

ロックが知性を獲得しました。



制御回路を電気錠本体に組み込んだマンション用電気錠iEL (CP仕様) が防犯建物部品に登録されました。

FeliCaカードシステムとノンタッチキーシステムにCP仕様があります。

平成18年11月に電気錠に関する規定が追加され平成19年4月に認定品の目録が公開されました。iELシリーズ (CP仕様) も認定され、CP錠となりました。

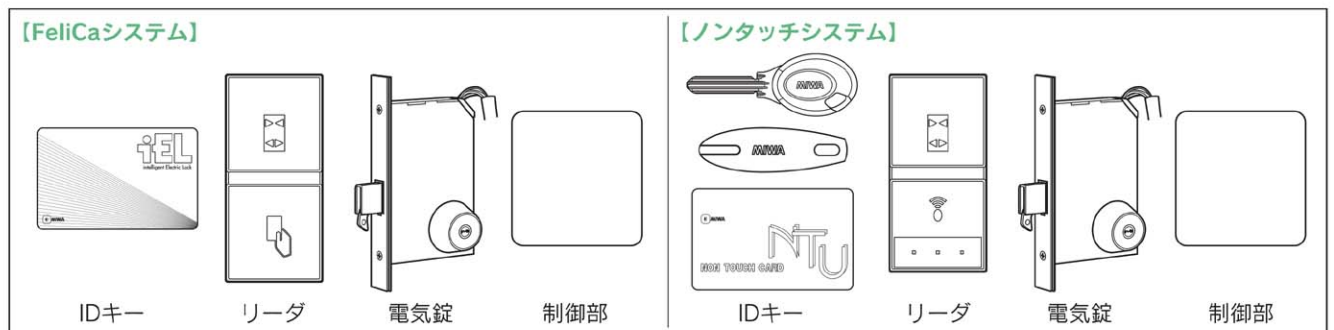


FeliCaカードシステム



ノンタッチカードシステム

iELシリーズ (CP仕様) の構成



上記の組み合わせでCP認定錠となっています。当社製以外のリーダと組み合わせで使用の場合は、そのリーダがCP認定品でないとCP仕様にはなりませんのでご注意ください。※CP仕様には電気錠と制御部のみの構成 (IDキーとリーダがない) もあります。

iELシリーズの詳細は専用カタログをご請求ください。



FeliCaを採用した賃貸マンション向けのレバーハンドル電池錠です。

- **CP認定品です。**
2006年に新たに加わった電気錠システムのCP認定基準に合格したCP錠です。
FeliCaならではの機能を生かした便利機能に加えて、高い防犯性能を併せ持つ製品です。
- **カードをFeliCaリーダ部にかざすだけ。**
タッチ&ゴーの読み取りが可能ですので、スマートな操作性を実現しました。
- **非常用シリンダー付で安心です。**
非常用シリンダーは通常はカバーで隠されています。カバーを開けるとブザーが鳴り、履歴が残ります。
- **施錠操作はレバーハンドル方式。**
カードをかざした後、レバーハンドルを下げると解錠/施錠します。
- **建築基準法 (特定防火設備の耐遮炎性能1時間) の性能を考慮した設計です。**
- **配線工事は不要です。**
電池式ですので配線工事は不要です。通常の錠前と同様の取り付け工事で導入できます。
- **電池寿命。**
1日10回操作した場合で約2年です。単三形乾電池を4本使用します。
- **詳細はP684～687を参照ください。**
FeliCaならではの機能につきましては、FKLシリーズをご参照ください。

仕様

型式	FKLVF33-1
装着可能シリンダー	PR、U9
機能	1型
バックセット (mm)	64
扉厚可能範囲 (mm以上～mm未満)	33～37・37～42・42～46・46～50
材質/仕上	シャンパンゴールド色仕上 (CG) エスカチオン正面部: ABS樹脂 シャンパンゴールド色塗装 エスカチオン台座部: アルミ シルバー色塗装 ハンドル: アルミ シルバー色塗装
装着可能ハンドル	33
左右勝手	左右勝手共通
電源	単三形乾電池 4本
電池寿命	約2年以上 (1日10回操作の場合)
使用温湿度	0℃～+50℃/35～85%RH 結露氷結なきこと

新製品

PLVFSERIES

平行移動型 鎌デッドプッシュプル錠



詳細P.428、429 / 切欠外観図P.453

PLVF
PLVFK



写真はPRPLVF777DV-1型 (SF)

新たに防犯建物部品に登録された平行移動型プッシュプル錠です。

■操作性に優れています。

グリップを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けられます。グリップのどこを持って動かしても、グリップ全体が平行に動作する平行移動型ですので、大人でも子供でも身長の違いで使い勝手が異なることはありません。

■シリンダーは錠ケースにピン止め方式。

シリンダーは錠ケースにピン止め方式を採用しています。万が一グリップをもぎ取られても、シリンダーはケースに固定されていますので高い防犯性を実現しています。

新製品

PLVFKSERIES

平行移動型 鎌デッドプッシュプル警備信号錠



詳細P.649 / 切欠外観図P.766



PRPLVFK777DV-1型 (SF)

新たに防犯建物部品に登録された平行移動型プッシュプル警備信号錠です。

■キーを回して施錠し、さらに約40°回すことにより警備システムがONになるプッシュプルタイプの警備信号錠です。

■操作性に優れています。

グリップを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けられます。グリップのどこを持って動かしても、グリップ全体が平行に動作する平行移動型ですので、大人でも子供でも身長の違いで使い勝手が異なることはありません。

■シリンダーは錠ケースにピン止め方式。

シリンダーは錠ケースにピン止め方式を採用しています。万が一グリップをもぎ取られても、シリンダーはケースに固定されていますので高い防犯性を実現しています。