

降雪センサー『HN - 07』について

特長

- ・光ファイバー式の為、雨・霜等での誤動作がありません。
- ・降雪による検知でなく、積雪（受雪面に約5mm）により検知いたします。『省エネ型』
- ・制御部、測定部が1体式のため、取付工事が簡単です。
- ・取付位置を低く設定し、他に障害物がない条件下では、非常に良好な制御結果が得られる。
（積雪にならない程度の降雪を除去できる）
- ・材質がプラスチック・アルミ製のため、耐錆・耐候性に優れている。
- ・スノーコンと同様に降雪、積雪のない状態でも試験スイッチにより、動作試験ができる。

注意事項

- ・北陸、新潟地方の含水率の多い、いわゆる『ベタ雪』には適性があるが、東北、北海道地方等の含水率の少ない『粉雪』には適性がないと思われる。
- ・風雪に対応できない。（防風フード等で若干改善できるが、スノーコンに比べると弱い）
- ・動作開始が遅い。（屋根の散水融雪には不向きである）
- ・第二融雪電力には対応しておりません。
- ・高所に取付けると、風の影響を受けて動作しにくくなる。
（取付の高さは、手の届く範囲《最大2m》にしてください）
- ・簡易型の為、高価な融雪設備には向かない。