

单位：mm

LM轨道尺寸							基本额定载荷		静态容许力矩*		质量	
宽度	高度	孔距	长度*		C	C <sub>0</sub>	M <sub>0</sub>	M <sub>s</sub>	LM滑块	LM轨道		
W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	M <sub>1</sub>	F	d <sub>1</sub> × d <sub>2</sub> × h	Max	kN	kN	N·m	N·m	kg	kg/m	
5 <sup>0</sup> <sub>-0.02</sub>	10.1	4	15	2.4 × 3.5 × 1	200	0.59	1.1	2.57	2.57	0.01	0.14	
14 <sup>0</sup> <sub>-0.025</sub>	22.1	5.2	30	3.5 × 6 × 3.2	400	2.04	3.21	14.7	14.7	0.051	0.51	

注) 长度\* 长度Max是指LM轨道的标准最大长度。(参照 **A1-318**)

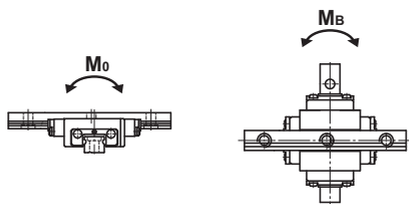
静态容许力矩\* 单滑块：在1个LM滑块情况下的静态容许力矩

滑块总长尺寸L 尺寸表中所记载的滑块总长L是防尘用标记为UU时的尺寸。

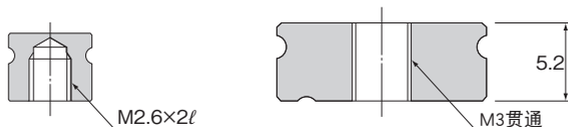
公称型号中的标记M表示LM滑块、LM轨道和钢球的材质为不锈钢。

不锈钢制品具有良好的耐腐蚀性与耐环境性。

LM滑块如从LM轨道上卸下，则钢球将脱落。敬请注意。



LM轨道安装孔的半标准型包括有LM轨道底面带螺纹孔型类。



MX5M型

MX7WM型

当安装MX7WM型LM轨道时，要注意安装螺栓的螺纹长度，以防止螺栓头部从LM轨道的顶面伸出。