

微細除去で均一な仕上がりに



精密仕上げ用バリ取り工具「ナノフラップ」は、極微細網目ペーパーの使用で均一な加工を可能にした。合成繊維基材の両面に研磨力の優れた砥粒を固着させているので、正転でも、逆転方向でも使える。マイクログラインダーによる手動作業から、マシニングセンタなどの工作機械を使った自動作業まで幅広く対応する。ペーパーに柔軟性をもたせることで、微細バリだけ除去。金属・プラスチックなどに使用できるほか、曲面にも最適だ。軸径 $\phi 3\text{mm}$ 。粒度は $\#600\sim\#3000$ までの6種類、外径は $\phi 10\cdot\phi 15\cdot\phi 20$ の3種類を用意した。【柳瀬】

曲面对応の柔らかなペーパー採用