



工程指示 / 要求簡箋 ENGINEER INSTRUCTIONS(E.I.)

工程指示編號:	EI- 9208	修改版本:	B
	HK- 0008		
工程編號:	J 861	工程名稱:	己連拿利
收件人:	生統	發件人:	細佬
工程項目:	幕牆-地盤用鋁板拆圖 12F-30F背板+鋁格拆圖	日期:	05/01/2026

<input type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 QT-	<input type="checkbox"/> 新工程報價 QT-
---------------------------------	--	------------------------------------

信件批核號碼/圖紙參考編號:	批核模具圖紙編號:
客戶指示附件:	管理內部批簽署:

<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: 修改加工圖  備注: J861-幕牆12F-30F變層異形窗背板拆圖原EI9208 (依據EI9168K修改背板) (2025.12.30陳).zip
完成上列要求日期: 28/01/2026

國內

<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 技術部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 報關組	<input type="checkbox"/> 連附件
<input checked="" type="checkbox"/> 質檢部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 香港辦	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			

香港

<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	<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"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署:	*組別成員批核簽署:
傳遞編號:	項目經理簽署: 

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 己連拿利

幕牆變層異型位背板 (12F-30F)

工程編號 Project No: J-861

分發予 Distributed To

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
------------------	-----------------------

BK-109N	背板拆圖
---------	------

BK-109N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-116N	背板拆圖
---------	------

BK-116N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-113N	背板拆圖
---------	------

BK-113N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-111N	背板拆圖
---------	------

BK-111N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-112N	背板拆圖
---------	------

BK-112N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-138N	背板拆圖
---------	------

BK-138N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-115N	背板拆圖
---------	------

BK-115N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-1N	背板拆圖
-------	------

BK-1N(1)	背板拆圖
----------	------

BK-YX11	背板拆圖
---------	------

BK-YX12	背板拆圖
---------	------

BK-YX12(1)	背板拆圖
------------	------

BK-143N	背板拆圖
---------	------

BK-143N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-149N	背板拆圖
---------	------

BK-149N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-150N	背板拆圖
---------	------

BK-150N(1)	背板拆圖
------------	------

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

年							
月							
日							

年	25	25	25				
月	11	11	12				
日	3	12	24				

修訂編號  
Revision No.

1	-	-	-				
2	-	-	-				
3	-	-	-				
4	-	-	-				
5	-	-	-				
6	-	-	-				
7	-	-	-				
8	-	-	-				
9	-	-	-				
10	-	-	-				
11	-	-	-				
12	-	-	-				
13	-	-	-				
14	-	-	-				
15	-	-	-				
16	-	-	-				
17	-	-	-				
18	-	A	B				
18a	-	新增	A				
19	-	-	-				
20	-	-	-				
21	-	-	-				
22	-	-	-				
23	-	-	-				
24	-	-	-				

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 己連拿利

幕牆變層異型位背板 (12F-30F)

工程編號 Project No: J-861

分發予 Distributed To

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
------------------	-----------------------

BK-151N	背板拆圖
---------	------

BK-151N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-153N	背板拆圖
---------	------

BK-153N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-5N	背板拆圖
-------	------

BK-5N(1)	背板拆圖
----------	------

BK-155N	背板拆圖
---------	------

BK-155N(1)	背板拆圖
------------	------

BK-YX5	背板拆圖
--------	------

BK-YX6	背板拆圖
--------	------

BK-YX9	背板拆圖
--------	------

BK-YX9(1)	背板拆圖
-----------	------

BK-YX10	背板拆圖
---------	------

BK-YX10(1)	背板拆圖
------------	------

BP-109N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-109N(1)	背板+鋁通組裝圖 (數據)
------------	---------------

BP-116N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-116N(1)	背板+鋁通組裝圖 (數據)
------------	---------------

BP-113N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-113N(1)	背板+鋁通組裝圖 (數據)
------------	---------------

BP-111N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-111N(1)	背板+鋁通組裝圖 (數據)
------------	---------------

BP-112N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-112N(1)	背板+鋁通組裝圖 (數據)
------------	---------------

BP-138N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

年							
月							
日							

年	25	25	25				
月	11	11	12				
日	3	12	24				

修訂編號  
Revision No.

25	-	-	-				
26	-	-	-				
27	-	-	-				
28	-	-	-				
29	-	-	-				
30	-	-	-				
31	-	-	-				
32	-	-	-				
33	-	-	-				
34	-	-	-				
35	-	-	-				
36	-	-	-				
37	-	-	-				
38	-	-	-				
39	-	-	-				
40	-	-	-				
41	-	-	-				
42	-	-	-				
43	-	-	-				
44	-	-	-				
45	-	-	-				
46	-	-	-				
47	-	-	-				
48	-	-	-				
49	-	-	-				

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 己連拿利

幕牆變層異型位背板 (12F-30F)

工程編號 Project No: J-861

分發予 Distributed To

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
------------------	-----------------------

BP-138N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-115N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-115N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-1N	背板+鋁通組裝圖
-------	----------

BP-1N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
----------	--------------

BP-YX11	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-YX12	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-YX12(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-143N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-143N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-149N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-149N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-150N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-150N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-151N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-151N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-153N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-153N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-5N	背板+鋁通組裝圖
-------	----------

BP-5N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
----------	--------------

BP-155N	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-155N(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-YX5	背板+鋁通組裝圖
--------	----------

BP-YX5(1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
-----------	--------------

BP-YX6	背板+鋁通組裝圖
--------	----------

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)

年							
月							
日							

年	25	25	25				
月	11	11	12				
日	3	12	24				

修訂編號  
Revision No.

50	-	-	-				
51	-	-	-				
52	-	-	-				
53	-	-	-				
54	-	-	-				
55	-	-	-				
56	-	A	B				
56a	-	新增	A				
57	-	-	-				
58	-	-	-				
59	-	-	-				
60	-	-	-				
61	-	-	-				
62	-	-	-				
63	-	-	-				
64	-	-	-				
65	-	-	-				
66	-	-	-				
67	-	-	-				
68	-	-	-				
69	-	-	-				
70	-	-	-				
71	-	-	-				
72	-	-	-				
73	-	-	-				

圖則登記表  
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 己連拿利

幕牆變層異型位背板 (12F-30F)

工程編號 Project No: J-861

分發予 Distributed To

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
------------------	-----------------------

BP-YX6 (1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-YX9	背板+鋁通組裝圖
--------	----------

BP-YX9 (1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
------------	--------------

BP-YX10	背板+鋁通組裝圖
---------	----------

BP-YX10 (1)	背板+鋁通組裝圖(數據)
-------------	--------------

BP-1N-1	鋁通加工圖
---------	-------

BP-1N-2	鋁通加工圖
---------	-------

BP-1N-2x	鋁通加工圖
----------	-------

BP-109N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-111N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-112N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-113N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-115N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-116N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-138N-2x	鋁通加工圖
------------	-------

BP-1N-3	鋁通加工圖
---------	-------

BP-1N-3 (1)	鋁通加工圖(數據)
-------------	-----------

BP-1N-3a	鋁通加工圖
----------	-------

BP-1N-4	鋁通加工圖
---------	-------

BP-1N-4 (1)	鋁通加工圖(數據)
-------------	-----------

BP-1N-4a	鋁通加工圖
----------	-------

J861-SD-CW-3001	背板位置圖
-----------------	-------

J861-SD-CW-3002	背板位置圖
-----------------	-------

J861-SD-CW-3003	背板位置圖
-----------------	-------

J861-SD-CW-3004	背板位置圖
-----------------	-------

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)


年							
月							
日							

年	25	25	25				
月	11	11	12				
日	3	12	24				

修訂編號  
Revision No.

74	-	-	-				
75	-	-	-				
76	-	-	-				
77	-	-	-				
78	-	-	-				
79	-	A	B				
80	-	A	B				
81	-	-	-				
82	-	-	-				
83	-	-	-				
84	-	-	-				
85	-	-	-				
86	-	-	-				
87	-	-	-				
88	-	-	-				
89	-	-	-				
90	-	A	B				
91	-	-	-				
92	-	-	-				
93	-	A	B				
94	-	-	-				
95	-	-	-				
96	-	-	-				
97	-	-	-				
98	-	-	-				



 <b>美特鋁質</b> 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-861	計算:	陳福慶	日期:	2025.11.03	送呈:			細佬					
		地盤名稱:	己連拿利	核對:	謝永林	日期:	2025.11.04	副本:								
		項目類別:	幕牆變層異型位背板(12F-30F)	批准:		日期:		A/C Code:								
廠用鋁板B. M. 表		修改版次:	A版-2025.12.24	總V.F.:	26.44		總重量:	152.61								
序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積m <sup>2</sup>	總展開面積m <sup>2</sup>	單件V.F. m <sup>2</sup>	總V.F. m <sup>2</sup>	單位	位置圖	樓層	類型
1		BK-109N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	8.507	1.570	1.570	1.477	1.477	A	CW-3001	12F	梗頂死梗變層
2		BK-116N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	8.030	1.482	1.482	1.395	1.395	D	CW-3002	12F	梗頂死梗變層
3		BK-113N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	6.301	1.163	1.163	1.096	1.096	C	CW-3002	12F	梗頂死梗變層
4		BK-111N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	4.513	0.833	0.833	0.787	0.787	B	CW-3003	23F	梗頂死梗變層
5		BK-112N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	8.665	1.599	1.599	1.504	1.504	B	CW-3003	23F	梗頂死梗變層
6		BK-138N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	10.275	1.896	1.896	1.782	1.782	A	CW-3003	30F	梗頂死梗變層
7		BK-115N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	10.892	2.010	2.010	1.889	1.889	B	CW-3004	23F	梗頂死梗變層
8		BK-1N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	2.863	0.528	0.528	0.503	0.503	B	CW-3004	30F	生頂死梗變層
9		BK-YX11	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	9.003	1.661	1.661	1.541	1.541	A	CW-3003	23F	異型位
10	依據EI9168K修改	BK-YX12	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	8.633	1.593	1.593	1.482	1.482	B	CW-3004	30F	異型位
11		BK-143N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	6.584	1.215	1.215	1.148	1.148	B	CW-3009	25F	梗頂死梗變層
12		BK-149N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	10.459	1.930	1.930	1.819	1.819	A	CW-3009	25F	梗頂死梗變層
13		BK-150N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	10.650	1.965	1.965	1.852	1.852	A	CW-3009	25F	梗頂死梗變層
14		BK-151N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	10.411	1.921	1.921	1.810	1.810	B	CW-3009	30F	梗頂死梗變層
15		BK-153N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	7.431	1.371	1.371	1.294	1.294	B	CW-3009	30F	梗頂死梗變層
16		BK-5N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	3.138	0.579	0.579	0.551	0.551	A	CW-3009	30F	生頂死梗變層
17		BK-155N	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	8.070	1.489	1.489	1.402	1.402	A	CW-3009	30F	梗頂死梗變層
18		BK-YX5	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	4.612	0.851	0.851	0.805	0.805	C	CW-3008	15F	異型位
19		BK-YX6	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	4.612	0.851	0.851	0.805	0.805	A	CW-3008	15F	異型位
20		BK-YX9	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	4.479	0.826	0.826	0.749	0.749	C	CW-3008	15F	異型位
21		BK-YX10	2mm厚鋁板	UCT206165XLA-3(TM05)	1	0	1	4.479	0.826	0.826	0.749	0.749	A	CW-3008	15F	異型位
22					統計:		21	152.610		28.157		26.442				



美特鋁質 有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

請用A3打印

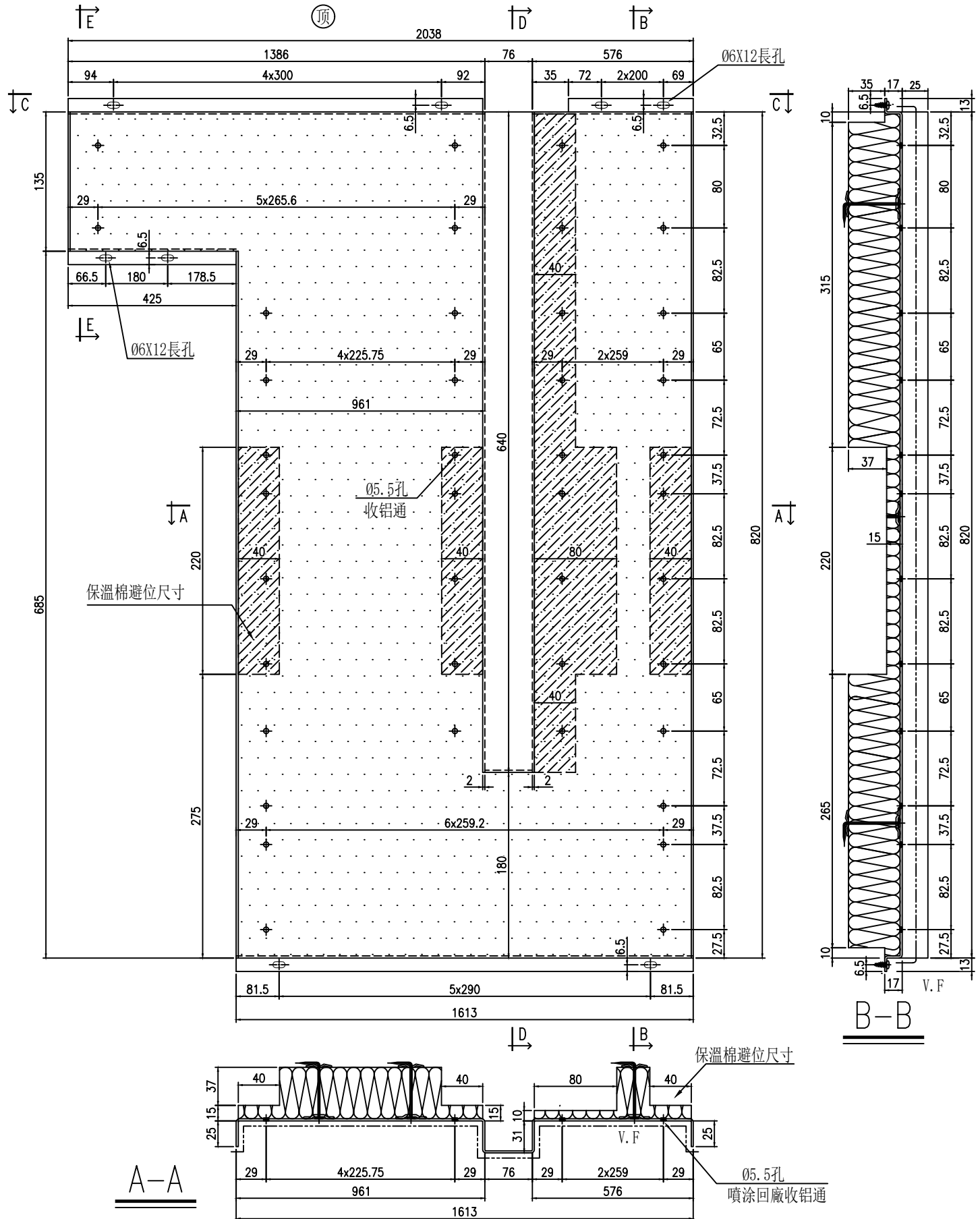
加工未完，見下頁



安裝順序：先收鋁通，后裝棉

依據EI9168K修改

工程號 J-861 地盤 己連拿利



名稱	背板鋁板	制圖	陳福慶	2025. 10. 28	修改	A	B
材料	2mm厚鋁板	復核	謝永林	2025. 11. 04	日期	2025. 11. 12	2025. 12. 24
顏色	UCT206165XLA-3	批准			圖號	BK-YX12	



美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

請用A3打印

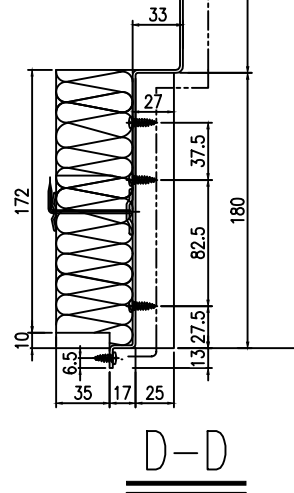
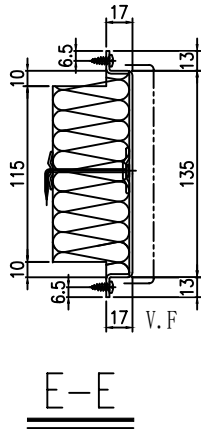
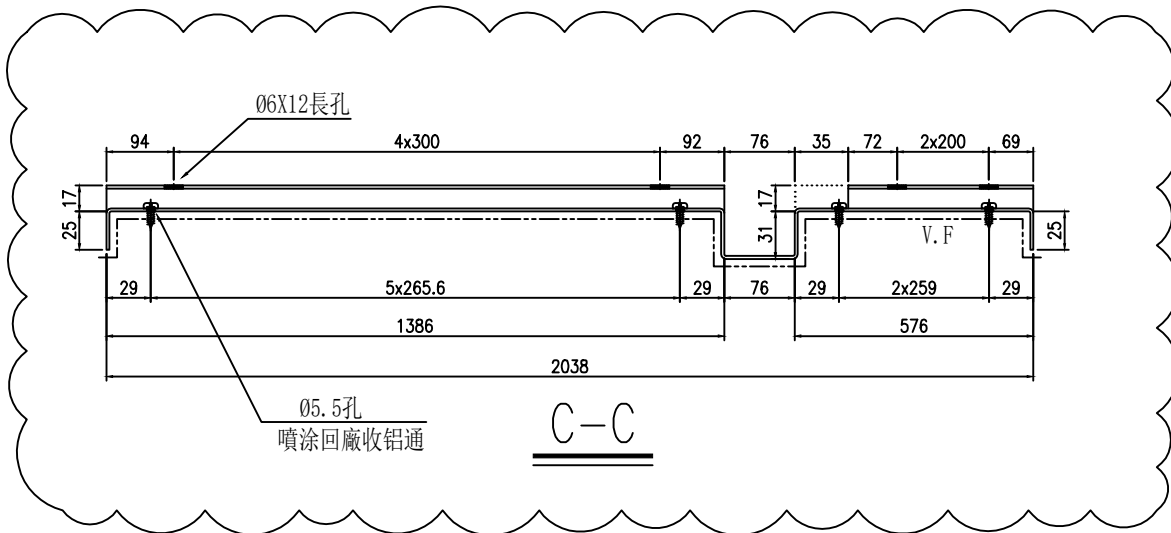
加工未完，見上頁



安裝順序：先收鋁通，后裝棉

工程號 J-861 地盤 已連拿利

依據EI9168K修改



位置		单位	樓層	数量				
J861-SD-CW-3004		B	30F	1件				
名稱	背板鋁板	制圖	陳福慶	2025. 11. 12	修改	A		
材料	2mm厚鋁板	復核	謝永林	2025. 11. 13	日期	2025. 12. 24		
顏色	UCT206165XLA-3	批準			圖號	BK-YX12(1)		





美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

請用A3打印

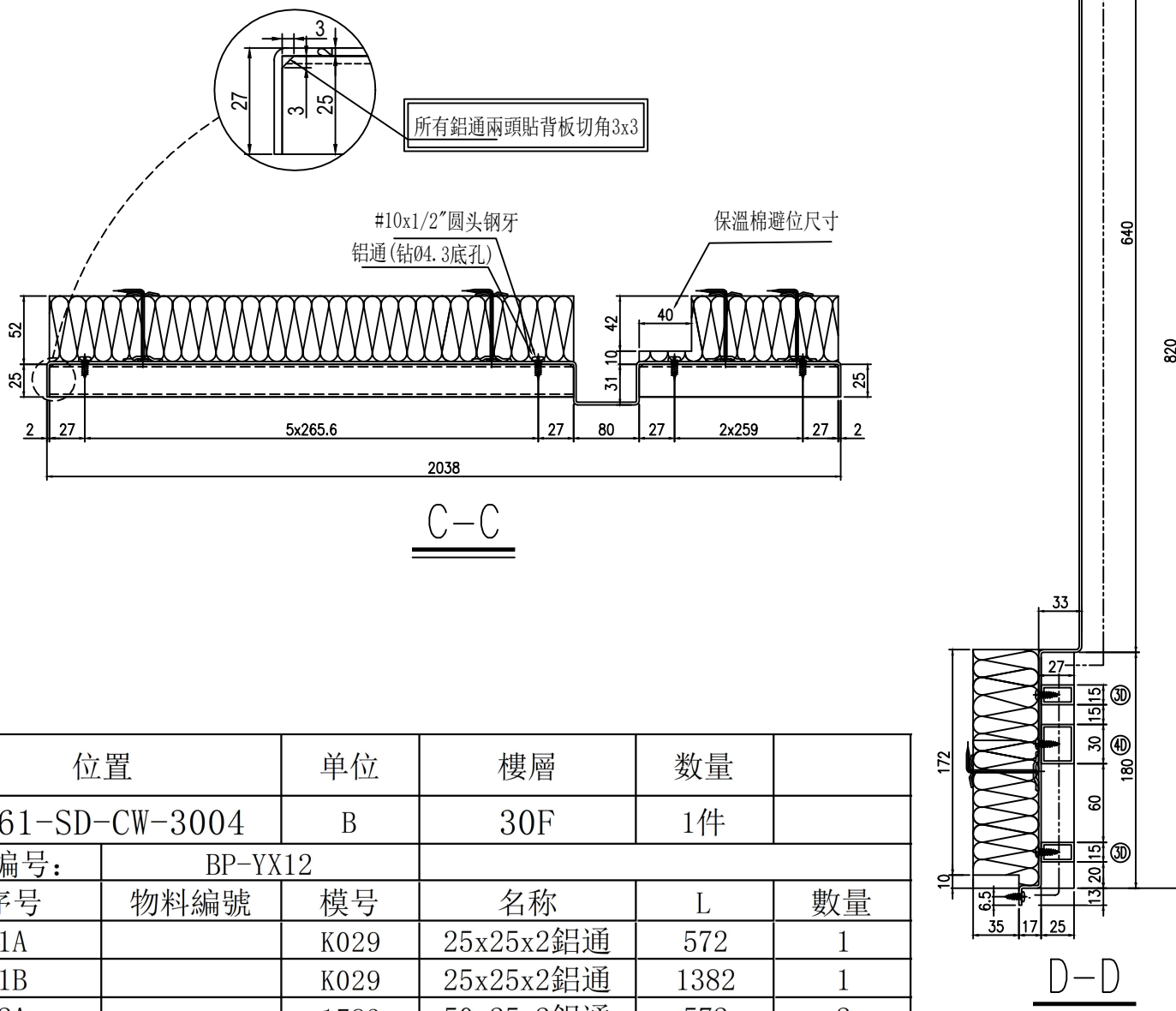
加工未完，見上頁



安裝順序：先收鋁通，后裝棉

工程號 J-861 地盤 己連拿利

依據EI9168K修改

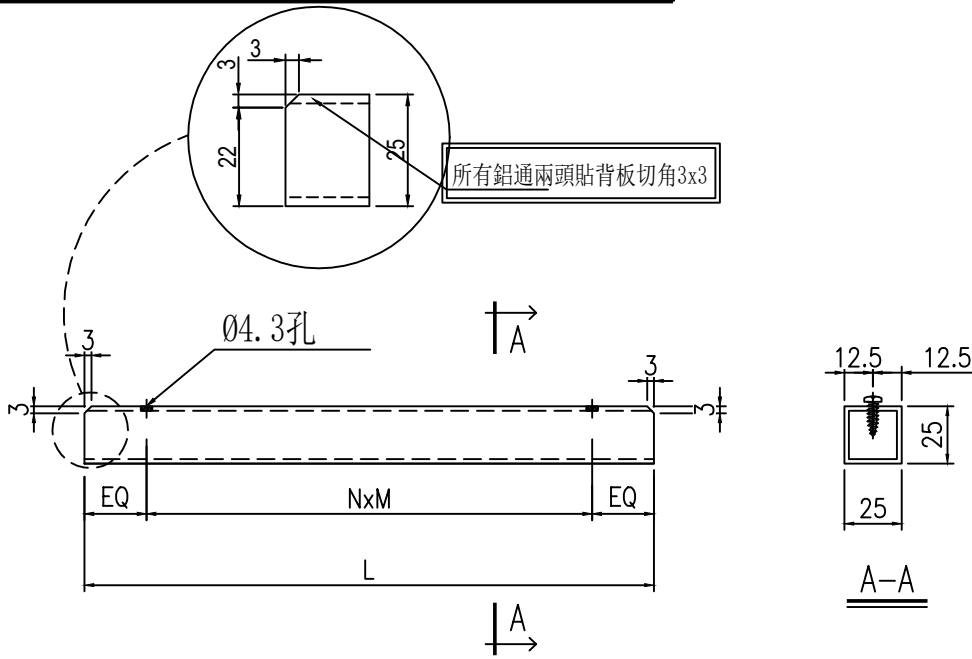


位置	單位	樓層	數量		
J861-SD-CW-3004	B	30F	1件		
組裝編號:	BP-YX12				
序號	物料編號	模號	名稱	L	數量
1A		K029	25x25x2鋁通	572	1
1B		K029	25x25x2鋁通	1382	1
2A		1783	50x25x2鋁通	572	2
2C		1783	50x25x2鋁通	957	2
3A		X86664	15x25x2鋁通	572	3
3B		X86664	15x25x2鋁通	1382	1
3C		X86664	15x25x2鋁通	957	2
3D		X86664	15x25x2鋁通	1609	2
4A		X86655	30x25x2鋁通	572	3
4C		X86655	30x25x2鋁通	957	3
4D		X86655	30x25x2鋁通	1609	1
5	BK-YX12		2mm背板		1

名稱	背板組裝圖	制圖	陳福慶	2025.11.12	修改	A
材料	(25/50/15/30)x25x2鋁通	復核	謝永林	2025.11.13	日期	2025.12.24
顏色	UCT07123SC-3	批准			圖號	BP-YX12(1)



工程號 J-861 地盤 己連拿利



序號	組件位置	物料編號	分格寬度	L	數量	EQ	N	x	M	單位	位置	樓層
1	BP-1N	BP-1N-1	650	534	1	27	2	x	240	B	CW-3004	30F
2	BP-5N	BP-5N-1	700	584	1	27	2	x	265	A	CW-3009	30F
3	BP-109N	BP-109N-1	1825	1709	1	27	6	x	275.8	A	CW-3001	12F
4	BP-111N	BP-111N-1	987.5	871.5	1	27	3	x	272.5	B	CW-3003	23F
5	BP-112N	BP-112N-1	1837.5	1721.5	1	27	6	x	277.9	B	CW-3003	23F
6	BP-113N	BP-113N-1	1362.5	1246.5	1	27	5	x	238.5	C	CW-3002	12F
7	BP-115N	BP-115N-1	2325	2209	1	27	8	x	269.4	B	CW-3004	23F
8	BP-116N	BP-116N-1	1725	1609	1	27	6	x	259.2	D	CW-3002	12F
9	BP-138N	BP-138N-1	2175	2059	1	27	7	x	286.4	A	CW-3003	30F
10	BP-143N	BP-143N-1	1422	1306	1	27	5	x	250.4	B	CW-3009	25F
11	BP-149N	BP-149N-1	2235	2119	1	27	7	x	295	A	CW-3009	25F
12	BP-150N	BP-150N-1	2275	2159	1	27	8	x	263.1	A	CW-3009	25F
13	BP-151N	BP-151N-1	2212.5	2096.5	1	27	7	x	291.8	B	CW-3009	30F
14	BP-153N	BP-153N-1	1600	1484	1	27	5	x	286	B	CW-3009	30F
15	BP-155N	BP-155N-1a	285	197	1	27	1	x	143	A	CW-3009	30F
16	BP-155N	BP-155N-1b	700	650	1	27	2	x	298	A	CW-3009	30F
17	BP-155N	BP-155N-1c	645	527	1	27	2	x	236.5	A	CW-3009	30F
18	BP-YX5	BP-YX5-1	1135	913	1	27	3	x	286.3	C	CW-3008	15F
19	BP-YX6	BP-YX6-1	1135	913	1	27	3	x	286.3	A	CW-3008	15F
20	BP-YX9	BP-YX9-1	1005	889	1	27	3	x	278.3	C	CW-3008	15F
21	BP-YX9	BP-YX9-1a	525	447	1	27	2	x	196.5	C	CW-3008	15F
22	BP-YX10	BP-YX10-1	1005	889	1	27	3	x	278.3	A	CW-3008	15F
23	BP-YX10	BP-YX10-1a	525	447	1	27	2	x	196.5	A	CW-3008	15F
24	BP-YX11	BP-YX11-1a	2362.5	2246.5	1	27	8	x	274.1	A	CW-3003	23F
25	BP-YX12	BP-YX12-1a	1987.5	1871.5	0	27	7	x	250.6	B	CW-3004	30F
25a	BP-YX12	BP-YX12-1A	650	572	1	27	2	x	259	B	CW-3004	30F
25b	BP-YX12	BP-YX12-1B	1500	1382	1	27	5	x	265.6	B	CW-3004	30F
26	合計:				26							

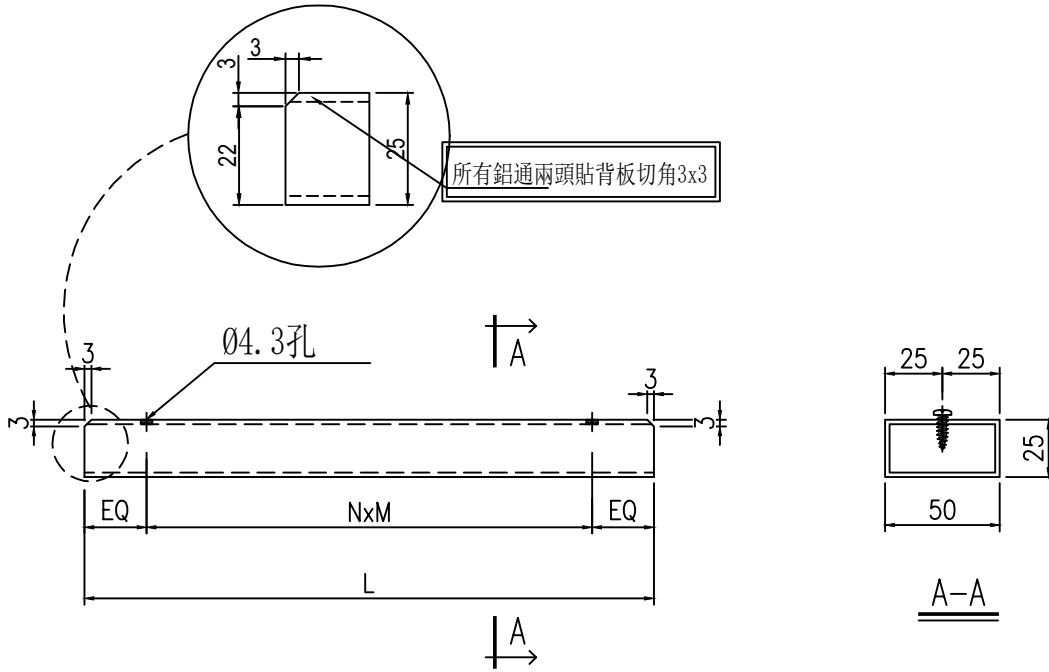
名稱	鋁通加工圖	制圖	陳福慶	2025.10.28	修改	A	B
材料	(25)x25x2鋁通	復核	謝永林	2025.11.04	日期	2025.11.12	2025.12.24
顏色	UCT07123SC-3	批准			圖號	BP-1N-1	



美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

依據EI9168K修改

工程號 J-861 地盤 己連拿利



序號	組件位置	物料編號	分格寬度	L	數量	EQ	N	x	M	單位	位置	樓層
1	BP-1N	BP-1N-2	650	534	1	27	2	x	240	B	CW-3004	30F
2	BP-5N	BP-5N-2	700	584	2	27	2	x	265	A	CW-3009	30F
3	BP-109N	BP-109N-2	1825	1709	1	27	6	x	275.8	A	CW-3001	12F
4	BP-111N	BP-111N-2	987.5	871.5	1	27	3	x	272.5	B	CW-3003	23F
5	BP-112N	BP-112N-2	1837.5	1721.5	1	27	6	x	277.9	B	CW-3003	23F
6	BP-113N	BP-113N-2	1362.5	1246.5	1	27	5	x	238.5	C	CW-3002	12F
7	BP-115N	BP-115N-2	2325	2209	1	27	8	x	269.4	B	CW-3004	23F
8	BP-116N	BP-116N-2	1725	1609	1	27	6	x	259.2	D	CW-3002	12F
9	BP-138N	BP-138N-2	2175	2059	1	27	7	x	286.4	A	CW-3003	30F
10	BP-143N	BP-143N-2	1422	1306	2	27	5	x	250.4	B	CW-3009	25F
11	BP-149N	BP-149N-2	2235	2119	2	27	7	x	295	A	CW-3009	25F
12	BP-150N	BP-150N-2	2275	2159	2	27	8	x	263.1	A	CW-3009	25F
13	BP-151N	BP-151N-2	2212.5	2096.5	2	27	7	x	291.8	B	CW-3009	30F
14	BP-153N	BP-153N-2	1600	1484	2	27	5	x	286	B	CW-3009	30F
15	BP-155N	BP-155N-2a	285	197	2	27	1	x	143	A	CW-3009	30F
16	BP-155N	BP-155N-2b	700	650	2	27	2	x	298	A	CW-3009	30F
17	BP-155N	BP-155N-2c	645	527	2	27	2	x	236.5	A	CW-3009	30F
18	BP-YX5	BP-YX5-2	1135	913	2	27	3	x	286.3	C	CW-3008	15F
19	BP-YX6	BP-YX6-2	1135	913	2	27	3	x	286.3	A	CW-3008	15F
20	BP-YX9	BP-YX9-2	1005	889	2	27	3	x	278.3	C	CW-3008	15F
21	BP-YX10	BP-YX10-2	1005	889	2	27	3	x	278.3	A	CW-3008	15F
22	BP-YX11	BP-YX11-2	1825	1709	2	27	6	x	275.8	A	CW-3003	23F
23	BP-YX12	BP-YX12-2	1725	1609	2	27	6	x	259.2	B	CW-3004	30F
23a	BP-YX12	BP-YX12-2A	650	572	2	27	2	x	259	B	CW-3004	30F
23b	BP-YX12	BP-YX12-2C	1075	957	2	27	4	x	225.75	B	CW-3004	30F
24	合計:				40							

名稱	鋁通加工圖	制圖	陳福慶	2025.10.28	修改	A	B
材料	(50)x25x2鋁通	復核	謝永林	2025.11.04	日期	2025.11.12	2025.12.24
顏色	UCT07123SC-3	批准			圖號	BP-1N-2	



加工未完，見上頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利

依據EI9168K修改

序號	組件位置	物料編號	分格寬度	L	數量	EQ	N	x	M	單位	位置	樓層
27	BP-138N	BP-138N-3c	1187.5	1069.5	2	27	4	x	253.9	A	CW-3003	30F
28	BP-143N	BP-143N-3	1422.5	1306.5	3	27	5	x	250.5	B	CW-3009	25F
29	BP-143N	BP-143N-3a	1072	954	2	27	3	x	300	B	CW-3009	25F
30	BP-143N	BP-143N-3b	350.5	232.5	2	27	1	x	178.5	B	CW-3009	25F
31	BP-149N	BP-149N-3	2235	2119	3	27	7	x	295	A	CW-3009	25F
32	BP-149N	BP-149N-3a	900	782	2	27	3	x	242.7	A	CW-3009	25F
33	BP-149N	BP-149N-3b	1335	1217	2	27	4	x	290.8	A	CW-3009	25F
34	BP-150N	BP-150N-3	2275	2159	3	27	8	x	263.1	A	CW-3009	25F
35	BP-150N	BP-150N-3a	300	182	2	27	1	x	128	A	CW-3009	25F
36	BP-150N	BP-150N-3b	1975	1857	2	27	7	x	257.6	A	CW-3009	25F
37	BP-151N	BP-151N-3	2213	2097	3	27	7	x	291.9	B	CW-3009	30F
38	BP-151N	BP-151N-3a	1422.5	1304.5	2	27	5	x	250.1	B	CW-3009	30F
39	BP-151N	BP-151N-3b	650	610	2	27	2	x	278	B	CW-3009	30F
40	BP-153N	BP-153N-3	1600	1484	3	27	5	x	286	B	CW-3009	30F
41	BP-153N	BP-153N-3a	650	572	2	27	2	x	259	B	CW-3009	30F
42	BP-153N	BP-153N-3b	950	832	2	27	3	x	259.3	B	CW-3009	30F
43	BP-155N	BP-155N-3a	285	197	5	27	1	x	143	A	CW-3009	30F
44	BP-155N	BP-155N-3b	700	650	5	27	2	x	298	A	CW-3009	30F
45	BP-155N	BP-155N-3c	645	527	5	27	2	x	236.5	A	CW-3009	30F
46	BP-YX5	BP-YX5-3	1135	913	3	27	3	x	286.3	D	CW-3007	12F
47	BP-YX5	BP-YX5-3a	635	413	2	27	2	x	179.5	D	CW-3007	12F
48	BP-YX5	BP-YX5-3b	500	375	1	27	2	x	160.5	D	CW-3007	12F
49	BP-YX6	BP-YX6-3	1135	913	3	27	3	x	286.3	A	CW-3007	12F
50	BP-YX6	BP-YX6-3a	635	413	2	27	2	x	179.5	A	CW-3007	12F
51	BP-YX6	BP-YX6-3b	500	375	1	27	2	x	160.5	A	CW-3007	12F
52	BP-YX9	BP-YX9-3	1005	889	4	27	3	x	278.3	C	CW-3008	15F
53	BP-YX9	BP-YX9-3a	525	447	1	27	2	x	196.5	C	CW-3008	15F
54	BP-YX10	BP-YX10-3	1005	889	4	27	3	x	278.3	A	CW-3008	15F
55	BP-YX10	BP-YX10-3a	525	447	1	27	2	x	196.5	A	CW-3008	15F
56	BP-YX11	BP-YX11-3	1825	1709	4	27	6	x	275.8	A	CW-3003	23F
57	BP-YX11	BP-YX11-3a	2362.5	2246.5	1	27	8	x	274.1	A	CW-3003	23F
58	BP-YX12	BP-YX12-3	1725	889	0	27	6	*	259.2	B	CW-3004	30F
59	BP-YX12	BP-YX12-3a	1987.5	1709	0	27	7	*	259.6	B	CW-3004	30F
59a	BP-YX12	BP-YX12-3A	650	572	3	27	2	x	259	B	CW-3004	30F
59b	BP-YX12	BP-YX12-3B	1500	1382	1	27	5	x	265.6	B	CW-3004	30F
59c	BP-YX12	BP-YX12-3C	1075	957	2	27	4	x	225.75	B	CW-3004	30F
59d	BP-YX12	BP-YX12-3D	1725	1609	2	27	6	x	259.2	B	CW-3004	30F
60				合計:	148							

名稱	鋁通加工圖	制圖	陳福慶	2025.10.28	修改	A	B	
材料	(15)x25x2鋁通	復核	謝永林	2025.11.04	日期	2025.11.12	2025.12.24	
顏色	UCT207123SC-3	批准			圖號	BP-1N-3(1)		



美特鋁質有限公司  
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

加工未完，見上頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利

依據EI9168K修改

序號	組件位置	物料編號	分格寬度	L	數量	EQ	N	x	M	單位	位置	樓層
27	BP-138N	BP-138N-4c	1187.5	1069.5	2	27	4	x	253.9	A	CW-3003	30F
28	BP-143N	BP-143N-4	1422.5	1306.5	2	27	5	x	250.5	B	CW-3009	25F
29	BP-143N	BP-143N-4a	1072	954	2	27	3	x	300	B	CW-3009	25F
30	BP-143N	BP-143N-4b	350.5	232.5	2	27	1	x	178.5	B	CW-3009	25F
31	BP-149N	BP-149N-4	2235	2119	2	27	7	x	295	A	CW-3009	25F
32	BP-149N	BP-149N-4a	900	782	2	27	3	x	242.7	A	CW-3009	25F
33	BP-149N	BP-149N-4b	1335	1217	2	27	4	x	290.8	A	CW-3009	25F
34	BP-150N	BP-150N-4	2275	2159	2	27	8	x	263.1	A	CW-3009	25F
35	BP-150N	BP-150N-4a	300	182	2	27	1	x	128	A	CW-3009	25F
36	BP-150N	BP-150N-4b	1975	1857	2	27	7	x	257.6	A	CW-3009	25F
37	BP-151N	BP-151N-4	2213	2097	2	27	7	x	291.9	B	CW-3009	30F
38	BP-151N	BP-151N-4a	1422.5	1304.5	2	27	5	x	250.1	B	CW-3009	30F
39	BP-151N	BP-151N-4b	650	610	2	27	2	x	278	B	CW-3009	30F
40	BP-153N	BP-153N-4	1600	1484	2	27	5	x	286	B	CW-3009	30F
41	BP-153N	BP-153N-4a	650	572	2	27	2	x	259	B	CW-3009	30F
42	BP-153N	BP-153N-4b	950	832	2	27	3	x	259.3	B	CW-3009	30F
43	BP-155N	BP-155N-4a	285	197	4	27	1	x	143	A	CW-3009	30F
44	BP-155N	BP-155N-4b	700	650	4	27	2	x	298	A	CW-3009	30F
45	BP-155N	BP-155N-4c	645	527	4	27	2	x	236.5	A	CW-3009	30F
46	BP-YX5	BP-YX5-4	1135	913	2	27	3	x	286.3	D	CW-3007	12F
47	BP-YX5	BP-YX5-4a	635	413	2	27	2	x	179.5	D	CW-3007	12F
48	BP-YX5	BP-YX5-4b	500	375	1	27	2	x	160.5	D	CW-3007	12F
49	BP-YX6	BP-YX6-4	1135	913	2	27	3	x	286.3	A	CW-3007	12F
50	BP-YX6	BP-YX6-4a	635	413	2	27	2	x	179.5	A	CW-3007	12F
51	BP-YX6	BP-YX6-4b	500	375	1	27	2	x	160.5	A	CW-3007	12F
52	BP-YX9	BP-YX9-4	1005	889	3	27	3	x	278.3	C	CW-3008	15F
53	BP-YX10	BP-YX10-4	1005	889	3	27	3	x	278.3	A	CW-3008	15F
54	BP-YX11	BP-YX11-4	1825	1709	4	27	6	x	275.8	A	CW-3003	23F
55	BP-YX12	BP-YX12-4	1725	1609	0	27	6	*	259.2	B	CW-3004	30F
55a	BP-YX12	BP-YX12-4A	650	572	3	27	2	x	259	B	CW-3004	30F
55b	BP-YX12	BP-YX12-4C	1075	957	3	27	4	x	225.75	B	CW-3004	30F
55c	BP-YX12	BP-YX12-4D	1725	1609	1	27	6	x	259.2	B	CW-3004	30F
56				合計:	123							

名稱	鋁通加工圖	制圖	陳福慶	2025.10.28	修改	A	B	
材料	(30)x25x2鋁通	復核	謝永林	2025.11.04	日期	2025.11.12	2025.12.24	
顏色	UCT207123SC-3	批準			圖號	BP-1N-4(1)		