



# EA-R01 RF コントローラ

屋外用途向けキーフォブアクチュエータ/受信機

- ・ 耐久、防水構造
- ・ デュアルシーケンス出力でバッテリー放電を最小化
- ・ 複数のラッチを接続可能なヒューズ付き30A出力
- ・ 視覚/聴覚でロックを確認できる補助灯/警告音
- ・ シンプルな送信機プログラミング
- ・ 全てのサウスコ製電気機械式ラッチソリューションと統合可能

## 仕様

受信機電源: 12VDC (± 25%)

受信機アイドル電流: ≤ 10mA

受信機動作電流: ≤ 30A (瞬間)

受信機出力: 出力1と2:

30A極性反転リレー

補助出力: 30A単極リレー

動作範囲: 最大30 m

動作周波数: 340MHz

北米地域以外は使用不可

コード化タイプ: 固定コード

エンクロージャ: IP67準拠

送信機電源:

タイプ23 12VDCバッテリー

受信機出力ヒューズ15A

リテルヒューズ297シリーズMini®

速断型自動車用ブレードヒューズまたは同等モデル\*

## 接続について詳細

すべての電気接続はねじ込み式端子に接続可能です。使用時にはねじ2ヶとネームプレートを取外してください

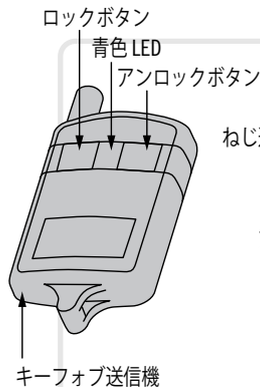
\* MINIはLittelfuse, Inc.の登録商標です

その他のオプションも選択可能です。種類、品番、取付方法、仕様などは下記ウェブサイトをご参照ください。



[www.southco.com/EA](http://www.southco.com/EA)

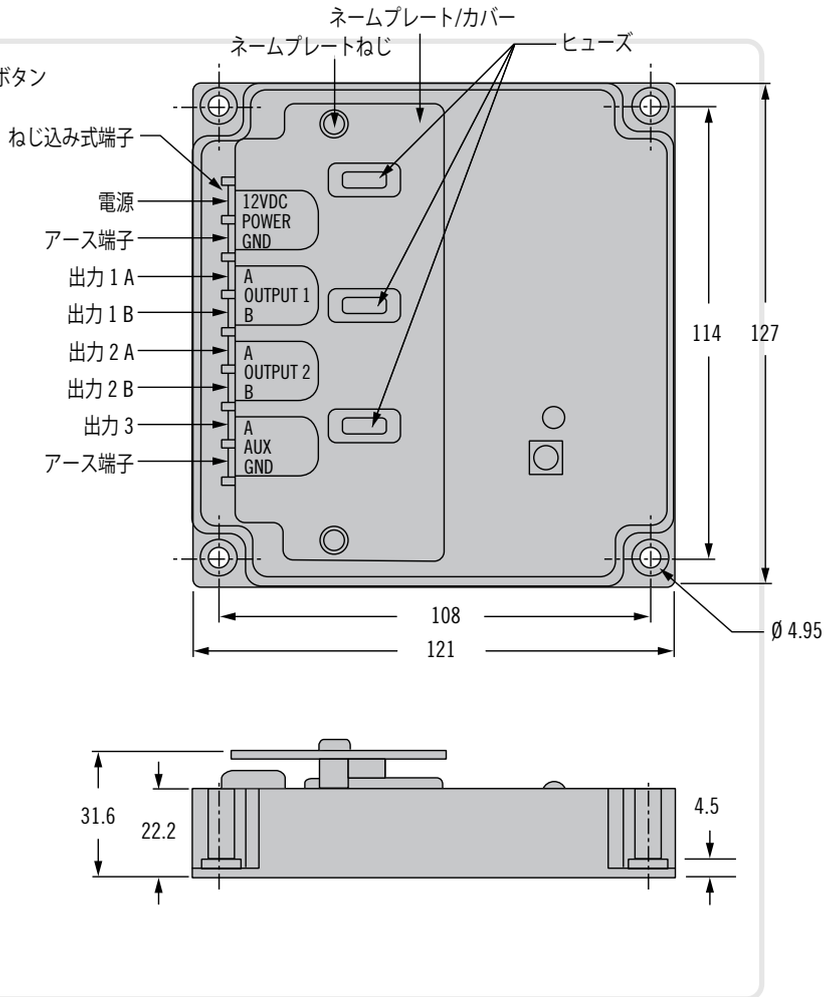
## 送信機



キーフォブ送信機

実物大

## 受信機



## RFコントローラキット品番: EA-R01

台同梱品: 受信機 (EA-R01-201) 1台  
および 送信機 (EA-R01-101) 2台

## 操作方法

送信機2台はプログラム設定済み状態でお届けします。

送信機の「UNLOCK (ロック解除)」ボタンを押すと、コントローラはターミナルAの出力1に12VDCのパルスを200ミリ秒間発信した後300ミリ秒間一時停止し、次にターミナルAの出力2に12VDCのパルスを200ミリ秒間発信します。

再度300ミリ秒間一時停止後、コントローラは2つのパルスを400秒間、補助灯/警告音の200秒間一時停止の前後に発信します。

送信機の「LOCK (ロック)」ボタンを押すと、コントローラはターミナルBの出力1に12VDCのパルスを200ミリ秒間発信した後300ミリ秒間一時停止し、次にターミナルBの出力2に12VDCのパルスを200ミリ秒間発信します。

再度300ミリ秒間一時停止後、コントローラは補助灯/警告音に対し400秒間のパルスを1回発信します。

送信機の登録は、シンプルな押しボタン操作でLEDがフィードバックします。

注: EA-R01はプログラム設定済み送信機2台を同梱しています。

特に指定のない限り、寸法はミリメートル表記。製品の仕様は予告なく変更される場合があります。

**southco**  
CONNECT · CREATE · INNOVATE