないように注意して作業してください。



2. 各脚部の脚部ロックが穴に固定され、脚部が動かないことを確認します。

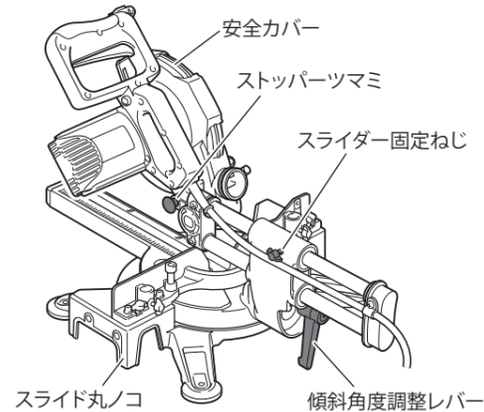


スライド丸ノコをクランプベースに取り付ける

1. スライド丸ノコの可動部が動かないように、スライダー固定ねじ、傾斜角度調整レバーを締め、ストッパーツマミを外して安全カバーを閉じます。

警告

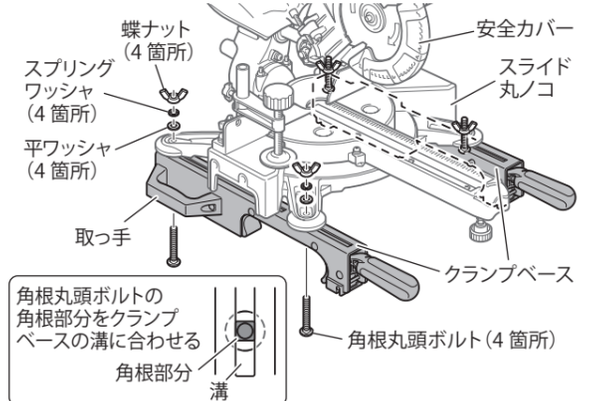
スライド丸ノコの差し込みプラグを必ず電源から抜いてください。



注意

スライド丸ノコの安全カバーが閉じて刃が収納されていることを確認してください。

3. スライド丸ノコをクランプベースに仮固定します。

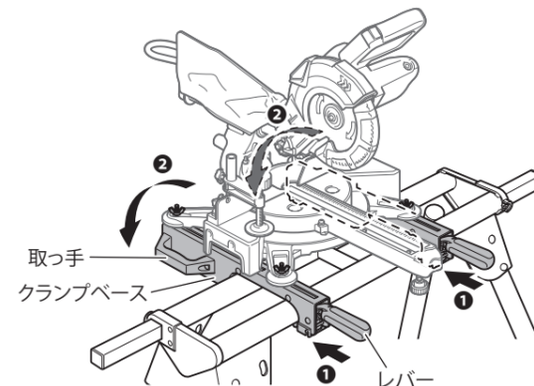


クランプベースをスタンド台本体に取り付ける

1. クランプベースを持ち上げ、レバー側(①)、取っ手側(②)の順でスタンド台本体に取り付けます。

注意

スライド丸ノコの刃が身体に接触しないように十分注意してください。



2. クランプベースのレバーを下ろして、スタンド台本体に固定します。

3. スタンド台本体とスライド丸ノコが平行になるように調整し、蝶ナットを本締めして、確実に固定してください。

