



- 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。

LHCM

—— スティール製

LHCMS

—— 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

材質・仕上げ	LHCM	LHCMS
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	スティール 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUS303相当
止めねじ	スティール 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



寸法

単位: mm

品番	品番	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)
LHCM-3A	LHCMS-3	M3	0.5	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	26	1.4	1.4	13 - 14
LHCM-3	LHCMS-3	M3	0.5	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	1.4	25 - 26
LHCM-4A	LHCMS-4	M4	0.7	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	60	2.4	2.4	14 - 15
LHCM-4	LHCMS-4	M4	0.7	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	2.4	26 - 27
LHCM-5A	LHCMS-5	M5	0.8	22	16.5	19.5	18.5	2	10.5	8	16	120	3.9	3.9	15 - 17
LHCM-5	LHCMS-5	M5	0.8	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	3.9	27 - 31
LHCM-6	LHCMS-6	M6	1	30	22	25.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	5.5	27 - 33

*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。

ねじ長さ

LHCM ねじ部: スティール製 LHCMS ねじ部: ステンレス製

品番	Lm (mm)	6	8	10	12	16	20	25	32	40	50
LHCM-3A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-4A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-5A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCM-6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCMS-3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCMS-4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCMS-5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
LHCMS-6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● 関連商品

長穴を利用したスライド機構の位置決め・固定に適した座金 **SWAS-PPK** があります。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LHCMS-3-16-SG

1 2 3

2 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。

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 対応不可	ねじカット 対応可・別料金	ゆるみ止め 対応不可	レーザー刻印 対応可・別料金
-----------------------------	-----------------	------------------	---------------	-------------------