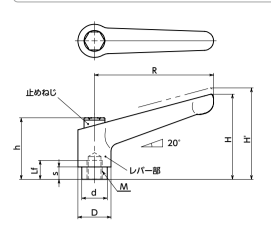
## **LDFS-AS** クランプレバー(めねじ) - オールステンレス製



SUS ステンレス





レバー部 ねじ部 止めねじ スプリング

・仕上げ		<b>P</b> RoHS
	LDFS-AS	
	SCS13(SUS304相当) ショットブラスト	
	SUS303	
	フテンルフ	

ステンレス鋼線



- オールステンレス製のクランプレバー。
- すぐれた耐蝕性と強度があります。
- 止めねじにはリセスがなく、ごみやほこりがたまりにくい形状です。衛生管理が求められる食品機械・薬品機械などの用途に。
- M3-M12の豊富なねじサイズ。

単位:	mm
-----	----

品番 1	M(並目)		Lf min.	R	Н	H'	h	S	D	d	歯数	最大荷重* <sup>1</sup> (N)	最大締付力* <sup>1</sup> (kN)	質量(g)
	ねじの呼び	ピッチ												
LDFS-3-AS	M3	0.5	7	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	13	1.4	40
LDFS-4-AS	M4	0.7	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	29	2.4	39
LDFS-5-AS	M5	0.8	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	39
LDFS-6-AS	M6	1	8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	38
LDFS-6B-AS	M6	1	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	72	5.5	88
LDFS-8-AS	M8	1.25	11	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	86
LDFS-8B-AS	M8	1.25	14	78	54	58	36	8	21	16	26	140	10	142
LDFS-10-AS	M10	1.5	14	78	54	58	36	8	21	16	26	290	16	138
LDFS-10B-AS	M10	1.5	17	92	64	68	43	11	24	19	28	240	16	223
LDFS-12A-AS	M12	1.75	14	78	54	58	36	8	21	16	26	500	23	140
LDFS-12-AS	M12	1.75	17	92	64	68	43	11	24	19	28	420	23	220

\*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。

LDFS-10-AS

