

【簡単な行灯の作り方】



【使用する型紙#】
型紙は使いません。本文を参照しながら作って下さい。

和紙を折っただけの簡単な行灯です。
本格的な行灯を作る場合は、「土間置行灯の作り方」を参照してください。

《使用する材料》 (☆はパーツキットに入っているもの、★は自分で用意するもの)

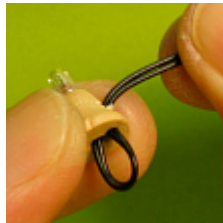
☆12V 用麦球	☆極薄ベニヤ(2 x 2cm)	★ボンド
☆ウッドビーズ(大)	☆和紙(4 x 8cm)	

(1) 電球台作り(ビーズ加工)



ウッドビーズにコードを通す横孔を開けます。側面から底面に向けて、2ミリ径の穴を開けます。

(2)



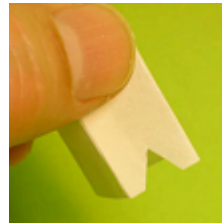
麦球のコードをウッドビーズの上(とがった方)から通し、全部いったん下に出したあと、横孔に抜きます。

(3)



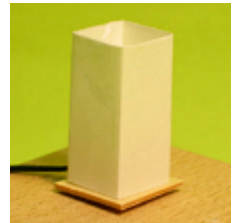
ウッドビーズを極薄ベニヤにボンドで接着します。これでベース部分は完成です。

(4) シェードの加工



和紙をのりしろ4ミリを残して四等分に折り、ボンドで接着します。乾いたらハサミで三角の切れ目を入れます。

(5) 完成



切れ目がコードをまたぐようにベースにかぶせて完成です。12Vの電源につなげば点灯します。