

电磁线圈规格

电源	电频 Hz	视在功率 VA		功率消耗 W	温升℃ (额定电压)
		起动	持续		
AC	50	53	18	7.5	60
	60	44	12	6	50

- 断面大：φ10 (Cv2.4)
- 2MPa 最大操作压差
- 体积小、重量轻、价格廉宜、反应时间快
- 通电时开型 (N.C.)

註1) 型号 <通电时开型>	规格									配件 (任选项)	
	接管口径 Rc(PT)	断面 (ømm)	有效断面积 mm ²	Cv 值	最大操作压差 MPa			最小 操作 压差 MPa	最高 系统 压力 MPa	重量 g	电磁阀 带托架型号
					水	空气	油				
VXH2230-02-□△	¼	10	34	1.9	2	2	1.5	0.05	2	550	VXH2230-02-□△-B
VXH2230-03-□△	⅜		43	2.4							VXH2230-03-□△-B
VXH2230-04-□△	½		43	2.4							VXH2230-04-□△-B

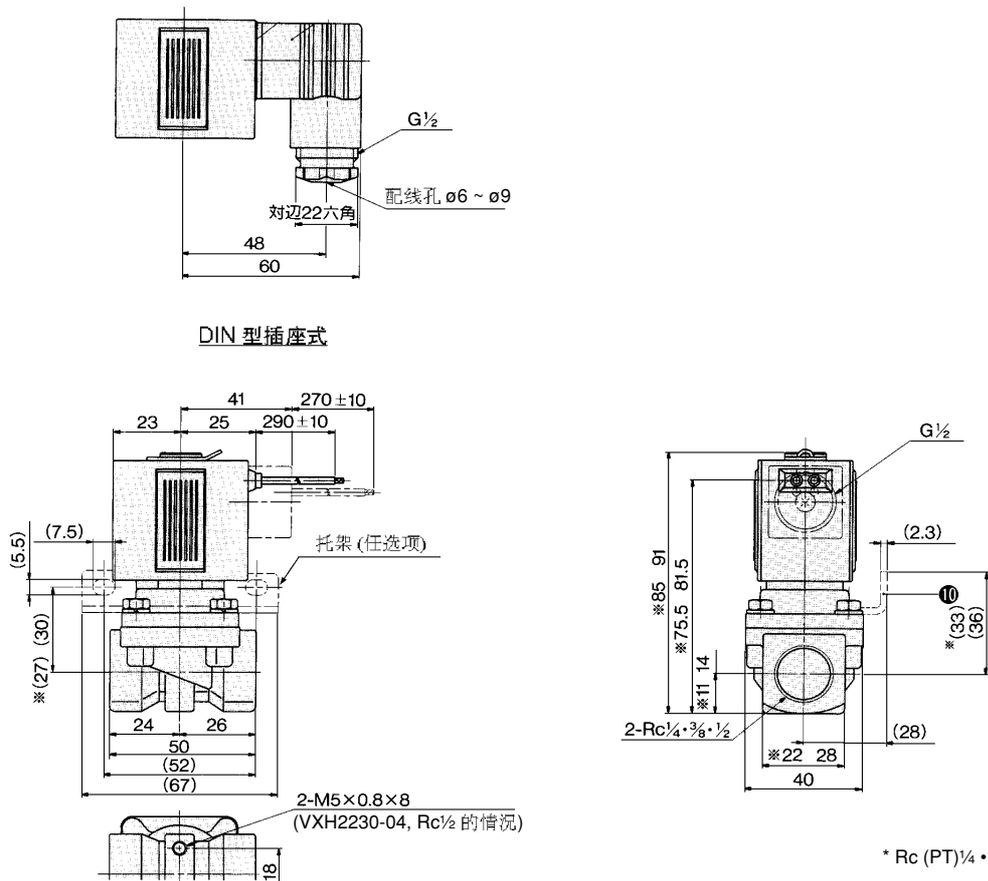
註1) □ - 代表使用电压
3 = 110VAC
4 = 220VAC
(只限 AC 电压)

△ - 代表接电方式
G = 直接出线式 (引线长 3m)
D = DIN插座式
DZ = DIN插座式带指示灯及过压抑制器

订货举例

- 1) 高压2通电磁阀，流体：空气，接管口径：⅜"，电压：AC220V，直接出线式
正确型号：VXH2230-03-4G
- 2) 高压2通电磁阀，流体：油，接管口径：½"，电压：AC110V，DIN 插座式
正确型号：VXH2230-04-3D

外形尺寸图 (毫米)



* Rc (PT)¼ · ⅜ 之情況下