

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3020 / 21 修改版次：A

工程編號：J851 工程名稱：青衣明翹匯

工程項目：平台 Window Wall - 格柵型材加工圖

收件人：生統 發件人：Yancy Chen 日期：02/02/2021

要求提供 / 確認 事項：

- ( ) 初步鋁料 B.M. ( ) 加工拆圖，然後生產 ( ) 尺寸表
- ( ) 正式鋁料 B.M. ( ) 技術上資料 / 指示 ( ) 報價
- ( ) 配件 B.M. ( ) 樣辦或貨品說明書 ( ) 分判合約
- ( ) 其他：\_\_\_\_\_

內容：

請按附件開料表及修改圖紙，可加工。(圖紙新加頁，修改頁)

請在 27/2/2021 前完成上列要求。

附：

1+ 9 頁

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
- ( ) 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 許勝明
- ( ) 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：

HK0267 / 21

發件人簽署：

項目經理簽署：



## 鋁材開料總表

工程號碼: J-851 工程名稱: 青衣明翹匯

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
1	X85927- 150x30x3方通		棕色		4500	23	103500	24.36
4	X85928- 150x50x3方裝 飾條		棕色		4500	13	58500	27.11
5	125x50.8x6鋁		MILL		5800	5	29000	11.46
6	X85941- 60x40x4鋁格		深灰色		5800	36	208800	3.26
7	80x60x4x鋁角		深灰色		5800	14	81200	4.07
8	50x30x4鋁槽		深灰色		5800	7	40600	4.07

送至: \_\_\_\_\_

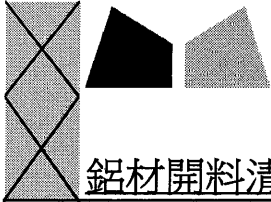
由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共7頁 第1頁

打印日期: 2021/2/1 打印時間: 15:09



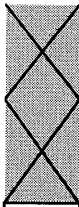
工程號碼: J-851, 工程名稱: 青衣明翹匯

開料長度: 5800, 總長料支數: 7, 總開料支數: 42

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 4.07

鋁材開料清單 50x30x4 鋁槽

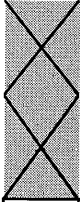
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J851-PE12-L08	1-2	1000.0	7	7	2	0	1@(760)x1 2@(3772)x1
5800	J851-PE12-L07	(餘料)2	960.0	28	3	0	1	2@(880)x1
5800	J851-PE12-L07	3-7	960.0		25	5	0	3-7@(960)x5
5800	J851-PE12-L15	(餘料)1-7	680.0	7	7	0	7	1@(76)x1 2@(196)x1 3-7@(276)x5



工程號碼: J-851, 工程名稱: 青衣明翹匯  
開料長度: 5800, 總長料支數: 14, 總開料支數: 84  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 80x60x4x鋁角

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開 數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J851-PE12-C06	1-3	1000.0	14	14	3	0	1-2@(760)x2 3@(1764)x1
5800	J851-PE12-C05, J851- PE12-C07	(餘料)3, 9	960.0	56	4	0	2	3@(800)x1 9@(960)x1
5800	J851-PE12-C05, J851- PE12-C07	4-14	960.0		52	11	0	4-8@(960)x5 9@(3852)x1 10-14@(960)x5
5800	J851-PE12-C08	(餘料)1-14	680.0	14	14	0	14	1-2@(76)x2 3@(116)x1 4-14@(276)x11

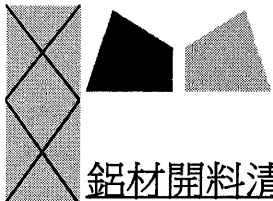


工程號碼: J-851, 工程名稱: 青衣明翹匯

開料長度: 5800, 總長料支數: 36, 總開料支數: 144

鋁材開料清單 X85941-60x40x4 鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.26

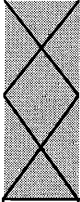
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J851-PE12-T03	1-18	2550.0	36	36	18	0	1-18@(672)x18
5800	J851-PE12-T04	19-36	2050.0	36	36	18	0	19-36@(1672)x18
5800	J851-PE12-T02	(餘料)1-27	600.0	36	36	0	27	1-18@(68)x18 19-27@(464)x9
5800	J851-PE12-T01	(餘料)19-34	375.0	36	36	0	16	19-27@(85)x9 28-33@(156)x6 34@(535)x1



工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯  
開料長度:5800, 總長料支數:5, 總開料支數:54  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 125x50.8x6鋁角

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開 數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800	J851-PE12-C02	1	990.0	4	4	1	0	1@(1804)x1
5800	J851-PE12-C01, J851- PE12-C03	(餘料)1, 3	945.0	16	6	0	2	1@(855)x1 3@(86)x1
5800	J851-PE12-C01, J851- PE12-C03	2-4	945.0		10	3	0	2@(86)x1 3@(4831)x1 4@(2933)x1
5800	J851-PE12-C04	(餘料)1, 4	670.0	4	4	0	2	1@(181)x1 4@(911)x1
5800	J851-PE12-C08	(餘料)1, 4	120.0	30	8	0	2	1@(57)x1 4@(43)x1
5800	J851-PE12-C08	5	120.0		22	1	0	5@(3052)x1



工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:4500, 總長料支數:13, 總開料支數:20

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 X85928-150x50x3

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
4500	J851-PE16-C07	1-2	3044.0	2	2	2	0	1-2@(1432)x2
4500	J851-PE16-C06	3-4	2751.0	2	2	2	0	3-4@(1725)x2
4500	J851-PE16-C01	5-12	2747.0	8	8	8	0	5-12@(1729)x8
4500	J851-PE16-C05	13	1987.0	2	2	1	0	13@(498)x1
4500	J851-PE16-C04	(餘料)1-2	1186.0	2	2	0	2	1-2@(242)x2
4500	J851-PE16-C08	(餘料)3	765.0	2	2	0	1	3@(187)x1
4500	J851-PE16-C03	(餘料)4	428.0	2	2	0	1	4@(861)x1

鋁材開料清單 X85927-150x30x

鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
4500	J851-PE16-B08	1-6	3044.0	6	6	6	0	1-6@(1432)x6
4500	J851-PE16-B01	7-19	2741.0	13	13	13	0	7-19@(1735)x13
4500	J851-PE16-B07	20-21	2487.0	2	2	2	0	20-21@(1989)x2
4500	J851-PE16-B06	22-23	2260.0	2	2	2	0	22-23@(2216)x2
4500	J851-PE16-B05	(餘料)7-8	1727.0	2	2	0	2	7-8@(4)x2
4500	J851-PE16-B04	(餘料)9-10	1473.0	2	2	0	2	9-10@(258)x2
4500	J851-PE16-B03	(餘料)1-2	955.0	2	2	0	2	1-2@(473)x2
4500	J851-PE16-B09	(餘料)3-6, 11	762.0	6	6	0	5	3-6@(666)x4 11@(203)x1
4500	J851-PE16-B02	(餘料)12	705.0	2	2	0	1	12@(317)x1

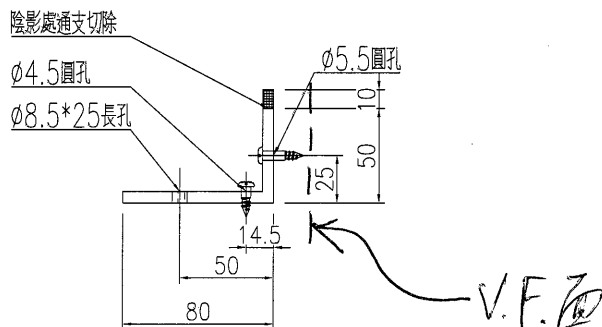
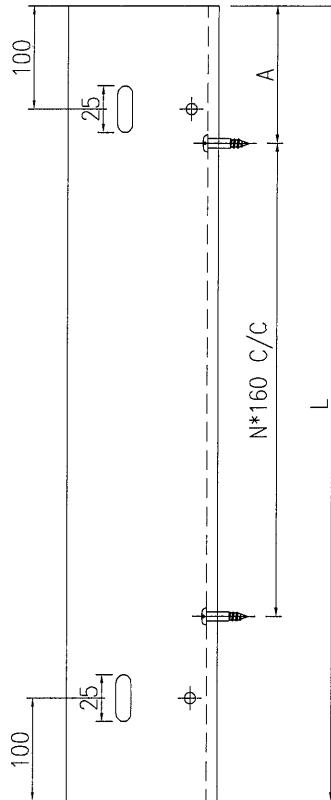


美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
J851-PE12-C05	960	28	20	5					
J851-PE12-C06	1000	14	20	6					
J851-PE12-C07	960	28	140	5					
J851-PE12-C08	680	14	20	4					

工程號 J851 地盤 青衣明翹匯

修改一页



工廠組裝

VCT534193SC-3

名稱	角鋁加工圖	制圖	黃漢卿	2021-1-22	修改			
材料	JMA0538	復核			日期			
顏色	MILL	批准			圖號	J851-PE12-C02		

# EG-DWG3

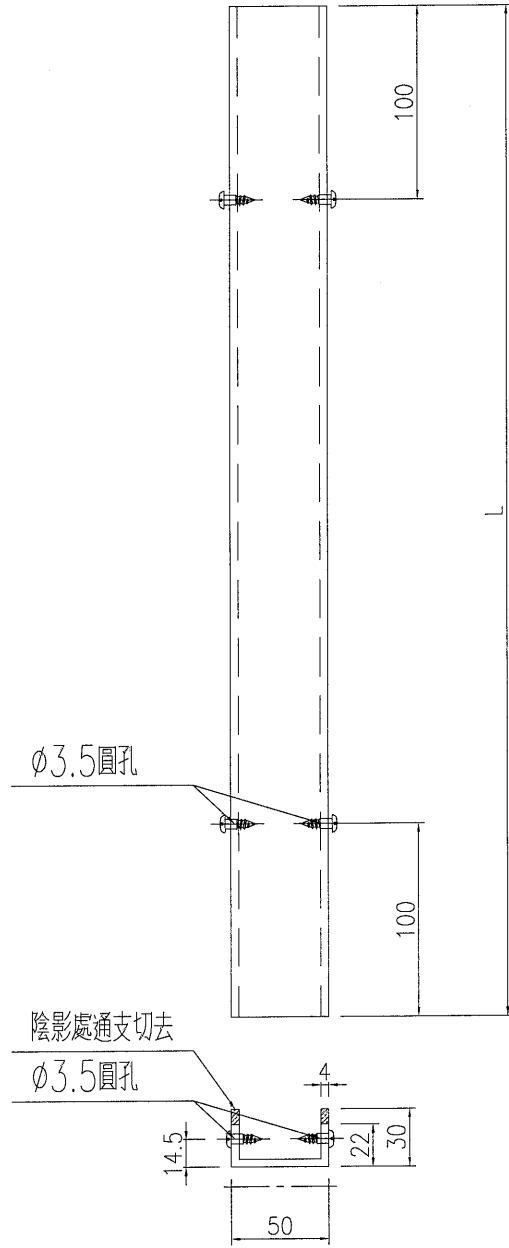


美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

产品编号	L(mm)	数量	A	N	M	B	N1	M1	备注
J851-PE12-L07	960	28							
J851-PE12-L08	1000	7							
J851-PE12-L15	680	7							

工程號	J851	地盤	青衣明翹匯
-----	------	----	-------

新圖



名稱	格栅槽加工圖	制圖	黃漢卿	2021-1-22	修改		
材料	JM2111	復核			日期		
顏色	UCT534193SC-3深灰	批准			圖號	J851-PE12-C07	