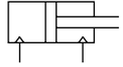
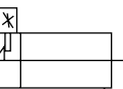
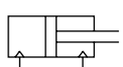
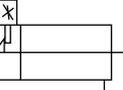
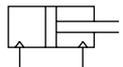


体系表

线性滑台气缸 LCX系列

- LCM
- LCR
- LCG
- LCW
- LCX**
- STM
- STG
- STS·STL
- STR2
- UCA2
- ULK※
- JSK/M2
- JSG
- JSC3·JSC4
- USSD
- UFCD
- USC
- UB
- JSB3
- LMB
- LML
- HCM
- HCA
- LBC
- CAC4
- UCAC2
- CAC-N
- UCAC-N
- RCS2
- RCC2
- PCC
- SHC
- MCP
- GLC
- MFC
- BBS
- RRC
- GRC
- RV3※
- NHS
- HRL
- LN
- 卡爪
- 卡盘
- 机械卡爪·卡盘
- 缓冲器
- FJ
- FK
- 速度控制器
- 卷末

种类	型号 JIS符号	缸径 (mm)	行程(mm)										
			10	20	30	40	50	75	100	125	150		
双作用·单活塞杆型	LCX 	φ25·φ32	●	●	●	●	●						
双作用·防坠落型	LCX-Q 	φ25·φ32	●	●	●	●	●						
双作用·单活塞杆型 洁净规格	LCX-P7※ 	φ25·φ32	●	●	●	●	●						
双作用·单活塞杆型 长行程	LCX-※L 	φ25·φ32							●	●	●	●	
双作用·防坠落型 长行程	LCX-Q-※L 	φ25·φ32							●	●	●	●	
双作用·单活塞杆型 洁净规格 长行程	LCX-※L-P7※ 	φ25·φ32							●	●	●	●	

LCM
LCR
LCG
LCW
LCX
STM
STG
STS·STL
STR2
UCA2
ULK*
JSK/M2
JSG
JSC3·JSC4
USSD
UFCD
USC
UB
JSB3
LMB
LML
HCM
HCA
LBC
CAC4
UCAC2
CAC-N
UCAC-N
RCS2
RCC2
PCC
SHC
MCP
GLC
MFC
BBS
RRC
GRC
RV3*
NHS
HRL
LN
卡爪
卡盘
机械卡爪·卡盘
缓冲器
FJ
FK
速度控制器
卷末

●：标准 ◎：准标准 ○：可制作 ■：不可制作

	选择项																		带定位孔	中心型挡块	开关	记载页码		
	橡胶缓冲型挡块						金属挡块						缓冲器型挡块											
	挡块位置 ①	挡块位置 ②	挡块位置 ③	挡块位置 ④	挡块位置 ①·③	挡块位置 ②·④	挡块位置 ①	挡块位置 ②	挡块位置 ③	挡块位置 ④	挡块位置 ①·③	挡块位置 ②·④	挡块位置 ①	挡块位置 ②	挡块位置 ③	挡块位置 ④	挡块位置 ①·③	挡块位置 ②·④						
S1	S2	S3	S4	S5	S6	M1	M2	M3	M4	M5	M6	A1	A2	A3	A4	A5	A6	E	注1					
	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	◎	254
	◎	◎	■	■	■	■	◎	◎	■	■	■	◎	◎	■	■	■	■	■	◎	◎	◎	○	◎	264
	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	270
	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	●	◎	276
	◎	◎	■	■	■	■	◎	◎	■	■	■	◎	◎	■	■	■	■	■	◎	◎	◎	○	◎	286
	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	292

注1：中心型挡块为接单生产产品。详情请垂询本公司。

●挡块位置

