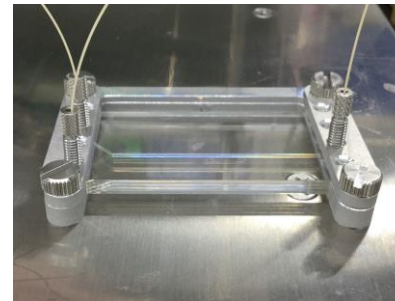
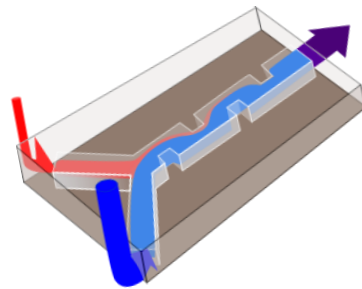


## ○会社概要

- ・ 設立：  
2016年4月
- ・ 資本金：  
1410万円
- ・ 事業概要：  
独自のマイクロ流路技術を利用したナノ粒子医薬品、化粧品素材、試薬等の共同開発、受託開発。マイクロ流路器具、装置の販売。
- ・ 今後の計画  
「医薬品・ワクチン開発」  
「化粧品素材開発・販売」  
「器具・装置販売」  
の3本柱で事業を拡大していきます。

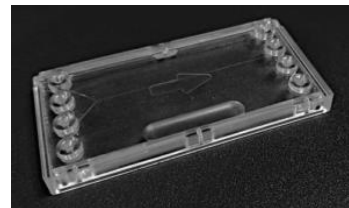
## ○軸となる製品・サービスの紹介

### 独自マイクロ流路デバイスiLiNP®



原料を流すだけで医薬品、ワクチンや化粧品等に使用される脂質ナノ粒子など様々なナノ粒子が作れます。独自流路形状（特許第6942376号）により送液条件変更による粒径調節を得意としています。弊社内ラボにて新規ナノ粒子製剤の共同・受託開発を承っています。

### ナノ粒子製造プラットフォームの販売



自社内でナノ粒子を試作検討したいお客様向けに販売しています（研究用途限定。）  
タッチパネルでの簡単操作に加え、専用の送液機構と流路チップの組み合わせにより誰でも再現性良く高品質のナノ粒子を作製できます。