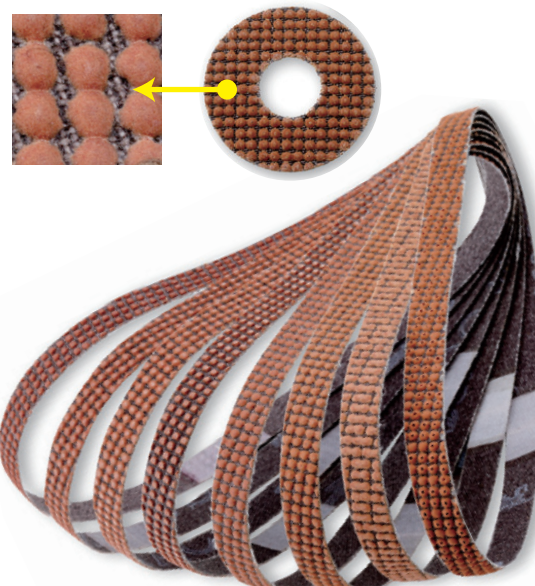


ドットベルト・ドットディスク のご紹介

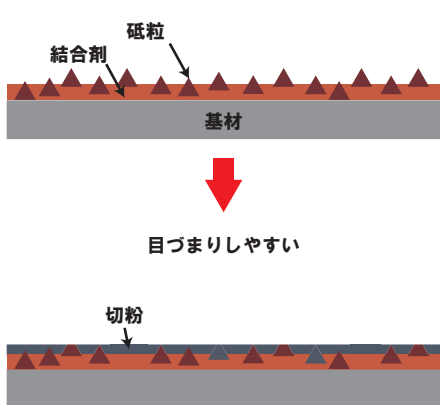


比べてください
切れ味！耐久性！仕上面！

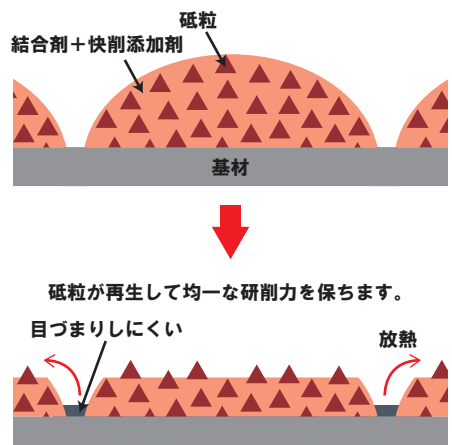
特徴

- 研磨層が三次元構造しており、かつドーム形状のパターン配列となっているため、一般的なサンドペーパーに比べ砥粒層が10倍以上あり、切れ味・耐久性・仕上面において飛躍的なパフォーマンスを発揮します。
- 多層構造に加え、快削添加剤が研磨層に含まれており、最適な自生作用*を繰り返すことで高い研磨力が持続します。
- ドット形状は高い放熱効果を生み出し研磨焼けを防ぐのと同時に切り屑の排出効果にも優れています。

◆一般的なサンドペーパー



◆ドットベルト・ディスク



仕上面

被削材：アルミニウム 加工時間：1分間
回転数：8,000r.p.m.

アルミニウムに対し良好な面粗度にてバリの除去が可能！
航空機部品のバリ等、要求品質の高いワークに対して有効！

ドットディスク #800 の仕上面 →



用途

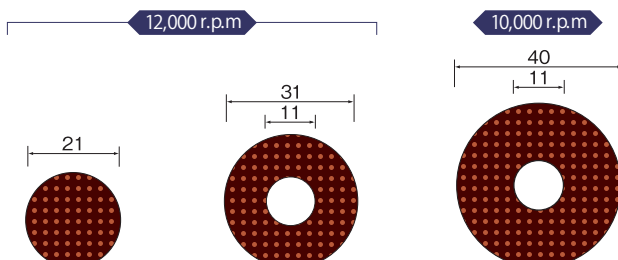
- アルミニウム ● アルミニウム合金 ● チタン
- 一般鋼 ● ステンレス鋼

1 Pack
30 Pieces ドットベルト



全周 300mm

1 Pack
100 Pieces ドットディスク



#320	SA 1071
#400	SA 1072
#600	SA 1073
#800	SA 1074
#1200	SA 1075
#1500	SA 1076
#2500	SA 1077
#4000	SA 1078

#320	SA 2051	SA 2061	SA 2071
#400	SA 2052	SA 2062	SA 2072
#600	SA 2053	SA 2063	SA 2073
#800	SA 2054	SA 2064	SA 2074
#1200	SA 2055	SA 2065	SA 2075
#1500	SA 2056	SA 2066	SA 2076
#2500	SA 2057	SA 2067	SA 2077
#4000	SA 2058	SA 2068	SA 2078

ミニタ一株式会社

本社 〒130-0026 東京都墨田区両国1-16-3 ☎ 03-3633-7186 FAX 03-3633-7186
大阪営業所 〒550-0013 大阪市西区新町2-4-2 ☎ 06-6531-5300 FAX 06-6531-5417
名古屋営業所 〒460-0022 名古屋市中区金山1-9-15 ☎ 052-331-5222 FAX 052-331-5223
岐阜工場 〒509-0249 岐阜県可児市姫ヶ丘4-10 ☎ 0574-63-5671 FAX 0574-63-5675

ご用命は