

# 信頼の セキュリティ

## MIZUTA ENTRY SYSTEM

強力な電磁石錠による入室管理

- 小さいサイズで吸着力200kg
- -10℃から60℃までの環境に設置可能
- 新規、既存のどちらの扉にも取付可能
- 不正解錠に強い

### 施錠できない扉のリスクを防ぐ

通行量に関わらず、施錠のできない扉のある施設は、不審者・不審物の侵入から起こる様々なトラブル、リスクを抱えることとなります。大切な商品とお客様の情報を守るために扉の施錠と入室管理が必要です。



# 商品の安全を守る入室管理

MIZUTA ENTRY SYSTEM  
4つの要素から構成されています

MIZUTA ENTRY SYSTEM  
制御盤

暗証番号とICカードキー管理



退室用解錠ボタン

退室時の解錠は  
シンプルな操作



テンキー付き  
非接触カードリーダー

暗証番号とICカードキーの  
2種類で解錠



電磁石錠本体

吸着力200kgでガッチリ施錠



- サイズが小さく、引き戸、開き戸どんな扉にも取り付け出来ます。
- 既存の扉にも施工できます。
- 電気錠よりも扉や、建具への加工も少なく済み、設置コストも抑えられます。
- 機械構造を本体に持たないのでピッキングなど、不正解錠に強い。

- 電磁石の吸着力は200kg
- 火災警報装置などの災害警報装置とも連動可能
- 通電していなければ解錠されるので万が一停電になっても、庫内に閉じ込められる心配がありません。
- 登録可能なカードキーは1000枚
- 4桁の暗証番号は最大8パターン登録



## 製品仕様

外形寸法・重量	本体:L164×W32×H26mm 0.7kg 吸着盤:L135×W30×H8mm 0.27kg
定格電圧	DC12V or DC24V
消費電力	DC12V/0.32A DC24V/0.16A
施解錠信号(LSS)	COM,NC,NO,無電圧接点出力
吸着力	200kg
仕様温度範囲	-10℃~60℃ 結露、氷結無きこと
耐水性	有り IP66

**株式会社 水田**

本社 工場

〒132-0022 東京都江戸川区大杉4-4-1 TEL:03-3653-1014  
E-mail:mizuta@mizuta-door.co.jp FAX:03-3653-1045

仙台営業所 〒984-0013 宮城県仙台市若林区丁六丁の目南町8-69 TEL:022-287-4161 FAX:022-287-4171

新潟出張所 〒959-1844 新潟県五泉市大字西四ツ屋乙368 TEL:0250-42-3131 FAX:0250-42-3377