

LAT-2A レバーハンドル錠 (自動施錠タイプ)

型 ■用途:通用口/一方通行扉等 ■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P888をご参照ください。



LAT-2A

写真はU9LAT51-2A型

自動施錠タイプのレバーハンドル錠です。

- ダブルスローラッチ方式の自動施錠です。
- 内側は常時レバーハンドルでラッチを引っ込めて解錠できます。
- 扉を閉めるとラッチはダブルスローし、デッドボルトの役目を果たします。
- 外側のレバーハンドルは常時固定なのでキーでラッチを引っ込めて解錠します。
- キーまたはレバーハンドルでラッチを引っ込めてラッチストップねじを回すとラッチが引っ込んだままの状態にできます。

| 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 |
|----|------------------------------|---------|-------------------------------|-------------|------------------------|------------------------------|--|--------------|--------|
| | | | | | | 施錠 | 解錠 | | |
| | U9 PR(-J) LB(-J) JN | LAT*-2A | シリンダー ----- 常時固定レバーハンドル | レバーハンドル | なし ----- レバーハンドル | 外レバーは常時固定のため扉を閉めると常時自動施錠となる。 | 外側からキー、内側からレバーハンドルでラッチを引っ込めて解錠する。ラッチストップねじを回すとラッチが引っ込んだ状態のままになる。 | 通用口 一方通行扉 | C042 |

● シリーズ名の次にある*は、レバーハンドル形状を示します。

| 材質・仕上 | レバーハンドル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● : 標準納期品 ● : 受注生産品 | | | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 29 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 50 | 51 | 52 | 53 | 55 | 56 | 57 | 64 | 66 | 68 | 69 | 74 | 342 | 346 | 356 | 373 | 384 | |
| アルミ SV | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アルミ CB | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | ● | | ● | ● | ● |
| アルミ GD | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | ● | | ● | ● | ● |
| アルミ DB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ステンレス ST | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | |
| ステンレス SB | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | |
| ステンレス CB | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | |
| ステンレス CD | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | |
| 黄銅 BS | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黄銅 YB | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黄銅 SC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 黄銅 CR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 木製 | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

色調はP121~P133参照

(注) LAT*-2A型の場合、66型ハンドルは丸座タイプとなりますのでご注意ください。

| 仕様 | |
|-----------------------|-------------------------|
| バックセット(mm) | 51・64 |
| スペーシング(mm) | 80 |
| 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 |

(注) 29型は枠に当たる場合がありますのでバックセット64mmのケースでご使用ください。