

● 材質・仕上げ



| | LDCF | LDCFSG |
|-------|---------------------|---------------------|
| 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 | スチール 四三酸化鉄皮膜(黒) | SUS303相当 |
| 止めねじ | スチール 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 |



- コンパクトタイプのクランプレバー。
- 回し半径22mm・30mm。省スペースです。
- ねじ部の材質は2種類。
LDCF——スチール製
LDCFSG——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 |

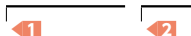
単位: mm

| 品番 ねじ部: スチール製 | Lf min. | 品番 ねじ部: ステンレス製 | Lf min. | M(並目) | | 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) |
|------------------|---------|-------------------|---------|-------|-----|----|----|------|------|---|------|----|----|---------------|-----------------|-------|
| | | | | ねじの呼び | ピッチ | | | | | | | | | | | |
| LDCF-3A | 5 | LDCFSG-3 | 7 | M3 | 0.5 | 22 | 23 | 26 | 18.5 | 2 | 10.5 | 8 | 16 | 26 | 1.4 | 12 |
| LDCF-3 | 7 | LDCFSG-3 | 7 | M3 | 0.5 | 30 | 31 | 34.5 | 24.5 | 4 | 13 | 10 | 18 | 19 | 1.4 | 26 |
| LDCF-4A | 5 | LDCFSG-4 | 8 | M4 | 0.7 | 22 | 23 | 26 | 18.5 | 2 | 10.5 | 8 | 16 | 60 | 2.4 | 12 |
| LDCF-4 | 9 | LDCFSG-4 | 8 | M4 | 0.7 | 30 | 31 | 34.5 | 24.5 | 4 | 13 | 10 | 18 | 44 | 2.4 | 25 |
| LDCF-5A | 5 | LDCFSG-5 | 8 | M5 | 0.8 | 22 | 23 | 26 | 18.5 | 2 | 10.5 | 8 | 16 | 120 | 3.9 | 12 |
| LDCF-5 | 9 | LDCFSG-5 | 8 | M5 | 0.8 | 30 | 31 | 34.5 | 24.5 | 4 | 13 | 10 | 18 | 90 | 3.9 | 25 |
| LDCF-6 | 9 | LDCFSG-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。

LDCF-3-SG



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