

From : KOSO

## 定位器

注：KOSO EP800 电气定位器						
防护等级	允许工作环境温度	单动作	双动作	直行程 mm	角行程 deg.	备注
户外防水型 IP65	标准型 (-20~+80°C)	EPA801	EPC801	12~100	—	5227LA~526LLA,6300LA 用
		EPB801	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
		EPL801	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
	低温型 (-50~+60°C)	—	EPC802	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 IL100)
		—	EPC802	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 4514)
	高温型 (0~+100°C)	EPA804	EPC804	—	60~90°	5200RA,6300RB,6500RA,7300RA 直连式用
		EPA805	EPC805	110~410	—	526LLA,6300LA 用
EPA808	EPC808	90~810	—	—	带齿轮箱,6100LA,6200LA 等长行程气缸用	
隔爆型 dII CT6	标准型 (-20~+60°C)	EPA811	EPC811	12~100	—	5227LA~526LLA,6300LA 用
		EPB811	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
		EPL811	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
		—	EPC812	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 IL100)
		—	EPC812	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 4514)
		EPA814	EPC814	—	60~90°	5200RA,6300RB,6500RA,7300RA 直连式用
		EPA815	EPC815	110~410	—	526LLA,6300LA 用
EPA818	EPC818	90~810	—	—	带齿轮箱,6100LA,6200LA 等长行程气缸用	
本安型 ia II CT6	标准型 (-20~+60°C)	EPA821	EPC821	12~100	—	5227LA~526LLA,6300LA 用
		EPB821	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
		EPL821	—	12~80	—	5221LA~524LLA 用
	低温型 (-40~+60°C)	—	EPC822	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 IL100)
		—	EPC822	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 4514)
	EPA824	EPC824	—	60~90°	5200RA,6300RB,6500RA,7300RA 直连式用	
	EPA825	EPC825	110~410	—	526LLA,6300LA 用	
EPA828	EPC828	90~810	—	—	带齿轮箱,6100LA,6200LA 等长行程气缸用	

注：KOSO PP800 气动定位器					
标准型	单动作	双动作	直行程 mm	角行程 deg.	备注
	PPA801	PPC801	12~100	—	5221LA~526LLA,6300LA 用
	—	PPC802	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 IL100)
	—	PPC802	—	60~90°	6400RA 用(带增速器 4514)
	PPA804	PPC804	—	60~90°	5200RA,6300RA,6500RA,7300RA 直连式用
	PPA805	PPC805	110~410	—	526LLA,6300LA 用
	PPA808	PPC808	90~810	—	—

From : KOSO

## 过滤减压阀

注：KOSO 过滤减压阀

允许工作 环境温度	型号	过滤精度 μm	气源接口	允许工作 环境温度	型号	过滤精度 μm	气源 接口
-10~+80℃	PRF302,304,308	5	Rc1/4	-10~+80℃	PRF302,304,308	2	Rc1/4
-20~+80℃	PRF402,404,408	5	Rc1/4	-20~+80℃	PRF402,404,408	—	—
-50~+60℃	PRF402L,404L,408L	5	Rc1/4	-50~+60℃	PRF402L,404L,408L	—	—

## 锁止阀

注：KOSO 锁止阀

类型	型号	允许工作 环境温度	气源接口	备注
先导式锁止阀	CL-420	-5~+60℃	Rc1/4	
	CL-420-TX	0~+80℃	Rc1/4	
	CL-420-S	-40~+40℃	Rc1/4	
主锁止阀	CL-523L,CL-523H	-5~+60℃	Rc1/4	Cv=0.8
	CL-523L-TX,CL-523H-TX	0~+80℃	Rc1/4	Cv=0.8
	CL-523L-S,CL-523H-S	-40~+40℃	Rc1/4	Cv=0.8
	LVS5-02-10A 1L211-02 (03)	-20~60℃	Rc3/8 Rc1/4 (Rc3/8)	Cv=1.2,KONAN 双动作
先导式锁止阀 + 主锁止阀	CL-420+CL-523H	-5~+60℃	Rc1/4	
	CL-420+CL-523H(2只)	-5~+60℃	Rc1/4	
	CL-420-TX+CL-523H-TX	0~+80℃	Rc1/4	
	CL-420-TX+CL-523H-TX(2只)	0~+80℃	Rc1/4	
	CL-420-S+CL-523H-S	-40~+40℃	Rc1/4	
	CL-420-S+CL-523H-S(2只)	-40~+40℃	Rc1/4	

## 气包、信号发生器

注：KOSO 气包、信号发生器

事故气包	型号	气包容量 (L)	信号发生器	型号	形式
	VT-500-39	39		HCS500-A	电池式
VT-500-50	50	HCS500-B	充电式		
VT-500-100	100				
VT-500-130	130				
VT-500-200	200				
VT-500-300	300				
VT-500-400	400				
VT-500-600	600				
VT-500-800	800				