

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/4019 / 21                      修改版次：-  
 工程編號           ：J - 859                      工程名稱       ：啟德 6551  
 工程項目           ：佛沙窗鋁料模圖 (TH 窗用窗玉, 1 個)  
 收件人             ：Maggie / 陸 / 張              發件人        ： Eric Liu                      日期       ：15/11/2021

要求提供 /  確認 事項：

- |                                    |                                     |                               |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <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 |

內容：

請開新模圖，共 1 個

TH 窗用窗玉，因應立興轉角器實際放樣後會撞，開此新模

此工程其餘模具跟 J856 天榮項目

預計完成繪畫模圖日期: 19/11/2021

完成開模和試模日期: 9/12/2021

謝謝

請在 2021.11.18 前完成上列要求。

附：

以上項目為：

- 原合約工程包                       原合約工程加 / 減賬                       新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- ( ) 生產技術總監  連附件    ( ) 技術部  連附件    ( ) 生產部     連附件    ( ) 機械設計部  連附件  
 ( ) 採購部     連附件    ( ) 生產統籌部  連附件    ( ) 小羅 & 清     連附件  
 ( ) 質檢部     連附件    ( ) 會計部     連附件    ( ) 報關組     連附件    ( ) 其他 \_\_\_\_\_  連附件

分發其他分判：

- (v) 水洪     連附件

分發香港各部門：

- ( ) 行政部  連附件    ( ) 會計部  連附件    ( ) 統籌部  連附件    ( ) 工程部地盤科文  連附件  
 ( ) 採購部  連附件    ( ) QS 部  連附件    ( ) 維修部  連附件    ( ) 其他 \_\_\_\_\_  連附件

傳遞編號：

HK 2055 / 21

發件人簽署：

項目經理簽署：





MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.

DRAWING NO. (786141)  
J859-AW01

REV. 0

TITLE  
70窗玉料

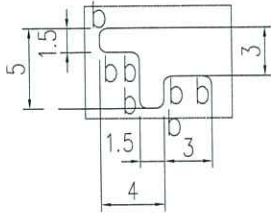
美特铝质有限公司

承認圖面

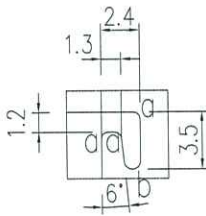
*[Signature]*

日期

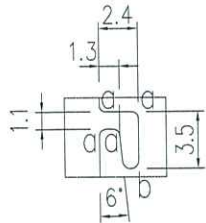
2021.11.15



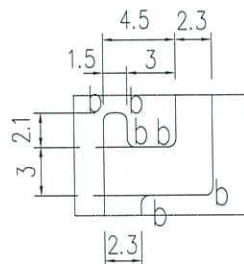
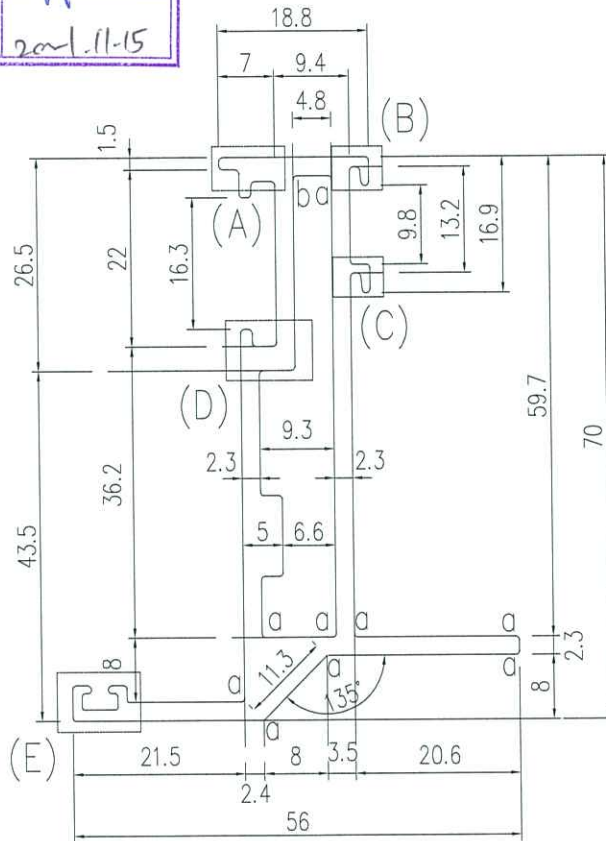
detail A  
scale 2:1



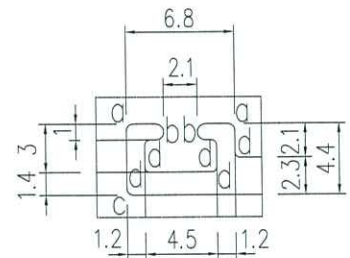
detail B  
scale 2:1



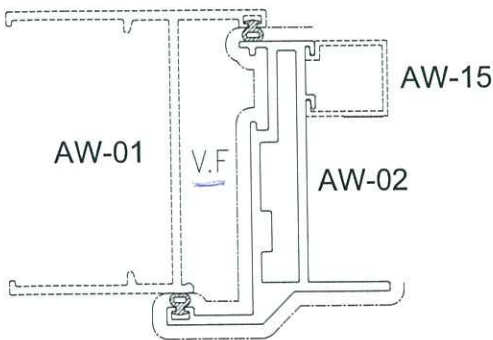
detail C  
scale 2:1



detail D  
scale 2:1



detail E  
scale 2:1



scale 1:2  
Cooperate

a=R0.4 b=R0.5  
c=R0.8 d=R0.3  
ALLOY:6063-T6

\*所有壁厚只接受正公差

NOTE: Unspecified thickness 2.3 mm  
Radii on unspecified corner (max. 0.3 mm)

SECTIONAL AREA		ADDITIONAL TOLERANCE		DATE	REVISION		
543.46	mm <sup>2</sup>	Thickness	+ 0.1 mm	2021-9-10	DATE	NAME	DESCRIPTION
WEIGHT	KG/M	Flatness	0.1 /25mm width	SCALE			
1.454		Straightness	0.3 /300mm	DRAWN			
PERIMETER	mm	Twist	0.5° /300 mm max	XIE XIAOYUN			
433.29		Angularity	± 1.0 degree	CHECK			
V.F.	mm			XIE YONGLIN			
201							