

LVF

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○ (P3参照)

この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP888をご参照ください。



LVF



写真はU9LVF33-1型 (GD)

■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P42、43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、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。

■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。

■豊富なレバーハンドルの種類。

レバーハンドルはアルミ合金製、ステンレス製、黄銅製等があり、デザインも豊富に取りそろえています。

(P111～127参照)

■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シリーズが最適です。(P258参照)

DVFシリーズも防犯建物部品です。

■対震ストライク付きもあります。(898参照)

対震ストライク付きも防犯建物部品です。

型式: LVF-G1.STB

LVF-G2.STB

LVF-G3.STB



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*-1	シリンダー		防犯サムターン	玄関	C111
		レバーハンドル		レバーハンドル		
U9 PR(-J) LB(-J) JN	LVF*-4	シリンダー		シリンダー	連絡扉 通路扉等	C171
		レバーハンドル		レバーハンドル		

● シリーズ名の次にある*は、レバーハンドル形状18・19・20・21・22・23・29・31・32・33・34・35・40・41・50・51・52・53・55・56・57・62・63・64・65・66・67・68・69・74・342・346・356・373・384・391・410・411・413・414・415・420・421・430・431・432・441・443・472型を示します。(樹脂製ハンドル40・41型は、木製軽量扉にご使用ください。)

● レバーハンドル形状29・411型は枠に当たる場合がありますので、バックセット64mm以上のケースでご使用ください。

■ 材質・仕上・納期一覧

● : 標準納期品 ● : 受注生産品

材質・仕上	レバーハンドル																																				
	18	19	20	21	22	23	29	31	32	33	34	35	40	41	50	51	52	53	55	56	57	62	63	64	65	66	67	68	69	74	342	346	356	373	384		
アルミ SV			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											●	●		●						●		●	●	●	●
アルミ CB			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											●	●		●						●		●	●	●	●
アルミ GD			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											●	●		●						●		●	●	●	●
アルミ DB																							●	●		●						●		●	●	●	●
ステンレス ST															●	●	●	●	●	●	●	●		●		●						●		●		●	
ステンレス SB															●	●	●	●	●	●	●	●		●		●						●		●		●	
ステンレス CB															●	●	●	●	●	●	●	●		●		●						●		●		●	
ステンレス CD															●	●	●	●	●	●	●	●		●		●						●		●		●	
黄銅 BS															●								●			●						●		●		●	
黄銅 YB															●								●			●						●		●		●	
黄銅 SC																							●			●						●		●		●	
黄銅 CR																							●			●						●		●		●	
木製	※1	※1																																			
ABS樹脂														※2	※2																						

材質・仕上	レバーハンドル													
	391	410	411	413	414	415	420	421	430	431	432	441	443	472
アルミ SV		●	●	●		●								●
アルミ CB		●	●	●		●								●
アルミ GD		●	●	●		●								●
アルミ DB														
ステンレス ST					●			●					●	●
ステンレス SB					●			●	●	●	●	●	●	●
ステンレス CB					●									●
ステンレス CD					●									●
黄銅 BS								●						
黄銅 YB								●						
黄銅 SC								●						
黄銅 CR								●						
木製	※4													

色調はP111~P127参照

※印の仕上の詳細については本文をご参照ください。

- (※1) 18、19型：P111参照
- (※2) 40、41型：P115参照
- (※3) 67型：P119参照
- (※4) 391型：P122参照

■ 仕様

バックセット(mm)	51・64
スペーシング(mm)	80
扉厚可能範囲 (mm以上~mm未満)	29~33・33~42・42~50・50~58・58~66

● LB、LB-Jシリンダーの扉厚29~33mmの設定はありません。