

## 自動潤滑ポンプ

一定量の潤滑剤を自動的にプランジャーチップに供給する自動潤滑装置において潤滑ポンプはその中枢をなす最も重要なパーツであるため高度な耐久性と信頼性が要求されます。当社が開発したS型及びL型自動潤滑ポンプは多くの優れた実績を持つALP型潤滑ポンプをベースとして更に小型化し、機構的にもより使い易く改良された製品です。潤滑剤吸上方式の操作方法が簡単であり、また専用吸上パイプとの組合せによってより少ない費用でチップ潤滑の自動化を行うことができ、潤滑剤を最経済的にご使用頂くことができます。



### 小、中型ダイカストマシン適用

形式	S-1.0型	S-2.0型	S型
使用エア一量	1-3 kg/cm <sup>2</sup>	3-6 kg/cm <sup>2</sup>	3-6 kg/cm <sup>2</sup>
エア一圧と潤滑剤圧力との比	1 : 13	1 : 6	1 : 2.5
最大吐出量	1cc	2cc	5cc
使用電磁弁	1/4 口径 5 方切替弁	1/4 口径 5 方切替弁	1/4 口径 5 方切替弁
使用潤滑剤の粘度	8,000cst >	8,000cst >	8,000cst >
操作時間	8-10 秒	8-10 秒	10 秒

### 中、大型ダイカストマシン適用

形式	L型
仕様エア一量	4-6kg/cm <sup>2</sup>
エア一圧と潤滑剤圧力との比	1 : 1.8
最大吐出量	15cc
使用電磁弁	1/4 口径 5 方切替弁
使用潤滑剤の粘度	8,000cst >
操作時間	35 秒

※吐出量は最大吐出量の半分以上でお使いいただく事を推奨しております。

株式会社 日米 営業部

埼玉県八潮市鶴ヶ曽根 1596-1

TEL : 048-999-8601 FAX : 048-999-8602