

# CGS-1Y型(1灯式)

制御方式	GPS衛星電波による同期方式(特許取得済み)
寸法	脚部を含む本体 H 約1800mm 表示部 H 480mm W 280mm D 100mm
重量	信号機本体:約20kg(本体、ポール、立脚台) バッテリーBox:24Ahタイプ 約15kg 38Ahタイプ 約20kg
電源	DC12V(バッテリーBox) ①密閉型バッテリー(24Ahまたは38Ah) ②密閉型バッテリー+太陽電池(12W) ※バッテリーはAC100/200Vによる充電機能付 AC100/200V(AC電源内蔵型のみ)
消費電力	2W以下
停電時	バッテリー動作のため、停電による運転停止無し
無日照動作時間 (バッテリー動作)	7日間以上
運転モード	自動運転(交互通行、三叉路通行、トンネルモード)、赤点減
発光素子	超高輝度LED 赤、青(青緑)、橙
輝度調節	昼夜2段階
設定方法	スイッチにて、親、子、子2(三叉路)を設定 時間パターン選択設定 交互40パターン、三叉路43パターン