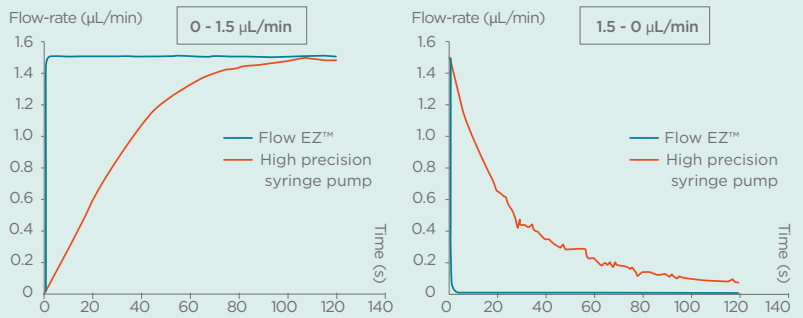


# マイクロ流体ポンプ 圧力制御装置 Flow EZ



マイクロ流体ポンプ 圧力制御装置 **Flow EZ**  
スタンドアロン使用と PC からの制御が可能



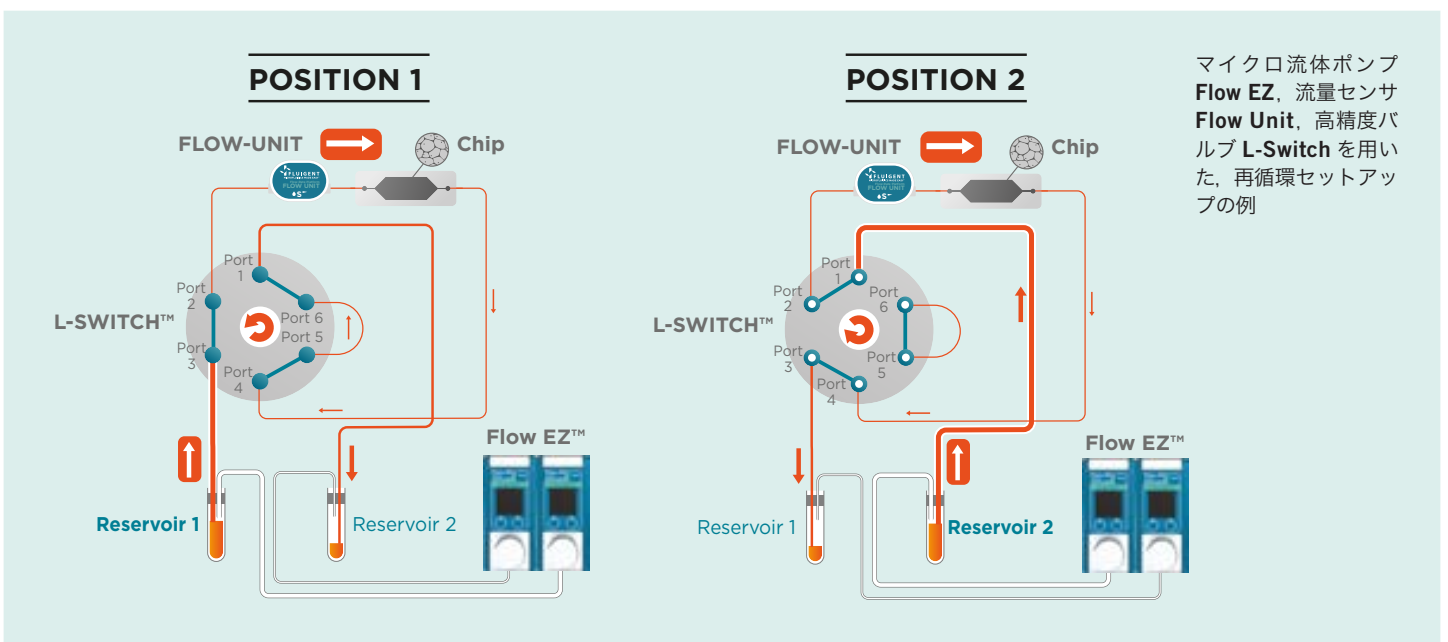
**Flow EZ** と高精度シリンジポンプの安定時間比較  
左: 流量増加時, 右: 流量減少時



**M-Switch** 双方向 2方向, 11ポート, 10方バルブ  
**2-Switch** 2方向, 3ポート, 2方バルブ  
**L-Switch** 2方向, 6ポート, 2位置バルブ



**カスタマイズ, OEM 生産**  
ポンプ, バルブ, 流量センサ等を統合して提供  
OEM 生産, 量産にも対応



マイクロ流体ポンプ **Flow EZ**, 流量センサ **Flow Unit**, 高精度バルブ **L-Switch** を用いた, 再循環セットアップの例

▶▶▶ 詳細は **Lab-on-a-chip カタログの4.1章**に掲載 (展示ブースで配布中) [www.asicon-tokyo.com/pdf/CS\\_Catalogue.pdf](http://www.asicon-tokyo.com/pdf/CS_Catalogue.pdf)