

特徴

- ① 低粘度液から高粘度液まで、いろいろな液体に対応可能です。
- ② 錨型ローターなので、製品をすりつぶすことなく移送できます。
- ③ ポンプカバーを外すだけで、内部点検が出来ます。
- ④ 容積式ポンプの為、回転数制御により、希望の吐出量に可変できます。
- ⑤ 出入り口に、自吸仕様S字管を付ければ、最初の運転時に呼び水をするだけで、2回目以降ポンプ内に残液が有るときは、呼び水不要で自吸します。

手押しハンドル
(SUS304)

自在車輪
(・100Φ
・ストッパー付)

ホース口 40 mm
(SUS304)

ポンプ本体
(SUS304)
※錨型ローター

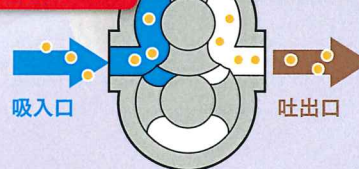
台車 (SUS304)

固定車輪 (200Φ)



錨(イカリ)型
ローターの方が
製品の品質を保った
状態で移送可能!!

錨型ローター



○: 製品等をすり潰すことなく移送

三葉ルーツ



×: 製品等がすり潰されて移送

〔ポンプ仕様〕

型式	出入り口ヘルール	ギヤードモートル仕様					性能	
		kw	V	変速比	基準回転数	揚程×吐出量	揚程×吐出量	
60Hz	25AZL115(D)-608T3	1.5S	0.75	200	1/3	580rpm	10m×45L/min	20m×40L/min
	40AZL220(D)-615T3	2S	1.5	200	1/3	580rpm	10m×160L/min	20m×140L/min
50Hz	25AZL115(D)-508T3	1.5S	0.75	200	1/3	485rpm	10m×40L/min	20m×35L/min
	40AZL220(D)-515T3	2S	1.5	200	1/3	485rpm	10m×140L/min	20m×120L/min

※ 1/4 回転・1/5 回転ギヤードモートル付も対応 / 上記にイカリローター付きがお勧めです

販売代理店

製造元



総合チューンナップ・ポンプ・メーカー
株式会社 浅野製作所

JIS Q 9100:2009
ISO 9001:2008



〒460-0024 名古屋市中区正木三丁目6番25号
TEL 052-322-2315 FAX 052-331-7430
URL / <http://www.asanopump.co.jp>