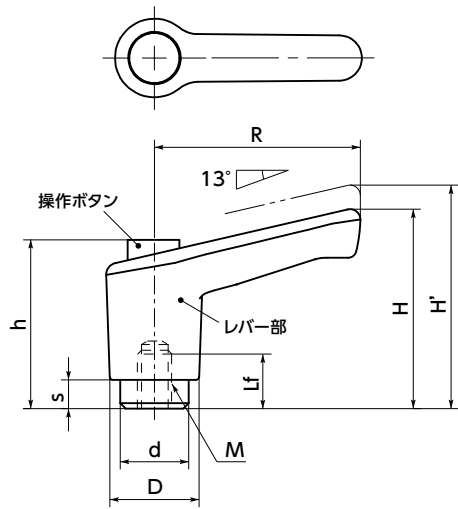


LECF-C/LECF-S-C ミニプラクランプレバー(ねじ) - 操作ボタンつき

SUS ステンレス



● 材質・仕上げ

RoHS

	LECF-C	LECF-S-C
レバー部	ナイロン6(各色)	ナイロン6(各色)
ねじ部	SUM22L 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUS303
操作ボタン	ナイロン6(各色)	ナイロン6(各色)
セレーションリング(インサート)	亜鉛ダイカスト	亜鉛ダイカスト
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線

LECF-YW-CSG

LECF-BK-COR

LECF-SK-CBK



LECF-OR-CBK

- 操作ボタンつきのミニプラクランプレバー。ねじタイプ。
- 位置調整でレバー部を引き上げると、操作ボタンがあると、力が加わりやすく操作が容易になります。
- 環境負荷、特に地球温暖化に配慮し商品開発にLCA (Life Cycle Assessment)を実施しました。
- 従来品に比べ温室効果ガスの排出量を6.5%削減しました。
- 亜鉛ダイカスト製のセレーションリングをプラスティック製レバー本体にインサート。金属製のねじのセレーションとのかみ合いにも充分な強度を実現しています。
- ねじ部の材質は2種類。

LECF-C スチール製

LECF-S-C ステンレス製

- カラーバリエーションはレバー部5種類・操作ボタン3種類。品番の記号により、それぞれの色が選択できます。

● レバー部のカラーバリエーション

記号 ②	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
YW	つや消しイエロー
SK	つや消し透明

● 操作ボタンのカラーバリエーション

記号 ③	操作ボタンの色
CBK	つや消し黒
CSG	つや消しシルバー
COR	つや消しオレンジ

単位:mm

LECF-C ねじ部: スチール製		LECF-S-C ねじ部: ステンレス製		共通寸法												
品番 ①	Lf min.	品番 ①	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)
LECF-3-C	7	LECF-S-3-C	7	M3	0.5	30	29	32.5	24	4.2	13	10	18	13	0.95	14
LECF-4-C	9	LECF-S-4-C	8	M4	0.7	30	29	32.5	24	4.2	13	10	18	31	1.7	14
LECF-5-C	9	LECF-S-5-C	8	M5	0.8	30	29	32.5	24	4.2	13	10	18	62	2.7	13
LECF-6-C	9	LECF-S-6-C	8	M6	1	30	29	32.5	24	4.2	13	10	18	110	3.8	12

*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。

LECF-3-YW-CBK

①

②

③

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx
対応不可

ねじ組み合わせ → P.xxxx
対応可・別料金

ねじカット → P.xxxx
対応不可

ゆるみ止め → P.xxxx
対応不可

レーザ刻印 → P.xxxx
対応可・別料金