

# SDS-105(D) 積雪センサー

■ **特徴** 本センサーはレーザー距離センサーを使用した積雪センサーです。

- ◎設定した積雪値になると出力信号が出ます。
- ◎交互融雪設備用に交互出力モードを装備しています。
- ◎設定を変更することでさまざまな融雪設備にご利用頂けます。
- ◎制御部から簡単に設定変更が可能で、0cm 基準設定も" 0 cm S E T " ボタンで簡単に校正可能です。
- ◎制御部にはロガー機能があり、" 積雪深"、" 温度" 出力状態データを記録し、10分毎のデータで約350日の記録保存が可能です。
- ◎シリアル通信端子 (RS-232C) を標準装備していますので、通信装置を接続してインターネット経由でサーバーへデータを転送することを容易に行えます。(SDS-105Dのみ)
- ◎センサー部には着雪対策のガラスヒーターを装備しており長時間の欠測を防止します。



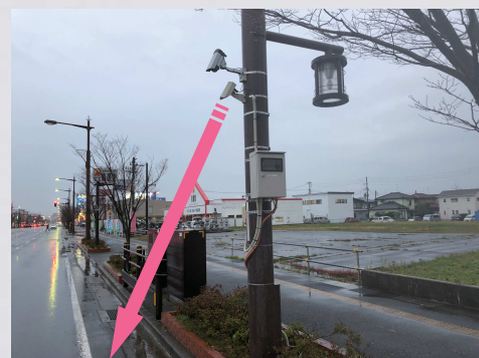
## ■ 設置例



ヒーター制御



気象観測



路面観測