









仕様表 警報器

仕様		都市ガス警報器(住宅用火災・ガス・CO警報器【家庭用】)					
型式	CF-WK(快適ウォッチ)	CF-WB	YF-W8	YF-W9	CF-C9	YF-C3	
商品							
都市ガス	対象ガス	空気より軽い13Aガス用					
	警報濃度	注意報:ガス警報濃度以下【赤ランプ点滅】 警報:爆発下限界の1/4以下【赤ランプ点灯+音声】					
COガス	対象ガス	不完全燃焼排ガス中のCO					
	警報濃度	注意報:300ppm以下【黄ランプ点滅】 警報:550ppm以下【黄ランプ点灯+音声】					
火災	感知方式	煙感知(光電式)2種			熱感知(65℃)	煙感知(光電式)2種	熱感知(65℃)
電源		AC100V					
消費電力	監視時 警報時	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約0.9W	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約1.2W
使用温度範囲		0~40℃					
警報音		断続電子音と音声 70デシベル以上					
本体寸法 (突起部を除く)		高さ125× 幅85× 奥行43.5mm	高さ125× 幅85× 奥行44mm	高さ125× 幅85× 奥行44mm	高さ125× 幅85× 奥行40.5mm	高さ41.7× 幅φ120mm	高さ34.5× 幅φ120mm
質量		約290g	約285g	約280g	約270g	約190g	約165g
電源コードの長さ		2.5m 巻取式 2.2m収納				—	
外部出力	都市ガス COガス	3段階有電圧2線式 (DC0V異常 6V正常 12V都市ガス 18VCOガス)					
	火災	相互連動 ^{※1} DC30V 100mA			無電圧a接点出力無極性2線式 DC24V、0.1A		

仕様		都市ガス警報器(ガス・CO警報器【家庭用・業務用共用】)					住宅用火災警報器	戸外ブザー (警報器関連部材)	
型式	CA-W7	FA-W2	YA-W3	CA-C6	YA-C2	FD-C	CS-W5	EB-8	
商品									
都市ガス	対象ガス	空気より軽い13Aガス用						—	—
	警報濃度	注意報:ガス警報濃度以下【赤ランプ点滅】 警報:爆発下限界の1/4以下【赤ランプ点灯+音声】						—	—
COガス	対象ガス	不完全燃焼排ガス中のCO						—	—
	警報濃度	注意報:300ppm以下【黄ランプ点滅】 警報:550ppm以下【黄ランプ点灯+音声】						—	—
火災	感知方式	—					煙感知(光電式)2種	—	
電源		AC100V				DC24V	電池内蔵	警報器の 外部出力を利用	
消費電力	監視時 警報時	約0.7W 約1.2W	約0.5W 約1.2W	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約1.2W	約0.7W 約1.2W	約1.5W 約2.2W	—	約0.18W
使用温度範囲		0~50℃					0~40℃	-10~50℃	
警報音		断続電子音と音声 70デシベル以上					断続電子音と音声 70デシベル以上	断続電子音 70デシベル以上	
本体寸法 (突起部を除く)		高さ125× 幅85× 奥行32.5mm	高さ125× 幅85× 奥行32mm	高さ125× 幅85× 奥行32.5mm	高さ25.6× 幅φ120mm	高さ25× 幅φ120mm	高さ31.5× 幅φ120mm	高さ39× 幅φ82mm	高さ88× 幅60× 奥行35mm
質量		約260g	約260g	約265g	約145g	約145g	約155g	約80g	約85g
電源コードの長さ		2.5m (巻取式2.2m収納)			—		—	—	信号線 (コネクター接続)
外部出力	都市ガス COガス	3段階有電圧2線式 (DC0V異常 6V正常 12V都市ガス 18VCOガス)				2段階有電圧2線式 ^{※2} (DC0V異常 6V正常) 12V都市ガス 6VCOガス		—	3段階有電圧2線式 (DC0V異常 6V正常) 12V都市ガス 18VCOガス
	火災	—					—	—	—

※1 相互連動とは、住宅用火災・ガス・CO警報器と住宅用火災警報器、住宅用火災警報器どうしを連動した場合に、どちらか一方が作動すると、連動された他の警報器も作動する機能です。
 ※2 FD-Cはガスもれ信号のみ連動可能(CO警報には連動できません)。