取付位置 ※取付けの際は、取扱説明書をご確認ください。





■ 仕様(SC-735/SC-335)

型式名		SC-735		SC-335		
JAN⊐−ド		4560270395269		4560270395252		
電源		専用リチウム電池				
電池寿命※1		約10年				
定格		DC3V,300mA				
使用温度範囲		0℃~+40℃ (結露しないこと)				
寸法		W75XH75XD52mm (突起部を除く)				
質量		約145g (電池含む)				
付属機能		故障お知らせ機能、電池切れお知らせ機能、交換期限お知らせ機能				
火災警報機能	種別	光電式住宅用火災警報器(CO反応式)				
	検定型式番号	申請中				
	感知方式	煙感知方式 (2種)				
	表示・発報方式	即時警報型·自動復帰式 赤(火災警報)LED点滅、音声合成音(70dB(A)/m以上)				
CO注意報機能	検知対象ガス	住宅で発生する一酸化炭素 (CO)				
	検知方式	電気化学式				
	公称作動濃度	100ppm				
	表示・発報方式	即時警報型·自動復帰式 黄(CO注意報)LED点滅 音声合成音(70dB(A)/m以上)				
熱中症 おしらせ機能	危険	作動条件	暑さ指数 (WBGT値) 31℃以上			
		表示·発報方式	橙 (熱中症おしらせ) LED点滅、音声合成音			
	厳重警戒※2	作動条件	暑さ指数 (WBGT値) 28℃以上31℃未満			
		表示·発報方式	橙 (熱中症おしらせ) LED点滅 警報停止スイッチ押下時音声合成音	-		
乾燥 おしらせ機能 ※2	作動条件	絶対湿度7g/㎡以下 温度30℃未満				
	表示・発報方式		青 (乾燥おしらせ) LED点滅 最停止スイッチ押下時音声合成音			
付属品		専用リチウム電池、取付ベース、取付ねじ (2本) 、石膏ボードピン (5本) 、石膏ボード用仮止めビン (1本) 、 取扱説明書 (保証書付) 、スタートガイド				

※1 ご使用の環境・条件などによって短くなる場合があります。※2 動作を行わないよう設定ができます。

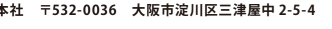


従来の煙センサにプラスしてCOセンサを搭載した新しい火災警報器。 住宅火災で発生する煙と一酸化炭素(CO)を検知することで、 より早く、より確実に危険をおしらせすることができます。

ガス警報器のパイオニア

新コスモス電機株式会社 製造 株式 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中 2-5-4





[大阪] 06-7668-2316 [東京] 03-5403-2720

www.new-cosmos.co.jp

■製品の仕様や外観は、改善などのため予告なく変更することがあります。



もっと早く、火災を見つける。

近日発売



 CO 反応式
 一酸化炭素検知機能付き
 SC-735

 火災警報器
 SC-335



各部名称



SC-735



約75mm

1 ● 赤 (火災警報) LED ● 黄(CO注意報) LED 3 **位**(熱中症)LED 4 **青**(乾燥)LED

6 警報停止スイッチ

5 スピーカー



電池寿命 10年

音声 警報

故障 お知らせ

電池切れ お知らせ 交換期限 お知らせ

おしらせ内容

状 態	LED表示	メッセージ内容
火災警報	● 赤LED 点滅 (1回/1秒)	ウーウー カンカンカン 火事です 火事です
CO注意報	● 黄LED 点滅 (1回/1秒)	ウーウー ピッポッ ピッポッ 一酸化炭素を検知しました 危険です 危険です
火災警報 + CO注意報	●	ウーウー カンカンカン 火事です 火事です
熱中症おしらせ (危険) [SC-735のみ]	● <mark>橙LED</mark> 点滅 (1回/60秒)	(10分継続後、その後30分、60分継続後) ポーン 部屋が大変暑くなっています 熱中症に注意しましょう ※LED点滅時、警報停止スイッチを押すと熱中症おしらせの音声が鳴動
熱中症おしらせ (厳重警戒) [SC-735のみ]	● 橙LED 点滅 (1回/60秒)	音声なし ※LED点滅時、警報停止スイッチを押すと熱中症おしらせの音声が鳴動
乾燥おしらせ [SC-735のみ]	● 青LED 点滅 (1回/60秒)	音声なし ※LED点減時、警報停止スイッチを押すと乾燥おしらせの音声が鳴動 ポーン 部屋が乾燥しています 加湿しましょう



従来の火災警報器に一酸化炭素(CO)センサをプラスして、火災をより早くおしらせ

特長

1. CO反応式^{*}

警報器が一酸化炭素 (CO) を検知すると、煙センサの感度を高め、 火災をより早くおしらせ

通常時は、煙濃度5~15%/mの範囲内で 火災警報を発報しますが、100ppmの一酸 化炭素 (CO) を検知した際は、煙センサの 感度を高めて煙濃度2.5~7.5%/mの範囲 内で火災警報を発報しておしらせます(グラ フは中央値で作成)。

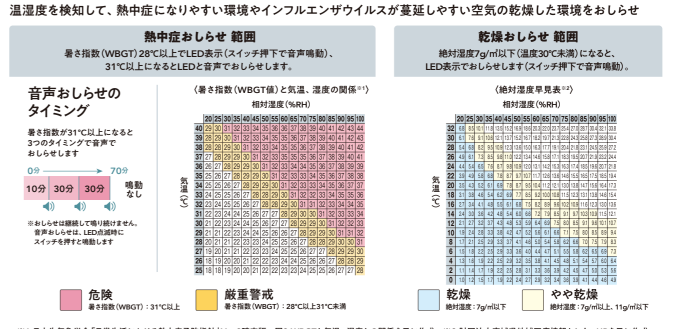
※住宅用防災警報器の技術上の規格を定める省令に おいて特例として認められた基準。



2. CO注意報

一酸化炭素(CO)濃度100ppmを検知すると、CO注意報でおしらせ

3. 熱中症/乾燥おしらせ[SC-735のみ]



※1 日本生気象学会「日常生活における熱中症予防指針」Ver.3確定版 図2.WBGTと気温、湿度との関係を元に作成 ※2 財団法人宮城県地域医療情報センターHPを元に作成