

品番	GR0826
品名	回転式試料固定スタンド
概要	各種バイスを装着し回転させながら切断を行います。
取説	先端の固定板にバイスを取付けて、試料を固定します。 試料、バイスを取付けた固定板を、スタンドにセットします。 試料を回転させた後、切断をスタートさせます。
イメージ図	<div> <p>上部のネジを緩めると、固定板がスライドし外れます。</p> </div> <div> <p>ケーブル接続箇所</p> </div> <div> </div> <div> <p>バイスセット前</p> </div> <div> </div> <div> <p>固定板のセンターネジで各種バイスを固定します。 推奨バイス：丸型バイス GR0402, GR0434 涙滴バイス GR0430, GR0431</p> </div> <div> </div> <div> <p>バイスセット後</p> </div> <div> <p>推奨する試料の形状は円柱型のもので。</p> </div> <div> <p>操作方法</p> </div> <div> <p>Rボタンを押すと回転します。 スピードは100%までの数値で調整します。 回転動作はスタートボタンと連動していませんので、 Rボタンを押してから切断スタートして下さい。 もう一度Rボタンを押すと停止します。</p> </div> <div> </div>
参照動画	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=GL2441PBrbg">https://www.youtube.com/watch?v=GL2441PBrbg</a></p>