

## 安全性

安全防落設計，延緩宵小入侵、強風吹落，守護孩童遠離攀爬危險。



內框防落設計

小鉤內扇上的防落塊須對準外框斷水裝置，才可拆下。



紗窗防落設計

當裝置顯示為綠色時，可輕鬆拆卸或安裝紗窗；當關閉移動顯示為紅色時，啟動安全防落。



開口限制器  
(兒童防墜裝置)

可限制門窗開啟寬度，預防孩童不慎墜落。



全新紗窗安全邊鎖  
(YS192專用)

紗窗關閉即扣上，利用旋鈕控制開關此為紗窗防落與開口限制器的輔助裝置。

## 實用性

各項細節零件材質強化，全方位提高堅固與耐用性，值得您長久信賴。



可調式不鏽鋼培林輪

YS892窗型全面升級成YS850(採用YS192型專用輪)



單輪



採用汽車同級EPDM氣密膠條耐用持久。



全新內框引手，採用不鏽鋼材質與日本消光烤漆，美觀耐用。

## YS192 / YS850 加壓橫拉氣密窗

### YS192

#### 性能

- 外框：10公分
- 水密：防水效果在 **150 kgf/m<sup>2</sup>** 以上
- 氣密：通氣量在 **2 m<sup>3</sup>/hr-m<sup>2</sup>** 以下
- 強度：耐風壓可達 **360 kgf/m<sup>2</sup>** 以上

#### 特性

- 加裝三點運動把手，氣密、水密升級
- 側邊設計，內外框強力密合
- 加裝開口限制器，防止幼童墜樓危險！
- 小鉤原配備大型不鏽鋼引手，提升窗戶質感
- 可調式輻輪方便調整水平、不鏽鋼外殼
- 紗窗特加安全邊鎖，安全再升級
- 紗窗可加裝固展鋁及格子
- 紗窗可加裝兒童安全裝置，市場唯一



### YS850

YS892升級版：鋁擠型結構、五金配件全面升級

#### 性能

- 外框：8公分
- 水密：防水效果在 **100 kgf/m<sup>2</sup>** 以上
- 氣密：通氣量在 **2 m<sup>3</sup>/hr-m<sup>2</sup>** 以下
- 強度：耐風壓可達 **360 kgf/m<sup>2</sup>** 以上

#### 特性

- 加裝三點運動把手，氣密、水密升級
- 側邊設計，內外框強力密合
- 加裝開口限制器，防止幼童墜樓危險！
- 小鉤原配備不鏽鋼引手，提升窗戶質感
- 可調式輻輪方便調整水平、不鏽鋼外殼

# 宇生 賣來的好窗

宇生精品窗系列請指定產品型號  
YS101、YS1065、YS1080、YS192、YS850  
YS310、YS380、VS100、VS80



官網

**水密性** 防止雨水滲入屋內，維持乾爽的生活環境

**氣密性** 將灰塵與不良氣味隔絕於外，打造優質的居住環境

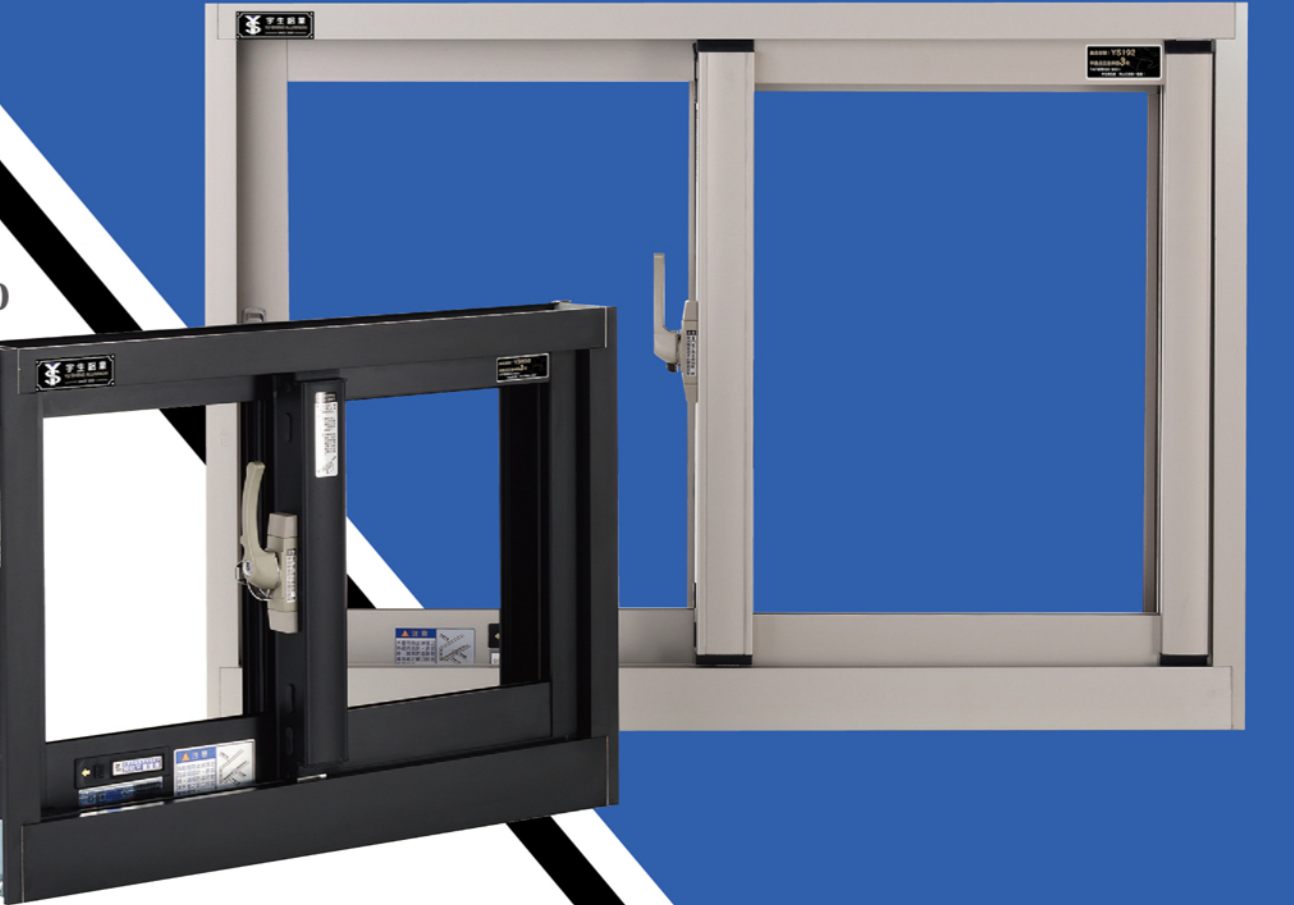
## 5大特點

**堅固結構** 安裝施工不怕擠壓，保證堅實的鋼鐵品質

**安全性** 內外防禦設計，有效避免意外或入侵危機

**實用性** 強化零件耐久度，陪您走過長久歲月

YS850



## YS192 / YS850

## 加壓橫拉氣密窗



台正字第8577號



台灣精品 2021  
TAIWAN EXCELLENCE

TAF認證 ISO 9001

宇生鋁業股份有限公司  
YU SHENG ALUMINUM ENTERPRISE

產品展示中心：30094新竹市香山區中華路四段428-1號  
展示中心預約專線：03 540 0081 [Facebook](#) 宇生精品門窗 [YouTube](#) ysch0081

業界唯一 · 全系列商品五金保固三年

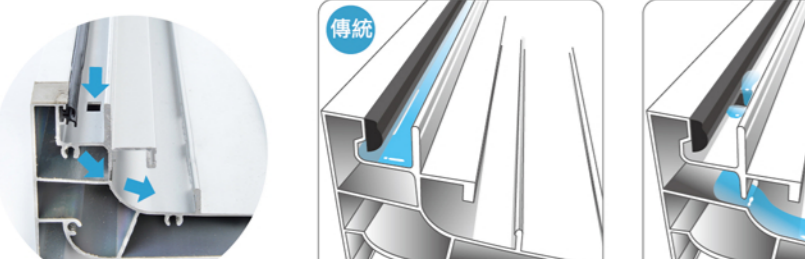
# 5大特點

1.水密性 2.氣密性 3.堅固結構 4.安全性 5.實用性

## 水密性

除了防水外，還有排水、斷水設計，為您做到滴水不漏的遮風擋雨。

### A 外框內排水(業界最新排水設計)



利用特殊擠型設計，可讓窗溝上的積水向下排除，避免雨水累積滲入室內。

### B 外框階梯斷水設計、水密加倍



利用階梯斷水設計可讓窗上的雨水迅速由排水孔排除，避免雨水累積滲入室內。

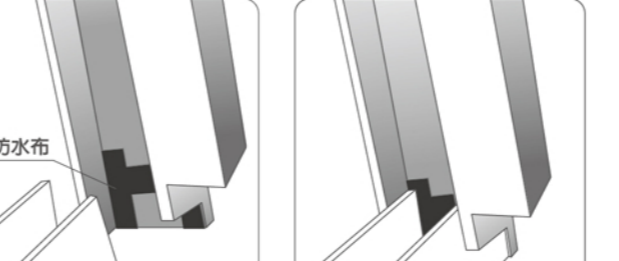
### C 外內框防水布

一般外框立料跟外框橫料有防水布，本產品於內框立料跟內框橫料也加裝防水布，接合時可更加強水密性。

#### Q&A

##### 什麼是防水布？

框立料跟框橫料接合處可利用防水布增加密合性，以防止雨水漏進室內。



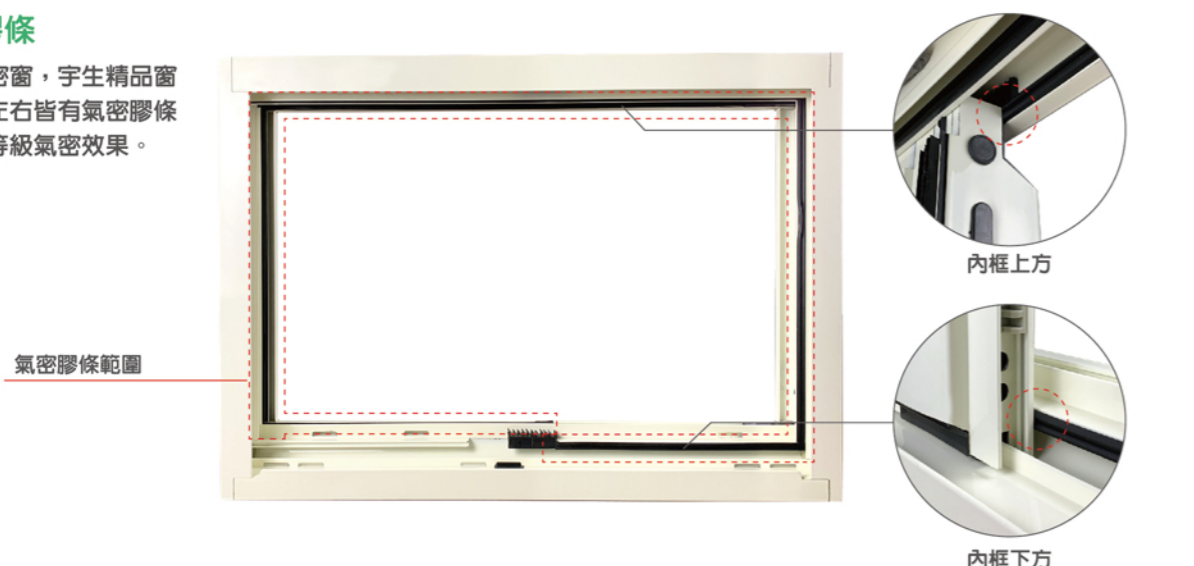
內框組裝時，透過防水布增加水密性。

## 氣密性

透過氣密膠條、內逼設計與三點運動，以達到最佳的氣密效果。

### A 全窗氣密膠條

有別於傳統式的氣密窗，宇生精品窗的產品外框，上下左右皆有氣密膠條與內框密合，有高等級氣密效果。

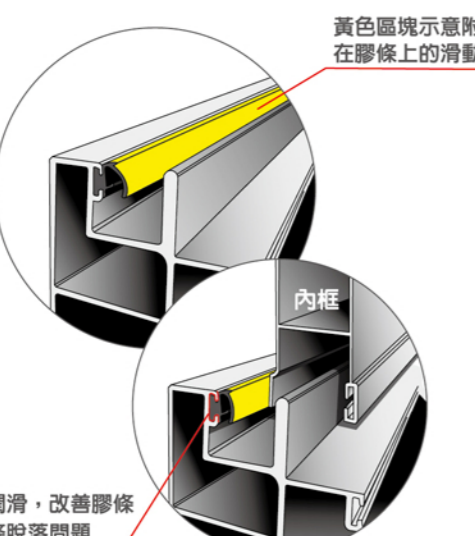


### B 新型氣密膠條

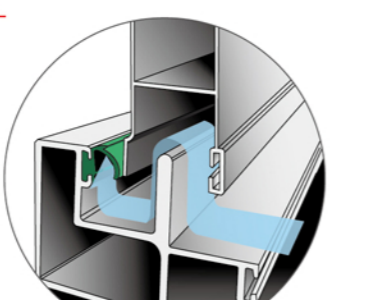
新型的氣密膠條在表面上附著一層滑動材，膠條形狀也重新再設計過。

#### 滑動材的優點：

- 1.不需經過二次加工潤滑，可以避免膠條與鋁料間的瞬間膠失去效果而造成脫落。
- 2.解決傳統膠條在內框拉動時，常造成膠條擠壓導致開關窗不順暢的問題。
- 3.有效防止沾黏灰塵，易於清潔保養。



#### 不需加工潤滑，改善膠條與鋁料間脫落問題

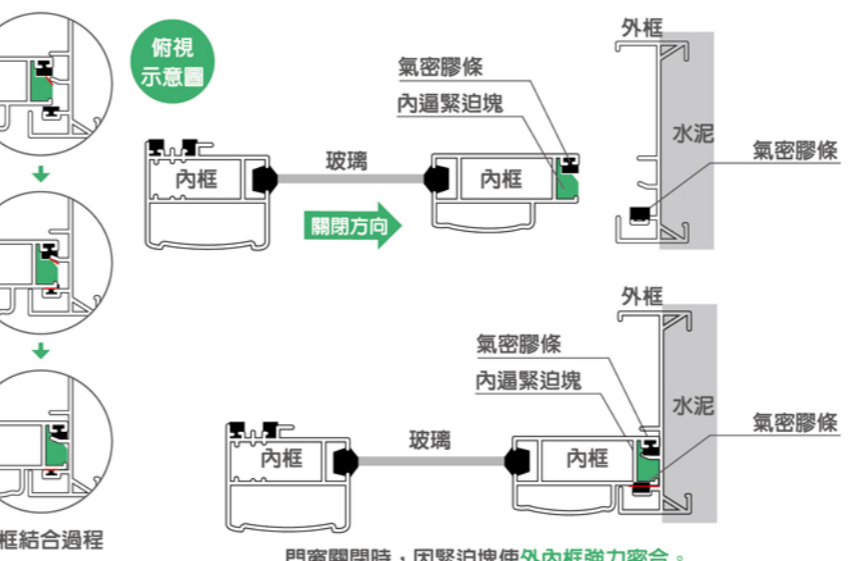


#### 膠條結構設計：

當室外側風壓增強的時候，撐開來的膠條更緊靠內框，因此可以提高窗戶的氣密水密。

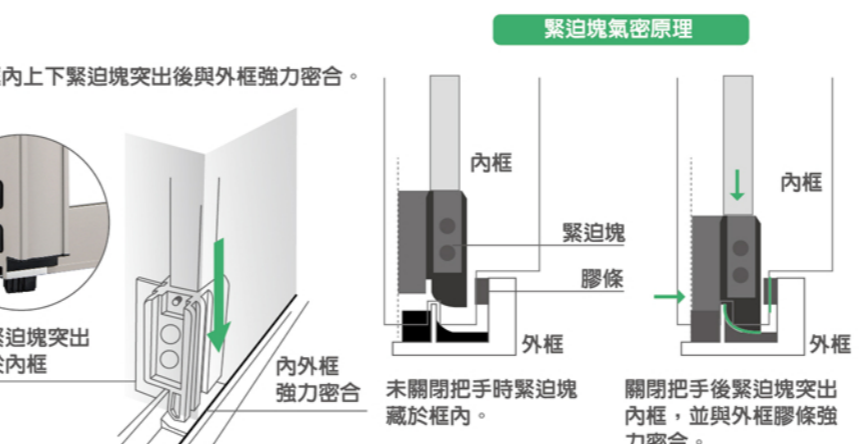
### C 內逼緊迫塊設計

當門窗關閉時，內逼緊迫塊將引導內框往室內靠近，與外框上的氣密膠條強力密合，達到氣密效果。



### D 加裝三點運動把手

安裝於內框中，可增強內逼加壓效果，使內扇緊靠外框氣密條，提升氣密性能。

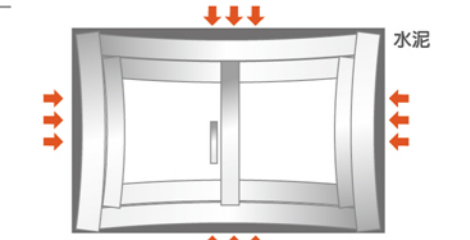
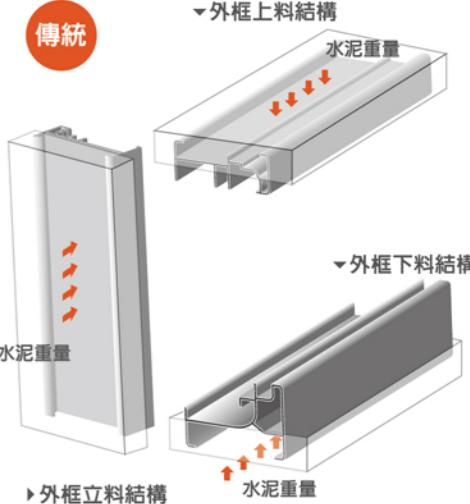
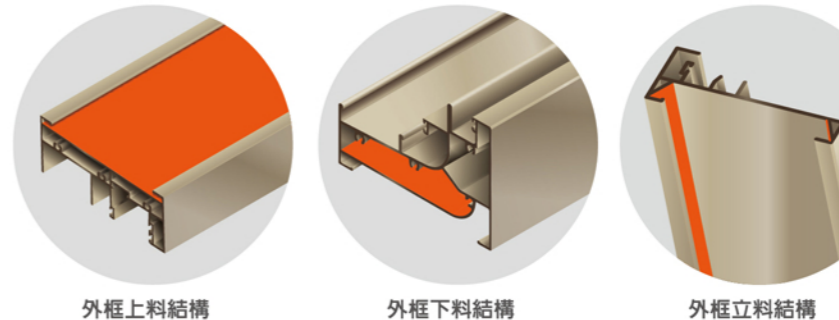


## 堅固結構

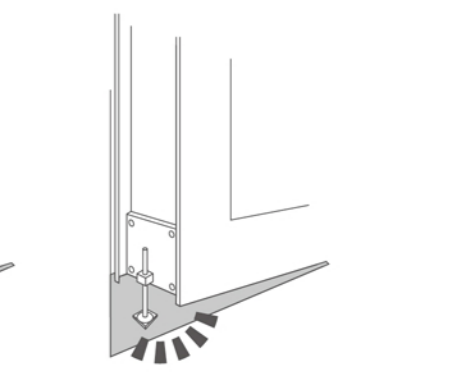
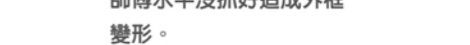
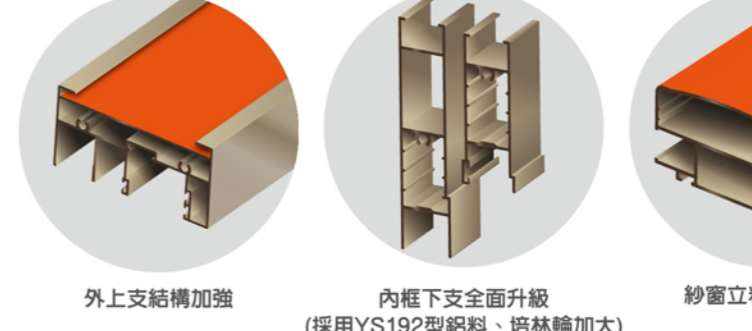
經過精密的結構改良與外框細節強化，絕不因水泥填縫施工而造成變形。

### A 空心結構增強硬度，承重性能高、不易彎曲變形、堅固耐用。

#### A-1 YS192型外框全空心結構

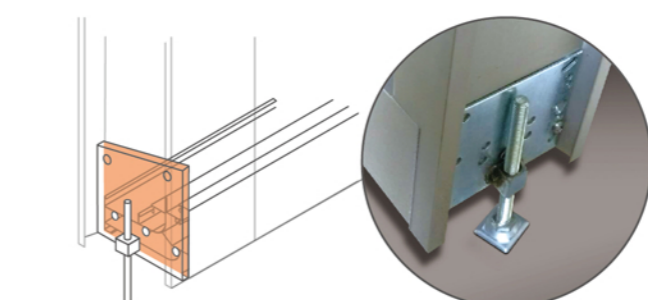


#### A-2 YS850型外框、內框、紗窗結構全面升級



### B 外框加強鐵片附加調整螺絲設計

使門窗師傅在安裝時，更容易將門窗定位在水平位置、改善傳統利用塞木塊調水平施工方式。



在進行外框組裝時，加強鐵片也強化框料和框料之間的堅固性。

傳統施工利用木塊調整水平，但容易因木頭朽爛，造成日後外框與外牆接合處滲水的原因。

利用加強鐵片附加調整螺絲進行調整水平，避免傳統施工的缺點。