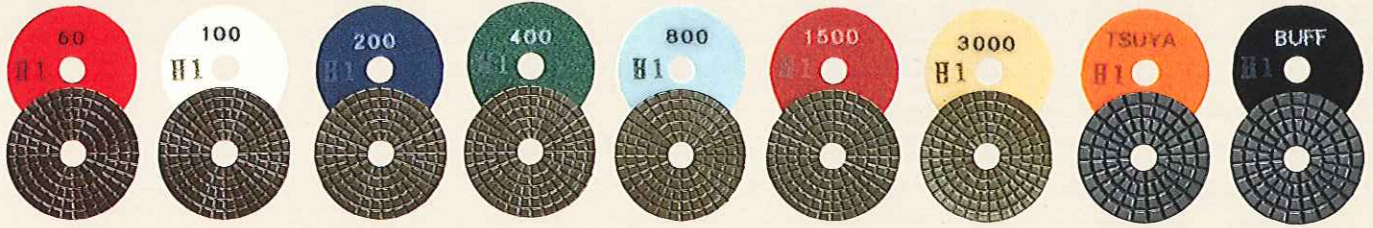


NEO ART FLEX-DIA

H1 TYPE · H2 TYPE

DIAMOND DISC FOR STONES

H1 TYPE (Soft type)



赤
Red
#60

白
White
#100

紺
Navy
#200

緑
Green
#400

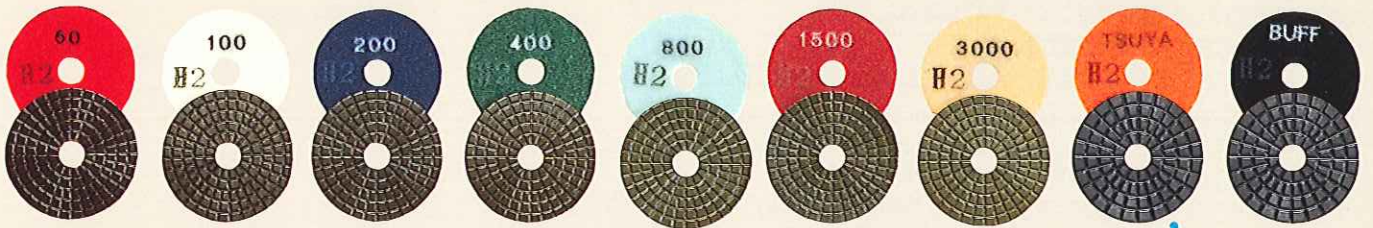
青
Blue
#800

茶
Brown
#1500

アイボリー
Ivory
#3000

オレンジ(ツヤ)
Orange
Glossy
(Tsuya)

黒(バフ)
Black
Glossy
(Buff)



H2 TYPE (Hard type)

●ツヤは白みかげに適し、バフは黒みかげなどの、色の深い、みかげ石に適しています。

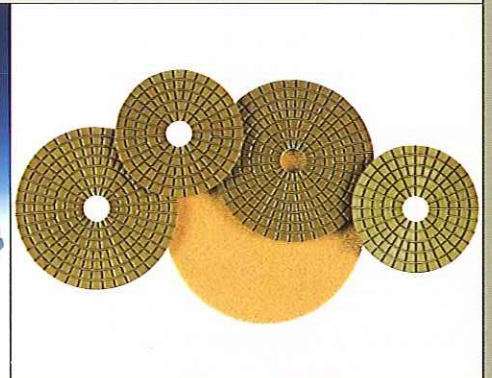
TSUYA is to used for White Granite, and BUFF is for Black Granite and or dark coloured Granite.



同粒度 5枚セット
5pcs. of same grit



各粒度 7枚セット
7pcs. each different grit



ネオアートフレックスダイヤ各サイズ
Size: 80φ・100φ・125φ

ネオアートフレックスダイヤは、柔軟性・弾力性の追求から生まれた曲面専用ダイヤです。

H1 タイプ(ソフト型)—— やや柔らかめで、やくものに良くなじみます。

H2 タイプ(ハード型)—— 角もちをよくし、やや硬めで、V溝研磨に適します。

NEO ART FLEX-DIA is exclusive Diamond Polisher having good flexibility for profiling and polishing edges. No clog is occurred due to radial design, and it has superior polishing performances.

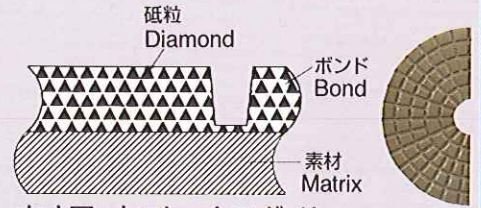
Interchangeable by magic tape (velcro) promptly. H1 is "Soft" type and it is suitable for complicated spot polishing.

H2 is "Hard" type. The outer edge of disc has good durability and keep original form. It is suitable for "V" shape groove polishing.

NEO ART FLEX-DIA

ネオアートフレックスダイヤは、右図の如く肉厚ですので耐久力があります。ミゾも放射状に成型されており、曲がりやすく、水はけが良いので目づまりがなく焼けを起こしません。ボンドが特殊ですので、切味の鋭さと艶のささはアートの持味です。

Cross-Section Views of NEO ART FLEX-DIA is drawn as right hand. Have highly durable, radial grooves, easily bendable. It drains well and water run evenly. Therefore, NO Clog and No Burning. Have sharp cutting by using special type bond, and beautiful gloss.



ネオアートフレックスダイヤ
(素材に成型接着)
NEO ART FLEX-DIA
(Mold Adhesion on Matrix.)

■ 特長 Feature

- フレキシブル性があるためスムーズな曲面研磨の作業が出来ます。
- 従来のダイヤ・砥石に比べ仕上がり面が均一になり、抜群の光沢が得られます。
- 複雑な曲面になじみ能率アップにつながります。
- マジックテープにより取替作業が簡単です。
- 各粒度がトリコットの生地で色分けされており、粒度選定が楽に出来ます。
- Possible very smooth polishing processing at curved surface of stones.
- Be uniform in finishing surfaces. Obtainable speedy and perfect brightness.
- Interchangeable by Magic Tape (velcro) promptly.
- Grit selection is quite easy, as each grit are distinguished by different colours.

■ 使用上の注意 Caution for Use

- ネオアートフレックスダイヤの取替交換は出来るだけパットのセンターに合わせて下さい。
- 水研ダイヤですので出来るだけ大量の水を御使用下さい。
- 平面研磨の場合はベタ当てにせずやや角度をつけて御使用下さい。
- 使用周速度は1000m/min. 以下にて御使用下さい。
- To be used under 1,000 m/min. operation speed.
- Consume a lot of Water.
- Adjust it to part center position of Pad.

■ 寸法 Size

- 80φ・100φ・125φ

■ 粒度 Grit

- #60・#100・#200・#400・#800・#1500・
#3000・#ツヤ Tsuya・#バフ Buff(Glossy)

WATER SANDER and PAD

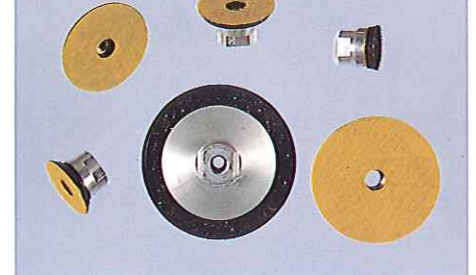
WS-5 (high speed) 4,000 r.p.m.



WS-7 (low speed) 2,000 r.p.m.



PAD



- ネオアートフレックスダイヤの特性が活かされるセンター注水式のウォーターサンダーです。
WS-5型・WS-7型
- WS-5 and WS-7 are similar model Tools.
- WS-5 is tiny and high speed rotation. WS-7 is low speed rotation.
- Rotary rotations and drain water off at center position.
- Pad use in common.

- アートフレックスダイヤ専用パットで、パットの強度は経験から生まれた硬度です。
Pad size : 50φ・60φ・75φ・80φ・85φ・
100φ・125φ

発売元



藤栄研材工業株式会社

本社 〒578-0944 東大阪市若江西新町4丁目5番25号
電話 (06) 6725-5236 (代) FAX (06) 6725-3366
東部サービス センター 〒327-0817 栃木県佐野市伊勢山町14-10
電話 (0283) 22-8811 FAX (0283) 22-8812

製造元



日本研紙株式会社

SOLE AGENT

TOUEI

TOUEI KENZAI INDUSTRIAL CO., LTD.

HEAD OFFICE

4-5-25 WAKAE NISHISHIN-MACHI HIGASHIOSAKA CITY, OSAKA, JAPAN
TEL.06(6725)5236 FAX 06(6725)3366

BRANCH OFFICE AND SERVICE CENTER

14-10, ISEYAMA-CHO, SANDO-CITY, TOCHIGI-PREF. JAPAN
TEL.0283(22)8811 FAX.0283(22)8812

MANUFACTURERS

NIHON KENSHI CO., LTD.