

LVF-1BL SERIES 鎌デッドレバーハンドル錠 (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P872をご参照ください。



写真はPRLVF64-1BL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をご参照ください。

■高い防犯性能を誇る鎌デッドとストライク。
鎌デッドを備えているため、ボール攻撃のような暴力破壊行為に対しても高い防犯性能を示します。

■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。

■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。

■使いやすいさも考慮。
PRシリンダー、LB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みます。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) 蓄光時間が少ない場合や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。

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



大型キーヘッド

■ガタツキのないレバーハンドルの取り付け。
レバーハンドルの取り付け方法は簡単で、しかもレバーとレバー軸とケースのガタツキをなくす方法を採用しています。

■補助錠にはDVF-BLシリーズが最適です。(P522参照)
DVF-BLシリーズも防犯建物部品です。

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 LB-J JN	LVF*-1BL	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	C111

●LVF-BLシリーズ名の次にある*は、レバーハンドル形状50・51・52・53・55・56・64・66型を示します。

材質・仕上	レバーハンドル							
	50	51	52	53	55	56	64	66
ステンレス ST	●	●	●	●	●	●	●	●
ステンレス CB	●	●	●	●	●	●	●	●
ステンレス CD	●	●	●	●	●	●	●	●

色調はP521参照

(注) 66型はLVF-BLシリーズの場合は丸座が標準です。

仕様

バックセット (mm)	64
スペーシング (mm)	80
扉厚可能範囲 (mm以上~mm未満)	33~42・42~50
材質	18-8ステンレス (SUS304)
仕上	ステンレスヘヤーライン (ST) セラミックブロンズ (CB) セラミックダークグレイ (CD)