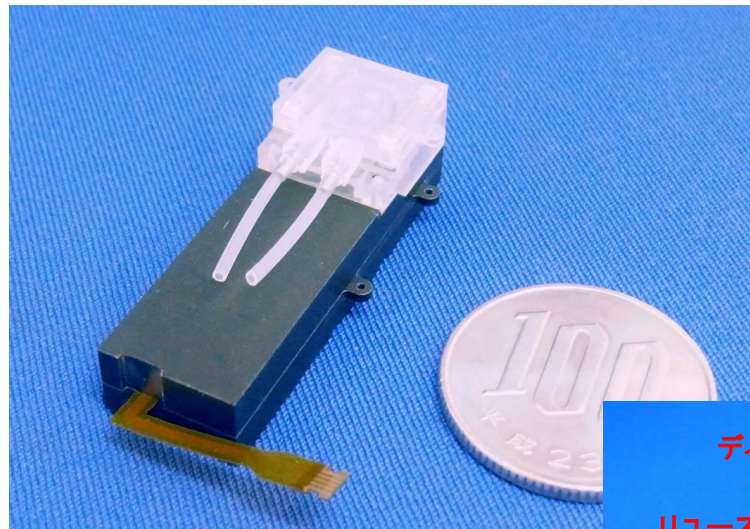


マイクロインフュージョンポンプ



特長

- ・ 超小型！
- ・ インシュリンなどの薬液を数 μ レベルでコントロール可能です。
- ・ 電池での駆動が可能。
- ・ 接液部はディスポーザブル可能で衛生的かつ経済的です。
- ・ リユース部とディスポ部の脱着が容易です。
- ・ ご希望の流量にカスタマイズいたします。

仕様

流量	0.6 μ l / cycle (15 μ l / min)
ポンプ圧力	50 kPa
駆動電圧	DC 2 V
動作温度	0 ~ 40 $^{\circ}$ C
接液部材質	シリコン
外形寸法	11 × 37 × 12 mm
重量	6 g
備考	回転センサー内蔵

右の QR コードもしくは下記 URL より、動画をご覧ください。

http://takasago-elec.co.jp/rd/mov_prod/sti



※仕様等については予告なく変更する場合があります。

高砂電気工業株式会社

〒458-8522 名古屋市緑区鳴海町杜若66 TEL: (052)891-2301 FAX: (052)891-7386

E-mail: info@takasago-elec.co.jp URL : <http://www.takasago-elec.co.jp/>