



*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。



- アキシアルベアリングを内蔵。座面部の摩擦によるトルク損失を軽減することで、同じ締めつけトルクで操作した際、約2倍の締め付け力が得られます。
- 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色。品番の末尾記号により、選択できます。

末尾記号 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

● 材質・仕上げ RoHS2適合

	LDBF
レバー部	亜鉛ダイカスト 静電塗装 (各色)
ねじ部	SUM22L 窒化処理 (黒)
止めねじ	スチール 四三酸化鉄皮膜 (黒)
スプリング	SWPB

単位: mm

品番 1	価格 (円)	M (並目)	Lf	R	H	H'	h	d	D	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締め付け力*1 (kN)	質量 (g)
LDBF-6	4,790	M6	12.5	63	48.5	52.5	34.5	24	17.5	24	36	5.5	95
LDBF-8	5,110	M8	14	78	58.5	62.5	39.5	25	21	26	70	10	140
LDBF-10	5,560	M10	18	92	68.5	72.5	46.5	30	24	28	120	16	210
LDBF-12	6,350	M12	26.5	108	82	87	56.5	35	30	30	180	23	356

*1: 最大荷重・最大締め付け力の定義について → P.742

● 関連商品

スタンダードな形状のクランプレバー

LDF **LD FE** **LD FS** があります。

→ P.747



● 品番指定

直送 14時当日出荷 [WEB](#) NBK ネットショップ

LDBF-12-SG

1 **2**

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.2145 対応不可	ねじ組み合わせ → P.2153 対応不可	ねじカット → P.2149 対応不可	ゆるみ止め → P.2150 対応不可	レーザ刻印 → P.2161 対応可・別料金
--------------------------------	--------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------