

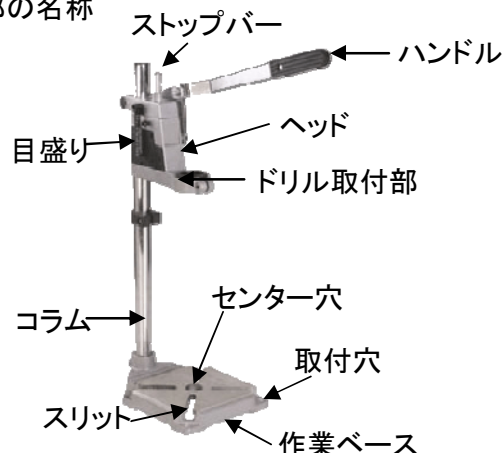
EA817AK ドリルスタンド 取扱説明書

このたびは、当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用前に、取扱説明書をよくお読み頂きますようお願い申し上げます。

◆仕様

- 材質…スチール
- 全長…500mm
- コラムの高さ…450mm
- コラム径…25mm
- 最大ストローク…60mm
- 適応ドリル首径…43mm
42mm (アダプター使用時)
- 作業スペースサイズ…145 × 150mm
- ベースサイズ…225 × 160 × 28(H)mm
- ベース取付穴径…6.8mm × 4箇所
- 作業スペース部分センター穴径…18mm
- 重量…12Kg
- 付属品…アダプター × 1個、六角レンチ × 1本

◆各部の名称



◆ドリルスタンドの使用上の注意



- 注意**
- ①使用中は、軍手など巻き込まれる恐れのある手袋の着用しないでください。
アクセサリを装着したり、ダブついた服装で作業をしないでください。
回転部に巻き込まれ、ケガの原因となります。
 - ②穴あけ直後の錐や切りくずは高温になっています。触れないでください。
やけどの原因となります。
 - ③回転させたまま、放置しないでください。ケガの原因となります。



- 警告**
- ① スタンドのベースを木ネジで作業台にしっかり固定してください。
しっかりと固定されていないと、外れてケガの原因となります。
 - ② 電気ドリルや付属品は、取扱説明書に従って確実に取付けてください。
確実にないと、外れてケガの原因となります。
 - ③ 材料がドリルにより振り回されないよう、バイスなどを使用して、しっかり押えてください。
特に穴あけ作業では、ドリルの抜け際に材料が回されることがあります。
しっかり押えていないと、材料が回され、ケガの原因となります。
 - ④使用中は、回転部や切りくずに手や顔を近づけないでください。
ケガの原因となります。

◆スタンドの組立方法

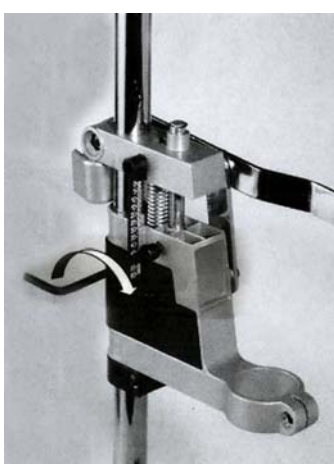
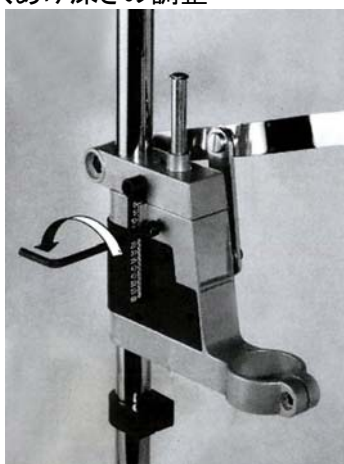


- コラムにヘッドを差込みます。
- コラムをベースに差込、ネジで固定します。
- ハンドルの根元をヘッドにネジで固定します。
- ドリル取付部にネジを取付けます。
(左図参照)

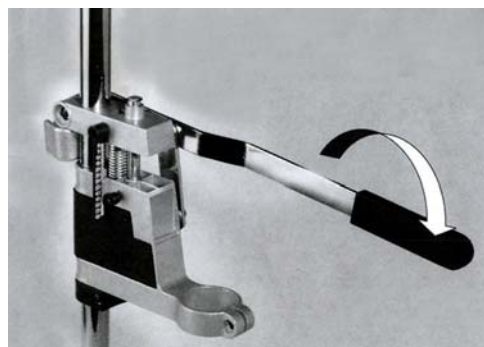


- ハンドル起こし、ハンドルの中程にあるネジ穴とヘッドの金属板をネジで固定します。組立完了です。（左図参照）

◆ 穴あけ深さの調整



- ヘッドについている目盛りで、穴を開けたい深さに目盛りを合わせ、ストップバーの長さを決定し、六角レンチで固定します。



- ハンドルを矢印方向に倒すと、ヘッドが動きます。
- ドリルをヘッド部分に固定し、使用します。

⚠ 警告：電動ドリルを取付時、電動ドリルのスイッチは必ず切り、差込プラグを電源から抜いておいてください。

⚠ 注意：取付や取外し時、ドリルで手を怪我しないよう十分注意してください。



- 付属の六角レンチはヘッド部分に取付られます。