

JUNEN

Wire curtain Mesh belt

金屬 垂簾

剛柔並濟的 建築表情

金屬垂簾源自於工業用途的金屬線輸送帶，因著多樣的編織造型，並因應工業使用的高結構強度，漸被採用於建築與室內設計，形成金屬垂簾一類別的產品。

一般而言，透過兩種型態的金屬線材以橫軸為方向相互交織串聯，此時垂簾的縱軸便有著極高的變化彈性，像軟質布幔可以自由彎曲並垂掛。

垂簾的性質與應用

垂直應用

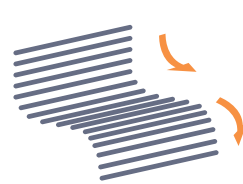
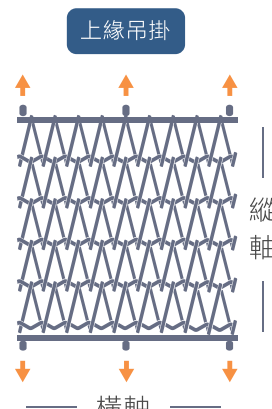
金屬垂簾的支撐力均來自垂直(縱軸)方向，橫軸相對較無支撐力。常見的作法為：上緣吊掛 + 下緣拉撐。

收邊

橫軸兩端為金屬線的尖端，久恩會逐個間端用漂亮的球型焊點包覆。

軟硬兼備

硬質的金屬線拉撐後仍會保持一定彈性，除了可作為環境作用力的緩衝之外，在室內更是可以透過多點吊掛實現波浪/垂墜樣態，以堅硬材料表現出柔軟意象。

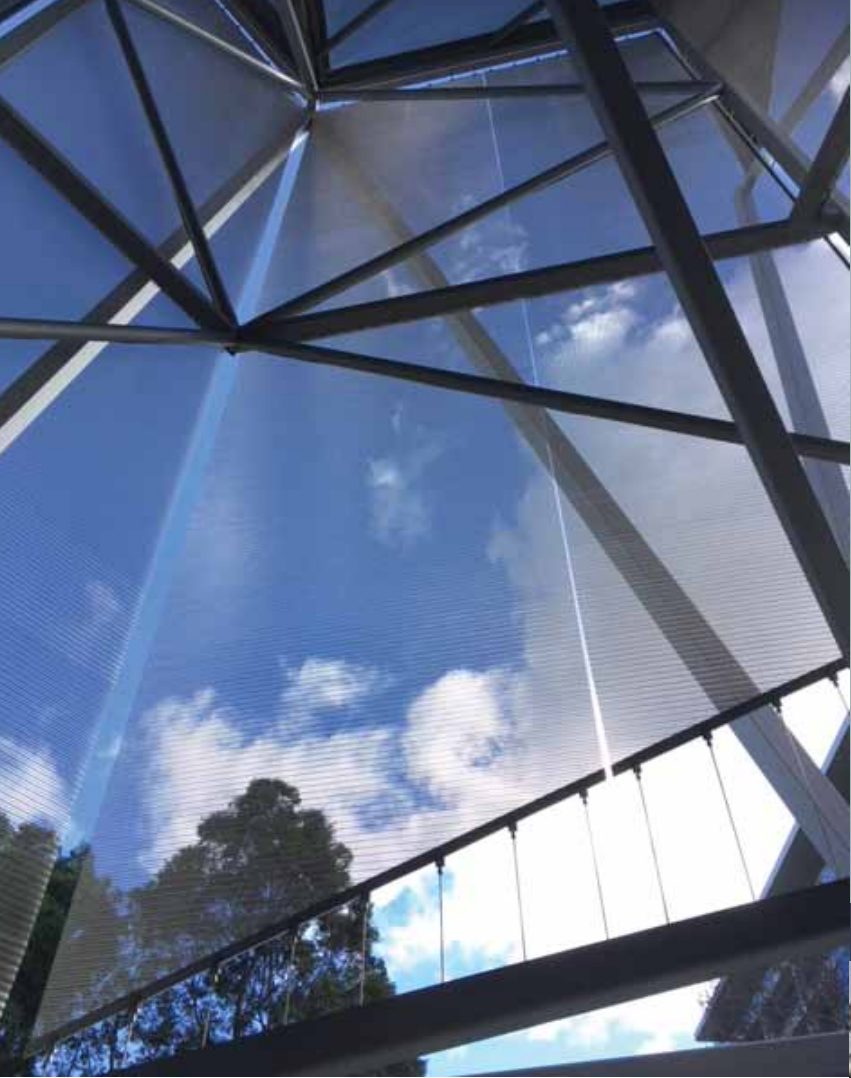


始於工業的堅持

久恩是40年的網帶製造工廠，長期供應海內外的工業用網帶，為日本Nippon Filcon集團20年來，台灣唯一的合資夥伴。於此背景下，久恩也樂於分享每一種金屬垂簾的特性，協助使用者判斷每個情境適合的垂簾形式，在美感與意境充分表達的同時，用精準工業的匠人精神帶來最可靠安全的解決方案。



JUNEN 久恩金屬網



常見材質

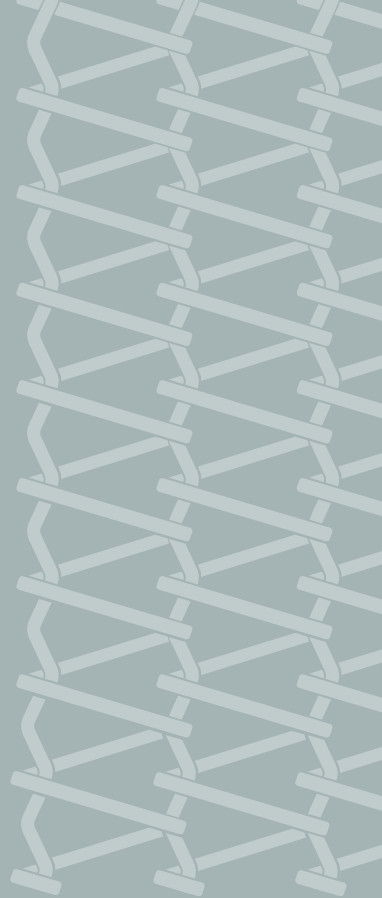
鍍鋅鐵線(俗稱鍍鋅線)

不鏽鋼線(俗稱白鐵線)

尺寸限制

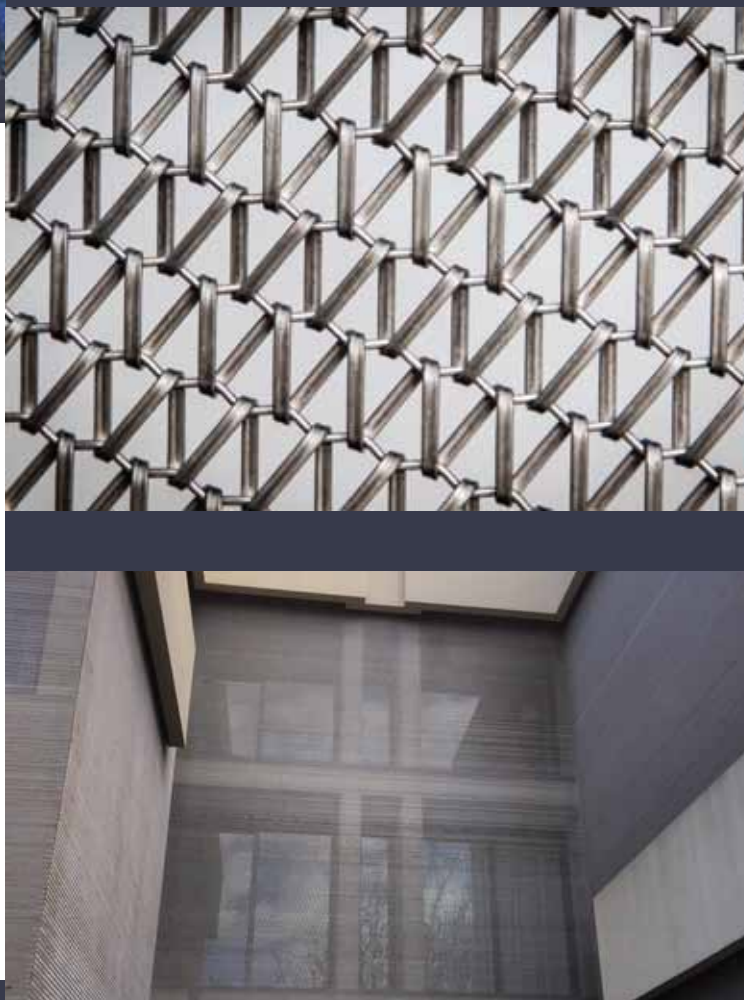
常見的垂簾寬度(橫軸):
30cm~400cm不等。

長度(縱軸)可捲起包裝,
理論上不限。



塗裝方式

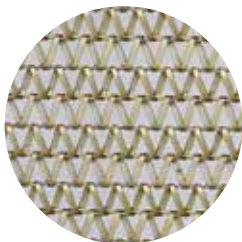
以電解為主，其次為保留金屬原色(限不鏽鋼)，
亦可採用烤漆，但溝縫處不易上漆，原則上較
不建議。



菱形垂簾

參考規格: 2.0φ*網目15

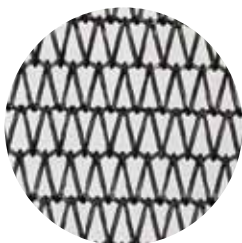
單位重量: 3.5 kg/m²



扁線垂簾

參考規格: 2φ(1.0T*3.0W)*1.6φ*13P*15P

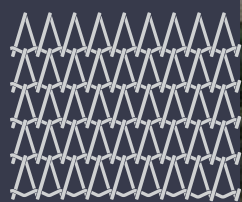
單位重量: 6.25 kg/m²



力骨垂簾

參考規格: 1.0φ*1.6φ*7P*11P

單位重量: 3.86 kg/m²



JUNEN 久恩金屬網

sales@junen.com.tw

www.junen.com.tw