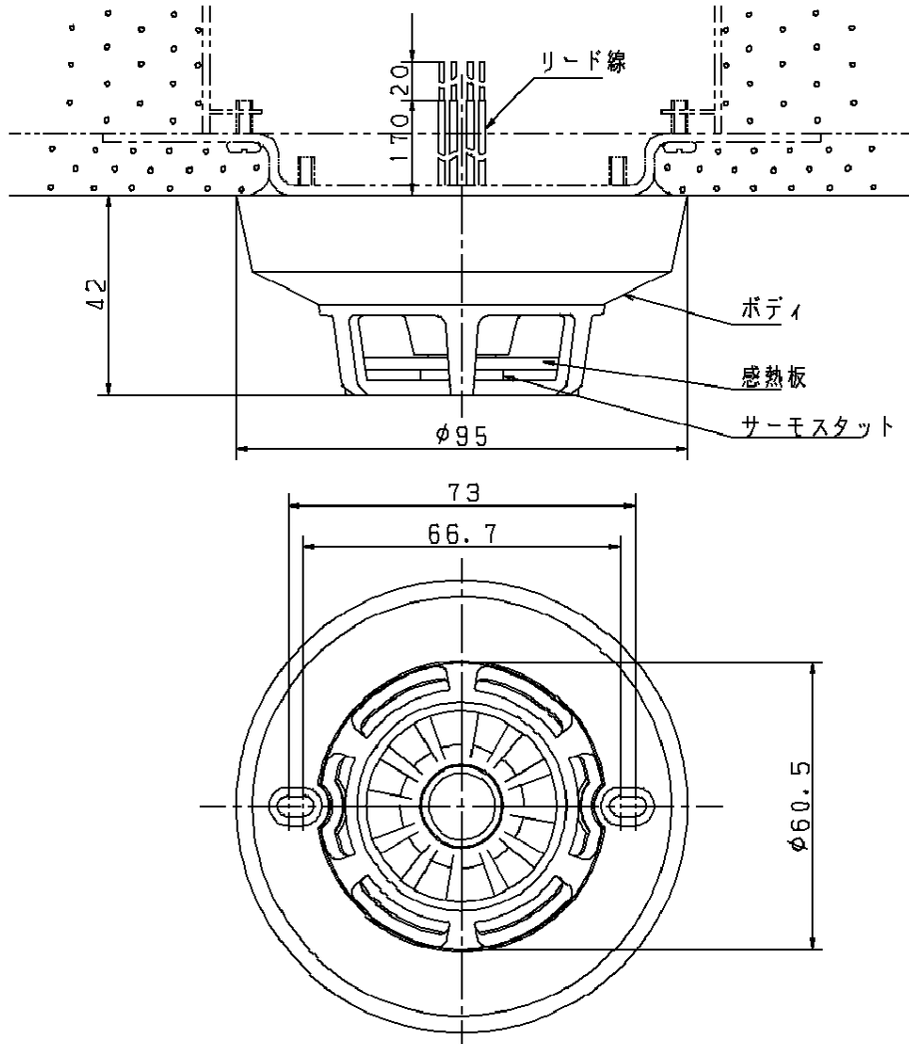


主要部品材質	構成要素	材 料	色 彩	処 理	備 考
	ボディ	PET樹脂	乳 白		
	感熱板	アルミ板		アルマイト処理	
	サーモスタット	バイメタル			
	リード線	耐熱シリコン電線			4本
	接点	PGS合金			
	キャップ	アルミ板		アルマイト処理	
	ケース	グラスファイバー入りフェノール			



型式番号	感第5~4号		その他	適合ボックス カバー	八角アウトレットボックス } 蛍光灯カバー 八角コンクリートボックス } 丸孔カバー 中形四角アウトレットボックス } 蛍光灯カバー 中形四角コンクリートボックス } 丸孔カバー 大形四角アウトレットボックス } 蛍光灯カバー 大形四角コンクリートボックス } 丸孔カバー (いずれも取り付けピッチ66.7mm)
定 格	定格容量	DC30V 300mA			
	使用温度範囲	-10℃~+80℃			
	公称作動温度	100℃			
	作動方式	常時開路方式			
	結線仕様	無極性(2極)			
	質 量	100g			
警 戒 面 積	取付け面の高さ	耐火建築物	その他		
	4m未満	60m <sup>2</sup>	30m <sup>2</sup>		
	4m以上8m未満	30m <sup>2</sup>	15m <sup>2</sup>		
附 属 品	取付ねじ	ステンレス製 丸さら木ねじ (2本) (すわり付十字穴、呼び径3.5-30、2条ねじ)		適合ボックス	丸形露出ボックス(取り付けピッチ73mm)
		防水処理	ウレタン樹脂充填、シリコンゴムパッキング		

商品仕様書図	品名	定温式スポット型感知器 1種100℃ 防水型	品番	BV4143K	記号	ZS
単位: mm 第三角法	作成	1993年 2 月 18 日	改	2	パナソニック電気株式会社	