



仕様		結線図			
定格	型式番号	中第12~14号			
	使用電圧範囲	DC20.4V~DC33V			
	消費電流	監視時	0		
		作動時	10mA		
	移報接点容量 (X-Y間)	DC30V 1A			
	外部配線抵抗	50Ω			
	使用温度範囲	-10℃~+50℃			
	接続感知器	RX用自動試験機能付感知器			
設置方法	感知器の裏ボックス内へ設置、ボックスは深型を使用願います。				
		HAシステムなど他の機器に接続できます。	<p>F+ (DC24V又はDC27V) (茶) X (白) Y (白) C (灰) (GND) (赤) E+ (黒) E- 感知器へ (E+, E-端子)</p>		
		注] 接続は技術資料等に基づき行なってください。			
型式番号	中第12~14号	制定日	2016年 8月 1日 改	日本ドライケミカル株式会社	
品番	NCH549EXA	品名	移報リレー (RX感知器用)	図番	6A-07083-AP