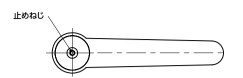
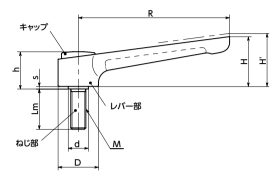
LFDM/LFDMS テンションレバー(おねじ)

MAN&MACHINE®

SUS ステンレス





★ 使用上の注意

回し半径が大きく、力がかかりやすい商品です。故障・破損 の原因となるため、寸法表内の最大締めつけ力を超えない ようにしてください。

- 回し半径が大きく、小さい力で大きな締めつけ力が得られま
- レバー部にはゆるやかな角度がついており、高さを抑えなが ら手が入りやすく、レバーを握るスペースを確保しています。
- ねじ部の材質は2種類。

LFDM ——スティール製 LFDMS ---ステンレス製

- 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。
- 部品のカラーを統一した一体感のあるデザイン。
- カラーバリエーションは2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
вк	つや消し黒
SG	つや消しシルバー

● 材質・仕上げ



	LFDM	LFDMS
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装(各色)	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)	SUS303
止めねじ	SUS304*1	SUS304*1
スプリング	ステンレス鋼線	ステンレス鋼線
キャップ	ナイロン6(各色)	ナイロン6(各色)

*1: **LFDM-BK LFDMS-BK** は、黒色酸化皮膜の表面処理を施しています。

寸法

LFDM ねじ部:スティール製 LFDMS ねじ部:ステンレス製

单位: mm														
品番 11 品番 11	口采 47	M(並目)		р Ц	н	H'	h s		D	d	歯数	最大荷重*1	最大締めつけ力*1	質量
	□ Ħ □	ねじの呼び	ピッチ	K	l"	-	"	5	D	u	图数	(N)	(kN)	(g)
LFDM-120-M10	LFDMS-120-M10	M10	1.5	120	41.5	44	29.5	2	32	16	26	190	16	203 - 232
LFDM-120-M12	LFDMS-120-M12	M12	1.75	120	41.5	44	29.5	2	32	16	26	320	23	207 - 249
LFDM-145-M12	LFDMS-145-M12	M12	1.75	145	56	60	42	4	40	23	30	270	23	434 - 467
LFDM-145-M16	LFDMS-145-M16	M16	2	145	56	60	42	4	40	23	30	680	43	461 - 513

*1: 最大荷重・最大締めつけ力の定義について → P.xxxx



ねじ長さ

LFDM ねじ部:スティール製 LFDMS ねじ部:ステンレス製

品番	Lm(mm) 2										
前 番	20	25	32	40	50	63	80				
LFDM-120-M10	•	•	•	•	•	•	•				
LFDM-120-M12	•	•	•	•	•	•	•				
LFDM-145-M12			•	•	•	•	•				
LFDM-145-M16			•	•	•	•	•				
LFDMS-120-M10	•	•	•	•	•	•	•				
LFDMS-120-M12	•	•	•	•	•	•	•				
LFDMS-145-M12			•	•	•	•	•				
LFDMS-145-M16			•	•	•	•	•				

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LFDMS-145-M12-32-BK

42 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。

対応不可 対応不可 お問い合わせください NBK 鍋屋バイテック会社 € > 0575-23-1162

プローン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx (4) ねじ組み合わせ → P.xxxx (in ali ali カット → P.xxxx

▶info@nbk1560.com

► https://www.nbk1560.com

お問い合わせください



