

ダイヤモンドコンパウンド

●ダイヤモンド砥粒をペーストに混ぜ込んだ、油性と水性のコンパウンドです。

●焼き入れ材、ダイス鋼、ハイス鋼、超鋼材等を効率良く研磨するために、良質のダイヤモンドパウダーを高密度に配合しました。フェルトパフや、ラッピングウッド等の相性も抜群です。

●ラッピング材が硬いほど研削効果上がり、フェルトパフのように柔らかい素材は仕上げ効果が上がります。

ダイヤモンドコンパウンド希釈液

●ダイヤモンドコンパウンドを専用希釈液で適宜うすめてご使用ください。希釈液を併用していただくと、より効率の良い研磨作業が可能です。

ダイヤモンドコンパウンド希釈液

容量 300cc

1パック1本入



油性タイプ

水性タイプ

希釈液	8021100	8021200
-----	---------	---------

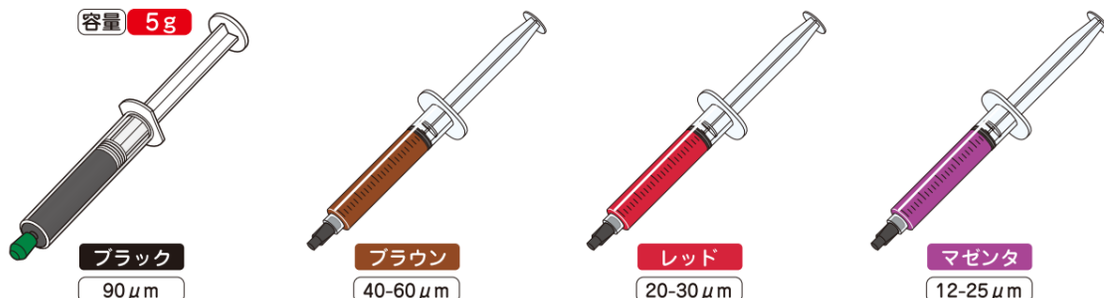
ダイヤモンドコンパウンド

容量 6g

1パック1本入

粗仕上げ用

中仕上げ用



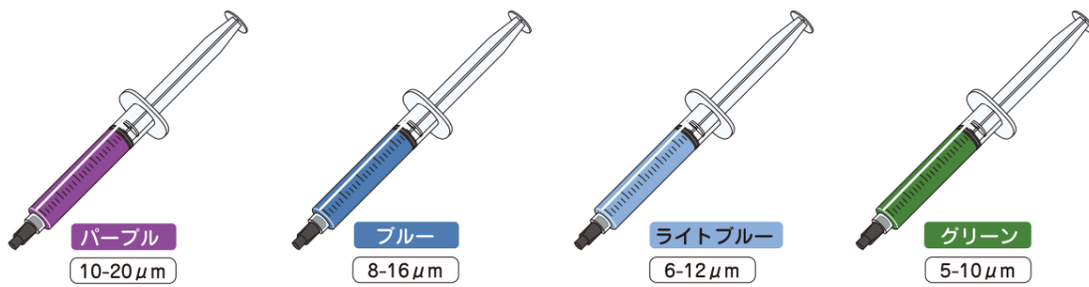
容量	5g	5g	5g	5g
粒度	#200	#400	#600	#800
油性タイプ	8A11001	8011100	8011101	8011102
水性タイプ	8A12001	8011200	8011201	8011202

ダイヤモンドコンパウンド

容量 6g

1パック1本入

中仕上げ用



容量	6g	6g	6g	6g
粒度	#1000	#1200	#1500	#2000
油性タイプ	8011103	8011104	8011105	8011106
水性タイプ	8011203	8011204	8011205	8011206

ダイヤモンドコンパウンド

容量 6g

1パック1本入

鏡面仕上げ用

超仕上げ用



容量	6g	6g	6g	5g	5g
粒度	#3000	#5000	#8000	#60000	#100000
油性タイプ	8011107	8011108	8011109	8A11002	8A11003
水性タイプ	8011207	8011208	8011209	8A12002	8A12003

ダイヤモンドゲル

●ダイヤモンド砥粒をオイルベースのゲルに混ぜ込んだコンパウンドです。

●希釈液を併用しなくても伸びが良く、浸透性に優れフェルトパフとの相性が良いのが特長です。

●回転ツールを用いたラッピング作業でも、ゲル状に結合したまま保持力に優れ飛散しにくく扱い易いコンパウンドです。

●切れ味を重視し、ダイヤモンド砥粒の含有率が非常に高い贅沢な仕様の研磨剤ですが、たっぷり使える12g入りでコストパフォーマンスに優れた新しいタイプのコンパウンドです。

*希釈液は、油性を使用してください。



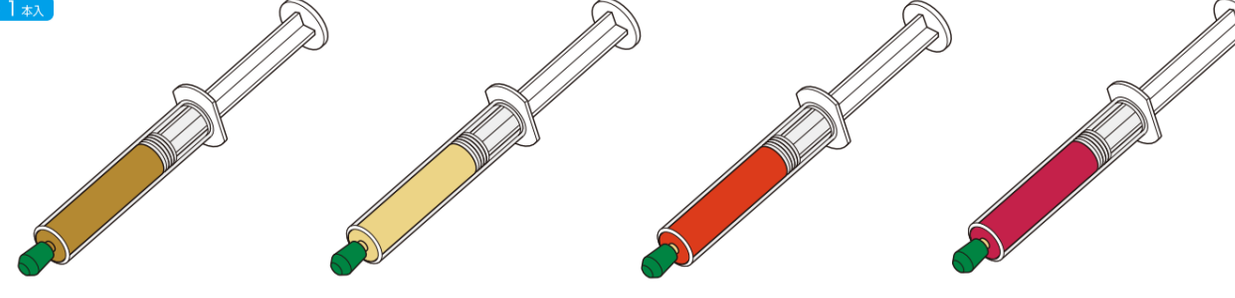
ダイヤモンドゲル

容量 12g

1パック1本入

粗仕上げ用

中仕上げ用



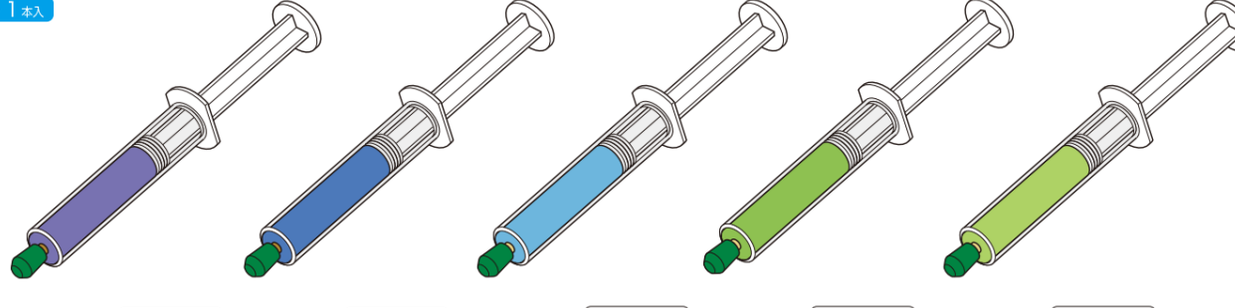
容量	12g	12g	12g	12g
粒度	#270	#400	#800	#1000
油性タイプ	8A21001	8A21002	8A21003	8A21004

ダイヤモンドゲル

容量 12g

1パック1本入

中仕上げ用



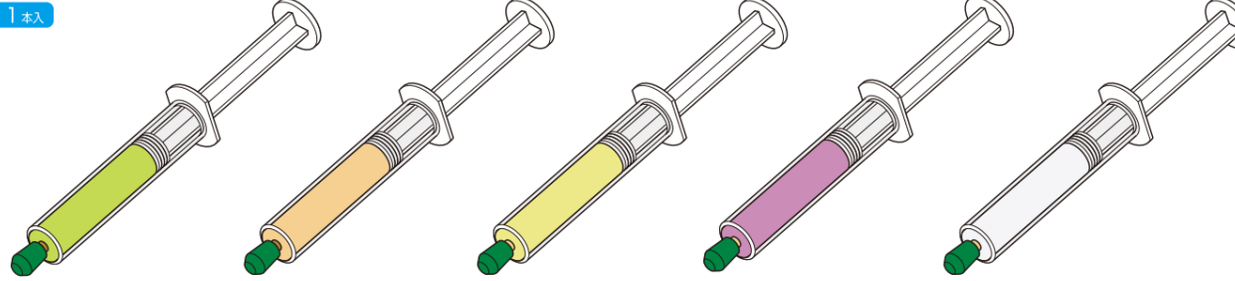
容量	12g	12g	12g	12g	12g
粒度	#1200	#1500	#2000	#2500	#3000
油性タイプ	8A21005	8A21006	8A21007	8A21008	8A21009

ダイヤモンドゲル

容量 12g

1パック1本入

鏡面仕上げ用



容量	12g	12g	12g	12g	12g
粒度	#5000	#8000	#10000	#14000	#30000
油性タイプ	8A21010	8A21011	8A21012	8A21013	8A21014

！安全のため、作業時は保護メガネ等の保護具を必ず着用してください。工具は最高使用回転速度以下でご使用ください。

電着CBN
ダイヤモンド
ダイヤモンド
CBN砥石
超硬カッター
カッター
ドリル
シャックル
軸付砥石
軸付ゴム砥石
ウレタン砥石
軸付サンダー
軸付フラス
軸付パフ
研磨剤
専用工具
工具セット

電着CBN
ダイヤモンド
ダイヤモンド
CBN砥石
超硬カッター
カッター
ドリル
シャックル
軸付砥石
軸付ゴム砥石
ウレタン砥石
軸付サンダー
軸付フラス
軸付パフ
研磨剤
専用工具
工具セット

メタルベースダイヤモンドシート

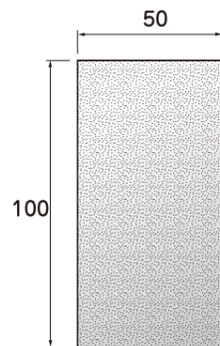
- 薄い金属基材にダイヤモンド砥粒を電着したシートです。
- 電着ダイヤモンドの特性として、ダイヤモンド砥粒の密集度が高く砥粒自体がよく突出しているため、切削力はきわめて強力です。

メタルベースダイヤモンドシート

ダイヤモンド砥粒

裏面粘着処理

1パック1枚入



粒度	発注コード番号
#100	8A31001
#140	8A31002
#170	8A31003
#270	8A31004
#400	8A31005
#600	8A31006
#800	8A31007
#1000	8A31008
#2000	8A31009
#3000	8A31010

フィルムベースダイヤモンドシート

- フィルム基材にダイヤモンド砥粒をコーティングしたシートです。
- スクラッチがつきにくく、ソフトに磨き上げることが可能です。
- 裏面に粘着加工を施していますので、必要なサイズにカットして各種ホルダー等に貼り付けてご使用ください。

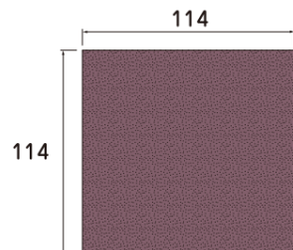
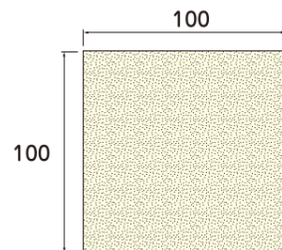
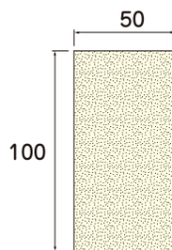
フィルムベースダイヤモンドシート

ダイヤモンド砥粒

裏面粘着処理

1パック1枚入

高強度耐熱樹脂タイプ



粒度	発注コード番号
#240	8A32001
#320	8A32002
#400	8A32003
#600	8A32004
#800	8A32005
#1000	8A32006
#1500	8A32007
#2500	8A32008
#4000	8A32009
#8000	8A32010

粒度	発注コード番号
#240	8A32011
#320	8A32012
#400	8A32013
#600	8A32014
#800	8A32015
#1000	8A32016
#1500	8A32017
#2500	8A32018
#4000	8A32019
#8000	8A32020

粒度	発注コード番号	カラー
#600	8031100	ブラウン
#800	8031101	ライトグリーン
#1000	8031102	ダークブラウン
#1500	8031103	ブラック
#3000	8031104	グリーン

シートの厚み 75μm

クロスベースダイヤモンドシート

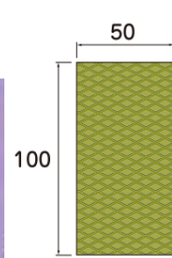
- ダイヤモンド砥粒を布基材にレジコートしたシートです。大きな加圧でも剥離しにくく、主に石材の研磨に適しています。

クロスベースダイヤモンドシート

ダイヤモンド砥粒

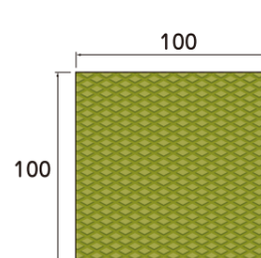
裏面粘着処理

1パック1枚入



シートサイズ 50x100

粒度	発注コード番号
#240	8A33001
#320	8A33002
#400	8A33003
#600	8A33004
#800	8A33005
#1000	8A33006
#1200	8A33007



シートサイズ 100x100

粒度	発注コード番号
#240	8A33008
#320	8A33009
#400	8A33010
#600	8A33011
#800	8A33012
#1000	8A33013
#1200	8A33014

フェルトシート / スティック

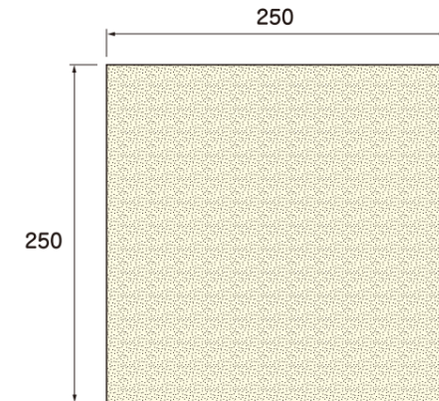
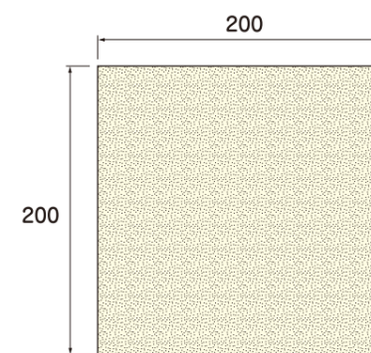
- 研磨用に厳選したきめの細かい羊毛を、高密度に圧縮しました。
- フェルトシートは裏面に粘着加工を施していますので、必要なサイズにカットして各種ホルダー等に貼り付けてご利用ください。

フェルトシート

羊毛 (ソフト)

裏面粘着処理

1パック1枚入



*研磨剤を併用してください。

フェルトシート 1mm厚	-	8A41001
フェルトシート 2mm厚	8051100	8A41002
フェルトシート 3mm厚	8051101	8A41003

竹ホルダー

1パック2枚入

- 竹ホルダーにフェルトシートや、ダイヤモンドシートなどを必要なサイズにカットして貼り付けてご使用いただけます。
- 天然の竹ですので金型や加工物に当たった時に、被削材を傷つけにくく竹のもつ独特の「しなり」により絶妙の使用感が得られます。



*竹は天然素材のためホルダーには「節」の部分がござります。また性質上、個体差や寸法のバラツキがあります。



あ~したい
こ~したいを
自在にあやつる
スペシャリスト

E-FORCE®

ルビーストーンスティック

- 通常のビトリファイドの砥石スティックと比較すると、気孔が無く磨耗しにくいので、硬くシャープなエッジを利用して金型のコーナー部の研磨等に適した砥石です。
- 焼き入れ材等の硬い被削材には、ダイヤモンドコンパウンドを併用しての研磨も有効です。



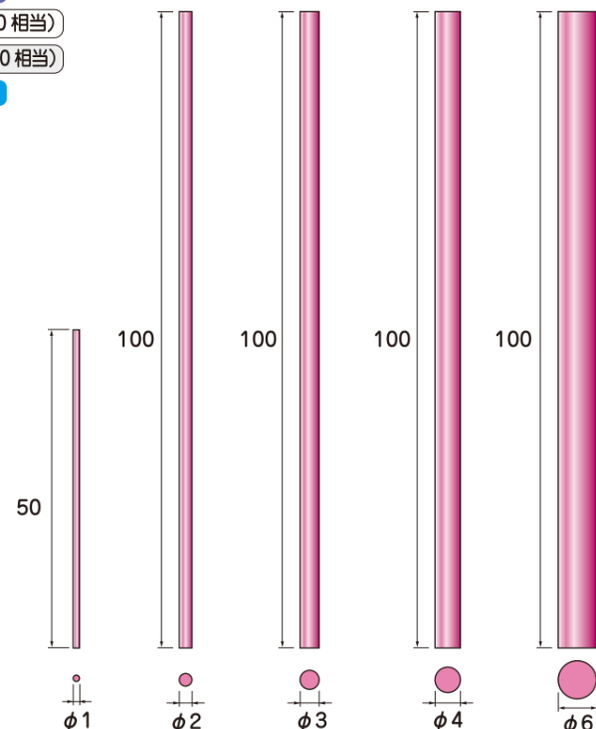
ルビーストーンスティック

円形タイプ

中目 (#800 相当)

細目 (#1500 相当)

1パック1本入



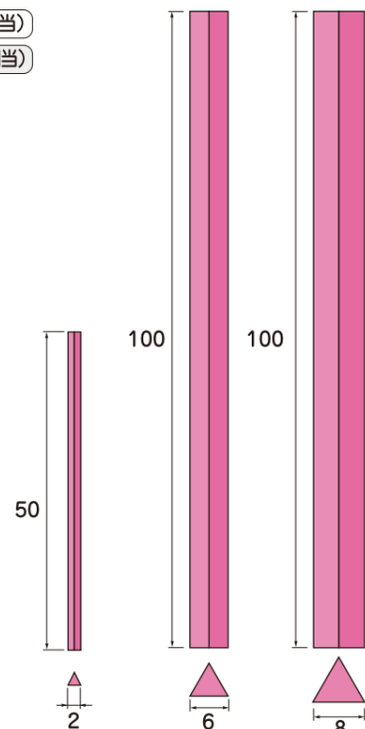
中目 (#800 相当)	-	-	-	9A54004	9A54006
細目 (#1500 相当)	9A54001	9A54002	9A54003	9A54005	9A54007

三角形タイプ

中目 (#800 相当)

細目 (#1500 相当)

1パック1本入



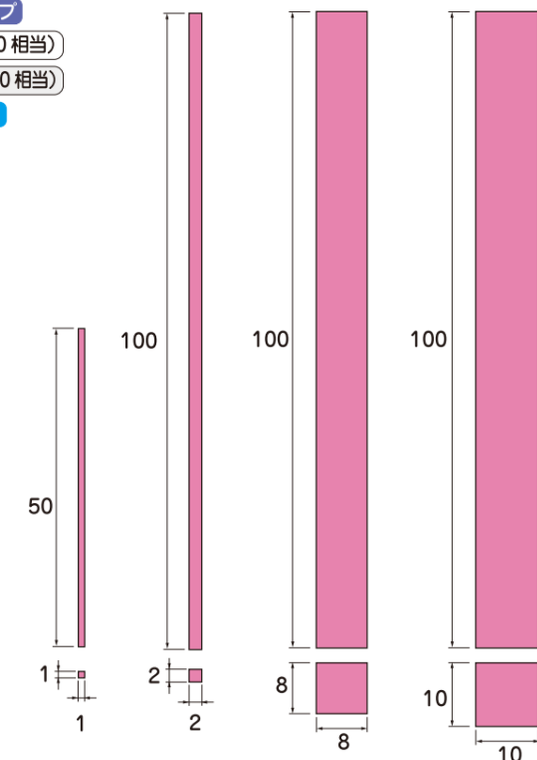
中目 (#800 相当)	-	9A54009	9A54011
細目 (#1500 相当)	9A54008	9A54010	9A54012

正方形タイプ

中目 (#800 相当)

細目 (#1500 相当)

1パック1本入



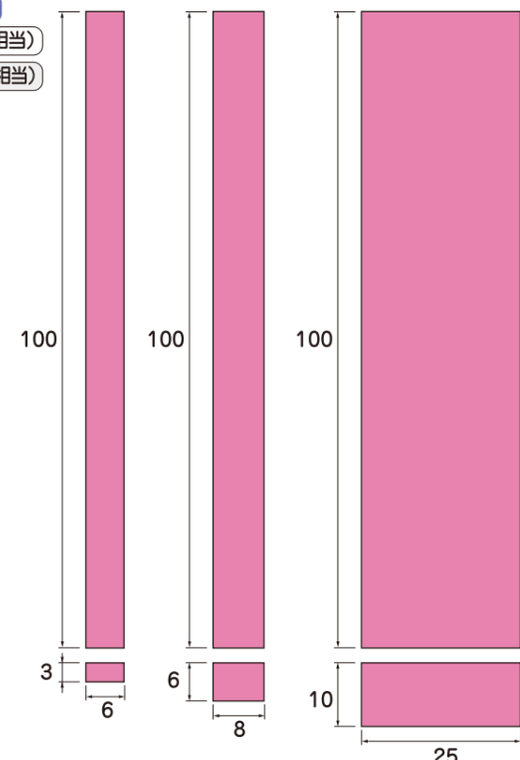
中目 (#800 相当)	-	-	9A54015	9A54017
細目 (#1500 相当)	9A54013	9A54014	9A54016	9A54018

長方形タイプ

中目 (#800 相当)

細目 (#1500 相当)

1パック1本入



中目 (#800 相当)	9A54019	9A54021	9A54023
細目 (#1500 相当)	9A54020	9A54022	9A54024

ファイバーストーンスティック

- ファイバーストーンは、アルミナ繊維やガラス繊維等の無機質系繊維を、熱硬化性エポキシ樹脂で集成した、画期的な砥石です。
- 通常の砥石とは違い、弾力性に富み、薄くても折損はほとんどありません。
- セラミック繊維が切り刃になるので、スクラッチの少ない美しい仕上げ面になります。



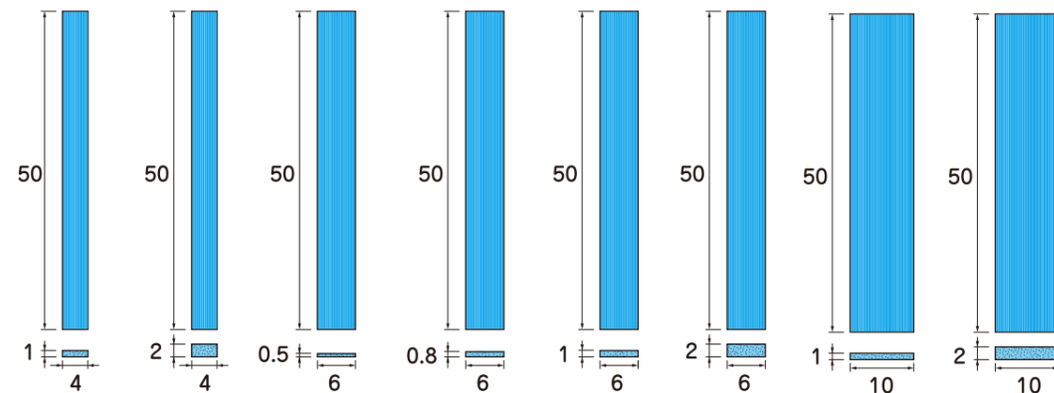
ファイバーストーンスティック

長方形タイプ

1パック1本入

ファイバーストーンは、識別しやすいように粒度によって色分けされています。

- #180 ブラウン
- #240 ブラック
- #400 ブルー
- #600 ホワイト
- #1000 ピンク
- #1200 レッド

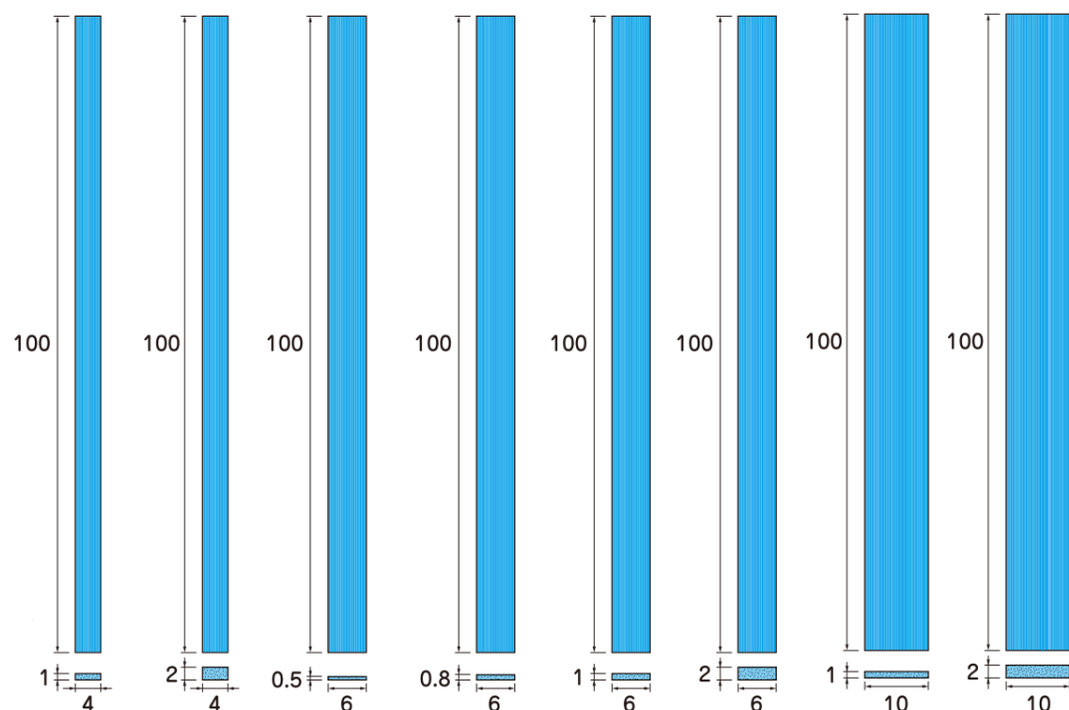


粒度 #180 (ブラウン)	9A54025	9A54031	9A54037	9A54043	9A54049	9A54055	9A54061	9A54067
粒度 #240 (ブラック)	9A54026	9A54032	9A54038	9A54044	9A54050	9A54056	9A54062	9A54068
粒度 #400 (ブルー)	9A54027	9A54033	9A54039	9A54045	9A54051	9A54057	9A54063	9A54069
粒度 #600 (ホワイト)	9A54028	9A54034	9A54040	9A54046	9A54052	9A54058	9A54064	9A54070
粒度 #1000 (ピンク)	9A54029	9A54035	9A54041	9A54047	9A54053	9A54059	9A54065	9A54071
粒度 #1200 (レッド)	9A54030	9A54036	9A54042	9A54048	9A54054	9A54060	9A54066	9A54072

長方形タイプ

1パック1本入

- #180 ブラウン
- #240 ブラック
- #400 ブルー
- #600 ホワイト
- #1000 ピンク
- #1200 レッド



粒度 #180 (ブラウン)	9A54073	9A54079	9A54085	9A54091	9A54097	9A54103	9A54109	9A54115
粒度 #240 (ブラック)	9A54074	9A54080	9A54086	9A54092	9A54098	9A54104	9A54110	9A54116
粒度 #400 (ブルー)	9A54075	9A54081	9A54087	9A54093	9A54099	9A54105	9A54111	9A54117
粒度 #600 (ホワイト)	9A54076	9A54082	9A54088	9A54094	9A54100	9A54106	9A54112	9A54118
粒度 #1000 (ピンク)	9A54077	9A54083	9A54089	9A54095	9A54101	9A54107	9A54113	9A54119
粒度 #1200 (レッド)	9A54078	9A54084	9A54090	9A54096	9A54102	9A54108	9A54114	9A54120

安全のため、作業時は保護メガネ等の保護具を必ず着用してください。
工具は最高使用回転速度以下でご使用ください。

ファイバーストーンスティック Fiber Stone Sticks

EIKO

ファイバーストーンスティック

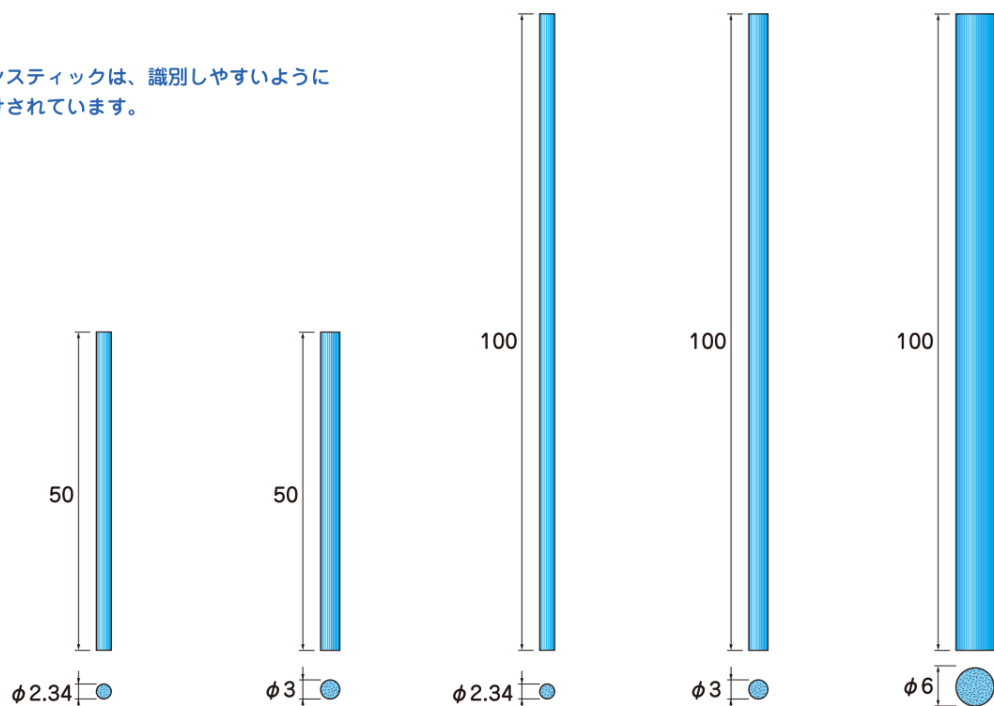
円形タイプ

1パック1本入

9A54148のみイエロー

ファイバーストーンスティックは、識別しやすいように粒度によって色分けされています。

- #180 ブラウン
- #240 ブラック
- #400 ブルー
- #600 ホワイト
- #1000 ピンク
- #1200 レッド



粒度 #180 (ブラウン)	9A54121	9A54127	9A54133	9A54139	9A54145
粒度 #240 (ブラック)	9A54122	9A54128	9A54134	9A54140	9A54146
粒度 #400 (ブルー)	9A54123	9A54129	9A54135	9A54141	9A54147
粒度 #600 (ホワイト)	9A54124	9A54130	9A54136	9A54142	9A54148
粒度 #1000 (ピンク)	9A54125	9A54131	9A54137	9A54143	9A54149
粒度 #1200 (レッド)	9A54126	9A54132	9A54138	9A54144	9A54150

ダイヤモンドファイバーストーンスティック

●ファイバーストーンと焼結ダイヤモンド砥石の良さを兼ね備えた砥石で、従来のセラミック繊維の間に、ダイヤモンド砥粒を均一に配合しました。

●焼き入れ材、ダイス鋼、ハイス鋼、超硬合金等にも食い付きが良く、ダイヤモンド砥粒が全方向に突出しているため、側面使用も可能です。

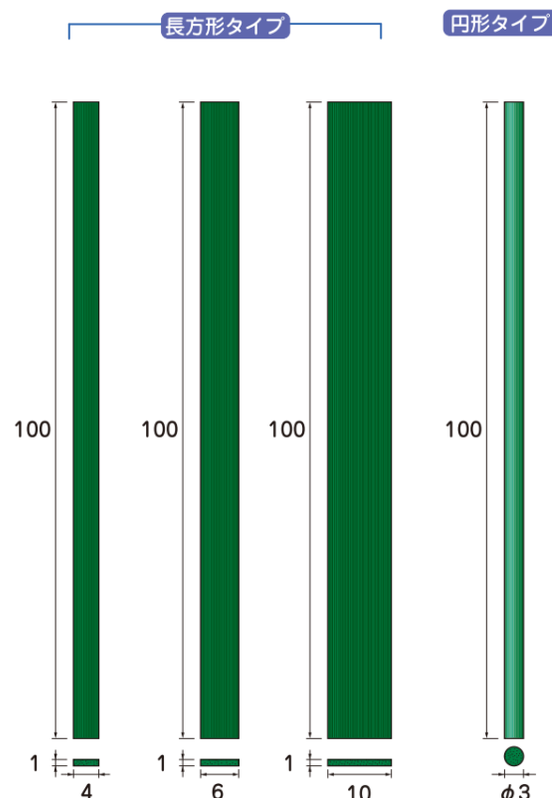
●手でそのまま使用する他に、超音波研磨機やレスプロ等の電動ヤスリで使用しても効果的です。

ダイヤモンドファイバーストーンスティック

1パック1本入

ダイヤモンドファイバーストーンスティックは、識別しやすいように粒度によって色分けされています。

- #200 ブラック
- #400 グレー
- #600 グリーン



粒度 #200 (ブラック)	9A54151	9A54154	9A54157	9A54160
粒度 #400 (グレー)	9A54152	9A54155	9A54158	9A54161
粒度 #600 (グリーン)	9A54153	9A54156	9A54159	9A54162

スティック砥石 Abrasive Stone Sticks

E-FORCE®

EDM ストーンスティック

●放電加工後の硬化層を除去するのに適しており、鋭い切れ味で食いつきが良く、砥石の形状保持力も高いのが特長です。

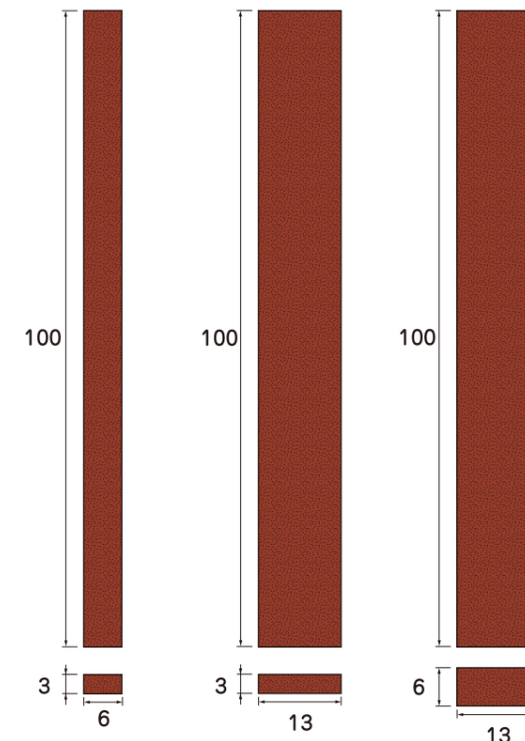
●手作業はもちろん、電動・空圧ヤスリや超音波研磨機との相性も抜群です。

* EDM・・・Electrical Discharge Machining (放電加工)

EDMストーンスティック

長方形タイプ

1パック5本入



粒度 #150	9A54163	9A54170	9A54177
粒度 #180	9A54164	9A54171	9A54178
粒度 #220	9A54165	9A54172	9A54179
粒度 #320	9A54166	9A54173	9A54180
粒度 #400	9A54167	9A54174	9A54181
粒度 #600	9A54168	9A54175	9A54182
各粒度が1本ずつ計6本入ったお試しセット	9A54169	9A54176	9A54183

フィニッシュストーンスティック (硫黄含浸)

●厳選されたアルミナ砥粒に硫黄を含浸させた非常に柔らかな砥石です。

●滑らかな使用感で破砕性に優れ、スクラッチの無い良好な仕上げ面が得られます。

●なじみが良く、曲面の仕上げなどにも最適です。

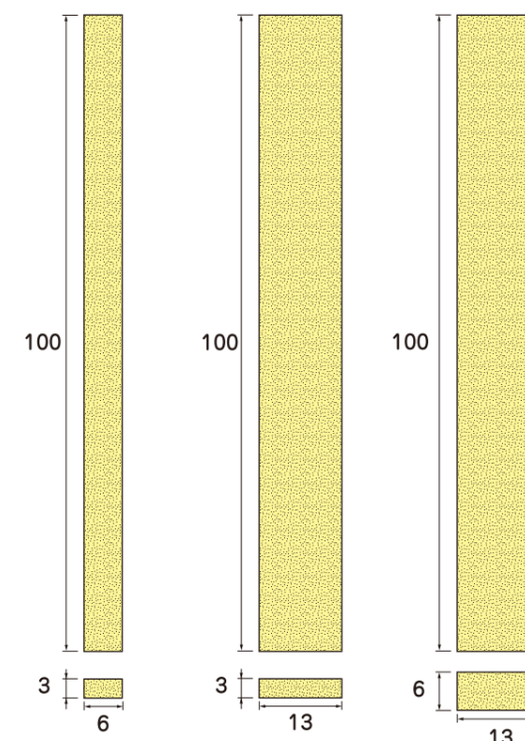
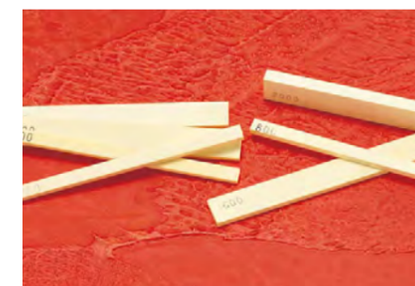
●ダイヤモンドコンパウンドを使用する前の仕上げ研磨に最適です。

フィニッシュストーンスティック (硫黄含浸)

長方形タイプ

硫黄含浸

1パック5本入



粒度 #400	9A54184	9A54190	9A54196
粒度 #600	9A54185	9A54191	9A54197
粒度 #800	9A54186	9A54192	9A54198
粒度 #1000	9A54187	9A54193	9A54199
粒度 #2000	9A54188	9A54194	9A54200
各粒度が1本ずつ計5本入ったお試しセット	9A54189	9A54195	9A54201

！安全のため、作業時は保護メガネ等の保護具を必ず着用してください。工具は最高使用回転速度以下でご使用ください。

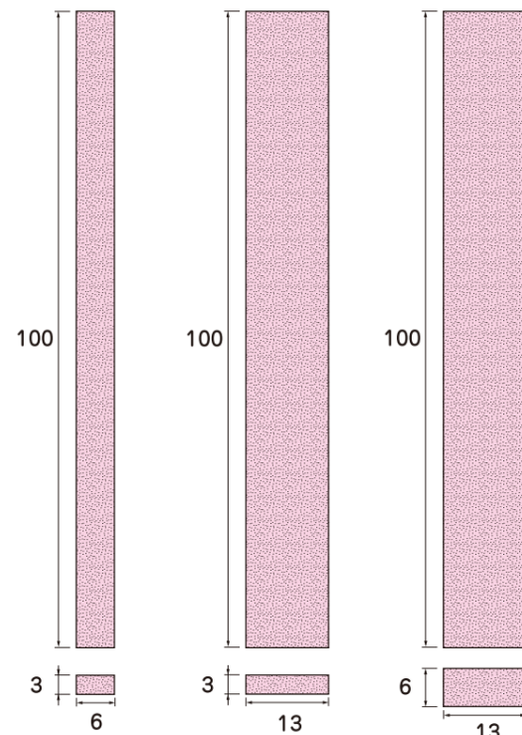
ピンクストーンスティック

- 一般鋼材から焼入れ鋼まで目詰まりせず効率良く研削できる、ハイグレードな砥粒をベースにした切れ味重視の砥石です。
- EDMストーンとフィニッシュストーンの中間程度の硬さで、砥粒の破砕性がよく、スピーディに均一な仕上げ面が得られます。
- フィニッシュストーンを使用する前の、粗・中仕上げ研磨に最適です。

ピンクストーンスティック

長方形タイプ

1パック5本入



粒度 #120	9A54202	9A54208	9A54214
粒度 #150	9A54203	9A54209	9A54215
粒度 #220	9A54204	9A54210	9A54216
粒度 #320	9A54205	9A54211	9A54217
粒度 #400	9A54206	9A54212	9A54218
各粒度が1本ずつ計5本入ったお試しセット	9A54207	9A54213	9A54219

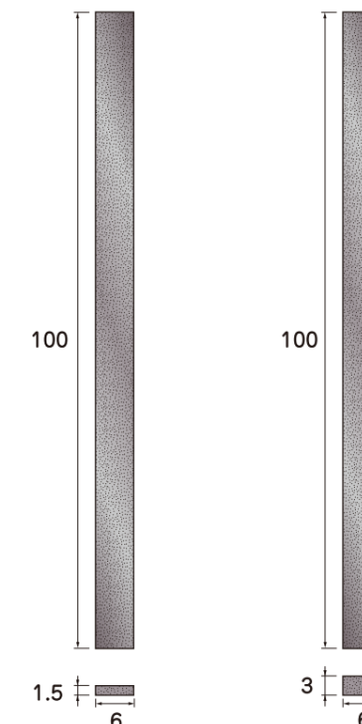
ダイヤモンドストーンスティック

- ダイヤモンド砥粒を焼結した砥石で、超硬金型の研磨はもちろん、一般鋼材、特殊鋼にも抜群の切れ味と耐磨耗性を兼ね備えた砥石です。
- 従来の砥石に比べて、非常に硬く寿命も長いので経済的です。

ダイヤモンドストーンスティック

長方形タイプ

1パック1本入



- ⚠ 注意
- ダイヤモンドストーンスティックは、非常に硬い素材ですが衝撃に弱く無理な加圧での作業や、落としたりしますと折損しやすいので、取扱いには十分ご注意ください。
 - ハンドホルダーに装着してご使用ください。

粒度 #400	9A54234	9A54240
粒度 #600	9A54235	9A54241
粒度 #800	9A54236	9A54242
粒度 #1000	9A54237	9A54243
粒度 #2000	9A54238	9A54244
粒度 #3000	9A54239	9A54245

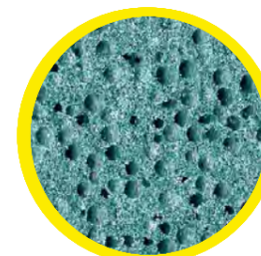
バブルストーンスティック・エクスプレス

- 切れ味の良いGC砥粒をベースに、軽石のような大きな多気孔構造で焼成したユニークな砥石です。
- アルミから焼き入れ鋼まで目詰まりが無く、快削性に優れた粗仕上げ用の砥石です。
- 深いキズやカッターマーク、サビ等を素早く除去するのに威力を発揮します。
- 大きめの金型にも使い易いサイズを揃えました。

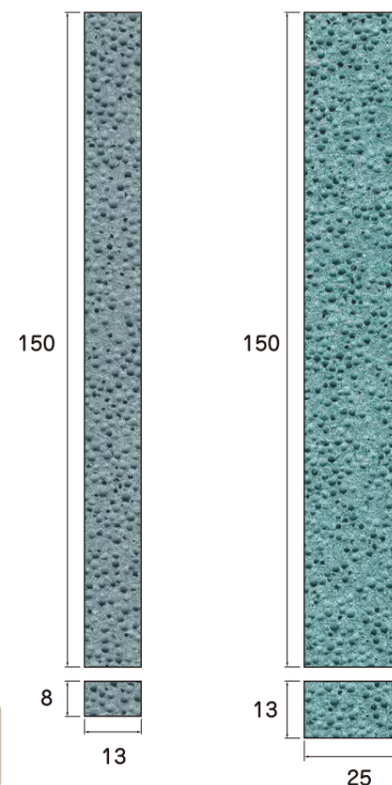
バブルストーンスティック・エクスプレス

長方形タイプ

1パック5本入



表面拡大写真



- ⚠ 注意
- バブルストーンスティック・エクスプレスは、多気孔構造の特殊焼成砥石です。無理な加圧での作業は折損する場合がございますのでご注意ください。

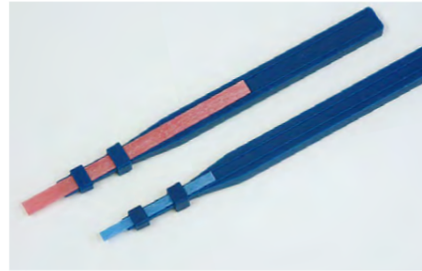
粒度 #80	9A54246	9A54250
粒度 #120	9A54247	9A54251
粒度 #220	9A54248	9A54252
各粒度が1本ずつ計3本入ったお試しセット	9A54249	9A54253

あ～したい
ご～したいを
自在にあやつる
スペシャリスト

E-FORCE®

スティック砥石用ホルダー

- ファイバーストーンからスティック砥石までしっかりとホールドできるので、安定した作業が行え指の負担を軽減します。
- 短くなった砥石も経済的に使用出来ます。

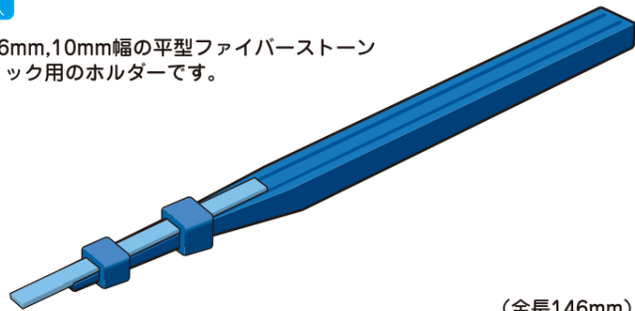


ファイバーストーンスティック用ハンドホルダー

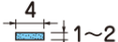
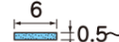
長方形タイプ

1パック2本入

- 4mm,6mm,10mm幅の平型ファイバーストーンスティック用のホルダーです。



(全長146mm)

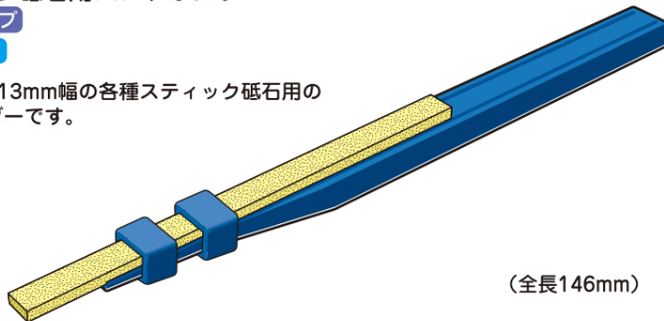
		
4mm幅用	6mm幅用	10mm幅用
9A51002	9A51003	9A51004

スティック砥石用ハンドホルダー

長方形タイプ

1パック2本入

- 6mm,13mm幅の各種スティック砥石用のホルダーです。

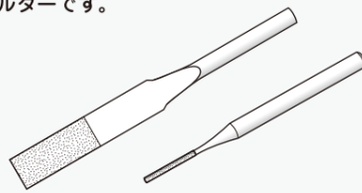


(全長146mm)

		
6w x 3tmm用	13w x 3tmm用	13w x 6tmm用
9A51005	9A51006	9A51007

φ3mm丸棒・1mm平兼用ハンドホルダー

- φ3.0mm・1mm厚のファイバーストーンスティックやルビーストーンスティック用のホルダーです。
- 軸径φ3.0mmの回転用先端工具などにもご使用いただけます。

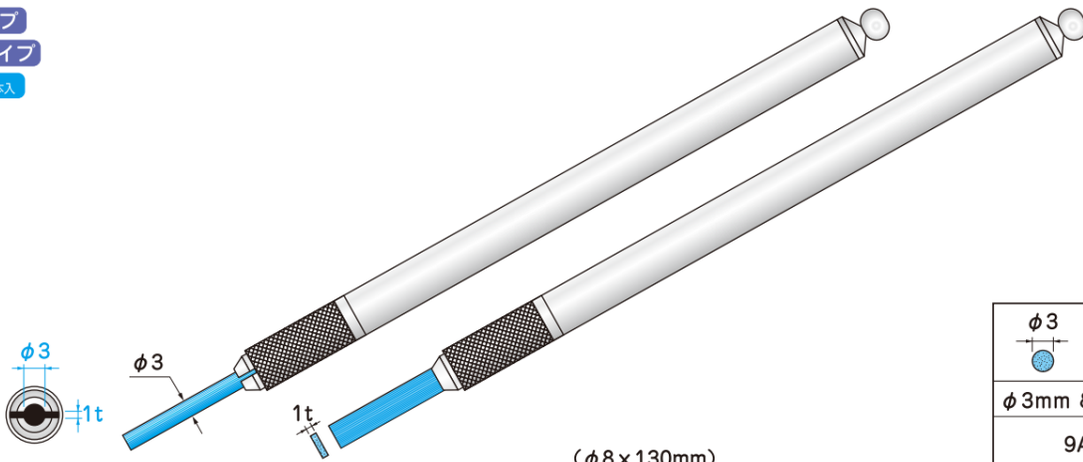


φ3mm丸棒・1mm平兼用ハンドホルダー

円形タイプ

長方形タイプ

1パック1本入



(φ8x130mm)

	
φ3mm & 1tmm 兼用	
9A51008	

ウレタンスティック砥石/ウレタンブロック砥石

製品の特長

- ウレタンの軟らかさと、しなやかさが研削面の凹凸となじみ、効率的に研削作業をおこなうことができます。
- 長時間の研削作業でも発熱が少なく、スムーズに作業をすることができます。

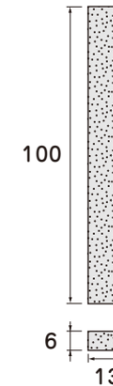
主な用途

- ステンレス、銅、真鍮、アルミ、ガラス、陶磁器、貴金属、宝石、木材の角取り、丸み付け、修正。
- アルミダイキャスト製品の表面研磨。
- アルミ素材他軟質系金属の切削目除去。

ウレタンスティック砥石

長方形タイプ

1パック2本入

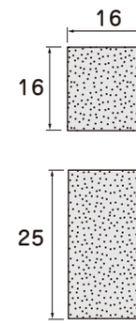


粒度	発注コード番号
#120ソフト	9A57001
#320ソフト	9A57002
#120ハード	9A57003
ウレタンスティック砥石アソートセット (#120ソフト,#320ソフト各1本)	9A57000
ウレタン砥石アソートセット (ブロック4種類とスティック3種類のセット)	9A57A00

ウレタンブロック砥石

長方形タイプ

1パック2本入



粒度	発注コード番号
#46	9A57101
#80	9A57102
#120	9A57103
#320	9A57104
ウレタン砥石アソートセット (ブロック4種類とスティック3種類のセット)	9A57A00

E-FORCE®

あ~したい
こ~したいを
自在にあやつる
スペシャリスト



φ1.6mm 軸専用ハンドホルダー

- 軸径φ1.6mmのダイヤモンドポイント専用のハンドホルダーです。
- ロック式のチャックはダイヤモンドポイントの交換がスピーディに行え、確実にホールドしますので微妙な力加減を必要とするガラス彫刻装飾に最適です。

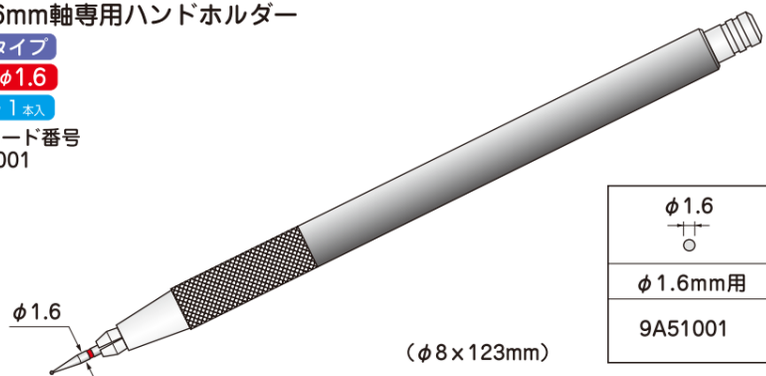
φ1.6mm軸専用ハンドホルダー

丸形タイプ

軸径 φ1.6

1パック1本入

発注コード番号 9A51001



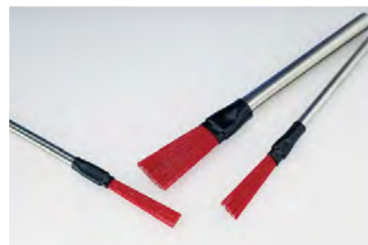
φ1.6
φ1.6mm用
9A51001



セラミックファイバーハンドブラシ

- セラミックファイバーの繊維を細長く綿状に加工したものを、鉛筆のように束ねた手作業用ブラシです。(グラインダ使用不可)
- セラミックファイバーの切れ味を生かしたブラシは、先端部の研磨力に優れ効率良く汚れやバリを除去します。
- 強いこしを持った線材は復元力に優れており、ワイヤーのように毛倒れを起こすことなく最後まで研磨力を維持します。

- 警告
- ・グラインダに装着して使用しないでください。
- ・無理な加圧での使用は、線材の折損の原因となりますのでおやめください。

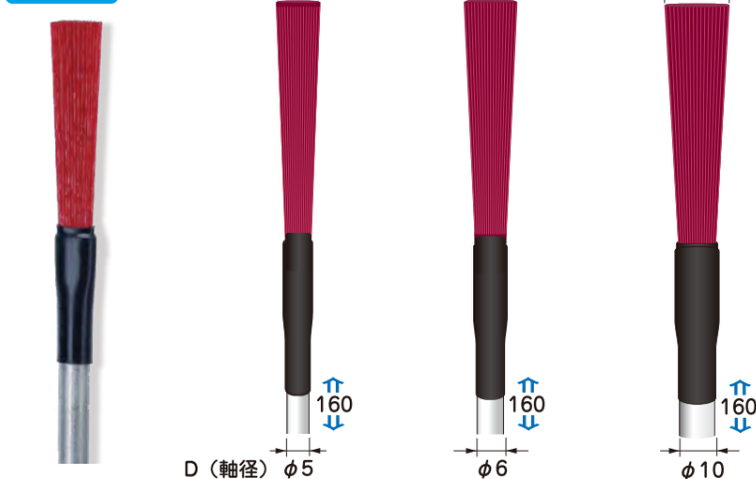


絵筆感覚で使える研磨や微細バリ取りに便利なハンドブラシです。

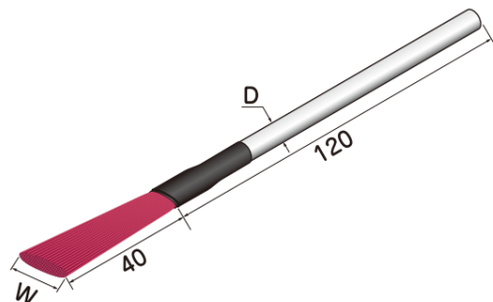
セラミックファイバーハンドブラシ

セラミックファイバー

1パック1本入



セラミックファイバー	9A52001	9A52002	9A52003
------------	---------	---------	---------



電着ダイヤモンドヤスリ

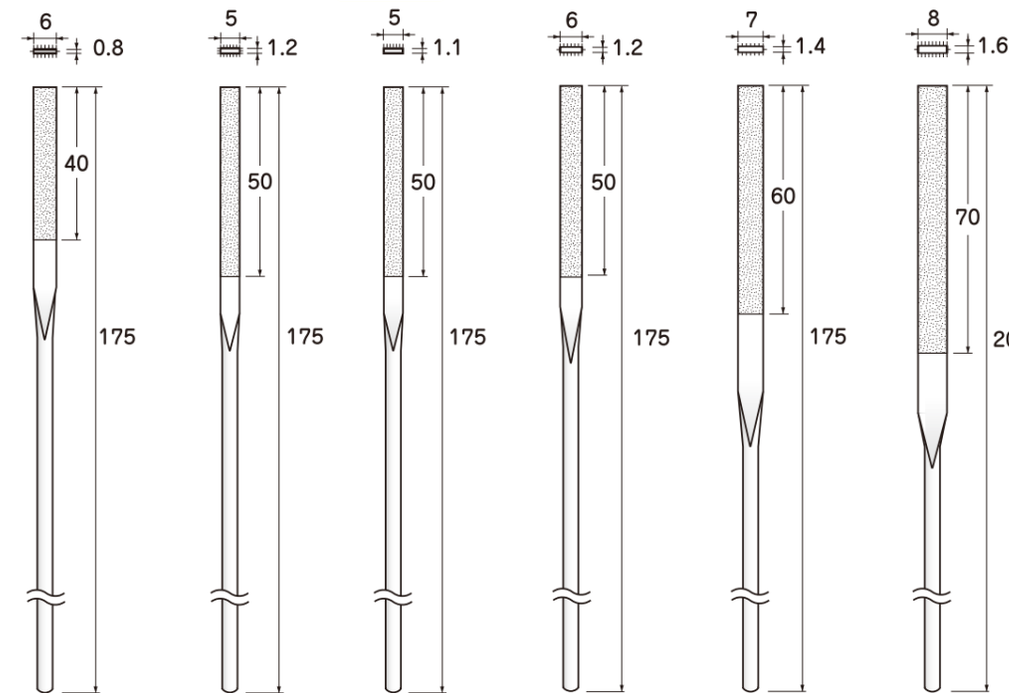
- 良質のダイヤモンドを使いやすい形状の台金に電着したヤスリです。
- ダイヤモンド砥粒がよく突出しており、切れ味は抜群です。
- 超硬合金、セラミックス、焼き入れ鋼等のバリ取り、形状修正はもちろん、ガラスや、硬質ゴム、レジン等の樹脂にもご利用ください。

電着ダイヤモンドヤスリ

平形タイプ

1パック1本入

片面電着



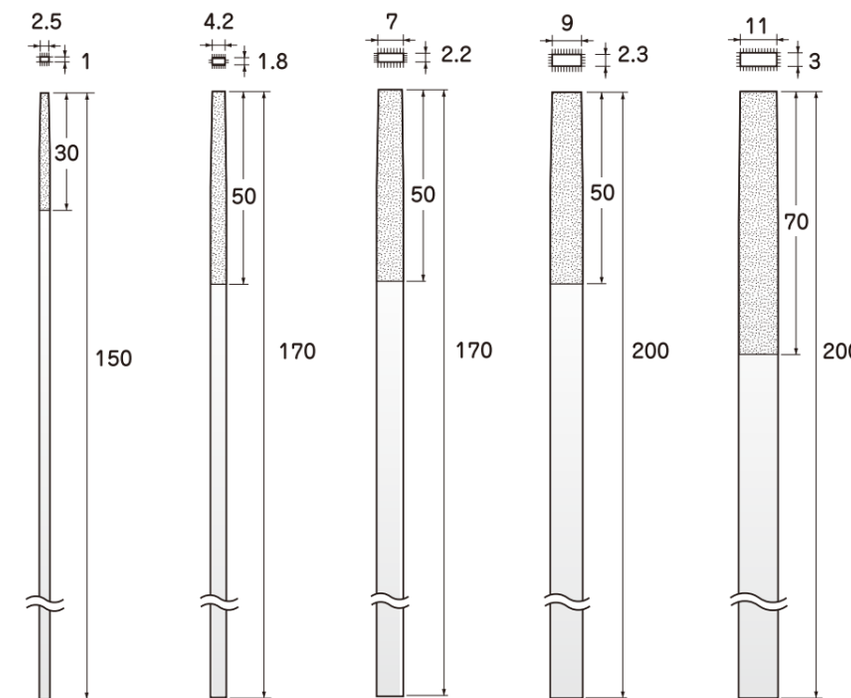
粒度 #140	9A55001	-	-	9A55006	-	9A55009
粒度 #170	9A55002	9A55004	9A55005	9A55007	9A55008	9A55010
粒度 #270	9A55003	-	-	-	-	-

電着ダイヤモンドヤスリ

平形テーパ付

1パック1本入

- 注意
- ダイヤモンドヤスリは商品の性質上、寸法は若干の±があり、計測するポイントによって若干の誤差や形状の差異が生じる場合がありますので、予めご了承願います。



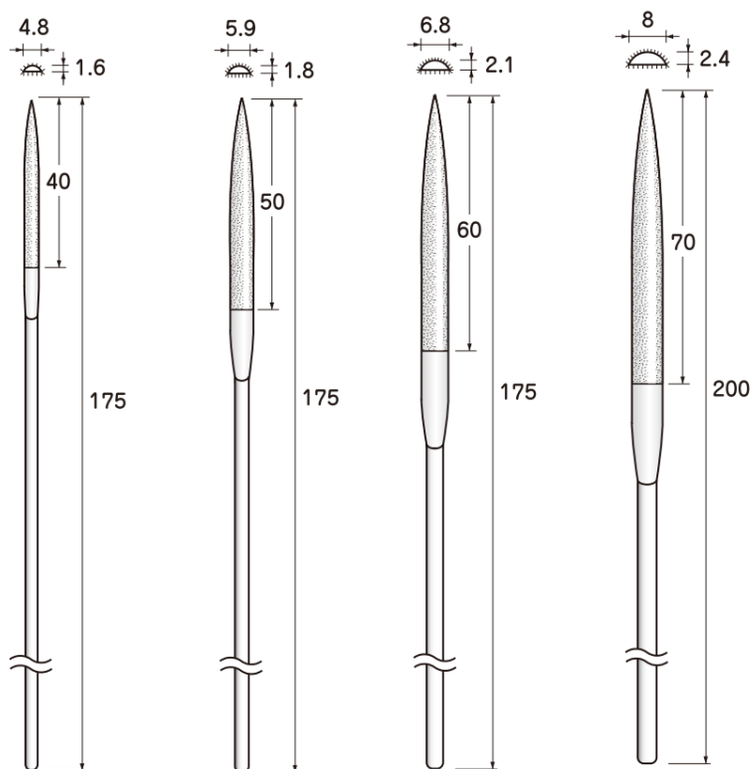
粒度 #140	-	9A55013	9A55014	9A55017	9A55018
粒度 #170	9A55011	-	9A55015	-	-
粒度 #270	9A55012	-	9A55016	-	-

電着ダイヤモンドヤスリ

半丸タイプ

1パック1本入

注意 ●断面寸法はダイヤモンド部の最大寸法を表示しています。粒度により若干の寸法差があります。

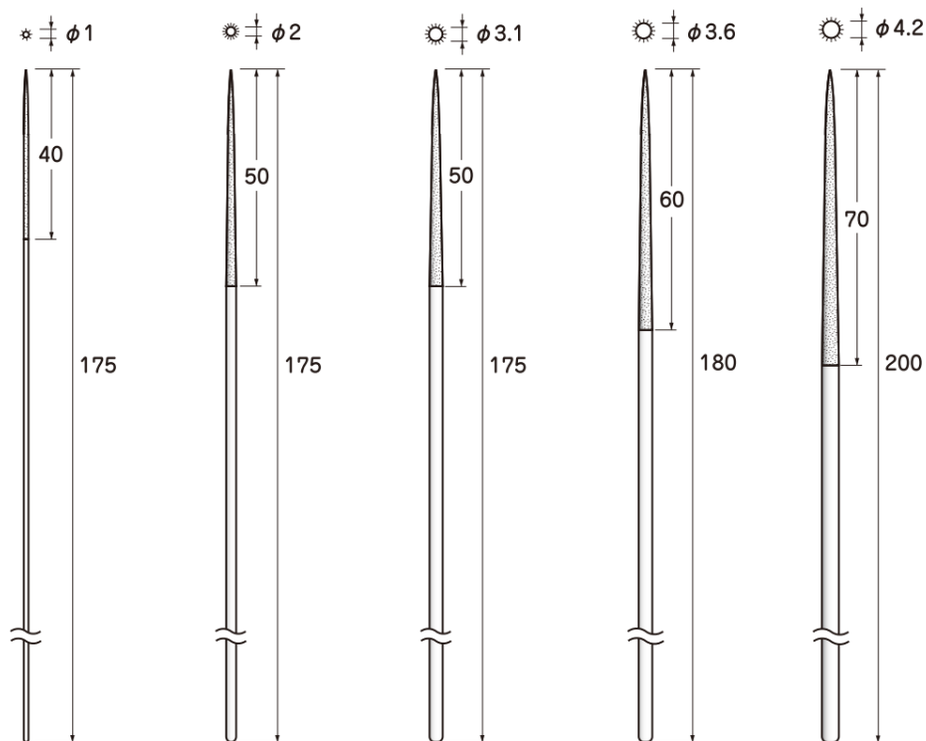


粒度 #170	9A55019	9A55020	9A55021	9A55022
---------	---------	---------	---------	---------

電着ダイヤモンドヤスリ

丸形タイプ

1パック1本入



粒度 #140	-	-	-	9A55027	-
粒度 #170	-	9A55025	9A55026	9A55028	9A55030
粒度 #270	9A55023	-	-	9A55029	-
粒度 #600	9A55024	-	-	-	-

電着ダイヤモンドヤスリ

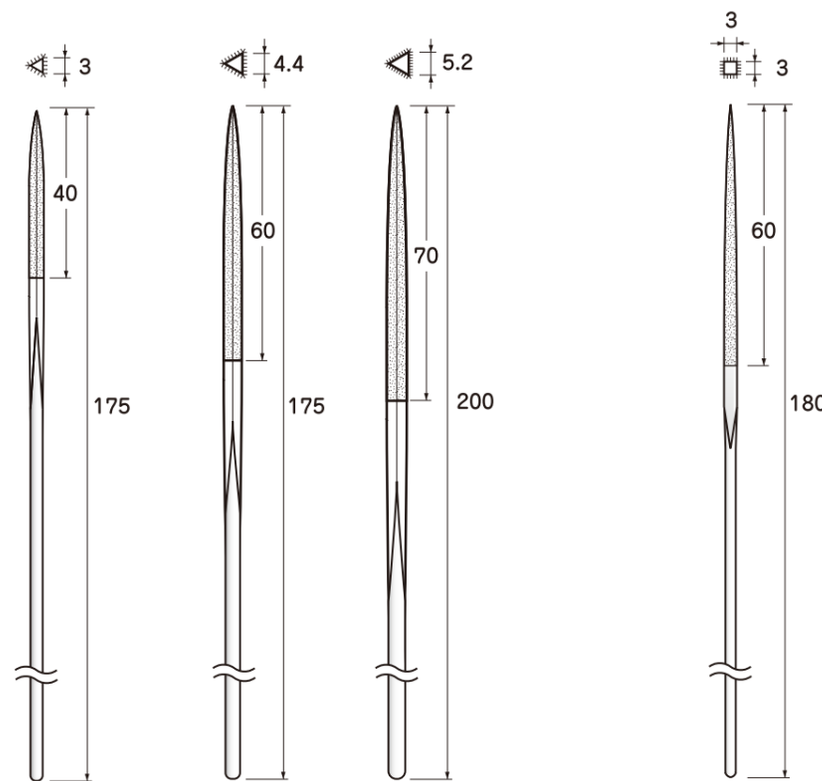
三角タイプ

1パック1本入

電着ダイヤモンドヤスリ

四角タイプ

1パック1本入

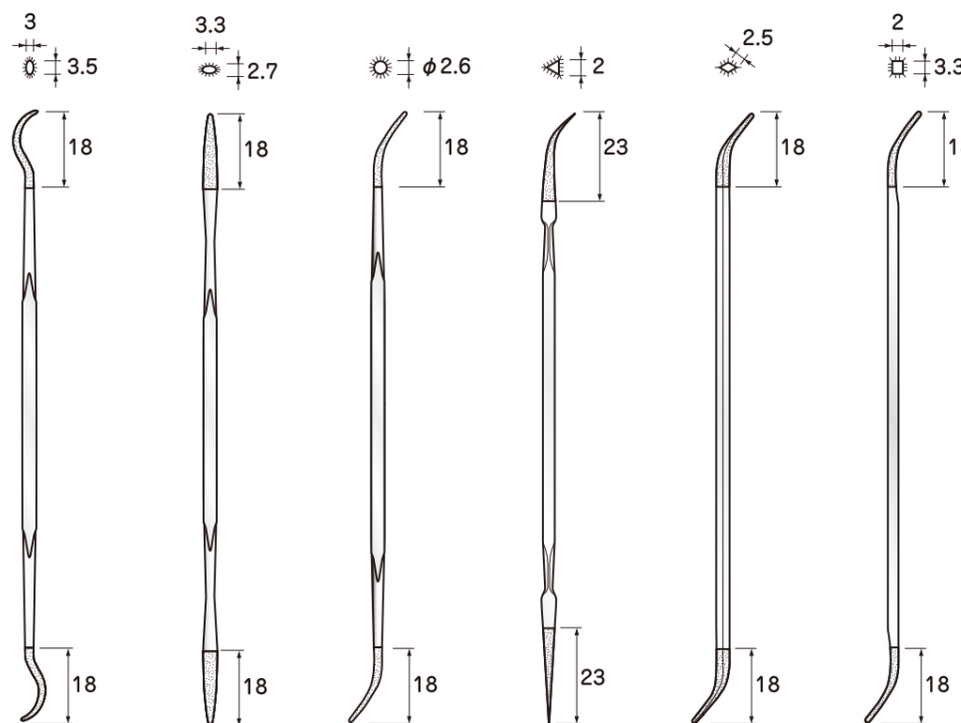


粒度 #140	-	9A55032	-	-
粒度 #170	9A55031	9A55033	9A55035	9A55036
粒度 #270	-	9A55034	-	-

電着ダイヤモンドヤスリ

両コテタイプ

1パック1本入



粒度 #170	9A55037	9A55038	9A55039	9A55040	9A55041	9A55042
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

安全のため、作業時は保護メガネ等の保護具を必ず着用してください。工具は最高使用回転速度以下でご使用ください。

電着ダイヤモンドヤスリ (ニードル両端タイプ)

- 柔軟性と剛性に優れた特殊鋼に、良質のダイヤモンド砥粒を電着したヤスリです。
- 細かい溝・コーナー部や穴の中などを仕上げ研削するのに最適です。
- ホルダーは、丸・角共に市販のシャープペン (芯径φ0.5mm) に装着して使用できます。
- リバーシブル形状なので両端とも使用でき経済的です。

- ダイヤヤスリ (ニードルタイプ) の両端は鋭く尖っていますので、安全上取扱には十分に注意してください。
- ダイヤヤスリの突き出し量は20mm以下でご使用ください。長く出し過ぎると、曲がったり折れたりする可能性があります。
- ホルダーに使用するシャープペンのコレットは、三つ割りタイプのもをお選びください。

注意



電着ダイヤモンドヤスリ

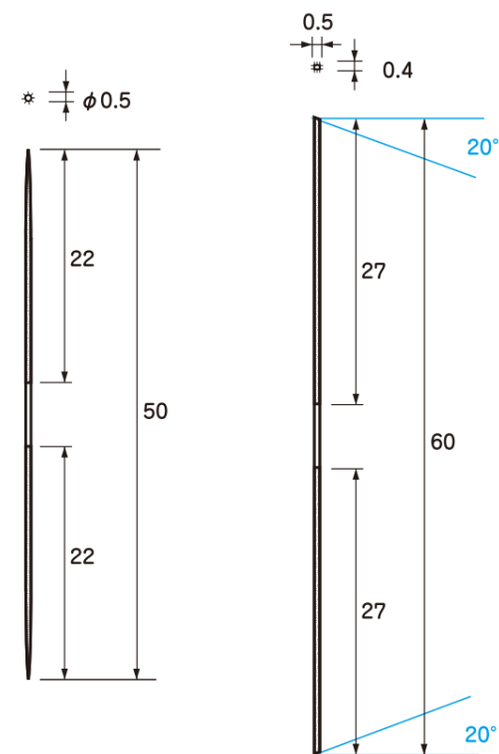
イラスト図は拡大してあります。

丸タイプ

1パック1本入

角タイプ

1パック1本入



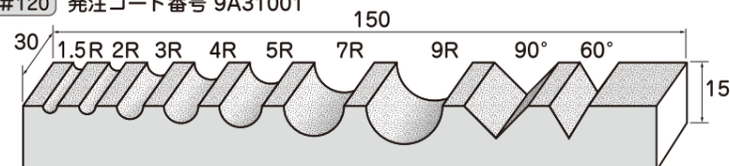
粒度#600 9A55043 9A55044

電着ダイヤモンドドレッサー

- 砥石、ゴム砥石などの成形、目出しに使用します。
- R・V形状に合わせたドレッシングが可能です。
- 粒度が3種類分かれたタイプもございます。
- 大きめのサイズで重量もあり、使いやすく経済的です。

R・Vミックスタイプ 1パック1本入

#120 発注コード番号 9A31001

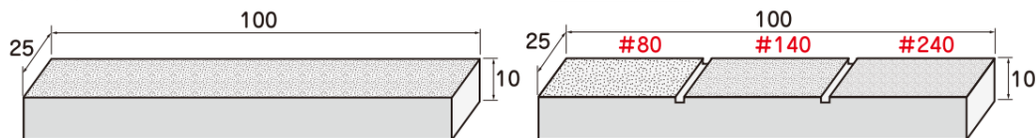


平型タイプ 1パック1本入

#120 発注コード番号 9A31002

平型3粒度 1パック1本入

#80/#140/#240 発注コード番号 9A31003

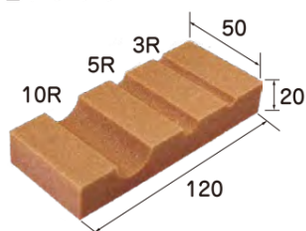


ブリック砥石ドレッサー

- 砥石やゴム砥石等の目だしや、成形に便利なR形状のついたブリック砥石ドレッサーです。
- 目だしや、成形に適した硬度と粒度で焼成した、コストパフォーマンスに優れたドレッサーです。

ブリック砥石ドレッサー

1パック1本入



C砥粒 粒度#60

WA砥粒 粒度#60

9A32001 9A32002

精密鉄工ヤスリ (細目)

1パック3本入

注意

●断面寸法は、ヤスリ刃部の最大寸法を表示しています。ロットにより若干の寸法差があります。

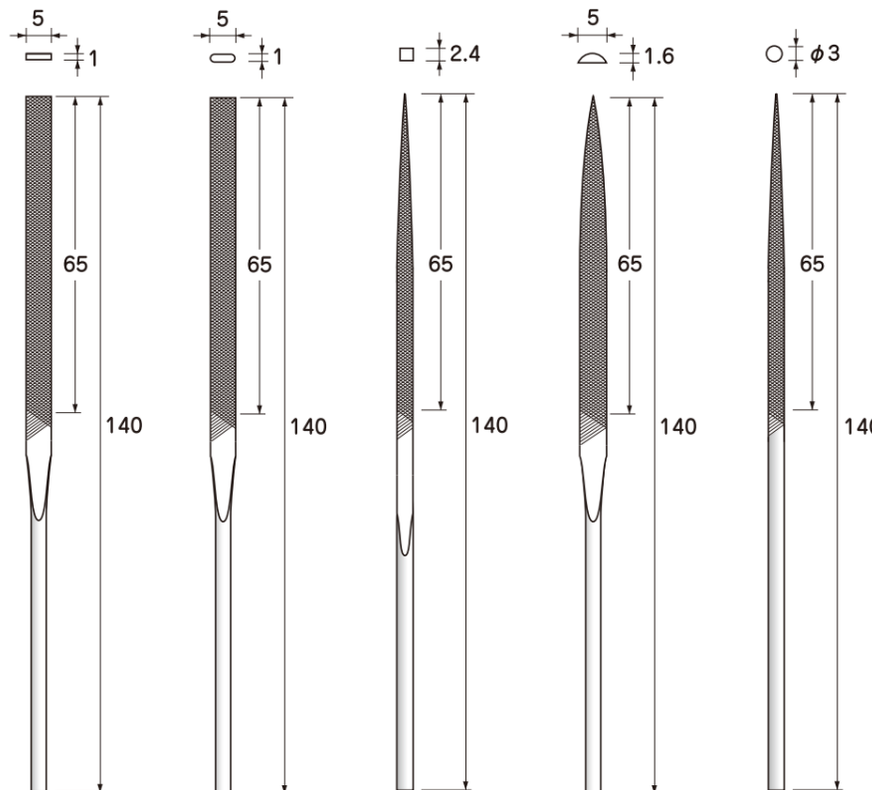
平タイプ

平コバ丸タイプ

角タイプ

半丸タイプ

丸タイプ



細目 9A56001 9A56002 9A56003 9A56004 9A56005

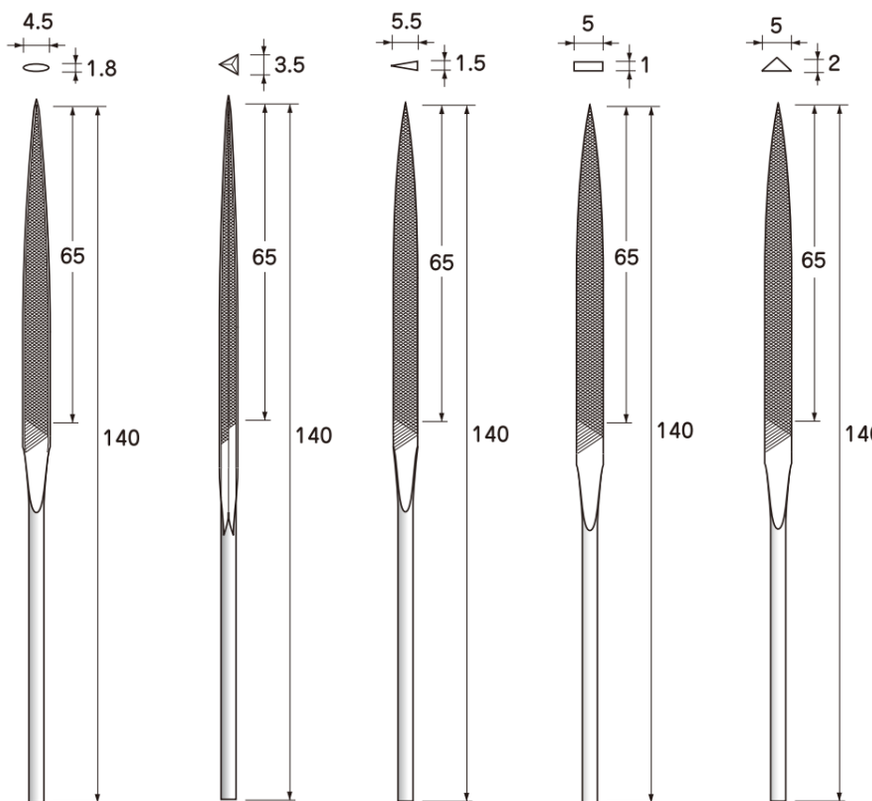
甲丸タイプ

三角タイプ

刀刃タイプ

先細タイプ

ササバタイプ



細目 9A56007 9A56008 9A56009 9A56010 9A56012

安全のため、作業時は保護メガネ等の保護具を必ず着用してください。工具は最高使用回転速度以下でご使用ください。

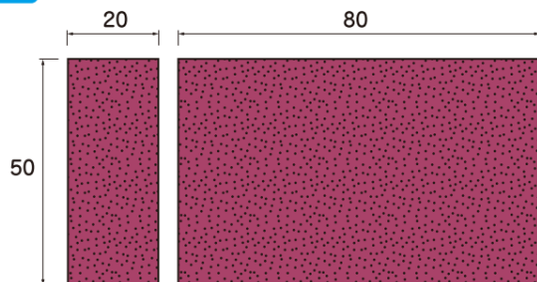
ラバーポリッシャー

- 軟らかく弾力性に富んだゴム（ボンド）のスプリング効果によって、砥粒を均一に保持し、絶妙な破砕性と相まって、粗めの番手でも深いスクラッチを付けずに、均一な研磨面が得られます。
- カッターで簡単に好みの大きさにカットできるので、作業に合わせて切り分けてご使用ください。
- ステンレス・アルミニウム・銅等の汚れ落としからヘアライン研磨、バリ取り等に最適です。
- 乾式研磨はもちろん、水や研削油を用いた湿式研磨では、より良い研磨面が得られます。



ラバーポリッシャー

1パック1枚入



ラバーポリッシャーは、識別しやすいように粒度によって色分けされています。

カラー	粒度	発注コード番号
■ ワイン	#36	9A41001
■ ブルー	#60	9A41002
■ グレー	#120	9A41003
■ ブラウン	#240	9A41004

ポリッシングラバーシート

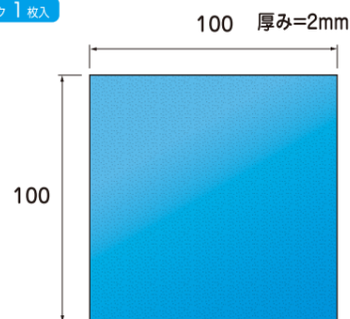
- 軸付ゴム砥石（4A12011～4A12040）をシート状にし、裏面に粘着処理を施した研磨用ゴム砥石シートです。
- カッターで簡単に好みの大きさにカットできるので、作業に合わせて切り分けてホルダー等に貼り付けてご使用ください。
- ゴムの弾性を生かしたソフトなタッチで平滑で良好な仕上げ面が得られます。
- 表示番手より1～2番手上の仕上げ面が得られます。被削材の形状変化が少ないので、貴金属などの中仕上げ研磨にも最適です。



ポリッシングラバーシート

研磨タイプ

1パック1枚入



カラー	粒度	発注コード番号
グレー	#46	9A42001
ピンク	#80	9A42002
ブルー	#120	9A42003
グリーン	#220	9A42004
バイオレット	#320	9A42005
ライトブラウン	#500	9A42006

裏面粘着処理
(厚み=2mm)

あ～したい
こ～したいを
自在にあやつる
スペシャリスト



E-FORCE®

E-FORCE®

電着CBN
ダイス
ダイヤモンド
C
BN
砥石
超硬
カッター
ス
チ
ー
ル
カ
ッ
タ
ー
ツ
ド
リ
ス
ト
シ
ャ
ン
ク
ア
フ
タ
ー
マ
ン
ド
レ
ー
ル
軸
付
砥
石
軸
付
ゴ
ム
砥
石
ウ
レ
タ
ン
砥
石
軸
付
サ
ン
ダ
ー
軸
付
フ
ラ
シ
軸
付
バ
フ
研
磨
剤
ハ
ン
ド
ツ
ー
ル
専
用
工
具
工
具
セ
ツ
ト

電着CBN
ダイス
ダイヤモンド
C
BN
砥石
超硬
カッター
ス
チ
ー
ル
カ
ッ
タ
ー
ツ
ド
リ
ス
ト
シ
ャ
ン
ク
ア
フ
タ
ー
マ
ン
ド
レ
ー
ル
軸
付
砥
石
軸
付
ゴ
ム
砥
石
ウ
レ
タ
ン
砥
石
軸
付
サ
ン
ダ
ー
軸
付
フ
ラ
シ
軸
付
バ
フ
研
磨
剤
ハ
ン
ド
ツ
ー
ル
専
用
工
具
工
具
セ
ツ
ト