

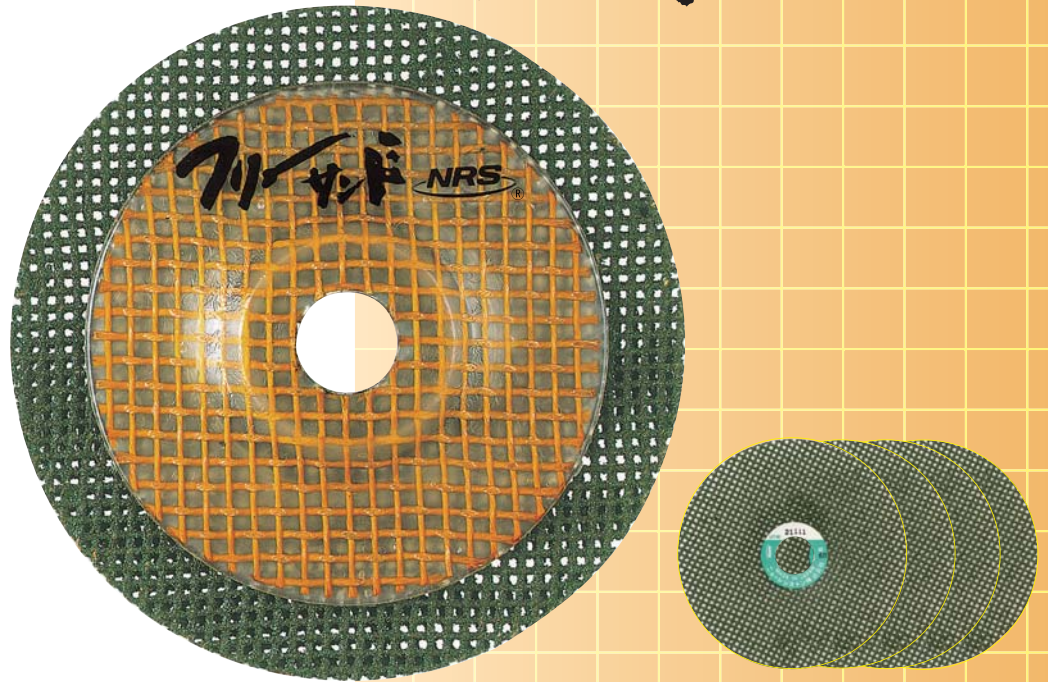
NEW REGISTON PRODUCTS CATALOG

日本製

ニューレジストン 仕上研磨用砥石

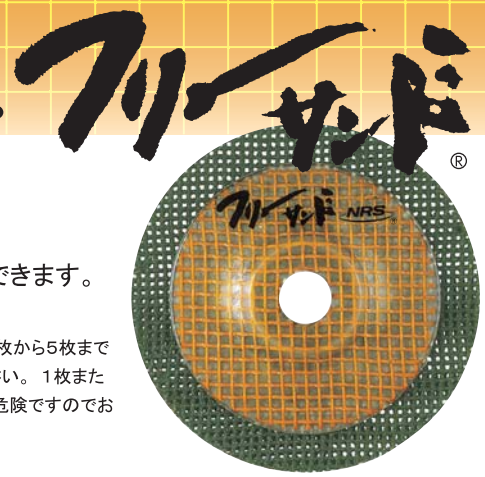
“重ねて使う” 全く新しいタイプの新発想ディスク

フルネット



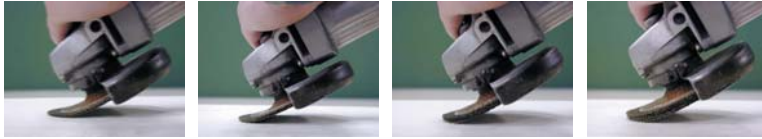
- ディスクを2枚から5枚まで重ね、枚数を変えることで、自由に柔軟性と研磨力の調整ができます。
- 網目状のクロスを基材に使用しており、目詰まり、溶着がしにくく、焼け、歪みを抑えます。
- 柔軟性に優れているので、どのような形状にもフィットした研磨ができます。
- 鋼材の種類を選ばず、さらにプラスチック・木工製品まで幅広くご使用いただけます。

研磨性能と手に馴染むフィット感を **自由に調整OK!**
従来の砥石にはない **使用感と美しい仕上がり** を実現。



特長 1 お好みの使用感

ディスクを2枚から5枚まで重ね、枚数を変えることで、自由に柔軟性と研磨力の調整ができます。



2枚重ね

3枚重ね

4枚重ね

5枚重ね

<使用上の注意>

フリーサンドのご使用は2枚から5枚まで重ね合わせてご使用ください。1枚または6枚以上のご使用は危険ですのでお止めください。

特長 2 網目状のクロスを基材に使用

網目状のクロスを基材に使用しており、目詰まり、溶着がしにくく、焼け、歪みを抑えます。

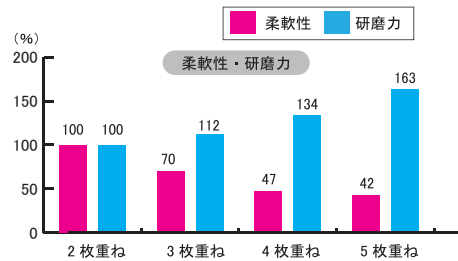


特長 3 柔軟性に優れている

柔軟性に優れているので、砥石の食い込みや力のかかりすぎによる深い砥石キズを残しにくく、どのような形状にもフィットした研磨ができます。

柔軟性…2枚重ねの柔軟性を100とした時の指数

研磨力…2枚重ねの研磨力(SUS304)を100とした時の指数



特長 4 クロスインパットを使用

ニューレジストン独自の「ガラスクロスインサート技術」を利用した“クロスインパット”を採用しているため、フリーサンド独特の柔軟性を損なうことなく、安全にご使用いただけます。

⚠ 注意 パットを外して使用すると、首抜、変形摩耗を起こす恐れがあります。必ずフリーサンド専用パットを使用してください。



動画チェック



主な用途 ステンレスパイプ加工、ステンレス厨房機器製造、ボンデ鋼板ボックス製造などの研磨、仕上げ作業

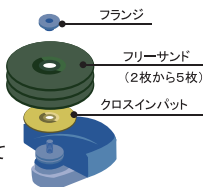
仕様 梱包

品番	サイズ (mm) 外径 × 厚み × 孔径	粒度	梱包 外装 (内装 × 入数)	最高使用周速度
FSD105-46	105 × 1 × 15	#46, #60, #80	100 枚 (20 枚 × 5)	72m/s (4,300m/min)
FSD105-60				
FSD105-80				
FSD105-120				
FSD105-150				
FSD10516-80	105 × 1 × 16	#80, #120		
FSD10516-120				

<セット方法>

取付方法

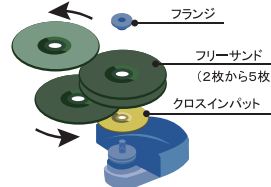
右記の順番でグラインダに取り付けてください。



① 摩耗した一番上の1枚をはずし、廃棄します。

交換方法

② 一番下 (重ねたディスクの中で最もグラインダに近い側) に新品のディスクを追加します。



枚数調整

使用途中で、枚数の増減をしたい時は、交換方法の②と同様に、一番下 (重ねたディスクの中で最もグラインダに近い側) で枚数調整を行います。

⚠ 警告 誤った使い方をした場合、製品が破壊して死亡または重傷をまねく恐れがあります。作業前に警告文 (安全の手引き) をよく読んでご使用ください。



優れた技術と理想を常に追求する

ニューレジストン株式会社

統括本部 〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2丁目1番1号

TEL. (0725) 51-2292 FAX. (0725) 51-2392

ホームページ <http://www.newregiston.co.jp/>

ご用命は信用ある当店へ

お客様相談窓口 研削砥石のご相談窓口です。お気軽に何でもどうぞ!

0120-466-300

No.021211-B39-2