



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 1848 / 20

修改版次：

工程編號：J851

工程名稱：青衣 明翹匯

工程項目：鋁料加工圖(後裝窗)

收件人：生統

發件人：Leung Hin Wai

日期：16/6-2020

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 |
| <input type="checkbox"/> 其他：_____  |                                     |                               |

內容：提供后裝窗和FD门的派窗表 和开料单。

請先做1幅FD門(建議T2-W18T FD門)作樣板測試，之後才大手生產。

請在 7月 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：

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <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"/> 機械設計部 <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 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"/> 報關組 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發香港各部門：

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <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"/> 工程部地盤科文(柄) <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"/> 維修部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件   |

傳遞編號：

H7R1162

發件人簽署：

項目經理簽署：

J-851後裝門窗派窗表

序號	出貨編號 (窗號)	位置	顏色	寬度 (mm)	高度 (mm)	面積 (M <sup>2</sup> )	數量	总面积 (M <sup>2</sup> )	GF	1F	2F	3F	5F	6F	7F	8F	9F	10F	11F	12F	15F	16F	17F	18F	19F	20F	21F	22F	23F	25F	26F	27F	28F	29F	30F	31F	32F	33F	35F						
1	W1/T1	TOWER 1 - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
2	W1/T1	TOWER 1A - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
3	W1/T1	TOWER 1A - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
4	W31/T1	TOWER 1 - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																															1	1					
5	W31/T1	TOWER 1A - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																															1	1					
6	W31/T1	TOWER 1A - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																															1	1					
7	W1/T2	TOWER 2 - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
8	W1/T2	TOWER 2 - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
9	W1/T2	TOWER 2 - FLAT H	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
10	W1/T2	TOWER 2A - FLAT D	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
11	W31/T2	TOWER 2 - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																1	1				
12	W31/T2	TOWER 2 - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																1	1				
13	W31/T2	TOWER 2 - FLAT H	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																1	1				
14	W31/T2	TOWER 2A - FLAT D	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																1	1				
15	W1R/T1	TOWER 1 - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
16	W1R/T1	TOWER 1 - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
17	W1R/T1	TOWER 1A - FLAT D	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
18	W1R/T1	TOWER 1A - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
19	W31R/T1	TOWER 1 - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																	1	1			
20	W31R/T1	TOWER 1 - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																	1	1			
21	W31R/T1	TOWER 1A - FLAT D	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																	1	1			
22	W31R/T1	TOWER 1A - FLAT F	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																	1	1			
23	W1R/T2	TOWER 2 - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
24	W1R/T2	TOWER 2A - FLAT B	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
25	W1R/T2	TOWER 2A - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
26	W1R/T2	TOWER 2A - FLAT C	灰色	615	2165	1.33	27	35.95		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
27	31R/T2	TOWER 2 - FLAT G	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																		1	1		
28	31R/T2	TOWER 2A - FLAT B	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																		1	1		
29	31R/T2	TOWER 2A - FLAT E	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																		1	1		
30	31R/T2	TOWER 2A - FLAT C	灰色	615	2165	1.33	2	2.66																																		1	1		
31	W21/T1	TOWER 1A - FLAT C	灰色	590	2165	1.28	27	34.49		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
32	W51/T1	TOWER 1A - FLAT C	灰色	590	2165	1.28	2	2.55																																		1	1		
33	W5/T1	TOWER 1A - FLAT C	灰色	2020	2470	4.99	27	134.71		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
34	W35/T1	TOWER 1A - FLAT C	灰色	2020	2470	4.99	2	9.98																																			1	1	
35	W5R/T2	TOWER 2A - FLAT B	灰色	2020	2470	4.99	27	134.71		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
36	W35R/T2	TOWER 2A - FLAT B	灰色	2020	2470	4.99	2	9.98																																				1	1
37	W9/T1-#1	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	550	0.36	27	9.65		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
38	W9/T1-#2	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	900	0.59	27	15.80		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
39	W39/T1-#1	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	550	0.36	1	0.36																																			1		
40	W39/T1-#2	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	900	0.59	1	0.59																																			1		
41	W9/T2-#1	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	550	0.36	27	9.65		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
42	W9/T2-#2	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	900	0.59	27	15.80		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
43	W39/T2-#1	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	550	0.36	1	0.36																																				1	
44	W39/T2-#2	TOWER 1 - FLAT A	灰色	650	900	0.59	1	0.59																																				1	
45	W12/T1	TOWER 1A - FLAT A	灰色	900	1575	1.42	27	38.27		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			



## 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	X85677-梗邊企		灰色		5800	29	168200	14.34
2	X85678-玻璃線		灰色		5800	104	603200	2.98
3	X85682-梗夾企		灰色		5200	87	452400	20.62
4	X85683-生夾企		灰色		5200	58	301600	4.46
5	X85684-夾通		灰色		5200	87	452400	12.54
6	X85685-生頂橫		灰色		5800	15	87000	5.26
7	X85688-空腔梗頂橫		灰色		5800	6	34800	14.99
8	X856921-門生邊企		灰色		5300	58	307400	6.26
9	X856930-中空玻璃線		灰色		5800	116	672800	4.27
10	X85694-門玉料		灰色		5800	131	759800	4.30
11	X856961-梗頂底橫		灰色		5800	4	23200	18.91
12	X85697-百葉頂底橫		灰色		5800	15	87000	6.59
13	X85754-空腔梗底橫		灰色		5800	9	52200	7.32
14	X85677-梗邊企2		白色		5800	29	168200	14.34
15	X85682-梗夾企2		白色		5200	29	150800	4.46
16	X85683-生夾企2		白色		5200	29	150800	4.46
17	X85684-夾通2		白色		5200	29	150800	4.46
18	X85685-生頂橫2		白色		5800	8	46400	10.53
19	X856921-門生邊企		白色		5300	29	153700	6.26
20	X856930-中空玻璃線2		白色		5800	116	672800	4.27
21	X85694-門玉料2		白色		5800	66	382800	4.87
22	X856961-梗頂底橫2		白色		5800	4	23200	18.91
23	X85697-百葉頂底橫2		白色		5800	8	46400	11.78
24	X85754-空腔梗底橫2		白色		5800	4	23200	18.91
25	50x50x4鋁角		MILL		5800	16	92800	3.66
26	32x5mm鋁巴		MILL		5300	87	461100	19.32
27	25x6mm鋁巴		MILL		5800	14	81200	1.94
28	14.5x3mm鋁巴		MILL		5800	14	81200	1.94

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共32頁 第1頁

打印日期: 2020-6-12 打印時間: 16:33

## 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	
29	X84985-白色拉 巴		白色		5800	11	63800	12.43
30	X84985-灰色拉 巴		灰色		5800	43	249400	10.40

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共32頁 第2頁

打印日期: 2020-6-12 打印時間: 16:33

鋁材開料清單 X84985-灰色拉巴

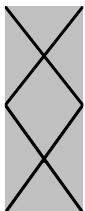
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
5800		1-24	1069.5	116	116	24	0	1-23@(412.5)x23 24@(4706.5)x1
5800		(餘料)24	841.5		5	0	1	24@(479)x1
5800		25-43	841.5		111	19	0	25-42@(707)x18 43@(3243.5)x1

鋁材開料清單 X84985-白色拉巴

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		1-6	1069.5	29	29	6	0	1-5@(412.5)x5 6@(1486)x1
5800		(餘料)6	841.5	29	1	0	1	6@(640.5)x1
5800		7-11	841.5		28	5	0	7-10@(707)x4 11@(2398)x1

鋁材開料清單 14.5x3mm鋁巴

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-FJ03, J851-FJ02, J851-FJ03	(餘料)7, 1-14	110.0	696	696	14	1	7@(80)x1 1-6@(80)x6 7@(308)x1 8-13@(80)x6 14@(536)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:14, 總開料支數:696

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):1.94

鋁材開料清單 25x6mm鋁巴

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-FJ03, J851-FJ02, J851-FJ03	(餘料)7, 1-14	110.0	696	696	14	1	7@(80)x1 1-6@(80)x6 7@(308)x1 8-13@(80)x6 14@(536)x1

工程號碼: J-851, 工程名稱: 青衣明翹匯  
開料長度: 5300, 總長料支數: 87, 總開料支數: 174  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 32x5mm鋁巴

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)
5300	J851-FJ05, J851-FJ04, J851-FJ05	(餘料)44, 1-87	2124.0	174	174	87	1	44@(1024)x1 1-43@(1024)x43 44@(3152)x1 45-87@(1024)x43

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: 16, 總開料支數: 1392  
鋸片厚度 (mm): 4, 料頭尾總切除 (mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 50x50x4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-FJ06	1-16	60.0	1392	1392	16	0	1-15@(20)x15 16@(3092)x1

鋁材開料清單 X85754-空腔梗底橫2

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-FD-AL22a-02	1-3	384.0	29	29	3	0	1-2@(348)x2 3@(5392)x1
5800	J851-FD-AL22a-01	(餘料)1-3	254.0	29	22	0	3	1-2@(90)x2 3@(232)x1
5800	J851-FD-AL22a-01	4	254.0		7	1	0	4@(3974)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: 8, 總開料支數: 58  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 X85697-百葉頂底橫2

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-FD-AL04a-02	1-8	699.0	58	58	8	0	1-7@(156)x7 8@(4374)x1

鋁材開料清單 X856961-梗頂底橫2

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-FD-AL21a-02	1-3	384.0	29	29	3	0	1-2@(348)x2 3@(5392)x1
5800	J851-FD-AL21a-01	(餘料)1-3	254.0	29	22	0	3	1-2@(90)x2 3@(232)x1
5800	J851-FD-AL21a-01	4	254.0		7	1	0	4@(3974)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: 66, 總開料支數: 232  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 X85694-門玉料2

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-FD-AL31a, J851-FD-AL33a	(餘料)15, 44	2413.0	116	2	0	2	15@(946)x1 44@(946)x1
5800	J851-FD-AL30a, J851-FD-AL31a, J851-FD-AL32a, J851-FD-AL33a	1-58	2413.0		114	58	0	1-14@(946)x14 15@(3363)x1 16-43@(946)x28 44@(3363)x1 45-58@(946)x14
5800	J851-FD-AL34a-02	(餘料)1-58	707.0	116	58	0	58	1-58@(235)x58
5800	J851-FD-AL34a-02	59-66	707.0		58	8	0	59-65@(92)x7 66@(4358)x1

鋁材開料清單 X856930-中空玻線2 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):4.27

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-FD-AL24a-03	1-58	2383.5	116	116	58	0	1-58@(1005)x58
5800	J851-FD-AL24a-01	59-116	2295.0	116	116	58	0	59-116@(1182)x58
5800	J851-FD-AL24a-02	(餘料)1-87	557.0	116	116	0	87	1-58@(444)x58 59-87@(60)x29
5800	J851-FD-AL24a-05	(餘料)1-58	346.0	58	58	0	58	1-58@(94)x58
5800	J851-FD-AL24a-04	(餘料)88-99	216.0	58	58	0	12	88-98@(82)x11 99@(522)x1

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:5300, 總長料支數:29, 總開料支數:58

鋁材開料清單 X856921-門生邊企 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):6.26

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)
5300	J851-FD-AL02a, J851-FD-AL01a, J851-FD-AL02a	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(332)x1 1-14@(332)x14 15@(2806)x1 16-29@(332)x14

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:8, 總開料支數:58  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 X85685-生頂橫2

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-FD-AL03a-02	1-8	709.0	58	58	8	0	1-7@(76)x7 8@(4354)x1

鋁材開料清單 X85684-夾通2

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)
5200	J851-FD-AL16a, J851-FD-AL15a, J851-FD-AL16a	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(232)x1 1-14@(232)x14 15@(2706)x1 16-29@(232)x14

鋁材開料清單 X85683-生夾企2

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)
5200	J851-FD-AL06a, J851-FD-AL05a, J851-FD-AL06a	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(232)x1 1-14@(232)x14 15@(2706)x1 16-29@(232)x14

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:5200, 總長料支數:29, 總開料支數:58

鋁材開料清單 X85682-梗夾企2 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):4.46

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)
5200	J851-FD-AL18a, J851-FD-AL17a, J851-FD-AL18a	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(232)x1 1-14@(232)x14 15@(2706)x1 16-29@(232)x14

鋁材開料清單 X85677-梗邊企2

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-FD-AL20a, J851-FD-AL19a, J851-FD-AL20a	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(832)x1 1-14@(832)x14 15@(3306)x1 16-29@(832)x14

鋁材開料清單 X85754-空腔梗底橫

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-FD-AL10	1-6	504.0	58	58	6	0	1-5@(192)x5 6@(4256)x1
5800	J851-FD-AL22-02	(餘料)6	384.0	29	10	0	1	6@(376)x1
5800	J851-FD-AL22-02	7-8	384.0		19	2	0	7@(348)x1 8@(3840)x1
5800	J851-FD-AL22-01	(餘料)6-8	254.0	29	16	0	3	6@(118)x1 7@(90)x1 8@(228)x1
5800	J851-FD-AL22-01	9	254.0		13	1	0	9@(2426)x1

鋁材開料清單 X85697-百葉頂底橫

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-FD-AL04-02	1-8	699.0	58	58	8	0	1-7@(156)x7 8@(4374)x1
5800	J851-FD-AL04-01	(餘料)8	689.0	58	6	0	1	8@(216)x1
5800	J851-FD-AL04-01	9-15	689.0		52	7	0	9-14@(236)x6 15@(3008)x1

鋁材開料清單 X856961-梗頂底橫

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-FD-AL21-02	1-3	384.0	29	29	3	0	1-2@(348)x2 3@(5392)x1
5800	J851-FD-AL21-01	(餘料)1-3	254.0	29	22	0	3	1-2@(90)x2 3@(232)x1
5800	J851-FD-AL21-01	4	254.0		7	1	0	4@(3974)x1

鋁材開料清單 X85694-門玉料

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-FD-AL30, J851-FD-AL31, J851-FD-AL32, J851-FD-AL33	1-116	2413.0	232	232	116	0	1-116@(946)x116
5800	J851-FD-AL34-02	(餘料)1-116	707.0	116	116	0	116	1-116@(235)x116
5800	J851-FD-AL34-01	117-131	697.0	116	116	15	0	117-130@(172)x14 131@(2976)x1

鋁材開料清單 X856930-中空玻線

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-FD-AL24-03	1-58	2383.5	116	116	58	0	1-58@(1005)x58
5800	J851-FD-AL24-01	59-116	2295.0	116	116	58	0	59-116@(1182)x58
5800	J851-FD-AL24-02	(餘料)1-87	557.0	116	116	0	87	1-58@(444)x58 59-87@(60)x29
5800	J851-FD-AL24-05	(餘料)1-58	346.0	58	58	0	58	1-58@(94)x58
5800	J851-FD-AL24-04	(餘料)88-99	216.0	58	58	0	12	88-98@(82)x11 99@(522)x1

鋁材開料清單 X856921-門生邊企

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)
5300	J851-FD-AL01, J851-FD-AL02	1-58	2470.0	116	116	58	0	1-58@(332)x58

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:6, 總開料支數:58  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 X85688-空腔梗頂橫

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-FD-AL09	1-6	504.0	58	58	6	0	1-5@(192)x5 6@(4256)x1

鋁材開料清單 X85685-生頂橫

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-FD-AL03R-02	(餘料)4	709.0	58	3	0	1	4@(76)x1
5800	J851-FD-AL03-02, J851-FD-AL03R-02	1-8	709.0		55	8	0	1-3@(76)x3 4@(2215)x1 5-7@(76)x3 8@(4354)x1
5800	J851-FD-AL03-01, J851-FD-AL03R-01	(餘料)8, 11	699.0	58	7	0	2	8@(136)x1 11@(156)x1
5800	J851-FD-AL03-01, J851-FD-AL03R-01	9-15	699.0		51	7	0	9-10@(156)x2 11@(859)x1 12-14@(156)x3 15@(2968)x1

鋁材開料清單 X85684-夾通

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)
5200	J851-FD-AL12, J851-FD-AL16	(餘料)15, 44	2470.0	116	2	0	2	15@(232)x1 44@(232)x1
5200	J851-FD-AL11, J851-FD-AL12, J851-FD-AL15, J851-FD-AL16	1-58	2470.0		114	58	0	1-14@(232)x14 15@(2706)x1 16-43@(232)x28 44@(2706)x1 45-58@(232)x14
5200	J851-FD-AL14	(餘料)73	1840.0	58	1	0	1	73@(1492)x1
5200	J851-FD-AL13, J851-FD-AL14	59-87	1840.0		57	29	0	59-72@(1492)x14 73@(3336)x1 74-87@(1492)x14

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:5200, 總長料支數:58, 總開料支數:116

鋁材開料清單 X85683-生夾企 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):4.46

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)
5200	J851-FD-AL05, J851-FD-AL06	1-58	2470.0	116	116	58	0	1-58@(232)x58

鋁材開料清單 X85682-梗夾企

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)
5200	J851-FD-AL18, J851-FD-AL17, J851-FD-AL18	(餘料)15, 1-29	2470.0	58	58	29	1	15@(232)x1 1-14@(232)x14 15@(2706)x1 16-29@(232)x14
5200	J851-FD-AL07, J851-FD-AL08	30-87	1840.0	116	116	58	0	30-87@(1492)x58

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-FD-AL23-01	1-58	2295.0	116	116	58	0	1-58@(1182)x58
5800	J851-FD-AL23-03	59-97	1703.0	116	116	39	0	59-96@(659)x38 97@(2366)x1
5800	J851-FD-AL23-02	(餘料)1-58	547.0	116	116	0	58	1-58@(80)x58
5800	J851-FD-AL23-04	(餘料)59-97	466.0	116	43	0	39	59-96@(189)x38 97@(16)x1
5800	J851-FD-AL23-04	98-104	466.0		73	7	0	98-103@(140)x6 104@(5310)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: 29, 總開料支數: 58  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 X85677-梗邊企

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-FD-AL19, J851-FD-AL20, J851-FD-AL19, J851-FD-AL20	(餘料)8, 15, 22, 1-29	2470.0	58	58	29	3	8@(832)x1 15@(832)x1 22@(832)x1 1-7@(832)x7 8@(3306)x1 9-14@(832)x6 15@(3306)x1 16-21@(832)x6 22@(3306)x1 23-29@(832)x7

## 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	
92	X84985-	拉巴	灰色		5800	137	794600	0.75
93	X85677-	梗邊企	灰色		5800	22	127600	11.47
94	X85678-	玻璃綫	灰色		5800	652	3781600	2.91
95	X85679-	生邊企	灰色		4500	336	1512000	4.71
96	X85680-	窗玉料	灰色		5800	467	2708600	7.53
97	X85681-	反拍線	灰色		5800	133	771400	4.92
98	X85682-	梗夾企	灰色		5200	11	57200	16.28
99	X85683-	生夾企	灰色		5200	272	1414400	16.05
100	X85684-	夾通	灰色		5200	11	57200	16.28
101	X85685-	生頂橫	灰色		5800	65	377000	6.96
102	X85688-	空腔梗 頂橫	灰色		5800	7	40600	9.51
103	X85689-	上生下 梗中橫	灰色		5800	52	301600	8.66
104	X85690-	上生下 生中橫	灰色		5800	10	58000	10.29
105	X85691-	百葉片	灰色		5800	41	237800	7.16
106	X85697-	百葉頂 底橫	灰色		5800	10	58000	11.99
107	X85754-	空腔梗 底橫	灰色		5800	57	330600	5.58
108	X85755-	生底橫	灰色		5800	22	127600	6.43
109	25x25x3	鋁槽-攔 河槽	灰色		5400	10	54000	8.52
110	60x3	鋁巴	灰色		5800	9	52200	9.64
111	X84236-	窗玉碼	MILL		5800	21	121800	2.55
112	X84545-	反拍線 擋膠鋁角	MILL		5800	133	771400	4.92
113	50x50x3mm	鋁角	MILL		5800	12	69600	1.38
114	40x3mm	鋁巴	MILL		5800	4	23200	4.83
115	20x3mm	鋁通	MILL		5800	43	249400	0.56

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共1頁 第1頁

打印日期: 2020-6-12 打印時間: 11:43

鋁材開料清單 20x3mm鋁通

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-FT01-01	1-13	40.5	1600	1600	13	0	1-12@(39.5)x12 13@(3466)x1
5800	J851-FT01-03	(餘料)1-13	27.5	3100	122	0	13	1-12@(8)x12 13@(1)x1
5800	J851-FT01-03	14-30	27.5		2978	17	0	14-29@(15.5)x16 30@(4205)x1
5800	J851-FT01-02	(餘料)14-30	10.5		5400	306	0	17
5800	J851-FT01-02	31-43	10.5	5400	5094	13	0	31-42@(9)x12 43@(1169)x1

鋁材開料清單 40x3mm鋁巴

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-LM09	1-4	40.0	500	500	4	0	1-3@(16)x3 4@(1072)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:12, 總開料支數:2850

鋁材開料清單 50x50x3mm鋁角 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):1.38

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-LM03	1-12	20.0	2850	2850	12	0	1-11@(20)x11 12@(740)x1

鋁材開料清單 X84545-反拍線掛

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-W1-DJ1	1-133	783.5	928	928	133	0	1-132@(267.5)x132 133@(2630)x1

鋁材開料清單 X84236-窗玉碼

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-LM02	1-21	37.5	2850	2850	21	0	1-20@(11.5)x20 21@(2875)x1

鋁材開料清單 60x3鋁巴

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		1-5	412.5	60	60	5	0	1-4@(365.5)x4 5@(2448)x1
5800		(餘料)1-5	207.5	104	15	0	5	1-4@(154)x4 5@(121.5)x1
5800		6-9	207.5		89	4	0	6-8@(69.5)x3 9@(4088)x1

工程號碼:J-851, 工程名稱:青衣明翹匯

開料長度:5400, 總長料支數:10, 總開料支數:120

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):8.52

**鋁材開料清單** 25x25x3鋁槽-攔河槽

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)
5400	J851-LM13R, J851-LM13L, J851-LM13R	(餘料)5, 1-10	406.0	120	120	10	1	5@(50)x1 1-4@(50)x4 5@(2100)x1 6-9@(50)x4 10@(4150)x1

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-W10-SD1, J851-W9-SD1	(餘料)3, 6	624.0	108	3	0	2	3@(128)x1 6@(128)x1
5800	J851-W10A-SD1, J851-W10-SD1, J851-W9-SD1	1-12	624.0		105	12	0	1-2@(128)x2 3@(756)x1 4-5@(128)x2 6@(1384)x1 7-12@(128)x6
5800	J851-W12-SD1, J851-W42-SD1	13-16	609.0	28	28	4	0	13-15@(263)x3 16@(5167)x1
5800	J851-W5R-SD1	(餘料)16	564.0	58	9	0	1	16@(55)x1
5800	J851-W5R-SD1, J851-W5-SD1	17-21	564.0		49	5	0	17-20@(100)x4 21@(668)x1
5800	J851-W57-SD1	(餘料)21	509.0	2	1	0	1	21@(155)x1
5800	J851-W57-SD1	22	509.0		1	1	0	22@(5267)x1

鋁材開料清單 X85754-空腔梗底橫

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-W1R-GDH1	(餘料)23	589.0	435	4	0	1	23@(443)x1
5800	J851-W1-GDH1, J851-W1R-GDH1	1-49	589.0		431	49	0	1-22@(443)x22 23@(2815)x1 24-48@(443)x25 49@(4001)x1
5800	J851-W21-GDH1, J851-W9-GDH1	(餘料)49, 52	564.0	85	15	0	2	49@(25)x1 52@(100)x1
5800	J851-W21-GDH1, J851-W9-GDH1	50-57	564.0		70	8	0	50-51@(100)x2 52@(4644)x1 53-56@(100)x4 57@(1236)x1
5800	J851-W57-GDH1	(餘料)1-2	249.0	2	2	0	2	1-2@(190)x2
5800	J851-W12-GDH1, J851-W42-GDH1	(餘料)1-15, 15	149.0	28	28	0	16	1-2@(37)x2 3-14@(137)x12 15@(290)x1 15@(137)x1

鋁材開料清單 X85697-百葉頂底橫

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-W10-BYH1	(餘料)3	624.0	52	1	0	1	3@(128)x1
5800	J851-W10A-BYH1, J851-W10-BYH1	1-6	624.0		51	6	0	1-2@(128)x2 3@(756)x1 4-5@(128)x2 6@(1384)x1
5800	J851-W12-BYH1, J851-W42-BYH1	(餘料)6, 9	609.0	28	3	0	2	6@(158)x1 9@(876)x1
5800	J851-W12-BYH1	7-9	609.0		25	3	0	7-8@(263)x2 9@(1489)x1
5800	J851-W57-BYH1	(餘料)9	509.0	2	1	0	1	9@(363)x1
5800	J851-W57-BYH1	10	509.0		1	1	0	10@(5267)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:41, 總開料支數:366

鋁材開料清單 X85691-百葉片 鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):7.16

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		1-18	610.0	156	156	18	0	1-17@(254)x17 18@(3938)x1
5800		(餘料)18	594.0		6	0	1	18@(350)x1
5800		19-40	594.0		190	22	0	19-39@(398)x21 40@(5182)x1
5800		(餘料)40	494.0		10	0	1	40@(202)x1
5800		41	494.0	6	4	1	0	41@(3788)x1

鋁材開料清單 X85690-上生下生中橫

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-W10-GZH1	(餘料)3	636.0	52	1	0	1	3@(20)x1
5800	J851-W10A-GZH1, J851-W10-GZH1	1-6	636.0		51	6	0	1-2@(20)x2 3@(660)x1 4-5@(20)x2 6@(1300)x1
5800	J851-W12-GZH1, J851-W42-GZH1	(餘料)6, 9	621.0	28	3	0	2	6@(50)x1 9@(780)x1
5800	J851-W12-GZH1	7-9	621.0		25	3	0	7-8@(155)x2 9@(1405)x1
5800	J851-W57-GZH1	(餘料)9	521.0	2	1	0	1	9@(255)x1
5800	J851-W57-GZH1	10	521.0		1	1	0	10@(5255)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:52, 總開料支數:464  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率

鋁材開料清單 X85689-上生下梗中橫

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-W1-ZH1	(餘料)26	589.0	435	2	0	1	26@(443)x1
5800	J851-W1R-ZH1, J851-W1- ZH1	1-49	589.0		433	49	0	1-25@(443)x25 26@(1629)x1 27-48@(443)x22 49@(4001)x1
5800	J851-W21-ZH1	(餘料)49	564.0	29	7	0	1	49@(25)x1
5800	J851-W21-ZH1	50-52	564.0		22	3	0	50-51@(100)x2 52@(4644)x1

鋁材開料清單 X85688-空腔梗

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-W9-GD1	1-6	564.0	56	56	6	0	1-5@(100)x5 6@(2372)x1
5800	J851-W57-GD1	(餘料)6	249.0	2	2	0	1	6@(1866)x1
5800	J851-W12-GD1, J851-W42- GD1	(餘料)6-7	149.0	28	13	0	2	6@(30)x1 7@(3332)x1
5800	J851-W12-GD1	7	149.0		15	1	0	7@(3485)x1

鋁材開料清單 X85685-生頂橫

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-W9-SDH1	1-7	636.0	56	56	7	0	1-6@(20)x6 7@(4500)x1
5800	J851-W1R-SDH1	(餘料)7	601.0	435	7	0	1	7@(265)x1
5800	J851-W1R-SDH1, J851-W1-SDH1	8-55	601.0		428	48	0	8-54@(335)x47 55@(2755)x1
5800	J851-W21-SDH1, J851-W5R-SDH1	(餘料)55, 58	576.0	87	6	0	2	55@(435)x1 58@(560)x1
5800	J851-W21-SDH1, J851-W5R-SDH1, J851-W5-SDH1	56-65	576.0		81	10	0	56-57@(560)x2 58@(1720)x1 59-64@(560)x6 65@(4620)x1

鋁材開料清單 X85684-夾通

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)
5200	J851-W42-JT1	1-2	1900.0	3	3	2	0	1@(1372)x1 2@(3276)x1
5200	J851-W12-JT1	(餘料)2	1550.0	27	2	0	1	2@(168)x1
5200	J851-W12-JT1	3-11	1550.0		25	9	0	3-10@(518)x8 11@(3626)x1

鋁材開料清單 X85683-生夾企

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)
5200	J851-W1-JQ1L, J851-W1- JQ1R	1-232	2210.0	464	464	232	0	1-232@(752)x232
5200	J851-W42-JQ1R	233-234	1900.0	3	3	2	0	233@(1372)x1 234@(3276)x1
5200	J851-W5-JQ1L	(餘料)234	1840.0	58	1	0	1	234@(1432)x1
5200	J851-W5-JQ1L, J851-W5- JQ1R	235-263	1840.0		57	29	0	235-262@(1492)x28 263@(3336)x1
5200	J851-W12-JQ1R	(餘料)263	1550.0	27	2	0	1	263@(228)x1
5200	J851-W12-JQ1R	264-272	1550.0		25	9	0	264-271@(518)x8 272@(3626)x1

鋁材開料清單 X85682-梗夾企

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)
5200	J851-W42-JT1	1-2	1900.0	3	3	2	0	1@(1372)x1 2@(3276)x1
5200	J851-W12-JT1	(餘料)2	1550.0	27	2	0	1	2@(168)x1
5200	J851-W12-JT1	3-11	1550.0		25	9	0	3-10@(518)x8 11@(3626)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:133, 總開料支數:928

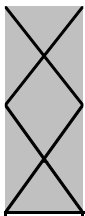
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):4.92

鋁材開料清單 X85681-反拍線

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-W1-PX1	1-133	783.5	928	928	133	0	1-132@(267.5)x132 133@(2630)x1

鋁材開料清單 X85680-窗玉料

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		(餘料)20	1775.0	116	2	0	1	20@(443)x1
5800		1-39	1775.0		114	39	0	1-19@(443)x19 20@(4001)x1 21-38@(443)x18 39@(2222)x1
5800		(餘料)39-40	1405.5	6	4	0	2	39@(812.5)x1 40@(142)x1
5800		40-41	1405.5		2	2	0	40-41@(4370.5)x2
5800		(餘料)41, 142, 258	1300.5	928	5	0	3	41@(457)x1 142@(562)x1 258@(562)x1
5800		42-273	1300.5		923	232	0	42-141@(562)x100 142@(1866.5)x1 143-257@(562)x115 258@(1866.5)x1 259-272@(562)x14 273@(4475.5)x1
5800		(餘料)273, 283	1140.5	104	4	0	2	273@(1042)x1 283@(57.5)x1
5800		274-294	1140.5		100	21	0	274-282@(57.5)x9 283@(1202)x1 284-293@(57.5)x10 294@(4635.5)x1
5800		(餘料)294	1055.5	54	4	0	1	294@(397.5)x1
5800		295-304	1055.5		50	10	0	295-304@(482.5)x10
5800		(餘料)273	880.0	112	1	0	1	273@(158)x1
5800		305-323	880.0		111	19	0	305-322@(476)x18 323@(3128)x1
5800		(餘料)39, 323, 335, 341	630.0	216	9	0	4	39@(178.5)x1 323@(592)x1 335@(74)x1 341@(74)x1
5800		324-347	630.0		207	24	0	324-334@(74)x11 335@(708)x1 336-340@(74)x5 341@(1976)x1 342-346@(74)x5 347@(3244)x1
5800		(餘料)347, 353	615.0	56	7	0	2	347@(149)x1 353@(2066)x1
5800		348-353	615.0		49	6	0	348-352@(209)x5 353@(3304)x1
5800		(餘料)353, 398	595.0	870	5	0	2	353@(269)x1 398@(389)x1
5800		354-450	595.0		865	97	0	354-397@(389)x44 398@(1587)x1 399-449@(389)x51 450@(3983)x1
5800		(餘料)323, 450, 456, 461	570.0	174	17	0	4	323@(18)x1 450@(539)x1 456@(40)x1 461@(40)x1
5800		451-467	570.0		157	17	0	451-455@(40)x5 456@(5206)x1 457-460@(40)x4 461@(614)x1 462-466@(40)x5 467@(1762)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:467, 總開料支數:2640

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):7.53

鋁材開料清單 X85680-窗玉料

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		(餘料)42-45	515.0	4	4	0	4	42-45@(43)x4

鋁材開料清單 X85679-生邊企

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-W1-BQ1L, J851-W1-BQ1R	1-232	2210.0	464	464	232	0	1-232@(52)x232
4500	J851-W42-BQ1L	233-234	1900.0	3	3	2	0	233@(672)x1 234@(2576)x1
4500	J851-W5-BQ1L	(餘料)234	1840.0	58	1	0	1	234@(732)x1
4500	J851-W5-BQ1L, J851-W5-BQ1R	235-263	1840.0		57	29	0	235-262@(792)x28 263@(2636)x1
4500	J851-W12-BQ1L	(餘料)263	1550.0	27	1	0	1	263@(1082)x1
4500	J851-W12-BQ1L	264-276	1550.0		26	13	0	264-276@(1372)x13
4500	J851-W10A-BQ1R, J851-W10-BQ1L	(餘料)285, 294	1425.0	104	3	0	2	285@(193)x1 294@(193)x1
4500	J851-W10A-BQ1L, J851-W10A-BQ1R, J851-W10-BQ1L, J851-W10-BQ1R	277-311	1425.0		101	35	0	277-284@(193)x8 285@(1622)x1 286-293@(193)x8 294@(3051)x1 295-310@(193)x16 311@(1622)x1
4500	J851-W9-BQ1L, J851-W9-BQ1R	(餘料)263-276, 311, 322	920.0	112	18	0	16	263@(158)x1 264-276@(448)x13 311@(698)x1 322@(784)x1
4500	J851-W9-BQ1L, J851-W9-BQ1R	312-336	920.0		94	25	0	312-321@(784)x10 322@(3556)x1 323-335@(784)x13 336@(3556)x1

鋁材開料清單 X85678-玻璃线

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		(餘料)1	1783.0	6	1	0	1	1@(419)x1
5800		1-2	1783.0		5	2	0	1@(2206)x1 2@(419)x1
5800		(餘料)22	1703.0	116	2	0	1	22@(659)x1
5800		3-41	1703.0		114	39	0	3-21@(659)x19 22@(4073)x1 23-40@(659)x18 41@(2366)x1
5800		(餘料)41	1433.0	54	1	0	1	41@(929)x1
5800		42-55	1433.0		53	14	0	42-54@(32)x13 55@(4343)x1
5800		(餘料)55, 55	1333.5	6	3	0	2	55@(1668)x1 55@(330.5)x1
5800		56	1333.5		3	1	0	56@(1767.5)x1
5800		(餘料)56, 158, 274	1228.5	928	7	0	3	56@(535)x1 158@(850)x1 274@(850)x1
5800		57-288	1228.5		921	232	0	57-157@(850)x101 158@(4547.5)x1 159-273@(850)x115 274@(4547.5)x1 275-287@(850)x13 288@(2082.5)x1
5800		(餘料)288, 299	1068.5	104	5	0	2	288@(1010)x1 299@(417.5)x1
5800		289-309	1068.5		99	21	0	289-298@(417.5)x10 299@(4707.5)x1 300-308@(417.5)x9 309@(2562.5)x1
5800		(餘料)288, 309	983.5	54	3	0	2	288@(22.5)x1 309@(587.5)x1
5800		310-320	983.5		51	11	0	310-319@(842.5)x10 320@(4792.5)x1
5800		(餘料)41, 57-167	808.0	112	112	0	112	41@(117)x1 57-167@(38)x111
5800		(餘料)168-287, 310-320, 359, 425	783.5	928	140	0	133	168-287@(62.5)x120 310-319@(55)x10 320@(67.5)x1 359@(267.5)x1 425@(267.5)x1
5800		321-434	783.5		788	114	0	321-358@(267.5)x38 359@(2630)x1 360-424@(267.5)x65 425@(1055)x1 426-433@(267.5)x8 434@(4992.5)x1
5800		(餘料)3-40, 56, 309, 434, 441, 452, 457	526.0	328	64	0	44	3-40@(129)x38 56@(5)x1 309@(57.5)x1 434@(222.5)x1 441@(480)x1 452@(480)x1 457@(480)x1

鋁材開料清單 X85678-玻璃线

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		435-462	526.0		264	28	0	435-440@(480)x6 441@(4190)x1 442-451@(480)x10 452@(3130)x1 453-456@(480)x4 457@(2070)x1 458-461@(480)x4 462@(1010)x1
5800		(餘料)462, 467	511.0	56	3	0	2	462@(495)x1 467@(115)x1
5800		463-467	511.0		53	5	0	463-466@(115)x4 467@(1145)x1
5800		(餘料)462, 504, 583	491.0	1740	4	0	3	462@(0)x1 504@(335)x1 583@(335)x1
5800		468-626	491.0		1736	159	0	468-503@(335)x36 504@(1325)x1 505-582@(335)x78 583@(830)x1 584-625@(335)x42 626@(5285)x1
5800		(餘料)435-461, 626, 628, 633, 638	466.0	232	56	0	31	435-461@(10)x27 626@(115)x1 628@(140)x1 633@(140)x1 638@(140)x1
5800		627-643	466.0		176	17	0	627@(140)x1 628@(2020)x1 629-632@(140)x4 633@(2960)x1 634-637@(140)x4 638@(3900)x1 639-642@(140)x4 643@(4840)x1
5800		(餘料)643	458.0	112	10	0	1	643@(220)x1
5800		644-652	458.0		102	9	0	644-651@(236)x8 652@(3008)x1
5800		(餘料)1-2, 289-290	411.0	4	4	0	4	1-2@(4)x2 289-290@(2.5)x2
5800		(餘料)55, 291-293	211.0	4	4	0	4	55@(115.5)x1 291-293@(202.5)x3
5800		(餘料)3-41, 55, 291-297, 297-298	111.0	56	56	0	49	3-40@(14)x38 41@(2)x1 55@(.5)x1 291-293@(87.5)x3 294-296@(72.5)x3 297@(187.5)x1 297@(72.5)x1 298@(302.5)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: 22, 總開料支數: 142  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率

鋁材開料清單 X85677-梗邊

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-W42-GB1R	1	1900.0	3	3	1	0	1@(68)x1
5800	J851-W12-GB1R	2-10	1550.0	27	27	9	0	2-10@(1118)x9
5800	J851-W9-GB1L, J851-W9-GB1R	(餘料)2-10, 16	575.0	112	16	0	10	2-10@(539)x9 16@(569)x1
5800	J851-W9-GB1L, J851-W9-GB1R	11-22	575.0		96	12	0	11-15@(569)x5 16@(462)x1 17-21@(569)x5 22@(3464)x1

鋁材開料清單 X84985-拉巴

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		1	1135.0	3	3	1	0	1@(2363)x1
5800		(餘料)1	995.0	522	2	0	1	1@(365)x1
5800		2-105	995.0		520	104	0	2-105@(785)x104
5800		106-114	870.0	52	52	9	0	106-113@(536)x8 114@(2284)x1
5800		(餘料)114	785.0	27	2	0	1	114@(706)x1
5800		115-118	785.0		25	4	0	115-117@(257)x3 118@(2624)x1
5800		(餘料)2-59	544.0	58	58	0	58	2-59@(237)x58
5800		(餘料)1-56	184.5	56	56	0	56	1@(176.5)x1 2-56@(48.5)x55
5800		(餘料)57-73	183.5	56	56	0	17	57-59@(49.5)x3 60-72@(35)x13 73@(597.5)x1
5800		(餘料)1, 73-80	90.5	56	56	0	9	1@(82)x1 73@(30.5)x1 74-79@(29)x6 80@(690.5)x1
5800		(餘料)80-86	78.5	56	56	0	7	80@(30.5)x1 81-85@(42.5)x5 86@(537.5)x1
5800		(餘料)1, 86-118	69.5	464	307	0	34	1@(8.5)x1 86@(23)x1 87-105@(50)x19 106-113@(21.5)x8 114@(44.5)x1 115-117@(36.5)x3 118@(51.5)x1
5800		119-121	69.5		157	3	0	119-120@(47)x2 121@(5706.5)x1
5800		(餘料)121	57.0	82	82	0	1	121@(704.5)x1
5800	J851-LM01	(餘料)2-59, 81-85, 87-105, 114, 118-121	38.0	2200	102	0	87	2-56@(6.5)x55 57-59@(7.5)x3 81-85@(.5)x5 87-105@(8)x19 114@(2.5)x1 118@(9.5)x1 119-120@(5)x2 121@(32.5)x1
5800	J851-LM01	122-137	38.0		2098	16	0	122-136@(26)x15 137@(3974)x1