
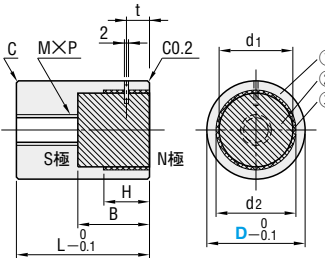

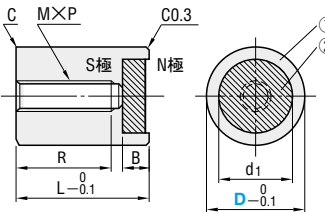

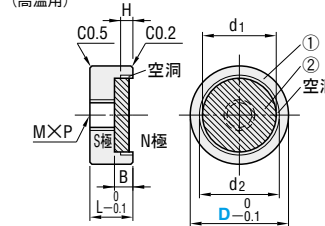


<p><b>RoHS</b></p> 	<p><b>MG</b></p>  <p>① <b>M</b> 材質 SUM24L    ② <b>M</b> 材質 黄銅(C3604BD)          ③ <b>M</b> 材質 アルニコ磁石      耐熱温度 80℃</p>															
<p><b>RoHS</b></p> 	<p><b>MGN</b>(強力・防錆タイプ)</p>  <p>① <b>M</b> 材 質 SUM24L  <b>S</b> 表面処理 無電解ニッケルメッキ          ② <b>M</b> 材 質 ネオジム磁石      耐熱温度 80℃</p>															
<p><b>RoHS</b></p> 	<p><b>HX</b> <b>HXH</b> (高温用)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>HX</th><th>HXH</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>M</b> 材 質 ①</td><td>SUM24L</td><td>SUM24L</td></tr> <tr> <td>②</td><td>コバルト磁石</td><td>コバルト磁石</td></tr> <tr> <td><b>S</b> 表面処理</td><td>—</td><td>レイドント処理</td></tr> <tr> <td>耐熱温度</td><td>80℃</td><td>200℃</td></tr> </tbody> </table>		HX	HXH	<b>M</b> 材 質 ①	SUM24L	SUM24L	②	コバルト磁石	コバルト磁石	<b>S</b> 表面処理	—	レイドント処理	耐熱温度	80℃	200℃
	HX	HXH														
<b>M</b> 材 質 ①	SUM24L	SUM24L														
②	コバルト磁石	コバルト磁石														
<b>S</b> 表面処理	—	レイドント処理														
耐熱温度	80℃	200℃														

L	M×P	※吸着力 N[kgf]	表面磁束密度 Gauss[G]	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	B	C	H	t	型式		基準値
										Type	D	1～19口
15	5×0.8	5.9 [0.6]	1100～1300	6	8	7	0.5	5	2.5	MG	10	600
15	5×0.8	11.8 [1.2]		8	10.5						1.0	13
20	6×1.0	15.7 [1.6]	1200～1400	10	13	10	6	3.5	16			
25	8×1.25	29.4 [3.0]	1200～1500	10	16	12			1.5		9	6.5
30	8×1.25	44.1 [4.5]	1300～1700	15.5	18	13	25	1,300				
30	8×1.25	78.5 [8.0]	1400～1700	20	23.5	15	28	1,350				

荷重 [kgf] = 荷重N×0.101972 \*吸着力：右ページ(下図)参照

❖磁石部は破損しますので追加加工しないでください。

❖端面は研削仕上げしております。

L	M×P	*吸着力 N[kgf]	表面磁束密度 Gauss[G]	d <sub>1</sub>	B	C	ℓ	型式		※基準単価
								Type	D	1～19㍓
10	3×0.5	2.9 [0.3]	3000～3200	4.0	2.0	0.3	6	MGN	6	960
		5.8 [0.6]	3500～3700	5.0					8	900
15	5×0.8	9.8 [1.0]	3400～3600	6.0	1.5	0.5	10		10	790
		15.6 [1.6]	3200～3400	7.0					13	880
20	6×1.0	36.2 [3.7]	3500～3700	9.5	2.0	1.0	12		16	1,000
25	8×1.25	58.8 [6.0]	3100～3300	12.5					16	20
30		112.7 [11.5]	3500～3700	16.5	25	1,520				
			196.1 [20.0]	3300～3500	18.5	3.0	1.5		18	28

荷重 [kgf] = 荷重N×0.101972 \*吸着力：右ページ(下図)参照

❖磁石部は破損しますので追加加工しないでください。

❖磁石面はケースより0.1～0.3凹みます。

L	M×P	※吸着力 N[kgf]	表面磁束密度 Gauss[G]	d1	d2	B	H	型式		基準準価 1～19口	
								Type	D	HX	HXH
6	3×0.5	2.9 [0.3]	2100～2600	4	5	2.0	1.5	HX 耐熱：80℃  HXH 耐熱：200℃	6	1,000	1,200
		3.9 [0.4]	2200～2600	5.5	6.5				8	900	1,080
8	4×0.7	9.8 [1.0]	2100～2300	7	8	1.5	1.1		10	800	1,000
		29.4 [3.0]	2200～2400	9.5	11				13	910	1,150
10	5×0.8	49.0 [5.0]	2200～2500	12.5	14	2.0	1.6		16	1,000	1,250
		88.3 [9.0]		16.5	18				20	1,300	1,550
13	6×1.0	127.5 [13.0]	2300～2600	21.5	23	3.0	2.6	25	1,780	2,030	

荷重 [kgf] = 荷重N×0.101972 \* 吸着力：右ページ(下図)参照

- ❖ 磁石部は破損しますので追加加工しないでください。
- ❖ 磁石とホルダーは接着剤で固定しています。
- ❖ 磁石面はケースより0.1 ～ 0.3凹みます。

	HX	HXH
M 材質	①	SUM24L
	②	コバルト磁石
S 表面処理	—	レイデント処理
耐熱温度	80℃	200℃



**Order**  
**注文例**

型式

MG 13  
HX 20



**Delivery**  
**出荷日**



**在庫品**

**翌日出荷**


**P.39**


 ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。



**Price**  
**価格**

**■数量スライド価格**

 (¥1円未満切り捨て)
 **P.39**

数量区分	標準対応				個別対応 大口
数量	1～19	20～49	50～199	200～400	401～
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り


 表示数量超えはWOSにてご確認ください。

RoHS

HXU

① ① 材質 SUM24L ③ ③ 材質 黃銅 (C3604BD)  
 ② ② 材質 コバルト磁石 耐熱温度 80℃

RoHS

HXMB

① ① 材質 コバルト磁石 耐熱温度 200℃

L	M×P	*吸着力 N[kgf]	表面磁束密度 Gauss[G]	d1	d2	B	H	型式		標準値
								Type	D	
8	3×0.5	3.9 [0.4]	2100～2600	4	5	2	1.6	HXU	6	1,150
		5.9 [0.6]	2400～2600	5	6				8	1,050
10	4×0.7	14.7 [1.5]	2700～2900	7	8	3	2.1		10	980
		34.3 [3.5]	2800～3100	9.5	11				13	1,100
	5×0.8	58.8 [6.0]	2900～3300	12.5	14	4	3.1		16	1,240
13	98.1 [10.0]	2900～3400	16.5	18	6				5.1	20
15	6×1.0		137.3 [14.0]	21.5		23	25			2,200

荷重 [kgf] = 荷重 N × 0.101972 \* 吸着力：下図参照

- ❶ 磁石部は破損しますので追加加工しないでください。
- ❷ 磁石とホルダーは接着剤で固定しています。
- ❸ 磁石面はケースより0.1 ～ 0.3凹みます。

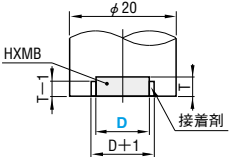
T	*吸着力 N[kgf]	表面磁束密度 Gauss[G]	型式		¥基準単価 1 ～ 19コ
			Type	D	
2	1.0 [0.10]	2000 ～ 2100	HXMB (耐熱温度 200℃)	3	280
	1.5 [0.15]			4	290
	3.9 [0.40]			5	310
1.5	6.9 [0.70]	2200 ～ 2400		7	340

荷重[kgf] = 荷重N×0.101972

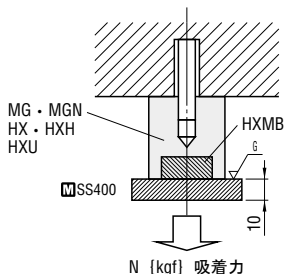
- ❖磁石は非常に脆くこれやすいので取扱いには十分ご注意ください。
- ❖磁石は接着剤で固定してください。


\*吸着力：下図参照

- ❖磁石は破損しやすいのでホルダより突き出さないように装着してください。



\*「吸着力」は相手材SS400(板厚10mm研磨仕上面)を持ち上げる力を表します。







Order  
注文例

型式

HXU 6  
HXMB 3




Delivery  
出荷日




在庫品

翌日出荷

 P.39

☑ ご希望によりPM6.0迄、当日出荷受付致します。



Price  
価格

■数量スライド価格 (☑1円未満切り捨て) P.39

数量区分	標準対応				個別対応 大口
数量	1 ~ 19	20 ~ 49	50 ~ 199	200 ~ 400	401 ~
値引率	基準単価	5%	10%	15%	お見積り

☑ 表示数量超えはWOSにてご確認ください。