SNOWMACII セントラルユニット SS-3001J-CU

D-06

用途・特徴

スノーマックⅡ1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)		96,800円 (税抜価格 88,000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)



