

產品規格書

客戶	
型號	NTSP270NPSCC V100



規格書修改紀錄			
版本	修訂項目	舊版敘述	新版敘述
v2412.1	首次發行		

產品特色

- ★ 27 吋寬螢幕, 1920x1080 (FHD) 解析度
- ★ VA 廣視角製程 (178°/178°)
- ★ 全平面投射式電容觸控, 強化玻璃硬度 7H
- ★ 10 點觸控, 支援原鑫專用觸控筆
- ★ USB type C 整合單一端子
- ★ 金屬外殼, 搭配多樣化的安裝支架選項
- ★ 台灣製造, 三年保固
- ★ 抗眩光/抗 UV/防窺/抗菌膜等表面處理 (選配)



PSE



BSMI



RoHS



CE



ISO9001



FCC



桌上型腳座



壁掛架

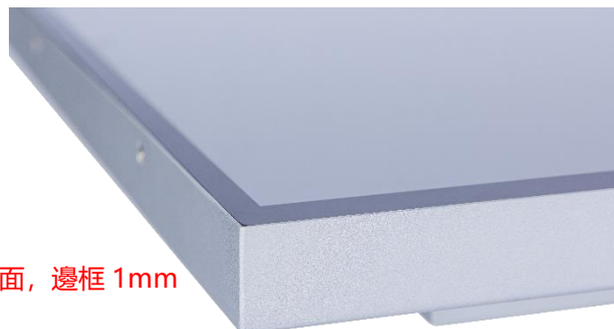
顯示規格

完整型號	NTSP270N <u>X</u> SCC- <u>XXXX</u> C0-100*	面板製程	VA Type, Normally Black
對角線尺寸	685.6mm (27.0 吋)	反應時間	5 msec.
可視區域	597.6x336.2 mm	背光結構	LED (white LED)
解析度	1920x1080 (FHD)	可視角度 (左/右,上/下)	178°/178° (CR=10)
對比	3000:1	背光壽命	>30,000 小時
螢幕比例	16:9	操作溫度	0~50°C
支援色彩	1,670 萬色	儲存溫度	-20~60°C
像素大小	264x264 um	亮度	250nits

* X = A~Z, 0~9 (依照選配規格而定)

觸控規格選項

電容式觸控			
型號	NTSP270N <u>P</u> SCC- <u>XXXX</u> C0-100		
觸控面板	投射式電容	保護玻璃厚度	3.0±0.2mm
觸控點數	10 點	保護玻璃表面硬度	7H
透光率	≥87%	防護等級	IK07
準確度	99.00%		



* 全平面，邊框 1mm

無觸控	
型號	NTSP270 <u>X</u> SCC- <u>XXXX</u> 00-100

規格選項

表面處理		
	規格	型號
標準	(無)	NTSP270NXSCC-<u>00</u>XXC0-100
選項 1	抗眩光&UV 鍍層 (Anti-Glare&UV Coating)	NTSP270NXSCC- <u>GG</u> XXC0-100
選項 2	抗菌處理 (AB Treatment)	NTSP270NXSCC- <u>AB</u> XXC0-100
選項 3	防窺片 (AS Film)	NTSP270NXSCC- <u>SF</u> XXC0-100

外殼顏色		
	規格	型號
標準	銀色	NTSP270NXSCC-<u>XX</u>SXC0-100
選項 1	白色	NTSP270NXSCC- <u>XX</u> WXC0-100
選項 2	黑色	NTSP270NXSCC- <u>XX</u> BXC0-100
其他選項	其他顏色	NTSP270NXSCC- <u>XX</u> XC0-100

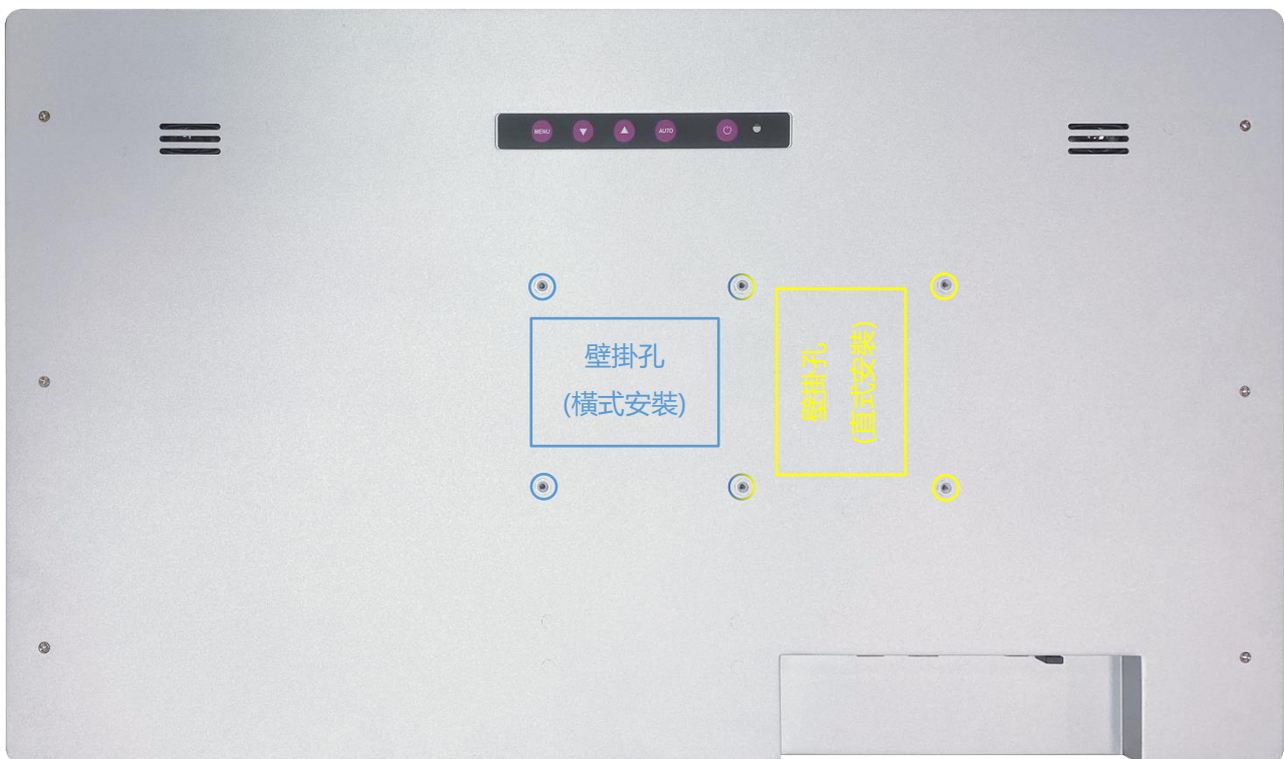
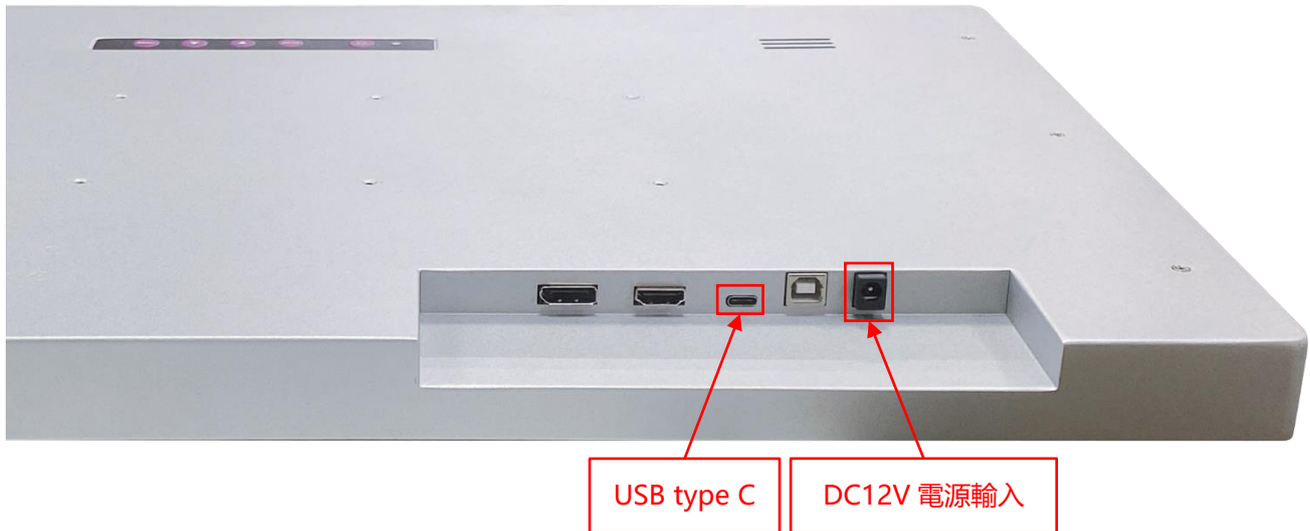
* X = A~Z, 0~9 (依顏色而定)

外殼材質		
	規格	型號
標準	鍍鋅鋼板 (SECC)	NTSP270NXSCC-<u>XXX</u>SC0-100
選項 1	不鏽鋼	NTSP270NXSCC- <u>XXX</u> LC0-100
選項 2	鋁合金	NTSP270NXSCC- <u>XXX</u> AC0-100

觸控筆 (選配)	
觸控筆技術	被動式高感度金屬網格
筆頭尺寸(直徑)	6mm
筆身吸附功能	有

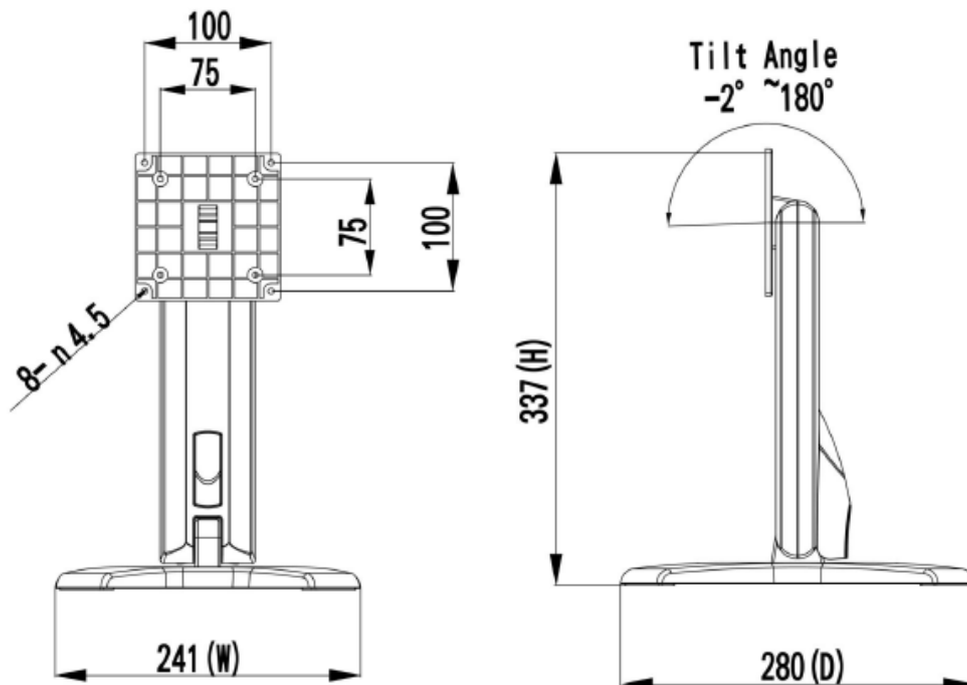


輸出/輸入規格

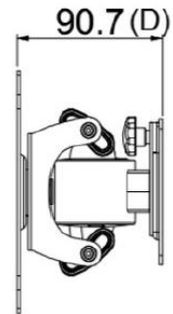
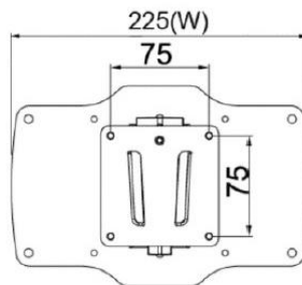
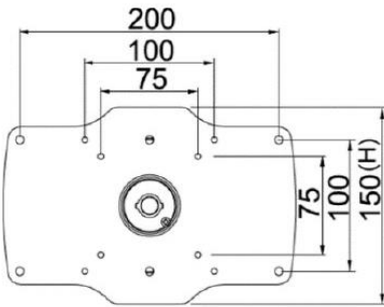


桌上型腳座 (選配)

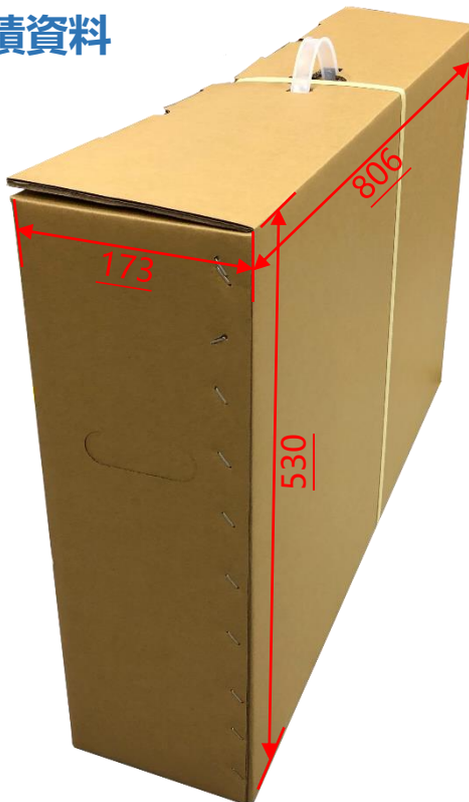
項目	B 腳座	型號	DST-0B003/DST-1B003
支援搭配孔位	100x100 / 75x75 mm	尺寸	203x275x227 mm
材質	Steel/Plastic/Aluminum	淨重	1.8 KG
傾仰角	-2° ~+180°	可乘載重量	15 KG



壁掛架 (選配)



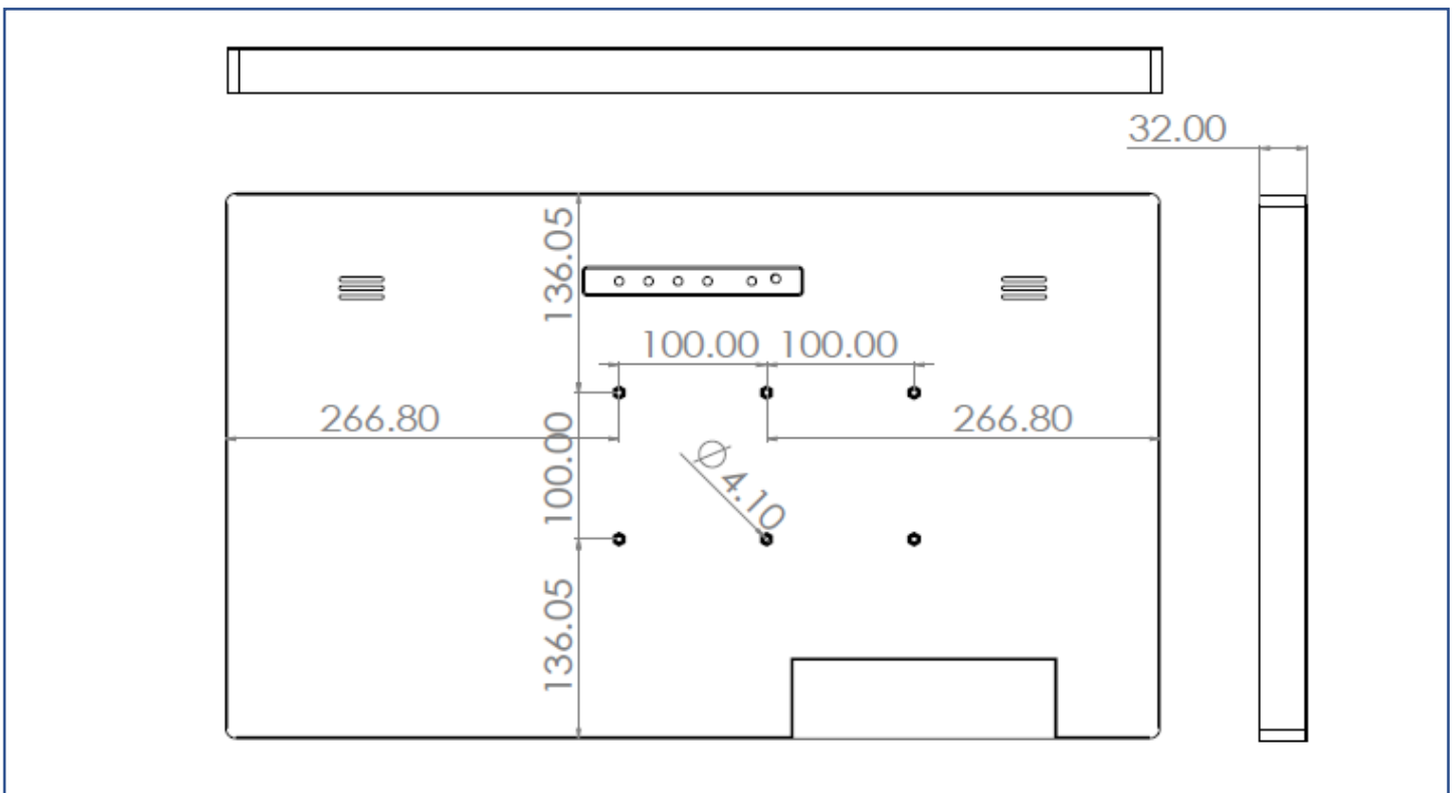
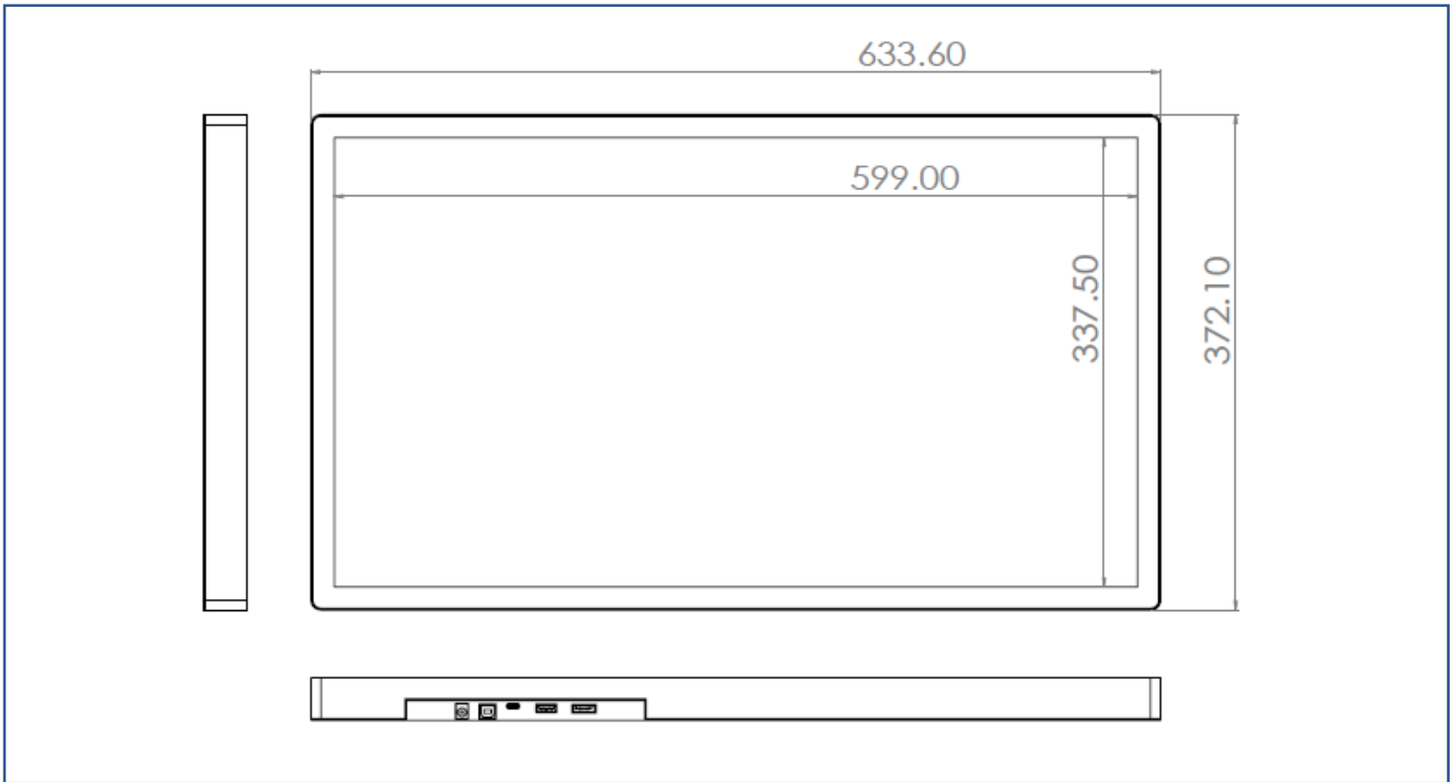
包裝材積資料



單台紙箱尺寸	806x173x530 mm
單台淨重	≤8.0 KG
單台毛重	≤10.3 KG
空運滿板數量	18 台
滿板尺寸(含棧板)	120x100x179 CM

實體規格

外觀尺寸	633.6x372.1x32(±1)mm	淨重	≤8.0 KG
壁掛孔	100x100 mm	毛重	≤10.3 KG



外觀檢驗規範

可視區域(Display Area) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (含暗點、雜質、氣泡、 凹洞、灰塵、異物)	$D \leq 0.2\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$0.2 < D \leq 0.7\text{mm}$	$N \leq 5$	N=數量
	$0.7 < D \leq 1\text{mm}$	$N \leq 3$	
	$D > 1\text{mm}$	$N \leq 0$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.15\text{mm}$	忽略	W=寬度
	$0.15 < W \leq 0.5\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 2$	L=長度
	$W > 0.5\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

* 目視距離 60 公分, 90 度角 (以下同)

外觀正面(含印刷/烤漆) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (雜質、氣泡、凸點 凹洞...等)	$D \leq 0.7\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$0.7 < D \leq 1.5\text{mm}$	$N \leq 3$	N=數量
	$D > 1.5\text{mm}$	$N \leq 0$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.2\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	忽略	W=寬度, L=長度
	$0.2 < W \leq 0.7\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 1$	
	$W > 0.7\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

外觀側/背面(含印刷/烤漆) 允收標準			
瑕疵說明	瑕疵規格	容許值	備註
點狀不良 (雜質、氣泡、凸點 凹洞...等)	$D \leq 1.5\text{mm}$	忽略	D=直徑
	$1.5 < D \leq 3\text{mm}$	$N \leq 8$	N=數量
	$D > 3\text{mm}$	$N \leq 2$	
線狀不良 (含刮傷、毛絮、雜質)	$W \leq 0.8\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	忽略	W=寬度, L=長度
	$0.8 < W \leq 1.5\text{mm}, L \leq 15\text{mm}$	$N \leq 5$	
	$W > 1.5\text{mm}$ or $L > 15\text{mm}$	NG	

