

価格改訂

：値下げ価格  
：新価格  
：スライド値引率変更

規格追加  
赤字表示

MAGNETS -COUNTERSUNK BOLTS TYPE-

# マグネット

## 皿ボルト止めタイプ

CADデータフォルダ名：35\_Misc

⚠ 大変強力なマグネットです。梱包を開ける際、まわりに磁性品があると飛び出てくつき、割れる可能性があります。取扱いに十分気を付けてください。

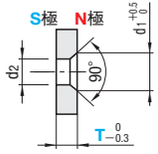
**皿ボルト止めタイプ**



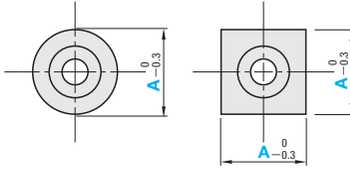
RoHS10

Type		材質	耐熱温度	S表面処理
丸タイプ	正方形タイプ			
NHXCC	NHXCS	ネオジム磁石	80℃	ニッケルメッキ
NHXCCCH	NHXCSH	耐熱ネオジム磁石	150℃	

(丸タイプ)



(正方形タイプ)



磁化方向：厚み方向  
(皿穴側がN極です)



▲付属品：皿ボルト 1本(SUS304相当)

型式 Type	A	T	d1	d2	付属品	吸着力 N {kgf}		表面磁束密度 ガウス [G]		¥基準単価			
						NHXCC NHXCCCH	NHXCS NHXCSH	NHXCC NHXCCCH	NHXCS NHXCSH	NHXCC	NHXCCCH	NHXCS	NHXCSH
(丸タイプ) NHXCC NHXCCCH	8	2	5.5	3	M2.5-6	7.8 [0.8]	10.8 [1.1]	2700~2900	2900~3200	450	530	490	620
		3	5.5	3	M2.5-6	10.8 [1.1]	16.6 [1.7]	3400~3600	3200~3600	450	530	490	620
		4	5.5	3	M2.5-8	12.5 [1.3]	18.6 [1.9]	3500~3800	3600~3900	450	—	490	—
	10	3	6.5	3.5	M3-8	14.7 [1.5]	22.5 [2.3]	3400~3700	3400~3700	450	530	490	620
		4	6.5	3.5	M3-8	18.6 [1.9]	24.5 [2.5]	3900~4200	3900~4100	450	530	490	620
		5	6.5	3.5	M3-10	21.5 [2.2]	31.3 [3.2]	3900~4200	4000~4300	450	—	490	—
12	3	6.5	3.5	M3-8	18.6 [1.9]	24.5 [2.5]	3500~3700	3200~3500	600	660	670	720	
	4.5	6.5	3.5	M3-8	23.5 [2.4]	27.4 [2.8]	4100~4300	3900~4200	600	660	670	720	
	6	6.5	3.5	M3-10	30.4 [3.1]	37.2 [3.8]	4100~4300	4000~4300	600	—	670	—	
(正方形タイプ) NHXCS NHXCSH	15	3	9	4.8	M4-10	23.5 [2.4]	39.2 [4]	3400~3700	3200~3500	740	820	840	910
		4	9	4.8	M4-10	31.3 [3.2]	43.1 [4.4]	3800~4000	3500~3800	740	—	840	—
		5	9	4.8	M4-10	41.1 [4.2]	54.8 [5.6]	4000~4300	3900~4200	740	820	840	910
20	4	11	5.8	M5-12	49 [5.0]	47.0 [4.8]	3200~3500	2900~3200	930	1,020	1,050	1,130	
	5.5	11	5.8	M5-12	54.8 [5.6]	78.4 [8.0]	3900~4200	3600~4000	930	1,020	1,050	1,130	
	6	11	5.8	M5-12	58.8 [6.0]	81.3 [8.3]	4000~4300	3600~4000	930	—	1,050	—	
25	4	13	7	M6-15	58.8 [6.0]	58.8 [6.0]	3200~3600	2800~3100	1,420	—	1,570	1,610	
	5	13	7	M6-15	66.6 [6.8]	86.2 [8.8]	3400~3800	3300~3500	1,420	—	1,570	—	
	6	13	7	M6-15	78.4 [8.0]	98.0 [10.0]	3600~4000	3600~4000	1,420	1,460	1,570	1,610	
30	5	13	7	M6-15	80.4 [8.2]	122.5 [12.5]	2600~3000	2800~3200	2,130	—	2,350	—	
	6	13	7	M6-15	98.0 [10]	129.4 [13.2]	3000~3300	3100~3400	2,130	—	2,350	—	

⚠ 吸着力・表面磁束密度は磁石単体での値(参考値)です。

Order 注文例  
型式 - T  
NHXCC8 - 3

Delivery 出荷日  
在庫品 翌日出荷 P133  
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

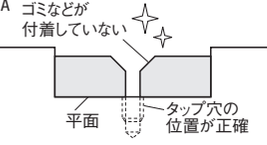
数量区分	標準対応	個別対応
数量	小口	大口
1~19	20~24	25~50
20~49	50~99	100~
50~99	100~	—
100~	—	—

値引率 基準単価 5% 10% お見積り  
※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

### ■取付時の注意点

- 必ず平面にマグネットを置いてください。(イラストB)
- マグネットの穴とタップ穴の位置がずれていないことを確認してください。(イラストC)
- 皿ボルトを取付ける前にゴミが付着していないことを確認してください。(イラストD)

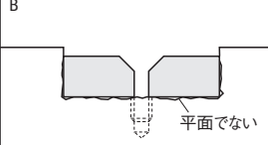
A ゴミなどが付着していない



平面

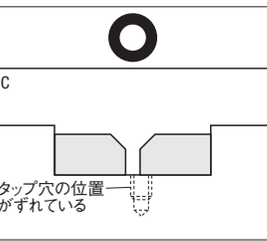
タップ穴の位置が正確

B 平面でない



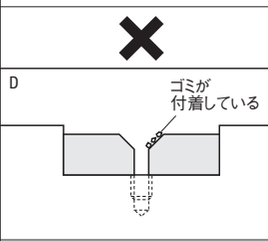
平面でない

C



タップ穴の位置がずれている

D ゴミが付着している



ゴミが付着している

### ■締付トルク(参考値)

マグネット皿ボルト止めタイプ

締付けトルク(参考値)		
マグネット A寸法	付属皿ボルト	N・m
8	M2.5-6	0.2
10	M3-8	0.6
12	M3-8	0.6
15	M4-10	1.4
20	M5-12	2.9
25	M6-15	5.0
30	M6-15	5.0

⚠ 規定トルク以上での締付けはマグネットが割れる原因となります。