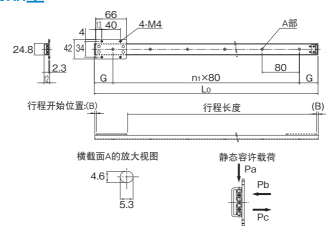
# FBW2560XR型



单位:mm

板式有限运动 导轨长度 L。	主要尺寸		无密封垫片		带密封垫片		静态容许载荷N			板式有限运动 导轨质量 <sup>注1</sup>
	n <sub>1</sub>	G	В	行程长度	В	行程长度	Pa	Pb	Рс	g
160	1	40	3	88	5. 5	83	590	150	70	70
240	2	40	3	168	5. 5	163	590	150	70	110
320	3	40	3	248	5. 5	243	590	150	70	140
400	4	40	3	328	5. 5	323	590	150	70	180
480	5	40	3	408	5. 5	403	590	150	70	210
560	6	40	3	488	5. 5	483	590	150	70	250
640	7	40	3	568	5. 5	563	590	150	70	290
720	8	40	3	648	5. 5	643	590	150	70	320
800	9	40	3	728	5. 5	723	590	150	70	360
880	10	40	3	808	5. 5	803	590	150	70	390
960	11	40	3	888	5. 5	883	590	150	70	430
1040	12	40	3	968	5. 5	963	590	150	70	460
1200	14	40	3	1128	5. 5	1123	590	150	70	540

- 注1) FBW2560XR的滑座质量为70g。
- 注2) 同时准备了带防尘罩的产品。请咨询THK。
- 注3) 滑座、钢球循环部涂抹了优质的锂皂基润滑脂。

#### 公称型号的构成例

### 2 FBW2560XR UU +800L - T

公称型号

板式有限运动导轨的总长度 (单位mm)

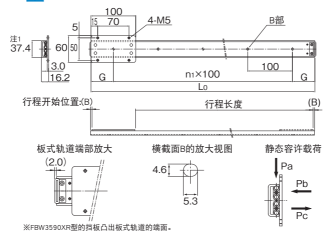
同一轨道上安装的滑座数 (只有1个时无标记) 导轨拼接标记

带密封垫片

(无密封垫片时无标记)

※拼接板式轨道请参照△12-12。

## FBW3590XR型



单位:mm

板式有限运动 导轨长度	主要尺寸		无密封垫片		带密封垫片		静态容许载荷N			板式有限运动 导轨质量 <sup>注2</sup>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n <sub>1</sub>	G	В	行程长度	В	行程长度	Pa	Pb	Рс	g
300	2	50	0	200	2. 5	195	880	200	100	280
350	3	25	0	250	2.5	245	880	200	100	330
400	3	50	0	300	2. 5	295	880	200	100	380
450	4	25	0	350	2. 5	345	880	200	100	420
500	4	50	0	400	2. 5	395	880	200	100	470
550	5	25	0	450	2.5	445	880	200	100	520
600	5	50	0	500	2. 5	495	880	200	100	560
650	6	25	0	550	2. 5	545	880	200	100	610
700	6	50	0	600	2. 5	595	880	200	100	650
750	7	25	0	650	2. 5	645	880	200	100	710
800	7	50	0	700	2. 5	695	880	200	100	750
900	8	50	0	800	2. 5	795	880	200	100	850
1000	9	50	0	900	2. 5	895	880	200	100	930
1200	11	50	0	1100	2.5	1095	880	200	100	1090
1500	14	50	0	1400	2. 5	1395	880	200	100	1410
1800	17	50	0	1700	2. 5	1695	880	200	100	1740

- 注1) 轨道宽度比以往产品FBW3590R宽0. 4mm。
- 注2) FBW3590XR的滑座质量为250g。
- 注3) 同时准备了带防尘罩的产品。请咨询THK。
- 注4) 滑座、钢球循环部涂抹了优质的锂皂基润滑脂。

### 公称型号的构成例



公称型号

長 板式有限运动导轨的总长度 (单位mm)

同一轨道上安装的滑座数 (只有1个时无标记)

带密封垫片 (无密封垫片时无标记)

导轨拼接标记

※拼接板式轨道请参照△12-12。