



左記製品は、新製品の「マグネットキャッチ」です。正確な商品名は「ネオジキャッチ」です。

色は黒色で、ぱっと見たところ一般的なマグネットキャッチですが、どこが新しくなったのでしょうか？詳しく解説！

また、2023年発刊の「鋼製建具用金物カタログvol.23」に掲載となった新製品です。資料請求は公式HPから！

ネオジキャッチ PA コーティング φ12/L-374-2

?

どのようなところで
使用されるものなの？



点検口やキャビネット
に使用されます。



そもそも「マグネットキャッチ」って？

点検口扉やキャビネットの扉・蓋などが、勝手に開かないように、磁力の吸着力で固定する金具のことです。磁力で固定しているだけなので、ロックやストッパーと違い、開閉に手間がかかりません。

小型なものは、扉へ取り付けても目立たないため、見た目もすっきりするところが魅力です。

今回は、点検口扉向けに開発されたマグネットキャッチをご紹介します！

?

どこが新しく変わったの？



ポリアミドコーティングに
することで錆びにくくなりました！



※取付ビス(M4皿小ねじ小頭)は付属していませんので、ご準備ください。

■新製品 ネオジキャッチ/L-374

ネオジムをポリアミドコーティングすることで、防錆・絶縁性を劇的に高めることができました。さらに、表面を保護するだけでなく、従来のメッキ仕上のマグネットより割れにくくなっております。また、取付ビスもM4サイズ1個での取り付けが可能となりました！

【L-374-2】吸着力 約1.5kgf

樹脂コーティングされた
埋め込みタイプがあります。



他に錆びにくい
マグネットキャッチはある？

?



■点検口用戸当りマグネット/L-367

扉へ埋め込むタイプのマグネットキャッチです。磁石全体をゴムのような柔らかい樹脂で包んでいるため、錆びにくく、磁石が当たる部分を傷つけません。さらに、扉に取り付けるとマグネット部分が3mm出っ張るため、戸当たりとしても機能します。

【L-367】吸着力 約1.0kgf

他にビス止めできる
マグネットキャッチを
紹介してほしい！

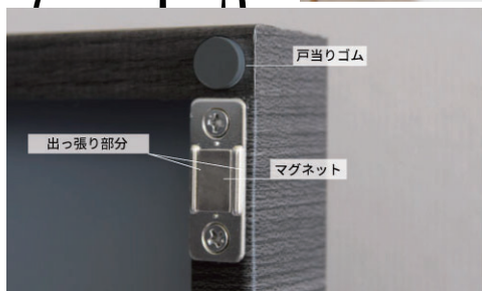
薄型タイプは
いかがでしょうか？



■薄型マグネットキャッチ/L-372

同一サイズで、吸着力2種類あるのが最大の特徴です。施工後に吸着力が強すぎた！弱すぎる！となっても、サイズを変えずに交換ができます。また、この製品には真ん中あたりに「出っ張り」のようなものが2個あります。扉を閉める際に、この出っ張り部分が先に扉へ当たるため、マグネット部分には直接当たりません。衝撃による破損を防ぐ仕様となっています。しかし、必ずしも「破損はしない」とは言い切れませんので、ご使用に関してはご注意ください。【L-372-1】吸着力3.0kgf

【L-372-2】吸着力1.0kgf



後からも取り付けられる
マグネットある？

コードマグネットなら
すぐに取り付けできます。



■新製品 コードマグネット/L-373

ハサミやカッターで簡単に切断でき、両面テープで取り付けできます。現場での後付けなどに最適です。また、使用する長さによって吸着力を調整することも可能です。幅12mmで点検口に使用しやすいサイズとなっています。



・本社 〒578-0965 東大阪市本庄西1丁目4番32号 TEL.06-6747-2302 FAX.06-6747-2710
・大阪支店 〒578-0965 東大阪市本庄西1丁目4番32号 TEL.06-6747-2591 FAX.06-6747-2276
・東京支店 〒130-0024 東京都墨田区菊川1丁目20番5号 TEL.03-3633-8505 FAX.03-3633-8577
・名古屋支店 〒468-0045 名古屋市中区野並1丁目275番 TEL.052-893-0792 FAX.052-893-0793
・福岡営業所 〒812-0007 福岡市博多区東比恵2丁目19番18号 TEL.092-483-8566 FAX.092-483-8577

Geo.Prince
ジョー・プリンス竹下株式会社