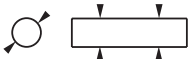


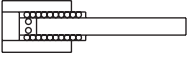


項目	略圖	許容差																												
導柱的真圓度圓筒度		<p>■真圓度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導柱外徑</th> <th>許容差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10~28</td> <td>1μm</td> </tr> <tr> <td>31~56</td> <td>1.5μm</td> </tr> </tbody> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>長度 導柱外徑</th> <th>200以下</th> <th>200以上 250以下</th> <th>250以上 300以下</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10~28</td> <td>2μm</td> <td>3μm</td> <td>3μm</td> </tr> <tr> <td>31~56</td> <td>3μm</td> <td>3μm</td> <td>4μm</td> </tr> </tbody> </table>	導柱外徑	許容差	10~28	1μm	31~56	1.5μm	長度 導柱外徑	200以下	200以上 250以下	250以上 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	200以上 250以下	250以上 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"> <thead> <tr> <th>導套內徑</th> <th>許容差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10~16</td> <td>1.5μm</td> </tr> <tr> <td>20~25</td> <td>3μm</td> </tr> </tbody> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導套內徑</th> <th>許容差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10~16</td> <td>2μm</td> </tr> <tr> <td>20~25</td> <td>4μm</td> </tr> </tbody> </table> <p>脫料板、模座用</p> <p>■真圓度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導套內徑</th> <th>許容差</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table> <p>■圓筒度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導套內徑</th> <th>許容差</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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±4μm</p> <p>■模座用 (μm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導柱外徑</th> <th>19~25</th> <th>27~32</th> <th>36~38</th> <th>40~56</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>間隙</td> <td>5±2</td> <td>8±2</td> <td>10±2</td> <td>12±2</td> </tr> </tbody> </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±4μm</p> <p>■模座用 (μm)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>導柱外徑</th> <th>19~25</th> <th>27·28</th> <th>31~36</th> <th>37·38</th> <th>40~56</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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

