

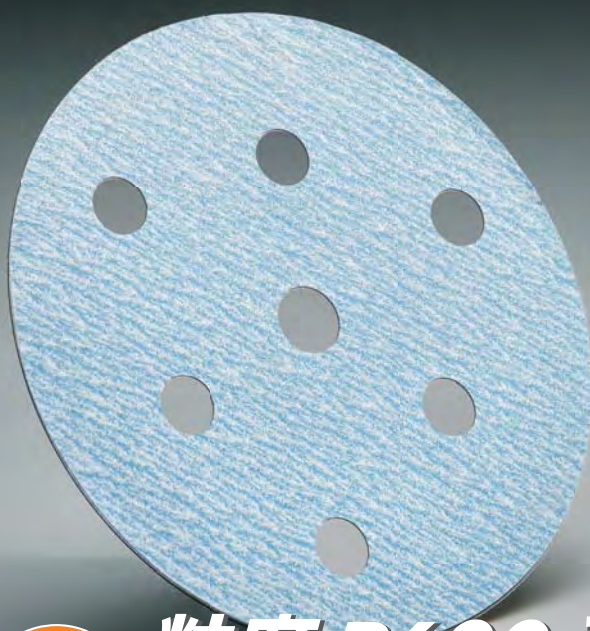


ドライアイス A975
DRYice
 セラミック ディスクペーパー

スピーディで高耐久、
 目づまりもストップ！
 補修用途のトップセラー

ノートン砥粒技術の結晶

最先端の研磨材砥粒であるノートンのSG
 セラミックアルミナ砥粒に耐熱処理を施し、
 優れた目づまり防止剤No-Fil®を塗布。
 柔軟性の高いラテックス基材を使用し
 ディスクやシート状に成形しました。



粒度 P600 番
 P800 番 登場！



TM



ノートンオリジナル セラミックペーパー

Norton A975 DRYICE ドライアイス

人工研磨材のパイオニア「ノートン」がお届けする「**ドライアイス セラミックペーパー**」は補修作業の効率を大幅にアップさせる画期的なディスクペーパーです。当社独自の最高級セラミックアルミナ砥粒が卓越した研削力と耐久性を発揮。

自動車ダメージ部に基準面作り、下地処理時のプライマー、パテ面の研削研磨、ブラサフ時の研磨作業など幅広い用途に適応します。

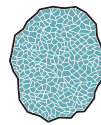


■ 特徴

- ▶ **ノートンのセラミックアルミナ砥粒 - 「SG」**
最強の研磨砥粒が、豪快な切れ味と高い耐久性を両立。粒度はP80番からP800番までをご準備。
- ▶ **強化ラテックスペーパーの基材**
ゴム素材を基材に含有させ、柔軟性を高めて曲面作業にも対応、また基材の耐久性も向上。
- ▶ **「ノルフィル (No-FIL®)」 表面コーティング**
独自の目づまり防止材を表面にコートし、切り屑の目づまりや顔料の色移りの無い、均一な仕上がりに。



セラミックアルミナ



強靱で微細結晶構造により磨耗が少なく、衝撃や熱にも強いので、抜群の切れ味と耐久性を発揮します。

ジルコニア



鋭く、強い刃先を持ちステンレスや高炭素鋼などの重研削用として使用されています。

アラダム（酸化アルミナ）



一般鋼材用として幅広く使用される砥粒で、鈍い形状をしているため、研削力が弱い傾向があります。

品番	外径 穴径	品名	粒度 入数 (小箱)
2DP125A975G4 080	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P80	P80 100枚
2DP125A975G4 120	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P120	P120 100枚
2DP125A975G4 150	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P150	P150 100枚
2DP125A975G4 180	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P180	P180 100枚
2DP125A975G4 240	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P240	P240 100枚
2DP125A975G4 320	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P320	P320 100枚
2DP125A975G4 400	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P400	P400 100枚
2DP125A975G4 600	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P600	P600 100枚
2DP125A975G4 800	125mm 7穴	ドライアイス ディスク 7穴 P800	P800 100枚
2DP125A975G0 080	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P80	P80 100枚
2DP125A975G0 120	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P120	P120 100枚
2DP125A975G0 150	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P150	P150 100枚
2DP125A975G0 180	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P180	P180 100枚
2DP125A975G0 240	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P240	P240 100枚
2DP125A975G0 320	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P320	P320 100枚
2DP125A975G0 400	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P400	P400 100枚
2DP125A975G0 600	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P600	P600 100枚
2DP125A975G0 800	125mm 穴なし	ドライアイス ディスク 穴なし P800	P800 100枚

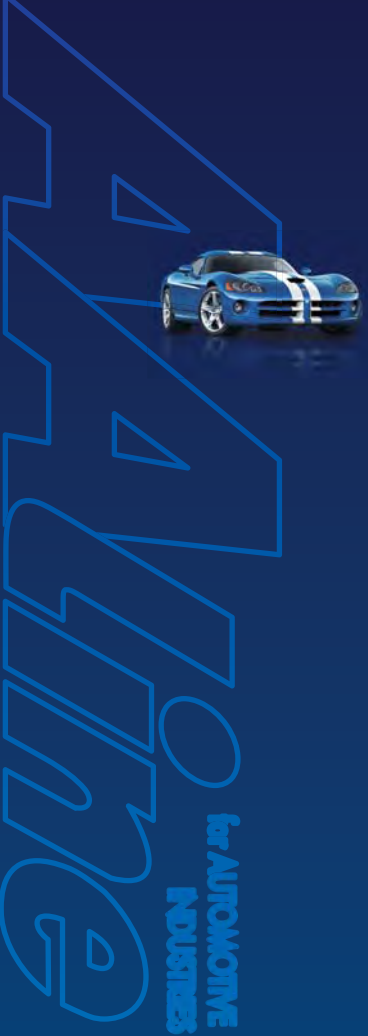
ディスク穴タイプ

7穴タイプ 穴なしタイプ

ジョイント

ノルグリップ (NOR GRIP) マジック式

上記のほかに、ファイルシート、シートロールも準備しています。



SAINT-GOBAIN
サンゴバン株式会社
アブレイシブ事業部

事業本部・千葉製造所
〒298-0106 千葉県いすみ市須賀谷4
Tel (0470) 86-3735

麹町分室
〒102-0083 東京都千代田区麹町3-7
Tel (03) 6893-0102
www.norton.co.jp

製品に付属の取扱説明書および、取付機種の取扱説明書を必ずお読みの上、ご使用ください。
品質改良のため予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。