

MSC系列

軸的平行度誤差(e_1)

單位：μm

型號	預壓等級	
	FC	F0
7	3	3
9	4	3
12	9	5
15	10	6

軸的水平度誤差(e_2)

單位：μm

型號	預壓等級	
	FC	F0
7	25	6
9	35	6
12	50	12
15	60	20

註：表中的數值是軸間距離為500 mm時的容許值，容許值與軸間距離成比例。

MSR、SMR系列

MSR、SMR系列線性滑軌的高剛性特性，為了能獲得順暢的直線運動，以下是對滾動阻力或壽命沒有影響時的安裝面容許誤差值。

軸的平行度誤差(e_1)

單位：μm

型號	預壓等級		
	F0	F1	F2
25	9	7	5
30	11	8	6
35	14	10	7
45	17	13	9
55	21	14	11
65	27	18	14

軸的水平度誤差(e_2)

單位：μm

型號	預壓等級		
	F0	F1	F2
25	150	105	55
30			
35			
45			
55			
65			

註：表中的數值是軸間距離為500 mm時的容許值，容許值與軸間距離成比例。