

# クリーンキャッチ

## MAGNETIC CATCHES



# C-56-B

粉塵が発生せずクリーンルームに最適

PAT.PEND.

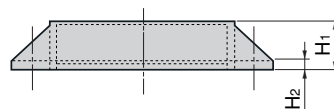
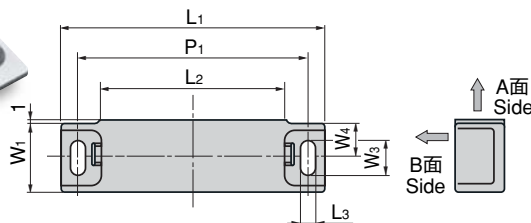


C-56-B-1

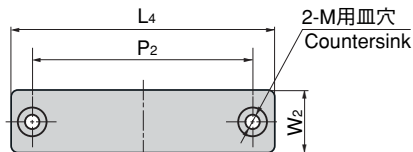


C-56-B-2

〔本体〕  
Main body



〔受板〕  
Catch plate



### 特徴 Feature

- マグネットが密閉構造になっている為、粉塵の発生がありません。
- 受板にステンレス鋼板(SUS430)を採用
- 取付け穴が長穴の為、取付け後の微調整が可能です。
- 図中のA面とB面いずれでも吸着します。
- The magnets are of airtightness structure so no dust or particles are entered.
- The stainless steel plates (SUS430) are used for catches.
- Installation holes are long so adjustments after installation can be made.
- Will adhere to either Surface A or Surface B in the diagram.

仕様 ● 材質：マグネット／ネオジウム  
ケース／ポリアセタール (POM)  
受板／ステンレス鋼板 (SUS430)

- 標準色：白
- 用途 ● クリーンルーム内の機器
- 納期 ● 標準品・・・即納します
- 備考 ● その他カラーも製作します。お問合せ下さい。
- 吸着力両面24.6Nと強いC-56-B-2Kタイプもあります。

Specifications ● Material: Magnet: Neodymium  
Case: Polyacetals (POM)  
Catch plate: Stainless steel plate (SUS430)

- Standard color: White
- Specific use ● Equipment inside the clean rooms

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	L1	L2	L3	L4	W1	W2	W3	W4	H1	H2	P1	P2	M	吸着力N(kgf) Adsorption		製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box
																A面 Side	B面 Side				
C-56-B-1	●	●	74	51	4.4	76	20	18	10	10	14	3	64	64	4	75 (7.7) ±20%	50 (5.1) ±20%	60	23608	¥650	100
C-56-B-2	●	●	48	28	4.4	50	20	15	10	10	11.3	3	38	38	3	14 (1.4) ±20%	4.9 (0.5) ±20%	22	23002	¥450	200
C-56-B-4	●	●	38	24	3.2	40	10	11	5.6	5	10	2	31	32	3	14 (1.4) ±20%	4.9 (0.5) ±20%	14	23025	¥400	400

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。

※箱単位はご相談下さい。

ファスナー

ラッチ錠

ドア  
キャッチ

スナッチ  
ロック

コントロール  
センター

工業用  
錠前

周辺機器  
(C)

フリーザー  
金具