



MIWA

LD

SERIES / シリンダーレバーハンドル錠



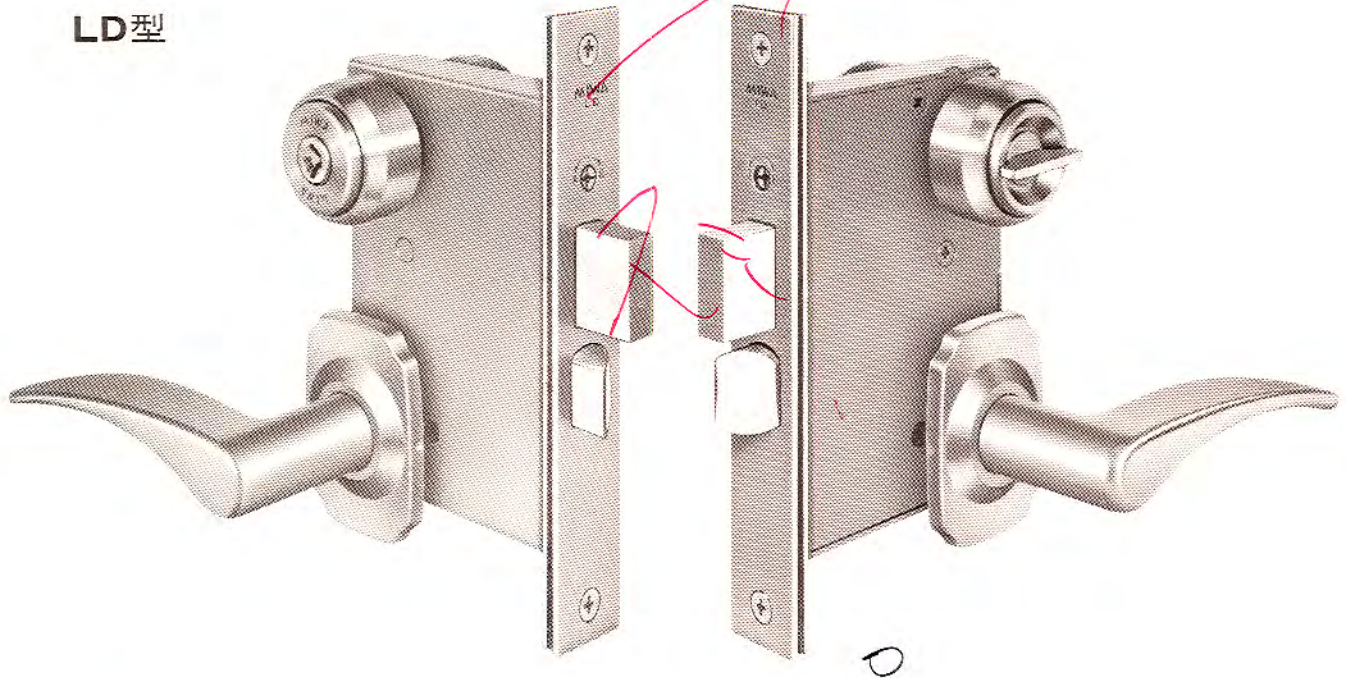
LD

SERIES

レバーハンドル錠

●玄関●事務室●応接室●診察室●書斎●機械室●倉庫●連絡扉●間仕切等
外形寸法 — 切込外觀図P.20参照

LD型

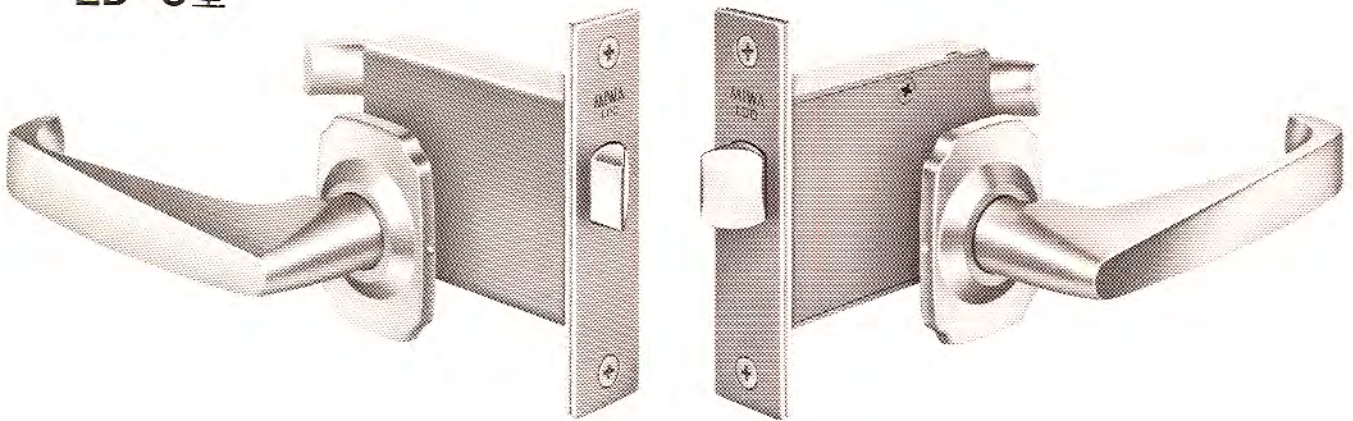


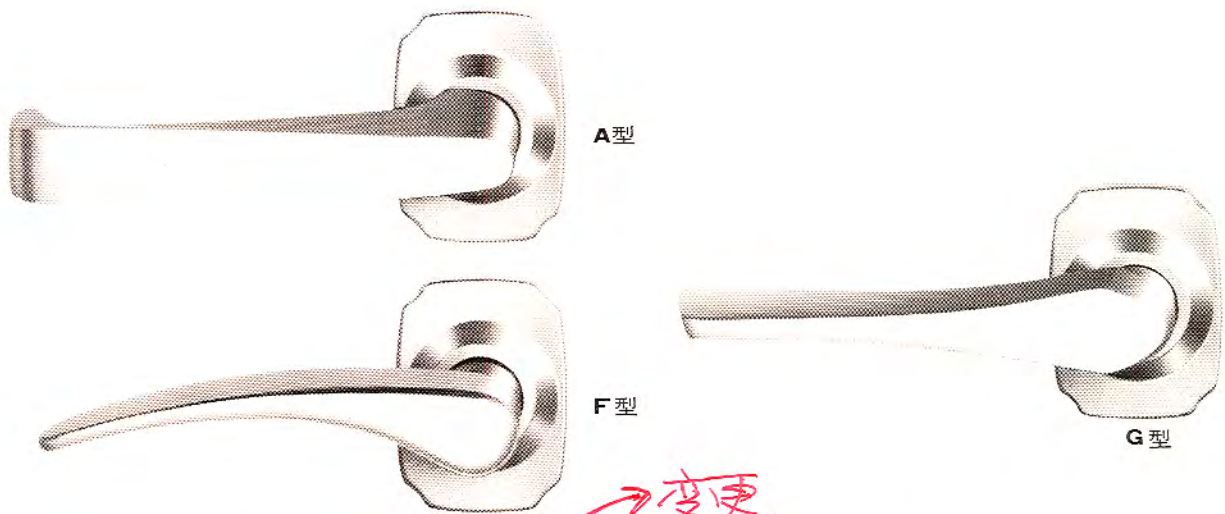
特長

●レバーハンドル錠は操作が容易なことからオフィス、病院、工場、住宅等広く使われています。

●ステンレスのデッドボルトをはじめ機構部に十分な強度をもたせてありますのでレバーハンドル錠にありがちな、レバーハンドルのだけ、ねじれかたなく、いつまでも変らぬ機能と外観を維持できます。

LD-O型





型 式	外 側	略 図	内 側	用 途 例
LD*-1 ECLD*-1	シリンダー レバーハンドル		サムターン レバーハンドル	玄関・事務室・会議室・応接室 診察室・書斎・個室・寢室等一般用等
LD*-2 ECLD*-2	シリンダー レバーハンドル		なし レバーハンドル	機械室・設備室・点検口 ・倉庫・物置等
LD*-3	なし レバーハンドル		サムターン レバーハンドル	テラス・間仕切等
LD*-4 ECLD*-4	シリンダー レバーハンドル		シリンダー レバーハンドル	連絡扉・通路扉等
LD*-0	レバーハンドル		レバーハンドル	湯沸室・間仕切等(空錠)

〔注〕

- *はレバーハンドル形状A・F・G型記号
- ECは電子キー付
- LD+αシリーズ LDシリーズには装飾錠があります。(P82参照)

仕様

- バックセット(%) 29・31・38・51・64
- スペーシング(%) 75
- 扉厚可能範囲(%) 29～33(木製扉には不適)・33～42・42～50・50～58・58～66
- 材 質 / 仕 上 18-8ステンレス ~~ヘヤーライン仕上(記号St)~~
 母銅 ヘヤーライン仕上(記号Br)
 レバーハンドルはアルミ合金鋳物
- 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)各装置可能。

