

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/ **3115** /21 修改版次：**B**
 工程編號：**J851** 工程名稱：**青衣明翹滙**
 工程項目：**冷氣柵格地盤用柵格至 (HK~3/F)**
 收件人：**生統** 發件人：**Joe Chan** 日期：**26/4/2021**

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：

修改圖紙 5 頁

(附上更新開料單)

請在 **ASAP** 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

1+30 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：

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <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 | | |

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 0880 / 21**

發件人簽署：**[Signature]**
 項目經理簽署：**P.P. [Signature]**



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 | X85807(深灰) | | | | 5600 | 191 | 1069600 | 1.52 |
| 2 | X85807(白) | | | | 5600 | 103 | 576800 | 1.72 |
| 3 | X85808(深灰) | | | | 5600 | 229 | 1282400 | 1.87 |
| 4 | X85808(白) | | | | 5600 | 72 | 403200 | 1.53 |
| 5 | X85704(深灰) | | | | 6000 | 1455 | 8730000 | 1.13 |
| 6 | X85704(白) | | | | 6000 | 495 | 2970000 | 1.59 |
| 7 | X85705(深灰) | | | | 6000 | 596 | 3576000 | 1.22 |
| 8 | X85705(白) | | | | 6000 | 222 | 1332000 | 1.55 |
| 9 | PE00E3006(MILL) | | | | 5600 | 6 | 33600 | 1.61 |

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明:

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 5600, 總長料支數: 6, 總開料支數: 60

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.61

鋁材開料清單 PE00E3006(MILL)

| 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) |
|--|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|--|
| AL01-B01LG, AL01-B01RG, AL01-B02LG, AL01-B02RG, AL01-B01RG, AL01-B02RG | 1-6, 2, 5 | 545.0 | 60 | 60 | 6 | 2 | 1@(90)x1 2@(2835)x1 3-4@(90)x2 5@(2835)x1 6@(90)x1 2@(90)x1 5@(90)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣
開料長度: 6000, 總長料支數: 222, 總開料支數: 1446
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.55

鋁材開料清單 X85705(白)

| 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) |
|--|------------------------|------------|----------|----------|----------|----------|--|
| A07W-03, A08W-03, A09W-03 | 1-15 | 1495.0 | 45 | 45 | 15 | 0 | 1-15@(1483)x15 |
| A02W-23, A03W-23 | 16-23 | 1468.0 | 45 | 29 | 8 | 0 | 16-18@(92)x3 19@(1564)x1 20-22@(92)x3 23@(3036)x1 |
| A01W-23, A03W-23 | (餘料)1-15, 19 | 1468.0 | | 16 | 0 | 16 | 1-15@(11)x15 19@(92)x1 |
| A01W-23a, A01W-26b, A02W-23a, A02W-26b, A03W-23a, A03W-26b | 24-68 | 1443.0 | 180 | 174 | 45 | 0 | 24-37@(192)x14 38@(3086)x1 39-52@(192)x14 53@(3086)x1 54-67@(192)x14 68@(3086)x1 |
| A01W-23a, A02W-23a, A03W-23a | (餘料)23, 38, 53 | 1443.0 | | 6 | 0 | 3 | 23@(142)x1 38@(192)x1 53@(192)x1 |
| A01W-13, A02W-13, A03W-13 | 69-79 | 1433.0 | 45 | 40 | 11 | 0 | 69-71@(232)x3 72@(4543)x1 73-78@(232)x6 79@(1669)x1 |
| A01W-13, A02W-13 | (餘料)68, 72 | 1433.0 | | 5 | 0 | 2 | 68@(212)x1 72@(232)x1 |
| A01W-07, A02W-07, A03W-07 | 80-102 | 1396.0 | 90 | 85 | 23 | 0 | 80-86@(380)x7 87@(4580)x1 88-93@(380)x6 94@(1780)x1 95-101@(380)x7 102@(4580)x1 |
| A01W-07, A02W-07, A03W-07 | (餘料)79, 87, 94 | 1396.0 | | 5 | 0 | 3 | 79@(269)x1 87@(380)x1 94@(380)x1 |
| A04W-06, A05W-06, A06W-06, A07W-11, A08W-12, A09W-11 | 103-124 | 1395.0 | 90 | 81 | 22 | 0 | 103-108@(384)x6 109@(1783)x1 110-112@(384)x3 113@(3182)x1 114-116@(384)x3 117@(4581)x1 118-123@(384)x6 124@(1783)x1 |
| A04W-06, A06W-06, A07W-11, A08W-12 | (餘料)102, 109, 113, 117 | 1395.0 | | 9 | 0 | 4 | 102@(383)x1 109@(384)x1 113@(384)x1 117@(384)x1 |
| A01W-08, A02W-08, A03W-08 | 125-148 | 1346.0 | 96 | 93 | 24 | 0 | 125-131@(580)x7 132@(1930)x1 133-139@(580)x7 140@(1930)x1 141-147@(580)x7 148@(1930)x1 |
| A01W-08, A02W-08, A03W-08 | (餘料)124, 132, 140 | 1346.0 | | 3 | 0 | 3 | 124@(433)x1 132@(580)x1 140@(580)x1 |
| A01W-25, A02W-25, A03W-25 | 149-159 | 1298.0 | 45 | 39 | 11 | 0 | 149-151@(772)x3 152@(3376)x1 153-155@(772)x3 156@(4678)x1 157-159@(772)x3 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 222, 總開料支數: 1446

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.55

鋁材開料清單 X85705(白)

| 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) |
|--|--------------------------------|------------|------|------|------|------|---|
| A01W-25, A02W-25, A03W-25 | (餘料)148, 152, 156 | 1298.0 | | 6 | 0 | 3 | 148@(628)x1 152@(772)x1 156@(772)x1 |
| A01W-50, A01W-51, A02W-50, A02W-51, A03W-50, A03W-51 | 160-182 | 1248.0 | 90 | 83 | 23 | 0 | 160-162@(972)x3 163@(2224)x1 164-166@(972)x3 167@(3476)x1 168-170@(972)x3 171@(4728)x1 172-177@(972)x6 178@(2224)x1 179-181@(972)x3 182@(3476)x1 |
| A01W-51, A02W-50, A02W-51, A03W-51 | (餘料)163, 167, 171, 178 | 1248.0 | | 7 | 0 | 4 | 163@(972)x1 167@(972)x1 171@(972)x1 178@(972)x1 |
| A06W-01 | 183 | 697.0 | 45 | 8 | 1 | 0 | 183@(372)x1 |
| A04W-01, A05W-01, A06W-01 | (餘料)149-182 | 697.0 | | 37 | 0 | 34 | 149-159@(71)x11 160-181@(271)x22 182@(672)x1 |
| A01W-17, A02W-15, A02W-17, A03W-15, A03W-17 | 184-190 | 573.0 | 90 | 55 | 7 | 0 | 184@(3095)x1 185-186@(210)x2 187@(3095)x1 188-189@(210)x2 190@(3095)x1 |
| A01W-15, A01W-17, A02W-15, A03W-15 | (餘料)125-148, 182, 184, 187 | 573.0 | | 35 | 0 | 27 | 125-147@(3)x23 148@(51)x1 182@(95)x1 184@(210)x1 187@(210)x1 |
| A01W-24, A01W-29, A02W-24, A02W-35, A03W-24, A03W-29 | 191-197 | 468.0 | 90 | 63 | 7 | 0 | 191@(1732)x1 192-193@(316)x2 194@(4564)x1 195@(3148)x1 196@(1732)x1 197@(316)x1 |
| A01W-24, A01W-29, A02W-35, A03W-24, A03W-29 | (餘料)190-191, 194-196 | 468.0 | | 27 | 0 | 5 | 190@(263)x1 191@(316)x1 194-196@(316)x3 |
| A07W-06, A08W-06, A09W-06 | 198-201 | 405.0 | 45 | 31 | 4 | 0 | 198-199@(254)x2 200@(5571)x1 201@(5162)x1 |
| A07W-06, A09W-06 | (餘料)124, 200 | 405.0 | | 14 | 0 | 2 | 124@(24)x1 200@(254)x1 |
| A01W-05, A02W-05, A03W-05 | 202-215 | 361.0 | 270 | 203 | 14 | 0 | 202@(140)x1 203@(505)x1 204-208@(140)x5 209@(2695)x1 210-214@(140)x5 215@(4885)x1 |
| A01W-05, A02W-05, A03W-05 | (餘料)80-123, 183, 201, 203, 209 | 361.0 | | 67 | 0 | 48 | 80-101@(15)x22 102@(18)x1 103-123@(19)x21 183@(7)x1 201@(52)x1 203@(140)x1 209@(140)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 222, 總開料支數: 1446

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.55

鋁材開料清單 X85705(白)

| 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) |
|---|---|------------|----------|----------|----------|----------|---|
| A04W-07, A06W-07 | 216-217 | 347.0 | 45 | 17 | 2 | 0 | 216@(5278)x1 217@(715)x1 |
| A04W-07, A05W-07 | (餘料)215-216 | 347.0 | | 28 | 0 | 2 | 215@(322)x1 216@(13)x1 |
| A01W-27, A02W-27 | 218-219 | 308.0 | 45 | 6 | 2 | 0 | 218@(4420)x1 219@(5668)x1 |
| A01W-27, A02W-27, A03W-27 | (餘料)191-197, 215, 217-219 | 308.0 | | 39 | 0 | 11 | 191-197@(4)x7 215@(10)x1 217@(91)x1 218@(52)x1 219@(988)x1 |
| A06W-11, A07W-07, A09W-07 | 220-222 | 247.0 | 90 | 36 | 3 | 0 | 220@(2215)x1 221@(4223)x1 222@(2466)x1 |
| A04W-11, A05W-11, A07W-07, A08W-07, A09W-07 | (餘料)79, 160-181, 190, 198-200, 219-221, 221 | 247.0 | | 54 | 0 | 31 | 79@(18)x1 160-181@(20)x22 190@(12)x1 198-200@(3)x3 219@(235)x1 220@(207)x1 221@(458)x1 221@(207)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|--|-----------------------------|------------|------|------|------|------|--|
| A07G-02, A08G-02, A09G-02 | 1-15 | 1670.0 | 45 | 45 | 15 | 0 | 1-15@(958)x15 |
| A01G-51a, A02G-54, A03G-52 | 16-30 | 1650.0 | 45 | 45 | 15 | 0 | 16-30@(1018)x15 |
| A01G-01, A02G-01, A03G-01 | 31-93 | 1496.0 | 189 | 189 | 63 | 0 | 31-93@(1480)x63 |
| A04G-04, A05G-04, A06G-04, A07G-03, A08G-03, A09G-03 | 94-245 | 1495.0 | 456 | 450 | 152 | 0 | 94-113@(1483)x20 114@(4481)x1 115-133@(1483)x19 134@(2982)x1 135-184@(1483)x50 185@(4481)x1 186-214@(1483)x29 215@(2982)x1 216-245@(1483)x30 |
| A05G-04, A06G-04, A08G-03, A09G-03 | (餘料)114, 134, 185, 215 | 1495.0 | | 6 | 0 | 4 | 114@(1483)x1 134@(1483)x1 185@(1483)x1 215@(1483)x1 |
| A04G-05, A05G-05, A06G-05 | (餘料)31-75 | 1475.0 | 45 | 45 | 0 | 45 | 31-75@(1)x45 |
| A01G-28, A02G-28, A03G-28 | (餘料)76-78 | 1473.0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 76-78@(3)x3 |
| A01G-26a, A02G-26a, A03G-26a | (餘料)79-123 | 1468.0 | 45 | 45 | 0 | 45 | 79-93@(8)x15 94-123@(11)x30 |
| A01G-30, A02G-36, A03G-30 | (餘料)124-168 | 1461.0 | 45 | 45 | 0 | 45 | 124-168@(18)x45 |
| A02G-16, A03G-11, A03G-16, XG-01 | 246-274 | 1448.0 | 192 | 112 | 29 | 0 | 246-255@(172)x10 256@(4528)x1 257-273@(172)x17 274@(1624)x1 |
| A01G-11, A01G-16, A02G-11, A02G-16, A03G-11 | (餘料)169-245, 256 | 1448.0 | | 80 | 0 | 78 | 169-245@(31)x77 256@(172)x1 |
| A01G-23a, A01G-26b, A02G-23a, A02G-26b, A03G-23a, A03G-26b | 275-330 | 1443.0 | 225 | 216 | 56 | 0 | 275-292@(192)x18 293@(3086)x1 294-303@(192)x10 304@(1639)x1 305-311@(192)x7 312@(4533)x1 313-322@(192)x10 323@(3086)x1 324-330@(192)x7 |
| A01G-23a, A02G-23a, A02G-26b, A03G-23a, A03G-26b | (餘料)274, 293, 304, 312, 323 | 1443.0 | | 9 | 0 | 5 | 274@(177)x1 293@(192)x1 304@(192)x1 312@(192)x1 323@(192)x1 |
| A01G-52, A02G-55, A03G-53 | 331-342 | 1439.0 | 45 | 42 | 12 | 0 | 331-333@(208)x3 334@(1651)x1 335-337@(208)x3 338@(3094)x1 339-341@(208)x3 342@(4537)x1 |
| A02G-55, A03G-53 | (餘料)334, 338 | 1439.0 | | 3 | 0 | 2 | 334@(208)x1 338@(208)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|------------------------------|-------------------|------------|------|------|------|------|---|
| A01G-16b, A02G-16b, A03G-16b | 343-353 | 1438.0 | 45 | 41 | 11 | 0 | 343-348@(212)x6 349@(1654)x1 350-352@(212)x3 353@(3096)x1 |
| A01G-16b, A03G-16b | (餘料)342, 349 | 1438.0 | | 4 | 0 | 2 | 342@(211)x1 349@(212)x1 |
| XG-02 | 354-357 | 1418.0 | 15 | 13 | 4 | 0 | 354-356@(292)x3 357@(4558)x1 |
| XG-02 | (餘料)353 | 1418.0 | | 2 | 0 | 1 | 353@(252)x1 |
| A01G-10, A02G-10, A03G-10 | 358-368 | 1386.0 | 45 | 41 | 11 | 0 | 358-363@(420)x6 364@(1810)x1 365-367@(420)x3 368@(3200)x1 |
| A01G-10, A03G-10 | (餘料)357, 364 | 1386.0 | | 4 | 0 | 2 | 357@(388)x1 364@(420)x1 |
| B01G-02, B02G-02, B03G-02 | 369-379 | 1348.6 | 45 | 40 | 11 | 0 | 369-371@(569.6)x3 372@(4627.4)x1 373-378@(569.6)x6 379@(1922.2)x1 |
| B01G-02, B02G-02 | (餘料)368, 372 | 1348.6 | | 5 | 0 | 2 | 368@(494.8)x1 372@(569.6)x1 |
| A01G-02, A02G-02, A03G-02 | 380-390 | 1320.0 | 45 | 39 | 11 | 0 | 380-382@(684)x3 383@(3332)x1 384-386@(684)x3 387@(4656)x1 388-390@(684)x3 |
| A01G-02, A02G-02, A03G-02 | (餘料)379, 383, 387 | 1320.0 | | 6 | 0 | 3 | 379@(598.2)x1 383@(684)x1 387@(684)x1 |
| A01G-11a, A03G-11a | 391-398 | 1268.0 | 30 | 29 | 8 | 0 | 391-393@(892)x3 394@(2164)x1 395-397@(892)x3 398@(3436)x1 |
| A03G-11a | (餘料)394 | 1268.0 | | 1 | 0 | 1 | 394@(892)x1 |
| A01G-16a, A03G-16a | 399-405 | 1238.0 | 30 | 25 | 7 | 0 | 399-401@(1012)x3 402@(4738)x1 403-405@(1012)x3 |
| A01G-16a, A03G-16a | (餘料)398, 402 | 1238.0 | | 5 | 0 | 2 | 398@(952)x1 402@(1012)x1 |
| A04G-09 | 406 | 1194.0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 406@(4782)x1 |
| A05G-09, A06G-09 | (餘料)406, 406 | 1194.0 | | 2 | 0 | 2 | 406@(3584)x1 406@(2386)x1 |
| A01G-03, A02G-03, A03G-03 | 407-415 | 1146.0 | 45 | 39 | 9 | 0 | 407-408@(230)x2 409@(2530)x1 410-411@(230)x2 412@(2530)x1 413-414@(230)x2 415@(2530)x1 |
| A01G-03, A02G-03, A03G-03 | (餘料)406, 409, 412 | 1146.0 | | 6 | 0 | 3 | 406@(86)x1 409@(230)x1 412@(230)x1 |
| B13G-01, B14G-01, B15G-01 | 416-424 | 1085.6 | 45 | 39 | 9 | 0 | 416-417@(532)x2 418@(2711.2)x1 419-420@(532)x2 421@(2711.2)x1 422-423@(532)x2 424@(2711.2)x1 |



工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|--|-----------------------------------|------------|------|------|------|------|---|
| B13G-01, B14G-01, B15G-01 | (餘料)415, 418, 421 | 1085.6 | | 6 | 0 | 3 | 415@(350.8)x1 418@(532)x1 421@(532)x1 |
| A08G-08a | 425 | 1053.0 | 4 | 2 | 1 | 0 | 425@(3866)x1 |
| A07G-08a | (餘料)424 | 1053.0 | | 2 | 0 | 1 | 424@(597.2)x1 |
| A09G-08a | (餘料)425 | 1020.0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 425@(1818)x1 |
| A01G-04, A02G-04, A03G-04 | 426-439 | 996.0 | 90 | 61 | 14 | 0 | 426@(980)x1 427@(3980)x1 428-432@(980)x5 433@(3980)x1 434-438@(980)x5 439@(3980)x1 |
| A01G-04, A02G-04, A03G-04 | (餘料)16-30, 399-405, 425, 427, 433 | 996.0 | | 29 | 0 | 25 | 16-30@(18)x15 399-405@(12)x7 425@(818)x1 427@(980)x1 433@(980)x1 |
| A04G-08, A05G-08, A06G-08, A07G-08, A08G-08, A09G-08 | 440-457 | 994.0 | 90 | 81 | 18 | 0 | 440-441@(990)x2 442@(2986)x1 443-444@(990)x2 445@(1988)x1 446-450@(990)x5 451@(1988)x1 452-453@(990)x2 454@(2986)x1 455-456@(990)x2 457@(3984)x1 |
| A04G-08, A05G-08, A06G-08, A08G-08, A09G-08 | (餘料)439, 442, 445, 451, 454 | 994.0 | | 9 | 0 | 5 | 439@(986)x1 442@(990)x1 445@(990)x1 451@(990)x1 454@(990)x1 |
| A07G-05, A08G-05, A09G-05 | 458-463 | 870.0 | 90 | 27 | 6 | 0 | 458@(4232)x1 459@(736)x1 460@(1610)x1 461-462@(736)x2 463@(4232)x1 |
| A04G-12, A05G-12, A06G-12, A07G-05, A08G-05, A09G-05 | (餘料)1-15, 391-398, 426-458, 460 | 870.0 | | 63 | 0 | 57 | 1-15@(84)x15 391-397@(18)x7 398@(78)x1 426-438@(106)x13 439@(112)x1 440-456@(116)x17 457@(488)x1 458@(736)x1 460@(736)x1 |
| A07G-04, A08G-04, A09G-04 | 464-469 | 770.0 | 45 | 30 | 6 | 0 | 464@(562)x1 465@(4432)x1 466@(562)x1 467@(3658)x1 468@(562)x1 469@(2884)x1 |
| A07G-04, A08G-04, A09G-04 | (餘料)425, 463, 465, 467 | 770.0 | | 15 | 0 | 4 | 425@(44)x1 463@(362)x1 465@(562)x1 467@(562)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|--|--------------------------------|------------|------|------|------|------|--|
| A04G-02, A05G-02, A06G-02 | 470-475 | 745.0 | 45 | 39 | 6 | 0 | 470@(737)x1 471@(2235)x1 472@(737)x1 473@(1486)x1 474-475@(737)x2 |
| A04G-02, A05G-02, A06G-02 | (餘料)469, 471, 473 | 745.0 | | 6 | 0 | 3 | 469@(637)x1 471@(737)x1 473@(737)x1 |
| A01G-22, A02G-22, A03G-22 | 476-481 | 743.0 | 45 | 42 | 6 | 0 | 476@(4)x1 477@(751)x1 478@(4)x1 479@(1498)x1 480@(4)x1 481@(2245)x1 |
| A02G-22, A03G-22 | (餘料)477, 479 | 743.0 | | 3 | 0 | 2 | 477@(4)x1 479@(4)x1 |
| A02G-09, A03G-09 | 482-485 | 721.0 | 42 | 26 | 4 | 0 | 482@(180)x1 483@(1630)x1 484@(180)x1 485@(3080)x1 |
| A01G-09, A03G-09 | (餘料)458-462, 470-475, 481, 483 | 721.0 | | 16 | 0 | 13 | 458-462@(11)x5 470-475@(12)x6 481@(70)x1 483@(180)x1 |
| A04G-01, A05G-01, A06G-01, A07G-01, A08G-01, A09G-01 | 486-559 | 697.0 | 594 | 574 | 74 | 0 | 486-497@(372)x12 498@(1774)x1 499-524@(372)x26 525@(4578)x1 526-535@(372)x10 536@(1774)x1 537-547@(372)x11 548@(4578)x1 549-558@(372)x10 559@(1774)x1 |
| A04G-01, A05G-01, A07G-01, A08G-01, A09G-01 | (餘料)485, 498, 525, 536, 548 | 697.0 | | 20 | 0 | 5 | 485@(276)x1 498@(372)x1 525@(372)x1 536@(372)x1 548@(372)x1 |
| A01G-20, A02G-20, A03G-20 | (餘料)380-382 | 673.0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 380-382@(7)x3 |
| A04G-03, A05G-03, A06G-03 | 560-563 | 652.0 | 45 | 24 | 4 | 0 | 560@(2700)x1 561@(76)x1 562@(4668)x1 563@(732)x1 |
| A04G-03, A05G-03, A06G-03 | (餘料)383-390, 559-560, 562 | 652.0 | | 21 | 0 | 11 | 383-390@(28)x8 559@(462)x1 560@(76)x1 562@(76)x1 |
| A07G-01a, A08G-01a, A09G-01a | 564-568 | 642.0 | 45 | 33 | 5 | 0 | 564@(166)x1 565@(2750)x1 566@(166)x1 567@(4688)x1 568@(812)x1 |
| A07G-01a, A08G-01a, A09G-01a | (餘料)563, 565, 567 | 642.0 | | 12 | 0 | 3 | 563@(86)x1 565@(166)x1 567@(166)x1 |
| A03G-06 | 569 | 621.0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 569@(5355)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|---------------------------|--|------------|------|------|------|------|---|
| A01G-06, A02G-06 | (餘料)469, 568 | 621.0 | | 2 | 0 | 2 | 469@(12)x1 568@(187)x1 |
| A01G-14, A02G-14, A03G-14 | (餘料)569, 569, 569 | 618.0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 569@(4733)x1 569@(4111)x1 569@(3489)x1 |
| A01G-18, A02G-18, A03G-18 | 570-574 | 583.0 | 48 | 35 | 5 | 0 | 570@(697)x1 571@(110)x1 572@(3045)x1 573@(110)x1 574@(5393)x1 |
| A01G-18, A02G-18, A03G-18 | (餘料)379, 424, 569-570, 572 | 583.0 | | 13 | 0 | 5 | 379@(11.2)x1 424@(10.2)x1 569@(554)x1 570@(110)x1 572@(110)x1 |
| B09G-01 | 575 | 521.2 | 45 | 11 | 1 | 0 | 575@(202.8)x1 |
| B07G-01, B08G-01, B09G-01 | (餘料)369-378, 416-423, 464-468, 569, 574, 574 | 521.2 | | 34 | 0 | 26 | 369-378@(44.4)x10 416-423@(6.8)x8 464-468@(36.8)x5 569@(28.8)x1 574@(2241.8)x1 574@(141)x1 |
| A10G-01, A11G-01 | 576-578 | 448.0 | 30 | 26 | 3 | 0 | 576@(556)x1 577@(104)x1 578@(5528)x1 |
| A10G-01, A11G-01 | (餘料)368, 457, 559, 576 | 448.0 | | 4 | 0 | 4 | 368@(42.8)x1 457@(36)x1 559@(10)x1 576@(104)x1 |
| A12G-01 | (餘料)358-367, 578 | 415.0 | 15 | 15 | 0 | 11 | 358-367@(1)x10 578@(3433)x1 |
| A02G-05, A03G-05 | 579-585 | 361.0 | 180 | 86 | 7 | 0 | 579-580@(140)x2 581@(4155)x1 582-584@(140)x3 585@(5615)x1 |
| A01G-05, A02G-05, A03G-05 | (餘料)357, 486-558, 578, 581 | 361.0 | | 94 | 0 | 76 | 357@(23)x1 486-558@(7)x73 578@(148)x1 581@(140)x1 |
| A02G-19, A03G-19 | 586-587 | 348.0 | 42 | 22 | 2 | 0 | 586@(1756)x1 587@(2460)x1 |
| A01G-19, A02G-19, A03G-19 | (餘料)463, 585, 585-586 | 348.0 | | 20 | 0 | 4 | 463@(10)x1 585@(1039)x1 585@(335)x1 586@(348)x1 |
| B01G-01, B02G-01, B03G-01 | 588-590 | 335.2 | 45 | 12 | 3 | 0 | 588@(3944.8)x1 589@(4623.2)x1 590@(5301.6)x1 |
| B01G-01, B02G-01, B03G-01 | (餘料)415, 586-589 | 335.2 | | 33 | 0 | 5 | 415@(11.6)x1 586@(8.8)x1 587@(85.6)x1 588-589@(213.6)x2 |
| A02G-21, A03G-21 | 591-592 | 308.0 | 45 | 22 | 2 | 0 | 591@(1924)x1 592@(3172)x1 |
| A01G-21, A02G-21, A03G-21 | (餘料)585, 590, 590-591 | 308.0 | | 23 | 0 | 4 | 585@(23)x1 590@(933.6)x1 590@(309.6)x1 591@(52)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 596, 總開料支數: 3369

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.22

鋁材開料清單 X85705(深灰)

| 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) |
|--|--|------------|----------|----------|----------|----------|---|
| A05G-11, A06G-11, A08G-07, A09G-07 | 593-596 | 247.0 | 90 | 30 | 4 | 0 | 593@(2968)x1 594@(4976)x1 595@(3219)x1 596@(5227)x1 |
| A04G-11, A05G-11, A06G-11, A07G-07, A08G-07, A09G-07 | (餘料)353-356, 485, 590, 592, 592-594, 594-595 | 247.0 | | 60 | 0 | 12 | 353@(1)x1 354-356@(41)x3 485@(25)x1 590@(58.6)x1 592@(913)x1 592@(160)x1 593@(207)x1 594@(1211)x1 594-595@(207)x2 |

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:495, 總開料支數:3316

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):1.59

鋁材開料清單 X85704(白)

| 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) |
|--------------------|-------------------------------------|------------|------|------|------|------|---|
| A03W-03 | 1-40 | 1495.0 | 120 | 120 | 40 | 0 | 1-40@(1483)x40 |
| A01W-23 | 41-60 | 1468.0 | 120 | 80 | 20 | 0 | 41-60@(92)x20 |
| A01W-23 | (餘料)1-40 | 1468.0 | | 40 | 0 | 40 | 1-40@(11)x40 |
| A01W-23a, A01W-26b | 61-180 | 1443.0 | 480 | 480 | 120 | 0 | 61-180@(192)x120 |
| A01W-13 | 181-210 | 1433.0 | 120 | 120 | 30 | 0 | 181-210@(232)x30 |
| A01W-07 | 211-270 | 1396.0 | 240 | 240 | 60 | 0 | 211-270@(380)x60 |
| A02W-06, A03W-12 | 271-330 | 1395.0 | 240 | 240 | 60 | 0 | 271-330@(384)x60 |
| A01W-08 | 331-349 | 1346.0 | 76 | 76 | 19 | 0 | 331-349@(580)x19 |
| A01W-25 | 350-379 | 1298.0 | 120 | 120 | 30 | 0 | 350-379@(772)x30 |
| A01W-50, A01W-51 | 380-394 | 1248.0 | 60 | 58 | 15 | 0 | 380-386@(972)x7 387@(3476)x1 388-394@(972)x7 |
| A01W-51 | (餘料)387 | 1248.0 | | 2 | 0 | 1 | 387@(972)x1 |
| A02W-01 | 395-404 | 697.0 | 120 | 75 | 10 | 0 | 395-403@(372)x9 404@(3877)x1 |
| A02W-01 | (餘料)350-394 | 697.0 | | 45 | 0 | 45 | 350-379@(71)x30 380-394@(271)x15 |
| A01W-15, A01W-17 | 405-408 | 573.0 | 60 | 30 | 4 | 0 | 405@(3095)x1 406-407@(210)x2 408@(3095)x1 |
| A01W-15, A01W-17 | (餘料)331-349, 404-405 | 573.0 | | 30 | 0 | 21 | 331-349@(3)x19 404@(415)x1 405@(210)x1 |
| A01W-24, A01W-35 | 409-428 | 468.0 | 240 | 228 | 20 | 0 | 409-417@(316)x9 418@(3148)x1 419-427@(316)x9 428@(3148)x1 |
| A01W-24, A01W-35 | (餘料)408, 418 | 468.0 | | 12 | 0 | 2 | 408@(263)x1 418@(316)x1 |
| A03W-06 | 429-436 | 405.0 | 120 | 112 | 8 | 0 | 429-436@(254)x8 |
| A03W-06 | (餘料)404, 428 | 405.0 | | 8 | 0 | 2 | 404@(6)x1 428@(285)x1 |
| A01W-05 | 437-473 | 361.0 | 720 | 591 | 37 | 0 | 437-472@(140)x36 473@(505)x1 |
| A01W-05 | (餘料)211-330, 395-403 | 361.0 | | 129 | 0 | 129 | 211-270@(15)x60 271-330@(19)x60 395-403@(7)x9 |
| A02W-07 | 474-480 | 347.0 | 120 | 119 | 7 | 0 | 474-480@(13)x7 |
| A02W-07 | (餘料)473 | 347.0 | | 1 | 0 | 1 | 473@(154)x1 |
| A01W-27 | 481-486 | 308.0 | 120 | 101 | 6 | 0 | 481-485@(52)x5 486@(4108)x1 |
| A01W-27 | (餘料)409-427 | 308.0 | | 19 | 0 | 19 | 409-427@(4)x19 |
| A02W-11, A03W-07 | 487-495 | 247.0 | 240 | 186 | 9 | 0 | 487-489@(207)x3 490@(3470)x1 491-494@(207)x4 495@(2215)x1 |
| A02W-11, A03W-07 | (餘料)380-394, 408, 428-436, 486, 490 | 247.0 | | 54 | 0 | 27 | 380-394@(20)x15 408@(12)x1 428@(34)x1 429-436@(3)x8 486@(92)x1 490@(207)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1455, 總開料支數: 8242

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.13

鋁材開料清單 X85704(深灰)

| 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) |
|--------------------|--------------|------------|------|------|------|------|--|
| A03G-02 | 1-40 | 1670.0 | 120 | 120 | 40 | 0 | 1-40@(958)x40 |
| A01G-54 | 41-50 | 1650.0 | 30 | 30 | 10 | 0 | 41-50@(1018)x10 |
| A01G-01 | 51-218 | 1496.0 | 504 | 504 | 168 | 0 | 51-218@(1480)x168 |
| A02G-04, A03G-03 | 219-624 | 1495.0 | 1216 | 1215 | 406 | 0 | 219-380@(1483)x162 381@(2982)x1 382-623@(1483)x242 624@(4481)x1 |
| A03G-03 | (餘料)381 | 1495.0 | | 1 | 0 | 1 | 381@(1483)x1 |
| A02G-05 | (餘料)51-170 | 1475.0 | 120 | 120 | 0 | 120 | 51-170@(1)x120 |
| A01G-28 | (餘料)171-178 | 1473.0 | 8 | 8 | 0 | 8 | 171-178@(3)x8 |
| A01G-26a | (餘料)179-298 | 1468.0 | 120 | 120 | 0 | 120 | 179-218@(8)x40 219-298@(11)x80 |
| A01G-36 | (餘料)299-418 | 1461.0 | 120 | 120 | 0 | 120 | 299-418@(18)x120 |
| A01G-16, XG-01 | 625-687 | 1448.0 | 457 | 249 | 63 | 0 | 625-686@(172)x62 687@(4528)x1 |
| A01G-11, A01G-16 | (餘料)419-624 | 1448.0 | | 208 | 0 | 206 | 419-623@(31)x205 624@(125)x1 |
| A01G-23a, A01G-26b | 688-837 | 1443.0 | 600 | 594 | 150 | 0 | 688-776@(192)x89 777@(4533)x1 778-836@(192)x59 837@(4533)x1 |
| A01G-23a, A01G-26b | (餘料)687, 777 | 1443.0 | | 6 | 0 | 2 | 687@(187)x1 777@(192)x1 |
| A01G-55 | 838-844 | 1439.0 | 30 | 27 | 7 | 0 | 838-843@(208)x6 844@(1651)x1 |
| A01G-55 | (餘料)837 | 1439.0 | | 3 | 0 | 1 | 837@(204)x1 |
| A01G-16b | 845-874 | 1438.0 | 120 | 119 | 30 | 0 | 845-873@(212)x29 874@(1654)x1 |
| A01G-16b | (餘料)844 | 1438.0 | | 1 | 0 | 1 | 844@(209)x1 |
| XG-02 | 875-900 | 1418.0 | 105 | 104 | 26 | 0 | 875-900@(292)x26 |
| XG-02 | (餘料)874 | 1418.0 | | 1 | 0 | 1 | 874@(232)x1 |
| A01G-10 | 901-930 | 1386.0 | 120 | 120 | 30 | 0 | 901-930@(420)x30 |
| B01G-02 | 931-938 | 1348.6 | 30 | 30 | 8 | 0 | 931-937@(569.6)x7 938@(3274.8)x1 |
| A01G-02 | 939-968 | 1320.0 | 120 | 118 | 30 | 0 | 939-967@(684)x29 968@(3332)x1 |
| A01G-02 | (餘料)938 | 1320.0 | | 2 | 0 | 1 | 938@(626.8)x1 |
| A01G-11a | 969-972 | 1268.0 | 15 | 13 | 4 | 0 | 969-971@(892)x3 972@(4708)x1 |
| A01G-11a | (餘料)968 | 1268.0 | | 2 | 0 | 1 | 968@(788)x1 |
| A01G-16a | 973-975 | 1238.0 | 15 | 12 | 3 | 0 | 973-975@(1012)x3 |
| A01G-16a | (餘料)972 | 1238.0 | | 3 | 0 | 1 | 972@(982)x1 |
| A02G-09 | 976-977 | 1194.0 | 8 | 8 | 2 | 0 | 976-977@(1188)x2 |
| A01G-03 | 978-1001 | 1146.0 | 120 | 118 | 24 | 0 | 978-1000@(230)x23 1001@(2530)x1 |
| A01G-03 | (餘料)976-977 | 1146.0 | | 2 | 0 | 2 | 976-977@(38)x2 |
| B05G-01 | 1002-1007 | 1085.6 | 30 | 28 | 6 | 0 | 1002-1006@(532)x5 1007@(2711.2)x1 |
| B05G-01 | (餘料)1001 | 1085.6 | | 2 | 0 | 1 | 1001@(350.8)x1 |
| A03G-08a | 1008-1010 | 1020.0 | 16 | 14 | 3 | 0 | 1008-1009@(860)x2 1010@(1884)x1 |
| A03G-08a | (餘料)1007 | 1020.0 | | 2 | 0 | 1 | 1007@(663.2)x1 |
| A01G-04 | 1011-1056 | 996.0 | 240 | 226 | 46 | 0 | 1011-1055@(980)x45 1056@(4980)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1455, 總開料支數: 8242

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.13

鋁材開料清單 X85704(深灰)

| 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) |
|------------------|--------------------------------|------------|------|------|------|------|--|
| A01G-04 | (餘料)41-50, 973-975, 1010 | 996.0 | | 14 | 0 | 14 | 41-50@(18)x10 973-975@(12)x3 1010@(884)x1 |
| A02G-08, A03G-08 | 1057-1105 | 994.0 | 248 | 243 | 49 | 0 | 1057-1080@(990)x24 1081@(1988)x1 1082-1104@(990)x23 1105@(1988)x1 |
| A02G-08, A03G-08 | (餘料)1056, 1081 | 994.0 | | 5 | 0 | 2 | 1056@(988)x1 1081@(990)x1 |
| A03G-05 | 1106-1122 | 870.0 | 240 | 99 | 17 | 0 | 1106-1121@(736)x16 1122@(3358)x1 |
| A02G-12, A03G-05 | (餘料)1-40, 969-972, 1010-1105 | 870.0 | | 141 | 0 | 140 | 1-40@(84)x40 969-971@(18)x3 972@(108)x1 1010@(10)x1 1011-1055@(106)x45 1056@(114)x1 1057-1104@(116)x48 1105@(240)x1 |
| A03G-04 | 1123-1139 | 770.0 | 120 | 113 | 17 | 0 | 1123-1138@(562)x16 1139@(5206)x1 |
| A03G-04 | (餘料)968, 1008-1009, 1122 | 770.0 | | 7 | 0 | 4 | 968@(14)x1 1008-1009@(86)x2 1122@(262)x1 |
| A02G-02 | 1140-1156 | 745.0 | 120 | 114 | 17 | 0 | 1140-1155@(737)x16 1156@(4482)x1 |
| A02G-02 | (餘料)1139 | 745.0 | | 6 | 0 | 1 | 1139@(712)x1 |
| A01G-22 | 1157-1171 | 743.0 | 120 | 114 | 15 | 0 | 1157-1170@(4)x14 1171@(4486)x1 |
| A01G-22 | (餘料)1156 | 743.0 | | 6 | 0 | 1 | 1156@(0)x1 |
| A01G-09 | 1172-1181 | 721.0 | 112 | 74 | 10 | 0 | 1172-1180@(180)x9 1181@(4530)x1 |
| A01G-09 | (餘料)1106-1121, 1140-1155, 1171 | 721.0 | | 38 | 0 | 33 | 1106-1121@(11)x16 1140-1155@(12)x16 1171@(136)x1 |
| A02G-01, A03G-01 | 1182-1367 | 697.0 | 1494 | 1480 | 186 | 0 | 1182-1286@(372)x105 1287@(5279)x1 1288-1366@(372)x79 1367@(1073)x1 |
| A02G-01, A03G-01 | (餘料)1139, 1181, 1287 | 697.0 | | 14 | 0 | 3 | 1139@(11)x1 1181@(324)x1 1287@(372)x1 |
| A01G-20 | (餘料)939-946 | 673.0 | 8 | 8 | 0 | 8 | 939-946@(7)x8 |
| A02G-03 | 1368-1378 | 652.0 | 120 | 97 | 11 | 0 | 1368-1377@(76)x10 1378@(1388)x1 |
| A02G-03 | (餘料)947-967, 1007, 1367 | 652.0 | | 23 | 0 | 23 | 947-967@(28)x21 1007@(7.2)x1 1367@(417)x1 |
| A03G-01a | 1379-1392 | 642.0 | 120 | 118 | 14 | 0 | 1379-1391@(166)x13 1392@(5334)x1 |
| A03G-01a | (餘料)1378 | 642.0 | | 2 | 0 | 1 | 1378@(96)x1 |
| A01G-06 | (餘料)938, 1392 | 621.0 | 8 | 8 | 0 | 2 | 938@(1.8)x1 1392@(959)x1 |
| A01G-14 | 1393 | 618.0 | 8 | 7 | 1 | 0 | 1393@(1626)x1 |
| A01G-14 | (餘料)1392 | 618.0 | | 1 | 0 | 1 | 1392@(337)x1 |
| A01G-18 | 1394-1406 | 583.0 | 128 | 126 | 13 | 0 | 1394-1405@(110)x12 1406@(2458)x1 |
| A01G-18 | (餘料)1393 | 583.0 | | 2 | 0 | 1 | 1393@(452)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 6000, 總長料支數: 1455, 總開料支數: 8242

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.13

鋁材開料清單 X85704(深灰)

| 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) |
|------------------|---|------------|----------|----------|----------|----------|---|
| B03G-01 | (餘料)931-937, 1002-1006, 1123-1138, 1406 | 521.2 | 30 | 30 | 0 | 29 | 931-937@(44.4)x7 1002-1006@(6.8)x5 1123-1138@(36.8)x16 1406@(1407.6)x1 |
| A04G-01 | 1407-1413 | 415.0 | 120 | 86 | 7 | 0 | 1407-1412@(114)x6 1413@(5142)x1 |
| A04G-01 | (餘料)901-930, 1393, 1406 | 415.0 | | 34 | 0 | 32 | 901-930@(1)x30 1393@(33)x1 1406@(150.6)x1 |
| A01G-05 | 1414-1431 | 361.0 | 480 | 280 | 18 | 0 | 1414-1430@(140)x17 1431@(3060)x1 |
| A01G-05 | (餘料)1182-1367, 1413 | 361.0 | | 200 | 0 | 187 | 1182-1366@(7)x185 1367@(52)x1 1413@(32)x1 |
| A01G-19 | 1432-1438 | 348.0 | 112 | 104 | 7 | 0 | 1432-1437@(348)x6 1438@(3164)x1 |
| A01G-19 | (餘料)1431 | 348.0 | | 8 | 0 | 1 | 1431@(244)x1 |
| B01G-01 | 1439 | 335.2 | 30 | 14 | 1 | 0 | 1439@(1231.2)x1 |
| B01G-01 | (餘料)1001, 1432-1438 | 335.2 | | 16 | 0 | 8 | 1001@(11.6)x1 1432-1437@(8.8)x6 1438@(111.2)x1 |
| A01G-21 | 1440-1446 | 308.0 | 120 | 115 | 7 | 0 | 1440-1445@(52)x6 1446@(5668)x1 |
| A01G-21 | (餘料)1181, 1392, 1439 | 308.0 | | 5 | 0 | 3 | 1181@(12)x1 1392@(25)x1 1439@(295.2)x1 |
| A02G-11, A03G-07 | 1447-1455 | 247.0 | 240 | 168 | 9 | 0 | 1447-1449@(207)x3 1450@(5729)x1 1451-1454@(207)x4 1455@(4474)x1 |
| A02G-11, A03G-07 | (餘料)875-900, 1122, 1439, 1446, 1450 | 247.0 | | 72 | 0 | 30 | 875-900@(41)x26 1122@(11)x1 1439@(44.2)x1 1446@(146)x1 1450@(207)x1 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 5600, 總長料支數: 72, 總開料支數: 390

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.53

鋁材開料清單 X85808(白)

| 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) |
|-------------------------------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|--------------|
| A01LW, A01RW, A02LW, A02RW | 1-66 | 1095.0 | 330 | 330 | 66 | 0 | 1-66@(85)x66 |
| B01LW, B01RW | 67-72 | 545.0 | 60 | 60 | 6 | 0 | 67-72@(90)x6 |

工程號碼: J851, 工程名稱: 青衣

開料長度: 5600, 總長料支數: 229, 總開料支數: 1216

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.87

鋁材開料清單 X85808(深灰)

| 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) |
|-------------------------------------|---------------------------|------------|----------|----------|----------|----------|---|
| A01LG, A01RG, A02LG, A02RG, A03G | 1-214 | 1095.0 | 1066 | 1061 | 214 | 0 | 1-100@(85)x100 101@(2283)x1 102-197@(85)x96 198@(1184)x1 199-203@(85)x5 204@(1184)x1 205-209@(85)x5 210@(1184)x1 211-213@(85)x3 214@(4481)x1 |
| A01RG, A02LG, A02RG, A03G | (餘料)101, 198, 204, 210 | 1095.0 | | 5 | 0 | 4 | 101@(85)x1 198@(85)x1 204@(85)x1 210@(85)x1 |
| B01LG, B01RG | 215-229 | 545.0 | 150 | 139 | 15 | 0 | 215-220@(90)x6 221@(1737)x1 222-228@(90)x7 229@(4482)x1 |
| B01LG, B01RG | (餘料)214, 221 | 545.0 | | 11 | 0 | 2 | 214@(89)x1 221@(90)x1 |

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:5600, 總長料支數:103, 總開料支數:574

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):1.72

鋁材開料清單 X85807(白)

| 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) |
|--------------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|--|
| A01LW, A01RW | 1-91 | 1095.0 | 454 | 451 | 91 | 0 | 1-45@(85)x45 46@(3382)x1 47-90@(85)x44 91@(1184)x1 |
| A01RW | (餘料)46 | 1095.0 | | 3 | 0 | 1 | 46@(85)x1 |
| B01LW, B01RW | 92-103 | 545.0 | 120 | 116 | 12 | 0 | 92-96@(90)x5 97@(1188)x1 98-102@(90)x5 103@(1188)x1 |
| B01LW, B01RW | (餘料)91, 97 | 545.0 | | 4 | 0 | 2 | 91@(86)x1 97@(90)x1 |



工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:5600, 總長料支數:191, 總開料支數:970

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):1.52

鋁材開料清單 X85807(深灰)

| 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) |
|--------------|--------------|------------|----------|----------|----------|----------|--|
| A01LG, A01RG | 1-188 | 1095.0 | 940 | 940 | 188 | 0 | 1-188@(85)x188 |
| B01LG, B01RG | 189-191, 190 | 545.0 | 30 | 30 | 3 | 1 | 189@(90)x1 190@(2835)x1 191@(90)x1 190@(90)x1 |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| 工程名稱 Project Title: | | J851 格柵玉拆圖 | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|----------------------|---|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| | | (T1, T2) | | 年 | 21 | 21 | | | | | | | |
| 工程編號 Project No: | | J851 | | 月 | 3 | 4 | | | | | | | |
| | | | | 日 | 3 | 26 | | | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | | | |
| AC1-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 1 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC13-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 2 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC2-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 3 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC4a-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 4 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC6-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 5 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC3-G-1 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 6 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC3-G-2 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 7 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC7-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 8 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC8-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 9 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC9-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 10 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC10-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 11 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC11-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 12 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC12.3-WG | 地盤AC柵格總安裝圖 | 13 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC12.2-WG | 地盤AC柵格總安裝圖 | 14 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC5-W-1 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 15 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC5-W-2 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 16 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC14-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 17 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC21-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 18 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC22-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 19 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC23-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 20 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC20-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 21 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC4-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 22 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC6.2-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 23 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC15-G-1 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 24 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC15-G-2 | 地盤AC柵格總安裝圖 | 25 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC16-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 26 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC7.3-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 27 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC19-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 28 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC18-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 29 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC24-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 30 | - | ✓ | | | | | | | | | |
| AC10.1-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 31 | - | ✓ | | | | | | | | | |

21

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| 工程名稱 Project Title: | | J851 格柵玉拆圖 | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|----------------------|---|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | (T1, T2) | | 年 | 21 | 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程編號 Project No: | | J851 | | 月 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 日 | 3 | 26 | | | | | | | | | | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC11.2-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 32 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC17-W | 地盤AC柵格總安裝圖 | 33 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC12-G | 地盤AC柵格總安裝圖 | 34 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V01R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 35 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V02L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 36 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V02R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 37 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V03L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 38 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V03R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 39 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V04 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 40 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V05 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 41 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V06 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 42 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V07 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 43 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V08 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 44 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V09 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 45 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V10 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 46 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-V11 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=550) | 47 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U01 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 48 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U01a | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 49 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U02 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 50 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U03 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 51 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U04 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 52 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U05 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 53 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U06 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 54 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U07 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 55 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U08 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 56 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U09 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 57 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U10L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 58 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U10aL | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 59 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U10R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 60 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U10aR | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 61 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U10bR | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 62 | - | — | | | | | | | | | | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| 工程名稱 Project Title: | | J851 格柵玉拆圖 | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|----------------------|---|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | (T1, T2) | | 年 | 21 | 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程編號 Project No: | | J851 | | 月 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 日 | 3 | 26 | | | | | | | | | | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U11L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 63 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U11aL | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 64 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U11R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 65 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U11aR | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 66 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U14L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 67 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U14R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 68 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U15 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 69 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U16 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 70 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U17 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 71 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U18 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 72 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U19 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 73 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U20 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 74 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U21 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 75 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U22 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 76 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U23 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 77 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U24 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 78 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U25 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 79 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U26L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 80 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U26R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 81 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U27 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 82 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U28L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 83 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U28R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 84 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U29 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 85 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U30 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 86 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U31L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 87 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U31R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 88 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U32 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 89 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U33 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 90 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U34 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 91 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U34a | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 92 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AC-U35 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100 | 93 | - | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | |

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| 工程名稱 Project Title: | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|
| J851 格柵玉拆圖 (T1, T2) | | 年 | 21 | 21 | | | | | |
| 工程編號 Project No: J851 | | 月 | 3 | 4 | | | | | |
| | | 日 | 3 | 26 | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | |
| AC-U36 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 94 | - | / | | | | | |
| AC-U37 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 95 | - | / | | | | | |
| AC-U38L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 96 | - | / | | | | | |
| AC-U38R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 97 | - | / | | | | | |
| AC-U38aR | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 98 | - | / | | | | | |
| AC-U39L | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 99 | - | / | | | | | |
| AC-U39R | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 100 | - | / | | | | | |
| AC-U40 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 101 | - | / | | | | | |
| AC-U41 | 工廠AC柵格玉組裝圖 (H=1100) | 102 | - | / | | | | | |
| X85704-A01-1 | 小橫料加工圖 | 103 | - | B | | | | | |
| X85704-A01-2 | 小橫料加工圖 | 104 | - | / | | | | | |
| X85704-A01-3 | 小橫料加工圖 | 105 | - | / | | | | | |
| X85704-A01-4 | 小橫料加工圖 | 106 | - | / | | | | | |
| X85704-A02-1 | 小橫料加工圖 | 107 | - | / | | | | | |
| X85704-A02-2 | 小橫料加工圖 | 108 | - | / | | | | | |
| X85704-A03-1 | 小橫料加工圖 | 109 | - | / | | | | | |
| X85704-A03-2 | 小橫料加工圖 | 110 | - | / | | | | | |
| X85704-A03-3 | 小橫料加工圖 | 111 | - | / | | | | | |
| X85704-A04 | 小橫料加工圖 | 112 | - | / | | | | | |
| X85704-B01 | 小橫料加工圖 | 113 | - | / | | | | | |
| X85704-B03 | 小橫料加工圖 | 114 | - | / | | | | | |
| X85704-B05 | 小橫料加工圖 | 115 | - | / | | | | | |
| X85704-X | 小橫料加工圖 | 116 | - | / | | | | | |
| X85705-A01-1 | 大橫料加工圖 | 117 | - | / | | | | | |
| X85705-A01-2 | 大橫料加工圖 | 118 | - | / | | | | | |
| X85705-A01-3 | 大橫料加工圖 | 119 | - | / | | | | | |
| X85705-A01-4 | 大橫料加工圖 | 120 | - | / | | | | | |
| X85705-A02-1 | 大橫料加工圖 | 121 | - | / | | | | | |
| X85705-A02-2 | 大橫料加工圖 | 122 | - | B | | | | | |
| X85705-A02-3 | 大橫料加工圖 | 123 | - | / | | | | | |
| X85705-A02-4 | 大橫料加工圖 | 124 | - | / | | | | | |

24

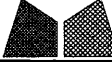
圖則登記表
DRAWING REGISTER

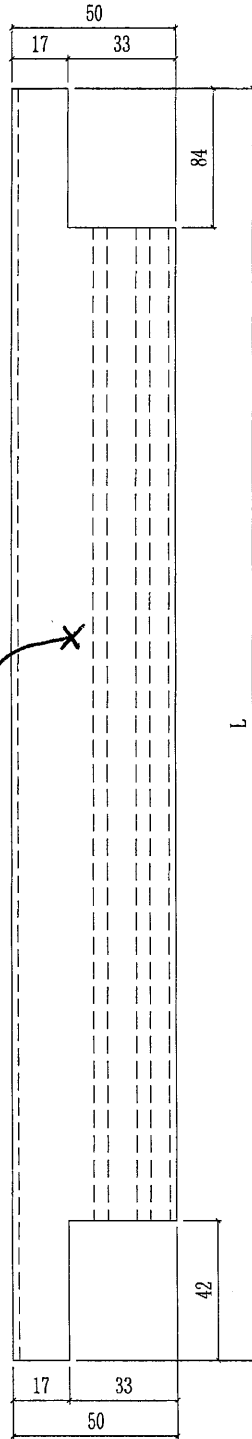
| 工程名稱 Project Title: | | J851 格柵玉拆圖 (T1, T2) | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|------------------------|---|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 工程編號 Project No: | | J851 | | 年 | 21 | 21 | | | | | | | | | | |
| | | | | 月 | 3 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | 日 | 3 | 26 | | | | | | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | | | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A03-1 | 大橫料加工圖 | 125 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A03-2 | 大橫料加工圖 | 126 | - | B | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A03-3 | 大橫料加工圖 | 127 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A03-4 | 大橫料加工圖 | 128 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A04-1 | 大橫料加工圖 | 129 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A04-2 | 大橫料加工圖 | 130 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A05-1 | 大橫料加工圖 | 131 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A05-2 | 大橫料加工圖 | 132 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A06-1 | 大橫料加工圖 | 133 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A06-2 | 大橫料加工圖 | 134 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A07-1 | 大橫料加工圖 | 135 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A07-2 | 大橫料加工圖 | 136 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A07-3 | 大橫料加工圖 | 137 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A08-1 | 大橫料加工圖 | 138 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A08-2 | 大橫料加工圖 | 139 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A09-1 | 大橫料加工圖 | 140 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A09-2 | 大橫料加工圖 | 141 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A09-3 | 大橫料加工圖 | 142 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A10 | 大橫料加工圖 | 143 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A11 | 大橫料加工圖 | 144 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-A12 | 大橫料加工圖 | 145 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B01 | 大橫料加工圖 | 146 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B02 | 大橫料加工圖 | 147 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B03 | 大橫料加工圖 | 148 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B07 | 大橫料加工圖 | 149 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B08 | 大橫料加工圖 | 150 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B09 | 大橫料加工圖 | 151 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B13 | 大橫料加工圖 | 152 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B14 | 大橫料加工圖 | 153 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-B15 | 大橫料加工圖 | 154 | - | / | | | | | | | | | | | | |
| X85705-X | 大橫料加工圖 | 155 | - | / | | | | | | | | | | | | |

25

圖則登記表
DRAWING REGISTER

| 工程名稱 Project Title: | | 接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則) | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| J851格柵玉拆圖 (T1, T2) | | 年 | 21 | 21 | | | | | | | |
| 工程編號 Project No: J851 | | 月 | 3 | 4 | | | | | | | |
| | | 日 | 3 | 26 | | | | | | | |
| 圖則編號 Drg. No. | 圖則名稱 Drawing Title | 修訂編號 Revision No. | | | | | | | | | |
| X85807-A01L | 小鋁角加工圖 | 156 | - | B | | | | | | | |
| X85807-A01R | 小鋁角加工圖 | 157 | - | B | | | | | | | |
| X85807-B01L | 小鋁角加工圖 | 158 | - | - | | | | | | | |
| X85807-B01R | 小鋁角加工圖 | 159 | - | - | | | | | | | |
| X85808-A01L | 大鋁角加工圖 | 160 | - | - | | | | | | | |
| X85808-A01R | 大鋁角加工圖 | 161 | - | - | | | | | | | |
| X85808-A02L | 大鋁角加工圖 | 162 | - | - | | | | | | | |
| X85808-A02R | 大鋁角加工圖 | 163 | - | - | | | | | | | |
| X85808-A03 | 大鋁角加工圖 | 164 | - | - | | | | | | | |
| X85808-B01L | 大鋁角加工圖 | 165 | - | - | | | | | | | |
| X85808-B01R | 大鋁角加工圖 | 166 | - | - | | | | | | | |
| AL01-B01L | 超大鋁角加工圖 | 167 | - | - | | | | | | | |
| AL01-B01R | 超大鋁角加工圖 | 168 | - | - | | | | | | | |
| AL01-B02L | 超大鋁角加工圖 | 169 | - | - | | | | | | | |
| AL01-B02R | 超大鋁角加工圖 | 170 | - | - | | | | | | | |
| / | 派料表 | 171 | - | - | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-------|---|---|------|-------|----|---------|------------|------|--------------|
|  美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. | | | | 工程號 | J851 | 類別 | | 物料號 | - | |
| | | | | 地盘 | 青衣190 | 制圖 | W. E. X | 2020-06-13 | 圖號 | X85704-A01-1 |
| 修改 | A | - | - | 採用工廠 | ✓ | 地盘 | | | 數量 | - |
| 日期 | 27/10 | - | - | 材料颜色 | - | 材料 | X85704 | | 單件重量 | - (KG) |

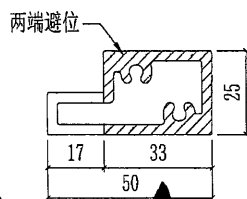



此面

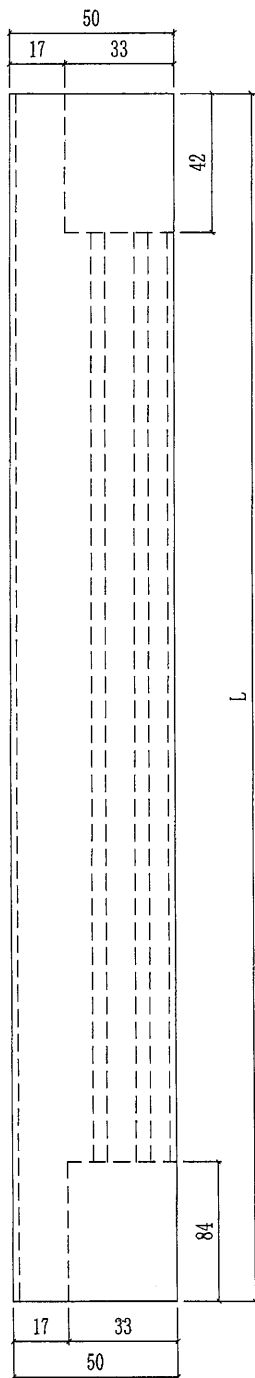
修改長度

| 部件编号 | 颜色 | L | 数量 |
|-----------------|-----|------|-----|
| X85704-A01G-02 | 深灰色 | 1320 | 120 |
| X85704-A01G-11 | 深灰色 | 1448 | 120 |
| X85704-A01G-11a | 深灰色 | 1268 | 15 |
| X85704-A01G-14 | 深灰色 | 618 | 8 |
| X85704-A01W-15 | 白色 | 573 | 30 |
| X85704-A01G-21 | 深灰色 | 308 | 120 |
| X85704-A01G-22 | 深灰色 | 743 | 120 |
| X85704-A01G-23a | 深灰色 | 1443 | 360 |
| X85704-A01W-23 | 白色 | 1468 | 120 |
| X85704-A01W-23a | 白色 | 1443 | 240 |
| X85704-A01W-24 | 白色 | 468 | 120 |
| X85704-A01W-50 | 白色 | 1248 | 30 |

修改為白色

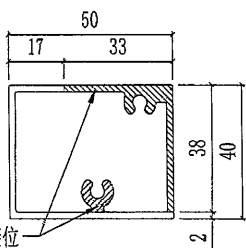


| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---|---|------|-------|----|---------|------------|---------|--------------|------|---|------|---|
|  美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. | | | | 工程號 | J851 | 類別 | | 物料號 | - | | | | | |
| | | | | 地盘 | 青衣190 | 制圖 | W. E. X | 2020-06-13 | 圖號 | X85705-A02-2 | | | | |
| 修改 | A | - | - | 採用工廠 | ✓ | 地盘 | | 圖紙名稱 | AC格柵加工圖 | 復核 | - | - | 數量 | - |
| 日期 | 27/10 | - | - | 材料顏色 | - | 材料 | X85705 | 批准 | - | - | 單件重量 | - | (KG) | |



修改長度


| 部件编号 | 颜色 | L | 数量 |
|-----------------|-----|------|----|
| X85705-A02W-13 | 白色 | 1433 | 15 |
| X85705-A02G-16 | 深灰色 | 1448 | 44 |
| X85705-A02G-16b | 深灰色 | 1438 | 15 |
| X85705-A02W-17 | 白色 | 573 | 15 |
| X85705-A02G-18 | 深灰色 | 583 | 16 |
| X85705-A02G-19 | 深灰色 | 348 | 14 |
| X85705-A02G-20 | 深灰色 | 673 | 1 |
| X85705-A02W-25 | 白色 | 1298 | 15 |
| X85705-A02G-26a | 深灰色 | 1468 | 15 |
| X85705-A02G-26b | 深灰色 | 1443 | 30 |
| X85705-A02W-26b | 白色 | 1443 | 30 |
| X85705-A02W-27 | 白色 | 308 | 15 |
| X85705-A02G-28 | 深灰色 | 1473 | 1 |
| X85705-A02W-35 | 白色 | 468 | 15 |
| X85705-A02W-51 | 白色 | 1248 | 15 |

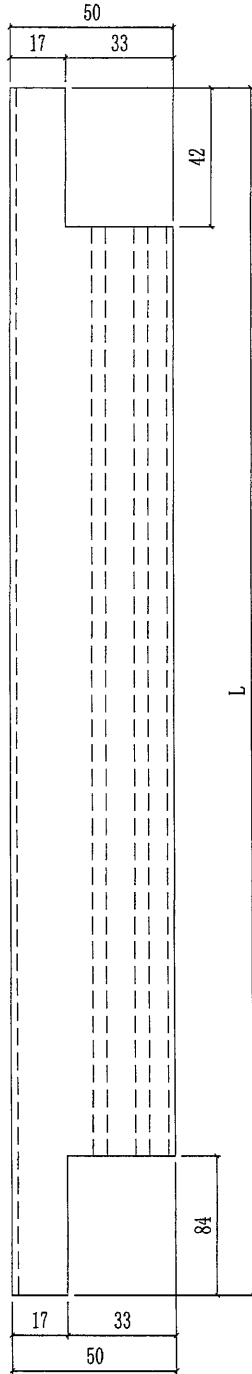


两端避位

28

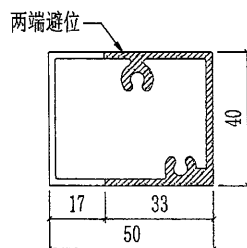
151

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---------------------------|------------------|---------------------|-----------------|
|  美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. | | | | 工程號 J851 地盘 青衣190 | 類別 制圖 W. E. X | 物料號 - 2020-06-13 | 圖號 X85705-A03-2 |
| 修改 A 日期 27/10 | - | - | 採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/> 地盘 材料颜色 - | 图纸名称 AC格栅加工图 材料 X85705 | 復核 - 批准 - | 數量 - 單件重量 - | (KG) |

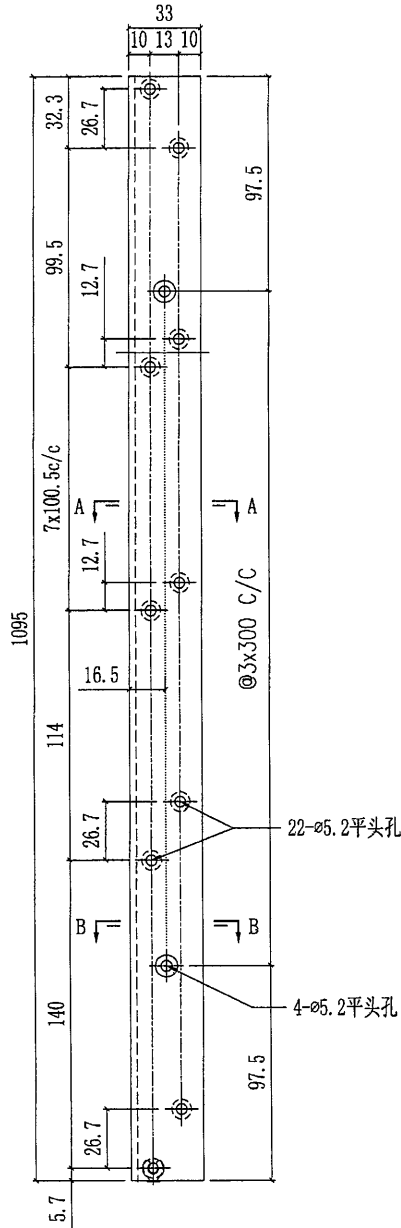


修改長度

| 部件编号 | 颜色 | L | 数量 |
|-----------------|-----|------|----|
| X85705-A03W-13 | 白色 | 1433 | 15 |
| X85705-A03G-16 | 深灰色 | 1448 | 44 |
| X85705-A03G-16a | 深灰色 | 1238 | 15 |
| X85705-A03G-16b | 深灰色 | 1438 | 15 |
| X85705-A03W-17 | 白色 | 573 | 15 |
| X85705-A03G-18 | 深灰色 | 583 | 16 |
| X85705-A03G-19 | 深灰色 | 348 | 14 |
| X85705-A03G-20 | 深灰色 | 673 | 1 |
| X85705-A03W-25 | 白色 | 1298 | 15 |
| X85705-A03G-26a | 深灰色 | 1468 | 15 |
| X85705-A03G-26b | 深灰色 | 1443 | 30 |
| X85705-A03W-26b | 白色 | 1443 | 30 |
| X85705-A03W-27 | 白色 | 308 | 15 |
| X85705-A03G-28 | 深灰色 | 1473 | 1 |
| X85705-A03W-29 | 白色 | 468 | 15 |
| X85705-A03W-51 | 白色 | 1248 | 15 |

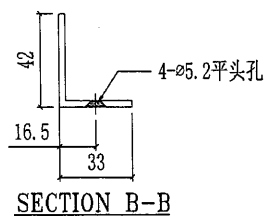
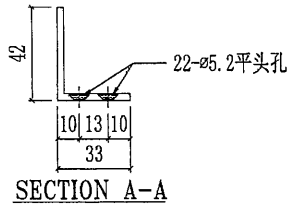


| | | | | | | | | |
|--|---|---|------|--------|----|---------|------|-------------|
|  美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. | | | 工程號 | J851 | 類別 | | 物料號 | - |
| 修改 | - | - | 採用工廠 | ✓ | 地盤 | AC格柵加工圖 | 圖號 | X85807-A01L |
| 日期 | - | - | 材料顏色 | - | 材料 | X85807 | 數量 | - |
| | | | 材料 | X85807 | 批准 | - | 單件重量 | - (KG) |



| 部件编号 | 颜色 | 数量 |
|--------------|-----|-----|
| X85807-A01LG | 深灰色 | 470 |
| X85807-A01LW | 白色 | 227 |

修改數量



| | | | | | | |
|--|------------------|-----------------|---------------------------|------------------|---------------------|------------------------|
|  美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd. | | | 工程號 J851 地盘 青衣190 | 類別 制圖 W. E. X | 物料號 - 2020-06-13 | 圖號 X85807-A01R 數量 - |
| 修改 - 日期 - | 採用工廠 ✓ 材料颜色 - | 地盤 材料 X85807 | 图纸名称 AC格栅加工图 材料 X85807 | 復核 - 批准 - | 數量 - 單件重量 - (KG) | |

| 部件编号 | 颜色 | 数量 |
|--------------|-----|-----|
| X85807-A01RG | 深灰色 | 470 |
| X85807-A01RW | 白色 | 227 |

修改數量

