

本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

ランプ印 薄型マグネットキャッチ MC-FS型 シングルヨークタイプ



■特長

従来品よりも薄型タイプで邪魔にならず、スペースを有効活用できます。

■注意

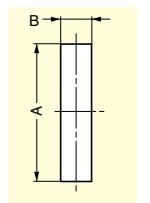
吸着力にはバラつきがあります。現品にてご確認ください。

あわせて使える受座もあります。P.474～475をご覧ください。

■取付穴寸法

型番	板厚	A	B
MC-FS-2型	0.8	22.65 ^{+0.15} ₀	5 ^{+0.2} ₀
	1.0	22.8 ^{+0.1} ₀	5 ^{+0.2} ₀
	1.2	22.9 ^{+0.1} ₀	5 ^{+0.2} ₀
MC-FS-4型	0.8	39.9 ^{+0.2} ₀	5 ^{+0.2} ₀
	1.0	40.5 ^{+0.2} ₀	5 ^{+0.2} ₀
	1.2	41.8 ^{+0.2} ₀	5 ^{+0.2} ₀

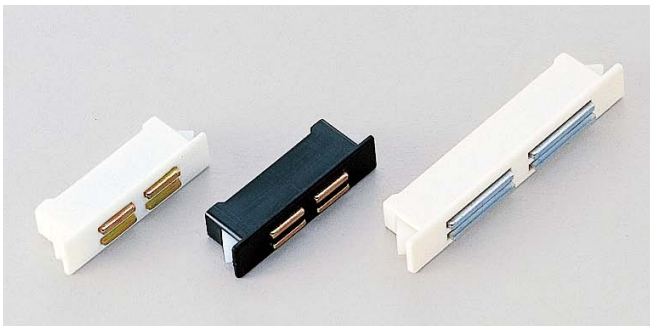
■取付加工図



No.	部品名	材料	仕上/色
①	本体	ABS樹脂	ホワイト
②	ヨーク	銅	光沢クロメート処理
③	磁石	フェライト、ネオジム	-

注文コード	品番	材料	L	L ₁	L ₂	吸着力N	吸着力kgf	質量	1箱	1カートン
140-013-016	MC-FS-2 W	フェライト	26.5	22.4	16	15N	1.5kgf	3.5g	400ヶ	4000ヶ
140-013-017	MC-FS-2SW	ネオジム	26.5	22.4	16	34N	3.5kgf	3.5g	400ヶ	4000ヶ
140-013-015	MC-FS-4 W	フェライト	45	39.6	30.3	25N	2.5kgf	5.8g	200ヶ	2000ヶ
140-013-014	MC-FS-4SW	ネオジム	45	39.6	30.3	69N	7 kgf	5.8g	200ヶ	2000ヶ

マグネットキャッチ シリーズ MC-FS型、MC-FP型、MC-FB10



■注意

●吸着力にはバラつきがあります。現品にてご確認ください。

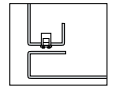
●MC-FB10はホワイトのみです。また、ヨークの仕上は光沢クロメート処理となります。

あわせて使える受座もあります。P.474～475をご覧ください。

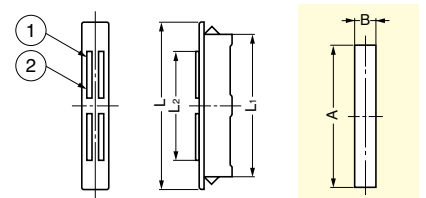
■取付穴寸法

板厚	MC-FS3		MC-FP5		MC-FS10		MC-FB10	
	A	B	A	B	A	B	A	B
0.5	22.5	8.3	-	-	-	-	54.9	10
0.8	-	-	34.1	8.2	55	8.2	-	-
1.0	-	-	34.1	8.2	55	8.2	56.1	10
1.2	-	-	34.5	8.2	55.5	8.2	-	-
1.6	-	-	35	8.2	56	8.2	57.5	10
2.0	-	-	36.5	8.2	56.5	8.2	58.5	10

■取付例



■取付加工図



No.	材料	仕上/色
①	ABS樹脂	ホワイト、ブラック
②	銅(ヨーク)	有色クロメート処理、光沢クロメート処理

■本体

注文コード	品番	色	L	L ₁	L ₂	B ₂	B ₁	H	H ₁	H ₂	吸着力N	吸着力kgf	質量	1箱	1カートン
140-050-005	MC-FS3W	ホワイト	24.2	22.4	15	9.6	8.2	12.3	10.9	0.9	12.7N	1.3kgf	5g	60ヶ	2,160ヶ
140-050-086	MC-FP5W	ホワイト	40	33.9	21.6	10	8	13.5	11.2	1.2	21.6N	2.2kgf	9g	200ヶ	2,000ヶ
140-050-293	MC-FS10W	ホワイト	64	54.5	43	10	8	14	11.5	1.5	44.1N	4.5kgf	20g	50ヶ	1,000ヶ
140-055-099	MC-FB10	ホワイト	64	54.5	43	10.5	9.7	14	11.5	1.5	54.9N	5.6kgf	25g	500ヶ	-
140-050-006	MC-FS3B	ブラック	24.2	22.4	15	9.6	8.2	12.3	10.9	0.9	12.7N	1.3kgf	5g	60ヶ	2,160ヶ
140-050-087	MC-FP5B	ブラック	40	33.9	21.6	10	8	13.5	11.2	1.2	21.6N	2.2kgf	9g	200ヶ	2,000ヶ
140-050-294	MC-FS10B	ブラック	64	54.5	43	10	8	14	11.5	1.5	44.1N	4.5kgf	20g	50ヶ	1,000ヶ

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-1カタログ