

## 非常警報設備 操作部



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。	・内器に保護カバーをつけパック化しましので 破損、ホコリなどから内器を保護します。 ・非常電源の容易確認が電池試験スイッチを押 すことにより簡単に分かります。
	2・貫通配管工事が容易 埋込型の配管は上下どちらからもできます。 ボックス下面にノックアウトを設けることにより 下部からの配管もできますので貫通配管も 可能となりました。	4・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。
	3・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。	5・警報音はだれにもわかるサイレン音を採用して います。 6・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 61A 警報時最大 10VA	
	予備電源 DC 7.2V 450mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BG79104 型式 : P-04-F23G1 (充電方式 : ドクル充電 充電電流 : 10mA )	
	回路電圧 DC 12V	
	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) 8V 0.15A	
	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 -10 ~ +40	
	重量 露出型 2.7Kg 埋込型内器 2Kg 埋込ボックスS型 1.5Kg	
主要部品材質	函・扉 鋼板(SPCC) 板厚 = 扉 : 0.8mm 函 : 1.2mm メラミン焼付塗装 色彩 : マンセル 6Y8/1.5	
	保護板カバー ABS樹脂 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	