

EX-2

定格電圧	DC12V/DC24V(ジャンパーで設定)
消費電流	50mA
接点出力	無電圧c接点出力(NO、NC、COM) 最大 30V 2A
LED	緑、赤(外部制御可能)
使用温度範囲	-5°C~55°C(氷結、結露のないこと)
防水機能	なし
寸法(縦 x 横 x 奥行)	87x87x27mm
重量	130g

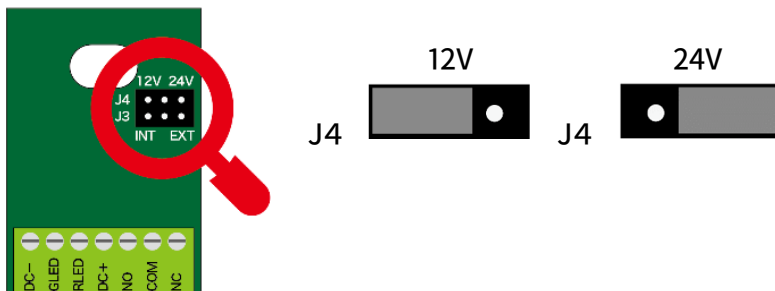
### ⚠ 注意

本製品は配線の接続など専門知識が必要となり、配線を間違えると火災、故障などその他予期せぬトラブルが起こります。誤配線による故障は製品保証の対象外となります。必ず接続するすべての製品の取扱説明書をよく読んでから配線の接続、使用を開始して下さい。専門知識がない場合、配線の接続はご自身では行わず必ず専門の業者にご相談ください。

### 電圧の設定 (J4)

必ず入力電圧に合わせて、ジャンパーを設定してください。

J4 が電圧の設定ジャンパーになります。

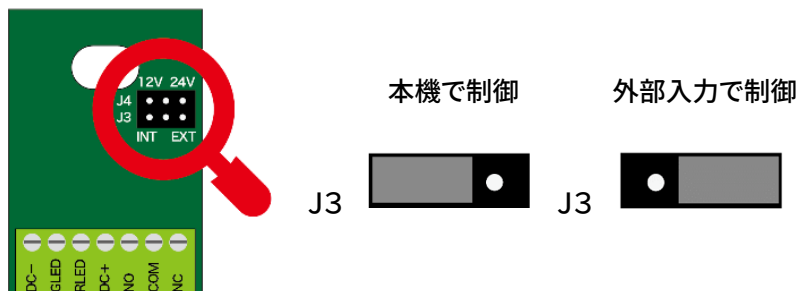


### LED 制御の設定 (J3)

LED の制御を本機で行うか、外部入力で行うかを設定します。

J3 が LED 制御の設定ジャンパーになります。

鍵の施錠状態を表示するには外部入力で制御に設定します。



## 配線

接点	説明
DC-	電源-。DC-12V/DC-24V(入力電圧はジャンパーで設定)
GLED	無電圧a接点入力。LEDを外部入力で制御に設定時、DC-とメイクでLEDが緑点灯
RLED	無電圧a接点入力。LEDを外部入力で制御に設定時、DC-とメイクでLEDが赤点灯
DC+	電源+。DC+12V/DC+24V(入力電圧はジャンパーで設定)
NO	無電圧c接点出力。ボタンを押すとNOとCOMがメイク
COM	無電圧c接点出力。
NC	無電圧c接点出力。ボタンを押すとNCとCOMがブレイク

## 注意

- 本製品だけでなく各機器の定格電圧、電源の極性、配線等は必ず各機器の仕様書等でご確認ください。
- 火気、ガス、高温多湿は絶対にお避け下さい。
- 分解や改造は決して行わないでください。保証の対象にならないだけでなく、火災など予期せぬトラブルの原因になります。
- 配線の接続時は必ず接続する製品すべての電源を落としてください。
- 衝撃や振動が加わる場所への取り付けはおやめください。

## 免責

- 本製品の仕様は品質向上やその他の理由により予告なしに変更することがありますので予めご了承下さい。
- 地震・雷・風水害などの天災および火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(ドア・窓ガラス・家屋等の破損及び破壊、事業利益の損失、事業の中断など)、または第三者からのいかなる請求に対して、当社は一切責任を負いません。

# 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