

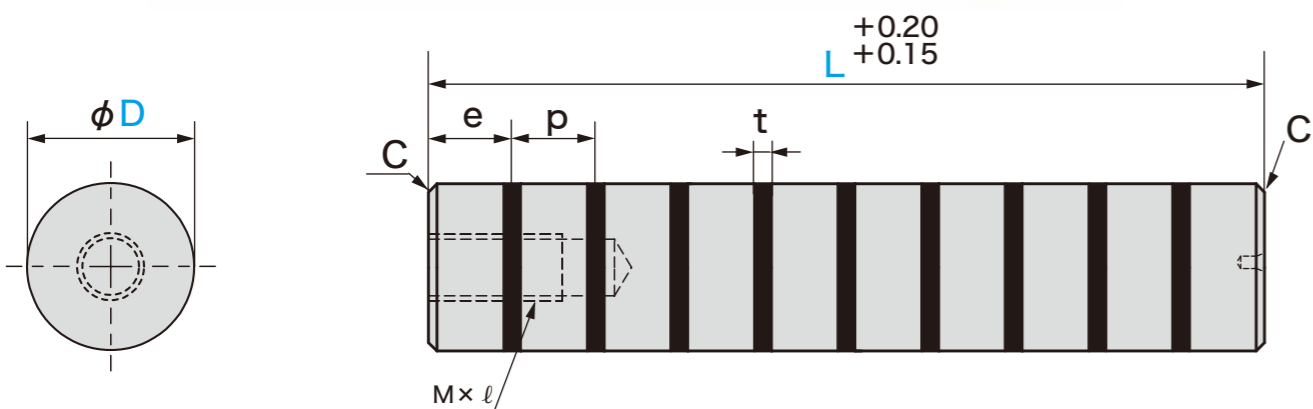
# 精密オイルレスエジェクタガイドピン インロータイプ PRECISION OILLESS EJECTOR GUIDE PINS



新商品

カタログNo.	材質 硬度	固形潤滑剤成分
O-ETH	SUJ2 58HRC~ (D30以上は高周波焼入)	黒鉛 二硫化モリブデン ベースオイル
W-ETH		ミネラルオイル 炭化水素油 リン酸エステル

※固形潤滑剤が若干、外径表面より出ている場合がありますが、ご使用になっていくうちに潤滑剤として馴染んでいきます。  
 ※洗浄後に使用する場合はグリースや潤滑油を必ず補充してください。洗浄により油分が少ない状態になると潤滑機能が低下する可能性があります。  
 ※初期の稼働油またはグリス塗布と馴染み取りを行ってください。スタート時は摺動面に潤滑油がないドライエリアがあるため、馴染み作業を実施してください。  
 ※片側端面にセンター穴が付く場合があります。



## 潤滑剤の配置

固形潤滑剤の本数・p寸法・e寸法は右の表を参照してください。

全長変更LFをご利用の場合 e寸法につきましては右表e-(右表L-LF) x 0.5 となります。

例) W-ETH35-LF154  
 $7.5 - (155 - 154) \times 0.5 =$   
 e寸法7mm

潤滑剤 本数表

L	潤滑剤本数	p	e	L	潤滑剤本数	p	e	L	潤滑剤本数	p	e
30	3	8	7	135	8	15	7.5	245	11	20	12.5
35	4	8	5.5	140	8	15	10	250	11	20	15
40	4	8	8	145	8	15	12.5	255	11	20	17.5
45	5	8	7.5	150	9	15	7.5	260	12	20	10
50	5	8	5	155	9	15	10	265	12	20	12.5
55	5	8	7.5	160	10	15	12.5	270	12	20	15
60	6	8	5	165	10	15	7.5	275	12	20	17.5
65	6	8	7.5	170	10	15	10	280	10	25	15
70	7	8	5	175	10	15	12.5	285	10	25	17.5
75	7	8	7.5	180	8	15	10	290	10	25	20
80	8	8	5	185	8	15	12.5	295	10	25	22.5
85	8	8	7.5	190	8	15	15	300	11	25	12.5
90	9	8	5	195	9	15	17.5				
95	9	8	7.5	200	9	15	10				
100	10	8	5	205	9	15	12.5				
105	6	15	7.5	210	9	20	15				
110	6	15	10	215	9	20	17.5				
115	7	15	5	220	10	20	10				
120	7	15	7.5	225	10	20	12.5				
125	8	15	10	230	10	20	15				
130	8	15	5	235	10	20	17.5				
				240	11	20	10				

潤滑剤幅 (t)	
φD	t
8~25	2
30~50	3

D	M×Pitch	ℓ	C	カタログNo.		L 指定5mm単位
				タイプ	D	
8	M5×0.8	10	0.5	O-ETH W-ETH	8	30~100
10					10	
12	M6×1.0	12	0.5		12	40~100
13					13	
16					16	
20	M8×1.25	16	0.5		20	40~175
25					25	
30	M10×1.5	20	1.0		30	50~300
32					32	
35					35	
40				40		
50				50		



変更項目	コード	変更内容
全長	LF	Lmin.<LF<Lmax. ●指定0.1mm単位
全長公差	LKC	$L_{+0.20/+0.15} \rightarrow L \leq 200 \begin{matrix} +0.02 \\ 0 \end{matrix}$ $200 < L \leq 300 \rightarrow \begin{matrix} +0.03 \\ 0 \end{matrix}$
	LKT	$L_{+0.20/+0.15} \rightarrow \begin{matrix} +0.01 \\ 0 \end{matrix}$ ●L>150適用不可 ●LF併用時、LF0.01mm単位指定可



お問合せください。



カタログNo. - [L(LF)] - (LKC・LKT)  
 O-ETH10 - 80 - LKC  
 W-ETH35 - LF154.9