WSMP-30 系列



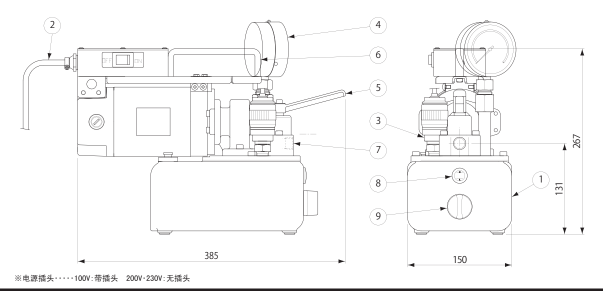
特 点

- ■液压动力源为水,最大可加压至70MPa。
- ■在不便使用油质动力源或化学药品的场 合可放心使用。
- ■介质为一般饮用水,最大化的降低您的使用成本。
- ■高低压自动切换,工作效率高。
- ■节能、环保产品。

技术参数

电机功率	0. 25kW	水箱容量	2. Ol
电机电压・电流	100V 8. 0A	可用水量	1. 6l
	200V 4. 0A	重量	16k
	230V 3.5A		
频 率	50/60Hz		
高压泵	最大工作压力	70MPa	
	输出量	0.15L/min	
低压泵	最大工作压力	2. 5MPa	
	输出量	2. OL/min (无负载时)	

9	排水口	G3/4
8	水位窗	
7	输出口	Rc3/8
6	手柄	
5	方向控制阀	
4	压力表(需另购)	WAS75-100M
3	压力开关	WSPS-7A
2	电源线	3m
1	水箱容量	
序号	名 称	备注



※我公司保留对样本所刊内容更改和改进而不事先通知的权利

Hydraulic Power The maximum output in minimum energy.

理研機器株式会社

地址:日本东京都港区高轮4-24-50 邮编:108-0074 电话:81-3-3447-1151 传真:81-3-5488-7022

理研液压(上海)有限公司

地址:中国上海浦东金桥台桥路28号 邮编:201206 电话:021-58997500 传真:021-58996755

I → Landele

电子邮箱: osd@rikenkiki.co.jp

电子邮箱: <u>service@rikenkiki-sh.com</u> 网 址: <u>http://www.rikenkiki-sh.cn/</u>

址: http://www.rikenkiki.co.jp/

"未来を支えるチカラ。"

水压系列产品

アルドミハ 油圧パワー

6.2kg

水用手动泵 WP-1B



最大工作压力 70MPa 低压输出量(0~2MPa) 13.0cm³/行程 高压输出量(2~70MPa) 2.3cm³/行程 水箱容量 700cm³ 有效水量 600cm³

特点

- ■液压动力源为水,最大可加压至70MPa。
- ■此款手动泵采用防焊渣处理技术,可在焊接作业现场周边安心使用。
- ■此款产品即使在周边有明火、脱脂成品表面等不便使用油液或化学药品作为动力源的场所,也可放心使用。
- ■由于介质是纯净水,大大地降低了使用成本。
- ■高低压自动切换, 工作效率高。

水用单作用缸 WS2-50X

规格

最大工作用	E力 70MPa
最大出力	200kN
受压面积	28.74cm ²
行程	50mm
复位方式	弹 簧
水容量	144cm³
参考重量	4.7kg



参考重量

特点

- ■水用单作用缸的动力源是「水」,最高工作压力可达70MPa。
- ■水缸活塞杆采用防焊渣处理、行程末端有显示线(用红色表示)。
- ■其他吨位、行程的水用单作用缸也可定制。

水用尼龙管 BNH3/8-2X



- ■水用尼龙管的动力源是「水」,最高工作压力可达70MPa,长度2米。
- ■水管外部选用特殊材料保护,最大程度避免焊渣的影响。
- ■标准配置为水管一侧含WOC-13H管端水用快接,另一侧接口尺寸为R3/8。

※我公司保留对样本所刊内容更改和改进而不事先通知的权利

Hydraulic Power The maximum output in minimum energy.

理研機器株式会社

地址:日本东京都港区高轮4-24-50 邮编:108-0074

电话:81-3-3447-1151 传真:81-3-5488-7022

电子邮箱: osd@rikenkiki.co.jp

网 址: http://www.rikenkiki.co.jp/

理研液压(上海)有限公司

地址:中国上海浦东金桥台桥路28号 邮编:201206 电话:021-58997500 传真:021-58996755 电子邮箱: service@rikenkiki-sh.com

网 址: http://www.rikenkiki-sh.cn/