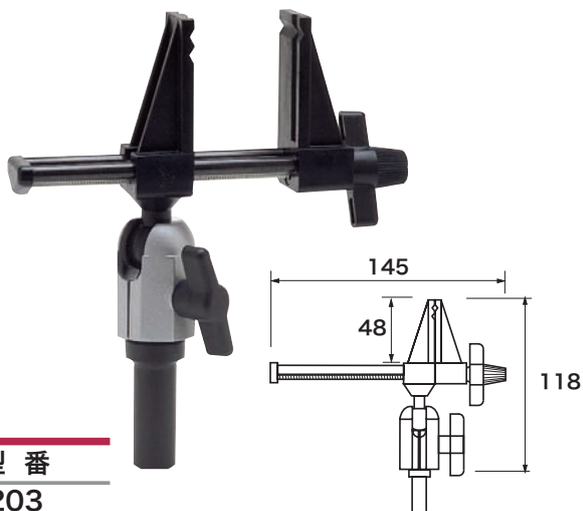


ヘッド部

パナバイスJr.ヘッド

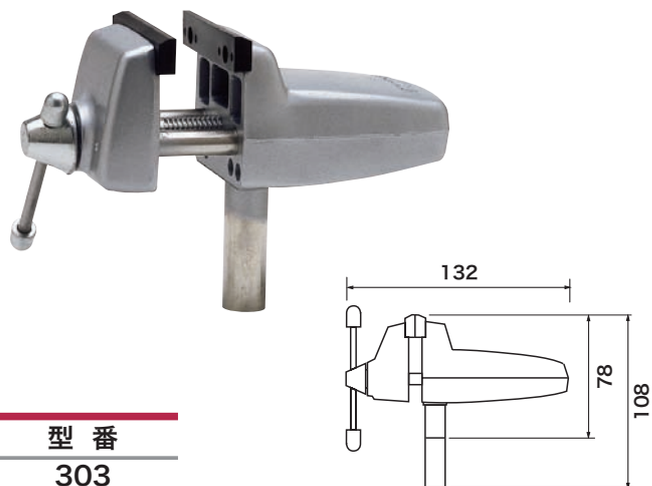


型番
203

- 特長** ■ヘッドが全ての300シリーズベースに適合。
■ホビーやエレクトロニクス用途に最適。

仕様 材質:強化繊維入り耐熱プラスチック樹脂
定格温度(連続使用時):177°C
定格温度(断続使用時):204°C
ジョー寸法:25.4×50.8mm
ジョー部最大開口:73mm
ステム径×長さ:15.9×25.4mm
重さ:200g

標準ヘッド

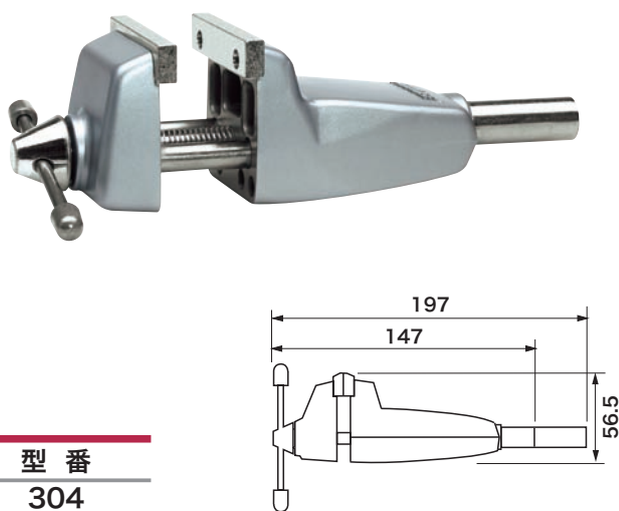


型番
303

- 特長** ■丈夫ながらも柔らかいナイロン性ジョーは保持力を向上するために滑らかな仕上げ。
■あらゆる300シリーズのベースに適合。

仕様 ジョー幅:64mm
ジョー寸法:63.5×12.7mm
ジョー部(最大開口):57.1mm
ステム径×長さ:15.9×54.0mm
重さ:680g

低背型ヘッド

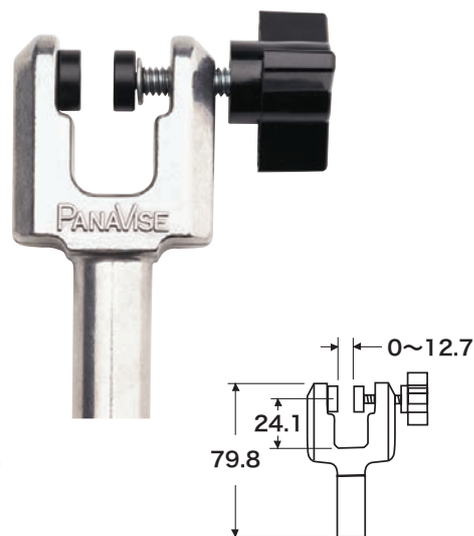


型番
304

- 特長** ■303型標準ヘッドと同じ基本的メカニズムながらステムをヘッドの後方に設ける事により、作業台に近い高さでの作業が可能。

仕様 ジョー幅:64mm
ジョー部(最大開口):57mm
ステム径×長さ:15.9×41.3mm
重さ:635g

マイクロメーターホルダー



型番
385

- 特長** ■殆どのマイクロメーターを、優しくしっかり保持する事が出来ます。また、その他基板などの様々な用途に使用可能です。
■パットの材質はネオプレン。

仕様 ジョー部(最大開口):12.7mm
重さ:104g