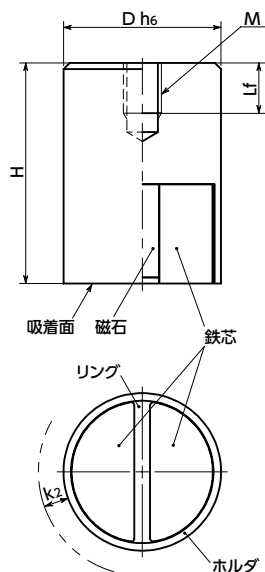


**JSSF-SC** ホルダつきマグネット

## ● 材質・仕上げ



	JSSF-SC
磁石	サマコバ
ホルダ	真鍮
鉄芯	スチール 亜鉛メッキ
リング	ナイロン66(黒)
耐熱温度	200℃




- めねじタイプの円筒形ホルダつきマグネットです。
- サンドウィッチ構造により、磁束密度が大きくなることで、吸着力を高めています。

## ⚠ 使用上の注意

- スチールなど磁性体の部品に組み込む場合は、k2寸法のすきまを確保してください。
- スチールなどの磁性体に直接組み込むと吸着力は最大で約15%低下します。

単位: mm

品番 	吸着力(N)	D	M(並目)		H	Lf	k2	質量(g)
			ねじの呼び	ピッチ				
JSSF-SC-6-M3	8	6	M3	0.5	20 ±0.2	5	1.5	4
JSSF-SC-8-M3	22	8	M3	0.5	20 ±0.2	5	1.5	7.5
JSSF-SC-10-M4	40	10	M4	0.7	20 ±0.2	7	2	11
JSSF-SC-13-M4	60	13	M4	0.7	20 ±0.2	7	2.5	19.5
JSSF-SC-16-M4	125	16	M4	0.7	25 ±0.2	8	3	38
JSSF-SC-20-M6	250	20	M6	1	25 ±0.2	6	4	58
JSSF-SC-25-M6	400	25	M6	1	35 ±0.3	8	5	130
JSSF-SC-32-M6	600	32	M6	1	40 ±0.3	6	6	243

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

**JSSF-SC-8-M3**