



P G F 7 1 6 シリーズ 新規制定のお知らせ

美和ロック株式会社

新製品ニュース

2020年3月9日発行

美和ロック株式会社

1. 製品の名称と記号

1.1. 製品名称

新デザインプッシュグリップ錠 PGF716シリーズ

1.2. 製品型式

****PGF716W-U (一般錠)**

****PGFK716W-U (警備信号錠)**

****PGFZ716W-U (外出確認錠)**

****=PR, LB, JN、JC**

1.3. 外観



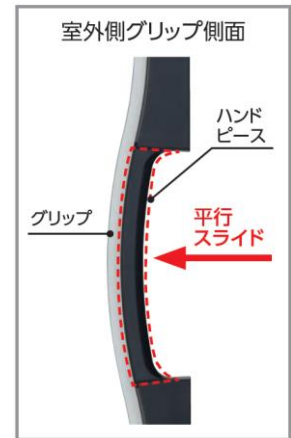
2. 製品の特長

2.1. 新しいグリップデザイン

従来のプッシュグリップにはないシームレスでスマートなデザインです。

2.2. 新しいハンドラッチ方式

新機構の「平行スライドハンドラッチ方式」を採用。室外側のグリップ裏面のハンドピース（持ち手）を手前に引くと開扉します。ハンドピースは平行にスライドするため、どの位置を握っても操作性が変わりません。また、グリップ部は固定のため安定した開扉操作ができます。



3. 製品仕様

3.1. 装着可能シリンダー

P R, L B, J N, J C

2 ロック仕様のみ

シリンダー部は、標準で樹脂蓄光スリバチ付き。

3.2. サムターン

上下とも防犯サムターンU 1 型のみ。

3.3. ケース

P G F 7 1 3 / 7 1 4 と共通（バックセット 6 4 mm）

3.4. 扉厚

3 6 mm, 4 0 mm, 4 0 mm 偏心（室外 2 2 mm, 室内 1 8 mm）

3.5. 仕上バリエーション

① S K : 室外側グリップ S F（台座 B K）, 室内側グリップ S F

② B K : 室外側グリップ B K, 室内側グリップ B K

3.6. 左右勝手

共通

ただし、L 2 フロント付き、警備信号錠、外出確認錠の場合は勝手あり。

3.7. ストライク（対震ストライク）

P G F 7 1 3 / 7 1 4 と共通

3.8. 内開き仕様

なし

3.9. 防火性能

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。

耐ヒッキング性能	: 10分以上
耐鍵穴壊し性能	: 10分以上
耐サムターン回し性能	: 有り (5分以上)
耐カム送り性能	: 有り (5分以上)
耐こじ破り性能	: 有り (5分以上)

CP仕様はありません

PGF716シリーズの開発を機にPG(F)シリーズの切欠き形状を見直しました。従来品(PGF713, 714)とは切欠き範囲が異なりますが、従来品も取付可能です。ただし、従来の切欠きにPGF716シリーズはご使用いただけませんのでご注意ください。

