



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

● 材質・仕上げ



	LDM-R
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装(各色)
ねじ部	SUM22L 四三酸化鉄皮膜(黒)
止めねじ	スチール 四三酸化鉄皮膜(黒)
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB
パッド	S45C(硬度50HRC以上)



- ねじ先にパッドをつけたクランプレバー
- ねじ部先端の球面形状のパッドが点接触でワークを確実に固定します。
- ねじ部は削り出しによる一体構造です。
- レバー部は、傷が目立ちにくい、つや消しタイプの静電塗装。
- レバー部のカラーバリエーションは4種類。品番の末尾記号により、選択できます。

末尾記号	レバー部の色
BK	つや消し黒
SG	つや消しシルバー
OR	つや消しオレンジ
RD	つや消しレッド

寸法

単位: mm

品番	M(並目) ねじの呼び	ピッチ	R	H	H'	h	s	D	d	D1	t	歯数	質量(g)
LDM-6-R	M6	1	45	34	37.5	24.5	4	13	10	4	1.8	18	36 - 44
LDM-8-R	M8	1.25	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	6	2.5	24	84 - 98
LDM-10A-R	M10	1.5	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	8	3.5	24	90 - 110

ねじ長さ

品番	Lm (mm)	16	20	25	32	40	50	63
LDM-6-R	●	●	●	●	●	●	●	●
LDM-8-R		●	●	●	●	●	●	●
LDM-10A-R		●	●	●	●	●	●	●

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LDM-6-16-R-OR



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.	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.
対応不可	対応不可	対応不可	対応不可	対応可・別料金