



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/2798/20

修改版次：-

工程編號：J851

工程名稱：青衣明翹匯

工程項目：試水箱項目開料單 (第二次幕牆測試)

收件人：生統

發件人：Yancy Chen

日期：09/12/2020

□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：

請按附頁(EI2794, EI2774, EI2783)鋁材開料清單加工。

請在 5/1/2021 前完成上列要求。

附：

1+ 43 頁

以上項目為：

- | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 原合約工程包 | <input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 | <input type="checkbox"/> 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 | 梅軍 | | | |
| <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 checked="" type="checkbox"/> 其他 | <input checked="" 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 | <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：

HK 2830/20

發件人簽署：

項目經理簽署：



鋁材開料總表

工程號碼: J851 工程名稱: 青衣

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	X85719	單元梗公料	深灰		3600	6	21600	9.67
2	X85720	單元梗母料	深灰		3600	6	21600	9.67
3	X85721	單元生公料	深灰		3600	4	14400	2.94
5	X85722	單元生母料	深灰		3600	4	14400	2.94
8	X85723	單元轉角公料	深灰		3600	3	10800	22.39
9	X85724	單元轉角母料	深灰		3600	3	10800	22.39
10	X85725	梗邊料	深灰		3600	3	10800	9.67
11	X85726	生邊料	深灰		3600	2	7200	2.94
12	X85727	轉角梗拍線	深灰		5450	3	16350	15.67
13	X85728	轉角生拍線	深灰		6000	1	6000	50.53
14	X85730	單元底橫	深灰		6000	4	24000	10.49
15	X85731	單元頂橫	深灰		6000	4	24000	20.19
16	X85732	梗中橫	深灰		6000	3	18000	15.78
17	X85733	上生下梗中橫	深灰		6100	1	6100	33.38
18	X85734	生底橫	深灰		6100	1	6100	33.38
19	X85736	梗中橫(太陽擋)	深灰		6000	1	6000	62.02
20	X85737	梗頂橫(太陽擋)	深灰		6000	1	6000	49.63
21	X85738	橫外飾線	深灰		6000	1	6000	12.38
22	X85740	窗玉橫	深灰		6100	2	12200	33.38
23	X85741	窗玉企	深灰		6000	2	12000	2.40
24	X85783	仔窗玉企	深灰		6000	1	6000	2.40
25	X85756	大擋邊	深灰		6000	11	66000	8.10
26	X85757	小擋邊	深灰		6000	7	42000	13.42
27	X85742	橫外蓋(穿膠條)	深灰		6000	9	54000	7.46
28	X85743	橫外蓋(不穿膠條)	深灰		6000	8	48000	13.03
29	X85744	死牆位玻璃骨	深灰		6000	7	42000	11.78
30	X85745	死牆位反拍線	深灰		6000	2	12000	9.08
31	X85748	見光位反拍線	深灰		5450	2	10900	29.91
32	X84504	拉巴	深灰		6000	2	12000	3.38
33	X84991	窗室內欄河	深灰		6000	1	6000	60.00
34	X85003	窗室內轉角欄河	深灰		6000	1	6000	91.73
35	X85784	橫外擋膠角	MILL		6000	1	6000	62.02
36	X85218	轉角企扣碼	MILL		6000	1	6000	81.67
37	X85752	水槽料	MILL		6000	1	6000	0.57
38	X85443	48MM寬介子	MILL		6000	1	6000	49.27
39	X85444	60MM寬介子	MILL		6000	1	6000	50.60
40	X85459	牆身掛碼	MILL		6000	2	12000	27.90
41	X85461	企掛碼	MILL		6000	2	12000	48.67

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共43頁 第1頁

打印日期: 2/6/2020 打印時間: 11:27



鋁材開料總表

工程號碼: J851 工程名稱: 青衣

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	
42	X85749	轉角企掛碼	MILL		6000	1	6000	79.27
43	X85750	鋁角掛碼托	MILL		6000	1	6000	49.27
44	50x50x4鋁角	50x50x4鋁角	MILL		6000	1	6000	79.27

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共43頁 第2頁

打印日期: 2/6/2020 打印時間: 11:27

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:48

鋁材開料清單 50x50x4鋁角

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):79.27

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)
AA-PS01	1	32.0	24	24	1	0	1@(5116)x1
AA-PS02	(餘料)1	11.0	24	24	0	1	1@(4756)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:36

鋁材開料清單 X85750

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):49.27

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)
X85750-P01L, X85750-P01R	1, 1	80.0	36	36	1	1	1@(4468)x1 1@(2956)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 6

鋁材開料清單 X85749

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 79.27

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)
X85749-P01L, X85749-P01R	1, 1	200.0	6	6	1	1	1@(5368)x1 1@(4756)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 2, 總開料支數: 30

鋁材開料清單 X85461

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 48.67

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)
X85461-P01L, X85461-P01R	1-2, 1	200.0	30	30	2	1	1@(2920)x1 2@(5776)x1 1@(64)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 2, 總開料支數: 21

鋁材開料清單 X85459

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 27.9

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)
X85459-P01	1	462.5	3	3	1	0	1@(4580.5)x1
X85459-P03, X85459-P02, X85459-P03	2, 1, 1	430.0	15	15	1	2	2@(3810)x1 1@(3278.5)x1 1@(240.5)x1
X85459-P04	(餘料)1-2	230.0	3	3	0	2	1@(6.5)x1 2@(3342)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 46

鋁材開料清單 X85444

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 50.6

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)
X85444-P01	1	60.0	46	46	1	0	1@(3036)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 36

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 49.27

鋁材開料清單 X85443

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)
X85443-P01	1	80.0	36	36	1	0	1@(2956)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:24

鋁材開料清單 X85752

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):0.57

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)
X85752-P01, X85752-P02R, X85752-P03L, X85752-P03R	1, 1, 1, 1	250.0	21	21	1	3	1@(2932)x1 1@(2170)x1 1@(1408)x1 1@(646)x1
X85752-P02L	(餘料)1	200.0	3	3	0	1	1@(34)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:20

鋁材開料清單 X85218

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):81.67

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)
X85218-P01G	1	50.0	20	20	1	0	1@(4900)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:1

鋁材開料清單 X85784

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):62.02

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)
X85784-P01G	1	2255.0	1	1	1	0	1@(3721)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 2

鋁材開料清單 X85003

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 91.73

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)
X85003-P01G	1	234.0	2	2	1	0	1@(5504)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:10

鋁材開料清單 X84991

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):60

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)
X84991-P01G	1	234.0	10	10	1	0	1@(3600)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:2, 總開料支數:48

鋁材開料清單 X84504

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):10, 浪費率(%):3.38

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)
X84504-P03G	1-2	1240.0	6	6	2	0	1@(1014)x1 2@(3502)x1
X84504-P04G	(餘料)1-2	240.0	12	12	0	2	1@(38)x1 2@(1550)x1
X84504-P01G	(餘料)2	38.0	24	24	0	1	2@(542)x1
X84504-P02G	(餘料)1-2	25.0	6	6	0	2	1@(9)x1 2@(397)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 5450, 總長料支數: 2, 總開料支數: 10

鋁材開料清單 X85748

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 29.91

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)
X85748-P01LG, X85748-P01RG	1-2, 1	756.0	10	10	2	1	1@(870)x1 2@(3150)x1 1@(110)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 2, 總開料支數: 10

鋁材開料清單 X85745

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 9.08

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)
X85745-P01G-01	1-2	1129.0	6	6	2	0	1@(315)x1 2@(4847)x1
X85745-P01G-02	(餘料)2	1014.0	4	4	0	1	2@(775)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 7, 總開料支數: 44

鋁材開料清單 X85744

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 11.78

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)
X85744-P02G-05	1	2240.0	1	1	1	0	1@(3736)x1
X85744-P02G-04	(餘料)1	1660.0	1	1	0	1	1@(2072)x1
X85744-P02G-03	(餘料)1	1155.0	1	1	0	1	1@(913)x1
X85744-P01G-01	2-3	1129.0	10	10	2	0	2-3@(315)x2
X85744-P01G-03	4	1071.5	2	2	1	0	4@(3829)x1
X85744-P01G-02	(餘料)4	1014.0	2	2	0	1	4@(1793)x1
X85744-P01G-05	5-6	889.0	12	9	2	0	5@(622)x1 6@(3301)x1
X85744-P01G-05	(餘料)1, 4	889.0		3	0	2	1@(20)x1 4@(7)x1
X85744-P02G-02	(餘料)6	680.0	1	1	0	1	6@(2617)x1
X85744-P02G-01	(餘料)6	642.5	2	2	0	1	6@(1324)x1
X85744-P01G-04	7	299.0	12	4	1	0	7@(4768)x1
X85744-P01G-04	(餘料)2-3, 5-6	299.0		8	0	4	2-3@(12)x2 5@(16)x1 6@(112)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 8, 總開料支數: 38

鋁材開料清單 X85743

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 13.03

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)
X85743-P01G-05	1-3	2255.0	5	5	3	0	1-2@(1462)x2 3@(3721)x1
X85743-P01G-04	4	1675.0	5	3	1	0	4@(943)x1
X85743-P01G-04	(餘料)3	1675.0		2	0	1	3@(363)x1
X85743-P01G-03	5	1170.0	6	4	1	0	5@(1284)x1
X85743-P01G-03	(餘料)1-2	1170.0		2	0	2	1-2@(288)x2
X85743-P01G-02	6	695.0	8	6	1	0	6@(1786)x1
X85743-P01G-02	(餘料)4-5	695.0		2	0	2	4@(244)x1 5@(585)x1
X85743-P01G-01	7-8	657.5	14	12	2	0	7@(26.5)x1 8@(3995.5)x1
X85743-P01G-01	(餘料)6	657.5		2	0	1	6@(463)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 9, 總開料支數: 45

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 7.46

鋁材開料清單 X85742

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)
X85742-P01G-05, X85742-P02G-05	1-3	2255.0	6	4	3	0	1@(1462)x1 2-3@(3721)x2
X85742-P02G-05, X85742-P03G-03	(餘料)2-3	2255.0		2	0	2	2-3@(1462)x2
X85742-P01G-04, X85742-P02G-04, X85742-P03G-02	4-6	1675.0	7	7	3	0	4-5@(943)x2 6@(4301)x1
X85742-P01G-03, X85742-P02G-03	(餘料)1-3, 6	1170.0	6	6	0	4	1-3@(288)x3 6@(779)x1
X85742-P02G-02	7	695.0	8	1	1	0	7@(5281)x1
X85742-P01G-02, X85742-PS01G-02	(餘料)4-7	695.0		7	0	4	4-5@(244)x2 6@(80)x1 7@(2485)x1
X85742-P01G-01	8	657.5	10	3	1	0	8@(3995.5)x1
X85742-P01G-01, X85742-P02G-01, X85742-P03G-01	(餘料)7-8, 8	657.5		7	0	3	7@(500.5)x1 8@(2672.5)x1 8@(1349.5)x1
X85742-PS01G-01	9	650.0	8	6	1	0	9@(2056)x1
X85742-PS01G-01	(餘料)8	650.0		2	0	1	8@(41.5)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 7, 總開料支數: 32

鋁材開料清單 X85757

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 13.42

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)
X85757-PS01G, X85757-PS02G, X85757-PS03G	1-3	1428.0	12	12	3	0	1-3@(252)x3
X85757-P01G-01, X85757-P02G-01	4-5	1186.0	6	5	2	0	4@(1220)x1 5@(4790)x1
X85757-P02G-01	(餘料)4	1186.0		1	0	1	4@(30)x1
X85757-P01G-02	(餘料)5	1071.0	4	4	0	1	5@(490)x1
X85757-P03G-01	6-7	756.0	10	8	2	0	6@(660)x1 7@(5220)x1
X85757-P04G-01	(餘料)7	756.0		2	0	1	7@(3700)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 11, 總開料支數: 52

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 8.1

鋁材開料清單 X85756

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)
X85756-P02G-04, X85756-P03G-02	1-6	2226.0	12	12	6	0	1-6@(1520)x6
X85756-P02G-01	7	1186.0	10	4	1	0	7@(1220)x1
X85756-P01G-01, X85756-P02G-01	(餘料)1-6	1186.0		6	0	6	1-6@(330)x6
X85756-P02G-02	8	1128.5	2	1	1	0	8@(4847.5)x1
X85756-P01G-03	(餘料)7	1128.5		1	0	1	7@(87.5)x1
X85756-P01G-02	(餘料)8	1071.0	2	2	0	1	8@(2697.5)x1
X85756-P03G-01, X85756-P04G-02	9-10	956.0	12	10	2	0	9@(220)x1 10@(2140)x1
X85756-P03G-01	(餘料)8	956.0		2	0	1	8@(777.5)x1
X85756-P04G-01	(餘料)8, 10	756.0	2	2	0	2	8@(17.5)x1 10@(1380)x1
X85756-P01G-04	11	356.0	12	5	1	0	11@(4180)x1
X85756-P01G-04, X85756-P02G-03	(餘料)10-11	356.0		7	0	2	10@(300)x1 11@(2740)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 4

鋁材開料清單 X85783

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 2.4

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)
X85783-P01G	1	1455.0	4	4	1	0	1@(144)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 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(%):2.4

鋁材開料清單 X85741

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)
X85741-P01G, X85741-P02LG, X85741-P02RG	1-2, 1-2	1455.0	8	8	2	2	1-2@(3062)x2 1-2@(144)x2

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6100, 總長料支數: 2, 總開料支數: 12

鋁材開料清單 X85740

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 33.38

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)
X85740-P03G	1	695.0	4	2	1	0	1@(4682)x1
X85740-P04G	(餘料)1	695.0		2	0	1	1@(3284)x1
X85740-P02LG	2	657.5	8	2	1	0	2@(4757)x1
X85740-P01LG, X85740-P01RG, X85740-P02RG	(餘料)1, 1-2	657.5		6	0	3	1@(1961)x1 1@(638)x1 2@(3434)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 4

鋁材開料清單 X85738

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 12.38

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)
X85738-P01G-01	1	2249.0	1	1	1	0	1@(3727)x1
X85738-P01G-02	(餘料)1	1669.0	1	1	0	1	1@(2054)x1
X85738-P01G-03	(餘料)1	651.5	2	2	0	1	1@(743)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:3

鋁材開料清單 X85737

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):49.63

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)
X85737-P01G-01	1	1675.0	1	1	1	0	1@(4301)x1
X85737-P01G-02	(餘料)1	657.5	2	2	0	1	1@(2978)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 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(%): 62.02

鋁材開料清單 X85736

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)
X85736-P01G	1	2255.0	1	1	1	0	1@(3721)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6100, 總長料支數:1, 總開料支數:6

鋁材開料清單 X85734

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):33.38

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)
X85734-P02G	1	695.0	2	2	1	0	1@(4682)x1
X85734-P01LG, X85734-P01RG	(餘料)1, 1	657.5	4	4	0	2	1@(3359)x1 1@(2036)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6100, 總長料支數:1, 總開料支數:6

鋁材開料清單 X85733

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):33.38

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)
X85733-P02G	1	695.0	2	2	1	0	1@(4682)x1
X85733-P01LG, X85733-P01RG	(餘料)1, 1	657.5	4	4	0	2	1@(3359)x1 1@(2036)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 3, 總開料支數: 11

鋁材開料清單 X85732

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 15.78

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)
X85732-P01G-02	1	2255.0	2	1	1	0	1@(3721)x1
X85732-P03G-02	(餘料)1	2255.0		1	0	1	1@(1462)x1
X85732-P01G-01	2	1675.0	3	2	1	0	2@(2622)x1
X85732-P03G-01	(餘料)2	1675.0		1	0	1	2@(943)x1
X85732-P02G	3	1170.0	3	1	1	0	3@(4806)x1
X85732-P02G, X85732-P05G	(餘料)1, 3	1170.0		2	0	2	1@(288)x1 3@(3632)x1
X85732-P04G	(餘料)2	695.0	1	1	0	1	2@(244)x1
X85732-P03G-03	(餘料)3	657.5	2	2	0	1	3@(2309)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:4, 總開料支數:15

鋁材開料清單 X85731

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):20.19

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)
X85731-P02G-02, X85731-P06G-02	1-2	2255.0	3	3	2	0	1@(1462)x1 2@(3721)x1
X85731-P02G-01, X85731-P06G-01	(餘料)2, 2	1675.0	2	2	0	2	2@(2042)x1 2@(363)x1
X85731-P04G	3	1265.5	3	1	1	0	3@(4710.5)x1
X85731-P04G, X85731-P08G	(餘料)1, 3	1265.5		2	0	2	1@(192.5)x1 3@(3441)x1
X85731-P03G	(餘料)3	825.0	2	2	0	1	3@(1783)x1
X85731-P07G	(餘料)3	823.0	1	1	0	1	3@(956)x1
X85731-P01G	4	657.5	4	1	1	0	4@(5318.5)x1
X85731-P01G, X85731-P06G-03	(餘料)3-4	657.5		3	0	2	3@(294.5)x1 4@(3995.5)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:4, 總開料支數:18

鋁材開料清單 X85730

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):10.49

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)
X85730-P02G-02, X85730-P06G-02	1-2	2255.0	3	3	2	0	1@(1462)x1 2@(3721)x1
X85730-P06G-01	3	1675.0	3	1	1	0	3@(4301)x1
X85730-P02G-01	(餘料)2	1675.0		2	0	1	2@(363)x1
X85730-P04G, X85730-P08G	(餘料)1, 3, 3	1170.0	3	3	0	3	1@(288)x1 3@(3127)x1 3@(1953)x1
X85730-P07G	4	695.0	3	1	1	0	4@(5281)x1
X85730-P03G	(餘料)3	695.0		2	0	1	3@(555)x1
X85730-P01G, X85730-P06G-03	(餘料)4, 4	657.5	6	6	0	2	4@(2635)x1 4@(1312)x1

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1, 總開料支數: 2

鋁材開料清單 X85728

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 50.53

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)
X85728-P01G	1	1470.0	2	2	1	0	1@(3032)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:5450, 總長料支數:3, 總開料支數:12

鋁材開料清單 X85727

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):15.67

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)
X85727-P02G	1	2255.0	2	2	1	0	1@(912)x1
X85727-P01LG-01	2	1215.0	4	2	1	0	2@(2992)x1
X85727-P01RG-01	(餘料)2	1215.0		2	0	1	2@(554)x1
X85727-P04LG	3	985.0	2	1	1	0	3@(4441)x1
X85727-P04RG	(餘料)3	985.0		1	0	1	3@(3452)x1
X85727-P03G	(餘料)1, 3	785.0	2	2	0	2	1@(123)x1 3@(2663)x1
X85727-P01LG-02, X85727-P01RG-02	(餘料)2-3	385.0	2	2	0	2	2@(165)x1 3@(2274)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:2, 總開料支數:2

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):2.94

鋁材開料清單 X85726

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)
X85726-P01G	1-2	3470.0	2	2	2	0	1-2@(106)x2

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:3, 總開料支數:4

鋁材開料清單 X85725

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):9.67

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)
X85725-P01G, X85725-P02G	1-2	3470.0	2	2	2	0	1-2@(106)x2
X85725-P03LG, X85725-P03RG	3, 3	1370.0	2	2	1	1	3@(2206)x1 3@(832)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:3, 總開料支數:3

鋁材開料清單 X85724

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):22.39

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)
X85724-P01G	1-2	3470.0	2	2	2	0	1-2@(106)x2
X85724-P02G	3	1370.0	1	1	1	0	3@(2206)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:3, 總開料支數:3

鋁材開料清單 X85723

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):22.39

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)
X85723-P01G	1-2	3470.0	2	2	2	0	1-2@(106)x2
X85723-P02G	3	1370.0	1	1	1	0	3@(2206)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:4, 總開料支數:4

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):2.94

鋁材開料清單 X85722

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)
X85722-P01G, X85722-P02G, X85722-P03G, X85722-P04G	1-4	3470.0	4	4	4	0	1-4@(106)x4

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:3600, 總長料支數:4, 總開料支數:4

鋁材開料清單 X85721

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):2.94

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)
X85721-P01G, X85721-P02G, X85721-P03G, X85721-P04G	1-4	3470.0	4	4	4	0	1-4@(106)x4

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 3600, 總長料支數: 6, 總開料支數: 8

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 9.67

鋁材開料清單 X85720

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)
X85720-P01G, X85720-P02G, X85720-P03G	1-4	3470.0	4	4	4	0	1-4@(106)x4
X85720-P04G	5-6	1370.0	4	4	2	0	5-6@(832)x2

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣
開料長度:3600, 總長料支數:6, 總開料支數:8

鋁材開料清單 X85719

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):9.67

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)
X85719-P01G, X85719-P02G	1-4	3470.0	4	4	4	0	1-4@(106)x4
X85719-P03G	5-6	1370.0	4	4	2	0	5-6@(832)x2