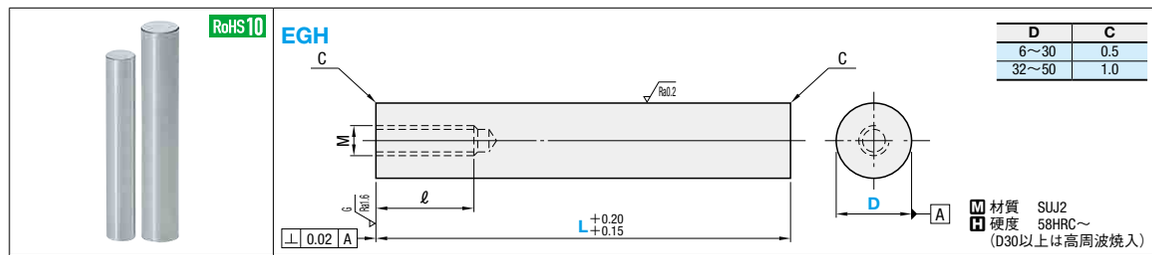


# 精級エジェクタガイドピン

-インロー・タップ付タイプ-



D	M×Pitch	l	型式 Type	D	L 指定5mm単位
6	-0.010 -0.015 M4×0.7	8	EGH	6	30~80
8	-0.015 -0.020 M5×0.8	10		8	30~100
10		10		30~100	
12	-0.020 -0.025 M6×1.0	12		12	40~100
13		12		13	40~150
16		12		16	40~150
20	-0.025 -0.030 M8×1.25	16		20	40~175
25		16		25	50~250
30	-0.025 -0.030 M10×1.5	20	30	50~300	
32		20	32	50~300	

D	M×Pitch	l	型式 Type	D	L 指定5mm単位
35	-0.025 -0.030 M10×1.5	20	EGH	35	50~300
40				40	50~350
50				50	50~350

Order 注文例 型式 - L EGH25 - 75

Delivery 出荷日 2 日日出荷

Example 使用例

ピン：インロータイプ (タップ付)  
プッシュ：ボールリテーナタイプ P887

数量21本以上は3日日出荷

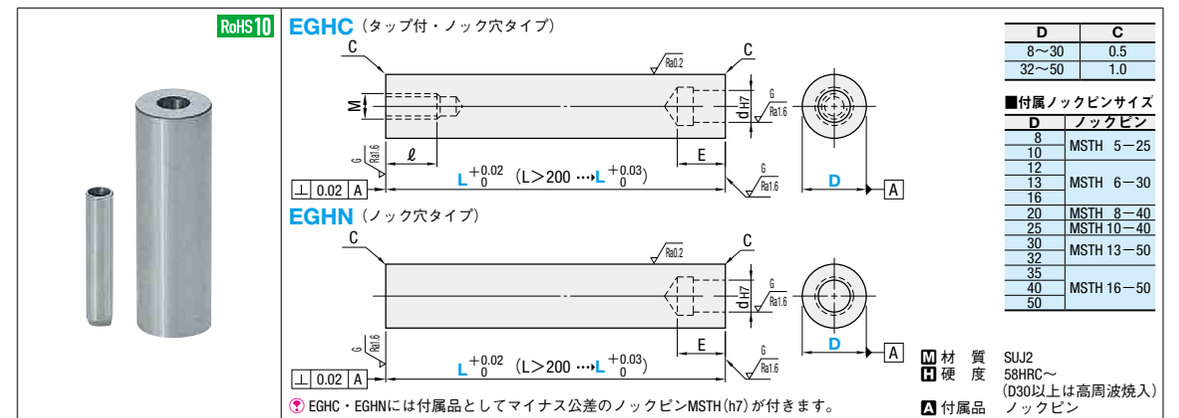
Alterations 追加加工 型式 - L(LC) - (LKC・LKV・AVC) EGH30 - LC129.9 - LKC

追加加工	記号	詳細
	LC	全長変更 LC=指定0.1mm単位 Lmin.<LC<Lmax.
	LKC	全長公差変更 L+0.20 -0.15 → L≤200 → +0.02 0 200<L≤350 → +0.03 0
	LKV	全長公差変更 L+0.20 → +0.01 -0.15 → 0 ⊗ L>150適用不可 ⊙ LC併用時、LC0.01mm単位指定可
	AVC	エアバント加工 全D寸 → 溝深さ：0.5±0.1 溝幅：10±0.5

⊙ LKC・LKVをご使用の場合、1オーダー4本以内は同時研磨いたします。  
(L寸公差は表記のとおりですが、L寸のばらつきは0.01以内に仕上げます。)

# 精級エジェクタガイドピン

-突き当てタイプ(タップ付・ノック穴/ノック穴)-



D	M×Pitch	l	dH7	E	型式 Type	D	L 指定5mm単位
8	-0.015 -0.020 M5×0.8	10	5	12	EGHC	8	40~80
10						10	40~100
12	-0.020 -0.025 M6×1.0	12	6	15	EGHC	12	40~100
13						13	40~150
16						16	40~150
20	-0.025 -0.030 M8×1.25	16	8	20	EGHN	20	50~175
25						25	50~250
30	-0.025 -0.030 M10×1.5	20	13	25	EGHN	30	50~300

D	M×Pitch	l	dH7	E	型式 Type	D	L 指定5mm単位
32	-0.025 -0.030 M10×1.5	20	16	25	EGHC	32	50~300
35						35	50~300
40						40	50~350
40						40	50~350
50						50	50~350

Order 注文例 型式 - L EGHC30 - 130

Delivery 出荷日 2 日日出荷

Alterations 追加加工 型式 - L(LC) - (SC・LKV) EGHC30 - LC129.9 - SC

数量21本以上は3日日出荷

追加加工	記号	詳細
	SC	スパナ溝加工 ⊙ D≥10に適用 となります。
	LC	全長変更 LC=指定0.1mm単位 Lmin.<LC<Lmax. 標準5mm単位の寸法からカットしますので タップ長さは(標準L-LC)分短くなります。
	LKV	全長公差変更 L+0.02 → +0.01 0 ⊗ L>150適用不可 ⊙ LC併用時、LC0.01mm単位指定可

ピン：突き当てタイプ (タップ・ノック穴付) P883

ピン：突き当てタイプ (ノック穴付) P883