

はじめに

この度は、ベーシックタイプキーレス【ロックマン】をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
本製品は、専用リモコンで車両のロック・アンロックが行えるキーレスエントリーです。

注意事項

- 本製品は24V 車用です。取り付ける前に車両の仕様をご確認下さい。
- 取り付けを業者の方に依頼される場合も含め、いかなる場合も工賃はお支払いしません。
- 本製品が原因で発生したお客様の損害は、当社では一切、賠償の責を負いません。同意できない場合は、取り付け前に規定に基づき返品して下さい。
- 必ず取付説明書に従って配線して下さい。
- 接続しない線は、必ず絶縁処理して下さい。
- 取り付け作業が終わると、配線をまとめて、運転の妨げにならないような場所に格納して下さい。
- 本体はドアの中には設置しないようにしてください。水濡れや振動で故障の原因になります。

製品構成



- ① 受信機
- ② CN1 10ピンハーネス
(リレーモジュール、ハザード接続モジュール付き)
メインハーネスです。
- ③ CN4 2ピンハーネス
629L やボイスモジュールを接続するためのハーネスです。
- ④ リモコン 2個
リモコンは選択していただいたタイプになります。

主な有料オプション



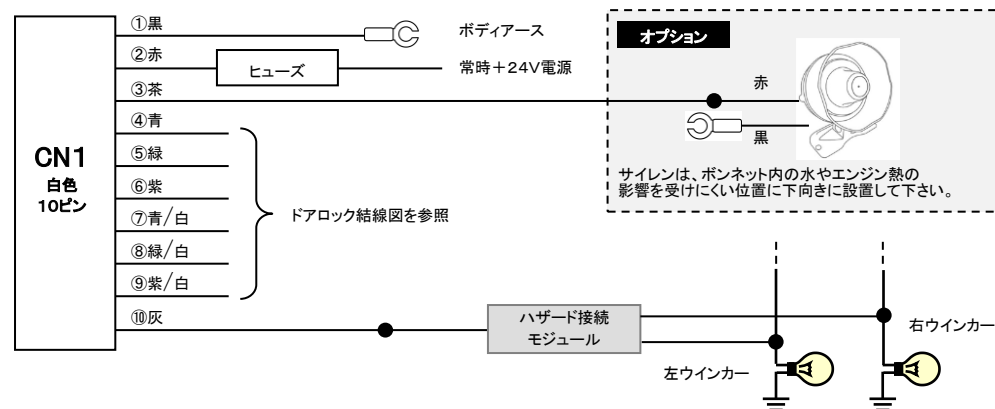
24V 用ドアロックモーター
車両によって必要です。

24V 用サイレン
サウンドアンサーバックします。

各種 LED スキャナ
ロック中に点滅し威嚇します。

スペアリモコン
1つの受信機に最大6個まで登録できます。
別タイプのリモコンの登録も可能です。

配線方法



オプション

サイレンは、ボンネット内の水やエンジン熱の影響を受けにくい位置に下向きに設置して下さい。

オプション

LED スキャナ

スキャナはダッシュボード上等、お好みの位置に設置して下さい。

CN3 白色2ピン

オプション

同じ緑色同士を接続





629L ブルーLED スキャナ
620V EL スキャナ【VIPER】
620C EL スキャナ【CLIFFORD】

CN4 桃色2ピン

【注意】 同じ色のコネクタに接続。

【注意】 配線は、必ず受信機からコネクタを抜いた状態で行って下さい。

操作方法

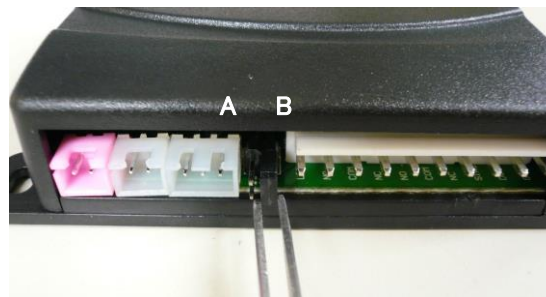
ボタン	マーク	アンサーバック		機能
		ハザード	サウンド	
ロック		1回	1回	ロックします。
アンロック		3回	2回	アンロックします。
カーサーチ		点滅	—	ハザードが30秒間点滅します。 いずれかのボタンを押すと消灯します。
ウェルカム (4chリモコン)		点灯	—	ハザードが30秒間点灯します。 いずれかのボタンを押すと消灯します。

※サウンドアンサーバックは、24V用サイレンを接続した場合に有効です。

■ サイレント機能

カーサーチ中に、「ロック」・「アンロック」を押すと、サウンドアンサーバックをキャンセルします。

リモコンセットアップ方法 (スペアリモコン購入時のみ)



【注意】

・セットに同梱しているリモコン2個は、すでに受信機にセットアップされています。追加リモコン購入時にこの作業を行って下さい。

・セットアップする際は、使用するすべてのリモコンのセットアップを行って下さい。追加リモコンのみセットアップすると元のリモコンが動作しなくなります。

- 配線完了後 CN1 10ピンコネクタを受信機に接続した状態で、A位置のジャンパーピン(黒い樹脂)を外し、B位置に縦に挿します。このときハザードが1回点灯します。
- リモコンのロックボタンを約0.5秒間1回押します。押すたびにハザードが1回点灯します。
- (2)の操作をセットアップする全てのリモコンで行います。
- すべてのリモコンのセットアップが終了すれば、B位置に挿さっているジャンパーピンをA位置に戻します。

トラブルシューティング

■ リモコンで動作しない場合は、以下の作業を行って下さい。

- リモコンの電池を交換して下さい。
出荷時の電池はあくまでモニター電池ですので、本来の寿命より短い場合があります。感度が徐々に落ちてきた場合は、新しい電池に交換して下さい。リモコンのLEDが光っている場合でも電池が弱くなっている可能性があります。弱くなってくると、リモコンのボタンを押し続けた際にLEDがちらつくように光ります。
- リモコンのセットアップを行って下さい。
セットアップ方法は、上に記載しています。
- ドアロック配線検査手順を行って下さい。
必ず順序番から5番まで、すべて確認して下さい。

■ LED スキャナの点滅がおかしい場合は、LED スキャナを挿しているコネクタを確認して下さい。
必ず同じ色のコネクタに挿して下さい。