



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 0480 / 19

修改版次：B

工程編號：J837 平台

工程名稱：觀塘 裕民坊平台

工程項目：地盤用鋁料加工圖(內圓 WindowWall 位置)

收件人：生統

發件人：Leung Hin Wai

日期 25/04/2019

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"/> 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：

請按附頁加工。送地盤

(附頁鋁料開料表)

請在 \_\_\_\_\_ 前完成上列要求。

附： -

1+16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 type="checkbox"/> 生產統籌部 <input type="checkbox"/> 連附件 |   |  |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 <input type="checkbox"/> 連附件    | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件   | <input type="checkbox"/> 報關組 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發香港各部門：

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 行政部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 <input type="checkbox"/> 連附件  | <input type="checkbox"/> 統籌部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 工程部地盤科文(柄) <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> QS 部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 維修部 <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 _____ <input type="checkbox"/> 連附件   |

傳遞編號：

HK 0987

發件人簽署：

項目經理簽署：



鋁材開料總表

工程號碼: J-837 工程名稱: 觀塘平台

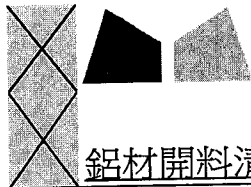
序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
2	X85633		白色		4100	161	660100	18.46
3	X85633-1		白色		5100	86	438600	14.95
4	X85611		白色		6000	44	264000	2.86
5	X85610		白色		6000	40	240000	2.49
6	X85614		MILL		6000	12	72000	2.56
7	35x20x3厚鋁角	用倉存料	MILL		6000	11	66000	1.02
8	X85261		MILL		4100	108	442800	20.23
9	X85261-1		MILL		5100	59	300900	15.68
10	25x25x3mm厚鋁角		MILL		5100	29	147900	3.47
11	25x25x3mm厚鋁角		MILL		6000	12	72000	3.55

送至: \_\_\_\_\_

由: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

簡短說明: \_\_\_\_\_



鋁材開料清單 25x25x3mm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)
6000	J837-GW-AL75a	1	1504.5	1	1	1	0	1@(4471.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-41	(餘料)1	1386.0	2	2	0	1	1@(1691.5)x1
6000	J837-GW-AL99a	(餘料)1	1332.5	1	1	0	1	1@(355)x1
6000	J837-GW-AL83a	2	1316.5	1	1	1	0	2@(4659.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-40	(餘料)2	1313.0	3	3	0	1	2@(708.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-45	3	1301.0	1	1	1	0	3@(4675)x1
6000	J837-GW-AL70a-35	(餘料)3	1295.0	1	1	0	1	3@(3376)x1
6000	J837-GW-AL78a	(餘料)3	1283.5	1	1	0	1	3@(2088.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-30	(餘料)3	1277.0	1	1	0	1	3@(807.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-34	4	1255.0	1	1	1	0	4@(4721)x1
6000	J837-GW-AL87a	(餘料)4	1205.5	1	1	0	1	4@(3511.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-42	(餘料)4	1178.0	8	2	0	1	4@(1147.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-42	5-6	1178.0		6	2	0	5@(70)x1 6@(4798)x1
6000	J837-GW-AL79a	(餘料)6	1167.0	1	1	0	1	6@(3627)x1
6000	J837-GW-AL70a-39	(餘料)6	1157.0	3	3	0	1	6@(144)x1
6000	J837-GW-AL88a	(餘料)4	1136.0	1	1	0	1	4@(7.5)x1
6000	J837-GW-AL91a	7	1116.0	1	1	1	0	7@(4860)x1
6000	J837-GW-AL73a	(餘料)7	1110.0	1	1	0	1	7@(3746)x1
6000	J837-GW-AL80a	(餘料)7	1103.5	1	1	0	1	7@(2638.5)x1
6000	J837-GW-AL77a	(餘料)7	1101.5	1	1	0	1	7@(1533)x1
6000	J837-GW-AL74a	(餘料)7	1083.5	1	1	0	1	7@(445.5)x1
6000	J837-GW-AL81a	(餘料)8	1083.0	3	2	0	1	8@(2719)x1
6000	J837-GW-AL76a	8	1083.0		1	1	0	8@(4893)x1
6000	J837-GW-AL82a	(餘料)8	1075.0	1	1	0	1	8@(1640)x1
6000	J837-GW-AL70a-25	(餘料)8	1049.0	4	1	0	1	8@(587)x1
6000	J837-GW-AL70a-25	9	1049.0		3	1	0	9@(2821)x1
6000	J837-GW-AL97a	(餘料)9	1041.5	1	1	0	1	9@(1775.5)x1
6000	J837-GW-AL89a	(餘料)9	1039.0	1	1	0	1	9@(732.5)x1
6000	J837-GW-AL98a	(餘料)10	1038.0	2	1	0	1	10@(3896)x1
6000	J837-GW-AL96a	10	1038.0		1	1	0	10@(4938)x1
6000	J837-GW-AL70a-28	(餘料)10	1001.0	1	1	0	1	10@(2891)x1
6000	J837-GW-AL72a	(餘料)10	989.0	1	1	0	1	10@(1898)x1
6000	J837-GW-AL70a-37	(餘料)10	960.0	1	1	0	1	10@(934)x1
6000	J837-GW-AL70a-27	11	951.0	1	1	1	0	11@(5025)x1
6000	J837-GW-AL95a	(餘料)11	945.0	1	1	0	1	11@(4076)x1
6000	J837-GW-AL84a	(餘料)11	944.0	1	1	0	1	11@(3128)x1
6000	J837-GW-AL86a	(餘料)11	942.0	1	1	0	1	11@(2182)x1
6000	J837-GW-AL85a	(餘料)10-11	925.0	2	2	0	2	10@(5)x1 11@(1253)x1
6000	J837-GW-AL70a-26	(餘料)11	923.0	1	1	0	1	11@(326)x1
6000	J837-GW-AL70a-36	12	910.0	1	1	1	0	12@(5066)x1
6000	J837-GW-AL92a	(餘料)12	896.5	1	1	0	1	12@(4165.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-32	(餘料)12	883.0	1	1	0	1	12@(3278.5)x1
6000	J837-GW-AL71a	(餘料)3	789.0	1	1	0	1	3@(14.5)x1
6000	J837-GW-AL94a	(餘料)12	751.5	1	1	0	1	12@(2523)x1
6000	J837-GW-AL70a-46	(餘料)2	679.0	1	1	0	1	2@(25.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-43	(餘料)8	455.0	1	1	0	1	8@(128)x1
6000	J837-GW-AL70a-29	(餘料)1	314.0	1	1	0	1	1@(37)x1
6000	J837-GW-AL70a-44	(餘料)7	304.0	1	1	0	1	7@(137.5)x1
6000	J837-GW-AL93a	(餘料)9	299.5	1	1	0	1	9@(429)x1
6000	J837-GW-AL70a-31	(餘料)9	280.0	1	1	0	1	9@(145)x1
6000	J837-GW-AL70a-33	(餘料)11-12	204.0	2	2	0	2	11@(118)x1 12@(2315)x1
6000	J837-GW-AL70a-38	(餘料)12	202.0	2	2	0	1	12@(1903)x1

工程號碼: J-837, 工程名稱: 觀塘平台

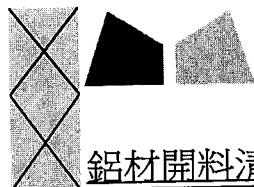
開料長度: 6000, 總長料支數: 12, 總開料支數: 70

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.55

鋁材開料清單 25x25x3mm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)
6000	J837-GW-AL90a	(餘料)12	173.5	1	1	0	1	12@(1725.5)x1

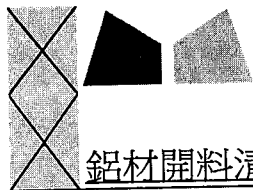
制表者: \_\_\_\_\_



鋁材開料清單 25x25x3mm厚鋁角

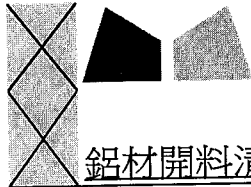
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 3.47

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)
5100	J837-GW-AL70a-08, J837-GW-AL70a-23	1-2	1409.0	4	4	2	0	1@(841)x1 2@(3667)x1
5100	J837-GW-AL70a-04	(餘料)2	1329.0	7	2	0	1	2@(1001)x1
5100	J837-GW-AL70a-04	3-4	1329.0		5	2	0	3@(1081)x1 4@(2414)x1
5100	J837-GW-AL70a-15	(餘料)4	1310.0	10	1	0	1	4@(1100)x1
5100	J837-GW-AL70a-15	5-7	1310.0		9	3	0	5-7@(1138)x3
5100	J837-GW-AL105a	8	1308.0	1	1	1	0	8@(3768)x1
5100	J837-GW-AL70a-17	(餘料)8	1304.0	4	2	0	1	8@(1152)x1
5100	J837-GW-AL70a-17	9	1304.0		2	1	0	9@(2464)x1
5100	J837-GW-AL70a-01	(餘料)9	1297.0	9	1	0	1	9@(1163)x1
5100	J837-GW-AL70a-01	10-12	1297.0		8	3	0	10-11@(1177)x2 12@(2478)x1
5100	J837-GW-AL70a-16	(餘料)12	1287.0	1	1	0	1	12@(1187)x1
5100	J837-GW-AL70a-09	13-16	1257.0	13	13	4	0	13-15@(36)x3 16@(3819)x1
5100	J837-GW-AL70a-12	(餘料)16	1253.0	1	1	0	1	16@(2562)x1
5100	J837-GW-AL70a-20	(餘料)16	1251.0	14	2	0	1	16@(52)x1
5100	J837-GW-AL70a-20	17-19	1251.0		12	3	0	17-19@(60)x3
5100	J837-GW-AL70a-03	20	1220.0	2	2	1	0	20@(2632)x1
5100	J837-GW-AL70a-14	(餘料)20	1205.0	10	2	0	1	20@(214)x1
5100	J837-GW-AL70a-14	21-22	1205.0		8	2	0	21-22@(244)x2
5100	J837-GW-AL70a-02	23	1186.0	3	3	1	0	23@(1510)x1
5100	J837-GW-AL109a	(餘料)10	1165.5	1	1	0	1	10@(7.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-24	(餘料)8-9, 11	1146.0	3	3	0	3	8@(2)x1 9@(13)x1 11@(27)x1
5100	J837-GW-AL70a-10	(餘料)5-7	1131.0	3	3	0	3	5-7@(3)x3
5100	J837-GW-AL111a	(餘料)12	1120.0	1	1	0	1	12@(63)x1
5100	J837-GW-AL112a	(餘料)23	1118.0	1	1	0	1	23@(388)x1
5100	J837-GW-AL70a-21	24	1104.0	2	2	1	0	24@(2864)x1
5100	J837-GW-AL110a	(餘料)24	1102.5	1	1	0	1	24@(1757.5)x1
5100	J837-GW-AL106a	(餘料)4	1079.5	1	1	0	1	4@(16.5)x1
5100	J837-GW-AL107a	(餘料)3	1072.0	1	1	0	1	3@(5)x1
5100	J837-GW-AL70a-13	(餘料)24	1069.0	4	1	0	1	24@(684.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-13	25	1069.0		3	1	0	25@(1861)x1
5100	J837-GW-AL102a	(餘料)2	961.0	1	1	0	1	2@(36)x1
5100	J837-GW-AL115a	(餘料)25	948.0	1	1	0	1	25@(909)x1
5100	J837-GW-AL101a	26	933.5	1	1	1	0	26@(4142.5)x1
5100	J837-GW-AL114a	(餘料)26	927.5	1	1	0	1	26@(3211)x1
5100	J837-GW-AL100a	(餘料)25	845.5	1	1	0	1	25@(59.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-18	(餘料)1, 26	792.0	2	2	0	2	1@(45)x1 26@(2415)x1
5100	J837-GW-AL70a-11	(餘料)26	753.0	1	1	0	1	26@(1658)x1
5100	J837-GW-AL70a-22	(餘料)24	679.0	1	1	0	1	24@(1.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-05	(餘料)26	628.0	1	1	0	1	26@(1026)x1
5100	J837-GW-AL116a	(餘料)26	500.5	1	1	0	1	26@(521.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-06	(餘料)26	489.0	22	1	0	1	26@(28.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-06	27-29	489.0		21	3	0	27-28@(150)x2 29@(4587)x1
5100	J837-GW-AL113a	(餘料)29	468.5	1	1	0	1	29@(4114.5)x1
5100	J837-GW-AL108a	(餘料)23	353.5	1	1	0	1	23@(30.5)x1
5100	J837-GW-AL103a, J837-GW-AL104a	(餘料)29, 29	275.0	2	2	0	2	29@(3835.5)x1 29@(3556.5)x1
5100	J837-GW-AL70a-19	(餘料)20	104.0	1	1	0	1	20@(106)x1



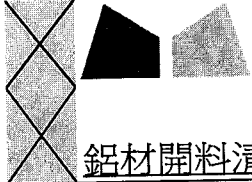
鋁材開料清單 X85261-1

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)
5100	J837-GW-AL62-17	1	4528.0	1	1	1	0	1@(548)x1
5100	J837-GW-AL62-13	2-10	4317.0	9	9	9	0	2-10@(759)x9
5100	J837-GW-AL62-16	11	4292.0	1	1	1	0	11@(784)x1
5100	J837-GW-AL62-04, J837- GW-AL62-18	12-55	4267.0	44	44	44	0	12-55@(809)x44
5100	J837-GW-AL62-14	56-59	4217.0	4	4	4	0	56-59@(859)x4



鋁材開料清單 X85261

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)
4100	J837-GW-AL62-06	1-7	3717.0	7	7	7	0	1-7@(359)x7
4100	J837-GW-AL62-12	8	3667.0	1	1	1	0	8@(409)x1
4100	J837-GW-AL62-15	9	3617.0	1	1	1	0	9@(459)x1
4100	J837-GW-AL62-09	10-13	3587.0	4	4	4	0	10-13@(489)x4
4100	J837-GW-AL62-07	14-16	3567.0	3	3	3	0	14-16@(509)x3
4100	J837-GW-AL62-11	17-20	3517.0	4	4	4	0	17-20@(559)x4
4100	J837-GW-AL62-20	21-22	3512.0	2	2	2	0	21-22@(564)x2
4100	J837-GW-AL62-05	23-28	3467.0	6	6	6	0	23-28@(609)x6
4100	J837-GW-AL62-10	29	3417.0	1	1	1	0	29@(659)x1
4100	J837-GW-AL62-02	30-45	3267.0	16	16	16	0	30-45@(809)x16
4100	J837-GW-AL62-19	46	3262.0	1	1	1	0	46@(814)x1
4100	J837-GW-AL62-01	47-95	3102.0	49	49	49	0	47-95@(974)x49
4100	J837-GW-AL62-03	96-99	3067.0	4	4	4	0	96-99@(1009)x4
4100	J837-GW-AL62-08	100-108	3017.0	9	9	9	0	100-108@(1059)x9



美特鋁質有限公司  
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD

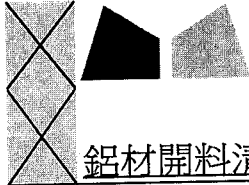
工程號碼: J-837, 工程名稱: 觀塘平台

開料長度: 6000, 總長料支數: 11, 總開料支數: 626

鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 1.02

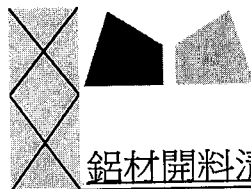
鋁材開料清單 35x20x3厚铝角

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)
6000	J837-GW-AL120-03	1-11	100.0	626	626	11	0	1-10@(52)x10 11@(156)x1



鋁材開料清單 X85614

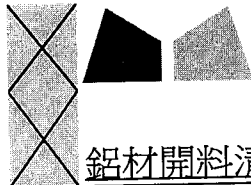
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6000	J837-GW-AL120-02, J837- GW-AL120-01, J837-GW- AL120-02	(餘料)6, 1-12	15.0	3680	3680	12	1	6@(14)x1 1-5@(14)x5 6@(90)x1 7-11@(14)x5 12@(1686)x1



鋁材開料清單 X85610

工程號碼: J-837, 工程名稱: 觀塘平台  
開料長度: 6000, 總長料支數: 40, 總開料支數: 205  
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 2.49

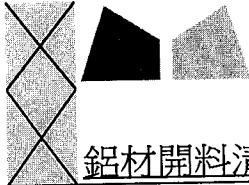
鋁料 長度	窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
6000	J837-GW-AL75a	1	1640.5	1	1	1	0	1@(4335.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-08, J837-GW-AL70a-23	(餘料)1-2	1499.0	4	3	0	2	1@(1329.5)x1 2@(2974)x1
6000	J837-GW-AL70a-08	2	1499.0		1	1	0	2@(4477)x1
6000	J837-GW-AL70a-41	(餘料)2	1476.0	2	2	0	1	2@(14)x1
6000	J837-GW-AL99a	3	1432.5	1	1	1	0	3@(4543.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-04	(餘料)3	1419.0	7	3	0	1	3@(274.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-04	4	1419.0		4	1	0	4@(288)x1
6000	J837-GW-AL83a	5	1415.5	1	1	1	0	5@(4560.5)x1
6000	J837-GW-AL105a	(餘料)5	1413.5	1	1	0	1	5@(3143)x1
6000	J837-GW-AL70a-40	(餘料)5	1403.0	3	2	0	1	5@(329)x1
6000	J837-GW-AL70a-40	6	1403.0		1	1	0	6@(4573)x1
6000	J837-GW-AL70a-15	(餘料)6	1400.0	10	3	0	1	6@(361)x1
6000	J837-GW-AL70a-15	7-8	1400.0		7	2	0	7@(364)x1 8@(1768)x1
6000	J837-GW-AL70a-17	(餘料)8	1394.0	4	1	0	1	8@(370)x1
6000	J837-GW-AL70a-17	9	1394.0		3	1	0	9@(1786)x1
6000	J837-GW-AL70a-45	(餘料)9	1391.0	1	1	0	1	9@(391)x1
6000	J837-GW-AL70a-01	10-12	1387.0	9	9	3	0	10-11@(416)x2 12@(4589)x1
6000	J837-GW-AL70a-35	(餘料)12	1385.0	1	1	0	1	12@(3200)x1
6000	J837-GW-AL78a	(餘料)12	1383.5	1	1	0	1	12@(1812.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-16	(餘料)12	1377.0	1	1	0	1	12@(431.5)x1
6000	J837-GW-AL109a	13	1374.5	1	1	1	0	13@(4601.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-30	(餘料)13	1367.0	1	1	0	1	13@(3230.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-09	(餘料)13	1347.0	13	2	0	1	13@(528.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-09	14-16	1347.0		11	3	0	14-15@(576)x2 16@(1927)x1
6000	J837-GW-AL70a-34	(餘料)16	1345.0	2	1	0	1	16@(578)x1
6000	J837-GW-AL88a	17	1345.0		1	1	0	17@(4631)x1
6000	J837-GW-AL70a-12	(餘料)17	1343.0	1	1	0	1	17@(3284)x1
6000	J837-GW-AL70a-20	(餘料)17	1341.0	14	2	0	1	17@(594)x1
6000	J837-GW-AL70a-20	18-20	1341.0		12	3	0	18-20@(600)x3
6000	J837-GW-AL112a	21	1335.0	1	1	1	0	21@(4641)x1
6000	J837-GW-AL111a	(餘料)21	1334.5	1	1	0	1	21@(3302.5)x1
6000	J837-GW-AL110a	(餘料)1	1317.0	1	1	0	1	1@(8.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-03	(餘料)21	1310.0	2	2	0	1	21@(674.5)x1
6000	J837-GW-AL87a	22	1307.0	1	1	1	0	22@(4669)x1
6000	J837-GW-AL91a	(餘料)22	1303.0	1	1	0	1	22@(3362)x1
6000	J837-GW-AL70a-14	(餘料)22	1295.0	10	2	0	1	22@(764)x1
6000	J837-GW-AL70a-14	23-24	1295.0		8	2	0	23-24@(784)x2
6000	J837-GW-AL70a-02	25	1276.0	3	3	1	0	25@(2140)x1
6000	J837-GW-AL79a	(餘料)25	1271.0	1	1	0	1	25@(865)x1
6000	J837-GW-AL70a-42	26-27	1268.0	8	8	2	0	26-27@(892)x2
6000	J837-GW-AL106a	28	1261.5	1	1	1	0	28@(4714.5)x1
6000	J837-GW-AL107a	(餘料)28	1254.0	1	1	0	1	28@(3456.5)x1
6000	J837-GW-AL89a	(餘料)28	1248.0	1	1	0	1	28@(2204.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-39	(餘料)28	1247.0	3	1	0	1	28@(953.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-39	29	1247.0		2	1	0	29@(3478)x1
6000	J837-GW-AL80a	(餘料)29	1237.5	1	1	0	1	29@(2236.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-24	(餘料)29	1236.0	3	1	0	1	29@(996.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-24	30	1236.0		2	1	0	30@(3500)x1
6000	J837-GW-AL81a	(餘料)30	1233.0	2	2	0	1	30@(1026)x1
6000	J837-GW-AL82a	31	1230.5	1	1	1	0	31@(4745.5)x1
6000	J837-GW-AL77a	(餘料)31	1221.5	1	1	0	1	31@(3520)x1



鋁材開料清單 X85610

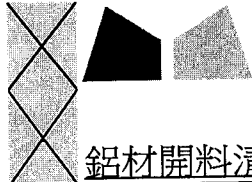
鋸片厚度(mm): 4, 料頭尾總切除(mm): 20, 浪費率(%): 2.49

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)
6000	J837-GW-AL70a-10, J837-GW-AL73a	(餘料)31-32	1221.0	4	3	0	2	31@(1070)x1 32@(3530)x1
6000	J837-GW-AL70a-10	32	1221.0		1	1	0	32@(4755)x1
6000	J837-GW-AL74a	(餘料)32	1216.5	1	1	0	1	32@(2309.5)x1
6000	J837-GW-AL76a	(餘料)32	1216.0	1	1	0	1	32@(1089.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-21	33	1194.0	2	2	1	0	33@(3584)x1
6000	J837-GW-AL72a	(餘料)33	1184.0	1	1	0	1	33@(2396)x1
6000	J837-GW-AL97a	(餘料)33	1171.5	1	1	0	1	33@(1220.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-13	(餘料)33	1159.0	4	1	0	1	33@(57.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-13	34	1159.0		3	1	0	34@(2491)x1
6000	J837-GW-AL96a, J837-GW-AL98a	(餘料)34, 34	1158.0	2	2	0	2	34@(1329)x1 34@(167)x1
6000	J837-GW-AL92a	35	1144.0	1	1	1	0	35@(4832)x1
6000	J837-GW-AL101a	(餘料)35	1142.5	1	1	0	1	35@(3685.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-25	(餘料)35	1139.0	4	3	0	1	35@(256.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-25	36	1139.0		1	1	0	36@(4837)x1
6000	J837-GW-AL115a	(餘料)36	1138.0	1	1	0	1	36@(3695)x1
6000	J837-GW-AL114a	(餘料)36	1137.0	1	1	0	1	36@(2554)x1
6000	J837-GW-AL70a-28	(餘料)36	1091.0	1	1	0	1	36@(1459)x1
6000	J837-GW-AL86a	(餘料)32	1067.0	1	1	0	1	32@(18.5)x1
6000	J837-GW-AL102a	(餘料)36	1066.5	2	1	0	1	36@(388.5)x1
6000	J837-GW-AL84a	37	1066.5		1	1	0	37@(4909.5)x1
6000	J837-GW-AL85a	(餘料)31, 37	1062.0	2	2	0	2	31@(4)x1 37@(3843.5)x1
6000	J837-GW-AL100a	(餘料)37	1054.5	1	1	0	1	37@(2785)x1
6000	J837-GW-AL70a-37	(餘料)37	1050.0	1	1	0	1	37@(1731)x1
6000	J837-GW-AL70a-27	(餘料)37	1041.0	1	1	0	1	37@(686)x1
6000	J837-GW-AL95a	38	1035.0	1	1	1	0	38@(4941)x1
6000	J837-GW-AL70a-26	(餘料)30	1013.0	1	1	0	1	30@(9)x1
6000	J837-GW-AL70a-36	(餘料)38	1000.0	1	1	0	1	38@(3937)x1
6000	J837-GW-AL71a	(餘料)29	977.0	1	1	0	1	29@(15.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-32	(餘料)38	973.0	1	1	0	1	38@(2960)x1
6000	J837-GW-AL94a	(餘料)38	969.5	1	1	0	1	38@(1986.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-18	(餘料)26-27	882.0	2	2	0	2	26-27@(6)x2
6000	J837-GW-AL70a-11	(餘料)25	843.0	1	1	0	1	25@(18)x1
6000	J837-GW-AL70a-22, J837-GW-AL70a-46	(餘料)23-24	769.0	2	2	0	2	23-24@(11)x2
6000	J837-GW-AL70a-05	(餘料)22	718.0	1	1	0	1	22@(42)x1
6000	J837-GW-AL116a	(餘料)28	711.5	1	1	0	1	28@(238)x1
6000	J837-GW-AL113a	(餘料)37	678.0	1	1	0	1	37@(4)x1
6000	J837-GW-AL70a-06	(餘料)17-21, 38	579.0	22	8	0	6	17@(11)x1 18-20@(17)x3 21@(91.5)x1 38@(237.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-06	39-40	579.0		14	2	0	39@(150)x1 40@(3648)x1
6000	J837-GW-AL108a	(餘料)14	562.5	1	1	0	1	14@(9.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-43	(餘料)15	545.0	1	1	0	1	15@(27)x1
6000	J837-GW-AL93a	(餘料)13	517.5	1	1	0	1	13@(7)x1
6000	J837-GW-AL103a, J837-GW-AL104a	(餘料)10-11	412.0	2	2	0	2	10-11@(0)x2
6000	J837-GW-AL70a-29	(餘料)12	404.0	1	1	0	1	12@(23.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-44	(餘料)16	394.0	1	1	0	1	16@(180)x1
6000	J837-GW-AL70a-31	(餘料)9	370.0	1	1	0	1	9@(17)x1
6000	J837-GW-AL90a	(餘料)8	360.5	1	1	0	1	8@(5.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-33	(餘料)5-6	294.0	2	2	0	2	5@(31)x1 6@(63)x1



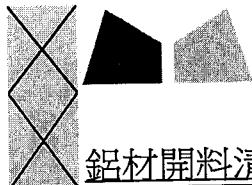
鋁材開料清單 X85610

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)
6000	J837-GW-AL70a-38	(餘料)7, 36	292.0	2	2	0	2	7@(68)x1 36@(92.5)x1
6000	J837-GW-AL70a-19	(餘料)3	194.0	1	1	0	1	3@(76.5)x1



鋁材開料清單 X85611

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)
6000	J837-GW-AL75	1	1639.0	1	1	1	0	1@(4337)x1
6000	J837-GW-AL70-07	(餘料)1	1599.0	14	2	0	1	1@(1131)x1
6000	J837-GW-AL70-07	2-5	1599.0		12	4	0	2-5@(1171)x4
6000	J837-GW-AL70-08, J837-GW-AL70-23	6-7	1499.0	4	4	2	0	6@(1471)x1 7@(4477)x1
6000	J837-GW-AL70-41	(餘料)7	1476.0	2	2	0	1	7@(1517)x1
6000	J837-GW-AL99	(餘料)6	1432.5	1	1	0	1	6@(34.5)x1
6000	J837-GW-AL70-04	(餘料)7	1419.0	7	1	0	1	7@(94)x1
6000	J837-GW-AL70-04	8-9	1419.0		6	2	0	8@(288)x1 9@(3134)x1
6000	J837-GW-AL83	(餘料)9	1415.5	1	1	0	1	9@(1714.5)x1
6000	J837-GW-AL105	(餘料)9	1413.0	1	1	0	1	9@(297.5)x1
6000	J837-GW-AL70-40	10	1403.0	3	3	1	0	10@(1759)x1
6000	J837-GW-AL70-15	(餘料)10	1400.0	10	1	0	1	10@(355)x1
6000	J837-GW-AL70-15	11-13	1400.0		9	3	0	11-12@(364)x2 13@(4576)x1
6000	J837-GW-AL70-17	(餘料)13	1394.0	4	3	0	1	13@(382)x1
6000	J837-GW-AL70-17	14	1394.0		1	1	0	14@(4582)x1
6000	J837-GW-AL70-45	(餘料)14	1391.0	1	1	0	1	14@(3187)x1
6000	J837-GW-AL70-01	(餘料)14	1387.0	9	2	0	1	14@(405)x1
6000	J837-GW-AL70-01	15-16	1387.0		7	2	0	15@(416)x1 16@(1807)x1
6000	J837-GW-AL70-35	(餘料)16	1385.0	1	1	0	1	16@(418)x1
6000	J837-GW-AL78	17	1383.5	1	1	1	0	17@(4592.5)x1
6000	J837-GW-AL70-16	(餘料)17	1377.0	1	1	0	1	17@(3211.5)x1
6000	J837-GW-AL109	(餘料)17	1370.5	1	1	0	1	17@(1837)x1
6000	J837-GW-AL70-30	(餘料)17	1367.0	1	1	0	1	17@(466)x1
6000	J837-GW-AL70-09	18-21	1347.0	13	13	4	0	18-20@(576)x3 21@(4629)x1
6000	J837-GW-AL70-34	(餘料)21	1345.0	1	1	0	1	21@(3280)x1
6000	J837-GW-AL70-12	(餘料)21	1343.0	1	1	0	1	21@(1933)x1
6000	J837-GW-AL70-20, J837-GW-AL88	(餘料)21, 25	1341.0	15	2	0	2	21@(588)x1 25@(3290)x1
6000	J837-GW-AL70-20	22-25	1341.0		13	4	0	22-24@(600)x3 25@(4635)x1
6000	J837-GW-AL111, J837-GW-AL112	(餘料)25, 25	1330.5	2	2	0	2	25@(1955.5)x1 25@(621)x1
6000	J837-GW-AL110	26	1313.0	1	1	1	0	26@(4663)x1
6000	J837-GW-AL70-03	(餘料)26	1310.0	2	2	0	1	26@(2035)x1
6000	J837-GW-AL87	(餘料)26	1307.0	1	1	0	1	26@(724)x1
6000	J837-GW-AL91	27	1299.5	1	1	1	0	27@(4676.5)x1
6000	J837-GW-AL70-14	(餘料)27	1295.0	10	3	0	1	27@(779.5)x1
6000	J837-GW-AL70-14	28-29	1295.0		7	2	0	28@(784)x1 29@(2083)x1
6000	J837-GW-AL70-02	(餘料)29	1276.0	3	1	0	1	29@(803)x1
6000	J837-GW-AL70-02	30	1276.0		2	1	0	30@(3420)x1
6000	J837-GW-AL79	(餘料)30	1271.0	1	1	0	1	30@(2145)x1
6000	J837-GW-AL70-42	(餘料)30	1268.0	8	1	0	1	30@(873)x1
6000	J837-GW-AL70-42	31-32	1268.0		7	2	0	31@(892)x1 32@(2164)x1
6000	J837-GW-AL106	(餘料)32	1258.5	1	1	0	1	32@(901.5)x1
6000	J837-GW-AL107	33	1251.0	1	1	1	0	33@(4725)x1
6000	J837-GW-AL70-39	(餘料)33	1247.0	3	3	0	1	33@(972)x1
6000	J837-GW-AL89	34	1243.0	1	1	1	0	34@(4733)x1
6000	J837-GW-AL80	(餘料)34	1237.5	1	1	0	1	34@(3491.5)x1
6000	J837-GW-AL70-24	(餘料)34	1236.0	3	2	0	1	34@(1011.5)x1
6000	J837-GW-AL70-24	35	1236.0		1	1	0	35@(4740)x1

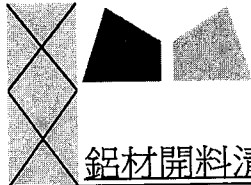


鋁材開料清單 X85611

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)
6000	J837-GW-AL81	(餘料)35	1231.0	2	2	0	1	35@(2270)x1
6000	J837-GW-AL82	(餘料)35	1228.5	1	1	0	1	35@(1037.5)x1
6000	J837-GW-AL77	(餘料)36	1221.0	4	1	0	1	36@(1080)x1
6000	J837-GW-AL70-10	36	1221.0		3	1	0	36@(2305)x1
6000	J837-GW-AL73	37	1220.5	1	1	1	0	37@(4755.5)x1
6000	J837-GW-AL74	(餘料)37	1215.5	1	1	0	1	37@(3536)x1
6000	J837-GW-AL76	(餘料)37	1215.0	1	1	0	1	37@(2317)x1
6000	J837-GW-AL70-21	(餘料)37	1194.0	2	1	0	1	37@(1119)x1
6000	J837-GW-AL70-21	38	1194.0		1	1	0	38@(4782)x1
6000	J837-GW-AL72	(餘料)38	1180.0	1	1	0	1	38@(3598)x1
6000	J837-GW-AL97	(餘料)38	1171.5	1	1	0	1	38@(2422.5)x1
6000	J837-GW-AL70-13	(餘料)2-5	1159.0	4	4	0	4	2-5@(8)x4
6000	J837-GW-AL96, J837-GW-AL98	(餘料)38, 38	1158.0	2	2	0	2	38@(1260.5)x1 38@(98.5)x1
6000	J837-GW-AL70-25	39	1139.0	4	4	1	0	39@(1408)x1
6000	J837-GW-AL101	(餘料)39	1138.5	2	1	0	1	39@(265.5)x1
6000	J837-GW-AL92	40	1138.5		1	1	0	40@(4837.5)x1
6000	J837-GW-AL115	(餘料)40	1134.0	1	1	0	1	40@(3699.5)x1
6000	J837-GW-AL114	(餘料)40	1133.0	1	1	0	1	40@(2562.5)x1
6000	J837-GW-AL70-28	(餘料)41	1091.0	1	1	0	1	1@(36)x1
6000	J837-GW-AL84	(餘料)36	1066.5	1	1	0	1	36@(9.5)x1
6000	J837-GW-AL102, J837-GW-AL86	(餘料)37, 40	1066.0	2	2	0	2	37@(49)x1 40@(1492.5)x1
6000	J837-GW-AL85	(餘料)40	1061.0	2	1	0	1	40@(427.5)x1
6000	J837-GW-AL85	41	1061.0		1	1	0	41@(4915)x1
6000	J837-GW-AL100	(餘料)41	1050.5	1	1	0	1	41@(3860.5)x1
6000	J837-GW-AL70-37	(餘料)41	1050.0	1	1	0	1	41@(2806.5)x1
6000	J837-GW-AL70-27	(餘料)41	1041.0	1	1	0	1	41@(1761.5)x1
6000	J837-GW-AL95	(餘料)41	1035.0	1	1	0	1	41@(722.5)x1
6000	J837-GW-AL70-26	(餘料)35	1013.0	1	1	0	1	35@(20.5)x1
6000	J837-GW-AL70-36	(餘料)34	1000.0	1	1	0	1	34@(7.5)x1
6000	J837-GW-AL71	(餘料)42	973.0	2	1	0	1	42@(4026)x1
6000	J837-GW-AL70-32	42	973.0		1	1	0	42@(5003)x1
6000	J837-GW-AL94	(餘料)33	965.0	1	1	0	1	33@(3)x1
6000	J837-GW-AL70-18	(餘料)31-32	882.0	2	2	0	2	31@(6)x1 32@(15.5)x1
6000	J837-GW-AL70-11	(餘料)30	843.0	1	1	0	1	30@(26)x1
6000	J837-GW-AL70-22, J837-GW-AL70-46	(餘料)27-28	769.0	2	2	0	2	27@(6.5)x1 28@(11)x1
6000	J837-GW-AL70-05	(餘料)26	718.0	1	1	0	1	26@(2)x1
6000	J837-GW-AL116	(餘料)29	707.5	1	1	0	1	29@(91.5)x1
6000	J837-GW-AL113	(餘料)41	674.0	1	1	0	1	41@(44.5)x1
6000	J837-GW-AL70-06	(餘料)21-25, 42	579.0	22	11	0	6	21@(5)x1 22-24@(17)x3 25@(38)x1 42@(528)x1
6000	J837-GW-AL70-06	43-44	579.0		11	2	0	43@(150)x1 44@(5397)x1
6000	J837-GW-AL108	(餘料)18	558.5	1	1	0	1	18@(13.5)x1
6000	J837-GW-AL70-43	(餘料)19	545.0	1	1	0	1	19@(27)x1
6000	J837-GW-AL93	(餘料)20	513.0	1	1	0	1	20@(59)x1
6000	J837-GW-AL103, J837-GW-AL104	(餘料)15-16	410.5	2	2	0	2	15@(1.5)x1 16@(3.5)x1
6000	J837-GW-AL70-29	(餘料)17	404.0	1	1	0	1	17@(58)x1
6000	J837-GW-AL70-44	(餘料)14	394.0	1	1	0	1	14@(7)x1
6000	J837-GW-AL70-31	(餘料)13	370.0	1	1	0	1	13@(8)x1
6000	J837-GW-AL90	(餘料)11	357.5	1	1	0	1	11@(2.5)x1

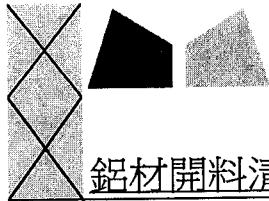
鋁材開料清單 X85611

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)
6000	J837-GW-AL70-33	(餘料)10, 12	294.0	2	2	0	2	10@(57)x1 12@(66)x1
6000	J837-GW-AL70-38	(餘料)9, 40	292.0	2	2	0	2	9@(1.5)x1 40@(131.5)x1
6000	J837-GW-AL70-19	(餘料)8	194.0	1	1	0	1	8@(90)x1



鋁材開料清單 X85633-1

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)
5100	J837-GW-AL43-05, J837-GW-AL58	1-2	4528.0	2	2	2	0	1-2@(548)x2
5100	J837-GW-AL51-01, J837-GW-AL52-01, J837-GW-AL53-01, J837-GW-AL54-01, J837-GW-AL59	3-18	4466.0	16	16	16	0	3-18@(610)x16
5100	J837-GW-AL50-11	19	4404.0	1	1	1	0	19@(672)x1
5100	J837-GW-AL54-04	20-22	4366.0	3	3	3	0	20-22@(710)x3
5100	J837-GW-AL50-08	23	4324.0	1	1	1	0	23@(752)x1
5100	J837-GW-AL40-13, J837-GW-AL41-13, J837-GW-AL42-13	24-32	4317.0	9	9	9	0	24-32@(759)x9
5100	J837-GW-AL51-02	33	4316.0	1	1	1	0	33@(760)x1
5100	J837-GW-AL42-15	34	4292.0	1	1	1	0	34@(784)x1
5100	J837-GW-AL50-09	35	4284.0	1	1	1	0	35@(792)x1
5100	J837-GW-AL40-04, J837-GW-AL41-04, J837-GW-AL42-04, J837-GW-AL43-04, J837-GW-AL44-04, J837-GW-AL49-04	36-76	4267.0	41	41	41	0	36-76@(809)x41
5100	J837-GW-AL54-05	77-78	4266.0	2	2	2	0	77-78@(810)x2
5100	J837-GW-AL40-14, J837-GW-AL41-14, J837-GW-AL42-14	79-82	4217.0	4	4	4	0	79-82@(859)x4
5100	J837-GW-AL60, J837-GW-AL61	83-84	4216.0	2	2	2	0	83-84@(860)x2
5100	J837-GW-AL50-05	85	4097.0	1	1	1	0	85@(979)x1
5100	J837-GW-AL50-06	86	4027.0	1	1	1	0	86@(1049)x1



鋁材開料清單 X85633

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)
4100	J837-GW-AL57-01	1-4	3866.0	4	4	4	0	1-4@(210)x4
4100	J837-GW-AL50-16	5-17	3766.0	13	13	13	0	5-17@(310)x13
4100	J837-GW-AL40-06	18-24	3717.0	7	7	7	0	18-24@(359)x7
4100	J837-GW-AL54-02, J837- GW-AL55-01, J837-GW- AL56-01	25-29	3716.0	5	5	5	0	25-29@(360)x5
4100	J837-GW-AL40-12	30	3667.0	1	1	1	0	30@(409)x1
4100	J837-GW-AL57-02	31-35	3666.0	5	5	5	0	31-35@(410)x5
4100	J837-GW-AL50-13	36-38	3621.0	3	3	3	0	36-38@(455)x3
4100	J837-GW-AL40-15	39	3617.0	1	1	1	0	39@(459)x1
4100	J837-GW-AL40-09	40-43	3587.0	4	4	4	0	40-43@(489)x4
4100	J837-GW-AL54-03	44-46	3586.0	3	3	3	0	44-46@(490)x3
4100	J837-GW-AL40-07	47-49	3567.0	3	3	3	0	47-49@(509)x3
4100	J837-GW-AL50-10	50	3534.0	1	1	1	0	50@(542)x1
4100	J837-GW-AL40-11, J837- GW-AL42-11, J837-GW- AL47-11	51-54	3517.0	4	4	4	0	51-54@(559)x4
4100	J837-GW-AL45-02, J837- GW-AL46-01	55-56	3512.0	2	2	2	0	55-56@(564)x2
4100	J837-GW-AL50-12	57-58	3471.0	2	2	2	0	57-58@(605)x2
4100	J837-GW-AL40-05, J837- GW-AL41-05, J837-GW- AL42-05	59-64	3467.0	6	6	6	0	59-64@(609)x6
4100	J837-GW-AL40-10	65	3417.0	1	1	1	0	65@(659)x1
4100	J837-GW-AL48-02	66	3367.0	1	1	1	0	66@(709)x1
4100	J837-GW-AL40-02, J837- GW-AL42-02, J837-GW- AL49-02	67-82	3267.0	16	16	16	0	67-82@(809)x16
4100	J837-GW-AL45-01, J837- GW-AL46a-01	83-84	3262.0	2	2	2	0	83-84@(814)x2
4100	J837-GW-AL50-14	85-86	3171.0	2	2	2	0	85-86@(905)x2
4100	J837-GW-AL40-01, J837- GW-AL41-01, J837-GW- AL42-01	87-135	3102.0	49	49	49	0	87-135@(974)x49
4100	J837-GW-AL40-03, J837- GW-AL41-03	136-139	3067.0	4	4	4	0	136-139@(1009)x4
4100	J837-GW-AL50-02	140	3054.0	1	1	1	0	140@(1022)x1
4100	J837-GW-AL40-08, J837- GW-AL41-08, J837-GW- AL42-08	141-149	3017.0	9	9	9	0	141-149@(1059)x9
4100	J837-GW-AL50-07	150	3004.0	1	1	1	0	150@(1072)x1
4100	J837-GW-AL50-03	151	2979.0	1	1	1	0	151@(1097)x1
4100	J837-GW-AL50-01	152	2932.0	1	1	1	0	152@(1144)x1
4100	J837-GW-AL48-01	153-157	2917.0	5	5	5	0	153-157@(1159)x5
4100	J837-GW-AL50-04	158	2904.0	1	1	1	0	158@(1172)x1
4100	J837-GW-AL50-15	159-160	2771.0	2	2	2	0	159-160@(1305)x2
4100	J837-GW-AL50-17	161	2376.0	1	1	1	0	161@(1700)x1