体系表 带导杆气缸 STM系列

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

FK 速度 控制器 卷末

ı.								
	种类	型 号 JIS符号	缸径(mm)	行程(mm)				
				5	10	15	20	
	双作用•单活塞杆型	STM-M/B	φ6	•	•	•		
			φ10	•	•	•	•	
	双作用・单活塞杆型 洁净规格	STM-B-P7%	φ6	•	•	•		
			φ10	•	•	•	•	

STM Series 体系表

					●:标准	◎:选择项	:不可制作	LCW LCX STM
	最大行程(mm)	轴承方式		选择项			. 1 20011	STM STG STS·STL STR2 UCA2 ULK** JSK/M2 JSG
		滑动轴承 M	滚动轴承 B	侧面安装型 A	后端配管型 R	开关	记载页码	JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-JSG-
	15	•	•	•	•	©	314	UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC
	20	•	•	•	•	0	314	MCP GLC MFC BBS
	15		•	•		0	- 320	RRC GRC RV3* NHS HRL
	20		•	•		©	SEU	LN 卡瓜 卡盘 机械卡爪・ 卡盘 缓冲器
								FJ FK 速度 控制器 卷末

LCM LCR LCG LCW