

## PGVF703 SERIES 鎌デッドプッシュプル錠



詳細P.432、433／切欠外観図P.455、456



PRPGVF703DV-1型 (SF)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- 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。上方斜めスライド方式のため、グリップのどの部分を持っても操作しやすい機構です。

## PGVF571 SERIES 鎌デッドプッシュプル錠



詳細P.434、435／切欠外観図P.455、456



PRPGVF571DV-1型 (SF)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- バーを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けられます。

## PGVF704 SERIES 鎌デッドプッシュプル錠



詳細P.432、433／切欠外観図P.455、456



PRPGVF704DV-1型 (SF)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- 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。上方斜めスライド方式のため、グリップのどの部分を持っても操作しやすい機構です。

## PGVF572 SERIES 鎌デッドプッシュプル錠



詳細P.434、435／切欠外観図P.455、456



PRPGVF572DV-1型 (SF)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- バーを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けられます。

**PPVF SERIES**  
鎌デッドプッシュプル錠



PPVF  
PGVFK  
PPVFK  
LVF

詳細P.440、441／切欠外観図P.459



写真はPRPPVF801-1型 (CG)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- プレートを「押す・引く」だけの動作で誰でも簡単に扉を開けられます。

**PPVFK SERIES**  
鎌デッドプッシュプル警備信号錠



詳細P.650／切欠外観図P.770



写真はPRPPVFK801-1型 (CG)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- 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。

**PGVFK SERIES**  
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.768



写真はPRPGVFK703DV-1型 (SF)

- プッシュプルタイプの防犯建物部品です。
- 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。

**LVF SERIES**  
鎌デッドレバーハンドル錠



詳細P.142、143／切欠外観図P.176、177



写真はU9L VF33-1型 (GD)

- 鎌デッドを備えたレバーハンドルタイプの防犯建物部品です。シリンドーリング内部に焼入鋼製のリングを装着したLVF-HR型もあります。



写真はU9L VF50-1HR型 (ST)

## LVFK SERIES

鎌デッドレバーハンドル警備信号錠



詳細P.651／切欠外観図P.772



写真はU9LVFK52-1型 (ST)

- 鎌デッドを備えたレバーハンドルタイプの防犯建物部品です。
- 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になるレバーハンドルタイプの警備信号錠です。

## LVF-BL SERIES

鎌デッドレバーハンドル錠



詳細P.536／切欠外観図P.556



大型キーへッド

写真はPRLVF50-1BL型 (ST)

- 鎌デッドを備えたレバーハンドルタイプの防犯建物部品です。
- BL-bs認定品です。

## LV SERIES

レバーハンドル錠



詳細P.144、145／切欠外観図P.177、178



写真はU9LV52-1型 (ST)

- レバーハンドルタイプの防犯建物部品です。シリンダーリング内部に焼入鋼製のリングを装着したLV-HR型もあります。

## 6LHVS SERIES

高級レバーハンドル錠



詳細P.132、133／切欠外観図P.167



写真はU96LHVS66-1型 (ST)

- スペーシング95mmのレバーハンドルタイプの防犯建物部品です。



写真はU9LV51-1HR型 (ST)

LVFK  
LVF-BL  
LV  
6LHVS

## 6LHVT SERIES

高級レバーハンドル錠（自動施錠タイプ）



詳細P.136、137／切欠外観図P.168、169



写真はU96LHVT66-1型 (ST)

■自動施錠タイプの防犯建物部品です。



写真はU96LHVT51-1A型 (ST)

## MV SERIES

ケースロック



詳細P.211／切欠外観図P.238



写真はU9MVD-1型 (ST)

■ノブタイプの防犯建物部品です。

## RVH SERIES

サムターン付シリンダー面付箱錠



詳細P.534、535／切欠外観図P.555



写真はPRRVH64-J型 (ST)



大型キーへッド

■面付錠タイプの防犯建物部品です。

■BL-bs認定品です。

## 6MHVS SERIES

高級ケースロック



詳細P.209／切欠外観図P.234



写真はU96MHVSQ-1型 (ST)

■スペーシング95mmのノブタイプの防犯建物部品です。

## 6MHVT SERIES

高級ケースロック（自動施錠タイプ）



詳細P.210／切欠外観図P.235、236



写真はU96MHVTQ-1型 (ST)

■自動施錠タイプの防犯建物部品です。



写真はU96MHVTQ-1A型 (ST)

## DVF SERIES

鎌デッド本締錠



詳細P.262／切欠外観図P.284

## DVF SERIES

鎌デッド本締錠



詳細P.262／切欠外観図P.284



写真はU9DVF-1型 (ST)

■鎌デッドを備えた本締錠タイプの防犯建物部品です。  
シリンダー内部に焼入鋼製リングを装着したDVF-HR型  
もあります。



写真はU9DVF-1HR型 (ST)

## DVFK SERIES

鎌デッド本締警備信号錠



詳細P.651／切欠外観図P.772



写真はU9DVFK-1型 (ST)

■鎌デッドを備えた本締錠タイプの防犯建物部品です。

■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になる本締錠タイプの警備信号錠です。

## DVF-BL SERIES

鎌デッド本締錠



詳細P.537／切欠外観図P.556



大型キーへッド

写真はPRDVF-1BL型 (ST)

■BL-bs認定品の鎌デッド本締錠です。

6MHVT  
DVF  
DVFK  
DVF-BL

# DUVF SERIES 2点式彫込本締錠



DUVF  
DV  
6DHV

詳細P.266／切欠外観図P.291、292



写真はU9DUVF300-1型 (ST)

■ 鎌デッドに加え扉上部と上枠の間で施錠するデッドボルトにより高い防犯性能を実現しています。シリンダーリング内部に焼入鋼製のリングを装着したDUVF-HR型もあります。



写真はU9DUVF300-1HR型 (ST)

# DV SERIES 本締錠



詳細P.263／切欠外観図P.286



写真はU9DV-1型 (ST)

■ 本締錠タイプの防犯建物部品です。シリンダーリング内部に焼入鋼製のリングを装着したDV-HR型もあります。



写真はU9DV-1HR型 (ST)

# 6DHV SERIES 高級本締錠



詳細P.270／切欠外観図P.295



写真はU96DHV-1型 (ST)

■ 本締錠タイプの防犯建物部品です。

## FGV-BL SERIES 引戸錠



詳細P.470／切欠外観図P.480



大型キーへッド

写真はPRFGV-1BL型 (ST)

- 引戸錠タイプの防犯建物部品です。
- BL-bs認定申請予定品です。

## ND2F-BL SERIES 面付錠



詳細P.541／切欠外観図P.560

## ND2F-BL SERIES 面付錠



詳細P.541／切欠外観図P.560



写真はPRND2F-1BL型 (ST)



大型キーへッド

- 錠デッドを備えた面付本締錠タイプの防犯建物部品です。  
面付錠なので既存扉の防犯対策用として最適です。
- BL-bs認定品です。

## ND2R-BL SERIES 面付本締錠



詳細P.542／切欠外観図P.561



写真はPRND2R-1BL型 (ST)



大型キーへッド

- 面付錠タイプの防犯建物部品です。
- BL-bs認定品です。



写真はPRND2R-1ATBL型 (ST)

FGV-BL  
ND2F-BL  
ND2R-BL