

カートリッジ純水器

クラスピュア

カートリッジ式純水器は総合水処理会社として
 多年にわたり実績を重ねてまいりました当社が、
 再生作業の繁雑さを解消し、
 簡便に取り扱っていただけるようにと創意工夫をこらしました。
 材質はステンレス製を採用し耐久性・美観に優れ、
 本体からの溶出物がありません。
 全国的なサービス網と共に必ずご満足いただける商品です。



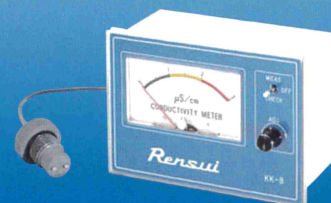
C-10S型



C-2P卓上型



KK-5型水質計



KK-8型水質計

カートリッジ純水器 クラスピュア

三菱化学のイオン交換樹脂「ダイヤイオン」における長年に渡る一貫した品質管理体制のもと、リサイクル品を使用しています。



用途

理 科 学 用：各種研究室・学校関係実験室等
 医 療 用：薬剤調合・各種検査分析・手術・人工透析・洗浄等
 工 業 用：製薬・電子工業・清涼飲料・食品等
 家庭及び商業用：コンタクトレンズ洗浄等
 家電商品附帯用：加湿器・スチームアイロン等
 環 境 分 析 用：希釈・洗浄等

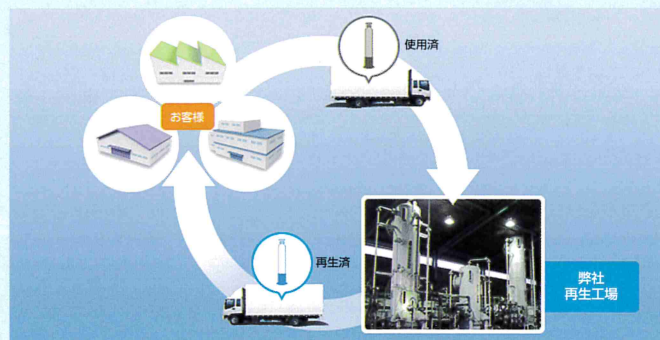
クラスピュア仕様表

型番	標準流量 (ℓ/h)	採水量 (ℓ)	付属品
C-1P卓上型	5~40	200	出入口ホース・水質計 (KK-5型)
C-2P卓上型	10~80	400	出入口ホース・水質計 (KK-5型)
C-1P	5~40	200	
C-2P	10~80	400	
C-5P	25~200	1,000	出入口ホース・水質計 (KK-8型)
C-10P	50~400	2,000	出入口ホース・水質計 (KK-8型)
C-5S	25~200	1,000	出入口ホース・水質計 (KK-8型)
C-10S	50~400	2,000	出入口ホース・水質計 (KK-8型)
C-20S	100~800	4,000	出入口ホース・水質計 (KK-8型)
C-30S	150~1,200	6,000	水質計 (KK-8型)
C-40S	200~1,600	8,000	水質計 (KK-8型)
C-50F	250~1,600	10,000	水質計 (KK-8型)

高品質・低コストな純水器再生サービス 純水器のイオン交換樹脂再生業務

水処理標準型装置

三菱化学のイオン交換樹脂「ダイヤイオン」における長年に渡る経験をもとに、ラボ用の一般純水から半導体用の超純水用まで、幅広い用途にお使いいただいているカートリッジ純水器の再生業務です。
 入荷検査から出荷検査まで、一貫した管理体制でイオン交換樹脂の品質の維持に努めております。



(注)採水量は原水の電気導率が150μS/cmを目安としております。

◎C-1P、2P及び1P、2P卓上型の4種類は内筒使い捨て方式、C-5P以上は再生方式となります。なお、C-5P、10P型は内筒引取り再生、5S以上は本体引取り再生方式となります。

◎水質計KK-5型は電源式 (AC 100V単相)、KK-8型は電池式 (単3×4個) です。

◎超純水・製薬及び分析用等にご使用の場合は別途、当社並びに当社販売代理店にお問い合わせ下さい。

◎水道局の施工給水管及びその分岐管に直接接続はできません。(水道法・給水条例)。

◎クラスピュアの設計圧力はP型 (C-1P~10P)は0.3MPa、S型、F型 (C-5S~40S、C-50F)は0.4MPaとなります。

◎C-50F型のポンペはFRP製となります。(オプション：運搬用台車有)

改良のため、予告なく仕様の一部を変更することがありますので、ご了承ください。

三菱ケミカルアウェアソリューションズ株式会社

本 社 〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2(ゲートシティ大崎イーストタワー10F) TEL (03)6748-7463 (直)
 大 阪 支 店 〒541-0044 大阪市中央区伏見町4-1-1(明治安田生命大阪御堂筋ビル) TEL (06)6204-8531 (代)
 名古屋支店 〒450-0002 名古屋市中村区名駅3-15-1(名古屋ダイヤビルディング2号館) TEL (052)563-4611 (代)
 九州支店 〒806-0036 北九州市八幡西区西曲里町2-1(黒崎テクノプラザビル) TEL (093)632-2895 (代)
 広島営業所 〒730-0051 広島市中区大手町2-9-6(水産会館ビル) TEL (082)546-3080 (代)

お問い合わせ・最新情報ホームページ

<http://www.mcas.co.jp>



ISO 9001 認定
JQA-2123

販売代理店