

ソーラー式工事用AI信号機

NETIS
KT-210034-A

時間帯によって変化する交通量を車両感知センサーが感知し信号機をコントロールします。



3種類の運転モード

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。

通常運転—GPSモード/内部時計モード—

従来の信号機と同様に親機と子機をGPSの同期による運転が可能です。

手動運転—手動切替えモード—

ガードマンリモコンによる赤・青切り替えが可能です。



車両感知センサー
時間帯や曜日によって変化する混雑状況を常時計測します。



【装置内容】

車両検知センサーが交通量を感知し、赤、青、待ち時間を随時自動変更する工事用信号機です。

ソーラー電源タイプ。