

# 6MHVT

SERIES

## 高級ケースロック (自動施錠タイプ/防犯建物部品)

■用途:住宅玄関扉等

■納期: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をご参考ください。



写真はU96MHVTQ-1型 (ST)



写真はU96MHVTQ-1A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。

### なめらかな動作。

ラッチボルトはアンチフリクションタイプ。ドアの開閉がなめらかで、音も静かです。

### 機能

装着可能シリンダー	型 式	外 側	略 図	内 側	使 用 法		用 途 例	JLMA規格
					施 锊	解 锊		
U9 PR LB JN	6MHVT*-1	シリンダー 空ノブ (フロントスイッチ操作時空軸)		防犯サムターン 空ノブ	フロントスイッチを下へさげると外ノブは空転し、扉を閉めると自動施錠となる。さらに外側からキー、内側からサムターンにてデッドボルトを突出させ、ダブルロックとなる。(取付時に室内側の選択ねじを抜いておく必要があります。選択ねじはフロント板を外すとあります。)	外側からキー、内側からノブ、サムターンにて解錠する。	通用口 玄関等	C114
U9 PR JN	6MHVT*-4	シリンダー 空ノブ (フロントスイッチ操作時空軸)		シリンダー 空ノブ (フロントスイッチ操作時空軸)	フロントスイッチを下へさげると外ノブ、内ノブとも空転し、扉を閉めると自動施錠となる。さらに、両側からキーにてデッドボルトを突出させ、ダブルロックとなる。	外側、内側ともキーにて解錠する。	連絡扉等	C134
U9 PR LB JN	6MHVT*-1A	シリンダー 常時固定ノブ		防犯サムターン 空ノブ	外ノブは常時固定のため、扉を閉めると常時自動施錠となる。さらに、外側からキー、内側からサムターンにてデッドボルトを突出させ、ダブルロックとなる。	外側からキー、内側からノブ、サムターンにて解錠する。	ホテル客室 一方通行扉等	C105
U9 PR JN	6MHVT*-4A	シリンダー 常時固定ノブ		シリンダー 空ノブ	外ノブは常時固定のため、扉を閉めると常時自動施錠となる。さらに、内外からキーにてデッドボルトを突出させ、ダブルロックとなる。	外側からキー、内側からノブ、キーにて解錠する。	連絡扉等	C134

- 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。(P215参照)
- ケースハンドル付は、6MHVTCC-□型(両側ケースハンドル)、6MHVTC\*-□型(外側ケースハンドル)、6MHVT\*C-□型(内側ケースハンドル)があります。□は機能記号(1、4)を示します。
- LB6MHVT\*-1、LB6MHVT\*-1A型の場合、サムターンでラッチ操作はできませんのでご注意ください。
- LBシリンダーの場合-4型、-4A型はありませんのでご注意ください。

### 材質・仕上・納期一覧

●:受注生産品

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

色調はP212~214参照

### 仕様

バックセット(mm) 76・100

スペーシング(mm) 95

扉厚可能範囲  
(mm以上~mm未満) 33~42・42~50・50~58・58~66

有効チリ寸法(mm) 6以内