



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI /0728

修改版次：A

工程編號：J835

工程名稱：TKO66D2 A&A Works

工程項目：鋁料加工圖

收件人：生統

發件人：Timmy

日期：21/06/2019

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"/> 玻璃 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：

煩請按附頁加工圖紙加工，須按期完成。

A 版--修正開料單

請在 \_\_\_\_\_ 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

1+ 32 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    (X) 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  
 ( ) 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 - 1432 / 19 (FTP)

發件人簽署：

項目經理簽署：P.P.

## 鋁材開料總表

工程號碼: J-835 工程名稱: 將軍澳66D平台

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	100x90x6mm厚鋁角	用倉存料	深灰色		5800	3	17400	21.59
2	40x25x5mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	4	23200	13.95
3	X85251	用倉存料	MILL		5240	2	10480	4.10
4	X85392	用倉存料	銀色		6050	6	36300	17.34
5	8mm厚鋁巴	用倉存料	MILL		5800	6	34800	13.81
6	6mm厚鋁巴	用倉存料	MILL		5800	5	29000	38.45
7	3mm厚鋁巴	用倉存料	MILL		5800	13	75400	21.92
8	25x20x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	2	11600	41.09
9	X85393	用倉存料	銀色		6050	7	42350	22.46
10	X85368	用倉存料	深灰色		4060	5	20300	9.75
11	25x5mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	1	5800	31.79
12	X84647	用倉存料	深灰色		5560	1	5560	68.48
13	X85370	用倉存料	深灰色		4650	1	4650	62.44
14	24x22.5x3mm厚鋁角	用倉存料	深灰色		5610	1	5610	68.94
15	16x16x1.5mm厚鋁通	用倉存料	MILL		5800	1	5800	69.97
16	30x25x5mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	1	5800	69.95
17	X85369	用倉存料	深灰色		4060	10	40600	28.53
18	90x50x6mm厚鋁角	用倉存料	深灰色		5800	1	5800	36.64
19	25x25x3mm厚鋁通	用倉存料	深灰色		5800	13	75400	13.70
20	25x20x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	5	29000	17.31
21	30x20x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	4	23200	34.83
22	25x25x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	1	5800	21.86
23	80x50x3mm厚鋁通	用倉存料	深灰色		5800	1	5800	30.41

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共32頁 第1頁

打印日期: 2019/6/20 打印時間: 16:00

## 鋁材開料總表

工程號碼: J-835 工程名稱: 將軍澳66D平台

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	
24	55x25x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	1	5800	70.28
25	35x20x3mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	1	5800	70.28
26	32x25x5mm厚鋁角	用倉存料	MILL		5800	2	11600	40.76
27	30x50x30x3mm厚鋁槽	用倉存料	MILL		5800	12	69600	1.57
28	60x89x60x6.35mm厚鋁槽	用倉存料	MILL		5800	6	34800	14.27
29	63.5x4.78厚鋁通	用倉存料	MILL		5800	6	34800	14.27
30	90x50x6mm厚鋁角-1	用倉存料	MILL		5800	1	5800	20.81

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共32頁 第2頁

打印日期: 2019/6/20 打印時間: 16:00

鋁材開料清單 90x50x6mm厚鋁角-1

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	J835-AL30-02	1	1797.0	1	1	1	0	1@(3979)x1
5800	J835-AL30-01	(餘料)1	1382.0	2	2	0	1	1@(1207)x1

鋁材開料清單 63.5x4.78厚鋁通

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	J835-AL55-02	1	1932.0	2	2	1	0	1@(1908)x1
5800	J835-AL55-07	2	1922.0		2	1	0	2@(1928)x1
5800	J835-AL55-06	(餘料)1-2	1792.0		2	0	2	1@(112)x1 2@(132)x1
5800	J835-AL55-01	3	1247.0		4	1	0	3@(776)x1
5800	J835-AL55-03	4	1157.0		2	1	0	4@(3458)x1
5800	J835-AL55-05	(餘料)4	928.0		2	0	1	4@(1594)x1
5800	J835-AL55-04	(餘料)4	924.0		1	0	1	4@(666)x1
5800	J835-AL55-04	5	924.0		1	1	0	5@(4852)x1
5800	J835-AL55-08	(餘料)5	794.0		4	0	1	5@(1660)x1
5800	J835-AL56	(餘料)1-5	100.0		30	0	5	1@(8)x1 2@(28)x1 3@(48)x1 4@(42)x1 5@(100)x1
5800	J835-AL56	6	100.0		10	1	0	6@(4740)x1

鋁材開料清單 60x89x60x6.35mm厚鋁槽

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	J835-AL53-02	1	1932.0	2	2	1	0	1@(1908)x1
5800	J835-AL53-07	2	1922.0		2	1	0	2@(1928)x1
5800	J835-AL53-07	2	1922.0		2	1	0	2@(1928)x1
5800	J835-AL53-06	(餘料)1-2	1792.0		2	0	2	1@(112)x1 2@(132)x1
5800	J835-AL53-06	(餘料)1-2	1792.0		2	0	2	1@(112)x1 2@(132)x1
5800	J835-AL53-01	3	1247.0		4	1	0	3@(776)x1
5800	J835-AL53-01	3	1247.0		4	1	0	3@(776)x1
5800	J835-AL53-03	4	1157.0		2	1	0	4@(3458)x1
5800	J835-AL53-03	4	1157.0		2	1	0	4@(3458)x1
5800	J835-AL53-05	(餘料)4	928.0		2	0	1	4@(1594)x1
5800	J835-AL53-05	(餘料)4	928.0		2	0	1	4@(1594)x1
5800	J835-AL53-04	(餘料)4	924.0		1	0	1	4@(666)x1
5800	J835-AL53-04	5	924.0		1	1	0	5@(4852)x1
5800	J835-AL53-04	(餘料)4	924.0		1	0	1	4@(666)x1
5800	J835-AL53-04	5	924.0		1	1	0	5@(4852)x1
5800	J835-AL53-08	(餘料)5	794.0		4	0	1	5@(1660)x1
5800	J835-AL53-08	(餘料)5	794.0		4	0	1	5@(1660)x1
5800	J835-AL54	(餘料)1-5	100.0		30	0	5	1@(8)x1 2@(28)x1 3@(48)x1 4@(42)x1 5@(100)x1
5800	J835-AL54	6	100.0		10	1	0	6@(4740)x1
5800	J835-AL54	(餘料)1-5	100.0		30	0	5	1@(8)x1 2@(28)x1 3@(48)x1 4@(42)x1 5@(100)x1
5800	J835-AL54	6	100.0		10	1	0	6@(4740)x1

鋁材開料清單 30x50x30x3mm厚鋁槽

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	J835-AL49-01, J835-AL50-01	1-8	3044.0	8	8	8	0	1-8@(2732)x8
5800	J835-AL49-02, J835-AL50-02	(餘料)1-8	2297.5	8	8	0	8	1-8@(430.5)x8
5800	J835-AL51-02	9-10	1853.0	4	4	2	0	9@(209)x1 10@(3923)x1
5800	J835-AL51-01	(餘料)10	1168.0	8	3	0	1	10@(407)x1
5800	J835-AL51-01	11-12	1168.0		5	2	0	11@(1092)x1 12@(4608)x1
5800	J835-AL51-03	(餘料)11-12	1078.0	2	2	0	2	11@(10)x1 12@(3526)x1
5800	J835-AL51-04	(餘料)12	843.0	2	2	0	1	12@(1832)x1
5800	J835-AL51-05	(餘料)12	840.0	2	2	0	1	12@(144)x1
5800	J835-AL52	(餘料)1-8	100.0	30	30	0	8	1-7@(14.5)x7 8@(222.5)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:2, 總開料支數:8  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):40.76

鋁材開料清單 32x25x5mm厚鋁角

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	J835-AL48	1-2	850.0	8	8	2	0	1@(656)x1 2@(4072)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:1, 總開料支數:1  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):70.28

鋁材開料清單 35x20x3mm厚鋁角

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	J835-AL47	1	1700.0	1	1	1	0	1@(4076)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:1, 總開料支數:1  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):70.28

鋁材開料清單 55x25x3mm厚鋁角

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	J835-AL46	1	1700.0	1	1	1	0	1@(4076)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:1, 總開料支數:4  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):30.41

鋁材開料清單 80x50x3mm厚鋁通

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	J835-AL44	1	1000.0	4	4	1	0	1@(1764)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:1, 總開料支數:3  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):21.86

鋁材開料清單 25x25x3mm厚鋁角

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	J835-AL43	1	1500.0	3	3	1	0	1@(1268)x1

鋁材開料清單 30x20x3mm厚鋁角

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	J835-AL42	1-4	1500.0	10	10	4	0	1-3@(1268)x3 4@(4276)x1

鋁材開料清單 25x20x3mm厚鋁角

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	J835-AL33-04	1	1946.0	2	2	1	0	1@(1880)x1
5800	J835-AL33-03	(餘料)1	1851.0	1	1	0	1	1@(25)x1
5800	J835-AL33-06	2	1841.0	1	1	1	0	2@(3935)x1
5800	J835-AL39	(餘料)2	1715.5	3	2	0	1	2@(496)x1
5800	J835-AL39	3	1715.5		1	1	0	3@(4060.5)x1
5800	J835-AL33-02	(餘料)3	1166.0	2	2	0	1	3@(1720.5)x1
5800	J835-AL33-01	(餘料)3	1076.0	1	1	0	1	3@(640.5)x1
5800	J835-AL35	4	1038.5	1	1	1	0	4@(4737.5)x1
5800	J835-AL37	(餘料)4	838.5	3	3	0	1	4@(2210)x1
5800	J835-AL41	(餘料)4	831.5	3	2	0	1	4@(539)x1
5800	J835-AL41	5	831.5		1	1	0	5@(4944.5)x1
5800	J835-AL33-05	(餘料)5	808.0	2	2	0	1	5@(3320.5)x1

鋁材開料清單 25x25x3mm厚鋁通

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	J835-AL45	1-8	2550.0	16	16	8	0	1-8@(672)x8
5800	J835-AL32-04	9	1946.0	2	2	1	0	9@(1880)x1
5800	J835-AL32-03	(餘料)9	1851.0	1	1	0	1	9@(25)x1
5800	J835-AL32-06	10	1841.0	1	1	1	0	10@(3935)x1
5800	J835-AL38	(餘料)10	1717.0	3	2	0	1	10@(493)x1
5800	J835-AL38	11	1717.0		1	1	0	11@(4059)x1
5800	J835-AL32-02	(餘料)11	1166.0	2	2	0	1	11@(1719)x1
5800	J835-AL34	(餘料)11	1083.5	1	1	0	1	11@(631.5)x1
5800	J835-AL32-01	12	1076.0	1	1	1	0	12@(4700)x1
5800	J835-AL36	(餘料)12	840.5	3	3	0	1	12@(2166.5)x1
5800	J835-AL40	(餘料)12	836.5	3	2	0	1	12@(485.5)x1
5800	J835-AL40	13	836.5		1	1	0	13@(4939.5)x1
5800	J835-AL32-05	(餘料)13	808.0	2	2	0	1	13@(3315.5)x1

鋁材開料清單 90x50x6mm厚鋁角

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	J835-AL31-02	1	1797.0	1	1	1	0	1@(3979)x1
5800	J835-AL31-01	(餘料)1	923.0	2	2	0	1	1@(2125)x1

鋁材開料清單 X85369

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)
4060	J835-AL27-02	1-4	2971.0	4	4	4	0	1-4@(1065)x4
4060	J835-AL27-01	5-8	2501.0	4	4	4	0	5-8@(1535)x4
4060	J835-AL28, J835-AL29	9-10	1720.5	4	4	2	0	9-10@(591)x2

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5800, 總長料支數:1, 總開料支數:1  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):69.95

鋁材開料清單 30x25x5mm厚鋁角

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	J835-AL25	1	1719.0	1	1	1	0	1@(4057)x1

鋁材開料清單 16x16x1.5mm厚鋁通

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	J835-AL24	1	1718.0	1	1	1	0	1@(4058)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5610, 總長料支數:1, 總開料支數:1  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):68.94

鋁材開料清單 24x22.5x3mm厚鋁角

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)
5610	J835-AL24	1	1718.5	1				3867.5

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:4650, 總長料支數:1, 總開料支數:1  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):62.44

鋁材開料清單 X85370

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)
4650	J835-AL24	1	1722.5	1	1	1	0	1@(2903.5)x1

鋁材開料清單 X84647

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)
5560	J835-AL24	1	1728.5	1	1	1	0	1@(3807.5)x1

鋁材開料清單 25x5mm厚鋁角

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	J835-AL23, J835-AL22	(餘料)1, 1	980.0	4	4	1	1	1@(1844)x1 1@(3812)x1

鋁材開料清單 X85368

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)
4060	J835-AL22, J835-AL23	1-4	3686.0	4	4	4	0	1-4@(350)x4
4060	J835-AL26	(餘料)5	1726.5	2	1	0	1	5@(579)x1
4060	J835-AL25	5	1726.5		1	1	0	5@(2309.5)x1

鋁材開料清單 X85393

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)
6050	J835-AL20-01	1-3	3647.0	3	3	3	0	1-3@(2379)x3
6050	J835-AL21-01	4-6	3297.0	3	3	3	0	4-6@(2729)x3
6050	J835-AL21-05	(餘料)1	1858.5	1	1	0	1	1@(516.5)x1
6050	J835-AL21-04	(餘料)2-4	1707.5	3	3	0	3	2-3@(667.5)x2 4@(1017.5)x1
6050	J835-AL21-03	(餘料)5	1612.0	1	1	0	1	5@(1113)x1
6050	J835-AL21-02	(餘料)6	1610.5	2	1	0	1	6@(1114.5)x1
6050	J835-AL21-02	7	1610.5		1	1	0	7@(4415.5)x1

鋁材開料清單 25x20x3mm厚鋁角

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	J835-AL14	1	1612.0	1	1	1	0	1@(4164)x1
5800	J835-AL13, J835-AL15	(餘料)1, 1	1610.5	2	2	0	2	1@(2549.5)x1 1@(935)x1
5800	J835-AL10	(餘料)2	970.0	2	1	0	1	2@(3832)x1
5800	J835-AL08	2	970.0		1	1	0	2@(4806)x1

鋁材開料清單 3mm厚鋁巴

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	J835-AL08, J835-AL10, J835-AL12	1-3	3647.0	3	3	3	0	1-3@(2129)x3
5800	J835-AL09, J835-AL11	4-5	3394.5	2	2	2	0	4-5@(2381.5)x2
5800	J835-AL45	6-13	2550.0	16	16	8	0	6-13@(672)x8

鋁材開料清單 6mm厚鋁巴

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	J835-AL08, J835-AL10, J835-AL12	1-3	3647.0	3	3	3	0	1-3@(2129)x3
5800	J835-AL09, J835-AL11	4-5	3394.5	2	2	2	0	4-5@(2381.5)x2

鋁材開料清單 8mm厚鋁巴

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	J835-AL08, J835-AL10, J835-AL12	1-3	3644.0	3	3	3	0	1-3@(2132)x3
5800	J835-AL09, J835-AL11	4-5	3394.5	2	2	2	0	4-5@(2381.5)x2
5800	J835-AL19	(餘料)1	1855.5	1	1	0	1	1@(272.5)x1
5800	J835-AL17	(餘料)2	1805.0	1	1	0	1	2@(323)x1
5800	J835-AL13, J835-AL15	(餘料)3-4	1708.0	2	2	0	2	3@(420)x1 4@(669.5)x1
5800	J835-AL16	(餘料)5	1707.5	2	1	0	1	5@(670)x1
5800	J835-AL18	6	1707.5		1	1	0	6@(4068.5)x1
5800	J835-AL14	(餘料)6	1612.0	1	1	0	1	6@(2452.5)x1

鋁材開料清單 X85392

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)
6050	J835-AL08, J835-AL10, J835-AL12	1-3	3647.0	3	3	3	0	1-3@(2379)x3
6050	J835-AL09, J835-AL11	4-5	3394.5	2	2	2	0	4-5@(2631.5)x2
6050	J835-AL19	(餘料)1	1858.5	1	1	0	1	1@(516.5)x1
6050	J835-AL17	(餘料)2	1805.0	1	1	0	1	2@(570)x1
6050	J835-AL13, J835-AL15	(餘料)3-4	1708.0	2	2	0	2	3@(667)x1 4@(919.5)x1
6050	J835-AL16	(餘料)5	1707.5	2	1	0	1	5@(920)x1
6050	J835-AL18	6	1707.5		1	1	0	6@(4318.5)x1
6050	J835-AL14	(餘料)6	1612.0	1	1	0	1	6@(2702.5)x1

工程號碼:J-835, 工程名稱:將軍澳66D平台  
開料長度:5240, 總長料支數:2, 總開料支數:65  
鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):4.1

鋁材開料清單 X85251

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)
5240	J835-AL07	1-2	150.0	65	65	2	0	1@(138)x1 2@(292)x1

鋁材開料清單 40x25x5mm厚鋁角

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	J835-AL04-03	1	1938.0	2	2	1	0	1@(1896)x1
5800	J835-AL04-01	(餘料)1	1294.0	7	1	0	1	1@(598)x1
5800	J835-AL04-01	2-3	1294.0		6	2	0	2@(588)x1 3@(3184)x1
5800	J835-AL04-02	(餘料)3	1043.0	2	2	0	1	3@(1090)x1
5800	J835-AL04-05	(餘料)3	812.0	3	1	0	1	3@(274)x1
5800	J835-AL04-05	4	812.0		2	1	0	4@(4148)x1
5800	J835-AL04-04	(餘料)1, 4	589.0	4	4	0	2	1@(5)x1 4@(2369)x1

鋁材開料清單 100x90x6mm厚鋁角

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	J835-AL02, J835-AL01	(餘料)1, 1	2340.0	2	2	1	1	1@(1092)x1 1@(3436)x1
5800	J835-AL03	2-3	2220.0	4	4	2	0	2-3@(1332)x2