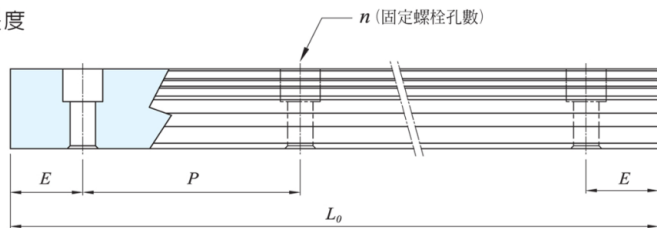


· 滑軌的最大長度



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

$L_0$  滑軌總長(mm)  
 $n$  螺栓孔數  
 $P$  螺栓孔間距離(mm)  
 $E$  螺栓孔至端面距離(mm)

型號	MSC7	MSC9	MSC12	MSC15	MSD7	MSD9	MSD12	MSD15
標準節距(P)	15	20	25	40	30	30	40	40
標準端距(E <sub>std.</sub> )	5	7.5	10	15	10	10	15	15
最大長度(L <sub>0 max.</sub> )	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

· 規格型號

⊕ 線性滑軌組型號(非互換型)

MSC	7	M	2	LL	F0	-R	600	-7.5	-7.5	P	M	2
系列名稱：MSC,MSD												
尺寸：7,9,12,15												
滑塊種類： (1) M：標準型(不銹鋼) (2) LM：重負荷型(不銹鋼)												
單支滑軌組裝之滑塊數：1,2,3...												
密封墊片種類：LL,RR												
預壓：FC(輕預壓),F0(中預壓)												
非標準滑塊註記：無記號,A,B...												
滑軌種類：R(沉頭孔型)												
滑軌長度(mm)												
滑軌起始端孔距 E1(參照圖1.4)												
滑軌末端孔距 E2(參照圖1.4)												
精度等級：N,H,P												
不銹鋼記號												
非標準滑軌註記：無記號,A,B...												
同平面滑軌使用支數：無記號,2,3,4...												

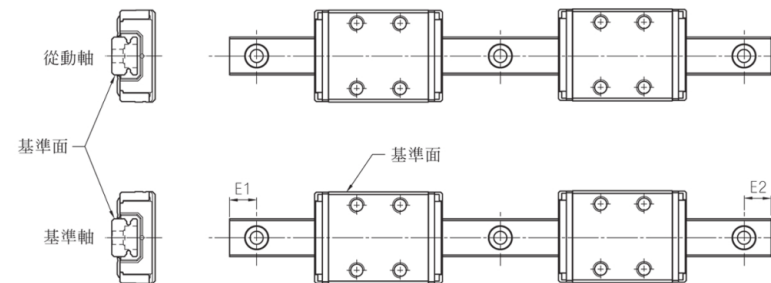


圖 1.4

⊕ 互換型

· 互換型滑塊型號

MSC	7	M	LL	FC	N
系列名稱：MSC,MSD					
尺寸：7,9,12,15					
滑塊種類： (1) M：標準型(不銹鋼) (2) LM：重負荷型(不銹鋼)					
密封墊片種類：LL,RR					
預壓：FC(輕預壓)					
精度等級：N,H					
非標準滑塊註記：無記號,A,B...					

· 互換型滑軌型號

MSC	7	R	600	-7.5	-7.5	N	M
系列名稱：MSC,MSD							
尺寸：7,9,12,15							
滑軌種類：R(沉頭孔型)							
滑軌長度(mm)							
滑軌起始端孔距 E1(參照圖1.4)							
滑軌末端孔距 E2(參照圖1.4)							
精度等級：N,H							
不銹鋼記號							
非標準滑軌註記：無記號,A,B...							