



カード登録  
最大 4,000 枚

いたずら検知  
タンパS/W

非接触カード  
/タグ操作

音声メッセージ  
ガイダンス

利用用途・・・入退室管理、セキュリティ管理などに

## M06 - S1 カードリーダー

■サイズ：約 96(W)×130(H)×27(D) mm ■重さ：約 180 g  
※LEDはイメージです

### 概要

M06 - S1 カードリーダーは、M0601A「」非常通報装置を離れたところ（玄関／勝手口／通用口／共有部など）から警備の開始／解除を行う簡易型のカードリーダーです

### 特長

1. とってもコンパクト。だから取付場所を選びません
2. 2～3台の複数設置も可能<sup>※1</sup>
3. 操作はLED表示に加え、音声メッセージで分かりやすくガイダンスします
4. いたずら防止検知回路（タンパスイッチ）を内蔵。ケースの開閉が行われるとただちにセンターへ通報し、もしもの際にも安心です
5. 操作はセキュリティ性が高い非接触タイプICカードでの操作。ICカードは、従来の磁気カードに比べセキュリティ性が高く、摩擦がなく、耐久性にも優れています<sup>※2</sup>
6. カードの登録は、最大 4,000 枚まで。M0601A「」非常通報装置本体側で行います
7. M0601A「」非常通報装置本体側の設定により、全体の監視とは別途に共有部を設定することで、「共有部のみの警備開始／解除」、「連動しての全体の警備開始／解除」も行えます

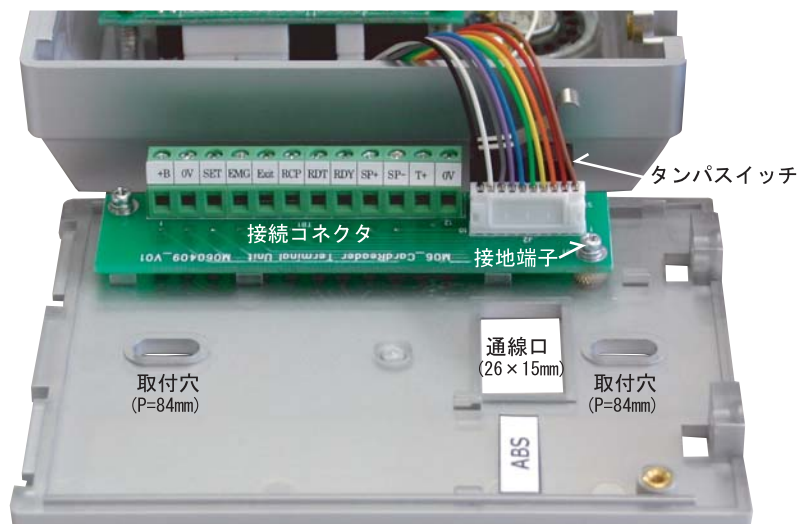
※1. 複数台の同時操作はできません

※2. 非接触タイプには、ICカードタイプ、タグタイプがあります

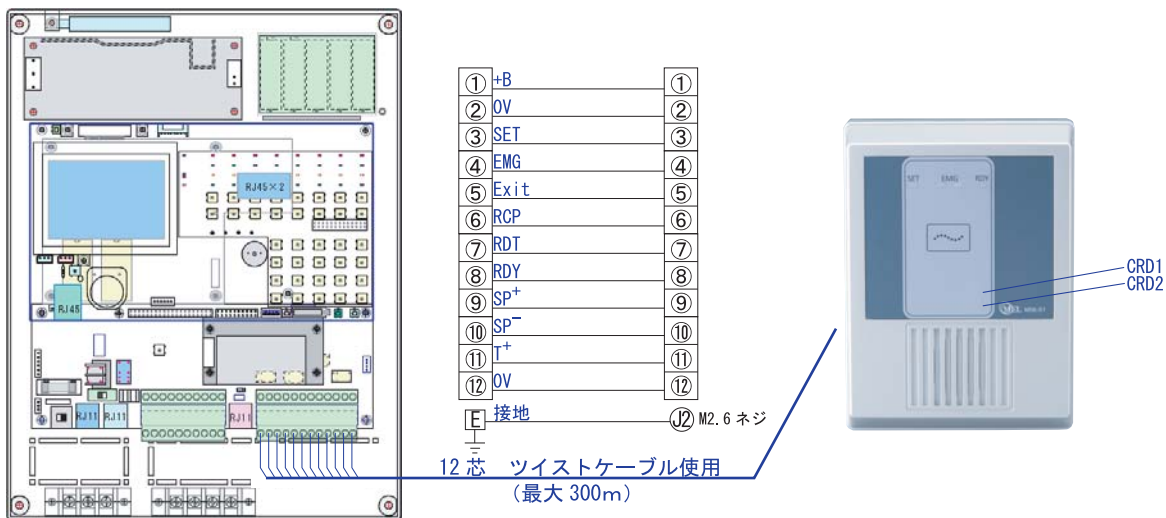
### 内部構造



入線孔(キリカキ仕様)



## 接続図



M0601A  
非常通報装置

- 接続ラインにはツイストケーブルを使用してください。(最大300m以内)
- 注意 ツイストケーブルを使用しない場合には、20m以内でご使用ください。

## 仕様

型 番	M06S1 カードリーダー/M06-S1
外形寸法	96(W)×130(H)×27(D)mm
カラ	シルバーメタリック塗装
材 質	装置本体：ポリカーボネイト ベース側：耐候性ABS シート：PET/シルバーメタリック塗装
設置方法	壁面取付 <b>注意</b> 屋外で設置利用する場合、取付後ケース周囲をシリコンシール材などでシールしてください
設置質量	約180g
使用周囲温度	0℃～+40℃ 湿度：75%以下(結露無きこと) <b>注意</b> 直射日光の場所は避けて下さい。表示が見えづらい、誤動作の原因になります
リーダー	非接触 IC カードリーダー内蔵
読取距離	常温(20℃)で30mm～40mm
カード登録枚数	最大4,000枚 <b>注意</b> 登録はM0601A非常通報装置本体で行う
表示	<ul style="list-style-type: none"> <li>■SET : 緑色 LED (警備開始：点灯/警備解除：消灯)</li> <li>■EMG(左) : 赤色 LED (異常発生時：点灯/正常：消灯)</li> <li>■EMG(右) : 赤色 LED (異常発生時：点灯/正常：消灯)</li> <li>(補足)EMG(右)は、共有部設定時には共有部だけの異常表示となります。共有部設定がされていない場合には、両方同時点灯</li> <li>■RDY : 緑色 LED (電源ON時：点灯/OFF時：消灯)</li> <li>■CRD1 : 緑色 LED (カードリードOK時：点灯後約2秒後消灯)</li> <li>■CRD2 : 緑色 LED (リーダー動作中：点滅)</li> </ul>
メッセージ	音声メッセージ：M0601A非常通報装置本体による スピーカー：内蔵(28φフィルムコーン) 音量調整：M0601A非常通報装置本体の外部用ボリュームによる(RV5)
構造	<ol style="list-style-type: none"> <li>防滴構造 <b>注意</b> 防水構造ではありません。</li> <li>上部本体と下部ケースに分離(端子台は下部ケースに設備)</li> <li>1個用埋設ボックス取付枠(Panasonic電工製)に最適</li> <li>通線口：26(W)×15(H)mm 下部ケース側</li> <li>いたづら検知：ケースの開閉検知による</li> </ol>
電源/消費電流	12～14V/約90mA (at DC14V)
接続線数	12芯 <b>注意</b> 必ず、ツイストケーブル(0.5SQ程度の単線)を使用してください
使用可能距離	最大300m以内 <b>注意</b> 使用環境によって著しく短くなる場合があります 他の電力線とは、30cm以上離して設置してください

●ご使用前に、「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

●商品改良のため、仕様・外観は予告無しに変更することがありますのでご了承ください。●印刷物と実物とは多少色味が異なる場合があります。



発売・製造元

株式会社メル

〒335-0002 埼玉県蕨市塚越 5-5-1

MEL ウェブサイト <http://www.mel.co.jp>

お問い合わせ先 **048-444-6019**

受付時間 9:00～12:00 13:00～17:30(土・日・祝祭日および弊社休業日除く)