

■用途

材料を丸ノコで切断するときのガイド定規として使用します。

■仕様

材質	本体サイズ
鉄	275
アルミ	× 468
ABS樹脂	× 39mm
	製品質量
	425g

■使用方法

切断したい材料の中にガイド定規の目盛を合わせて丸ノコに固定し、材料の端に突き当てを押し付けながら切断します。

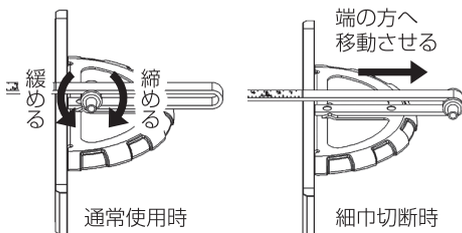
●突き当ての位置調整

突き当て位置調整ツマミを緩めると突き当てが動き、締めると固定します。突き当ての位置を調整することにより、安定した切断ができます。



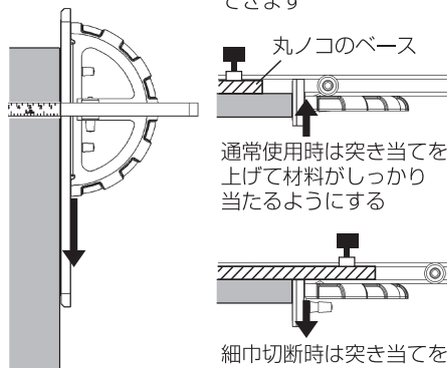
●ブレ防止金具の位置調整

ブレ防止金具は、材料を細巾切断するときに位置を調整してください。調整後はしっかり締めて固定してください。



材料端面まで安定して切断できます

材料の厚さや切断する中に合わせて上下に調整できます



丸ノコのベース

通常使用時は突き当てを上げて材料がしっかりと当たるようにする

細巾切断時は突き当てを下げて丸ノコのベースが奥に入るようにする

△ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 本体を落としたり、ぶつけたり、乱暴な取扱いはしないでください。
- ご使用前に、調整ツマミやブレ防止金具がしっかりと締めてあるか確認してください。
- 部品の紛失に注意してください。
- 子どもの手の届かないところに保管してください。

お問い合わせ  
0120-666899

受付時間(土日祝日除く)  
AM8:30~PM5:00  
シンワ測定株式会社  
〒955-8577  
新潟県三条市興野3-18-21  
URL <http://www.shinwasokutei.co.jp>  
MADE IN JAPAN

