

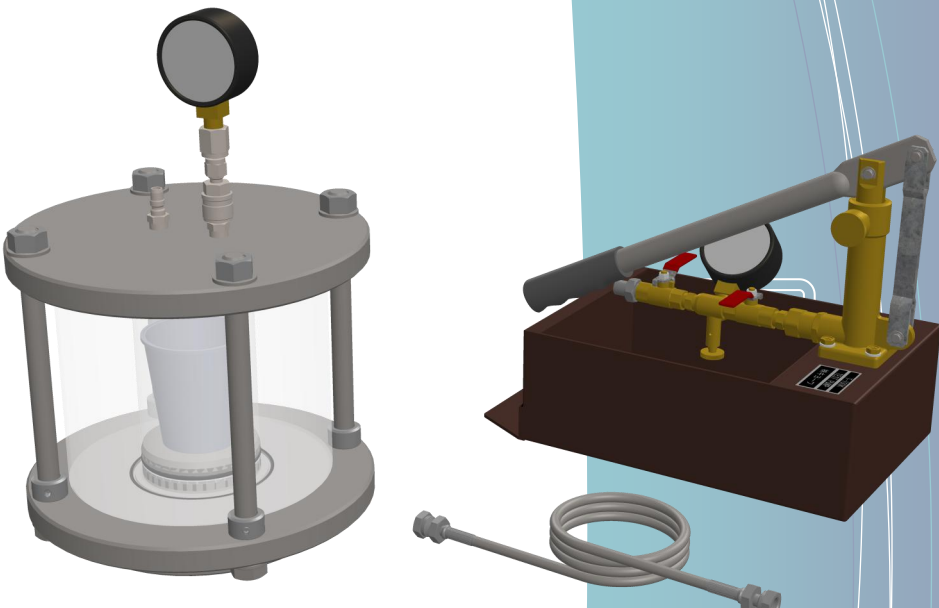
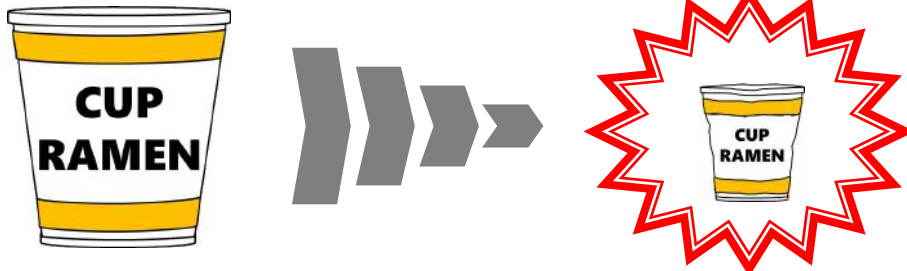


KM10加圧実験水槽

MW-KMP-10



仕様

概要	視認性の良いアクリル水槽内に水を入れて加圧する装置です。 加圧媒体は水道水を使用します。
仕様	材質：アクリル（フランジ部分はSUS304） 水槽内寸法：内径90mm、高さ120mm 加圧範囲：最大10MPaまで 
加圧実験例	カップ麺のカップでは、加圧され瞬間に縮む様子をご覧いただけます。 その他、身の回りのものでも手軽に加圧実験を楽しめます。（ボール、水風船、野菜など） 
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・外観および仕様は改善、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。 ・取付け圧力ゲージや排水口の形状、アクリル筒の大きさ、内容積は変更可能です。ご相談下さい。
価格数量	<ul style="list-style-type: none"> ・受注生産品ですので、納期は3か月を目安としております。価格については裏面の価格表をご確認ください。

サービス

- ・サイズの変更や特別仕様などカスタム仕様のご相談もお受けいたしております。
- ・メンテナンスや使用上でお困りのことがあればお気軽にご相談ください。



株式会社 マリン・ワーク・ジャパン

電子メール：customerservice@mwj.co.jp

ホームページ：www.mwj.co.jp

〒237-0063 神奈川県横須賀市追浜東町三丁目54番1号



0120-972-939