



# 無紙記錄器

## C01-01

超薄  
機身

觸控  
螢幕

類比  
輸入

realy  
輸出

excel  
轉檔

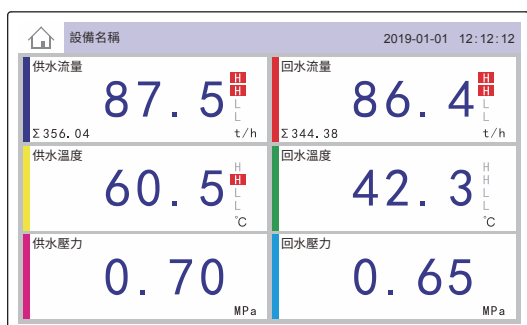
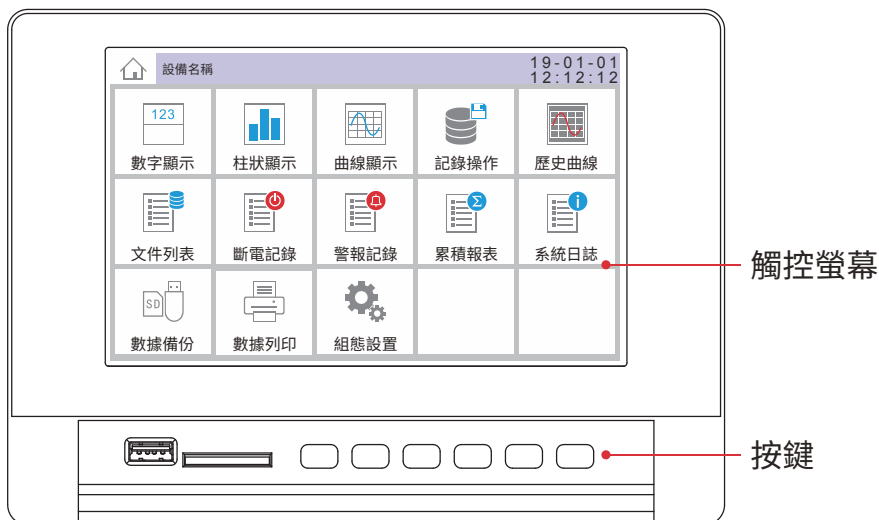


## 產品介紹

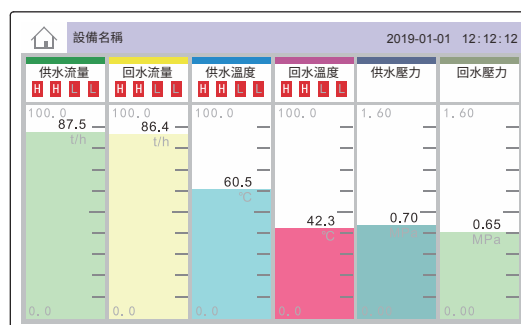
顯示介面	7吋 / 10.1吋 TFT觸控LCD(800x480 Pixels)
實用功能	最多24組類比訊號輸入, 最多24組繼電器(常開)輸出, 可顯示柱狀圖, 即時曲線, 歷史曲線, 累積量, 查閱警報時間, 內置1GB容量自動儲存大量歷史數據, 可使用usb隨身碟下載歷史數據透過軟體轉換為excel格式
類比輸入	電流: 4~20mA / 0~20mA / 0~10mA 電壓: 0~5V / 1~5V / ±10V / 0~20mV / 0~100mV 電阻: 0~175Ω / 0~400Ω 熱電偶: S, R, B, K, N, E, J, T, WRe3-25, WRe5-26, F1, F2 熱電阻: PT100, Cu50, Cu53, BA1, BA2
繼電器輸出	常開接點(3A/220VAC/24VDC)
取樣頻率	全通道1Hz
內部儲存容量	1GB
外部支援插槽	USB 2.0標準, 最大32GB隨身碟(FTA32格式)
數位通訊	RS232 Modbus RTU / RS485 Modbus RTU / 10BASE-T Ethernet Modbus TCP(最多4個client端同時間連線)
工作電源	100~240VAC(50~60Hz) / 24VDC
耐溫濕度	-10~65°C, 0~95%RH(無結露)
安裝方式	盤面式安裝(盤面厚度1~6mm)
外型尺寸(mm)	7吋: 213(寬) x 153(高) x 64(深) / 10.1吋: 288(寬) x 222(高) x 68(深)
開孔尺寸(mm)	7吋: 193(寬) x 139(高) / 10.1吋: 260(寬) x 201(高)
消耗功率	7吋: ≤27W(基本模組) / 10.1吋: ≤37W(基本模組)
重量	7吋: 約1.2kg / 10.1吋: 約2.1kg

C0101190227

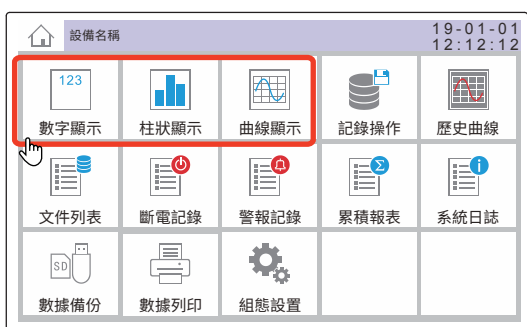
# 操作介面



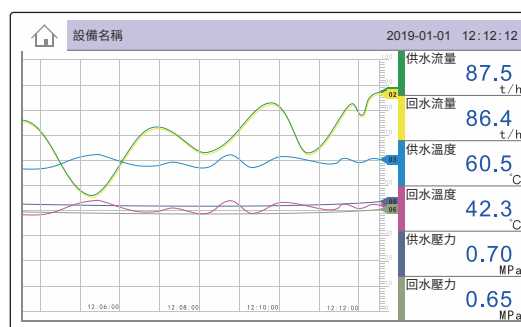
數字顯示



柱狀顯示



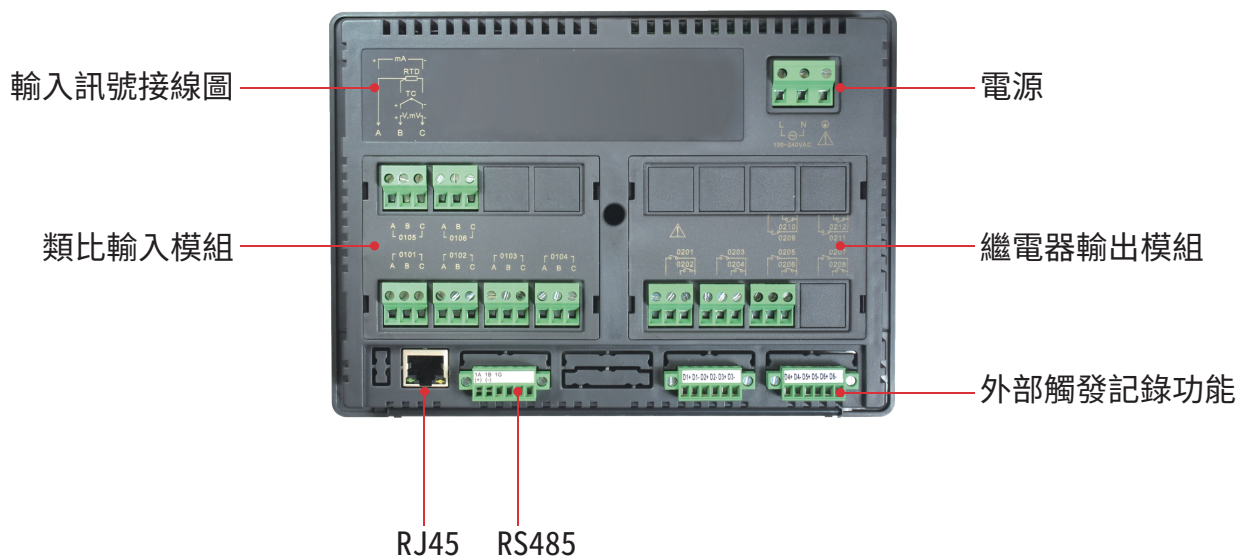
功能選單



曲線顯示

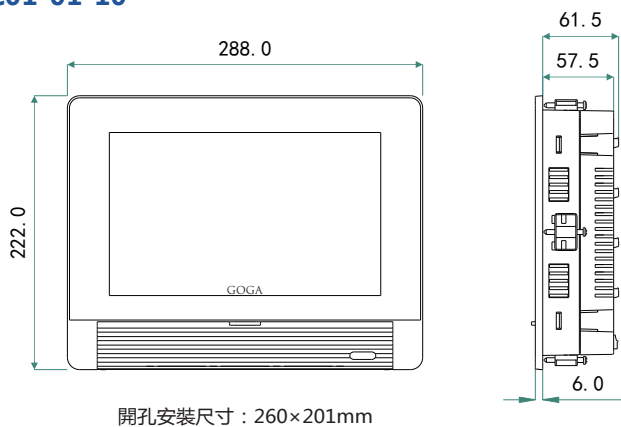
# 接線端子

C01-01-7

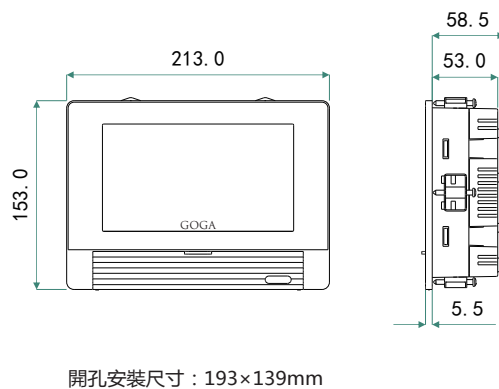


# 尺寸圖(mm)

C01-01-10



C01-01-7



## 選型範例

C01 - 01 - 7 - AC - 6A - 6R - N - N - 14 - E - Y - N  
 (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10)

(1) 尺寸	<u>7</u> : 7"(最多可選配 2 塊模組)	<u>10</u> : 10"(最多可選配 4 塊模組)
(2) 工作電源	<u>AC</u> : 100~240VAC(50~60Hz)	<u>DC</u> : 24VDC
(3) 類比輸入	<u>2A</u> : 2 組 (佔 1 模組) <u>6A</u> : 6 組 (佔 1 模組) <u>12A</u> : 12 組 (佔 2 模組)	<u>18A</u> : 18 組 (佔 3 模組) <u>24A</u> : 24 組 (佔 4 模組)
(4) 繼電器輸出 (每 2 組 1 個共點)	<u>2R</u> : 2 組 (佔 1 模組) <u>6R</u> : 6 組 (佔 1 模組)	<u>12R</u> : 12 組 (佔 1 模組) <u>24R</u> : 24 組 (佔 2 模組)
(5) 瞬間量累積功能	<u>N</u> : 無	<u>Y</u> : 有 (瞬間量時間單位為每小時)
(6) 外部觸發記錄功能	<u>N</u> : 無	<u>Y</u> : 有 (6 組, 輸入 24VDC 動作)
(7) 通訊介面 1	<u>N</u> : 無 <u>12</u> : 1 組 RS232 <u>14</u> : 1 組 RS485	<u>1214</u> : 1 組 RS232 + 1 組 RS485 <u>24</u> : 2 組 RS485
(8) 通訊介面 2	<u>N</u> : 無	<u>E</u> : 乙太網路通訊
(9) USB 插槽	<u>N</u> : 無	<u>Y</u> : 有
(10) SD卡 插槽	<u>N</u> : 無	<u>Y</u> : 有