

**RVH**  
SERIES

# サムターン付シリンダー面付箱錠(防犯建物部品)

■用途:住宅玄関扉等 ■納期:標準納期品● /受注生産品○(P4参照)



この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP902をご参考ください。



写真はPRRH64-J型 (ST)

■官民合同会議の試験に合格した防犯建物部品です。  
防犯建物部品の詳細につきましてはP48、49をご参考ください。

■強化されたデッドボルト。

デッドボルトの耐押し込み強度、耐側圧強度とも10000N以上あり、バール等を使ったこじ破り攻撃に対しても十分な強度を有しています。またデッドボルト内部に焼き入れ部品を使用し、切断攻撃に対しても高い抵抗力があります。

■操作性と防犯性を兼ね備えたスイッチ式サムターンB5型を標準装備。(P48参照)

■スペーシング80mmタイプです。

■デッドボルトストroke 20mmタイプです。

■BL-bs認定品です。

防犯性能の強化など新たに拡充されたBL認定制度です。

■使いやすさも考慮。

PRシリンダーの場合は、シリンダーの前面がキーを差し込みやすいスリバチ形状となっています。自然にキーをシリンダーに差し込めます。さらに、スリバチ形状部に蓄光樹脂を使用していますので、周囲が暗くなると、しばらくの間はキーの差し込み口が一目でわかります。

(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。

■大型キーへッド

PRシリンダー、JNシリンダーの場合はキーは大型キーへッド付きです。キーの回転操作が容易です。



大型キーへッド

■レバーハンドルバリエーション (PA、PG、PH型は室外側のみ)



PA型



PG型



PH型



PC型



64型

■機能

装着可能シリンダー	型式	外側	略図	内側	用途例	JLMA規格
U9 PR-J JN	RVH*	シリンダー レバーハンドル	□ — —	防犯サムターン レバーハンドル	玄関	R111

●RVHシリーズ名の次にある\*は、レバーハンドル形状PA・PG・PH・PC・64型を示します。

■材質・仕上・納期一覧

●:標準納期品 ○:受注生産品

18-8ステンレス (SUS304)	・ヘヤーライン仕上(記号ST) ● (ケース:ホーニング仕上) ・セラミックプロンズ仕上(記号CB) ● ・セラミックダーダグレイ仕上(記号CD) ○
-----------------------	--

■仕様

スペーシング(mm)	80
扉厚可能範囲 (mm以上~mm未満)	35~38・38~41
ストライク	スチール製枠用、木製枠用共なし