

SR 本体のランプの意味

SR ForkLift N

SR ForkLift N の STATUS ランプの表示一覧



ランプの状態一覧

● 点灯 (緑) ◆ 点滅 (緑) ● 点灯 (赤) ◆ 点滅 (赤) ● 点灯 (橙) ◆ 点滅 (橙) ● 消灯

No	SR					ブザー	発生事象	対処方法	備考
	Data		Status		運行中				
	1	2	1	2					
1	●	●	●	●	●	—	正常		
2	—	—	●	—	—	—	GPS 異常	GPS アンテナ (ケーブル含む) 等の破損の恐れがあります ⇒機器交換が必要な場合がありますので、データ・テックお客様センターにご連絡ください	
3	—	—	●	—	—	—	GPS 非測位	1. GPS 信号を受信するのに時間がかかっている可能性があります ⇒10分程お待ち下さい 2. 建物やトンネル内等のため、GPS 信号が受信できていません ⇒ForkLift の場合は主に構内作業となるため、GPS 非測位となる場合があります そのままご使用ください (SR 本体時刻はソフト側から設定することが可能です) 日報の位置情報に不具合がある場合は、データ・テックお客様センターにご連絡下さい	
4	●	●	—	●	—	ピッピッピッ ×5 回	SD カード異常	SD カードに異常があります ⇒SD カードを交換して下さい	
5	●	●	—	●	—	ピッピッピッ ×5 回	SD カード未挿入	SR 本体に SD カードが挿入されていません ⇒SD カードを挿入して下さい	
6	●	●	—	●	—	ピッピッピッ ×5 回	SR 本体の SD カードコネクタ異常	SR 本体の SD カード挿入口のコネクタが破損している恐れがあります ⇒機器交換が必要な場合がありますので、データ・テックお客様センターにご連絡下さい	

7			—		—	ビップビップ ×5回	SDカードカバー オープン	SR本体のSDカードのカバーが 開いています ⇒SDカードカバーを完全に閉じ て下さい 改善されない場合は機器交換が 必要になりますので、データ・ テックお客様センターにご連絡 下さい	
8	—	—			—	—	カメラ異常	カメラ故障（ケーブル含む）の 恐れがあります ⇒機器交換が必要な場合があり ますので、データ・テックお客 様センターにご連絡下さい	ランプの点滅はエンジン ON 後 2 分間で終了します
9					—	—	車速パルス接続 異常（車速パル ス接続時のみ）	車速パルス信号ケーブル異常の 恐れがあります ⇒機器交換が必要な場合があり ますので、データ・テックお客 様センターにご連絡下さい	ランプの点滅は走行開始後 2 分 間で終了します
10	—	—			—	—	SR 本体装置異常	1. SR本体機器が正常にバージョ ンアップされなかった恐れがあ ります ⇒バージョンアップ用のSDカー ドを用いて、バージョンアップ を行って下さい 2. SR本体機器異常の恐れがあ ります ⇒機器交換が必要な場合があり ますので、データ・テックお客 様センターにご連絡下さい	
11					—	—	SR 本体異常点灯	SR 本体機器異常の恐れがありま す ⇒機器交換が必要な場合があり ますので、データ・テックお客 様センターにご連絡下さい	