

# 住宅玄関用電気錠iELクイックマニュアル

## はじめに

このたびは、美和ロック製品をお買い上げいただきまして、ありがとうございます。  
 本書は、機器を取り扱う上での注意事項や、操作方法の一部を抜粋した簡易取扱説明書です。  
 詳細は、下記URLまたは右のQRコードより、取扱説明書をご参照ください。  
 本書は保証書を兼ねています。工事店様より、お客様へお渡しください。  
[https://www.miwa-lock.co.jp/q/?r=iel\\_manu\\_1](https://www.miwa-lock.co.jp/q/?r=iel_manu_1)  
 ダウンロード用パスワード：

取扱説明書  
ダウンロードサイト



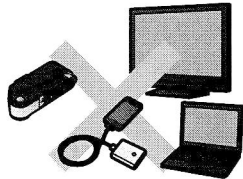
## 警告

- ◇本製品は、100ボルト電源(AC100V)以外で使用しないでください。  
感電・漏電・火災等の事故や、故障の元となりますので、ここに書かれている注意事項を必ずお守りください。
- ◇機器本体に、心臓ペースメーカー、ICD(除細動器)を近づけないでください。  
植込み型の心臓ペースメーカーやICD(除細動器)を装着されている方は、iELリーダの22cm以内に近づかないようにしてください。  
iELリーダに内蔵されているアンテナからの電波が心臓ペースメーカーやICDの作動に影響を与える恐れがあります。

## 注意事項

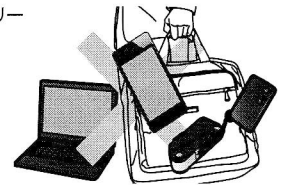
Raccessキーを電気機器の近くに置かないでください。

テレビやパソコン・携帯電話・固定電話や充電器等の電気機器の周辺に、Raccessキーを保管・放置しないでください。電池が早く消耗する場合があります。



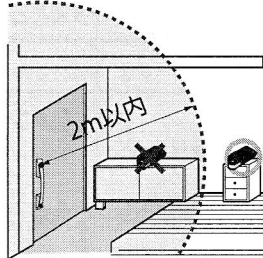
Raccessキーを電子機器と一緒に携帯しないでください。

携帯電話やノートパソコン・自動車用エントリーキー等、電波やノイズを発生する機器と一緒に携帯しないでください。電池が早く消耗したり、施錠・解錠が正常に機能しないおそれがあります。



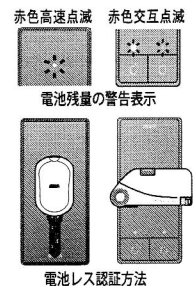
Raccessキーをリーダから2m以内の場所に置かないでください。

Raccessキーを扉近くや、シューズボックス等の検知範囲内に放置すると、室外側から解錠される場合があります。そのような事態の対策のため、放置状態(振動がない状態)では操作できないように置き忘れ防止機能を備えています。より安心してご使用いただくため、Raccessキーはリーダから2m以内の場所には置かないでください。



Raccessキーの電池について

- ◇電池残量が少ないRaccessキーを使用した場合、右図のように警告表示します。電池残量警告が表示された時は、すみやかに電池を交換してください。
- ◇Raccessキーの電池がなくなった場合、右図のようにRaccessキーをリーダに接触させてください。電池レス認証機能で施錠/解錠できます。
- ◇停電時の施錠方法 キー(子鍵)で施錠してください。



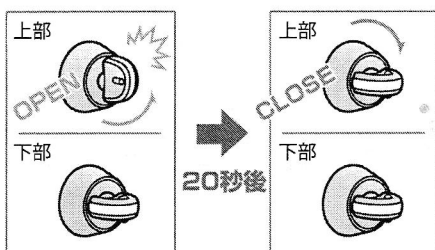
## その他の注意事項

- ◇改造、分解はしないでください。火災、感電、故障の原因になります。
- ◇水に濡らさないでください。火災、感電、漏電などの原因になります。
- ◇装置の中に、針やヘアピン等の金属類を差し込まないでください。火災、感電、故障の原因になります。
- ◇操作に必要な箇所には手を触れないでください。感電、けがの原因となります。
- ◇万一、煙が出たり、変な臭いがしたり、発熱等の異常が発生した場合は、すぐに使用を停止し弊社へ連絡してください。異常状態のまま使用すると、感電・火災の原因となります。
- ◇電池を廃棄するときは、電極をテープなどで巻き絶縁してください。他の金属や電池と混ぜると、発熱・破裂・発火の原因となる恐れがあります。お住まいの自治体の規則に従って正しく廃棄してください。

## 便利/防犯機能

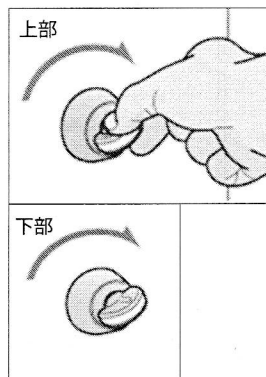
### ○施錠復帰機能

キー(鍵)または、サムターンで上部または下部の電気錠を解錠した場合、約20秒以内にもう一方を解錠しないと、施錠に復帰します。



※停電時は、作動しません。

### ○施錠追従機能



キー(鍵)または、サムターンで上部の電気錠を施錠すると、下部の電気錠が追従して施錠します。下部電気錠の施錠忘れを防ぐことができます。

先に下部の電気錠をキー(鍵)またはサムターンで施錠した場合は、上部の電気錠は自動的に施錠しません。上部の電気錠に手が届かないお子さまが誤って施錠し、閉じ込められてしまうことを防ぎます。

※停電時は、作動しません。