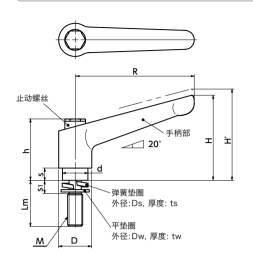


SUS 不锈钢



● 材质、表面处理



- 装入弹簧垫圈的全不锈钢制夹紧手柄。
- 无需进行弹簧垫圈装入作业。
- 特殊形状的平垫圈可防止弹簧垫圈脱落。
- 沿着螺牙转动平垫圈即可拆卸。也可将弹簧垫圈更换为其他 垫圈零部件。



- 具有优良的耐腐蚀性和强度。
- 止动螺丝上没有凹孔, 脏物和灰尘不易堆积。适合于要求进 行卫生管理的食品机械、药品机械等用途。

单位: mm

● 使用例 也适用于长孔的紧固。



● 请将长孔的宽度设定为螺纹公称直径+0.5mm以下。



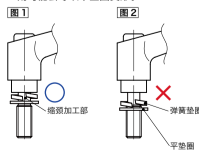
尺寸

型号 🕕	M(粗牙)		R	н	H'	h		D	al	Do	٠.	D	<b>4</b>		齿数	最大载荷*1	最大紧固力*1	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距	ĸ	П	П	h	S	U	d	Ds	ts	υw	tw	51	凶奴	(N)	(kN)	灰里(g)
LDMS-5-W-AS	M5	0.8	45	34	37.5	24.5	4	13	10	9.2	1.3	10	0.5	4	18	60	3.9	45 - 50
LDMS-6-W-AS	M6	1	45	34	37.5	24.5	4	13	10	12.2	1.5	12	0.6	5	18	100	5.5	46 - 52
LDMS-8-W-AS	M8	1.25	63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	15.4	2	16	8.0	6	24	180	10	96 - 110
LDMS-10-W-AS	M10	1.5	78	54	58	36	8	21	16	18.4	2.5	20	1	7	26	290	16	161 - 191

\*1: 关于最大载荷、最大紧固力的定义 → P.xxxx

## ★使用注意事项

紧固手柄之前,如图1所示,请确认平垫圈位于缩颈加工部。 如图2 所示,如果在平垫圈卡在螺牙上的状态下进行紧固, 则可能会导致平垫圈变形。



● 型号指定



■図 螺纹长度Lm请从表中标有●的尺寸中选择。

The Table		(m) 螺纹切割 → P.xxxx	《 <b>1</b> 防松动 → P.xxxx	
欢迎洽询	不可对应	可对应, 费用另计	不可对应	可对应, 费用另计

Lm(mm) 😢 50 63 LDMS-5-W-AS LDMS-6-W-AS LDMS-8-W-AS LDMS-10-W-AS