



## ● 材質・仕上げ



	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	スチール 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUS303相当
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	ステンレス鋼線



- 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22mm・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
<b>BK</b>	つや消し黒
<b>SG</b>	つや消しシルバー
<b>OR</b>	つや消しオレンジ
<b>RD</b>	つや消しレッド

単位: mm

品番	Lf min.	品番	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)
<b>LHCF-3A</b>	5			M3	0.5	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	26	1.4	12
<b>LHCF-3</b>	7	<b>LHCFS-3</b>	7	M3	0.5	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	25
<b>LHCF-4A</b>	5			M4	0.7	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	60	2.4	12
<b>LHCF-4</b>	9	<b>LHCFS-4</b>	8	M4	0.7	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	24
<b>LHCF-5A</b>	5			M5	0.8	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	120	3.9	12
<b>LHCF-5</b>	9	<b>LHCFS-5</b>	8	M5	0.8	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	24
<b>LHCF-6</b>	9	<b>LHCFS-6</b>	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。

**LHCF-3 - RD**

クリーン洗浄・クリーン梱包 お問い合わせください	ねじ組み合わせ 対応可・別料金	ねじカット 対応不可	ゆるみ止め 対応不可	レーザ刻印 対応可・別料金
-----------------------------	--------------------	---------------	---------------	------------------