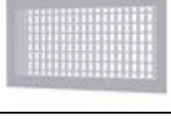


風管系統-風口：

風口為風管系統中的元件，於風管管路送風端、回風端口或排氣口端的框架設備。風口會依風框設計的形狀或角度改變空氣流動的狀態，影響室內空調的效果。因此，在空調工程的設計上將依照設計條件及環境作適當的挑選。以下為風口的系列及類型分類表格。

送風口系列

風口系列	類型	簡圖
擴散風口系列	圓形擴散風口	
	方形擴散風口	
	方形格柵風口	
	一尺方形擴散風口	
	二尺方形擴散風口	
	二尺圓形擴散口	
	二尺方形格柵風口	
	可拆式風口	
壁式風口系列	雙層格柵風口	

	凹凸形格柵風口	
	格柵開關風口	
	鼓形噴流風口	
	360° 球形噴流風口	
	噴流風口	
	多層噴流風口	
線形風口系列	線條形風口	
	線條形風口 90° 彎角	
	大型線條形風口	
	可調式線條形風口	
	可調式線槽形風口	
	可調式線槽形風口 90° 彎角	

	線條形活動式風口	
	線條形無框式風口	
	線條形格柵風口	
地板風口系列	地板形活動式風口	
	地板形固定式風口	
消音風口系列	消音百葉風口	

回風口系列

風口系列	類型	簡圖
回風口系列	單層格柵風口	
	百葉形風口	
	遮光形風口	
	弧形百葉風口	

	格子形風口	
	花板形風口	
	可拆式風口	
	外氣口	

資料參考：顯隆機械股份有限公司