

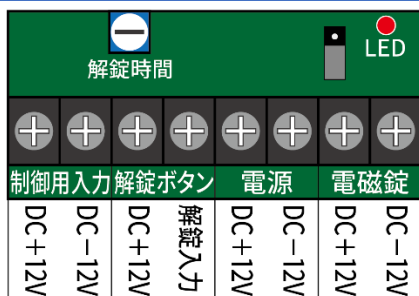
⚠ 注意

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。

仕様

定格電圧	DC12V
消費電流	アイドル 10mA、アクティブ 40mA
使用可能温度	0°C~50°C (氷結、結露のないこと)
解錠時間設定	0~15 秒
寸法	31 x 62 x 20mm
重量	30g

配線



制御入力 DC+	DC+12V 入力	} 制御用入力に入力すると 電磁錠の接点出力
制御入力 DC-	DC-12V 入力	
解錠ボタン DC+12V	出力	
解錠ボタン 解錠入力	無電圧a接点入力	DC+12V とメイクで電磁錠の接点出力
電源 DC+12V	入力	
電源 DC-12V	入力	
電磁錠 DC+12V	出力	
電磁錠 DC-12V	出力	

電磁錠接続接点(リレー)の NO/NC の設定

NO は解錠入力および制御入力があったときに電磁錠の接点が出力され、NC は常時出力され解錠入力および制御用入力があったときに出力が停止します。

電磁錠の接続には NC に設定してください。

なお実際の基盤は **NO と NC の印字に誤り** があります。下記の図を参考に設定してください。

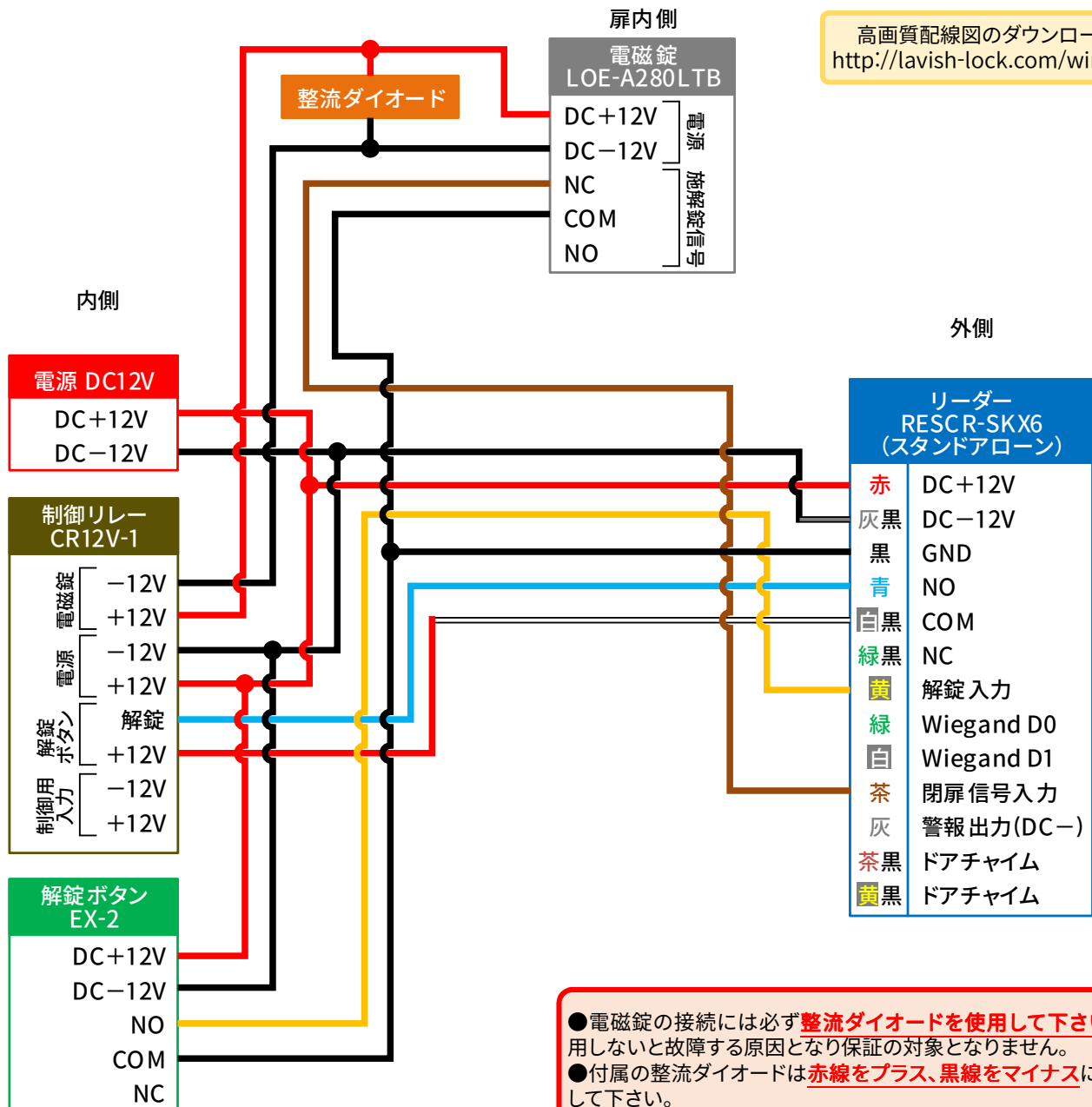


解錠時間(リレー)の設定

解錠してから施錠されるまでの時間を設定します。0 秒~15 秒まで設定可能です。マイナスドライバーを使って設定してください。



配線例 (電磁錠接続接点を NC に設定)



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。
- ・Lavish 製品であっても機器毎に配線の色、機能等は異なります。
- ・火気、ガス、高温多湿は絶対にお避け下さい。
- ・取り付けは必ず安全な場所へ行き、当社が指定した方法で行って下さい。
- ・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、火災などの原因になる場合があります。
- ・配線時は必ず接続するすべての製品の電源を切ってください。
- ・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。
- ・取付後は必ず動作不良が起きても良い状態で(室内外に人がいる等)、動作テストを行ってください。

免責

- ・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