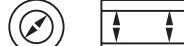
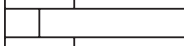
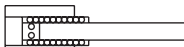


項目	略圖	許容差																															
導柱的真圓度圓筒度		<p>■真圓度</p> <table border="1"> <tr><td>導柱外徑</td><td>許容差</td></tr> <tr><td>10~28</td><td>1μm</td></tr> <tr><td>31~56</td><td>1.5μm</td></tr> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <tr><td>長度 導柱外徑</td><td>200以下 250以下 300以下</td></tr> <tr><td>10~28</td><td>2μm 3μm 3μm</td></tr> <tr><td>31~56</td><td>3μm 3μm 4μm</td></tr> </table>				導柱外徑	許容差	10~28	1μm	31~56	1.5μm	長度 導柱外徑	200以下 250以下 300以下	10~28	2μm 3μm 3μm	31~56	3μm 3μm 4μm																
導柱外徑	許容差																																
10~28	1μm																																
31~56	1.5μm																																
長度 導柱外徑	200以下 250以下 300以下																																
10~28	2μm 3μm 3μm																																
31~56	3μm 3μm 4μm																																
導套的真圓度圓筒度		<p>脫料板用/LBA、LBB、LRA、LRB</p> <p>■真圓度</p> <table border="1"> <tr><td>導套內徑</td><td>許容差</td></tr> <tr><td>10~16</td><td>1.5μm</td></tr> <tr><td>20~25</td><td>3μm</td></tr> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <tr><td>導套內徑</td><td>許容差</td></tr> <tr><td>10~16</td><td>2μm</td></tr> <tr><td>20~25</td><td>4μm</td></tr> </table> <p>脫料板、模座用</p> <p>■真圓度</p> <table border="1"> <tr><td>導套內徑</td><td>許容差</td></tr> <tr><td>19~30</td><td>1.5μm</td></tr> <tr><td>31~58</td><td>2.5μm</td></tr> <tr><td>60~70</td><td>3μm</td></tr> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <tr><td>導套內徑</td><td>許容差</td></tr> <tr><td>19~30</td><td>2μm</td></tr> <tr><td>31~58</td><td>3μm</td></tr> <tr><td>60~70</td><td>5μm</td></tr> </table>				導套內徑	許容差	10~16	1.5μm	20~25	3μm	導套內徑	許容差	10~16	2μm	20~25	4μm	導套內徑	許容差	19~30	1.5μm	31~58	2.5μm	60~70	3μm	導套內徑	許容差	19~30	2μm	31~58	3μm	60~70	5μm
導套內徑	許容差																																
10~16	1.5μm																																
20~25	3μm																																
導套內徑	許容差																																
10~16	2μm																																
20~25	4μm																																
導套內徑	許容差																																
19~30	1.5μm																																
31~58	2.5μm																																
60~70	3μm																																
導套內徑	許容差																																
19~30	2μm																																
31~58	3μm																																
60~70	5μm																																
平滑式導柱、導套的 間隙(導套內徑)-(導 柱外徑)		<p>■脫料板用：$5\pm4\mu m$</p> <p>■模座用</p> <table border="1"> <tr><td>導柱外徑</td><td>19~25</td><td>27~32</td><td>36~38</td><td>40~56</td></tr> <tr><td>間隙</td><td>5 ± 2</td><td>8 ± 2</td><td>10 ± 2</td><td>12 ± 2</td></tr> </table>				導柱外徑	19~25	27~32	36~38	40~56	間隙	5 ± 2	8 ± 2	10 ± 2	12 ± 2																		
導柱外徑	19~25	27~32	36~38	40~56																													
間隙	5 ± 2	8 ± 2	10 ± 2	12 ± 2																													
滾珠式導柱的預壓量 (導柱外徑)+(珠子直 徑)×2-(導套內徑)		<p>■脫料板用：$17\pm4\mu m$</p> <p>■模座用</p> <table border="1"> <tr><td>導柱外徑</td><td>19~25</td><td>27~28</td><td>31~36</td><td>37~38</td><td>40~56</td></tr> <tr><td>預壓量</td><td>22 ± 2</td><td>24 ± 2</td><td>28 ± 2</td><td>31 ± 2</td><td>34 ± 2</td></tr> </table>				導柱外徑	19~25	27~28	31~36	37~38	40~56	預壓量	22 ± 2	24 ± 2	28 ± 2	31 ± 2	34 ± 2																
導柱外徑	19~25	27~28	31~36	37~38	40~56																												
預壓量	22 ± 2	24 ± 2	28 ± 2	31 ± 2	34 ± 2																												

EX. 使用例

