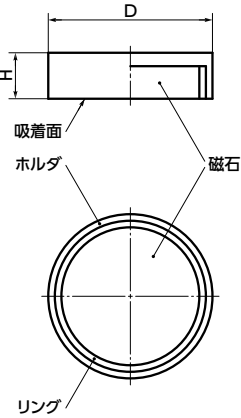


**JDD** ホルダつきマグネット



- 平板形ホルダつきマグネット。
- 磁石を金属ホルダでカバーすることで、吸着力を高めています。➡ P.xxxx
- 3種類の磁石を標準化。
- 接着またはグラブスクリュー **SGP** などを使用して固定してください。  
➡ P.xxxx

	JDD-HF	JDD-SC	JDD-ND
磁石	ハードフェライト	サマコバ	ネオジム ニッケルメッキ
ホルダ	スチール 三価クロメート処理	スチール 三価クロメート処理	スチール 三価クロメート処理
リング	ナイロン66	ナイロン66	ナイロン66
耐熱温度	200℃	200℃	80℃

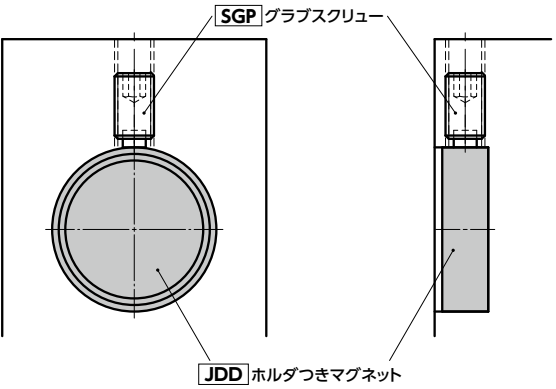


**JDD-HF** ハードフェライト

品番	吸着力 (N)	D	H	質量 (g)
JDD-HF-10	4	10 ±0.1	4.5 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	3
JDD-HF-13	10	13 ±0.1	4.5 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	5
JDD-HF-16	18	16 ±0.1	4.5 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	7
JDD-HF-20	30	20 ±0.1	6 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	15
JDD-HF-25	40	25 ±0.1	7 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.2</sub>	27
JDD-HF-32	80	32 ±0.1	7 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.2</sub>	43
JDD-HF-40	125	40 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	8 <sup>+0.4</sup> <sub>-0.2</sub>	77
JDD-HF-50	220	50 <sup>+0.2</sup> <sub>-0.1</sub>	10 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.2</sub>	151
JDD-HF-63	350	63 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.1</sub>	14 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.2</sub>	336
JDD-HF-80	600	80 <sup>+0.3</sup> <sub>-0.1</sub>	18 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.2</sub>	697
JDD-HF-100	900	100 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.1</sub>	22 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.2</sub>	1330
JDD-HF-125	1300	125 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.1</sub>	26 <sup>+0.5</sup> <sub>-0.2</sub>	2460

単位：mm

● 使用例



**JDD-SC** サマコバ

品番	吸着力 (N)	D	H	質量 (g)
JDD-SC-6	5	6 ±0.1	4.5 ±0.1	1
JDD-SC-8	11	8 ±0.1	4.5 ±0.1	2
JDD-SC-10	20	10 ±0.1	4.5 ±0.1	3
JDD-SC-13	40	13 ±0.1	4.5 ±0.1	7
JDD-SC-16	60	16 ±0.1	4.5 ±0.1	15
JDD-SC-20	90	20 ±0.1	6 ±0.1	27
JDD-SC-25	150	25 ±0.1	7 ±0.2	43
JDD-SC-32	220	32 ±0.1	7 ±0.2	77

単位：mm

**JDD-ND** ネオジム

品番	吸着力 (N)	D	H	質量 (g)
JDD-ND-6	5	6 ±0.1	4.5 ±0.1	1
JDD-ND-8	13	8 ±0.1	4.5 ±0.1	2
JDD-ND-10	25	10 ±0.1	4.5 ±0.1	3
JDD-ND-13	60	13 ±0.1	4.5 ±0.1	7
JDD-ND-16	95	16 ±0.1	4.5 ±0.1	15
JDD-ND-20	140	20 ±0.1	6 ±0.1	27
JDD-ND-25	200	25 ±0.1	7 ±0.2	43
JDD-ND-32	350	32 ±0.1	7 ±0.2	77

単位：mm

● 関連商品

取りつけにはグラブスクリュー **SGP** をご使用ください。  
➡ P.xxxx



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

**JDD-SC-13**

