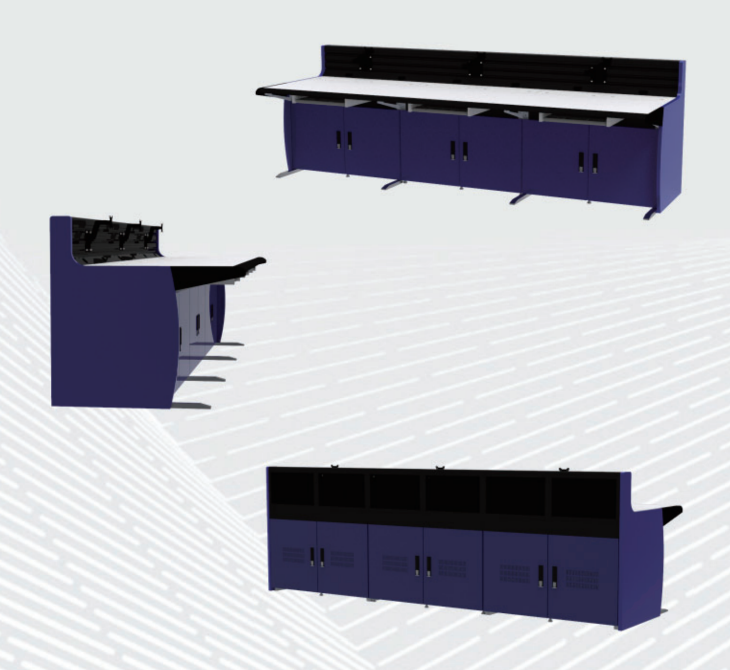
JF系列控制桌 Console desk





控制桌簡介



Jf系列監控桌:結構採用SPCC鋼板結構與鋁擠型Al6063T5搭配組立而成,主結構採模組化設計,及模塊方式,組合及併櫃可依不同環境空間,場地需求進行不同的組合,同時並保持後續擴充,修改的可變性。配合轉角櫃模組,呈現不同外觀變化,更具流線性及美觀性。

桌面上方具備可組合之鋁擠型背牆,其T型凹槽軌道可搭配螢幕手臂, LED燈照明,書架,電話架等配件快速結合,以增加週邊附件的方便 性及擴充。

人因工學

控制桌完成依據ISO-11664-4人因工程標準及規定製作並具認證 ,及參照ISO-6385及ISO-9241規範來設計,使用者可依實際需求來配置,單螢幕/雙螢幕/参螢幕使用,其螢幕手臂可任意調整前、後、上、傾角來符合使用者之需求,增加長時間操作者之舒適性。



特殊圓弧扶手

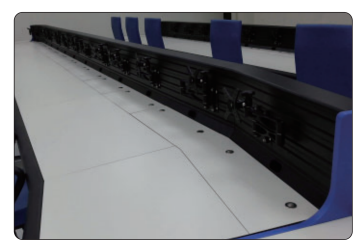
依據人因工學設計,桌面前端具備人體工學扶手,斜面搭配圓弧型收邊,可增加手肘依靠的舒適性,內部鉛擠型圓弧結構,並採用黑色軟質包材包覆,讓質感更加提升。



鋁擠背牆

鋁擠支架不僅是結構補強,其軌道更可以安裝模組化配件,包含螢幕手臂、檯燈等選配件。



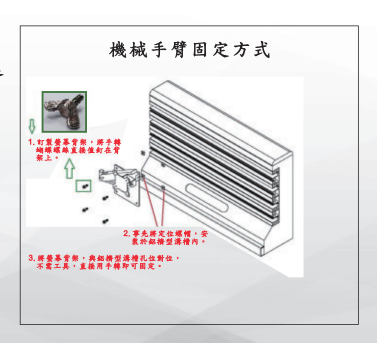


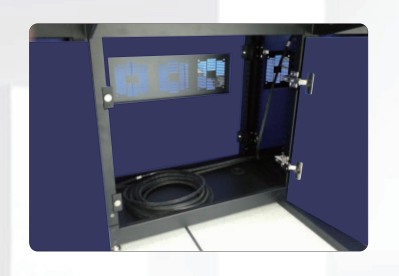
螢幕手臂

螢幕架採開放式設計,固定座卡榫可崁入鋁擠背牆T型凹槽,達到快速結合,最大可安裝24吋螢幕,無需使用工具即可上下、左右、前後調整及角度變化。

雙節螢幕手臂







櫃體前門

下方櫃體前門為左、右開門設計 ,方便設備安裝,手機開機等需 求,可具備門鎖,確保設備安全 性,材質為SPCC or Al6063T5, 可搭配風扇 or 濾網等設備。

櫃體後門

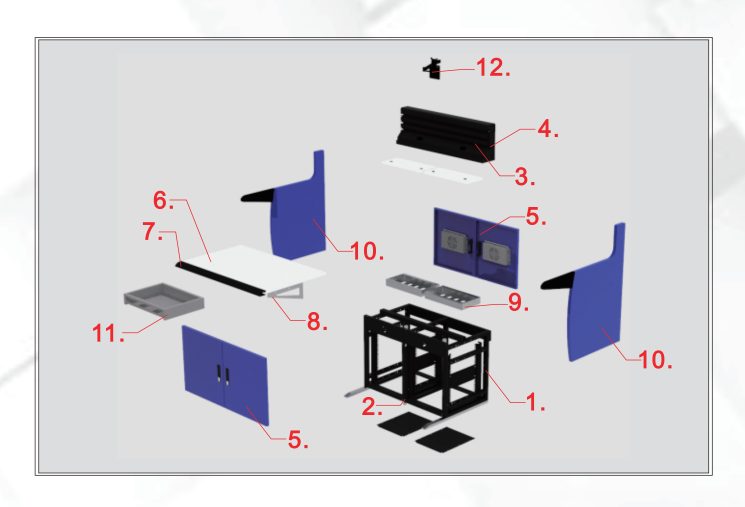
監控桌後門,為左右開門設計, 快拆方式,以利線路及設備維修 等需求,可具備門鎖確保設備安 全性,材質為SPCC or Al6063T5 ,可搭配風扇散熱 Or 加裝防塵 濾網等配件。





可選配儲物抽屜 or 鍵盤台

可依使用者的使用習慣挑選桌下儲物抽屜或者鍵盤台的配置。



材料明細表

項次	品名	材料	厚度
1.	主體箱身	SPCC	2.0
2.	調整腳		
3.	鋁擠型T型槽	AL	
4.	鋼支架	SPCC	1.6
5.	前後門板	SPCC	1.6
6.	台面板	Wooden	2 5 mm
7.	面板軟橡膠收邊	Rubber	
8.	鋼型三角架	SPCC	2.0
9.	配線槽	SPCC	1.6
10.	側板	Wooden	2 5 mm
11.	ABS抽屉		
12.	螢幕手臂		

規格製造:

規格以完全採客製化製程,由客戶提出需求尺寸功能,本公司協助規劃製圖製作,完全性以客戶需求功能為主。



(監控桌1)

(監控桌2)



(監控桌3)

(監控桌4)

相關規格:

- (1). 操作台之主要支柱:採用可組合式之擠型鋁柱緊密堅固組合而成。
- (2). 本操作台須採用彈性設計,可以需要多台並聯組合,或扇形組合。
- (3). 須符合ANSI/EIA RS-310-C標準製造。
- (4). 前面工作台及面板部分可依不同需求做加工處理。
- (5). 溫度環境在操作台背加裝靜音風扇或通風濾網。
- (6). 操作台下方可隨時加裝活動門及內部加裝可調式支架或托板。
- (7). 操作台之電源部分須加裝與三孔式電源插座。
- (8). 材質為AL6053T5鋁合金/S.P.C.C冷紮鋼板/木質桌板。
- (9). 全部採用熱硬化粉塗塗裝,以防刮傷氧化。

(監控桌6)







(監控桌7)



(監控桌8)

實際應用範圍:

- ◎電視台主控室監控◎儀器實驗室監控◎自動化製程監控

- ◎ 電信網路監控◎ 半導體製程監控◎ 其他相關應用



(監控桌9)



(監控桌10)