

ひとわざ(一技)名: **超硬・セラミックを1パスろ過！輝き蘇るクーラントへ！！**

1. 概要(200字目安)

当社がご紹介させていただきます製品は、超硬・セラミック向けの水溶性切削向けの超精密ろ過装置『超硬を完全ろ過君』となります。
ろ過精度としては、1~5 μ の超硬やセラミックのスラッジを1パスろ過にて、他社に真似できない高精度でのクリーンな液を実現。
高精度なるろ過装置にも関わらず、価格も295,000円と魅力あるコストであり、お客生産性の向上にも貢献します。
また、水溶性だけでなく、油性向けの精密ろ過装置もラインアップ。
油性切削液内の超硬微粒などを水溶性向け同様に1パスろ過。
ろ過精度としては1 μ フィルターを採用でNAS5等級相当レベルのろ過を実現。

写真・図(要点説明)



ろ過装置本体(295,000)
フィルター3 μ (28,000)

セラミック



超硬



1パス精密ろ過！

2. 企業概況

フリガナ	カブシキカイシャ カモガワ	フリガナ	ミカミ アツシ
会社名	株式会社Kamogawa	代表者名	三上 敦
		フリガナ	フジノ タクヤ
事業内容	自社製ろ過装置・超硬工具製造販売、再研磨	窓口担当	藤野 拓也
主要製品	URL		
フリガナ	自社製ろ過装置、超硬工具		
住所	シガケン リットウシ イセオチ		
電話/FAX	〒524-0042 滋賀県栗東市伊勢落700		
電話/FAX	077-552-5840 / 077-552-5735	E-mail	fujino@kamog.co.jp
資本金(百万円)	10	設立年月	1949年12月
		売上(百万円)	1,180
		従業員数	220

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他
超精密ろ過装置の取り扱い以外に荒ろ過向け(20 μ 以上のスラッジ除去)の『サイクロンフィルター』などの取り扱いもございます。
また、滋賀県の栗東市に『ものづくり研究所』という自社工場を持っており、超硬工具の製造、超硬工具再研磨品の製造、自社ブランド品『DIAMANT』の電着工具の製造販売を行っております。
再研磨に関しては、切削工具メーカーの(株)不二越よりドリル・エンドミルの認定をいただいております、工具の製造・再研磨の品質に自信をもっており、これらの技術は自動車・航空・医療の生産の分野においてお役立ちできると確信しております。
①ISO9001:2008取得 ②工場生産財の総合サプライヤーとして、生産性の向上や工場環境の改善 ③自動車・航空機・半導体の分野などの様々な加工分野にて参入実績あり。