

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● (P3参照)

この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP884をご参照ください。



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。
- 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。
- 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。
- 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		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P109~P121参照

(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

(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。

LAL-2A レバーハンドル錠 (常時自動施錠タイプ)

型 ■用途:共通階段口扉/共通出入口等 ■納期:標準納期品● /受注生産品○ (P3参照)

この製品は指定建物錠です。錠の性能表示はP884をご参照ください。



LAL-2A

写真はU9LAL51-2A型

ラッチホールドリリース機能付、自動施錠タイプのレバーハンドル錠です。

- シングルスロー方式の自動施錠です。電気ストライクと組み合わせてご使用になれます。
- 外側のレバーハンドルは常時固定なので扉を閉めると常時自動施錠となります。
- 外側からはキーでラッチを引っ込めて解錠します。
- 内側から常時レバーハンドルでラッチを引っ込めて解錠します。
- キーでラッチを引っ込めるとラッチは引っ込んだままの状態になり、扉を開けるとラッチが戻るというラッチホールドリリース機能がありますので、片手で扉を解錠開扉できます。

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		LAL*-2A	シリンダー 常時固定レバーハンドル		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。ラッチを引っ込めると引っ込んだままになり、扉を開けると元に戻る。	共通階段口扉 共通出入口	C103

● 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																													
	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P109~P121参照

(注) LAL*-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

(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。