

電磁ロック

## AML200A

通電時施錠型電磁錠

低価格で信頼性の高い  
小型電磁錠

電磁ロック AML200A  
吸着力200kg



AML200A

## 通電時施錠型

## 長寿命

## 施錠及び開扉信号搭載

## 通電状態で施錠

- 通電すると施錠します。
- 電気が切れると解錠します。

## 電気錠に比べて長寿命

- 可動部品が無く摩耗故障が少く。
- 機械的寿命は100万回以上です。

## 扉の状態を確認可能

- 施錠及び開扉接点出力があります。
- 施解錠表示で状態を確認できます。

## 簡単取付

## 扉の切り欠き工事なし

- 電磁錠はビスで固定します。
- 取付ブラケットを各種ご用意。

## 各種扉に対応

## 外開扉/内開扉に対応

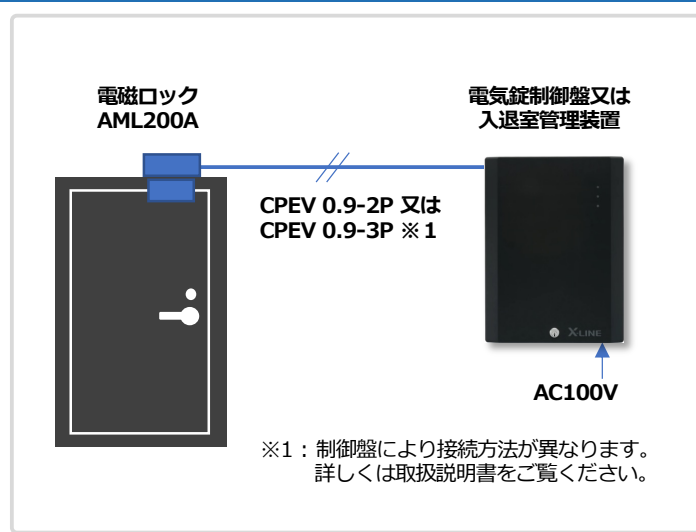
- 各種扉に取付けが可能です。
- ガラス扉にも対応しています。

## 各種制御盤に対応

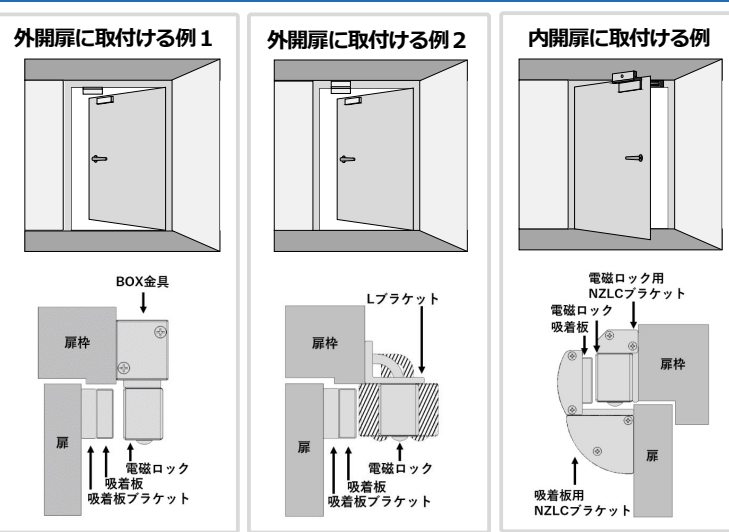
## アート制御盤に接続可

- 電気錠制御盤に接続可能です。
- 入退室管理装置に接続可能です。

## ● システム構成



## ● 取付例



## ● 基本仕様

項目	内容
定格電圧	DC12V / 24V ±10%
消費電流	400mA / 200mA
IP等級	IP66
使用温度	-10°C ~ 60°C
	本 体 200mm × 35mm × 26.4mm
外形寸法	吸着板 145mm × 33mm × 11.5mm
	金 具 135mm × 33mm × 10mm
	本 体 945 g
重量	吸着板 415 g
	金 具 113 g
吸着力	約200 kg

## ● 外形寸法

