

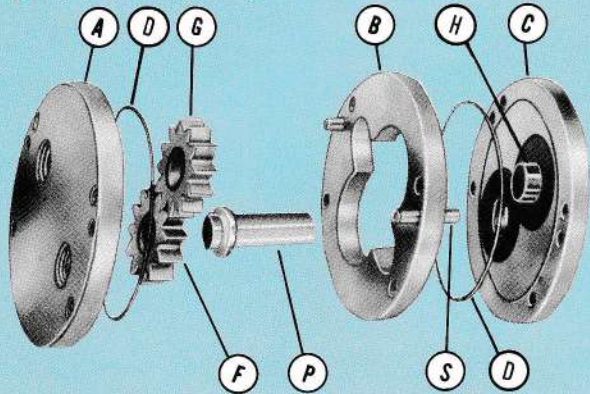
メーターリングポンプ

●用途●
化学・食品
製薬・医療
研究所...

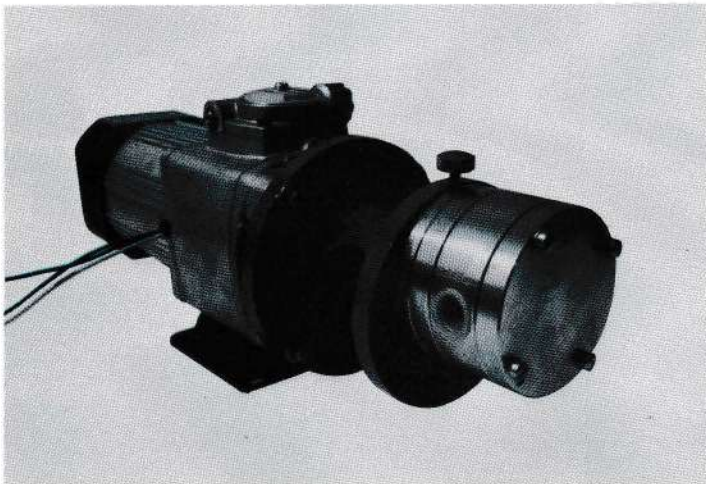
.....無脈動, 定量性, 長寿命, 低価格.....

全ゆる用途に対応し高い精度と信頼性

堅牢且つ簡単なポンプ構造



- ① アウタープレート
- ② ハウジング
- ③ インナープレート
- ④ Oリング
- ⑤ ドライブギヤ
- ⑥ アイドラーギヤ
- ⑦ アイドラーシャフト
- ⑧ ロータリーシール
- ⑨ シールパッキン
- ⑩ リテーニングワッシャー
- ⑪ スプリング
- ⑫ ドライブカップリング
- ⑬ カップリングピン
- ⑭ ドライブシャフト
- ⑮ ドウエルピン



〔ポンプ特長〕

- 一定の仕様条件に於ては吐出精度±1%以内
- 脈動が無くスムーズな吐出圧力が得られる
- 短時間のポンプ循環にて洗浄、滅菌が容易
- デマウント型開発に依りワンタッチにて同機種又は他機種のポンプ本体との交換可能 (07型は同機種のみ可)
- 特殊ロータリーシール方式に依り規定圧力内に於て完全シール
- 液温(-)190~(+200°C、粘度1~10,000cp迄
- 豊富な材質 SUS-316、インプレックスプラスチック
カーペンター20、ハステロイC、チタニウム、ニッケル

変速モーター直結型

型式	口径	ポンプ回転数 (R.P.M)	吐出流量 (L.P.H)	吐出圧力 (KG/CM ²)	モーター容量 (KW)
07	1/8 ^B	0-833	0-24	3.5	0.06
		1450	40	3.5	0.1
26	1/4 ^B	0-833	0-120	7	0.09
		1450	220	7	0.1
53	1/4 ^B	0-833	0-260	7	0.2
		1450	460	7	0.2
79	3/8 ^B	0-833	0-390	7	0.2
		1450	680	7	0.4

※上記能力表は50Hzの場合です。60Hzの場合は20%UPです。
※OEM仕様の場合別途設計製仮も致します。

〔移送液例〕

- 各種化学薬品
- 消毒液
- 石鹼水
- 油脂
- 香料
- ワックス
- エポキシ液
- 乳剤
- 現像液
- 清涼飲料
- シロップ
- チョコレート
- バター
- チーズ
- アルコール

 川崎機電株式会社

〒338-0823

埼玉県さいたま市桜区栄和1-8-22

電話(048)854-3561(代表)

FAX(048)854-3680