

有力
販売店様
の



(株)中根屋機工様 静岡市登呂

当社は静岡県静岡市の南部に位置し、すぐそばには、弥生時代に作られた登呂遺跡があり東に富士山を眺め、大変風光明媚な位置にあります。
機械・工具・省力・物流・流体機器商社として、お客様の「ものづくり」のお手伝いに、「感謝と信義の心」を社風に全力で協力させて頂いております。

世界はその舞台と主役が変わり、歴史の大きな転換点、チェンジの時代に入し、こんな時こそ果敢にチャレンジし、チャンスに繋げて参りたいと考えています。
富士製砥石の商品も、他部門への販促によって今以上の成果が出るよう努力したいと思います。

今後、人材の育成、働きがいのある会社になれる様、最善の努力をしていきます。

株式会社 中根屋機工 代表取締役社長 勝山 利彦

研削砥石生産・出荷・在庫統計

研削砥石工業会

平成21年2月16日
(出典:経済産業省窯業建材統計)

年	品目	生産		出荷				在庫	
		量(トン)	前年比(%)	量(トン)	前年比(%)	金額(百万円)	前年比(%)	量(トン)	前年比(%)
平成17年	ビトリファイド法	14,527	106.1%	16,578	107.8%	20,976	108.3%	1,665	106.2%
	レジノイド法	30,693	99.2%	32,626	99.0%	30,992	101.6%	2,425	111.9%
	計	45,220	101.3%	49,204	101.8%	51,968	104.2%	4,090	109.5%
平成18年	ビトリファイド法	13,852	95.4%	15,736	94.9%	20,872	99.95%	1,053	63.2%
	レジノイド法	30,283	98.7%	32,660	100.71%	31,525	101.7%	2,427	100.1%
	計	44,135	97.6%	48,396	98.4%	52,397	100.8%	3,480	85.1%
平成19年	ビトリファイド法	14,003	101.1%	15,831	100.6%	21,363	102.64%	929	88.2%
	レジノイド法	32,139	106.1%	34,433	105.4%	33,410	106.0%	2,331	96.0%
	計	46,142	104.5%	50,264	103.9%	54,773	104.5%	3,260	93.7%
平成20年	ビトリファイド法	14,053	100.4%	15,709	99.2%	21,894	102.5%	978	105.3%
	レジノイド法	30,988	96.4%	32,761	95.1%	33,031	98.9%	2,589	111.1%
	計	45,041	97.6%	48,470	96.4%	54,925	100.3%	3,567	109.4%



ふじっ子クラブ会員募集中

「年1回のプレゼント進呈」や
「期間限定キャッシュバック」など特典満載の
「富士製砥石の会・ふじっ子クラブ」に、
あなたのお知り合い、お仕事仲間様を
是非ご紹介ください。
入会方法など詳しくは、担当営業マにおたずね下さい。

お仲間さん
をご紹介
ください。



富士製砥株式会社



本社 〒577-0831 大阪府東大阪市豊徳町3丁目5番21号 TEL.06(6727)1011(代) FAX.06(6727)1016

富山工場 〒939-2254 富山県富山市高内116-10 TEL.076(467)0600(代) FAX.076(467)1029

東京支店 〒135-0001 東京都江東区毛町1-15-5 TEL.03(3632)3218(代) FAX.03(3632)3237

仙台出張所 〒985-0851 新潟県三条市西四日町3-8-4 TEL.090(382)10884 FAX.0256(33)7445

名古屋出張所 〒456-0033 愛知県北名古屋市北門町20-20 東2番地1110号 TEL.052(884)5370 FAX.052(884)5380

九州出張所 〒812-0887 福岡県福岡市博多区早道橋1-3-45 TEL.092(413)1722 FAX.092(413)1723

青島富士製砥有限公司 中国工場 中国山東省青島市

青島富士製砥有限公司 中国工場 中国山東省青島市青島經濟技術開發区(ISO9001認証工場)

ホームページ <http://www.fujiseito.com/>

Fan

ふじっ子クラブ通信

富士製砥友の会
ふじっ子クラブ会報誌
[ファン] Vol.7
2009.4



FujikkoCLUB Active Network

会員様だけに送る情報満載 Spring号



新商品 丈夫で長持ち

環境にやさしいエコ砥石 F-1

3月・4月決算セール 完売次第終了!!

有力販売店様の声

丈夫で長持ち170



新商品のご案内 求められる耐久性を実現

環境にやさしいエコ砥石

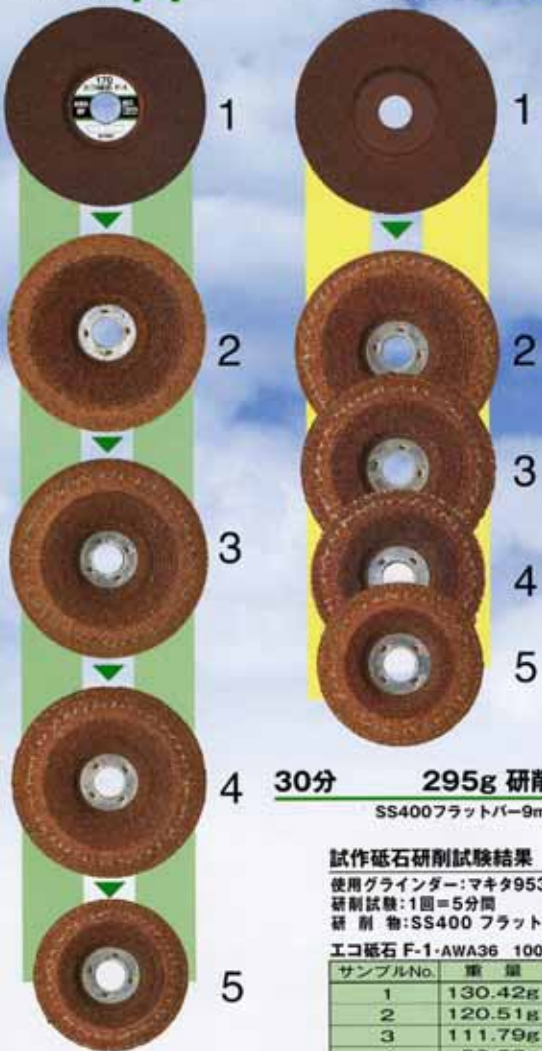


丈夫・長持ち
使えば
すぐわかる

環境にやさしい
エコ砥石 F-1

従来品

エコ砥石 F-1



30分 295g 研削
SS400フラットバー9mm

試作砥石研削試験結果

使用グラインダー：マキタ9533[100V 740W 12000min-1]
研削試験：1回=5分間
研削物：SS400 フラットバー 9mm

エコ砥石 F-1-AWA36 100×7×15

サンプルNo.	重量	外径	研削回数	砥石磨耗量	研削量
1	130.42g	105.25mm	0回	-	-
2	120.51g	105.16mm	1回	9.91g	74g
3	111.79g	103.25mm	3回	18.63g	201g
4	89.65g	101.96mm	5回	40.77g	314g
5	53.00g	81.05mm	12回	77.42g	598g

従来品 AWA36P 100×6×15

サンプルNo.	重量	外径	研削回数	砥石磨耗量	研削量
1	107.12g	100.56mm	0回	-	-
2	93.08g	100.38mm	1回	14.04g	65g
3	75.92g	95.49mm	3回	31.20g	162g
4	63.45g	85.69mm	5回	43.67g	213g
5	53.40g	81.29mm	6回	53.72g	295g

60分 598g 研削
SS400フラットバー9mm

エコとはどういう 意味ですか？

環境の話題になると出てくる「エコ」という言葉。もともとはエコロジー(ecology)からきています。エコロジーとは生物学という意味で、生物の生活や環境学との関係。つまり「環境にいい」という意味につながるようです。一方でエコノミー(economy)のエコとも言われています。エコノミーとは経済のことですが、環境と経済はつながっていてどちらか一方だけが発展してもうまくいきません。環境問題を世界中で解決していくことで世界の経済も発展し、人びとが安全で豊かな生活をおくれるようにと思いをこめて「エコ」という言葉が使われています。富士製砥石株式会社はエコ活動に一步踏み込み、砥石業界に革命を起こそうとこの度、新商品を開発する事になりました。丈夫で長持ち170-求められる耐久性を実現し、磨削量を減らし環境にやさしいエコ砥石F-1を開発しました。ユーザー様のコストの削減、工具交換の手間が省ける等従来品との違いを是非体感下さい。今後とも旧日のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長 李 学淵

仕様

寸法 (外径×厚さ×穴径)mm	品種	梱包入数	最高使用速度
100×7×15	AWA 24 AWA 36	200枚 (25枚×8)	72m/s (4,300/min)

3月4月 決算セール 各10万枚限定 4月30日まで

ニュー立山 1000枚+300枚 サービス!!

品名	外径	厚さ	穴径	材料	粒度	硬度	組織	入り数
ニュー立山(10枚入)	105	1.6	15	AX	36	S	BF2	200枚(10枚×20)
ニュー立山(5枚入)	105	1.6	15	AX	36	S	BF2	200枚(5枚×40)

雷鳥スリム 1000枚+300枚 サービス!!

品名	外径	厚さ	穴径	材料	粒度	硬度	組織	入り数
雷鳥スリム	105	1	15	AX	46	S	BF2	200枚(10枚×20)

第2弾 つるぎ・EXつるぎ・白山・ラフトン305φ・355φ・405φ 250枚+50枚 サービス!!

取り混ぜ OK!!

※取混ぜの場合は250枚+お買い上げ頂いた分の最小サイズを50枚サービス

雷鳥ダイヤ 10枚+好きな5枚 サービス!!

品名	外径	厚さ	穴径
雷鳥ダイヤ305S	305	1.8	20(11)
雷鳥ダイヤ305M	305	2.3	20(11)
雷鳥ダイヤ305B	305	1.2	20(11)

ふじエース全番手 各番手175枚+25枚 サービス!!

サイズ	材料	粒度	硬度	組織
100×4×15	ZX	36	F	BF
100×3×15	ZX	46	F	BF
100×2×15	ZX	60	F	BF
100×2×15	ZX	80	F	BF
100×2×15	ZX	100	F	BF
100×2×15	ZX	120	F	BF

取り混ぜ OK!!