

光スノーコン SHK-501

仕 様 書

- 1) 電 源 電圧（許容変動範囲）AC100V・200V（兼用）
周波数 50Hz・60Hz（兼用）
- 2) 動作温度 a) センサー……………-20～+40℃
b) 本 体…………… 0～+40℃
- 3) 取付場所 a) センサー……………屋 外
b) 本 体……………盤内組込型
- 4) 検知方式 a) 降 雪・構 造……………光反射式
・特 性……………雪片+気温
- 5) 主要制御回路 16ビットCPUによるマイコン制御（フラッシュ・メモリー搭載）
- 6) 入力信号 a) 降雪検知……………降雪タ片からの反射光を検出（カウント式）
検知距離 物体検知距離 350cm
雪片検知距離 80cm（擬似雪片2mm使用時）
b) 温度検知……………サーミスタ・温度低下検出 測定範囲-25～+40℃
- 7) 出力信号 a) 降雪信号 無電圧接点信号 1a接点 接点許容電流 AC200V 5A(pf 0.4)
- 8) 表 示 「電源」・「出力」・「降雪」・「温度」・「手動」・「降雪モニタ」・3桁デジタル表示
- 9) スイッチ 「電源」・「▲」・「▼」・「手動」・「降雪テスト」・ダイヤルスイッチ
- 10) 消費電力 a) 外気温=3.0℃以上の時……………最大 3W
b) 外気温=3.0℃未満の時……………最大 7W
- 11) 外観及材質

型 番	SHK-501	
項 目	センサー部	本体制御部
単品型番	F-3C	SHK-501S
材 質	ケース	ABS樹脂
	金 具	SUS 430
外 観	ケース	ライトベージュ (近似マツル5Y7/1)
	金 具	ライトベージュ (近似マツル5Y7/1)
重 量	0.9kg	1.5kg
寸 法	高×横×奥行 180×110×210mm	高×横×奥行 230×200×80mm

- 13) 付属品 a) 標準内訳品
- ① 本体制御部 × 1
 - ② センサー部 × 1
 - ③ 上記間接続ケーブル 6°×0.5[□]×5mシールド付(屋外用コネクター圧着端子) × 1
 - ④ ヒューズ(予備) × 2
 - ⑤ 取扱説明書(本書) × 1
- b) オプション
センサー取付金具：BRB-S3