



*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。



- コンパクトタイプのクランプレバー。
- 回し半径30mm。省スペースです。
- ねじ部の材質は2種類。
LDCF —— スティール製
LDCF_S —— 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 <small>②</small>	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



	LDCF	LDCF _S
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	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LDCF-3-SG



単位: mm

LDCF スティール製		LDCF _S ステンレス製		共通寸法												
品番 <small>①</small>	Lf min.	品番 <small>①</small>	Lf min.	M(並目) ねじの呼び		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)
LDCF-3	7	LDCF _S -3	7	M3	0.5	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	19	1.4	26
LDCF-4	9	LDCF _S -4	8	M4	0.7	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	44	2.4	25
LDCF-5	9	LDCF _S -5	8	M5	0.8	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	90	3.9	25
LDCF-6	9	LDCF _S -6	8	M6	1	30	31	34.5	24.5	4	13	10	18	150	5.5	24

*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

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