

ご使用の前に……

よく読んで予測される事故を回避して、正しく安全にご使用ください。



危険

生命に関わる重大な事故の原因となります。

- 本製品を指定以外の機械に使用しないでください。また指定用途以外に使用しないでください。
- 本製品は電波法認証済みの特定小電力無線ユニットを使用しています。
- 本製品を分解・改造することは法律で禁じられています。
- 本製品は日本国内仕様です。それ以外の地域・国では使用しないでください。



警告

重大な事故の原因になります。

- 水をかけないでください。
- 使用の電源電圧以外で使用しないでください。
- 製品内部の各部品の設定を変更しないでください。
- ご使用前にテスト運転を行って動作に問題が無いか確認してください。
- インバータユニットなどのノイズ発生源からは3m以上離してお使いください。



注意

ケガや本体破損、物品破損の原因となります。

- 本製品を落下させたり強い衝撃を与えないでください。
- 保管は屋内の水のかからないところ、結露しないところで保管してください。
- 長期間使用しない時は、送信機内の電池は外して保管してください。
- 送信機に電池をセットする際に、電池のプラス・マイナスを確認してセットしてください。

運転前準備

- 本製品の対応機種に機械型式が合致しているか確認してください。
- 送信機と受信機のシリアルナンバーが合致しているか確認してください。
- 送信機に電池をプラス・マイナスを確認してセットしてください。
- 送信機の電源が切れていることを確認してください。
- 機械の電源が切れている状態で受信機のリモコンコードを機械のリモコンコンセントへ、電源コードをAC100Vに接続してください。受信機の電源ランプの点灯を確認してください。
- 送信機のリモコンコードに、手元側のリモコンプラグを接続してください。
- 送信機の電源を入れ、電源ランプの点灯を確認してください。

運転前の準備運転

- 機械本体の電源を投入し運転できる状態にしてください。
- 手元のリモコンスイッチを操作し、機械が動作するか確認してください。
- 運転・停止の動作が問題なく正常に行われているか確認してください。

運転方法

- 受信機は機械から3m以上離し、水などがかからない場所に設置してください。
- 送信機は受信機から見通せるところで、送受信できるところに設置してください。

保管方法

- 長期間使用しない時は、送信機の電池は外してください。
- 屋内の水のかからないところ、結露しないところに保管してください。

トラブルシューティング

- リモコンスイッチを操作しても機械が動かない

送信機側で 確認すること

送信機の電源ランプが点灯していない

送信機の電源スイッチがOFFになっていればONにしてください。
電池切れの疑いがあります。電池を交換してください。
電池を交換しても電源ランプが点灯しない場合は故障している可能性があります。

送信機の電源ランプは点灯しているが、送信ランプが点滅しない

リモコンスイッチの故障、リモコンコードの断線、無線ユニットの故障などの疑いがあります。詳細はお問い合わせください。(リモコンスイッチの操作以外でも、自動送信のタイミングで送信ランプは点滅します。)

受信機側で 確認すること

受信機の電源ランプが点灯していない

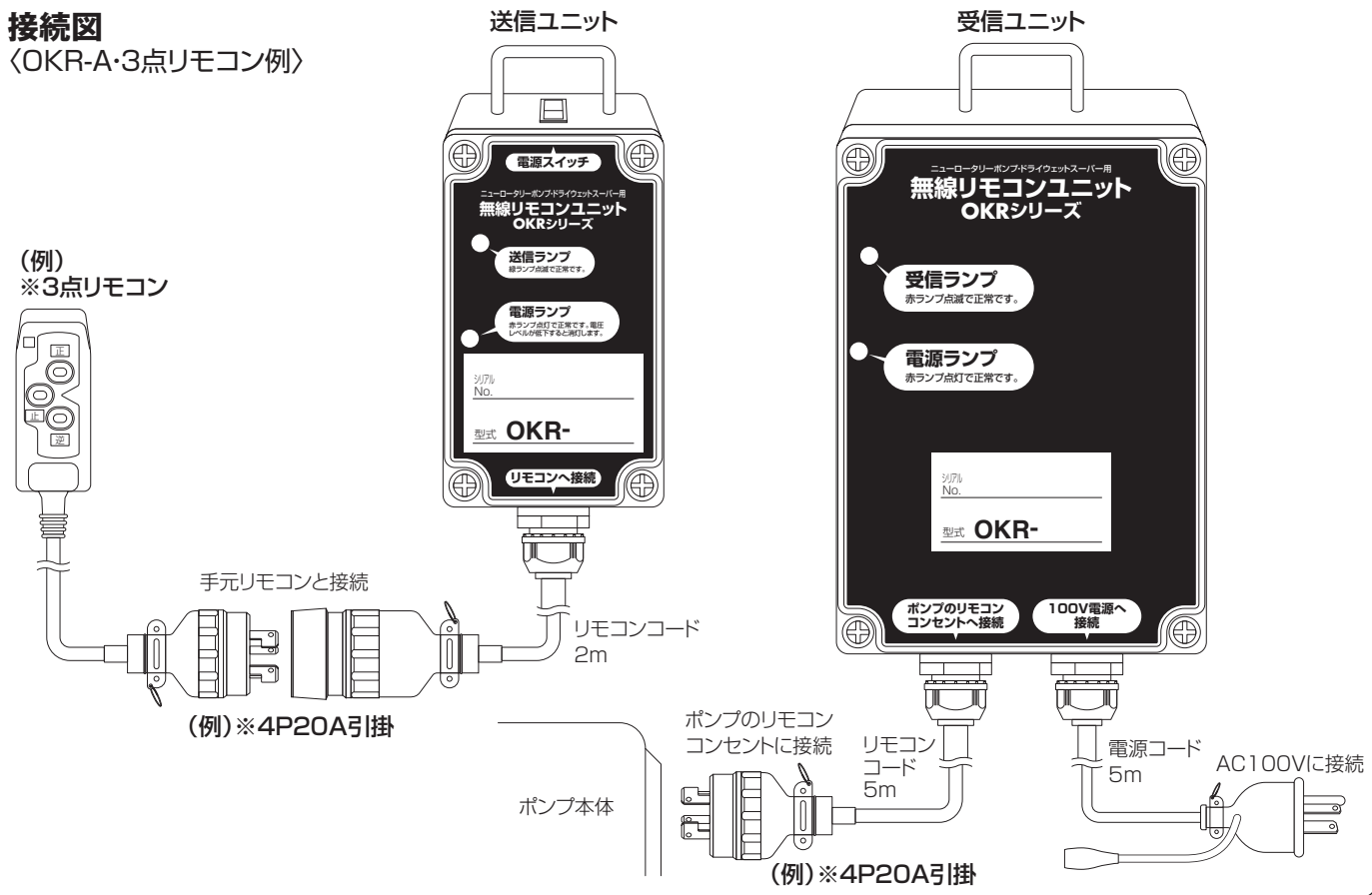
電源コードを接続していない、電源が入っていない、断線しているなどの疑いがあります。電源のブレーカやキャブタイヤなどを確認してください。

受信機の受信ランプが点滅しない

電波が届いていません。電波の届くところまで移動して、正常に動作するか確認してください。

接続図

〈OKR-A・3点リモコン例〉



※仕様・型式と適応機種はカタログをご覧ください。

代理店



産業機材を開発する

岡三機工株式会社

本社 〒554-0012 大阪市此花区西九条2丁目8-14 ☎06(6464)0570 FAX.06(6462)0670
東京支店 〒210-0803 川崎市川崎区川中島2丁目6-3 ☎044(266)2771 FAX.044(266)2229
福岡支店 〒811-2312 福岡県糟屋郡粕屋町戸原106-7 ☎092(938)7222 FAX.092(938)7226
名古屋営業所 〒468-0015 名古屋市天白区原4丁目1509 ☎052(807)0570 FAX.052(807)0571
大阪工場 〒572-0824 寝屋川市萱島東3丁目30-15 ☎072(822)5276 FAX.072(822)5275

<http://www.okasankikou.co.jp>