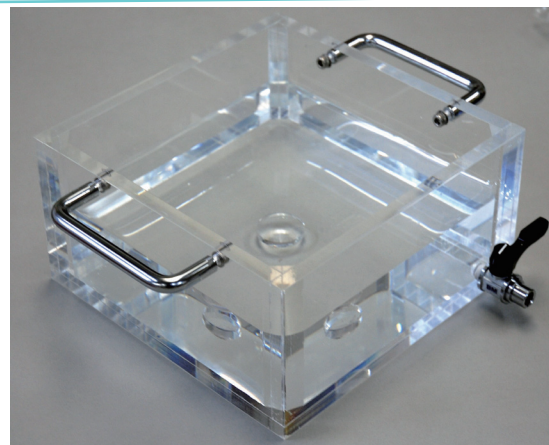


# カスタム透明樹脂水槽 アクリル、ポリカーボネート



## 特徴



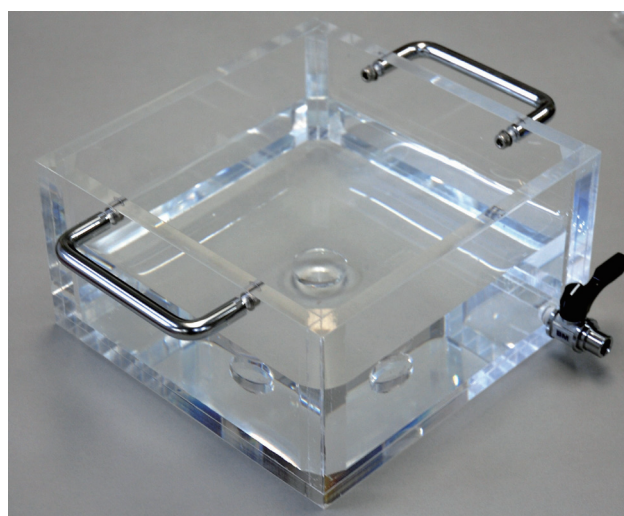
- ・カスタム水槽 製作対応
- ・サイズ、用途に合わせて水槽を製作いたします。
- ・アクリル (PMMA)、ポリカーボネート (PC) を接着加工にて水槽の製作
- ・コック、取っ手、位置決め用ボスなど追加対応可能
- ・研究 試験用などと、1個からの製作対応品
- ・OEM対応いたします

## 構造 アプリケーション

研究・開発・評価工程の装置への組み込み品として、



ポリカーボネート水槽 (円形タイプ)  
内部に攪拌用羽が配置されています



アクリル水槽  
取っ手、ドレイン用コック付き

## 加工例

## カスタム透明樹脂水槽

## 仕様カスタマイズ

○: カスタマイズ対応

透明樹脂材質  
サイズ

アクリル (PMMA)、ポリカーボネート (PC)  
□100-300mm、深さ 10~200mm

-  
○

\* 製作前図面提出いたします。

\* 水以外の液体につきましては、材料の耐性につきまして、ユーザー様にてご確認ください。

\* 使用温度範囲 室温~75℃程度 (アクリル)、室温~125℃ (ポリカーボネート)