EF10







ご注文名/フラッシュサイレン EF10 -RD:レッド

価格表/412

オプション機器

■ AC/DCアダプタ UCB112-1210-L



■ 電源中継ボックス **PT10**



強烈な音とフラッシュ光で 威嚇する警報機

主な特長

●フラッシュ機能とサイレン機能は、独立した入力と独立したタイマ設定が可 能なため、外周センサが働いたときはフラッシュで、室内センサが働いたとき はサイレンで威嚇する等の警戒レベルの設定が可能です。

ATSUMI

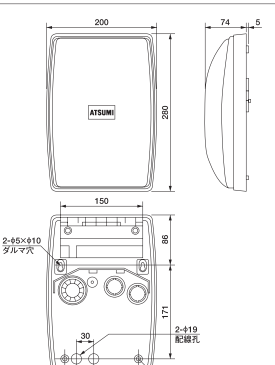
- ●サイレン入力とフラッシュ入力に同一センサを接続することで、強烈な音(約 96dB)で威嚇するとともに、フラッシュで警報先の特定ができます。(フラッ シュ機能にはリセット入力があるまで点滅を保持する設定があります。)
- ●停電電池を内蔵していますので、電源線を切断して侵入者が侵入を企てて も、約6時間監視を継続しますので安心です。(外気温20℃の場合) また、オプションのAC/DC アダプタ使用時の停電発生時でも監視を継続 します。

●選択ポイント

強烈なフラッシュ光と約96dBの強力 なサイレンにより侵入者を威嚇します。

製品仕様

外形寸法図



仕 様

単位:mm

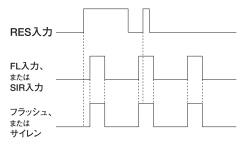
			·
品		名	フラッシュサイレン
品		番	EF10-RD (赤)
電	源入	、カ	DC10.5 ~ 16V
消	費電	流	400mA (最大)
予值	情電源用	電池	鉛蓄電池 6V 1.2Ah
	フラッシ	ュ入力	許容入力抵抗:300 Ω、検出感度:150 ± 50msec、a 接点 /b 接点切替
入力	サイレン入力		許容入力抵抗:300 Ω、検出感度:150 ± 50msec、a 接点 /b 接点切替
	リセット入力		許容入力抵抗:300 Ω、検出感度:150 ± 50msec、a 接点固定、ワンショット
出力	タンパ出力		無電圧 b 接点出力、閉時出力抵抗:5 Ω以下、許容接点容量:DC16V0.1A
	フラッシュ出力		約 55 回 / 分 (DC12V 電源供給時)、約 40 回 / 分 (電池駆動時) **1
	サイレン	ン出力	最大約 96dB (ボリュームにて音量調整可能)
使力	用温度	範囲	-15℃~ +50℃ (充電は 0℃~ +50℃) **2
停官	電補償	時間	約6時間(電池初期性能、環境温度+20℃、監視状態)※2
充	電方	式	トリクル充電
材		質	本体:ABS 樹脂、カバー:ポリカーボネート樹脂
設	置場	所	屋内、屋外 (IP54)
質		量	約 1.2kg

- ※1 動作寿命約 350 時間 (環境温度 20℃)
- ※2 常時のご以下の環境下で使用される場合は、電池に充電がされにくくなります。 停電時、本機が動作しない可能性があります。のででの停電補償時間は約1時間です。

■交換電池: AFXBT00019

タイムチャート

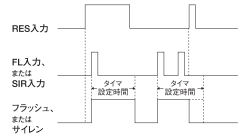
■応動設定



<u>2-5×7</u> 長穴

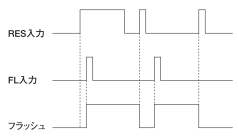
※リセット入力は無視します。

■タイマ設定



※リセット入力は、立ち上がり検出しますので、 押され続けた場合でもフラッシュ、サイレンは動作します。

■保持設定



※リセット入力は、立ち上がり検出しますので、 押され続けた場合でもフラッシュ、サイレンは動作します。