

工程指示 / 要求簡箋 ENGINEER INSTRUCTIONS(E.I.)

工程指示編號:	EI- 4571	修改版本:	-
	HK- 0596/n		
工程編號:	J 857	工程名稱:	NKIL6552
收件人:	生統	發件人:	Nero HO
工程項目:	幕牆單元件 - 確認單元件去水, 氣循環事項	日期:	11/04/2022

<input type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減脹 QT-	<input type="checkbox"/> 新工程報價 QT-
---------------------------------	--	------------------------------------

信件批核號碼/圖紙參考編號:	批核模具圖紙編號:
客戶指示附件:	管理內部批簽署:

<input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M.	<input type="checkbox"/> 加工拆圖, 然後生產	<input type="checkbox"/> 尺寸表
<input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M.	<input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示	<input type="checkbox"/> 報價
<input type="checkbox"/> 配件 B.M.	<input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書	<input type="checkbox"/> 分判合約
<input type="checkbox"/> 其他:		

內容:  
現在確認附件中單元件去水、氣循環效果圖

完成上列要求日期:

國內

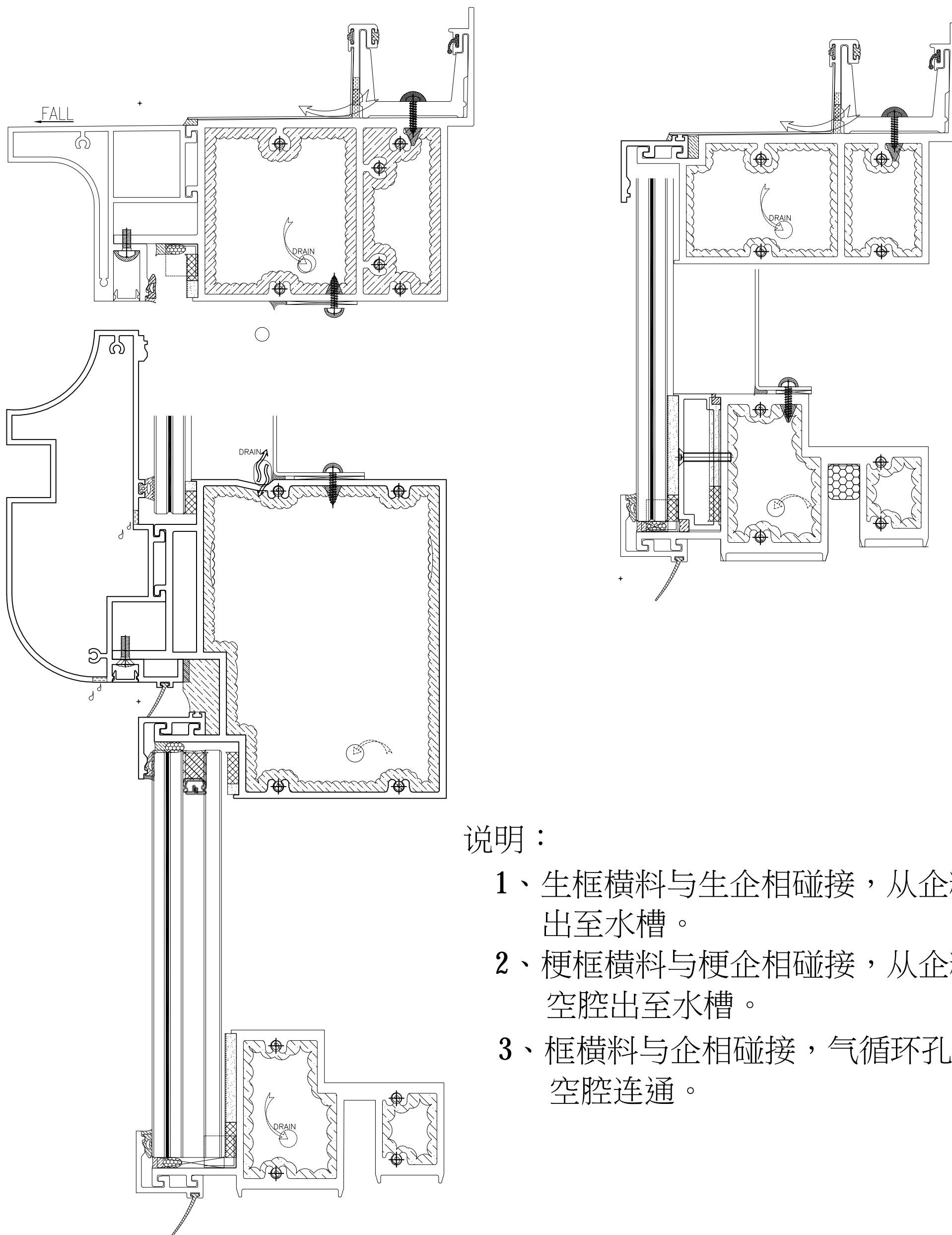
<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 技術部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 報關組	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 質檢部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 其他:					

香港

<input type="checkbox"/> 行政部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 工程部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> QS部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署:	<i>Mu</i>	*組別成員批核簽署:	<i>[Signature]</i>
傳遞編號:	HK.0596/n	項目經理簽署:	

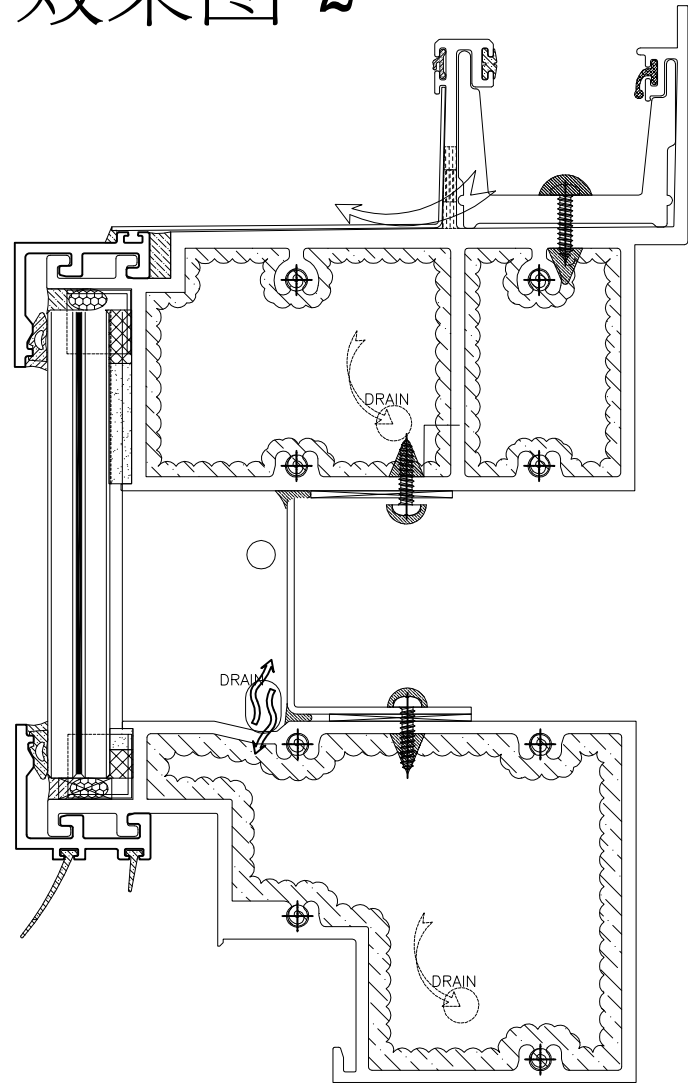
# J857单元件去水、气循环效果图-1



说明：

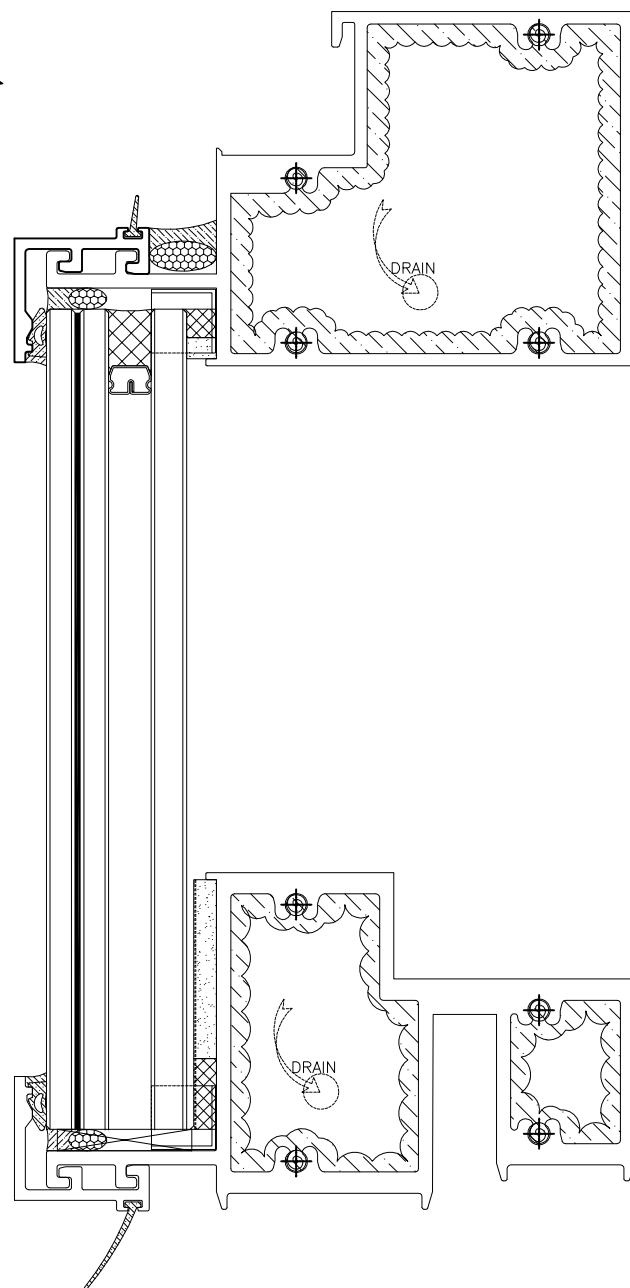
- 1、生框横料与生企相碰接，从企料边出至水槽。
- 2、梗框横料与梗企相碰接，从企料边空腔出至水槽。
- 3、框横料与企相碰接，气循环孔企料空腔连通。

## J857单元件去水、气循环效果图-2

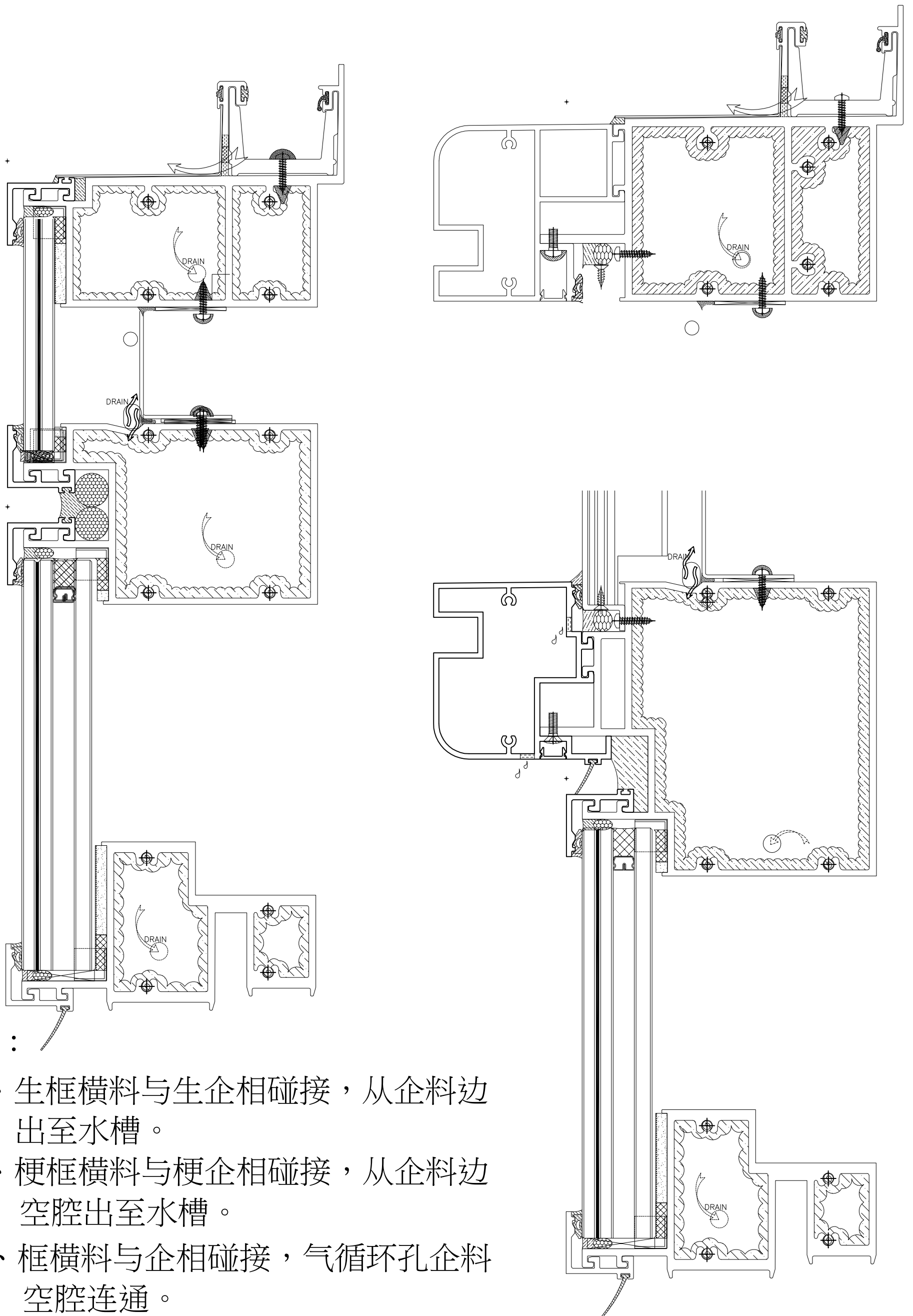


说明：

- 1、生框横料与生企相碰接，从企料边出至水槽。
- 2、梗框横料与梗企相碰接，从企料边空腔出至水槽。
- 3、框横料与企相碰接，气循环孔企料空腔连通。



# J857单元件去水、气循环效果图-3



说明：

- 1、生框横料与生企相碰接，从企料边出至水槽。
- 2、梗框横料与梗企相碰接，从企料边空腔出至水槽。
- 3、框横料与企相碰接，气循环孔企料空腔连通。