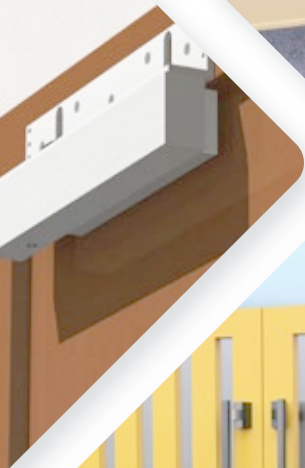


# Lavish

## 電磁錠設置事例集



### Lavish 電磁錠の特徴

#### 銅製コイルの採用

電磁石の要となるコイルには銅を採用しました。銅を使用することで高寿命・高耐久を実現いたしました。

#### メーカー保証2年間

安心してお使い頂くために2年間保証をお付け致しました。企業や公共施設等でも安心して導入頂けます。

<http://lavish-lock.com>





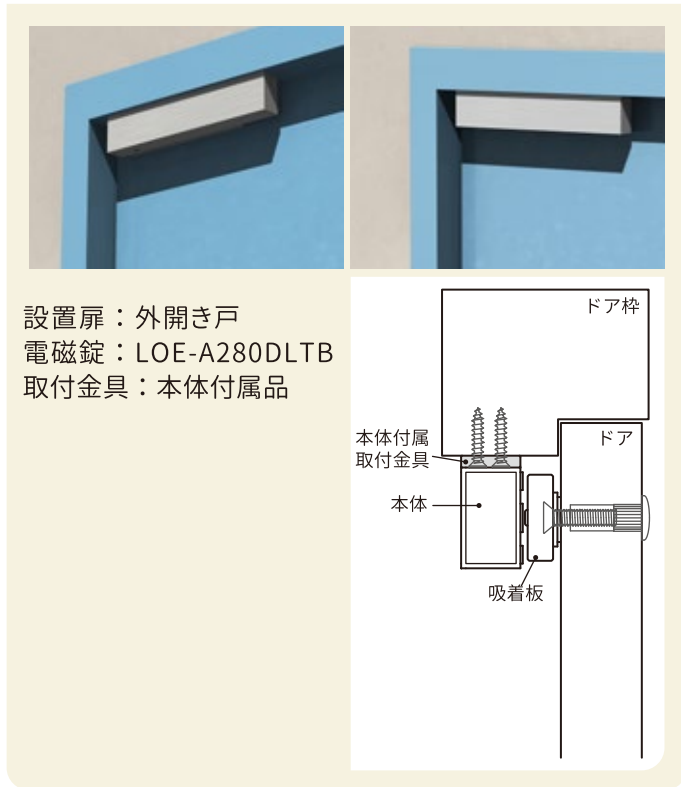




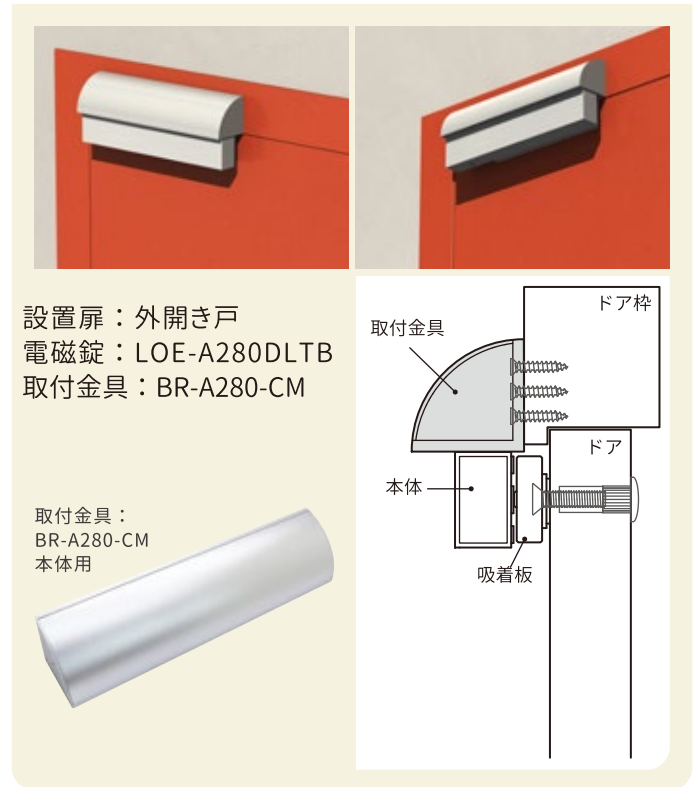
# LOE-A280DLTB の設置例 ～外開き戸～

電磁錠は取付金具を変更することで、様々な扉、シチュエーションに対応して設置が可能です。LOE-A280DLTBは付属の取付金具を使用して取り付けることもできますが、別売りの取付金具を使用することで内開きの扉や、扉の内枠では無く外枠への設置ができます。

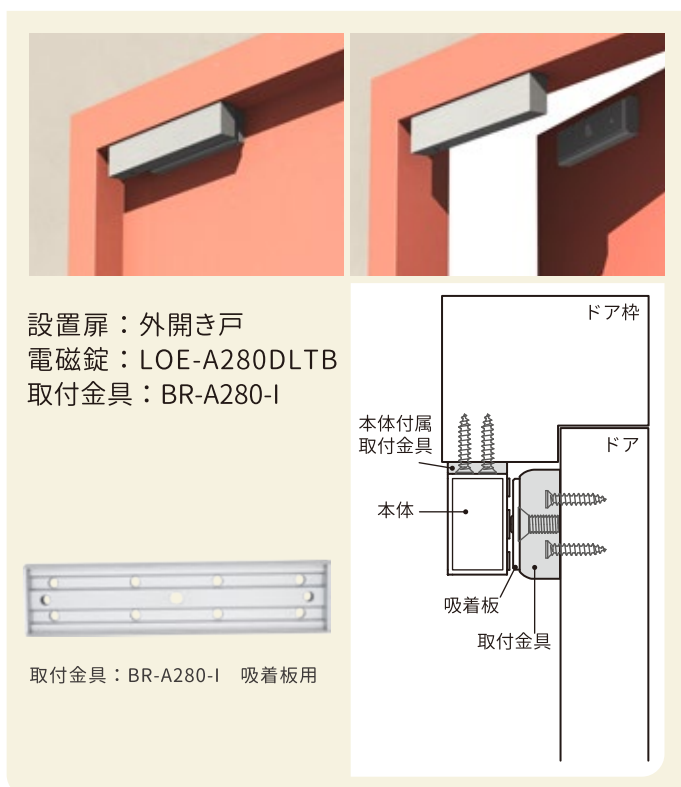
## 1 付属の取付金具を使用した取付例



## 2 BR-A280-CM を使用した取付例



## 3 BR-A280-I を使用した取付例

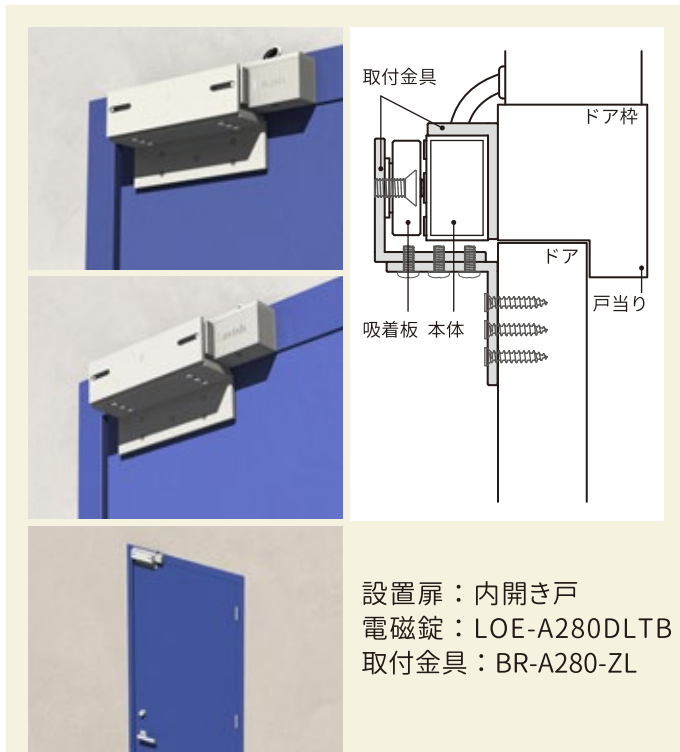


## 4 BR-A280-LM を使用した取付例




# LOE-A280DLTB の設置例 ～内開き戸～

## 5 BR-A280-ZL を使用した取付例



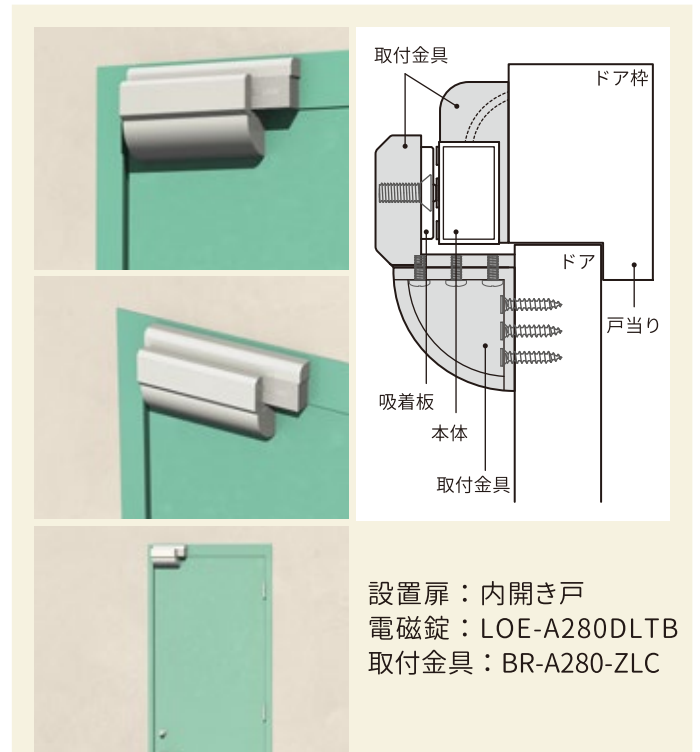
設置扉：内開き戸  
電磁錠：LOE-A280DLTB  
取付金具：BR-A280-ZL

取付金具：  
BR-A280-ZL  
本体用




取付金具：BR-A280-ZL 吸着板用  
※2つのパーツを組み合わせています

## 6 BR-A280-ZLC を使用した取付例



設置扉：内開き戸  
電磁錠：LOE-A280DLTB  
取付金具：BR-A280-ZLC

取付金具：  
BR-A280-ZLC  
本体用



取付金具：BR-A280-ZLC 吸着板用  
※2つのパーツを組み合わせています

## LOE-A280DLTB はどんな電子錠？

### 基本スペック

最大吸着力	：280kg (参考値)
施解錠信号	：無電圧 c 接点 (NO、COM、NC)
開閉扉信号	：無電圧 b 接点 (NC、COM)
防水性能	：なし
施錠忘れブザー	：あり (こじ開け警報としても作動)
解錠時間設定	：あり
LED 表示	：施錠時 緑 / 解錠時 赤
定格電圧	：DC12V / 24V (コネクタによる切り替え)
本体寸法	：38.5 x 250 x 26mm
吸着板寸法	：38.3 x 180 x 11.3mm
本体重量	：1100g
吸着板重量	：600g



本体



吸着板

電磁錠は電気を通電させることによって、本体が磁石となり、専用の吸着板と吸着することによってドアを開かなくする(錠となる)仕組みの製品です。LOE-A280DLTBは施解錠信号の他、閉扉信号も搭載。様々な用途でご利用頂けます。

# Lavish

株式会社エナスピレーション  
静岡県藤枝市小石川町 2-12-15  
TEL 050-5213-1702  
FAX 050-3606-1402



<http://lavish-lock.com>