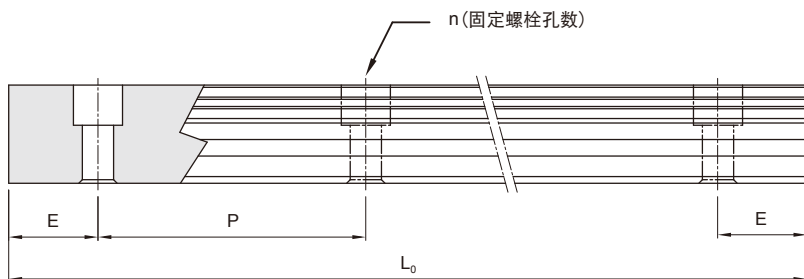


导轨的最大长度



$$L_0 = (n-1) \times P + 2 \times E$$

L_0 : 导轨总长 (mm)

n : 螺栓孔数

P : 螺栓孔间距离 (mm)

E : 螺栓孔至端面距离 (mm)

单位: mm

型号		标准节距 (P)	标准端距 ($E_{std.}$)	标准长度(最大长度) (L_0 max.)
MSC	7	15	5	1000
	9	20	7.5	1000
	12	25	10	1000 (2000)
	15	40	15	1000 (2000)
MSD	7	30	10	1000 (2000)
	9	30	10	1000 (2000)
	12	40	15	1000 (2000)
	15	40	15	1000 (2000)