

## 樹脂・金属の切削等試作品および アルミ試作型の成形品の紹介 自社開発商品の手指消毒器”リキッドジェット”の紹介

〒144-0047 東京都大田区萩中3-28-8

TEL 03-5705-1388 FAX 03-5705-1391

MAIL okabe@watanabe-mfg.co.jp

URL <https://www.watanabe-mfg.co.jp/>

部署名 東京営業所  
役職

担当者 岡部 信一

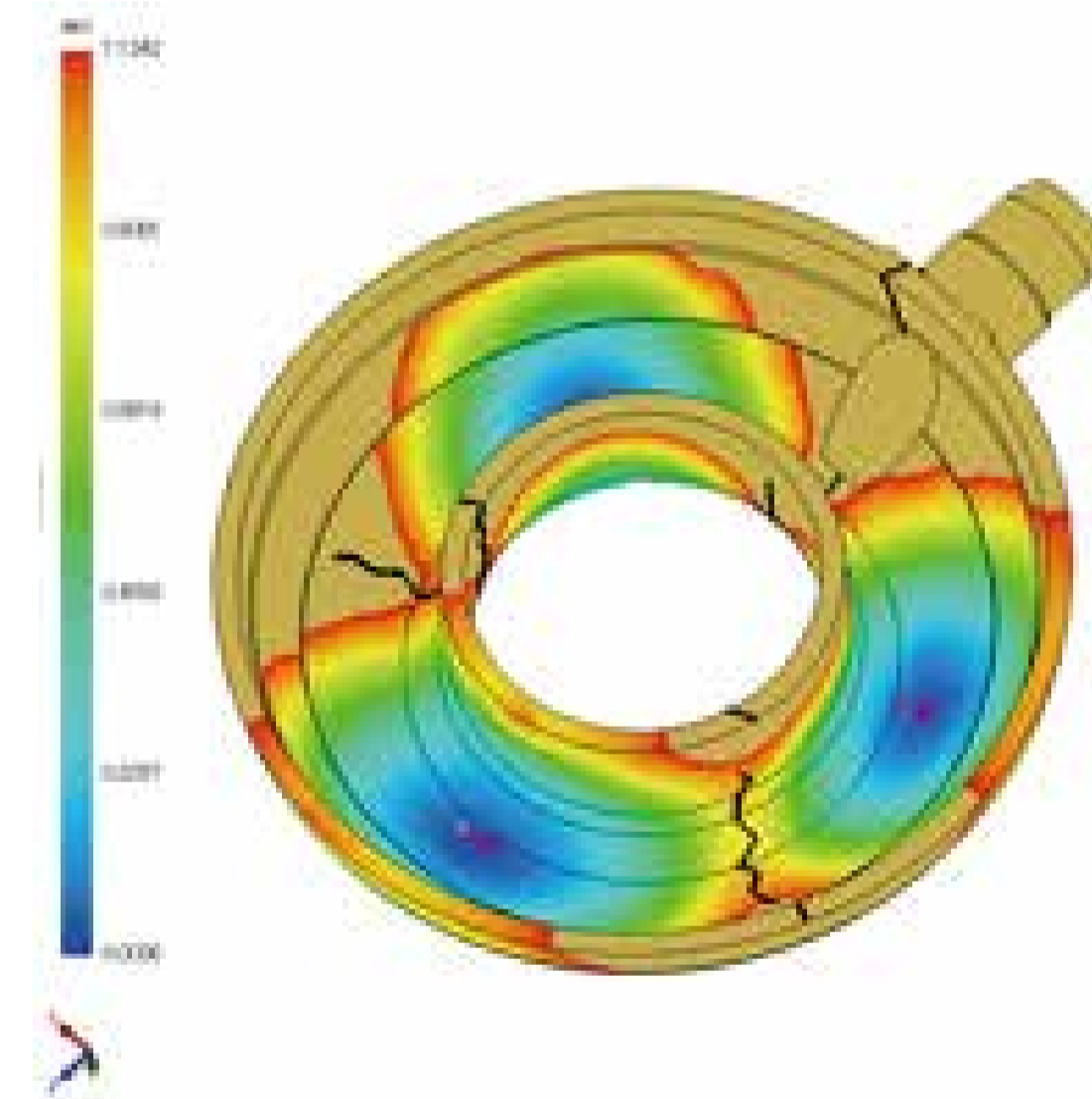
### 特長

新型コロナウイルスの感染防止対策アイテムで注目を浴びた”アクリル樹脂”。

その用途は様々なものがあります。

1938年、軍用機の風防として開発されたアクリル樹脂は、80年を超える歴史と共に進化しています。

今回はそのアクリルの美しさを当社の加工技術と合わせてご紹介したいと思います。



### 主要設備

マシニングセンター NC旋盤 真空注型機 3Dプリンター  
放電加工機 射出成型機

### 得意な加工技術

旋盤・NC旋盤加工 フライス・M/C加工 プレス・板金加工 研削加工 研磨加工 溶接加工  
樹脂成形加工 ゴム成形加工 放電加工（ワイヤー・形彫） ばね・ワイヤーフォーミング加工  
ガラス・レンズ加工 セラミックス加工 熱処理 めっき・蒸着・表面処理 塗装 金型製作  
MIM（金属粉末射出成型） 3Dプリンター（積層造形法） 鋳造・ダイカストロストワックス  
鍛造 各種試作開発 その他加工