

# ソーラー式信号機 (車両センサー付き) ティオック

交通量に応じた時間設定-AIモード

- 車両感知センサーを搭載
- 交通量に応じた赤・青時間を自動的に調整します

折り畳み式



■運転モード

AIモード	超音波センサー車両感知/ 交通量対応独自プロトコル運転
GPSモード	らくらくモード入力/ 時間入力方式/三叉路対応
内部時計モード	らくらくモード入力/ 時間入力方式/三叉路対応
手動切替モード	手動リモコンスイッチ切替

■仕様

項目	品名	SO2501-FAR
寸法	幅	mm 490
	奥行	mm 762
	高さ	mm 1862
重量	kg	本体約20 バッテリー約20
電源	電源電圧	V DC12
	AC電源	V AC100V50/60Hz
	バッテリー	Ah 38
時充電電	ソーラーシステム	約9日間(電源OFF時)
	AC電源	約14時間
消費電力	W	2以下
無日照時間		約10日間以上(満充電時)
お問合せコード		5532