



\*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

RoHS2適合

	LHCF	LHCFS
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)	SUS304
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線

LHCF-OR



LHCF-BK

LHCF-SG

LHCF-RD

- コンパクトタイプのフラットクランプレバー。上部スペースに制限がある用途に適しています。
- 回し半径30mm。省スペースです。
- ねじ部の材質は2種類。  
**LHCF** —— スチール製  
**LHCFS** —— 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

LHCF スチール製		LHCFS ステンレス製		共通寸法														
品番	価格(円)	Lf min.	品番	価格(円)	Lf min.	M(並目) ねじの呼び	ピッチ	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)
LHCF-3	550	7	LHCFS-3	860	7	M3	0.5	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	25
LHCF-4	550	9	LHCFS-4	860	8	M4	0.7	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	24
LHCF-5	550	9	LHCFS-5	860	8	M5	0.8	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	24
LHCF-6	550	9	LHCFS-6	860	8	M6	1	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	23

\*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

### ● 関連商品

同形状でおねじタイプの **LHCM**

**LHCMS** があります。

→ P.xxxx



### ● 品番指定

直送 14時当日出荷 WEB NBK ネットショップ

LHCF-3 - RD

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