

疲労低減する振動吸収グリップ

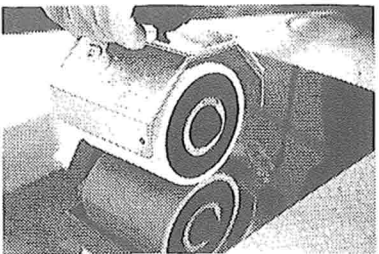
柳瀬ニプロフェッショナル研磨機

柳瀬(丹波市、柳瀬孝之社長)のハイパワープロフェッショナル研磨機「ST100Gパワーコング」ニ写真ニは金属の研磨・錆取り、塗料剥がし、木目だしなど、様々な研磨で美しい仕上がりが得られる。

低回転でもトルクが落ちない1300ワットのハイパワーモーターを搭載。溶接ビードの修正やヘアライン加工などの表面加工などでも性能を発揮する。

同製品の主な特徴は次の通り。

①両利きに対応した5段階に調整できるハンドル。疲労を低減する振動吸収グリップ②速度変更が可能な調整ダイヤル。低速時にも回転を安定させるスピードシネレターを採用③クイックロ



ガラスセリウムは、ガラスに塗り込みウエスでふき取るだけで汚れが取れる。ガラスの研磨に有効な酸化セリウムが含まれており、化学反応で汚れを落とすため、表面を傷つけずに仕上げられる。

成分が分離しないペースト状で、大小2種類のサイズを用意した。

「ミニコング+」は、重量約80gで全長118mmとコンパクト。ワンタッチで取り付け取り外しができ、スイッチでの正・逆転機能が付く。スピードコントロールもでき

また、ガラスについた水垢などの汚れを除去する研磨剤「ガラセリウム」と電動マイクログラインダー「ミニコング+」(プラス)も発売した。

「ミニコング+」(プラス)も発売した。

問い合わせは、電話0795-77-2151まで。

傘型形状で仕上がりが美麗

ムラコニ研磨用ナイロンディスク

研磨布紙加工のムラコク「マゲタノ」シリーズ(丹波市、村上博信社長)の研磨用ナイロンディスクが「傘型」であること。

傘型の特殊形状によってディスクの先端外周部分が常にワークに接するため、ムラのない美しい仕上げができる。

これまでの砥石による研磨は、削り過ぎなどで母材を傷つける恐れもあ



独自製法で柔軟性をプラス

ニューレジストンオフセット砥石

に静かで、研削時の振動も抑えられているので使用感が良好」との声が寄せられている。