

用途・特徴

スノーマックII 2分割交互運転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イタイマー方式。



型式・価格

品名	型式	仕様	標準価格
セントラルユニット	SS-3003-CU	2分割交互運転タイプ	78,000円

仕様

電源電圧	AC100-AC240V (フリー電源) 消費電力 2W
出力	出力回路1 (A面) 無電圧接点出力 AC250V 10A×1回路 (制御出力) 出力回路2 (B面) 無電圧接点出力 AC250V 3A×1回路 (制御出力)
入力	降雪センサ (赤外線反射パルス方式) 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 出力回路1 (A面) 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 出力回路2 (B面) 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 (回路別) 融雪温度設定 0℃~+9℃ ディップスイッチ式 (回路別) 運転モード設定 2回路共通 モード1~4 ダイヤル式 (共通) パラメータ設定 2回路共通 ディップスイッチ式 (共通)
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-3003-CU Ver.12)

