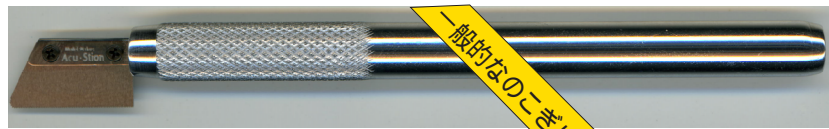
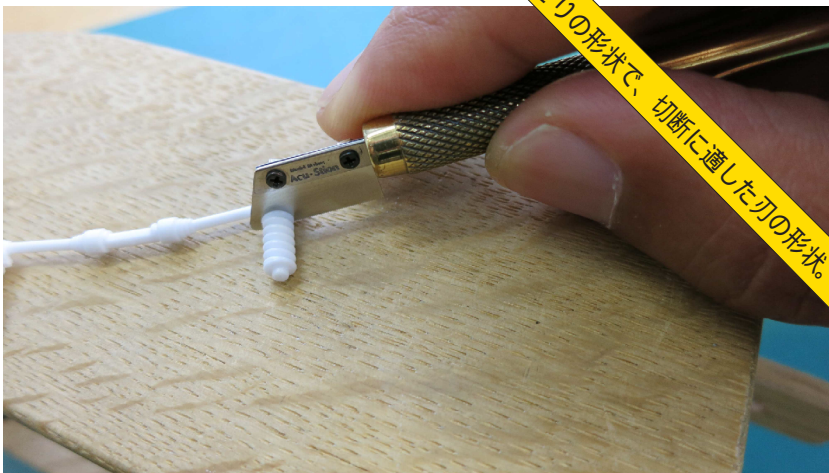


Micro vario saw

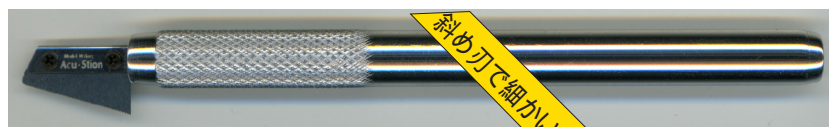
マイクロ バリオ ソー 各刃 形状の特徴と使い方



マイクロ バリオ ソー スタンダード (アルミ)



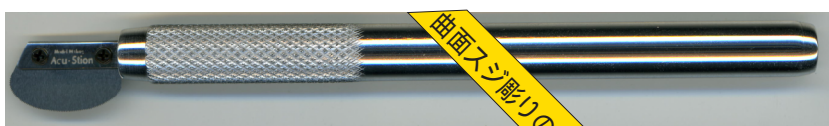
例) ロアームとサスペンションの切断。
0.05mmの刃厚が最大限に生きる切断に
最も適した形状。
切り落とし後にどちらのパーツも
使いたい時に最適!!



マイクロ バリオ ソー 斜め (アルミ)



例) 入り隅等の三角形状時の筋彫りに。
先端は曲線になっているのでスジに
入りやすく、斜め形状で細かい作業に最適。



マイクロ バリオ ソー 丸型 (アルミ)



例) 曲面スジ彫りに最適!!
丸型は細かいスジにもスッと入り、
徐々に深くしていくはじめのアタリをつける
時に使うと想像以上に使いやすく、
きれいに仕上がります。