

用途・特徴

スノーマックII 1回路タイプの制御部です。
降雪センサ部及び降雪センサケーブルと組合せて
使用します。
降雪強度による比例オフディレタイマー方式。



型式・価格

品名	型式	仕様	標準価格
セントラルユニット	SS-3001-CU	1回路タイプ	65,500円

仕様

電源電圧	AC100-AC240V (フリー電源) 消費電力 2W
出力	無電圧接点出力1 AC250V 3A×1回路 (制御出力) 無電圧接点出力2 AC250V 3A×1回路 (降雪信号出力) 有電圧出力 DC12V 120mA×1回路 (制御出力)
入力	降雪センサ (赤外線反射パルス入力) 内蔵外気温度センサ サーミスタ (502AT) 地温センサ サーミスタ (403ET)
表示	電源ランプ LED 赤 運転中ランプ LED 赤 点灯時: 運転出力 点滅時: 地温センサ異常 降雪中ランプ LED 緑 点灯時: 降雪運転 点滅時: 着雪お知らせ
機能	予熱温度設定 -7℃～+17℃ ダイヤル式 融雪温度設定: 0℃～+15℃ 予熱加算デジスイッチ式 運転モード設定 モード1～4 ダイヤル式 パラメータ設定 デイップスイッチ式
材質	ABS樹脂 (ライトグレー)
質量	約 400g
適合機種	SS-3001-SS、SS-3001-ES、SS-3001-HTS、SS-3001-JS

外形寸法図

□ セントラルユニット (SS-3001-CU Ver.16)

