



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 3080 / 21

修改版次：A

工程編號：J - 852

工程名稱：亞皆老街中電

工程項目：幕牆 FD 門 (T1,2,3) C 單位

收件人：生統 / 楊榮輝

發件人：Ant Yeung

日期：27/02/2021

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

內容：

A 版：附上開料單

請在 2021.03.10 前完成上列要求。

附：1 頁廠用配件用量表+ 31 頁開料單

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 checked="" type="checkbox"/> 連附件 | <input checked="" type="checkbox"/> 小羅 & 清 <input checked="" 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 楊榮輝 <input type="checkbox"/> 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 祥哥  
 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 37 / 21

發件人簽署：

項目經理簽署：

既5425清單

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J852	計算: CJM	日期: 2020.08.12	送呈:							
		地盤名稱: 亞皆老街	核對: wsh	日期: 2020.08.15	副本:							
幕牆廠用配件B.M.表		項目類別: 幕牆 (1F~23F)	批准:	日期:	此BM依據施工圖 來計算							
BM編號:		A/C Code: EI 2331 C 2020.09.29	修改說明:									
序號	修改標示	配件圖號	物料編號	配件名稱	顏色	實用	後備	總數	單位	備註	MO1 FD門用量	MO2 FD門用量
17			用J837款	生窗位置膠條	J837-CWG-S1	1346	54	1400	米	用于生窗/FD門位置	363	461
18	暫停, 待批板	FD門 門鼓	52420150	ITS96 EN2-4 (8mm extended spindle)	Dorma	60	1	61	套	需配套安裝螺絲, 用于FD門頂橫	26	33
		右開	52003801	G96 N20 向右開傳動桿	Dorma	60	1	61	套		26	33
19			東成合頁-P	FD門合頁 (室外看左邊)	UCT806812XL-3	186	14	200	套	需配套安裝螺絲, 標準層3套/幅, 高層4套/幅	78	99
20	D-修改型號		東成2018-C	FD門玉拉手	UCT806812XL-3	60	1	61	套	包括室內室外, 需配套安裝螺絲	26	33
23	B-修改長度		東成鎖芯-A(L=60mm)	FD門玉鎖芯 (無匙)	合金	60	1	61	套	需配套安裝螺絲	26	33
24			東成201-08	鎖扣	鋅合金	240	5	245	個	鎖扣高為: 12.5mm, 安裝于FD門框	104	132
25				3/16"x3/8"平頭機絲	A4-70	720	30	750	粒	鎖扣安裝: 3粒/個	315	416
26			東成202-06	多點鎖鎖點	不銹鋼#304	240	5	245	個	鎖點高為: 10mm, 安裝于FD門玉	104	132
27		J852訂造款 (圖號: HD-AW-01)		窗拈	黑色	60	3	63	個	2個/TH窗, 安裝于FD門框	26	33
28				M5x10平頭機絲	A4-70	2000	50	2050	粒	用于FD門玉組裝	520	660
30				M5x10平頭機絲	A4-70	7100	100	7200	粒	用于玻璃夾角X85834安裝	884	1122
32				M5x15平頭機絲	A4-70	3000	50	3050	粒	用于X85837/門玉鋁碼安裝	520	660
35				#9x1"圓頭鋼牙	A4-70	800	50	850	粒	用于FD門框組裝	390	495
49	A-新增		東成鎖體DQ-A	FD門玉Q鎖體	鋅合金	60	1	61	套	需配套安裝螺絲	26	33
50	B-修改高度		東成鎖扣板(高10mm)	FD門鎖扣板	鋅合金	60	1	61	套	需配套安裝螺絲	26	33
51	A-新增			M4x8平頭機絲	A4-70	240	60	300	粒	用于攔河位置鋁角安裝		
52				不鏽鋼墊巴 配合24寸撐		120	10	130				
53	C-新增		雙面貼	8mm(闊膠水)*10mm高	黑色	330	20	350	米			
54	C-新增			拖鞋膠		5		5	平方			
						合計:		43338				

## 鋁材開料總表

工程號碼: J852 工程名稱: FD-MO1(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

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	X85828				5800	13	75400	13.41
2	X85834				5800	52	301600	0.67
3	X85849				5800	4	23200	16.55
4	X85850				5800	13	75400	13.41
5	X85851				5800	4	23200	14.87
6	X85852				5800	30	174000	4.06
7	X85853				5800	52	301600	0.53
8	X85854				5800	13	75400	13.41
9	X85914				4800	12	57600	5.63
10	18x5鋁巴	已是全單用量			5000	5	25000	17.27
11	20x3鋁巴	已是全單用量			5000	6	30000	11.69
12	20x4鋁巴	已是全單用量			5000	6	30000	11.69
13	50x3鋁巴	已是全單用量			5000	6	30000	10.51
14	50x50x5鋁角	已是全單用量			5800	3	17400	10.30
15	18x2.5鋁巴	已是全單用量			5000	5	25000	17.27
16	20x2.5鋁巴	已是全單用量			5000	6	30000	11.69
17	32x5鋁巴	已是全單用量			5000	1	5000	19.16
18	37x5鋁巴				5000	13	65000	16.28
19	50x89x5鋁角	已是全單用量			5000	1	5000	54.56

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共20頁 第1頁

打印日期: 27/2/2021 打印時間: 10:55

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:1, 總開料支數:59

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):54.56

鋁材開料清單 50x89x5鋁角

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)
CW-FD-27	1	32.0	59	59	1	0	1@(2728)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F  
 開料長度:5000, 總長料支數:13, 總開料支數:26  
 鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):16.28

鋁材開料清單 37x5鋁巴

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)
CW-FD-30	1-13	2072.0	26	26	13	0	1-13@(814)x13

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:1, 總開料支數:59

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):19.16

鋁材開料清單 32x5鋁巴

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)
CW-FD-32	1	62.0	59	59	1	0	1@(958)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-MO1(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:6, 總開料支數:59

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):11.69

鋁材開料清單 20X2.5鋁巴

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)
CW-FD-29	1-6	440.0	59	59	6	0	1-5@(64)x5 6@(3186)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:5, 總開料支數:177

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):17.27

鋁材開料清單 18x2.5鋁巴

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)
CW-FD-28	1-5	110.0	177	177	5	0	1-4@(98)x4 5@(3926)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:3, 總開料支數:413

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):10.3

鋁材開料清單 50x50x5鋁角

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)
CW-FD-18	1-2	35.0	236	236	2	0	1@(30)x1 2@(1834)x1
CW-FD-17	3, 2	27.0	177	177	1	1	3@(1744)x1 2@(19)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:6, 總開料支數:118

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):10.51

鋁材開料清單 50x3鋁巴

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)
CW-FD-20	1-6	220.0	118	118	6	0	1-5@(224)x5 6@(2032)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3,1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:6, 總開料支數:59

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):11.69

鋁材開料清單 20x4鋁巴

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)
CW-FD-21	1-6	440.0	59	59	6	0	1-5@(64)x5 6@(3186)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-MO1(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:6, 總開料支數:59

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):11.69

鋁材開料清單 20x3鋁巴

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)
CW-FD-22	1-6	440.0	59	59	6	0	1-5@(64)x5 6@(3186)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5000, 總長料支數:5, 總開料支數:177

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):17.27

鋁材開料清單 18x5鋁巴

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)
CW-FD-19	1-5	110.0	177	177	5	0	1-4@(98)x4 5@(3926)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-MO1(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:4800, 總長料支數:12, 總開料支數:170

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):5.63

鋁材開料清單 X85914

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)
ALFD02A-03	1-7	1114.0	26	26	7	0	1-6@(290)x6 7@(2530)x1
ALFD02A-04	8-12, 7	842.0	26	26	5	1	8-11@(530)x4 12@(1378)x1 7@(834)x1
CW-FD-23, CW-FD-24	(餘料)1-5, 5-8	18.0	118	118	0	9	1-4@(2)x4 5@(26)x1 5-6@(2)x2 7@(18)x1 8@(242)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F  
 開料長度:5800, 總長料支數:13, 總開料支數:26  
 鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):13.41

鋁材開料清單 X85854

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)
AL40-02	1-13	2490.0	26	26	13	0	1-13@(778)x13

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:52, 總開料支數:208

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):0.53

鋁材開料清單 X85853

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)
ALFD03-02	1-52	2249.0	104	104	52	0	1-52@(1260)x52
ALFD03-03	(餘料)1-52	608.5	104	104	0	52	1-52@(31)x52

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:30, 總開料支數:104

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):50, 浪費率(%):4.06

鋁材開料清單 X85852

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)
ALFD02-01, ALFD02-03	1-26	2430.0	52	52	26	0	1-26@(878)x26
ALFD02-06, ALFD02-05	27-30, 1-26	739.5	52	52	4	26	27-29@(531.5)x3 30@(2022.5)x1 1-26@(132.5)x26

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:4, 總開料支數:26

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):14.87

鋁材開料清單 X85851

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)
ALFD01T-01	1-4	749.0	26	26	4	0	1-3@(485)x3 4@(1995)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:13, 總開料支數:26

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):13.41

鋁材開料清單 X85850

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)
ALFD01M-01	1-13	2490.0	26	26	13	0	1-13@(778)x13

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:4, 總開料支數:26

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):16.55

鋁材開料清單 X85849

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)
ALFD01B-01	1-4	734.0	26	26	4	0	1-3@(590)x3 4@(2070)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:52, 總開料支數:208

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):0.67

鋁材開料清單 X85834

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)
AL27-52	1-52	2246.0	104	104	52	0	1-52@(1266)x52
AL27-53	(餘料)1-52	607.5	104	104	0	52	1-52@(39)x52

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M01(T1~T3, 1F~10F)不包T3-5F

開料長度:5800, 總長料支數:13, 總開料支數:26

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):13.41

鋁材開料清單 X85828

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)
ALFD01-01	1-13	2490.0	26	26	13	0	1-13@(778)x13

## 鋁材開料總表

工程號碼: J852 工程名稱: FD-MO2(T1~T3, 11F~23F)

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	X85828				5800	17	98600	14.30
2	X85834				5800	68	394400	1.94
3	X85849				5800	5	29000	15.28
4	X85850				5800	17	98600	14.30
5	X85851				5800	5	29000	13.57
6	X85852				5800	39	226200	4.88
7	X85853				5800	68	394400	1.80
8	X85854				5800	17	98600	14.30
9	X85914				4800	16	76800	12.70
18	37x5鋁巴				5000	17	85000	16.82

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_

共11頁 第1頁

打印日期: 27/2/2021 打印時間: 11:05

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5000, 總長料支數:17, 總開料支數:33

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):16.82

鋁材開料清單 37x5鋁巴

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)
CW-FD-31	1-3	2342.0	6	6	3	0	1-3@(274)x3
CW-FD-30	4-17	2072.0	27	27	14	0	4-16@(814)x13 17@(2892)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3, 11F~23F)

開料長度:4800, 總長料支數:16, 總開料支數:66

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):12.7

鋁材開料清單 X85914

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)
ALFD02A-01, ALFD02A-03	1-9	1114.0	33	31	9	0	1@(290)x1 2@(2530)x1 3-8@(290)x6 9@(3650)x1
ALFD02A-03	(餘料)2	1114.0		2	0	1	2@(290)x1
ALFD02A-02	10	1112.0	6	3	1	0	10@(1416)x1
ALFD02A-02	(餘料)9	1112.0		3	0	1	9@(296)x1
ALFD02A-04	11-16	842.0	27	26	6	0	11-15@(530)x5 16@(3922)x1
ALFD02A-04	(餘料)10	842.0		1	0	1	10@(568)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:17, 總開料支數:33

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):14.3

鋁材開料清單 X85854

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)
AL40-01	1-3	2760.0	6	6	3	0	1-3@(238)x3
AL40-02	4-17	2490.0	27	27	14	0	4-16@(778)x13 17@(3274)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:68, 總開料支數:264

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):1.8

鋁材開料清單 X85853

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)
ALFD03-01	1-12	2519.0	24	24	12	0	1-12@(720)x12
ALFD03-02	13-66	2249.0	108	108	54	0	13-66@(1260)x54
ALFD03-03	67-68, 1-66	608.5	132	132	2	66	67@(239.5)x1 68@(3926.5)x1 1-12@(105.5)x12 13-66@(31)x54

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3, 11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:39, 總開料支數:132

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):50, 浪費率(%):4.88

鋁材開料清單 X85852

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)
ALFD02-02, ALFD02-04	1-6	2700.0	12	12	6	0	1-6@(338)x6
ALFD02-01, ALFD02-03	7-33	2430.0	54	53	27	0	7-19@(878)x13 20@(3314)x1 21-33@(878)x13
ALFD02-03	(餘料)20	2430.0		1	0	1	20@(878)x1
ALFD02-05, ALFD02-06	34-39	739.5	66	36	6	0	34@(1277)x1 35-37@(531.5)x3 38@(2022.5)x1 39@(2768)x1
ALFD02-05, ALFD02-06	(餘料)7-34, 38	739.5		30	0	29	7-33@(132.5)x27 34@(531.5)x1 38@(531.5)x1

鋁材開料清單 X85851

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)
ALFD01T-01	1-5, 4	749.0	33	33	5	1	1-3@(485)x3 4@(1240)x1 5@(1995)x1 4@(485)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:17, 總開料支數:33

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):14.3

鋁材開料清單 X85850

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)
ALFD01M-02	1-3	2760.0	6	6	3	0	1-3@(238)x3
ALFD01M-01	4-17	2490.0	27	27	14	0	4-16@(778)x13 17@(3274)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:5, 總開料支數:33

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):15.28

鋁材開料清單 X85849

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)
ALFD01B-01	1-5, 4	734.0	33	33	5	1	1-3@(590)x3 4@(1330)x1 5@(2070)x1 4@(590)x1

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-MO2(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:68, 總開料支數:264

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):1.94

鋁材開料清單 X85834

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)
AL27-52	1-12	2516.0	24	24	12	0	1-12@(726)x12
AL27-52	13-66	2246.0	108	108	54	0	13-66@(1266)x54
AL27-53	67-68, 1-66	607.5	132	132	2	66	67@(248.5)x1 68@(3929.5)x1 1-12@(112.5)x12 13-66@(39)x54

工程號碼:J852, 工程名稱:FD-M02(T1~T3,11F~23F)

開料長度:5800, 總長料支數:17, 總開料支數:33

鋸片厚度(mm):6, 料頭尾總切除(mm):30, 浪費率(%):14.3

鋁材開料清單 X85828

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)
ALFD01-02	1-3	2760.0	6	6	3	0	1-3@(238)x3
ALFD01-01	4-17	2490.0	27	27	14	0	4-16@(778)x13 17@(3274)x1