

塩ビパイプで、カッコいい棚作っちゃいました!!



自分の使いたいサイズに合わせて作ってみよう!

なへっくす

# SK トピックス

2016  
May  
vol.041

**1** 必要な長さを測ってケガキ針でしるしをつけます。

塩ビパイプ

**2** しるしにパイプカッタの刃を合わせて止まるまで締めていきます。

締め過ぎに注意!!  
刃の破損や、材料を傷付けたりする原因になります。

**準備するもの**

- パイプカッタ
- 超磁力アルミレベル 快段目盛付
- 並ケガキ針
- KAIDANロック
- 塩ビパイプ
- ゴムハンマー
- スプレー
- 継手

SK商品!

**3** グリンツと回します。

**4** 2・3回、回してスムーズに回るようになったら、2・3を数回繰り返します。

キレイに切れた!

**5** ゴムハンマーで高さを調節しながら、パイプと継手をしっかり組み付けます。

継手

タンタン

**6** 水平を確認しながら組み立て、スプレーで塗装します。

快段目盛付で便利コンパクトなアルミレベル!

今回はシルバーのスプレーを使用。棚を置く所に合わせて色を決めてね!

ショー

玄関やデッドスペースの収納に役立ちそう!

MAXIMUM MOTOR OIL DRUM CAN COIN BANK EX-90P GASOLINE

AN OLD TRADITION 1864

板を渡して小物を飾れば立派な棚の完成!

ジャーンプ!!

今回使用したのはコレ!

パイプカッタ

超磁力アルミレベル快段目盛付

並ケガキ針

KAIDANロック

商品名	品番	入数	刃部材質		使用範囲(mm)		本体サイズ(mm)			標準小売価格	JAN (4975846)
			パイプ径	最大切断能力厚	全長	全幅	厚さ				
パイプカッタ	PC-M	6	SUJ2	φ4~φ28	2.5	121	56	34	¥2,850(税抜価格)	595569	

特長/切粉が少なく、確実な切断が可能!  
用途/銅・アルミ・塩ビ管などのパイプの切断に!

商品名	品番	入数	最大測定長(m)	材質		テープ幅(mm)	本体質量(g)	標準小売価格	JAN (4975846)
				本体	テープ				
KAIDANロック	LC-1620KD	10	2	ABS	SK4	16	90	¥350(税抜価格)	662407

特長/1mm単位の目盛が見やすい段差型目盛。数値を瞬時に把握できる2mm点目盛+連続違い数字表示。  
用途/寸法測定に。

## 安心 校正対応品

※当社は、計測器の精度(長さ・角度)において、国家基準にトレーサブルであることを証明する校正書類を発行いたしております。(有償)



**役立**  
アナログ式で気泡管水平器と比べて、**見やすい。**

**品質**  
正面・上面2方向から読み取り可能。  
かつ、精度の高い測定が実現。

「快段」  
「角度」という階段が



快段目盛  
KAIDAN MEMORI



品番	測定範囲	最小読取値	読取精度	標準小売価格	JAN (4975846)
LM-90KD	0°~90°	1°	±0.5°	¥3,500	675087