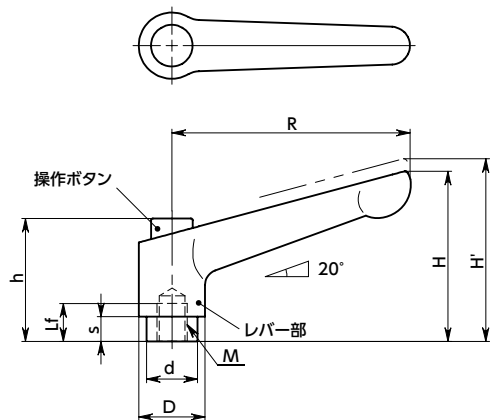


LDF-C/LDFS-C クランプレバー(ねじ) - 操作ボタンつき

SUS ステンレス



● 材質・仕上げ

	LDF-C	LDFS-C
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
操作ボタン	ナイロン6(各色)	ナイロン6(各色)
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線

RoHS



- 操作ボタンつきのクランプレバー。
- 位置調整でレバー部を引き上げるとき、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。
- ごみやほこりがたまりにくい形状です。
- M3-M10の豊富なねじサイズ。
- ねじ部の材質は2種類。

LDF-C ————— スチール製

LDF-C ————— 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。
- カラーバリエーションはレバー部4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
RD	つや消しレッド

● 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

LDF-C スチール製		LDFS-C 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)	
				M(並目)	ねじの呼び ピッチ												
LDF-3-C	7	LDF-3-C	7	M3	0.5	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	13	1.4	34	
LDF-4-C	9	LDF-4-C	8	M4	0.7	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	29	2.4	33	
LDF-5-C	9	LDF-5-C	8	M5	0.8	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	60	3.9	33	
LDF-6-C	9	LDF-6-C	8	M6	1	45	34	37.5	26.5	4	13	10	18	100	5.5	32	
LDF-6B-C	11	LDF-6B-C	11	M6	1	63	45	49	32.5	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	75	
LDF-8-C	11	LDF-8-C	11	M8	1.25	63	45	49	32.5	6.5	17.5	13.5	24	180	10	73	
LDF-8B-C	14	LDF-8B-C	14	M8	1.25	78	54	58	37.5	8	21	16	26	140	10	122	
LDF-10-C	14	LDF-10-C	14	M10	1.5	78	54	58	37.5	8	21	16	26	290	16	118	

*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。

LDF-8B-SG-COR

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