

用途・特徴

スノーマック II 1 回路タイプの制御部です。
降雪センサ部の着雪等の異常を外部に警報出力する機能があります。
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-3001J-CU	1 回路タイプ (降雪センサ警報外部出力機能付)	70,000 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 (降雪警報出力) 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 ディップスイッチ式
材質	ABS 樹脂 (ライトグレー)
質量	約 400 g
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-3001J-CU Ver.16)

