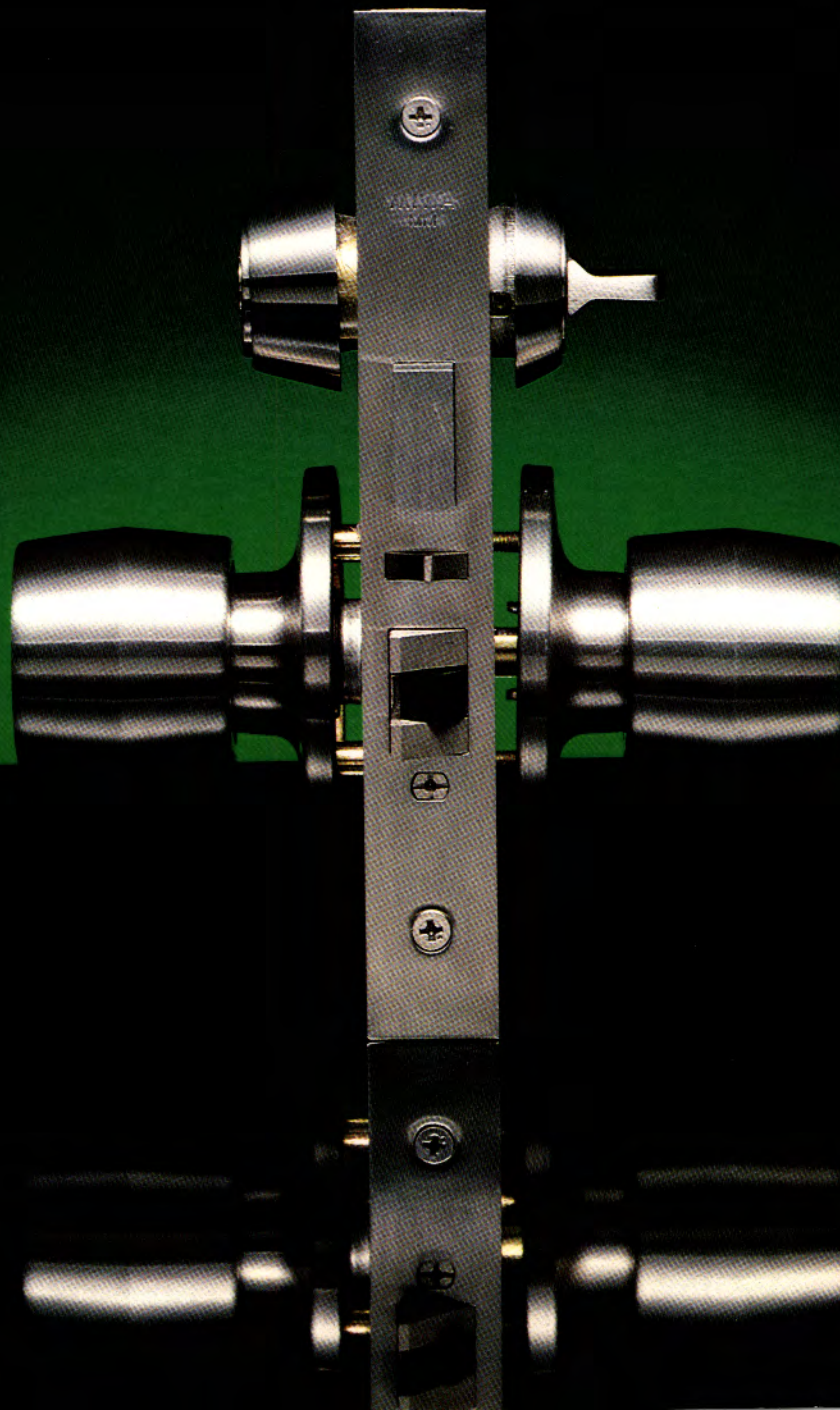


**MM** SERIES / シリンダーケースロック

**OLT** SERIES / シリンダーケースロック





# MMS

型

■外形寸法 切込外觀図P.16参照

魚アセ

## ケースロック

■用途 玄関／事務室／会議室／応接室／書斎／機械室／倉庫／連絡扉等



### 特長

すぐれた防犯性と耐久性を備えた高級ケースロックです。

#### ● 堅牢で高い安全性

錠全体がバランスのとれた設計で、部品も大きく、非常に堅牢です。デッドボルトは、超鋼チップ入りステンレス板を3板合わせ、すぐれた強度をもっています。

#### ● 幅広い用途

MMS型はMMシリーズの基本型として、オフィス、一般住宅等広い用途に使用できます。また、ダブルロックできるMMT型、ホテル専用錠MMH型との併用により、玄関、ビル、銀行、オフィス等の施錠体系が確立できます。

#### ● 作動がなめらか

ラッチボルトはアンチフリクションタイプのため、ドアの開閉がなめらかです。

#### ● ノブ形状の統一

他のシリーズとノブの形状をそろえることができます。

#### ● 自由に構成できるキーシステム

キーの変化数が多いので、各シリーズの製品を併用して、建物全体のキーシステムを自由に構成できます。

#### ● 「振れ止め」付

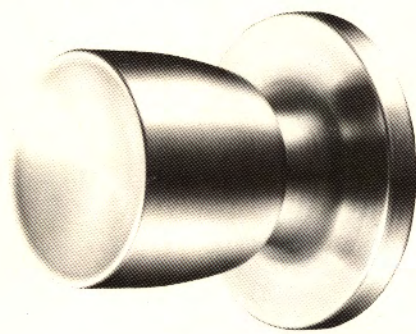
「振れ止め」が付いているため、ケースを正常な位置に取付けることができます。



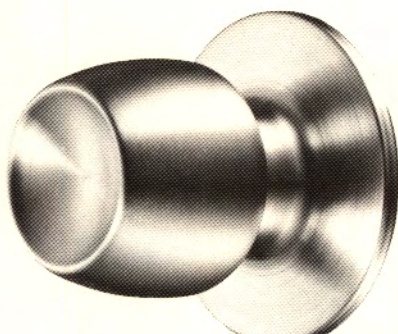




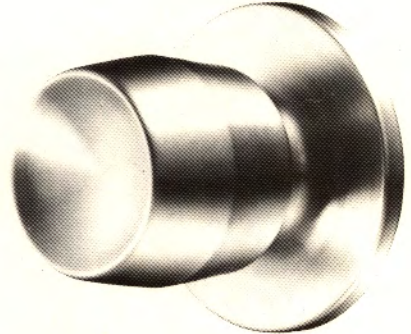
## ノブ形状



D型



W型



U型

型式	外側	略図	内側	使用法
MMT *-1 ECMMT *-1	シリンダー 空ノブ 釦操作時 ノブ空転		サムターン ユニバーサル 釦付ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内外ノブにてラッチボルトを動かす。</li> <li>●内側からはサムターンにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠する。</li> <li>●外側からはキーにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠。</li> <li>●内ノブのターンボタンを回せば、外ノブは空転して自動鎖錠となる。</li> </ul>
MMT *-1A ECMMT *-1A	シリンダー 常時ノブ空転		サムターン 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側からはノブ、外側からはキーにてラッチボルトを動かす。</li> <li>●内側からはサムターンにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠。</li> <li>●外ノブは常時空転して、扉を閉めれば自動鎖錠となる。</li> <li>●外側からはキーにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠。</li> </ul>
MMT *-2A ECMMT *-2A	シリンダー 常時ノブ空転		なし 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側からはノブ、外側からはキーにてラッチボルトを動かす。</li> <li>●内側からは施解錠できない。</li> <li>●外ノブは常時空転して、扉を閉めれば自動鎖錠となる。</li> <li>●外側からはキーにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠。</li> </ul>
MMT *-4 ECMMT *-4	シリンダー 空ノブ 釦操作時 ノブ空転		シリンダー ユニバーサル 釦付ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内外ノブにてラッチボルトを動かす。</li> <li>●両側からキーにてデッドボルト、ラッチボルトを同時に動かして施解錠。</li> <li>●内ノブのターンボタンを回せば、外ノブは空転して自動鎖錠となる。</li> </ul>

[注] ●シリーズ名の次にある\*は、ノブ形状D・W・U型を示します。

●ECは電子キー付です。

## 仕様

バックセット(%)	76・100
スペーシング(%)	75
扉厚可能範囲(%)	29～33(特殊仕様)・33～42・42～50・50～58・58～66
材質 / 仕上	18-8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上(記号St) 丹銅 ヘヤーライン仕上(記号Br)
キーシステム	各品種と同グループのマスターキー(M.K.)、グランドマスターキー(G.M.K.)同一キー(K.A.)の各装置が可能



MMH  
型

## ケースホテルロック

■用途 ホテル客室等



## 特長

純粹なホテルロックとしての機能を備えたケースロックです。

## ●シャットアウト装置付

ホテルの客室等に適したシャットアウト装置を備えています。外ノブは常時固定で扉を閉めると常に自動施錠されます。さらに内側のサムターンを回すとデッドボルトがかけられ、シャットアウトの状態になります。シャットアウトの状態の際はディスプレイキーおよびエマージェンシーキー以外のキー（子カギ、マスターキー）では解錠できません。

## ●作動がなめらか

ラッチボルトはアンチフリクションタイプのため、ドアの開閉がなめらかです。

## ●ノブ形状の統一

他のシリーズとノブの形状をそろえることができます。

## ●自由に構成できるキーシステム

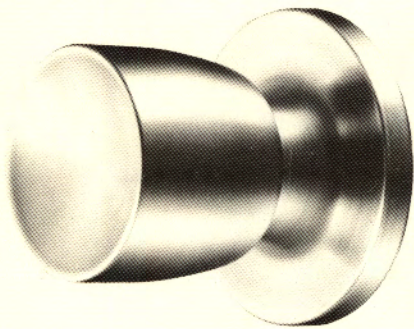
キーの変化数が多いので、各シリーズの製品を併用して、建物全体のキーシステムを自由に構成できます。

## ●「振れ止め」付

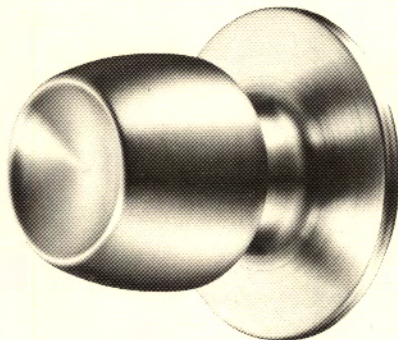
「振れ止め」が付いているため、ケースを正常な位置に取付けることができます。



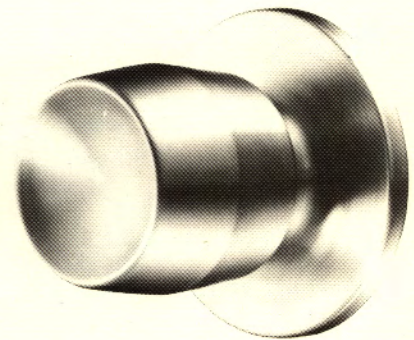
## ノブ形状



D型



W型



U型

型式	外側	略図	内側	使用法	用途例
MMH* ECMMH*	シリンダー		サムターン	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側からはノブ、外側からはキーにてタッチボルトを動かす。</li> <li>●内側からサムターンにてデッドボルト、タッチボルトを同時に動かして施錠</li> <li>●内側からサムターンにて施錠のときはインジケーターが突出して在室を表示する。</li> <li>●外ノブは常時固定で、扉を閉めれば自動鎖錠となる。</li> <li>●内側からサムターンにて施錠した場合は、外側からはエマージェンシーキー以外では解錠できない。</li> </ul>	ホテル 客室等
	インジケーター		空ノブ		
	常時ノブ固定				

[注] ●シリーズ名の次にある\*は、ノブ形状D・W・U型を示します。  
●ECは電子キー付です。

- ディスプレイキー、エマージェンシーキー付もできます。
- ホテルロックにはほかにHKシリーズのなかにもあります。

## 仕様

バックセット(%)	76・100
スペーシング(%)	75
扉厚可能範囲(%)	33~42・42~50
材質 / 仕上	18-8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上 (記号St) 丹銅 ヘヤーライン仕上 (記号Br)
キーシステム	各品種と同グループのマスターキー(M.K.)、グランドマスターキー(G.M.K.)同一キー(K.A.)の各装置が可能

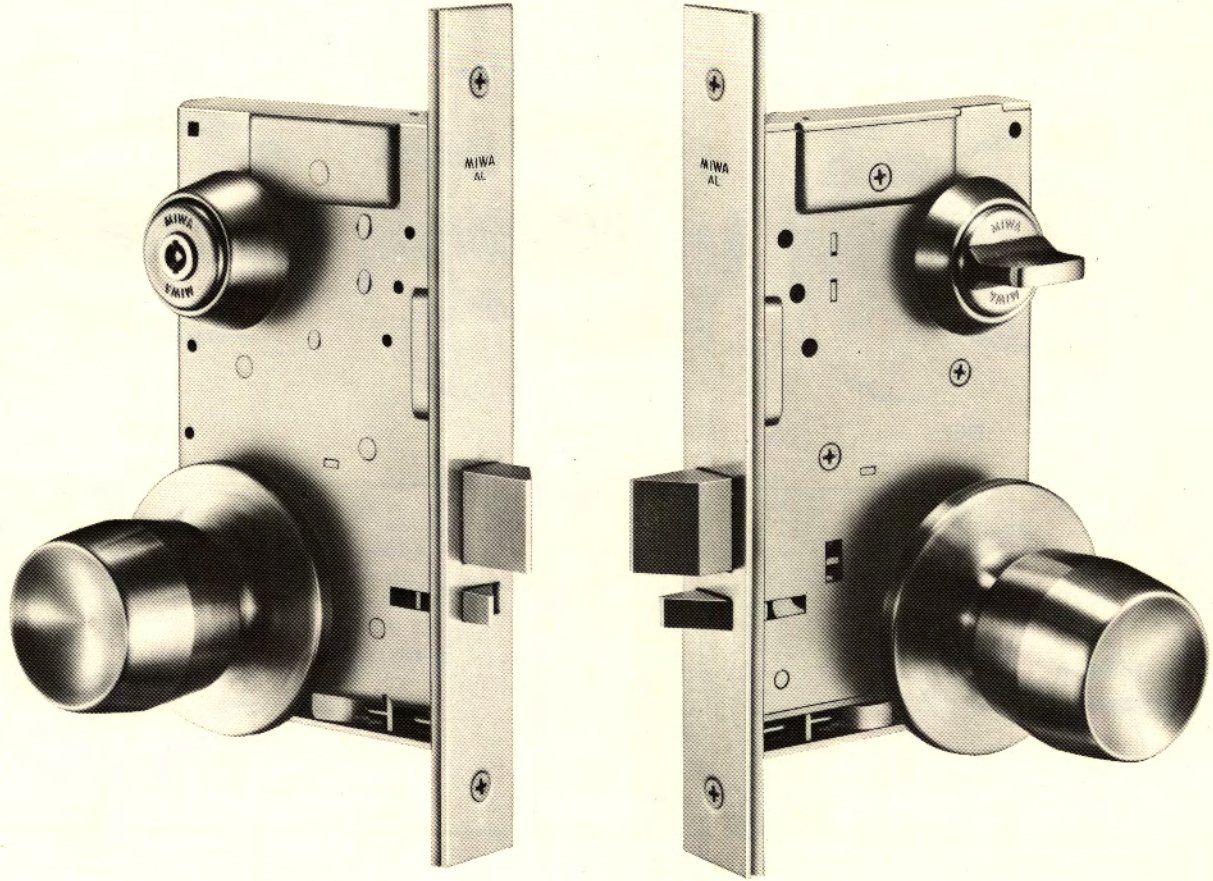


# OLT

SERIES

## ケースロック

■用途 事務室／玄関



### 特長

自動施錠ができるケースロックです。

●キー管理を簡便化

通常のケースロックとしての機能に加えて、室内側でサムターンを90°回して扉を閉めると自動施錠される機構を備えていますので、事務所等ではキーの管理者が最後まで残っている必要はありません。

●ノブ形状の統一

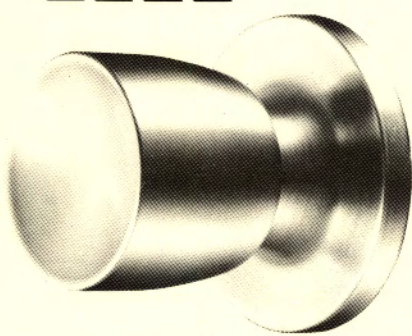
他のシリーズとノブの形状をそろえることができます。

●自由に構成できるキーシステム

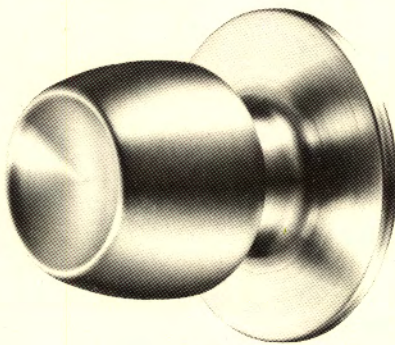
キーの変化数が多いので、各シリーズの製品を併用して建物全体のキーシステムを自由に構成できます。



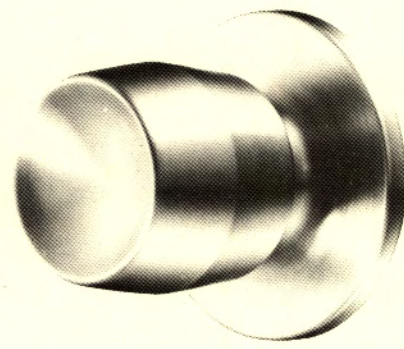
## ノブ形状



D型



W型



U型

型式	外側	略図	内側	使用法
OLT*-1 ECOLT*-1	シリンダー 空ノブ		サムターン 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側よりサムターンにて施錠。</li> <li>●内側でサムターンを90°回して扉を閉めると自動施錠される。</li> <li>●外側よりキーにて施錠。</li> </ul>
OLT*-2 ECOLT*-2	シリンダー 空ノブ		空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側より施錠できない。</li> <li>●外側よりキーにて施錠。</li> </ul>
OLT*-3	空ノブ		サムターン 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内側よりサムターンにて施錠。</li> <li>●外側より施錠できない。</li> </ul>
OLT*-4 ECOLT*-4	シリンダー 空ノブ		シリンダー 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●両側よりキーにて施錠。</li> </ul>
OLT*-4A ECOLT*-4A	シリンダー 空ノブ		シリンダー 空ノブ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●閉扉時、常時自動施錠される。</li> <li>●両側よりキーにて施錠。</li> </ul>

【注】 ● シリーズ名の次にある\*は、ノブ形状D・W・U型を示します。

● ECは電子キー付です。

■ OLTシリーズには標準型のほかに確認スイッチ付のものもあります。記号OLT\*-□S (□は機能記号1~4を示します。)

■ ケースロックはほかにMS、MM、LDの各シリーズがあります。用途に合わせてお選びください。

## 仕様

バックセット(㎜)	76
スペーシング(㎜)	97
扉厚可能範囲(㎜)	33-42・42-50・50-58・58-66
材質 / 仕上	18-8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上 (記号St) 丹銅 ヘヤーライン仕上 (記号Br)
キーシステム	各品種と同グループのマスターキー(M.K.)、グランドマスターキー(G.M.K.)、同一キー(K.A.)、の各装置が可能



