

# 電動ピンチバルブ

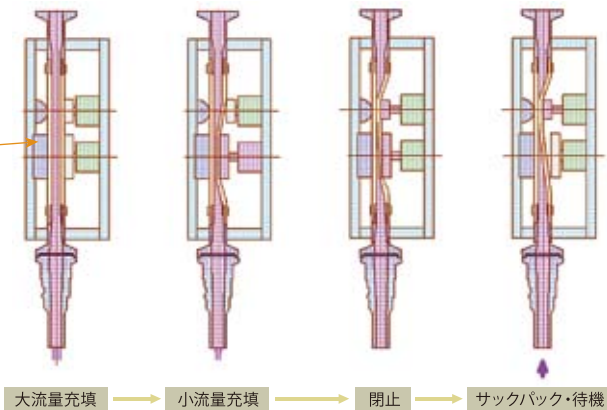
## Electric Pinch Valve

### 特長

- ① シンプルな構造による高いサニタリー性・洗浄性
- ② 固形物入液充填に適応
- ③ 確実な流量制御、液ダレ防止(サックバック)機能付き

#### 旧型

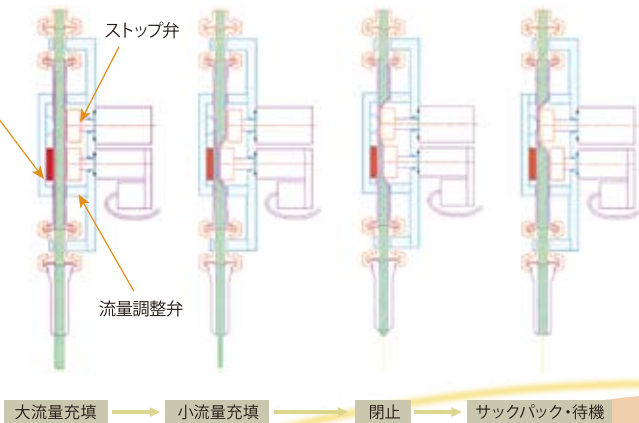
- ① 小流量調整  
スペーサー取替が必要
- ② サックバック量変更不可
- ③ バルブ動作速度  
エアシリンダによるため変更不可



#### 新型

#### ステッピングモータ型シリンダによる自動化

- ① スペーサー取替不要  
液種毎で自動流量調整
- ② サックバック量を液種毎に  
設定・登録可能
- ③ バルブ動作速度を液種毎に  
設定登録可能



更に、精密流量調整で充填精度UP

液ダレ・液ハネの原因となる、  
サックバック時のエア噛みを防止

品種切替はタッチパネルで簡単操作

様々な液種を充填するにあたり最適なピンチチューブバルブを独自開発し、  
調味料業界や酒造業界など多くのユーザー様にご利用いただいております。