



磁石の位置が座標上でわかる
7×7のLED
マトリクス式

ミライの 高性能磁石探知器 マグネットアッター[®] (高感度・充電タイプ)



従来品よりさらに使い易く、充電タイプで新登場!

- 見やすいマトリクスLEDランプとブザーでスライドボックスの磁石を正確に探知し、その位置で穴あけポイントの印（マーキング）ができます。
※印（マーキング）はスタンプと突起による印の2通りができます。
- ボックスの切り込み、器具の取り付けに便利な水平器付です。
- USB充電タイプなので電池交換の必要がなく、自動車でもパソコンからでも気軽に充電できます。
- 電池を節約。オートパワーオフ機能により約90秒で電源が自動的に切れます。
- 独自の方式により、面倒な感度調整が不要です。
- 胸ポケットに入るコンパクトサイズ。

より使い勝手を向上させた新機種です。

水平器 (バックライト付)

誤探知警告機能
←磁気、ノイズ
←冷寒時

充電ケーブル

タテ95.2mm
ヨコ75.2mm
厚さ28.5mm

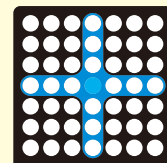
付属品

- マーキングポイント×1 (石膏ボード用突起付)
- スタンプ補充用インク×1
- USB充電ケーブル×1
- スタンプ保管キャップ×1
- 滑り板セット×1
- 携帯用ケース×1

スライドカバー

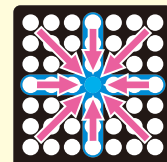
マーキングスタンプ

磁石の位置を座標上で表示する 7×7のマトリクス式

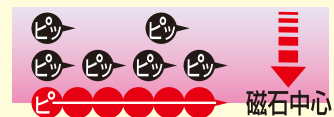


※各ランプは、色分けで点灯します。
(点灯は1つのランプです。)

- 中心に近づくほど近い
- 磁石中心



※ブザーは、中心に近づくほど断続音のピッチが速くなります。



※中心で連続音になります。

- 探知距離：40mm迄(1点探知)
- 探知誤差：磁石の中心より5mm以内
※適合探知距離40mmを超える探知は、探知誤差の範囲を外れますので、ご注意ください。
- 電源：DC5V、500mA(3.7Vリチウムポリマー)
※本体の充電は、市販のUSB充電器を用いて、添付の充電ケーブルで充電してください。
- 使用時間：約10時間(連続使用)
- 充電時間：最大約4時間
- オートパワーオフ機能：約90秒
- 使用温度：5℃～40℃
- 保管温度：-10℃～40℃
- 重量：95g

品番	適用 (探知ボックス 磁石(N極))	入数	標準価格
BUT-SPN	小判スライドボックス、後付け磁石を取付けたスライドボックス、ポイントアッター等、小判スライドボックスの折り取り磁石	1	42,600

※このチラシは、2021年6月現在のものです。このチラシは専門業者様向け、当社との業者間取引用です。(当チラシからの無断転載はかたくお断りします。)
※チラシに掲載しております標準価格は、当社が希望する小売価格です。尚、掲載しております商品の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際には消費税が付加されます。
※沖縄及び離島価格は、別途お問い合わせください。

JIS認証取得
MIRAI 未来工業株式会社

本社：岐阜県安八郡輪之内町榎保1695-1 〒503-0201 TEL.(0584)68-0001(代) FAX.(0584)69-3900