

2010年2月9日

三菱レイヨン株式会社
三菱レイヨン・クリンスイ株式会社

使いやすさを追求した、業界最小サイズのポット型浄水器

《クリンスイ®CP002》新発売

三菱レイヨン株式会社（本社：東京都港区、社長：鎌原正直）のグループ会社である三菱レイヨン・クリンスイ株式会社（本社：東京都中央区、社長：芝塚全功）は、リビングやオフィスでの使用に便利な業界最小サイズ※のポット型浄水器《クリンスイCP002》を3月中旬より発売します。

※当社調べ。2010年2月現在。

＜開発背景＞

ポット型浄水器は、ペットボトル飲料水と違い容器のゴミが出ないことに加え、さまざまな場所で簡単に使えることから、人気が高まっています。ポット型浄水器を購入する際に消費者が重視するのは「価格」や「使いやすさ」。このような消費者のニーズに応え、収納や持ち運びに便利な大きさ・形、注ぎやすさなど、使いやすさを追求したポット型浄水器を開発しました。

1. 商品の特長

①冷蔵庫のドアポケットに入る業界最小サイズ

2Lのペットボトルとほぼ同サイズなので、冷蔵庫の扉に簡単に収納できます。

※ポット型浄水器購入者の約7割が『冷蔵庫に入るか』を考慮しています（当社調べ）。



②カートリッジの交換時期がわかるカレンダーダイヤル

フタには、カートリッジの交換月を設定できるカレンダーダイヤルが付いています。



③持ちやすく、スマートなスクエアデザイン

本体ボディのデザインは持ちやすい四角形を採用。直接ボディをつかむので、水が入った状態でも楽に持てます。場所もとらず、スタイリッシュなデザインなので、オフィスなどでの使用にも適しています。



④使いやすい、三角形の注ぎ口

水の出過ぎがなく、スムーズに適量の水を注ぐことができます。



- ⑤除菌も可能な中空糸膜フィルター採用のカートリッジで、15物質除去の優れた浄水性能。
活性炭+セラミック、さらに濁りや赤サビまでしっかり除去するクリンスイ独自の中空糸膜フィルターにより、「家庭用品品質表示法」に定められた除去対象13物質の他、浄水器協会で定められた除去対象2物質を除去。



2. 希望小売価格

<本体>

- ・CP002 (カートリッジ1個付き) : メーカー希望小売価格 3,000円
(税込価格 3,150円)

<交換用カートリッジ>

- ・CPC5W (2個入り) : オープン価格

3. 販売展開

<販売予定時期> 2010年3月中旬 (予定)

<販売ルート> デパート、スーパー、量販店、ホームセンターなど

<販売計画> 初年度30万台

—本件に関するお問い合わせ先—

三菱レイヨン (株) 広報・IR室	電話 : 03-5495-3100
三菱レイヨン・クリンスイ (株)	電話 : 03-3669-4750
クリンスイPR代理店 : (株) トークス	電話 : 03-3261-7715

—商品に関するお問い合わせ—

クリンスイサービスセンターSC係 電話 : 0120-086-866 (フリーダイヤル)
URL : <http://www.cleansui.com/>

<クリンスイCP002>



【参考資料】

材料の種類	本体：SAN(AS)樹脂、フタ：ABS樹脂、リザーバタンク：MBS樹脂																										
ろ材の種類	中空糸膜（ポリエチレン）、セラミック、活性炭																										
ろ過流量	0.06L/分（JIS S 3201：2004による）																										
浄水能力 （JIS S 3201 での試験結果）	<table> <tr> <td>遊離残留塩素</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>濁り</td> <td>総ろ過水量 200L、ろ過流量 50%</td> </tr> <tr> <td>総トリハロメタン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>クロロホルム</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>ブロモジクロロメタン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>ジブロモクロロメタン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>ブロモホルム</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>溶解性鉛</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>CAT（農薬）</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>2-MIB（カビ臭）</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>テトラクロロチレン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>トリクロロエチレン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> <tr> <td>1,1,1-トリクロロエタン</td> <td>総ろ過水量 200L、除去率 80%</td> </tr> </table>	遊離残留塩素	総ろ過水量 200L、除去率 80%	濁り	総ろ過水量 200L、ろ過流量 50%	総トリハロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%	クロロホルム	総ろ過水量 200L、除去率 80%	ブロモジクロロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%	ジブロモクロロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%	ブロモホルム	総ろ過水量 200L、除去率 80%	溶解性鉛	総ろ過水量 200L、除去率 80%	CAT（農薬）	総ろ過水量 200L、除去率 80%	2-MIB（カビ臭）	総ろ過水量 200L、除去率 80%	テトラクロロチレン	総ろ過水量 200L、除去率 80%	トリクロロエチレン	総ろ過水量 200L、除去率 80%	1,1,1-トリクロロエタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%
遊離残留塩素	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
濁り	総ろ過水量 200L、ろ過流量 50%																										
総トリハロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
クロロホルム	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
ブロモジクロロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
ジブロモクロロメタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
ブロモホルム	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
溶解性鉛	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
CAT（農薬）	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
2-MIB（カビ臭）	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
テトラクロロチレン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
トリクロロエチレン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
1,1,1-トリクロロエタン	総ろ過水量 200L、除去率 80%																										
ろ材の交換時期の目安	（1日 2L 使用した場合の月数） 3ヶ月																										
除去性能 （JWPAS B.100 での試験結果）	鉄（微粒子状）（除去率 80%） アルミニウム（中性）（除去率 80%） *これらは浄水器協会で決められた除去対象物質です																										
容器サイズ	幅 105mm/奥行 105mm/高さ 281mm																										
質量	610g（満水時 1,590g）																										
容量	全容量：1.35L、浄水容量：0.9L																										