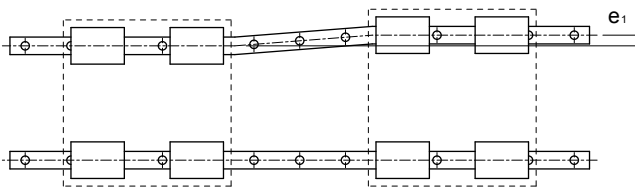


## I. 安装面的容许误差

SMR系列直线导轨的高刚性特性，为了能获得顺畅的直线运动。以下是对滚动阻力或寿命没有影响时的安装面容许误差值。

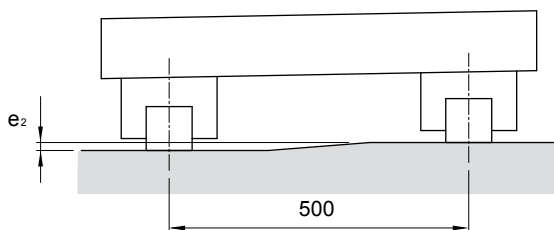
### 轴的平行度误差( $e_1$ )



单位： $\mu\text{m}$

型号	预压等级		
	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

### 轴的水平度误差( $e_2$ )



单位： $\mu\text{m}$

型号	预压等级		
	F0	F1	F2
25	150	105	55
30			
35			
45			
55			
65			

注：表中的数值是轴间距离为500 mm时的容许值，容许值与轴间距离成比例。