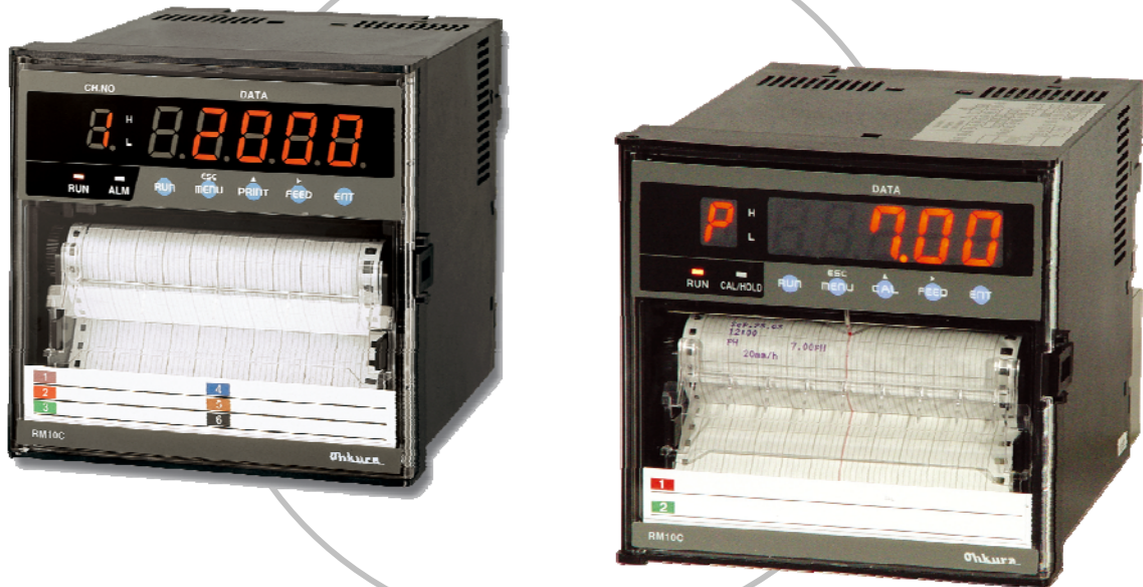


# RM10C

## 多功能記錄器



操作簡易

超大 LED 顯示

IP65 防塵等級

### 產品特色

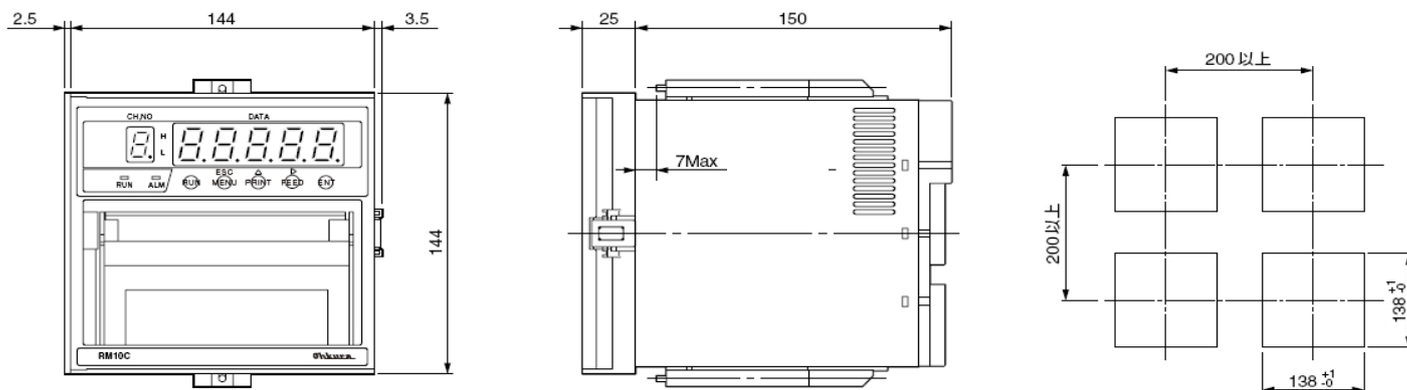
- 豐富的列印功能
- 多種入力選擇及可規劃的量測範圍
- 外觀尺寸 144 × 144 × 150(mm)
- 標準 RS-232、RS-485 通訊介面
- 符合 CE、UL、CSA、RoHs 規範

## 規格

## RM10C 多功能記錄器

標題	項目	筆式記錄器	打點式記錄器
入力訊號	測量點數	1, 2	6
	測量週期	125ms	10s/6ch
	入力種類	直流電壓：±10mV、0-20mV、0-50mV、±200mV、±1V、±10V、0-5V	
		直流電流：4-20mA DC (需要並接250Ω)	
熱電偶：R、S、B、K、E、J、T、C、N、PR40-20、PL2、Au-Fe、U、L			
		測溫阻抗體：Pt100、JPt100	
性能	精度	±(0.2% of rdg + 3digits) 以下	
	雜訊比	常模抑制比(NMRR)：60dB以上。(50/60Hz±0.1Hz) 共模抑制比(CMRR)：140dB以上。(50/60Hz±0.1Hz)	
	絕緣阻抗	各端子與地面之間，0.5kVDC 20MΩ以上	
	最大耐壓	電源端子與接地端子之間，1.5kVAC (1分鐘之間) 入力端子與接地端子之間，0.5kVAC；入力端子之間，0.2kVAC (1分鐘之間)	
警報	出力數量	3 點	6 點
	接點容量	250VAC或30VDC：最大3A；125VDC：最大0.5A	
通訊介面	RS-232C (標準)、RS-485 (選配)		
電源	額定電壓	100-240VAC (50/60Hz)	
	損耗功率	30VA以下 (100VAC)	25VA以下 (100VAC)
結構	本體結構	盤面式安裝面板，IP65防塵、防水等級	
	本體尺寸	144(寬)×144(高)×150(深)mm	
	本體重量	1.8kg 以下	1.5kg 以下
工作環境	溫度: 0-50°C、濕度:20-80%RH		
記錄方式 列印方式	列印方式	一次性的觸摸筆	色帶
	列印週期	1.0s 以下	
		10.0s/6ch 以下	
	記錄紙尺寸	長:16m，寬:114mm，摺疊後的寬度:40mm (有效記錄幅寬：100mm)	
	送紙速度	5-12000mm/hr (41項可選)	0-1500mm/hr (34項可選)
	記錄顏色	No.1(紅色)、No.2(綠色)	
印字顏色	紫色		
		紫色、紅色、綠色、青色、茶色、黑色	

## 尺寸圖



Ohkura

大倉電気株式会社

OHKURA ELECTRIC CO., LTD.