

可程式顯示器

MONITOUCH

凝縮必要功能，追求操作性和可視性

TECHNOSHOT TS1000 Smart series



- 利用 VNC 伺服器功能可對應遠端操作
- 各種規格標準對應 (CE/KC/UL/cUL)
- FROM 容量大幅擴大至 2.2 倍* (26MB) ※與 TS1000 系列比較



規格

項目		TS1070S	TS1070Si	TS1100Si
本體規格	畫面尺寸	7.0 吋寬螢幕		10.2 吋寬螢幕
	顯示裝置	TFT 彩色		
	解像度	800 x 480 點		
	顯示顏色	65,536 色		
	背光燈	LED		
	觸控開關	模擬電阻膜方式		
	適應規格	CE/KC/UL/cUL		
用戶記憶體	FROM	26MB		
	SRAM	128KB		
外部介面規格	COM1 D-Sub9 針 (凹)	RS-422/RS-485 (4 線式 / 2 線式) 資料長：7、8 位元 檢查位元：偶數、奇數、無 停止位元：1、2 位元 傳送速度：4800、9600、19200、38400、57600、76800、115200、187500*1bps		
	COM2/COM3 D-Sub9 針 (凸)	COM2：RS-232C COM3：RS-422/RS-485 (2 線式) 資料長：7、8 位元 檢查位元：偶數、奇數、無 停止位元：1、2 位元 傳送速度：4800、9600、19200、38400、57600、76800、115200 bps		
	LAN	x	○ (1ch)	
	USB-A	○ (1ch)		
	USB mini-B	○ (1ch)		
電源	電壓允許範圍	DC24V±10%		
	消耗功率 (最大規格)	11W 以下		12W 以下
物理環境	使用周圍溫度	0 ~ 50°C*2		
	使用周圍濕度	85%RH 以下 (無結露)*2		
	污染度	2		
	使用高度	標高 2,000m 以下		
	使用環境	無腐蝕性氣體、無大量塵埃 (無導電性塵埃)		
	保存周圍溫度	-10 ~ 60°C*2		
	保存周圍濕度	85%RH 以下 (無結露)*2		
設置條件	保護構造	IP65 相當 (使用防水圈*3時)、IP40 相當 (不使用防水圈*3時)		
	面板前面 後蓋	IP20 相當		
	外形尺寸 W x H x D	198.8 x 141.8 x 38.0 mm		266.8 x 206.8 x 38.0 mm
	面板開口尺寸	189.0 x 134.0 (+0.5/-0) mm		257.0 x 199.0 (+0.5/-0) mm
外殼顏色		黑色		

*1 187500bps 僅限西門子公司 (Siemens)MPI/PP1 通信。

*2 請在濕球溫度 39°C 以下使用，否則會導致故障。

*3 選購品



型號

TS1□□0S□

畫面尺寸

07 : 7.0 吋寬液晶

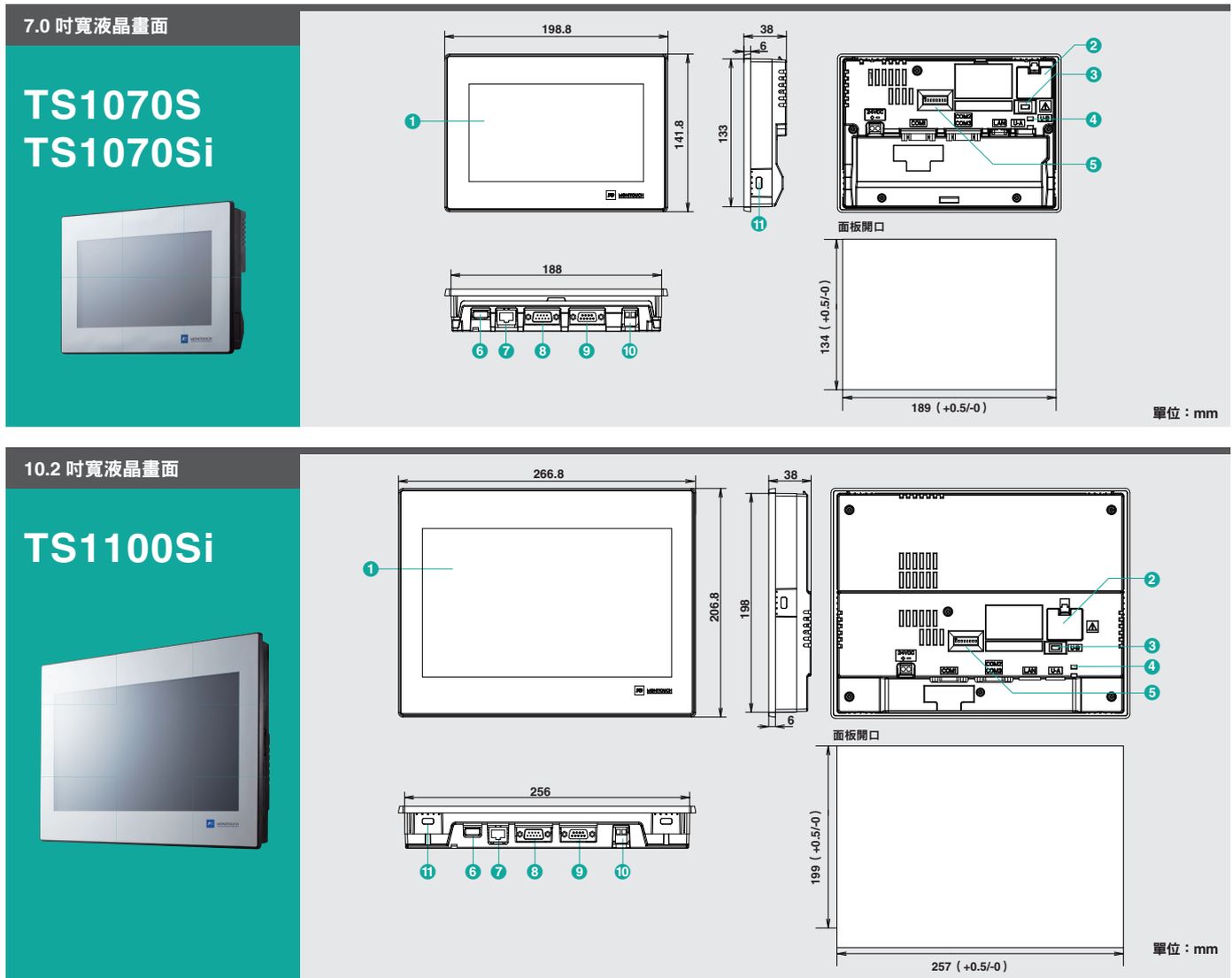
10 : 10.2 吋寬液晶

性能規格

i : 有內建 LAN 端口

無 : 無 //

外形圖



單位 : mm

單位 : mm

各部位名稱

- | | | |
|--------------------|----------------------------------|--|
| ① 顯示器 | ⑤ 指撥開關 | ⑧ RS-232C/RS-422/RS-485 通信用連接器 (COM2/COM3) |
| ② 電池 | ⑥ USB-A (U-A) | ⑨ RS-422/RS-485 通信用連接器 (COM1) |
| ③ USB mini-B (U-B) | ⑦ 100BASE-TX/10BASE-T 用連接器 (LAN) | ⑩ 電源輸入端子台 |
| ④ USB 電纜固定用孔 | * 僅限 TS1070Si/TS1100Si | ⑪ 安裝孔 |

台灣富士電機股份有限公司

總公司 : 台北市松江路 168 號 10 樓
 電話 : (02)2511-1820
 傳真 : (02)2511-1830