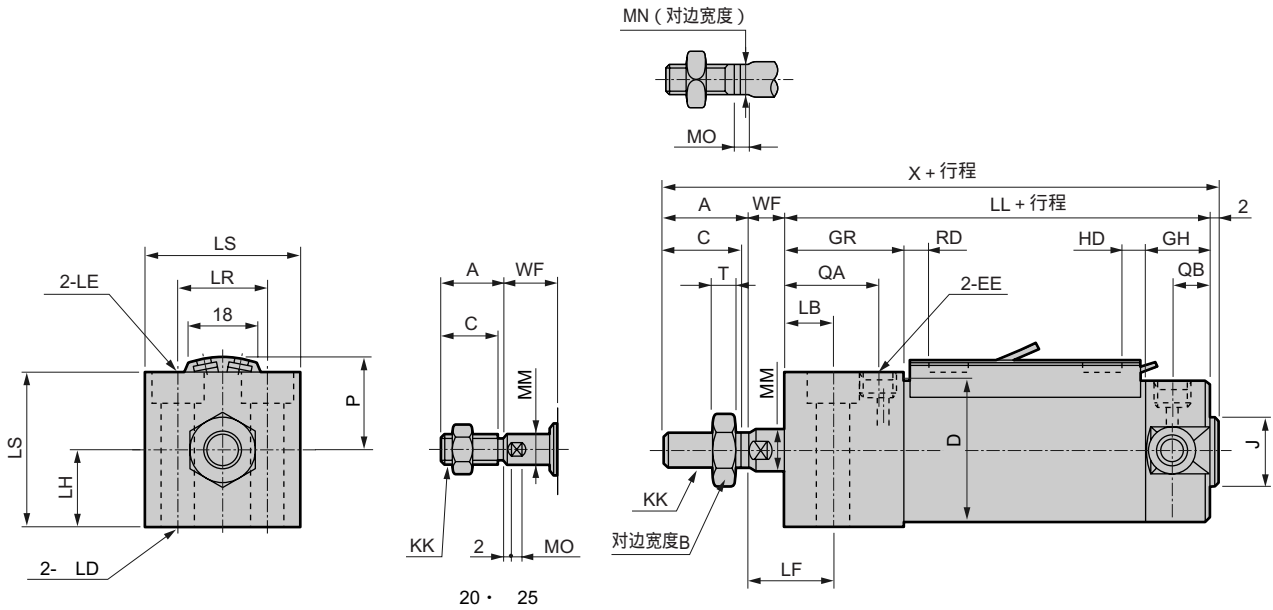


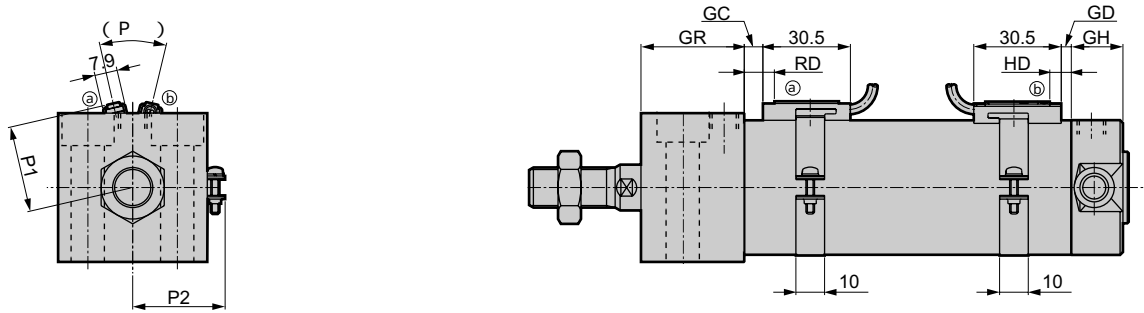
外形尺寸图

双作用 · 直接脚座安装型

· 开关安装方式：导轨方式



· 开关安装方式：束带方式



注1: 有关双色表示型、带预防维护输出的开关的HD、RD尺寸请参考第329页。
注2: 有关双色表示型、带预防维护输出的开关的凸出部分尺寸请参考第329页。

符号 缸径(mm)	基本型(OO)基本尺寸																					
	A	B	C	D	EE	GH	GR	J	KK	LL	MM	MN	MO	QA	QB	T	WF	X	LB	LD	LE	LF
20	18	13	15.5	26	Rc ¹ / ₈	17	27	12h8	M8	77	8	6	4	20	10	5	9	106	11	5.5	9.5镗孔深度5.4	20
25	22	17	19.5	31	Rc ¹ / ₈	17	27	14h8	M10 x 1.25	77	10	8	5	20	10	6	10	111	12	6.6	11镗孔深度6.5	22
32	22	17	19.5	38	Rc ¹ / ₈	17	32	18h8	M10 x 1.25	84	12	10	5.5	25	10	6	10	118	13	9	14镗孔深度8.6	23
40	30	22	27	47	Rc ¹ / ₈	19	36	25h8	M14 x 1.5	94	16	14	6	29	12	8	9	135	16	11	17.5镗孔深度10.8	25
50	35	27	32	58	Rc ¹ / ₄	22	43	30 ⁰ / _{0.05}	M18 x 1.5	108	20	17	8	33	12	11	10	155	17	14	20镗孔深度13	27
63	35	27	32	72	Rc ¹ / ₄	22	48	32 ⁰ / _{0.05}	M18 x 1.5	113	20	17	8	38	12	11	10	160	19	18	26镗孔深度17.5	29
符号 缸径(mm)	开关安装方式: 导轨方式										开关安装方式: 束带方式											
	LH	LR	LS	P	HD		RD		GC		GD		HD		RD		P1	P2	P			
					T0,T5	T2,T3	T0,T5	T2,T3	T0,T5	T2,T3	T0,T5	T2,T3	T0,T5	T2,T3	T0,T5	T2,T3						
20	15	18	30	19.5	3.8	6.8	6.7	7.7	2.5	3.5	1.5	2.5	5.5	6.5	6.5	7.5	19.6	21.5	(38°)			
25	18	22	36	22	2.8	5.8	7.7	8.7	3.5	4.5	0.5	1.5	4.5	5.5	7.5	8.5	22.1	23.9	(34°)			
32	21	24	42	25.5	3.8	6.8	8.7	9.7	4.5	5.5	1.5	2.5	5.5	6.5	8.5	9.5	25.6	27.6	(30°)			
40	26	32	52	30	5.8	8.8	10.7	11.7	6.5	7.5	3.5	4.5	7.5	8.5	10.5	11.5	30.2	32.1	(26°)			
50	32	41	64	35.5	8.3	11.3	12.2	13.2	8.0	9.0	6.0	7.0	10.0	11.0	12.0	13.0	35.7	37.4	(22°)			
63	38	46	76	42.5	8.3	11.3	12.2	13.2	8.0	9.0	6.0	7.0	10.0	11.0	12.0	13.0	42.7	44.4	(20°)			

各安装形式的安装尺寸与SCM(双作用型)相同。请参考第232~243页。

内部结构图

与标准型相同。请参考第228页。