



- ゆるみ止めナット付きのクランプレバー。
- リニアアクチュエータに適しています。
スライダブロック (⇒ P.xxxx) やパイプジョイント (⇒ P.xxxx) の六角穴付きボルトの代わりにご利用ください。
工具フリーでスピーディな締めつけができます。

⚠ 使用上の注意

ねじ部とゆるみ止めナットのかじり・焼きつきを防止するため、定期的に潤滑剤を塗布してください。

● 使用例



● 材質・仕上げ

	LDMS-LA
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装(つや消しシルバー)
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
カラー	SUS303
ゆるみ止めナット	SUS304

単位: mm

品番	価格(円)	M(並目)		Lm	Li	h	R	H	H'	s	d	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-6-22-LA-SG	1,360	M6	1	22	19	24.5	45	35	38.5	3	9.9	18	100	5.5	40
LDMS-8-32-LA-SG	2,240	M8	1.25	32	27.5	31	63	45	49	4.5	12.9	24	180	10	92
LDMS-8-35-LA-SG	2,240	M8	1.25	35	30.5	31	63	45	49	4.5	12.9	24	180	10	94
LDMS-8-40-LA-SG	2,240	M8	1.25	40	35.5	31	63	45	49	4.5	12.9	24	180	10	98
LDMS-8-55-LA-SG	2,240	M8	1.25	55	50.5	31	63	45	49	4.5	12.9	24	180	10	102
LDMS-10-40-LA-SG	2,680	M10	1.5	40	34.5	36	78	55	59	5.5	16.9	26	290	16	146
LDMS-10-55-LA-SG	2,680	M10	1.5	55	49.5	36	78	55	59	5.5	16.9	26	290	16	155
LDMS-10-63-LA-SG	2,680	M10	1.5	63	57.5	36	78	55	59	5.5	16.9	26	290	16	160

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について ⇒ P.xxxx

● 品番指定

 直送 14時当日出荷 [WEB NBKネットショップ](#)

LDMS-10-40-LA-SG

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

- 廃止および後継品販売のご案内

クランプレバー(おねじ)- ゆるみ止めナットつき を廃止いたします。

本廃止品の後継品として、スライダブロック・パイプジョイント用クランプレバーを2021年11月発売予定です。

詳しくは

https://www.nbk1560.com/news/2021/20211015_Lever/

をご確認ください。