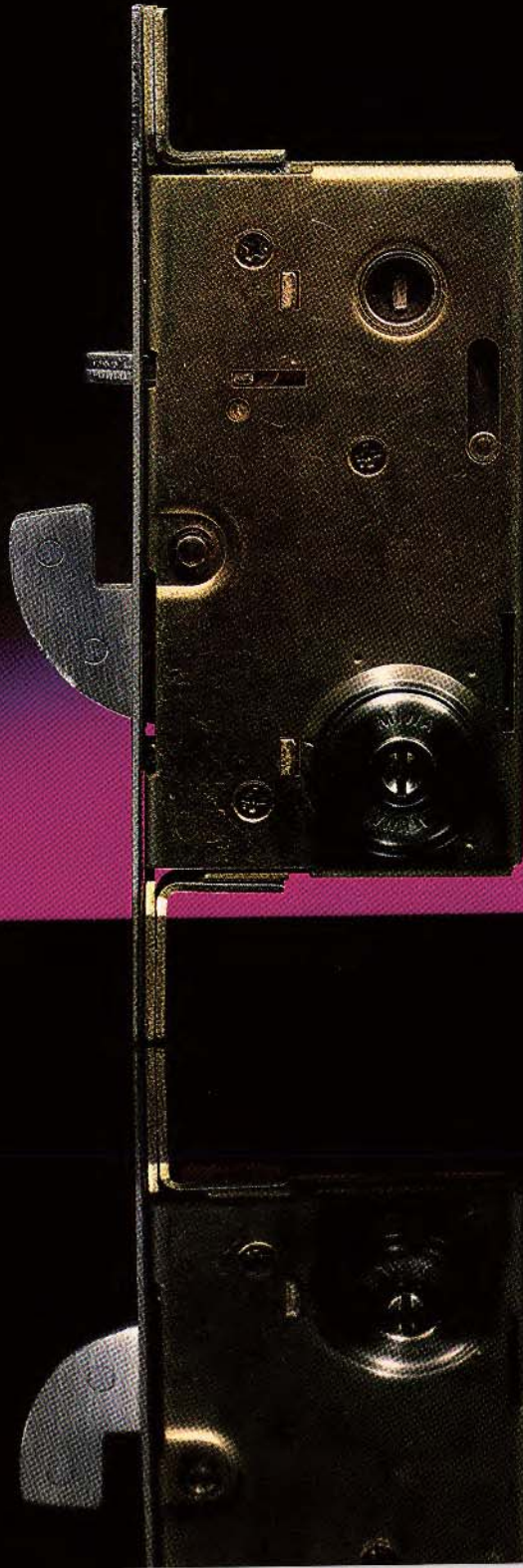




FD SERIES / シリンダー錠

SL SERIES / シリンダー引戸・引違戸用錠



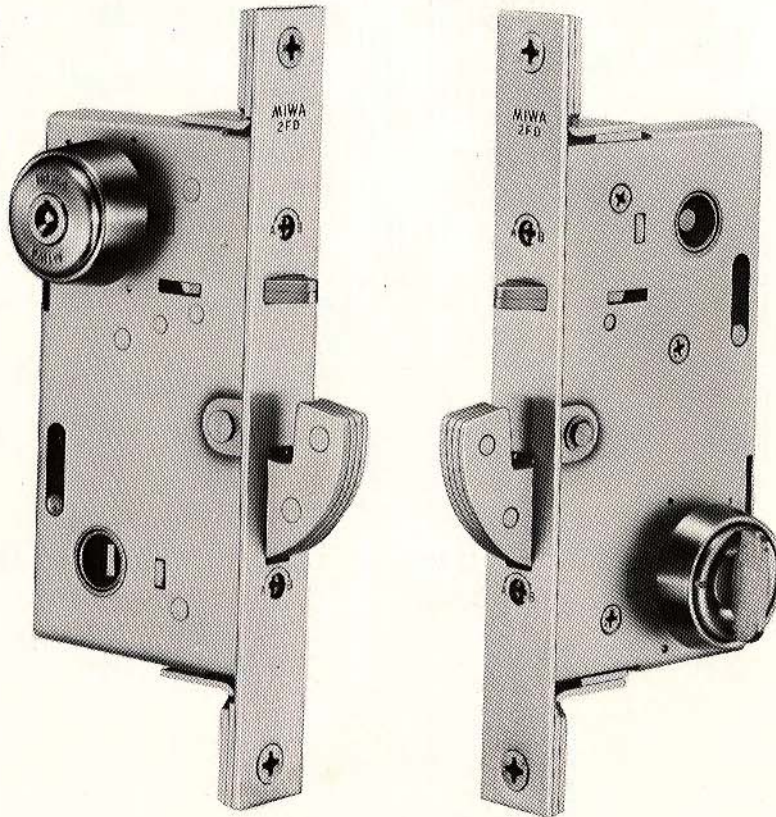
FD
SL

2FD 型

■外形寸法 切込外觀図P.44参照

鎌錠

■用途 教室／倉庫等の各引戸



特長

ステンレス板4枚合わせの鎌をもつ堅牢な鎌錠です。

型式	外側	略図	内側	用途例
2FD-1 EC2FD-1	シリンダー		サムターン	引戸等
2FD-2 EC2FD-2	シリンダー		なし	引戸で内側施解錠不要な戸
2FD-3	なし		サムターン	引戸で外側施解錠不要な戸
2FD-4 EC2FD-4	シリンダー		シリンダー	引戸等 (両面シリンダー)

〔注〕●ECは電子キー付です。

仕様

バックセット (%)	51
扉厚可能範囲 (%)	25~33・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.)、グラッドマスターキー(G.M.K.)、同一キー(K.A.)の各装置が可能

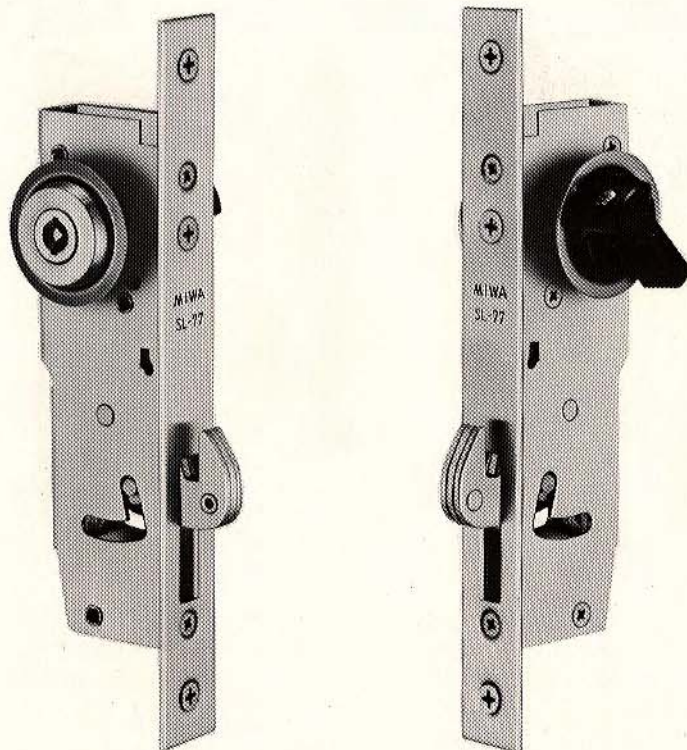
SL77

型

■外形寸法 切込外觀図P.46参照

鎌錠

■用途 玄関等の一般引戸



特長

コンパクトサイズ。狭框引戸にも容易に取付けられます。

●強度、耐久性にすぐれた鎌

鎌はステンレス板3枚合わせで、強度、耐久性にすぐれています。また、鎌がかかると同時に枠と扉を強く引寄せますので、扉のガタつきがありません。

型 式	外 側	略 図	内 側	用 途 例
SL77-1	シリンダー		サムターン	引戸等
SL77-2	シリンダー		な し	引戸で内側施解錠不要な戸
SL77-3	な し		サムターン	引戸で外側施解錠不要な戸

仕 様

バックセット(%)	24
扉厚可能範囲(%)	26~33・33~40 (2型の場合は33~40のみ)
材 質 / 仕 上	18-8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上
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

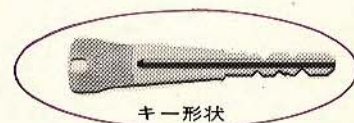
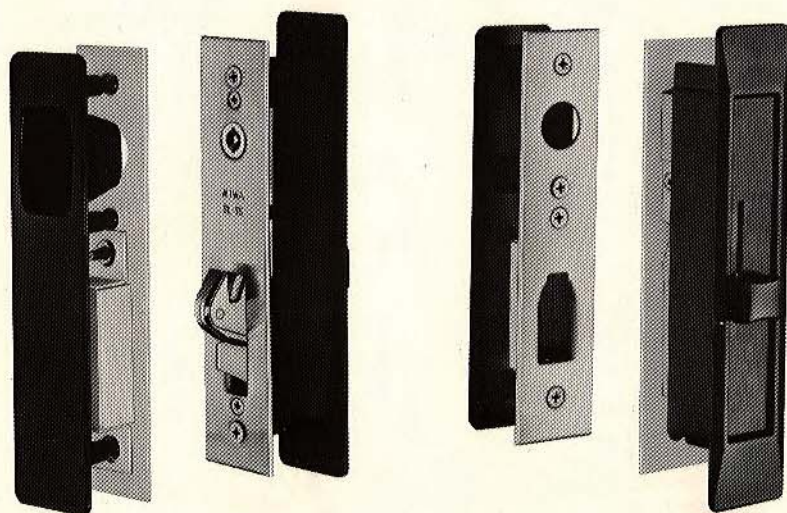
SL75S

型

■外形寸法 切込外觀図P.48 参照

引違戸用錠

■用途 玄関／教室等の一般引違戸



特長

●不正解錠防止のプロテクター付

施錠すると鍵と共にプロテクターが出ますので、戸のスキ間（チリ）からの不正な解錠を防ぎます。また障子を持上げて鍵をはずすこともできません。

●障子のガタツキを防止

施錠と同時に2枚の障子を強力に引寄せますので、障子のガタツキがありません。

●確実、スムーズな施錠

内締りは、スムーズで確実な施錠ができるスライド式です。

型式	外側	略図	内側	用途例
SL75S-1	化粧プレート ストライク		シリンダー 内締レバー付 本体	玄関／教室／一般引違戸 (外側からキー、内側からレバーにて施解錠)
SL75S-2	化粧プレート ストライク		シリンダー付 本体	テラス／一般引違戸 (外側からキーにて施解錠)
SL75S-3	化粧プレート ストライク		内締レバー付 本体	テラス／一般引違戸 (内側からレバーにて施解錠)

■化粧プレートは、ダークブラウン(記号 DN)が標準色です。その他の色についてはご相談ください。

仕様

扉厚可能範囲(%)	内障子：26～33・33～36・36～40・40～45・45～50・50～55・55～60 外障子：20～26・26～33・33～40・40～45・45～50・50～55
有効チリ寸法(%)	9以内
材質／仕上	本体：亜鉛ダイカスト アクリル系樹脂焼付塗装仕上 ストライク：18-8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上
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

〈注1〉 チリ寸法が9%以上ある場合は、框部分にライナーを敷き、チリ寸法を9%以内にして取付けることができます。その場合は框部分扉厚にライナーの厚みを加えた寸法が実際の扉厚になります。

〈注2〉 カギ長さの異なる2種類のカギがあります。外障子にチリ寸法を加えた寸法が40%未満の場合はカギ長さ90%、40%以上の場合はカギ長さ110%となります。

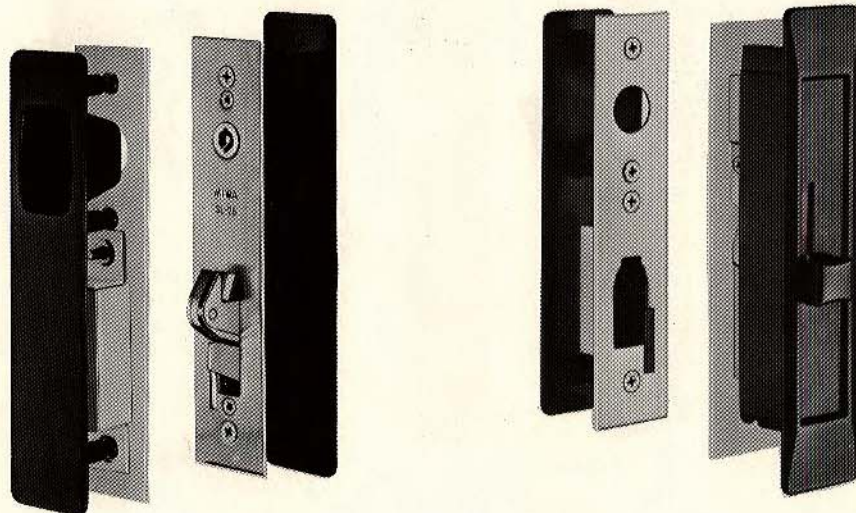
SL75ST

型

■外形寸法 切込外觀図P.48参照

引違戸用錠

■用途 玄関／教室等の一般引違戸



特長

●マグネット式トリガー付

SL75S型にマグネット式トリガーを付けたもので、SL75S型の機能に加え、トリガーが付いているために、障子が開いた状態で誤って施錠されることはありません。

型式	外側	略図	内側	用途例
SL75ST-1	化粧プレート ストライク		シリンダー 内締レバー付 本体	玄関／一般引違戸 (外側からキー、内側からレバーにて施解錠)
SL75ST-2	化粧プレート ストライク		シリンダー付 本体	テラス／一般引違戸 (外側からキーにて施解錠)
SL75ST-3	化粧プレート ストライク		内締レバー付 本体	テラス／一般引違戸 (内側からレバーにて施解錠)

■化粧プレートは、ダークブラウン(記号DN)が標準色です。その他の色についてはご相談ください。

仕様

扉厚可能範囲(%)	内障子：26～33・33～36・36～40・40～45・45～50・50～55・55～60 外障子：20～26・26～33・33～40・40～45・45～50・50～55
有効チリ寸法(%)	6以内
材質／仕上	本体：亜鉛ダイカスト アクリル系樹脂焼付塗装仕上 ストライク：18・8ステンレス(SUS 304) ヘヤーライン仕上
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

〈注1〉チリ寸法が6%以上ある場合は、框部分にライナーを敷き、チリ寸法を6%以内にして取付けることができます。

その場合は框部分扉厚にライナーの厚みを加えた寸法が実際の扉厚になります。

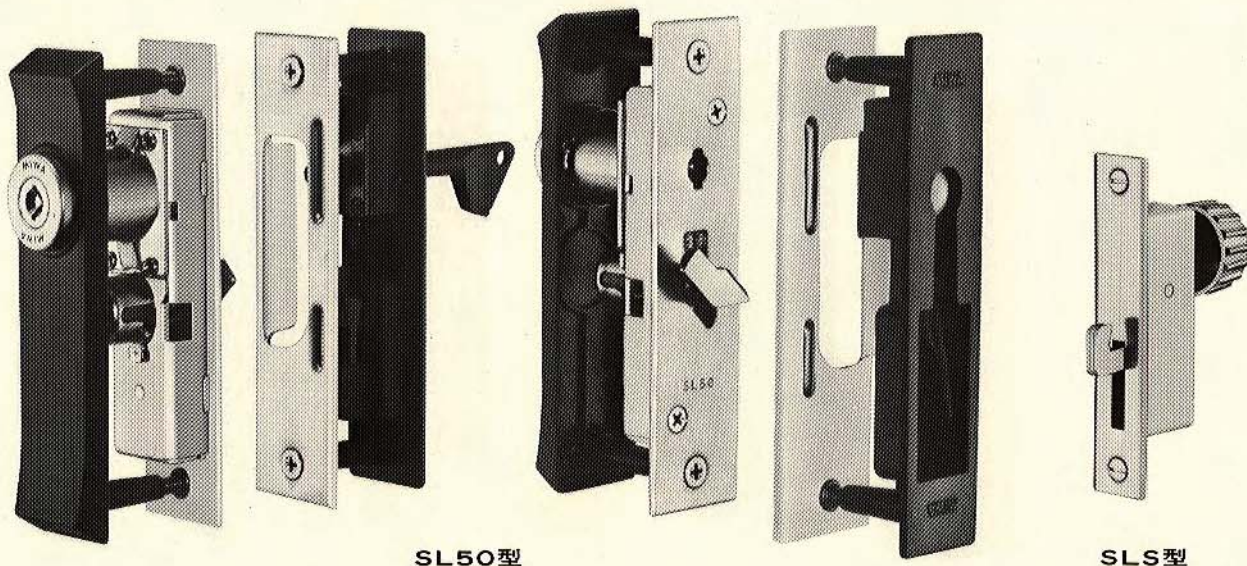
〈注2〉カギ長さの異なる2種類のカギがあります。外障子にチリ寸法を加えた寸法が40%未満の場合はカギ長さ90%、40%以上の場合はカギ長さ110%となります。

SL50 型 SLS 型

■外形寸法 SL50型：切込外観図P.50 参照 SLS型：切込外観図P.51 参照

引違戸用錠

■用途 SL50型：玄関等の一般引違戸 SLS型：引違戸、引違窓等の内締り/引違戸用補助錠



SL50型

SLS型

特長

●SL50型

施錠と同時に2枚の障子を強力に引分ける独特の機構。障子のガタつきがありません。

●SLS型

シリンダーがなく、コンパクトに設計されていますので、引違戸、引違窓等の内締りに、あるいは引違戸の補助錠に最適です。

型 式	外 側	略 図	内 側	用 途 例
SL50-1	シリンダー付 本体 化粧プレート		内締付本体 ストライク	玄関/一般引違戸
SL50-2	シリンダー付 本体 化粧プレート		化粧プレート ストライク	テラス/一般引違戸
SL50-3	シリンダーなし 本体 化粧プレート		内締付本体 ストライク	テラス/一般引違戸
SLS	ストライク		サムターン付 本体	引違戸/引違窓等の内締り/引違戸用補助錠

■SL50型の化粧プレートはダークブラウン(記号DN)が標準色です。その他の色についてはご相談ください。

仕 様

	SL50型	SLS型
扉厚可能範囲(mm)	框部分25~33・33~42	26~33
有効チリ寸法(mm)	6.5以内	7.5以内
材 質 / 仕 上	化粧プレート：亜鉛ダイカスト ジンカート仕上 ストライク：18-8ステンレス(SUS 304)ヘヤーライン仕上	本体：亜鉛ダイカスト フロント：18-8ステンレス(SUS 304)
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	—

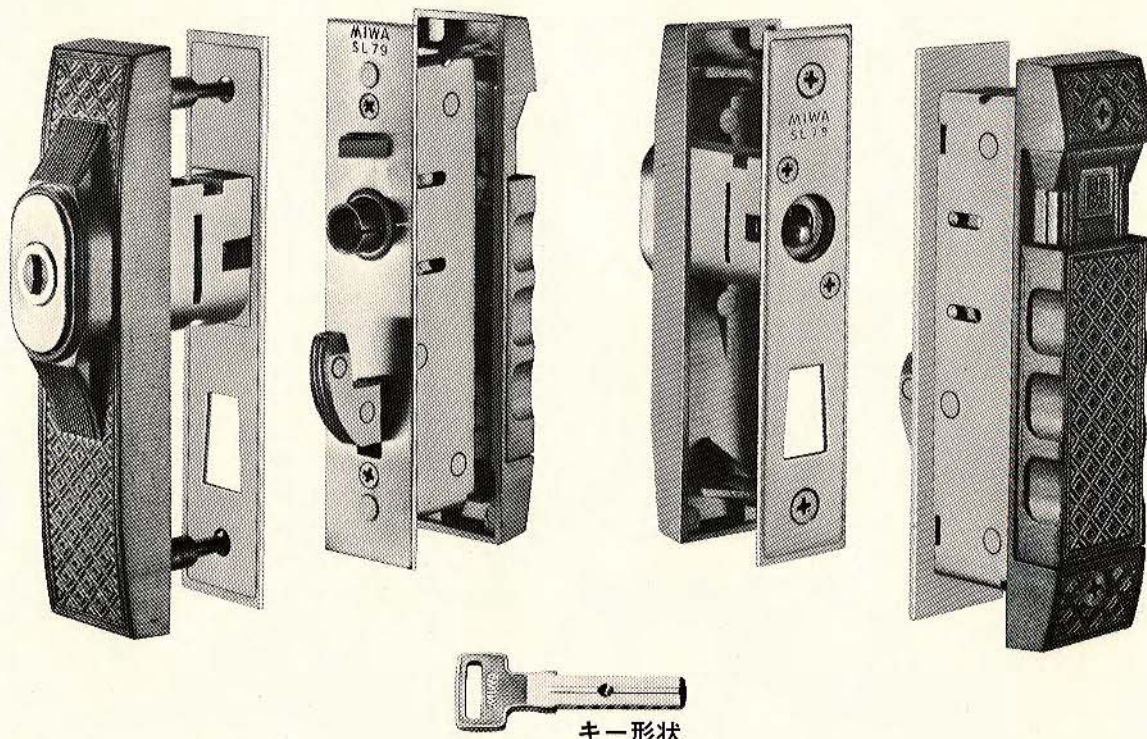
ECSL79

型

■外形寸法 切込外觀図 P.52参照

引違戸用錠

■用途 玄関／教室等の一般引違戸



特長

●より高い安全性、操作性

定評ある美和ロックの電子キー付シリンダーを組み込んだ安全性、操作性にすぐれた引違戸用錠です。

●コンパクト設計

コンパクトサイズですので、狭框引違戸にも取付けられます。

型式	外側	略図	内側	用途例
ECSL79-1	シリンダー ストライク 化粧プレート		スライド式内締 本体	玄関／一般引違戸
ECSL79-2	シリンダー ストライク 化粧プレート		化粧プレート 本体	テラス／一般引違戸
SL79-3	ストライク 化粧プレート		スライド式内締 本体	テラス／一般引違戸

仕様

扉厚可能範囲(%)	25~29・29~33・33~37
有効チリ寸法(%)	6以内
材質 / 仕上	化粧プレート：アルミダイカスト アルマイト着色カラークリア フロント、ストライク：18-8ステンレス(SUS304)ヘヤラーイン仕上
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

