

# RPGF714

## 面付鎌デッドプッシュプル錠

SERIES ■用途:住宅玄関等 ■納期:標準納期品●(P4参照)

この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP902をご参照ください。



写真はPRRPGF714W-U型(SF)



閉扉施錠状態

室内側

室外側

## 改修工事の扉交換工法(ドアチェンジ)に対応する、面付プッシュグリップ錠です。

### ■改修工事の扉交換工法(ドアチェンジ)に対応する面付プッシュグリップ錠です。

従来のプッシュプル錠を取付けるには既設枠に多くの加工を要しましたが、本製品では加工を最小限(タップ穴4点)に抑え、施工性が飛躍的に向上しました。

### ■室外側は、従来のPGF714型と同じデザイン。

定番デザインの採用で、新築物件と同等の意匠にできます。(ただし、錠納まりの関係で、戸先からみたバックセットは100mm程度になります。)

### ■室内側はバーハンドルで安全性の向上、一体感のあるデザイン。

バーハンドル採用により外出時に身体がストライクに触れにくくしました。

また室内側台座内にケースを収納し一体感のあるデザインとしました。

### ■ハンドルを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けることができます。

■鎌デッドを備え、バール攻撃のような暴力破壊行為に対しても高い防犯性を示します。また鎌デッド自体は耐押し込み強度・耐側圧強度とも10,000N以上と頑丈な作りになっています。

### ■操作性と防犯性を兼ね備えたスイッチ式サムターン(U1型)を装着することも可能です。

中央部には蓄光樹脂を使用しているため、周囲が暗くなるとしばらくの間、サムターンの状態が確認できます。

注) LED照明をお使いの場合や蓄光時間が少ない場合、周囲が明るい場合等、環境により視認できないこともあります。

(注1) 外開き扉のみ使用可能です。

(注2) ダブルロックのみの設定です。

(注3) 取り付けの際にインパクトドライバーは使用しないでください。取り外しができなくなる恐れがあります。また、締めすぎると作動に支障をきたす場合があります。

### ■仕様

装着可能シリンダー	PR
バックセット(mm)	64(ケースフロントからシリンダーまでの距離)
扉厚可能範囲(mm以上~mm以下)	36~40
有効チリ寸法(mm)	3以上~8以下*
材質	アルミ
仕上	ステンカラー色塗装(SF)
左右勝手	左右勝手あり(発注時にご指示願います)

\*面付のため大きく取る必要があります。ご注意ください。

### ■機能

装着可能シリンダー	型式	外側	内側	JLMA規格
PR	RPGF714W-U	シリンダー	スイッチ式サムターン	R111
PR	RPGF714W-1	シリンダー	サムターン	R111

RPGF