

TRUMA ムーバーのトラブルシューティング

作動不良などの異常を感じた際は、最初に下記点検を必ず行って下さい。

1. **リモコン電池の確認** リモコンの電源を入れ作動確認をして下さい。場合により電池の交換をして下さい。電池カバーも開けて腐食等の有無の確認をして下さい。
2. **トレーラーバッテリー電圧の確認** バッテリーが満充電になっているか確認して下さい。
電圧は無負荷状態で12V以上あっても、バッテリーの経年劣化で負荷が掛かると大幅に電圧低下しムーバーが作動しない事が良くあります。
3. **配線の接続状況の確認** バッテリーからの配線、モーターの配線の外れは無いか確認して下さい。

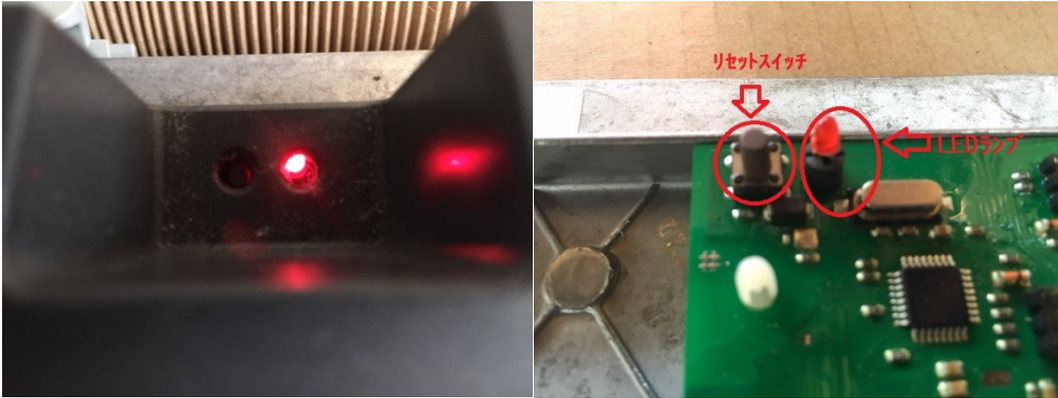


○正常な場合の作動

通常時コントロールユニットに電源が供給されている時は赤のLEDがゆっくりと赤点滅を繰り返しています。

LEDランプの位置は赤丸の箇所になります。

リモコンの電源を入れコントロールユニットとのセルフチェックが完了すると赤のLEDは高速点滅になります。



リモコンはセルフチェックが完了すると緑のLEDが常灯となります。



○異常が発生した場合

セルフチェックで異常が見つかった場合、コントロールユニットの赤のLEDがエラー点滅し異常箇所を知らせます。

エラー点滅の読み取り方

エラー点滅はコントロールユニットの赤のLEDランプの点灯(短い点滅と長い点滅)で確認する事ができます

8回の点滅で1つのエラー表示となります。(エラー点滅が2種類同時に出る事もありますので2周期程度確認して下さい)

S=短い点滅

L=長い点滅

良くお問い合わせのあるエラー点滅の対処方法

○ トレーラーバッテリーの電圧低下で表示されるエラー点滅

S,L,S,L S,L,L,L

S,L,S,L L,S,S,S

S,L,S,L L,S,S,L

対処 バッテリーを点検し充電又は交換をして下さい。配線の緩み、断線が無い点検して下さい。

○モーターケーブルの断線、接触不良の可能性のあるエラー点滅

S,L,L,S S,L,L,S

対処 モーター本体の接続部のコネクタが接触不良や断線をしている事が良くあります。モーターの+、-の配線接続状況を確認して下さい。

※上記以外のエラー点滅が表示された際は弊社までお問い合わせ下さい。

○エラー表示が無く作動しない場合

リモコンとコントロールユニットのシンクロ(同期)が必要になる場合もあります。

その際は、下記のシンクロ(同期)を実施して下さい。

TRUMA ムーバー シンクロ(同期)手順

作動不良、リモコンもしくはコントロールユニットを交換した場合はシンクロする必要があります。

1. ドライブローラーがタイヤに接触していない事を確認して下さい。
2. バッテリーが正確に繋がっていて、バッテリーの状態が良好であることをコントロールユニットの電圧で確認して下さい。11V以下では作動しません。
3. コントロールユニットのリセットボタンを押したままにして下さい。(赤のLEDがゆっくりと点滅します)
4. 5秒後、点滅が急速点滅に変わります。その時にリセットボタンを離して下さい。
5. 10秒以内にリモコンのリバースボタンを押しながら同時にリモコンのスライドスイッチをONにして下さい。
6. シンクロに成功すると赤のLEDが急速点滅します。

トーザイアテオ(株) サービス部作成