

\*1: 止めねじの頭の形を六角穴付きからヘキサロビュラ穴付きに変更しました。

## ● 材質・仕上げ



	LDMS-LW-CR
レバー部	亜鉛ダイカスト クロムメッキ
ねじ部	SUS303
平座金	SUS303
止めねじ	ステンレス
スプリング	ステンレス鋼線

## 寸法

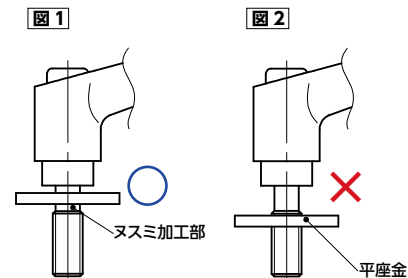
単位: mm

品番	M(並目)		R	H	H'	h	s	D	d	Dw	tw	s <sub>1</sub>	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														
LDMS-5-LW20-CR	M5	0.8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	20	2	4	18	60	3.9	41 - 45
LDMS-6-LW20-CR	M6	1	45	34	37.5	24.5	4	13	10	20	2	5	18	100	5.5	41 - 47
LDMS-8-LW25-CR	M8	1.25	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	25	3	6	24	180	10	92 - 106
LDMS-10-LW30-CR	M10	1.5	78	54	58	36	8	21	16	30	3	7	26	290	16	151 - 181

\*1: 最大荷重・最大締付力の定義は「クランプレバー・テンションレバーの使用方法について」をご参照ください。

## ⚠ 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。

**LDMS-5-20-LW20-CR**

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。

- 使用例  
長穴部品の締めつけに。



## ねじ長さ

品番	Lm (mm) ②									
	12	16	20	25	32	40	50	63	80	
LDMS-5-LW20-CR	●	●	●	●	●	●	●			
LDMS-6-LW20-CR	●	●	●	●	●	●	●			
LDMS-8-LW25-CR		●	●	●	●	●	●	●		
LDMS-10-LW30-CR			●	●	●	●	●	●	●	

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