



規格	仕様		設置基準	最小数	耐火	8.8 m ² まで熱電対部4本
	定格電圧・電流	DC30V 100mA		その他	7.2 m ² まで熱電対部4本	
	動作電圧範囲	DC20.4~30V		1本の当面積	耐火	8.8 m ² を超える場合、2.2 m ² につき熱電対部1本
	常時監視電流	170μA			その他	7.2 m ² を超える場合、1.8 m ² につき熱電対部1本
	作動電圧	1.24 mV		検出器1台当りの熱電対部接続数	最小4本~最大20本	
	使用温度範囲	-10℃~+50℃		最大合成抵抗	9Ω	
	接続受信機	当社受信機				
	質量	120g				
材質	外箱	ABS樹脂 色彩：日塗IU22-87C				

型式番号	感第7~60~1号	制定日	2016年 8月 5日	改	日本ドライケミカル株式会社
品番	NSD202FXA	品名	差動式分布型感知器2種 熱電対式本体(埋込型)		図番 1A-07069-AP-2U