

# 開発商品紹介

## 水管クリーニング装置

### 概要

- ・媒体に砥粒を混ぜ、吐出する事で金型の水管内壁を洗浄します。
- ・3Dプリンタで製作された複雑な水管も、短時間で洗浄可能です。

### 特徴

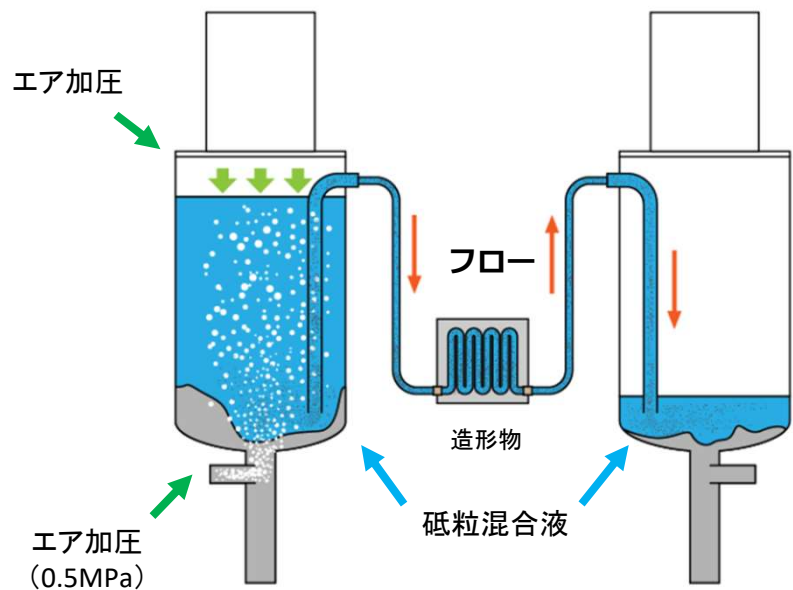
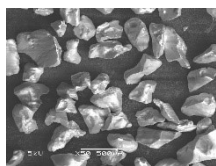
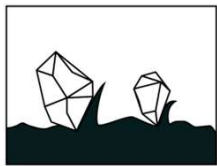
- ・ **ユーティリティーは電気とエアのみ!**

### 原理

#### 流体研磨の原理



#### 砥粒 (0.5mm)



686mm

W.347mm x D.455mm  
重量 : 20kg

**注目のポイント**  
小径の水管にも使用可能

技術提携 : パナソニック株式会社  
製造元 : 株式会社松井製作所  
総販売元 : 三菱商事テクノス株式会社

従来の直線の水管とは異なり、複雑な水管は洗浄メンテナンスに課題がありました。そこで特許技術（研磨方法）を用いて複雑な水管も洗浄が行える自社製品を開発。お客様へ提供しています。