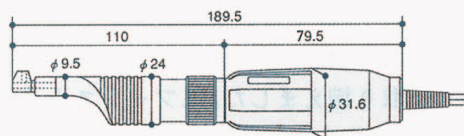


- 小型軽量のため楽に作業が出来ます。
- 前後方向の振幅が1.8mmと1.0mmの一定で精密な加工に適しています。
- レシプロ用アジャストホルダーが標準装備のため平型及び丸軸の工具の取付が便利です。

RE-18N

ファイルユニット
ストローク1.8mm



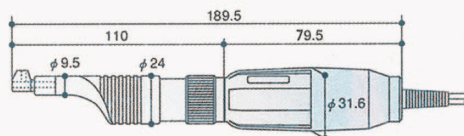
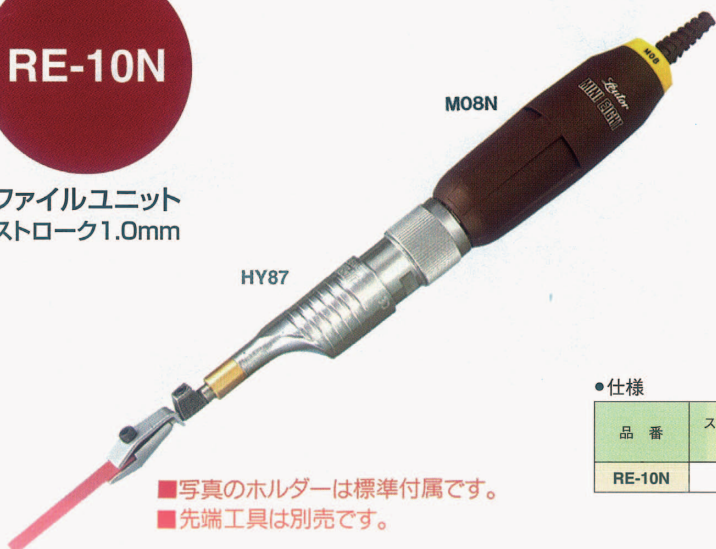
●仕様

品番	ストローク幅 mm	前後動回数 回/SEC	入力電圧 D.C.V	無負荷電流 A.D.C	消費電力 W	工具軸径 φmm	重量 g
RE-18N	1.8	6.6~133	1.5~30	0.07	43	1.0~3.5	380

- 写真のホルダーは標準付属です。
- 先端工具は別売です。

RE-10N

ファイルユニット
ストローク1.0mm



●仕様

品番	ストローク幅 mm	前後動回数 回/SEC	入力電圧 D.C.V	無負荷電流 A.D.C	消費電力 W	工具軸径 φmm	重量 g
RE-10N	1.0	6.6~133	1.5~30	0.07	43	1.0~3.5	380

- 写真のホルダーは標準付属です。
- 先端工具は別売です。