



厚さ1ミリ、幅3ミリの極細薄に
先端テーパタイプが新登場!

TYPE
テーパ

SHINEBLADE
STAINLESS STEEL FILE
fina

今までのヤスリ目加工の常識を覆す目構造で目詰まりは無いも等しい!

CNC (コンピューター数値制御)フライスと職人技を駆使したスペシャルモデル!

AL-K104

TYPE
テーパ

SHINEBLADE
STAINLESS STEEL FILE
fina

[実寸サイズ]

1.0 1.0

4.5

オモテ #600 相当

ウラ #1000 相当

3.0

130

8.5

10

¥2,400 (税別価格)

ALL STAINLESS STEEL FILE

狭所作業にラップアップ!

TYPE
テーパ

UMINON

PRO SPEC

樹脂
専用

STAIN-
LESS
STEEL

OK!

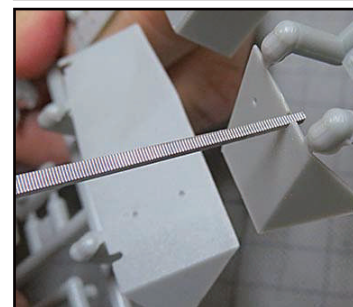
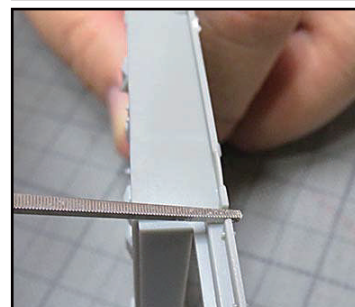
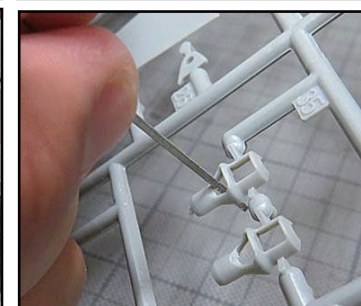
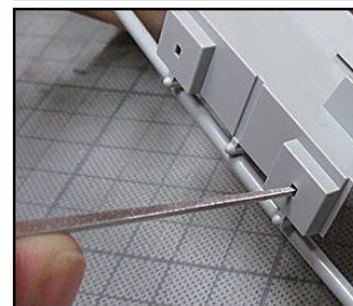
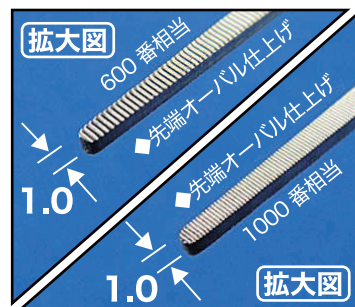
従来のヤスリは下図のようにタガネを打ち込むと目の底がV字で削りカスの逃げが悪くなり、目詰まりの原因になるがCNCフライスで切削された目は底が丸く、広くなり、目詰まりが皆無に等しく、ブラシ等で払うと簡単に取り除くことができます。

★単目は表面が綺麗に仕上がりに、作業効率に優れています。サビに強いステンレス材で水洗いが可能!



●プラスチックモデル・鉄道模型・RC・帆船模型・艦船模型・フィギュア・ジオラマ・ドールハウス・建築模型等の精密加工にご利用できます。

全長	刃長	厚み	先端幅	素材	刃部切削工法	刃部表面	刃部裏面	用途
130mm	45mm	1.0mm	1.0mm	ステンレス (SUS420J)	CNC フライス加工	単目 #600 相当	単目 #1000 相当	樹脂専用



注意 ●作業終了後は湿気の少ないところに、保管してください。●作業目的以外で使用しないこと。●幼児の手の届かない場所に保管すること。

●製品改良のため、仕様・価格を予告なく変更する場合があります。