



特 長

- 1 施工らくらく4つの機能を1パック
表示灯、音響装置、起動装置及び蓄電池を一体化したため、1台使用の場合、100V電源を接続するだけです。
裏面配線工事が容易
函が上げ底方式となっていますので、電線管または電線引出し部がノックアウトと合わない場合でも函裏面を配線スペースとして利用できます。
- 2 保守点検の省力化
・100V電源表示灯、蓄電池確認灯に長寿命で球切れの心配がない発光ダイオードを使用しています。
内器に保護カバーをつけパック化したので破損、ホコリなどから内器を保護します。
非常電源の容量確認が電池試験スイッチを押すことにより簡単にわかります。
- 3 15台まで同時に鳴動できます。
本装置の連動端子で並列に結線することにより15台まで一斉鳴動できます。
- 4 警報音はだれにもわかるサイレン音を採用しています。
無電圧接点付送り端子を内蔵していますので他機との連動も可能です。

定 格	常 用 電 源	AC100V 50/60Hz (P1 - P2) 消費電力：警戒時最大 4W 警報時最大 10W	
	予 備 電 源	DC12V 450mAh ニッケルカドミウム電池 BG79101 型式：NR-AAF 2×5 (充電方式：ドクル充電 充電電流：10mA)	
	回 路 電 圧	DC12V	
	音 響 装 置	サイレン音 90ホン(dB)以上 (前方1mにて)内蔵0.25W	
	表 示 灯	ランプ定格 DC(AC) 18V 2W	
	接 続 端 子	連動端子 K(+), K(-) 無電圧端子 Fx, Fy 接点容量 (100V 0.5A、30V 3A)	
	使用周囲温度	0 ~ +40	
	重 量	露出型 3.7Kg 埋込型 4.1Kg	
主 要 部 品 材 質	函・扉	鋼板 (SPCC) 板厚 = 扉：1mm 函：1.2mm メラミン焼付塗装 色彩：マンセル6Y8/1.5	<p>〔注意〕 電線管は必ず上方より入線してください。下方より入線した場合、内器が固定できません。</p>
	保護板カバー	鋼板 (SPCC) 板厚 = 1.0mm メラミン焼付塗装 色彩：マンセル5R4/13	
	表示灯グローブ	ガラス 色彩：赤色	
	埋込ボックスS型	鋼板 (SPCC) 板厚 = 1.6mm 黒色電着塗装	