



● 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。

● ゆるみ止めナットつ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。
スライダブロックやパイプジョイント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。

● 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

● 使用例



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

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。

● 品番指定

直送
 14時当日出荷
 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