



\*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。

● 材質・仕上げ

	LDF	LD FE	LDFS	LDR
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)	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・ハブ部	SUM22L 四三酸化鉄皮膜(黒)	SUM22L 無電解ニッケルメッキ	SUS303	SUM22L 四三酸化鉄皮膜(黒)
止めねじ	スチール 四三酸化鉄皮膜(黒)	スチール 無電解ニッケルメッキ	SUS304	スチール 四三酸化鉄皮膜(黒)
スプリング	ステンレス鋼線またはSWPB	ステンレス鋼線	ステンレス鋼線	ステンレス鋼線またはSWPB



● 関連商品

LDF/LDFE/LDFSと同形状でおねじタイプのLDM/LDME/LDMSがあります。  
→ P.xxxx



オールステンレス製のLDFS-NIがあります。  
耐蝕性にすぐれています。  
→ P.xxxx



- めねじタイプおよびリーマ穴タイプのクランプレバー。
- めねじタイプはM3-M16の豊富なねじサイズ。
- 商品記号により、タイプおよびねじ部・ハブ部の材質・表面処理が選択できます。

商品記号	タイプ	ねじ部・ハブ部の材質・表面処理
LDF	めねじ	スチール製 四三酸化鉄皮膜(黒)
LD FE	めねじ	スチール製 無電解ニッケルメッキ
LDFS	めねじ	スチール製
LDR	リーマ穴	スチール製 四三酸化鉄皮膜(黒)

- **LDFE** はスチール製のねじ部に無電解ニッケルメッキを施し耐蝕性を高めています。
- 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

● 品番指定 直送 14時当日出荷 NBK ネットショップ

**LDFS-16-SG**



オールステンレス製  
**LDFS-NI**

**LDF/LDFE** めねじ・スチール製

品番 四三酸化鉄皮膜	価格(円)	品番 無電解ニッケルメッキ	価格(円)	M(並目)		Lf min.	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												
LDF-3	640			M3	0.5	7	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	13	1.4	34
LDF-4	580	LDFE-4	700	M4	0.7	9	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	29	2.4	33
LDF-5	580	LDFE-5	700	M5	0.8	9	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	33
LDF-6	580	LDFE-6	700	M6	1	9	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	32
LDF-6B	740			M6	1	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	75
LDF-8	740	LDFE-8	820	M8	1.25	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	73
LDF-8B	830			M8	1.25	14	78	54	58	36	8	21	16	26	140	10	122
LDF-10	830	LDFE-10	910	M10	1.5	14	78	54	58	36	8	21	16	26	290	16	118
LDF-12	1,010	LDFE-12	1,100	M12	1.75	17	92	64	68	43	11	24	19	28	420	23	196
LDF-16	1,530			M16	2	22	108	75	80	50.5	12	30	23	30	910	43	282

\*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

**LDFS** めねじ・ステンレス製

品番	価格(円)	M(並目)		Lf min.	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												
LDFS-3	990	M3	0.5	7	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	13	1.4	34
LDFS-4	990	M4	0.7	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	29	2.4	33
LDFS-5	990	M5	0.8	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	33
LDFS-6	990	M6	1	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	32
LDFS-6B	1,210	M6	1	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	75
LDFS-8	1,210	M8	1.25	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	73
LDFS-8B	1,450	M8	1.25	14	78	54	58	36	8	21	16	26	140	10	122
LDFS-10	1,450	M10	1.5	14	78	54	58	36	8	21	16	26	290	16	118
LDFS-12	1,890	M12	1.75	17	92	64	68	43	11	24	19	28	420	23	196
LDFS-16	3,680	M16	2	22	108	75	80	50.5	12	30	23	30	910	43	282

\*1: 最大荷重・最大締付力の定義について → P.xxxx

**LDR** リーマ穴・スチール製

品番	価格(円)	C	Lc	R	H	H'	h	s	D	d	歯数	質量(g)
LDR-6	830	6	9	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	32
LDR-8	940	8	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	73
LDR-10	1,080	10	14	78	54	58	36	8	21	16	26	118
LDR-12	1,280	12	17	92	64	68	43	11	24	19	28	196
LDR-16	1,660	16	22	108	75	80	50.5	12	30	23	30	238

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