



*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



	LHF	LHFS
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	スチール 四三酸化鉄皮膜(黒)	ステンレス
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線



- レバー形状はフラットタイプ。上部スペースに制限がある用途に適しています。
- M3-M10の豊富なねじサイズ。
- ねじ部の材質は2種類。
LHF ——— スチール製
LHFS ——— 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。
- 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

単位: mm

LHF スチール製		LHFS ステンレス製		共通寸法														
品番	Lf min.	品番	Lf min.	M(並目)		R	H	H'	h	s	D	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													
LHF-3	7	LHFS-3	7	M3	0.5	45	22	25.5	24.5	4	13	10	18	13	1.4	32		
LHF-4	9	LHFS-4	8	M4	0.7	45	22	25.5	24.5	4	13	10	18	29	2.4	31		
LHF-5	9	LHFS-5	8	M5	0.8	45	22	25.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	31		
LHF-6	9	LHFS-6	8	M6	1	45	22	25.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	30		
LHF-6B	11	LHFS-6B	11	M6	1	63	28.5	32.5	31	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	74		
LHF-8	11	LHFS-8	11	M8	1.25	63	28.5	32.5	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	72		
LHF-8B	14	LHFS-8B	14	M8	1.25	78	34	38	36	8	21	16	26	140	10	124		
LHF-10	14	LHFS-10	14	M10	1.5	78	34	38	36	8	21	16	26	290	16	120		

*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。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LHFS-8B-OR

1 2

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	レーザー刻印 → P. xxxx
お問い合わせください	対応可・別料金	対応不可	対応不可	対応可・別料金