



ケースロック (防犯建物部品)

SERIES ■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U9MVD-1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。

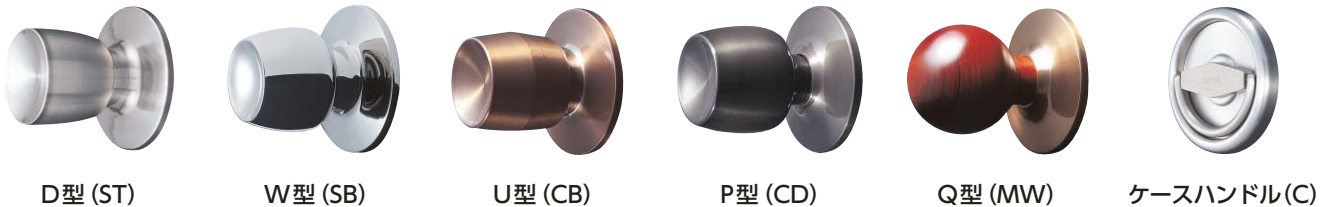
■強化されたデッドボルト。
デッドボルトの耐押し込み強度、耐側圧強度とも10000N以上あり、パール等を使ったこじ割り攻撃に対しても十分な強度を有しています。またデッドボルト内部に焼き入れ部品を使用し、切断攻撃に対しても高い抵抗力があります。

■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。

■補助錠にはDVシリーズが最適です。(P265参照)
DVシリーズも防犯建物部品です。

MV

■ノブ形状



■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 LB JN	MV*-1	シリンダー		防犯サムターン	玄関、事務室 会議室、応接室 一般扉等	C111
		空ノブ		空ノブ		
U9 PR LB JN	MV*-4	シリンダー		シリンダー	連絡扉 倉庫等	C171
		空ノブ		空ノブ		

●シリーズ名の次にある*は、ノブ形状D・W・U・P・Q型を示します。
●ケースハンドル付は、MVCC-□型(両側ケースハンドル)、MVC*-□型(外側ケースハンドル)があります。□は機能記号(1、4)を示します。

■材質・仕上・納期一覧

形状	材質・仕上				
	ステンレス製				木製
	ST	SB	CB	CD	MW
D	●	●	●	●	●
W	●	●	●	●	●
U	●	●	●	●	●
P	●	●	●	●	●
Q	●	●	●	●	●
C	●	●	●	●	●

●: 標準納期品 ●: 受注生産品
色調はP212~214参照

■仕様

バックセット (mm)	64・76・100
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 P、Q型ノブ: 29~33・33~37・37~42・42~46・46~50 50~54・54~58・58~62・62~66

●LBシリンダーの扉厚29~33mmの設定はありません。