
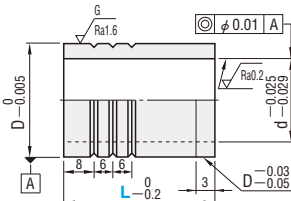

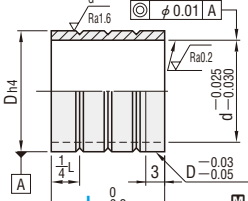

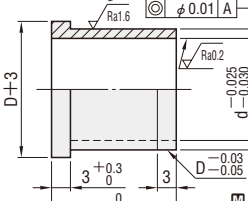


# ストリッパガイドブシュ

—ボールリテーナ用—

	<p><b>RoHS10</b> <b>SGBBW</b> (肉厚ロックタイト接着タイプ)</p>  <p>材質 SUJ2 硬度 58HRC~</p>
	<p><b>RoHS10</b> <b>SGBBS</b> (ロックタイト接着タイプ)</p>  <p>材質 SUJ2 硬度 58HRC~</p>
	<p><b>RoHS10</b> <b>SGBBH</b> (ロックタイト接着タイプ)</p>  <p>材質 SUJ2 硬度 58HRC~</p>

d	D	型式		L
		Type	PD	
17	24	SGBBW	13	30 35
20	28		16	35 40
26	34		20	40 45 50
31	40		25	45 50 60

d	D <sub>H4</sub>	型式		L
		Type	PD	
14	18	SGBBS	10	20 25 30
17	22		13	20 25 30
20	26		16	25 30 35
26	31		20	25 30 35 40
31	37	25	35 40	

d	D <sub>H4</sub>	型式		L
		Type	PD	
14	18	SGBBH	10	20 25 30
17	22		13	20 25 30
20	26		16	25 30 35
26	31		20	25 30 35 40
31	37	25	35 40	



Order  
注文例

型式 — L  
SGBBW 16 — 35



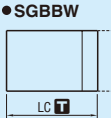
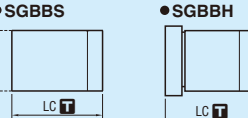

Delivery  
出荷日

在庫品



Alterations  
追加加工

型式 — L(LC) — (DLC) 3 日目出荷 3 ストックT 3 ストックA

追加工 記号	L寸法変更		ロックタイト用溝加工																								
	LC		DLC																								
詳細	<p>●SGBBW</p> 	<p>●SGBBS ●SGBBH</p> 	<p>ブシュの外径にロックタイト用の溝加工をします。</p>  <p>*外径溝数 8.0 ≤ L (LC) ≤ 15.9 → 1本 16.0 ≤ L (LC) ≤ 24.9 → 2本 25.0 ≤ L (LC) ≤ 35.0 → 3本</p> <p>⊗SGBBW, SGBBS適用不可</p>																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PD</th> <th>LC 指定0.1mm単位</th> <th>T 公差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13</td> <td>25.0 ≤ LC &lt; L</td> <td rowspan="5">0 -0.2</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>30.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>35.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>40.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> </tbody> </table>	PD		LC 指定0.1mm単位	T 公差	13	25.0 ≤ LC < L	0 -0.2	16	30.0 ≤ LC < L	20	35.0 ≤ LC < L	25	40.0 ≤ LC < L	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PD</th> <th>LC 指定0.1mm単位</th> <th>T 公差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>15.0 ≤ LC &lt; L</td> <td rowspan="5">0 -0.2</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>15.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>20.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>20.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>30.0 ≤ LC &lt; L</td> </tr> </tbody> </table>	PD	LC 指定0.1mm単位	T 公差	10	15.0 ≤ LC < L	0 -0.2	13	15.0 ≤ LC < L	16	20.0 ≤ LC < L	20	20.0 ≤ LC < L
PD	LC 指定0.1mm単位	T 公差																									
13	25.0 ≤ LC < L	0 -0.2																									
16	30.0 ≤ LC < L																										
20	35.0 ≤ LC < L																										
25	40.0 ≤ LC < L																										
PD	LC 指定0.1mm単位		T 公差																								
10	15.0 ≤ LC < L	0 -0.2																									
13	15.0 ≤ LC < L																										
16	20.0 ≤ LC < L																										
20	20.0 ≤ LC < L																										
25	30.0 ≤ LC < L																										

■特長

<b>SGBBW</b>	肉厚を厚くして剛性を高めています。
<b>SGBBS</b> <b>SGBBH</b>	すべてのストリッパガイドピンと組み合わせることができます。(SGBBWも同様です)



Example  
使用例

