

スーパークリーンキャッチ
MAGNETIC CATCHES

特徴 Feature

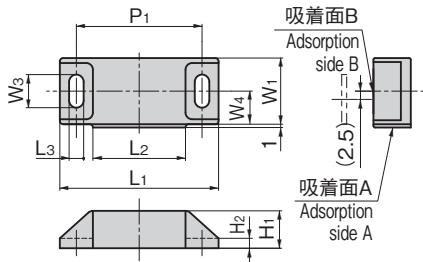
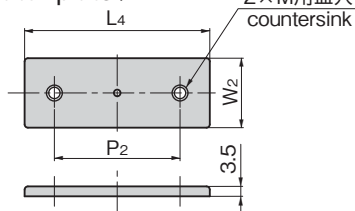
- マグネットは樹脂カバーで被われているため粉塵の発生が抑えられます。
 - 受板を樹脂カバーで被い、さらにクリーン度を高めました。
 - 本体の取付け穴が長穴のため、取付け後の微調整が可能です。
 - 図中のA面とB面いずれでも吸着します。
- Magnet has resin cover to reduce generation of dust particles.
 - Catch plate has resin cover for increased level of cleanliness.
 - Installation holes on body are oblong holes, so fine tuning after installation possible.
 - Attracts with either surface A or B in diagram.



C-56-C-1



C-56-C-2

〔本体〕
Main body〔受板〕
Catch plate

仕様

- 材質：マグネット／ネオジム
受板／冷間圧延鋼板 (SPCC)
ケース／ポリアセタール (POM)

用途

- クリーンルーム内に使用する各種機器

納期

- 標準在庫品

Specifi-
cations

- Material: Magnet: Neodymium
Catch plate: Cold rolled steel plate (SPCC)
Case: Polyacetal (POM)

Specific use

- Equipment used in clean rooms

商品番号 Product No.	RoHS 10	L1	L2	L3	L4	W1	W2	W3	W4	H1	H2	P1	P2	M	吸着力N Adsorption		製品質量(g) Mass	コード Code
															A面 side	B面 side		
C-56-C-1	●	74	52	4.4	85	20	24	10	10	14	3	64	64	4	50±20%	30±20%	66	23831
C-56-C-2	●	48	28	4.4	56	20	21	10	10	11.3	3	38	38	3	17±20%	14±20%	32	23832
C-56-C-4	●	38	24	3.2	50	10	17	5.6	5	10	2	31	32	3	13±20%	10±20%	19	23833

● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。