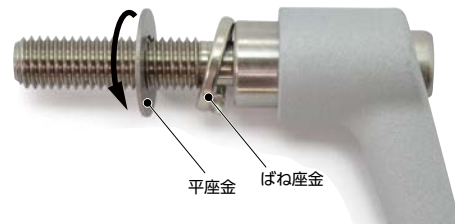


- ばね座金が組み込まれた、オールステンレス製のミニクラムプレバー。
- すぐれた耐蝕性と強度があります。
- ばね座金を組み込む作業が不要です。
- 特殊形状の平座金が、ばね座金の脱落を防止します。

- 平座金はねじ山に沿って回転させることで、取りはずすことができます。ばね座金を別の座金部品に交換することもできます。



- 回し半径30mm。省スペースです。

- 使用例
長穴の締めつけにもご使用いただけます。



- 長穴の幅は、ねじの呼び+0.5mm以下としてください。



● 材質・仕上げ



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

寸法

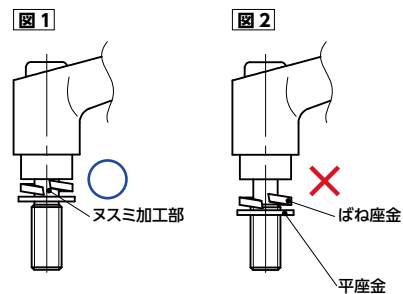
品番	M(並目)		R	H	H'	h	s	D	d	Ds	ts	Dw	tw	s1	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締付力*1 (kN)	質量(g)
	ねじの呼び	ピッチ																
LDCMS-5-W-NI	M5	0.8	30	31	34.5	24.5	4	13	10	9.2	1.3	10	0.5	4	18	90	3.9	33-38
LDCMS-6-W-NI	M6	1	30	31	34.5	24.5	4	13	10	12.2	1.5	12	0.6	5	18	150	5.5	34-40

単位: mm

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

⚠ 使用上の注意

レバーの締めつけ前に、**図1**のように平座金がヌスミ加工部にあることを確認してください。**図2**のように平座金がねじ山にかかった状態で締めつけると平座金に変形することがあります。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LDCMS-5-20-W-NI

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。

ねじ長さ

品番	Lm (mm)							
	12	16	20	25	32	40	50	
LDCMS-5-W-NI	●	●	●	●	●	●	●	
LDCMS-6-W-NI	●	●	●	●	●	●	●	

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx 対応不可	ねじ組み合わせ → P.xxxx 対応不可	ねじカット → P.xxxx 対応可・別料金	ゆるみ止め → P.xxxx 対応不可	レーザー刻印 → P.xxxx 対応可・別料金
--------------------------------	--------------------------	---------------------------	------------------------	----------------------------