






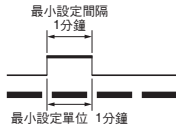
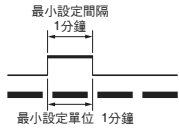
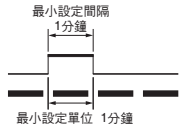


定時開關

功能 / 規格一覽表

分類		定時開關		
型號		H5S	H5F	H5L
產品名稱		數位定時開關	數位每日定時開關	每日定時開關
外觀 / 正面尺寸 (mm)		 DIN72x72	 DIN48x48 50x92、50x101.2	 DIN96x96
特長		<ul style="list-style-type: none"> 更好操作、更加便利的定時開關新標準。除了一週2ch型之外，還新增輸出4ch型/整年型 	<ul style="list-style-type: none"> 1天的時間控制操作簡單（可選擇操作星期） 	<ul style="list-style-type: none"> 附帶大型計時顯示控制一週時間。可與畫面對話同時設定的人性化介面
安裝方法	表面 	●	●	●
	盤面 (面板嵌入) 	●	●	●
	鋁軌 	●	●	●
	PCB基板 	—	—	—
顯示		數位 (LCD)		
時間規格		<p>1週期 1年 (H5S-Y) 1週期 7天 (H5S-W)</p>  <p>最小設定單位 1分鐘</p>	<p>1週期 24小時 (可指定操作星期)</p>  <p>最小設定單位 1分鐘</p>	<p>1週期 24小時 (可指定操作星期)</p>  <p>最小設定單位 1分鐘</p>
動作模式	脈衝動作	●	●	—
	循環操作	●	—	●
	多日操作	● (可跨多日操作)	●	● (可為每日)
	停電保持	●	●	●
	其他	● 整週/整年控制	● 24小時控制	● 24小時控制
端子構造		端子台型	端子台型	端子台型
輸出 * 1	輸出回路數	2/4	1	2
	繼電器	AC250V 15A (2ch) AC250V 3A (4ch)	AC250V 15A/ DC24V 10A	AC250V 15A
時間精度 * 2	動作偏差	±0.01% ±0.05s以下	±0.01% ±0.05s以下	±0.01% ±0.05s以下
	設定誤差			
	電壓的影響			
	溫度的影響			
	週期誤差	整週型： 月差±15s (25°C) 整年型： 月差±15s (-10~+45°C)、 ±20s (+45~+55°C)	月差±15s (25°C)	月差±15s (25°C)
認證標準 * 3		PSE、UL、CSA、CE	PSE、CE、UL	PSE、UL、CSA

* 1. 輸出容量為連接電阻負載時的值。

* 2. 以最大刻度時間為基準。(但數位計時器以設定值為基準)

* 3. 有關規格認證對象機種等最新資訊，請參閱本公司網站 (<http://www.omron.com.tw>) 的「規格認證」。