

EA817AH (電気ドリルガイド)

《仕様》

- ・重量…1.0kg
- ・右回転専用
- ・傾斜穴角度…最大45° まで
- ・10mmキーレスチャック付(6.35mm六角軸)
- ・ベースサイズ…93×148mm V溝穴付(ベース穴径:58×75mm)
- ・電気ドリルガイドの最大ストローク…155mm

《特長》

- ・木工加工、金属加工に大変便利で正確に使用できます。
(但し、金属加工の傾斜角度の穴あけには使用できませんのでご注意ください)
- ・非常に難しい電気ドリル作業が、簡単・正確・多用途に使用できます。

《ご注意》

- ・垂直穴あけ、角度穴あけなどの作業内容に合わせて角度調節用固定ネジで角度を設定し、ネジでしっかり固定してください。
- ・両サイド2個の、穴の深さ調節スッパ-をゆるめて穴あけの深さを調節し、ネジでしっかり締め付けてください。
- ・穴あけ素材の厚み、材質などにより深さ調整をしてください。
- ・ベースは作業台にしっかり固定するか、手でしっかり保持してください。

《電気ドリルの取り付け方》

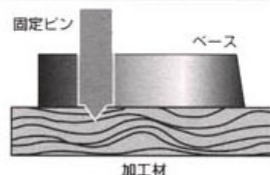
- ・必ず電気ドリルの電源を切り、六角軸を電気ドリルのチャックにしっかり取りつけてください。
- ・先端ビット取り付け用固定ネジをゆるめ、ベースの上部に移動させてネジで固定、先端ビットなどをキーレスチャックにしっかり取りつけてください。



固定ピンの使い方

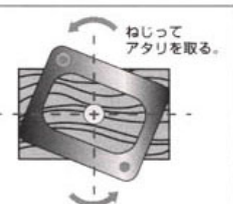
スベリ止めに使用

固定ピンをベースより少し突き出すことにより、ガイドと材料の滑りを防ぎます。加工材の表面をキズ付ける場合はピンを抜いてください。



中心に穴をあける場合

固定ピンをベースの裏側に取り付けると板の中心に穴加工ができます。(幅は120mmまで)



《使用上のご注意》

- ◆無理な使用は危険です。安全で能率よく作業するために、素材の材質や熱処理の有無、先端工具の材質、能力、スピードなどをよく確かめ指定された用途以外には絶対に使用しないでください。
- ◆電気ドリルの取り付けや先端工具の脱着は必ず電源を切って行ってください。また、チャックに取り付ける時はしっかり締めつけ、締めつけが完全にできているか、よく確認してください。
- ◆作業中は、必ず安全メガネや防塵マスクなどの安全具を使用し、作業に適した服装で安全に作業してください。
- ◆ドリルガイドのベースを、作業台にしっかり固定して使用するか、手でしっかり保持して使用してください。
- ◆回転中の先端工具には、絶対に顔や手を近づけないように十分ご注意ください。また、軍手の使用は回転部に巻き込まれる恐れがあり非常に危険ですので、絶対に使用しないでください。
- ◆高速回転ドリル(3000r.p.m以上)のドリル、振動ドリル・インパクトドライバーは使用できませんので十分ご注意ください。
- ◆木工素材に金属や釘、フシなどがいないか十分確認してください。
- ◆連続作業による加熱防止のため、スライドホルダーの注油口より時々注油し、安全のため連続使用は約5分を目安にしてください。