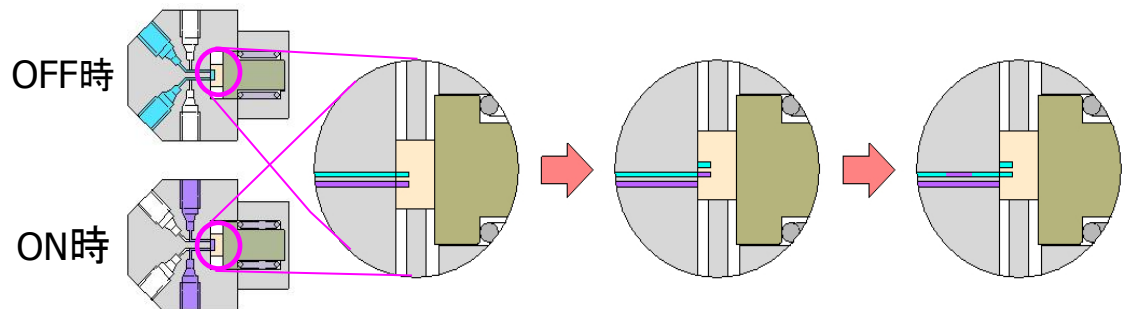


## 液クロ用 ソレノイド式インジェクター



液クロ等の各種分析装置で、少量のサンプルをベースラインに注入するためのインジェクターです。ソレノイド駆動のため、従来のステッピングモーター駆動のインジェクターに比べ、経済的で、駆動も容易です。

### 内部構造イメージ図



### 特 長

- ・ インジェクション量は、0.2～2.0  $\mu$ の間で選択いただけます。ご発注時にご指定ください。
- ・ L39.1×W30×H62.5と小型です。
- ・ ソレノイド駆動のため、直流電圧のON・OFFだけで制御できます。

### 仕 様

流体圧力	0 ～ 300kPa
接 続	10-32UNF (標準)
電 圧	12、24VDC
消費電力	18W
時間定格	間欠(ED値=15%) 最大連続通電45秒
接液部材質	PTFE PEEK Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
寿 命	10万回 (実験値)

※製品の仕様等は予告なく変更することがあります。

## 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](mailto:info@takasago-elec.co.jp) URL: <http://www.takasago-elec.co.jp/>