

エンジンポンプ

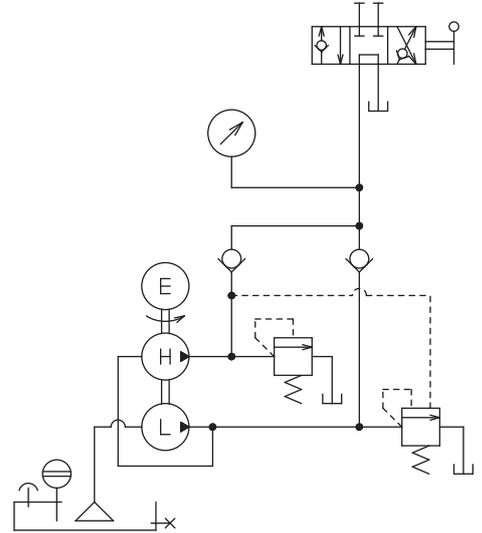
あした
“未来を支えるチカラ。”
RIKEN 油圧パワー

EPH-10 シリーズ

特長

- 電源の無い作業現場にて、電動ポンプ
手動ポンプに替わるガソリンエンジン
を駆動源とするポンプです。
- 二段吐出ポンプを採用し、効率よく作業
を進めることができます。
- 4ストロークエンジンを採用し、燃費が
良く、煙や有害物質の排出を低減。
- 従来品より25%軽量化を実現。
- ロールバーを標準装備。

油圧回路図



仕様

燃料タンク

タンク容量: 1.6L
燃料: ガソリン
運転可能時間: 約3時間
※無負荷運転時の目安です

エンジン

空冷 4ストローク単気筒傾斜形
定格出力: 1.6kW
最大出力: 2.2kW

油タンク

タンク容量 11.4L
有効油量 8.4L

戻り口

口径 Rc1/2

排油口

口径 Rc3/8

圧力計

Φ60×100MPa
グリセリン入り

ポンプ

高圧ポンプ 最高圧力70MPa
吐出量 0.9L/min
低圧ポンプ 最高圧力8MPa
吐出量 6.5L/min
※吐出量は1600rpm時

方向制御弁

切換過渡期・中立時 圧力保持機能付き

吐出口

口径 Rc3/8
※写真は吐出口にカップラ(S-1R)を取り付けています

製造元 **理研精機株式会社**

新潟県小千谷市大字穉生乙664番地

総発売元 **理研機器株式会社** <http://www.rikenkiki.co.jp>

本社 〒108-0074 東京都港区高輪4-24-50 ☎ 03(3447)1151(代) FAX 03(5488)7022
大阪支店 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町10-21 ☎ 06(6384)2766(代) FAX 06(6368)2333
福岡営業所 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-12-3 ☎ 092(411)4440(代) FAX 092(415)1011
理研液圧上海 〒201206 上海浦東金橋出口加工区台橋路28号 ☎ +86-21-5899-7500 FAX +86-21-5899-6755

※記載内容は予告なく変更することがございます。