

トラバートリフト(電動昇降タイプ)の主な故障の原因と処置

故障と原因と処置

油圧ユニットケース内側に走行制御用コントローラを取付けております。
 コントローラに赤色LEDがあり、正常な状態は点灯・エラー発生時は点滅します。
 動作しなくなった際は、LEDの点滅状態をお買い上げいただいた販売店へ連絡ください。

NO	内容	原因	処置
1	走行も昇降も出来ない	キースイッチ・メインスイッチの入れ忘れ	キースイッチ・メインスイッチを入れる
		電源が供給出来ない	
		バッテリーソケットが外れている	バッテリーソケットを接続
		電源が供給出来ない	
		ヒューズが切れている	100A・10Aヒューズの点検、交換
		電源が供給出来ない	
		バッテリー電圧不足	バッテリー再充電又はバッテリー交換
2	上昇操作後に走行動作が出来ない (電源入り/切りで走行が行える)	電源が供給出来ない	
		ケーブル断線	不具合箇所確認及びケーブル交換
		電源が供給出来ない	
3	走行動作が出来ない (電源入り/切りを行っても走行出来ない)	バッテリー電圧が10.3V以下となってしまった	バッテリー再充電又はバッテリー交換
		バッテリー電圧不足(劣化)により、コントローラの低電圧エラーが発生。(コントローラ赤色LEDが3回点滅)	(バッテリー寿命は使用頻度等により変化しますが、目安は2年です)
		走行モーターケーブル/ブレーキ断線	ケーブル又はモーター/ブレーキ部品交換
		電源が供給出来ない	
		アクセルスイッチの故障	アクセルスイッチ交換
		コントローラ赤色LEDが6回点滅	