

3μmRANGE STRIPPER GUIDE BUSHINGS
3μmレンジ ストリッパガイドブシュ

プライスタウン
15%
: 値下げ価格

追加加工価格も数量スライド適用 P.39

給油タイプ

TGBL (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2
硬度 58HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
14	TGBL	10	10 13 16 20 22 25	1,370
18		13	13 16 20 22 25 30	1,450
22		16	16 20 22 25 30 35	1,570
25		20	20 22 25 30 35	1,790

TGBT (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2
硬度 58HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
14	TGBT	10	10 13 16 20 22 25	1,500
18		13	13 16 20 22 25 30	1,590
22		16	16 20 22 25 30 35	1,730
25		20	20 22 25 30 35	1,950

無給油タイプ

TGBZ (ロックタイト接着タイプ)

材質 FC250 MoS₂ (埋設)

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGBZ	10	10 13 16 20 22 25	1,680
20		13	13 16 20 22 25 30	1,810
24		16	16 20 22 25 30 35	1,990
28		20	20 22 25 30 35	2,250
34	25	20 22 25 30 35	2,720	

TGHZ (ロックタイト接着タイプ)

材質 FC250 MoS₂ (埋設)

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGHZ	10	10 13 16 20 22 25	1,820
20		13	13 16 20 22 25 30	1,950
24		16	16 20 22 25 30 35	2,170
28		20	20 22 25 30 35	2,450
34	25	20 22 25 30 35	3,030	

銅合金・給油タイプ

TGSF (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2+銅合金
硬度 45HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGSF	10	10 13 16 20 22 25	1,920
20		13	13 16 20 22 25 30	2,090
24		16	16 20 22 25 30 35	2,280
28		20	20 22 25 30 35	2,550

TGBF (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2+銅合金
硬度 45HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGBF	10	10 13 16 20 22 25	2,040
20		13	13 16 20 22 25 30	2,240
24		16	16 20 22 25 30 35	2,390
28		20	20 22 25 30 35	2,730

銅合金・無給油タイプ

TGCZ (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2+銅合金 MoS₂ (埋設)
硬度 45HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGCZ	10	10 13 16 20 22 25	2,120
20		13	13 16 20 22 25 30	2,280
24		16	16 20 22 25 30 35	2,520
28		20	20 22 25 30 35	2,860
34	25	20 22 25 30 35	3,330	

*MoS₂とは耐摩耗性に優れた特殊固体潤滑剤です。

TGFZ (ロックタイト接着タイプ)

材質 SUJ2+銅合金 MoS₂ (埋設)
硬度 45HRC

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGFZ	10	10 13 16 20 22 25	2,290
20		13	13 16 20 22 25 30	2,450
24		16	16 20 22 25 30 35	2,740
28		20	20 22 25 30 35	3,080
34	25	20 22 25 30 35	3,830	

*MoS₂とは耐摩耗性に優れた特殊固体潤滑剤です。

焼結合金(固体潤滑剤分散型)・無給油タイプ 製品概要 P.794

TGBM (ロックタイト接着タイプ)

材質 特殊焼結合金

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGBM	10	10 13 16 20 22 25	2,120
20		13	13 16 20 22 25 30	2,280
24		16	16 20 22 25 30 35	2,520
28		20	20 22 25 30 35	3,120

TGHM (ロックタイト接着タイプ)

材質 特殊焼結合金

D	型式		L	¥基準単価 1~9本
	Type	d		
16	TGHM	10	10 13 16 20 22 25	2,290
20		13	13 16 20 22 25 30	2,450
24		16	16 20 22 25 30 35	2,740
28		20	20 22 25 30 35	3,330

● TGBZ・TGHZ・TGCZ・TGFZ

在庫品 翌日出荷 P.37

ご希望によりPM5:00迄、当日出荷受付致します。

● TGBL・TGBT・TGSF・TGBF・TGBM・TGHM

3 日目発送 ストックA 500円/1本 P.38

☑同一サイズ3本以上は一律1,350円

■数量スライド価格(1円未満切り捨て) P.39

数量	1~9	10~49	50~99	100~200	表示数量を超えは
値引率	基準単価	5%	10%	15%	価格・出荷日お見積り

Order 注文例

型式 - L
TGBZ 16 - 20

Delivery 出荷日

Alterations 追加加工

型式 - L(LC) - (DLC)
TGFZ 20 - LC28 - DLC
3 日目発送

Price 価格

☑同一サイズ3本以上は一律1,350円

Alterations Code	L寸法変更		ロックタイト用溝加工																																												
	LC	DLC																																													
Spec.	<p>● TGBL・TGSF TGBM</p> <p>● TGBT・TGBF TGHM</p> <p>☑固体潤滑剤の位置によってはRが大きくなる場合があります。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>d</th> <th>LC 指定0.1mm単位</th> <th>公差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>8.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>10.0 ≤ LC < L</td> <td>-0.2</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>13.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>16.0 ≤ LC < L</td> <td>-0.2</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>20.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	d	LC 指定0.1mm単位	公差	10	8.0 ≤ LC < L	0	13	10.0 ≤ LC < L	-0.2	16	13.0 ≤ LC < L	0	20	16.0 ≤ LC < L	-0.2	25	20.0 ≤ LC < L	0	<p>● TGBZ・TGCZ ● TGHZ・TGFZ</p> <p>☑取付穴をジグ研等で加工し、ゼロクリアランス近くで接着するときにご利用ください。</p> <p>☑TGBL・TGBT適用不可</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>d</th> <th>LC 指定0.1mm単位</th> <th>公差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>8.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>10.0 ≤ LC < L</td> <td>-0.2</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>13.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>16.0 ≤ LC < L</td> <td>-0.2</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>20.0 ≤ LC < L</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	d	LC 指定0.1mm単位	公差	10	8.0 ≤ LC < L	0	13	10.0 ≤ LC < L	-0.2	16	13.0 ≤ LC < L	0	20	16.0 ≤ LC < L	-0.2	25	20.0 ≤ LC < L	0	<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>ストレートタイプ・ヘッド付タイプ *外径溝数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>径</th> <th>溝数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8.0 ≤ L (LC) ≤ 15.9</td> <td>1本</td> </tr> <tr> <td>16.0 ≤ L (LC) ≤ 24.9</td> <td>2本</td> </tr> <tr> <td>25.0 ≤ L (LC) ≤ 35.0</td> <td>3本</td> </tr> </tbody> </table>	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
	d	LC 指定0.1mm単位	公差																																												
10	8.0 ≤ LC < L	0																																													
13	10.0 ≤ LC < L	-0.2																																													
16	13.0 ≤ LC < L	0																																													
20	16.0 ≤ LC < L	-0.2																																													
25	20.0 ≤ LC < L	0																																													
d	LC 指定0.1mm単位	公差																																													
10	8.0 ≤ LC < L	0																																													
13	10.0 ≤ LC < L	-0.2																																													
16	13.0 ≤ LC < L	0																																													
20	16.0 ≤ LC < L	-0.2																																													
25	20.0 ≤ LC < L	0																																													
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																																														
¥/1Code	400	500	300																																												