

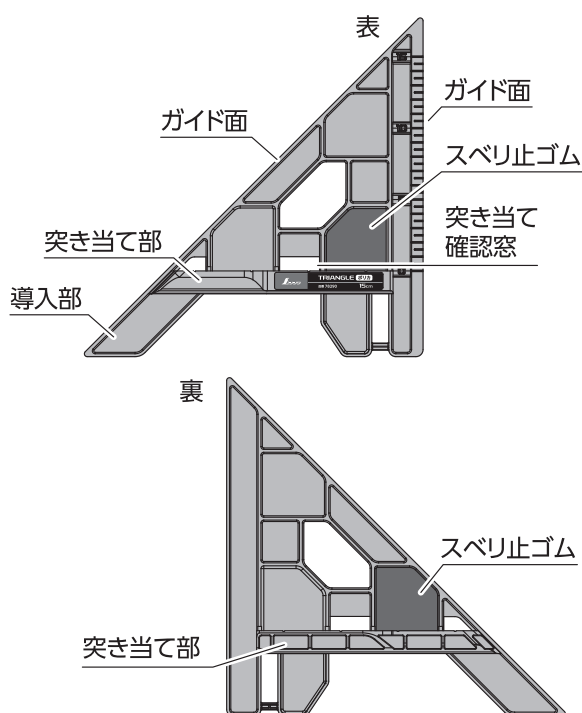
### ■用途

- 電気丸ノコで角材やツーバイ材、フロア材などを直角、45°に切断する時のガイド定規に。

### ■特長

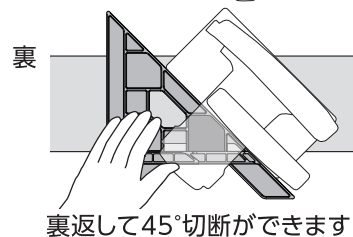
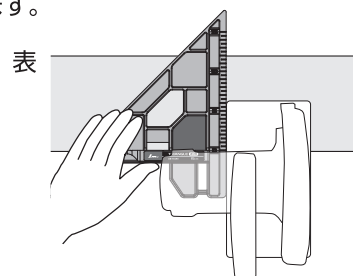
- 取り回しのいい、15cmの小型タイプです。
- 両面で直角や45°の切断ができます。
- 手で押さえる位置の裏側にスベリ止ゴムが付いているので、直角、45°で安定した切り出しができます。
- ポリカーボネート樹脂製なので軽くて丈夫です。重量はアルミの44%、強度はアクリルの約30倍です。樹脂製なので材料に傷を付けません。
- 導入部が長いので電気丸ノコの切り出しが安定します。
- 高さ9mmの突き当てで、ツーバイ材などの面取り材などにしっかり突き当てられます。
- ガイド面はステンレス細板付です。
- 5mmピッチの目盛付です。

### ■各部の名称



### ■使用方法

- ①材料に突き当てを当て、本製品を押さええます。
- ②ガイド面に電気丸ノコを沿わせて切断します。



### ■仕様

角度精度	90°:150mmにつき0.3mm以下 45°:245mmにつき0.49mm以下
突き当て高さ	9mm
材質	本体:ポリカーボネート樹脂 ガイド面:ステンレス
本体サイズ	238×238×25mm
製品質量	130g

### △ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 落下などによる強い衝撃を与えないでください。破損、変形します。
- ガイド面に直接電気丸ノコの刃を当てて切らないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で拭いてください。シンナーなどの有機溶剤や界面活性剤などで拭かないでください。劣化、変色する恐れがあります。
- 直射日光の当たる場所、高温・多湿な環境は避けて保管してください。
- ゴムの表面が白くなることがありますが性能上の問題はありません。
- 弊社は、本製品に関連して生じたお客様および第三者の結果的損害、付随的損害、逸失利益などの間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。ただし、弊社に故意または重過失が存する場合またはお客様が消費者契約法上の消費者に該当する場合は、この限りではありません。本製品の使用に関し弊社が損害賠償責任を負う場合、本製品の代金相当額を限度額として賠償責任を負うものとします。

シンワ測定株式会社  
無物流センター  
〒959-1276  
新潟県燕市小池3481  
URL <https://www.shinwasokutei.co.jp>

お問い合わせ  
シンワ お客様相談室  
0120-666899  
受付時間(土日祝日除く)  
AM8:30~PM5:00  
MADE IN JAPAN