



- オールステンレス製のミニクランプレバー。
- すぐれた耐蝕性と強度があります。
- 止めねじにはリセスがなく、ごみやほこりがたまりにくい形状です。衛生管理が求められる食品機械・薬品機械などの用途に。
- 材質・仕上げ

RoHS

	LDCMS-AS
レバー部	SCS13 (SUS304相当) ショットブラスト
ねじ部	SUS303
止めねじ	ステンレス
スプリング	ステンレス鋼線

寸法

単位: mm

品番 1	M(並目) ねじの呼び		R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締付力*1 (kN)	質量(g)
		ピッチ											
LDCMS-3-AS	M3	0.5	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	29 - 30
LDCMS-4-AS	M4	0.7	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	30 - 31
LDCMS-5-AS	M5	0.8	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	31 - 35
LDCMS-6-AS	M6	1	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	31 - 37

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

ねじ長さ

品番 1	Lm (mm) 2									
	6	8	10	12	16	20	25	32	40	50
LDCMS-3-AS	●	●	●	●	●					
LDCMS-4-AS			●	●	●	●	●	●		
LDCMS-5-AS				●	●	●	●	●	●	●
LDCMS-6-AS				●	●	●	●	●	●	●

● 関連商品

長穴を利用したスライド機構の位置決め・固定に適した座金 **SWAS-PPK** があります。 → P.xxxx



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LDCMS-3-16-AS

1 **2** **1**

2 ねじ長さLmは、表に●の記載があるサイズから選択してください。

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx	ねじ組み合わせ → P.xxxx	ねじカット → P.xxxx	ゆるみ止め → P.xxxx	レーザ刻印 → P.xxxx
お問い合わせください	対応不可	対応可・別料金	対応不可	対応可・別料金