



マグネットキャッチ

C-1928

ステンレス製

ファスナー・ラッチ錠・キャッチ
錠前装置・周辺機器

ファスナー

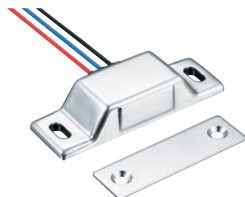
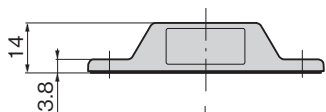
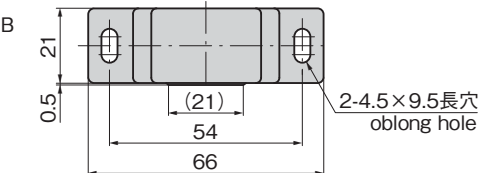
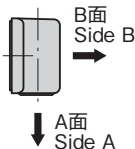
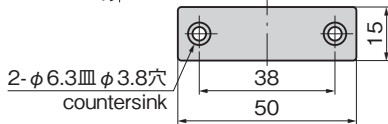
ラッチ錠

ドア
キャッチスナッチ
ロックコントロール
センターパイプ
関連金具グレーチング
ロック工業用
錠前電磁波
対策

パッキン

防水マグネットキャッチ
WATERPROOF MAGNETIC CATCH

C-1928

マイクロスイッチ付のLE-1928も
あります。P.1414
LE-1928 with microswitch is
available.〔 本体 〕
〔 Main body 〕〔 受板 〕
〔 Catch plate 〕

特徴 Feature

- マグネット・ヨーク板は密閉防水ケースに入っています。
- 密閉ケースはステンレス鋼板(SUS304)を使用しているため、耐食性に優れています。
- A面、B面の両方で吸着します。
- Magnetic and yoke plate housed in a sealed waterproof casing.
- Sealed casing made from stainless steel (SUS304) for outstanding corrosion resistance.
- Latches onto either surface A or B.

仕様

- 材 質：ケース/ステンレス鋼板(SUS304)
マグネット/ネオジム磁石
受板/ステンレス鋼板(SUS430)
- 吸 着 力：A面/16N±20%
B面/5N±20%
- 耐 久 性：10万回以上
- 使用温度範囲：-30~+70℃(氷結しないこと)

用途

- 工作機械・キャビネット

納期

- 標準在庫品

備考

- M4ねじ締付け推奨トルク：0.75N・m
- 取付け時には平ワッシャーをご使用ください。

Specifi-
cations

- Material: Case: Stainless steel plate (SUS304)
Magnet: Neodymium magnet
Catch plate: Stainless steel plate (SUS430)
- Magnetic force: Surface A: 16N±20%
Surface B: 5N±20%
- Durability: At least 100,000 uses
- Operating temperature range: -30℃ to +70℃
(without freezing)

Specific use
Remarks

- Machine tools, cabinets
- Recommended M4 tightening torque: 0.75N・m
- Use a flat washer for installation.

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
					数量	単価
C-1928	●	33	24375			

- : RoHS10指令対応品
- ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。