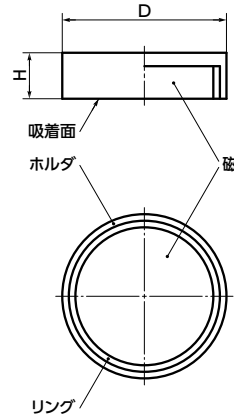


## JDD ホルダつきマグネット

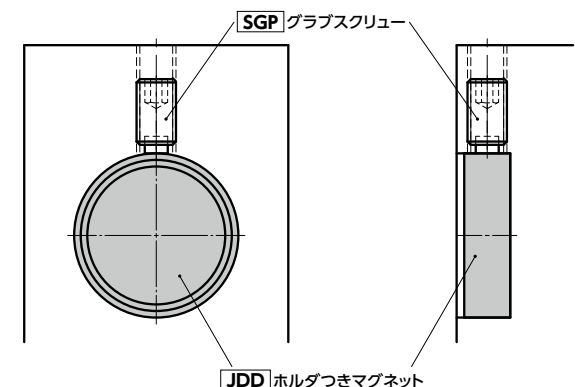


- 平板形ホルダつきマグネット。
- 磁石を金属ホルダでカバーすることで、吸着力を高めています。 ➔ P.xxxx
- 3種類の磁石を標準化。
- 接着またはグラブスクリュー [SGP] などを使用して固定してください。  
➔ P.xxxx

### ● 材質・仕上げ

	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	ステンレス 三価クロメート処理	ステンレス 三価クロメート処理	ステンレス 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°C	200°C	80°C	

### ● 使用例



### JDD-HF ハードフェライト

品番	吸着力(N)	D	H	質量(g)	単位:mm
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	

### JDD-SC サマコバ

品番	吸着力(N)	D	H	質量(g)	単位:mm
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	

### JDD-ND ネオジム

品番	吸着力(N)	D	H	質量(g)	単位:mm
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	

### ● 関連商品

取り付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

①