

UGハンドファイル

UFS-吸塵・各サイズ

品番

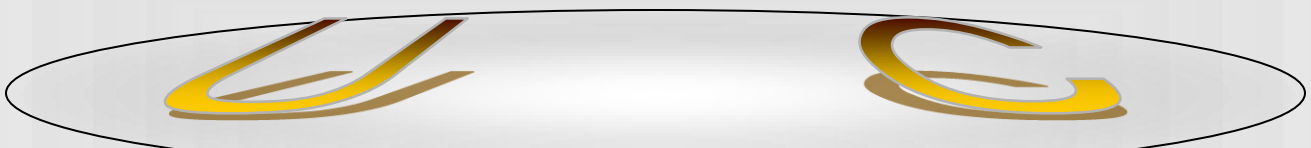
パットに特殊構造を備えた、面仕上に最適なツールです。これまでのファイルの常識を変えたフィット感による手感触が最大限得られるツールです。

“脅威の吸塵力”

吸塵キット



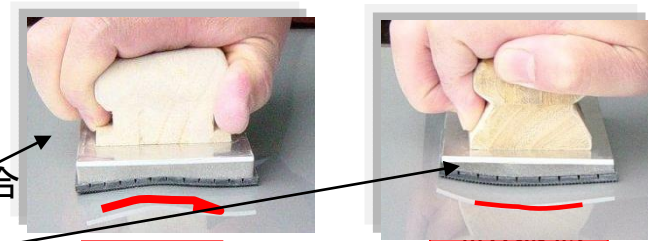
集塵タイプ



Ueno Corporation

【特徴】【機能】

- ◇握り部分が桐材仕様によって独自の握り部分製作が可能
- ◇パットベースと握り部分が分離型、ボルトで接合
- ◇特殊パット採用
 - ・ショックアブソーバー機能。
 - ・のりつきパット面に近いモルトもマジック採用。
 - ・特殊スポンジで超弾力性と衝撃吸収効果が大きく、摩擦熱吸収効果絶大。
 - ・パット下部に硬いABS使用。
- ◇集塵タイプも設定



R変形

逆R変形

成果

【効果】

- ◇アール面・逆アール面に最適。
- ◇フィット感があり、手の感覚で作業できる。
- ◇三次元接地効果で面精度が簡単に出せる。
- ◇三次元接地効果で研削性が非常に良い。
- ◇三次元接地効果でパテ面と塗膜面のエッジ処理に最適。
- ◇摩擦熱吸収効果でペーパーの持ちが良い。
- ◇モルトマジック採用でノリツキと代わらない面精度が望める。
- ◇未経験者でも簡単な訓練で面精度がだせる。
- ◇面接地効果で驚異の集塵が望める。



驚異の吸塵力



【仕様】

吸塵ファイル	全長	全高	重量	全幅
	mm	mm	kg	mm
UHF-S	105	47	120	75
UHF-M	173	47	206	75
UHF-L	235	47	262	75

パテ面の平滑性がスピードにだせる為、パテ処理作業の生産性が向上。又技術難易度を低下させることが可能であり新人社員の教育ツールとなる。



Ueno Corporation

(株)ウエノコーポレーション
研修・開発センター
仙台市宮城野区蒲生字竹ノ内173-30-29

TEL 022-388-8070
FAX 022-388-8071

取扱店

注:当製品に関しては、予告無く変更することがありますので、宜しくご理解ください