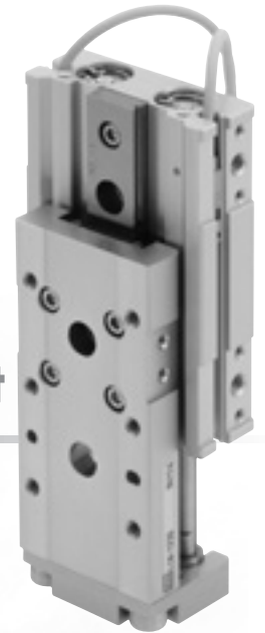


LCR:Renewal Series

线性滑台气缸

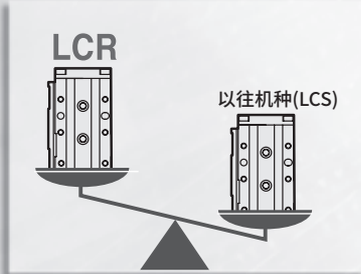


※刊载照片为标准品。

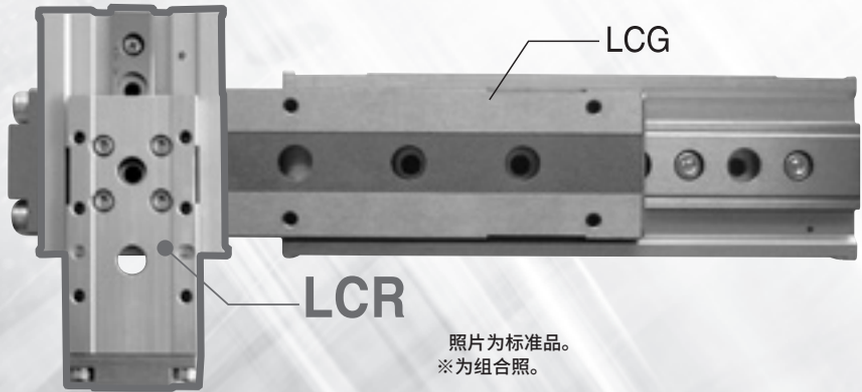
进一步轻量化 LCR:Reduce Weight

通过进一步轻量化，重量最多比以往产品减轻10%。

● 与以往产品相比:最多减轻10%!!



● 使用示例
最适用于Z轴。

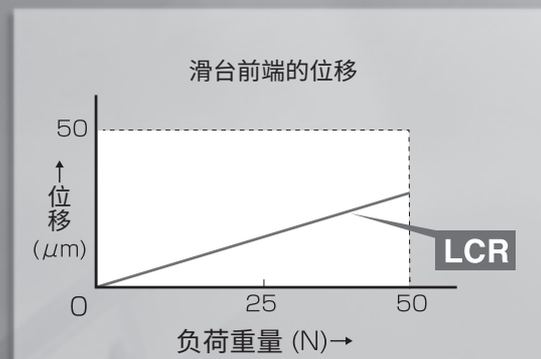
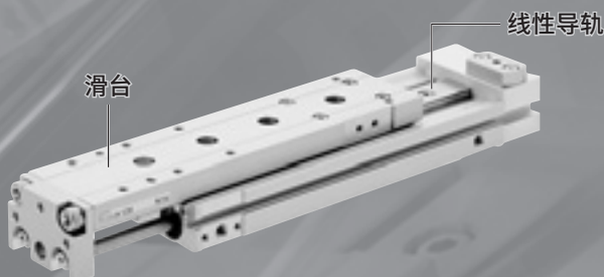


照片为标准品。
※为组合照。

可实现可动部分的轻量化，因此有助于促进装置的高效化、小型化、节能性。

刚性更高。 LCR:Rigidity

由于线性导轨与滑台的高刚性化，刚性比以往机种(LCS)更高!



SCPD3
SCM
SSD2
MDC2
SMG
LCM
LCR
LCG
LCX
STM
STG
STR2
MRL2
GRC
气缸开关
MN3E
MN4E
4GA/B
M4GA/B
MN4GA/B
F.R (模块)
洁净 F.R
精密R
压力表
压差表
电空R
调速阀
辅助阀
接头·气管
洁净气体单元
压力传感器
流量传感器
吹气阀
卷末

动作自如。

RoHS

左右对称构造。 适用于各种场合。

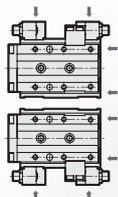
设计的自由度高

具有挡块左右对称型、多面配管、双面安装、带定位孔等特点，设计方面自由度高的产品。

■可变更为左右对称

可变更为左右对称型

←表示配管方向。



■标配后端配管口 (φ6除外)



双色开关可选

可选择无触点双色显示式开关。
开关不凸出于缸体，外观整洁。

选择项·产品种类丰富

机种分为标准型、防坠落型、洁净规格型、微速型。

选择项品种丰富，备有行程调整用挡块、带缓冲型挡块等。

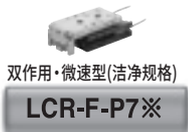
※洁净规格无法选择防坠落型、缓冲器型挡块。



■行程调整用挡块

单侧调整范围0~5mm

■LCR产品种类

机种种类	缸径	行程(mm)									选择项	
		10	20	30	40	50	75	100	125	150	行程调整用挡块	开关
 双作用·单活塞杆型(洁净规格) LCR-P7※	φ 6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	S※	●
	φ 8	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
	φ 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
	φ 16	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
	φ 20·φ 25	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
 双作用·微速型(洁净规格) LCR-F-P7※	φ 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	φ 16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	φ 20·φ 25	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

- SCPD3
- SCM
- SSD2
- MDC2
- SMG
- LCM
- LCR**
- LCG
- LCX
- STM
- STG
- STR2
- MRL2
- GRC
- 气缸开关
- MN3E
- MN4E
- 4GA/B
- M4GA/B
- MN4GA/B
- F.R (模块)
- 洁净 F.R
- 精密R
- 压力表压差表
- 电控R
- 调速阀
- 辅助阀
- 接头·气管
- 洁净气体单元
- 压力传感器
- 流量传感器
- 吹气阀
- 卷末