



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

工程指示編號:	EI- 8728	修改版本:	C
	HK- 0309		
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:	幕牆測試-鋁料加工圖	日期:	14/04/2025

<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, 試水場用
完成上列要求日期: 29/04/2025

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 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"/> 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: HK-0309	項目經理簽署: 

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)						
工程名稱 Project Title	己連拿利GF~1F	年	月	日				
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)		年	月	日				
工程編號 Project No:	J-861 <th colspan="7">發出日期 Issued Date</th>	發出日期 Issued Date						
分發予 Distributed To		25	25	25				
		1	3	4				
		15	7	10				
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.						
G-MS01	生梗企加工圖	1	-	A	-			
G-MS01a	生梗企加工圖	2	-	-	-			
G-ES01	轉角企加工圖	3	-	A	B			
G-ES01a	轉角企加工圖	4	-	-	A			
G-MS02	生梗企加工圖	5	-	A	B			
G-MS02a	生梗企加工圖	6	-	-	A			
G-MS03	雙生企加工圖	7	-	A	B			
G-MS03a	雙生企加工圖	8	-	-	A			
G-MS04	生梗企加工圖	9	-	A	-			
G-MS04a	生梗企加工圖	10	-	-	-			
G-MS05	雙梗企加工圖	11	-	A	-			
G-MS05a	雙梗企加工圖	12	-	-	-			
G-MS06	生梗企加工圖	13	-	A	-			
G-MS06a	生梗企加工圖	14	-	-	-			
UN-RZ01	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	15	-	-	-			
UN-RZ01a	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	16	-	-	-			
UN-RZ01b	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	17	-	-	-			
UN-RZ01c	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	18	-	-	-			
UN-RZ01d	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	19	-	-	-			
UN-LZ01	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	20	-	-	-			
UN-LZ01a	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	21	-	-	-			
UN-LZ01b	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	22	-	-	-			
UN-LZ01Dc	雙梗橫料 (轉角位梗窗吊船碼用)	23	-	-	A			
UN-LZ01d	雙梗橫料 (轉角位梗窗用)	24	-	-	-			
UN-R01	雙梗橫料	25	-	-	-			
UN-R01a	生梗橫料 (生窗用)	26	-	-	-			

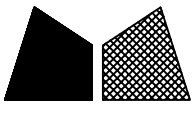
圖則登記表
DRAWING REGISTER

		年 月 日	接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)								
工程名稱 Project Title:	已連拿利GF~1F										
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)		年 月 日	發出日期 Issued Date								
工程編號 Project No:	J-861		25	25	25						
分發予 Distributed To		年 月 日	1	3	4						
			15	7	10						
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	年 月 日	修訂編號 Revision No.								
UN-R01b	生梗橫料 (生窗用)		27	-	-	-					
UN-R01c	雙梗橫料	28	-	-	-						
UN-R01d	雙梗橫料	29	-	-	-						
UN-T01	雙梗橫料	30	-	-	-						
UN-T01a	雙梗橫料	31	-	-	-						
UN-T01b	雙梗橫料	32	-	-	-						
UN-T01c	雙梗橫料	33	-	-	-						
UN-T01d	雙梗橫料	34	-	-	-						
UN-T02	雙梗橫料	35	-	-	-						
UN-T02a	雙梗橫料	36	-	-	-						
UN-T02b	雙梗橫料	37	-	-	-						
UN-T02c	雙梗橫料	38	-	-	-						
UN-T02d	雙梗橫料	39	-	-	-						
SC-BL01	鋁角加工圖	40	-	-	A						
SC-BL02	鋁角加工圖	41	-	-	A						
SC-BL03	鋁角加工圖	42	-	-	A						
SC-BL04	鋁角加工圖	43	-	-	A						
SC-AL03	鋁角加工圖	44	-	-	-						
ZS-Y01	轉角室內蓋托角加工圖	45	-	-	-						
ZS-Y01a	轉角室內蓋加工圖	46	-	-	-						
SC-AL04	鋁角加工圖	47	-	-	-						
UN-LC01	蘭河槽加工圖	48	-	-	-						
UN-LC01R	蘭河槽加工圖	49	-	-	-						
LT-01L	鋁通加工圖	50	-	-	-						
LT-01R	鋁通加工圖	51	-	-	-						
W-TX1	生梗企用套芯1	52	-	A	-						

圖則登記表
DRAWING REGISTER

		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)								
工程名稱 Project Title:	己連拿利GF~1F	年								
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)			月							
工程編號 Project No:	J-861			日						
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date								
		年	25	25	25					
			月	1	3	4				
			日	15	7	10				
		修訂編號 Revision No.								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title									
W-TX1a	生梗企用套芯2	53	-	A	-					
W-TX2	雙生企用套芯	54	-	A	-					
W-TX3	轉角企套芯	55	-	A	-					
W-TX4	雙梗企用套芯	56	-	A	-					
SC-AL01	鋁角加工圖	57	-	-	-					
L-FK1	鋁角加工圖	58	-	-	-					
L-FK2	鋁角加工圖	59	-	-	-					
LJ-01	鋁角加工圖	60	-	-	-					
LJ-01a	鋁角加工圖	61	-	-	-					
LJ-02	鋁角加工圖	62	-	-	-					
LJ-02a	鋁角加工圖	63	-	-	-					
LJ-03	鋁角加工圖	64	-	-	-					
LJ-03a	鋁角加工圖	65	-	-	-					
LJ-04	鋁角加工圖	66	-	-	-					
LJ-04a	鋁角加工圖	67	-	-	-					
LA-B01	鋁巴加工圖	68	-	-	-					
AP1-A01	背板托角加工圖(轉角梗窗位用)	69	-	-	-					
AP1-A03	背板托角加工圖(轉角梗窗位用)	70	-	-	-					
AP1-A05	背板托角加工圖	71	-	-	-					
UN-SM1	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	72	-	-	A					
UN-SM1R	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	73	-	-	A					
UN-SM2a	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	74	-	-	A					
UN-SM2b	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	75	-	-	A					
UN-SM2aR	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	76	-	-	A					
UN-SM2bR	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	77	-	-	A					
UN-SM3	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	78	-	-	A					

圖則登記表 DRAWING REGISTER											
工程名稱 Project Title: 己連拿利GF~1F		年 月 日	接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)								
框架式幕牆 (主企+主橫+部分小配料拆圖)											
工程編號 Project No: J-861											
分發予 Distributed To			發出日期 Issued Date								
		年 月 日	25	25	25						
			1	3	4						
			15	7	10						
		年 月 日	修訂編號 Revision No.								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title										
UN-SM3R	生梗企雙玻加工圖 (生窗用)	79	-	-	A						
UN-GM1R	轉角生梗企雙玻加工圖 (梗窗用)	80	-	-	A						
UN-GM2aR	轉角生梗企雙玻加工圖 (梗窗用)	81	-	-	A						
UN-GM2bR	轉角生梗企雙玻加工圖 (梗窗用)	82	-	-	A						
UN-GM3R	轉角生梗企雙玻加工圖 (梗窗用)	83	-	-	A						
UN-AM01	單玻線插線加工圖 (企)	84	-	-	A						
UN-AM01R	單玻線插線加工圖 (企)	85	-	-	A						
UN-AM02a	單玻線插線加工圖 (企)	86	-	-	A						
UN-AM02b	單玻線插線加工圖 (企)	87	-	-	A						
UN-AM02aR	單玻線插線加工圖 (企)	88	-	-	A						
UN-AM02bR	單玻線插線加工圖 (企)	89	-	-	A						
UN-HM01	單玻線插線加工圖 (橫)	90	-	-	A						
UN-HM01a	單玻線插線加工圖 (橫)	91	-	-	A						
ZS-XY01	玻璃扣蓋加工圖 (企)	92	-	-	-						
ZS-XY01R	玻璃扣蓋加工圖 (企)	93	-	-	-						
ZS-XH01	玻璃扣蓋加工圖 (橫)	94	-	-	A						
ZS-XH01a	玻璃扣蓋加工圖 (橫)	95	-	A	B						
ZS-XH02D-1	玻璃扣蓋加工圖 (橫)	95a			新增						
ZS-XH02Da-1	玻璃扣蓋加工圖 (橫)	95b			新增						
ZS-KG1	框橫料扣蓋加工圖	96	-	-	-						
J861-SD-PMU-3001	安裝位置圖	97	-	-	A						
J861-SD-PMU-3001-1	扣蓋位置圖	98	-	-	A						



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

數量	位置	樓層
1	PMU-3001	G/F

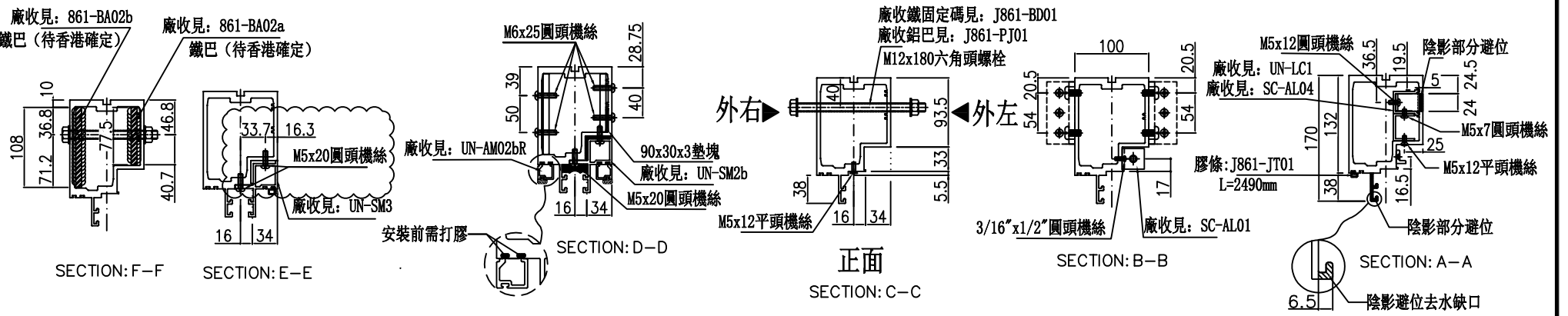
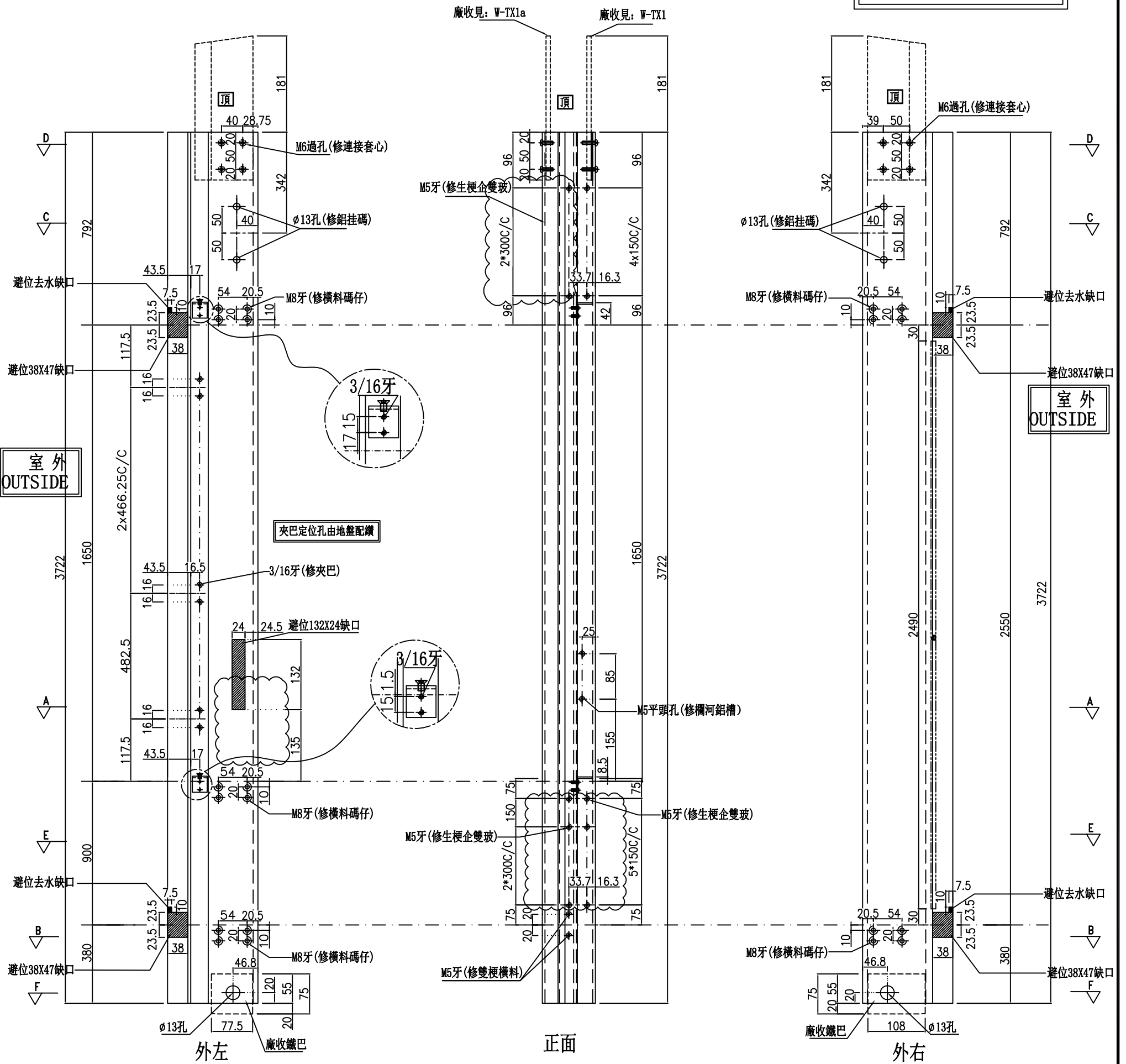
工程號 J-861 地盤 己連拿利

左梗窗右SHR

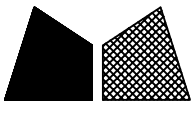
*請用A3紙打印



依據EI8664 增加修單玻骨孔位



名稱	生梗企	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A	B
材料	X86622	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 03. 05	2025. 04. 10
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	G-MS02	



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

數量	位置	樓層
1	PMU-3001	G/F

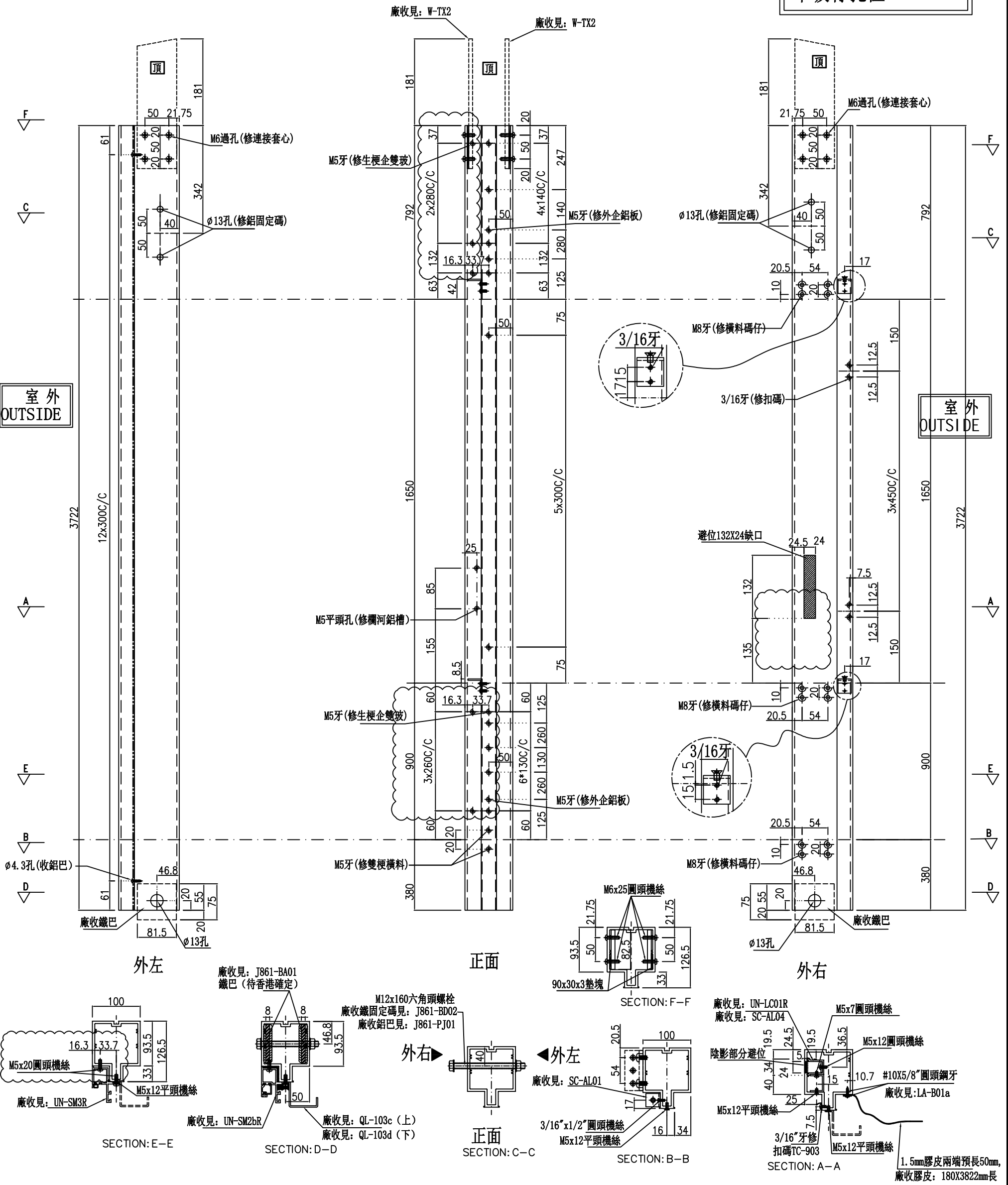
工程號 J-861 地盤 己連拿利

右靠牆 (SHR)

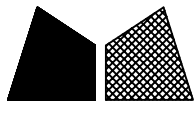
*請用A3紙打印



依據EI8664 增加修單玻璃孔位



名稱	雙生企	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A	B
材料	X86624	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 03. 05	2025. 04. 10
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	G-MS03	



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

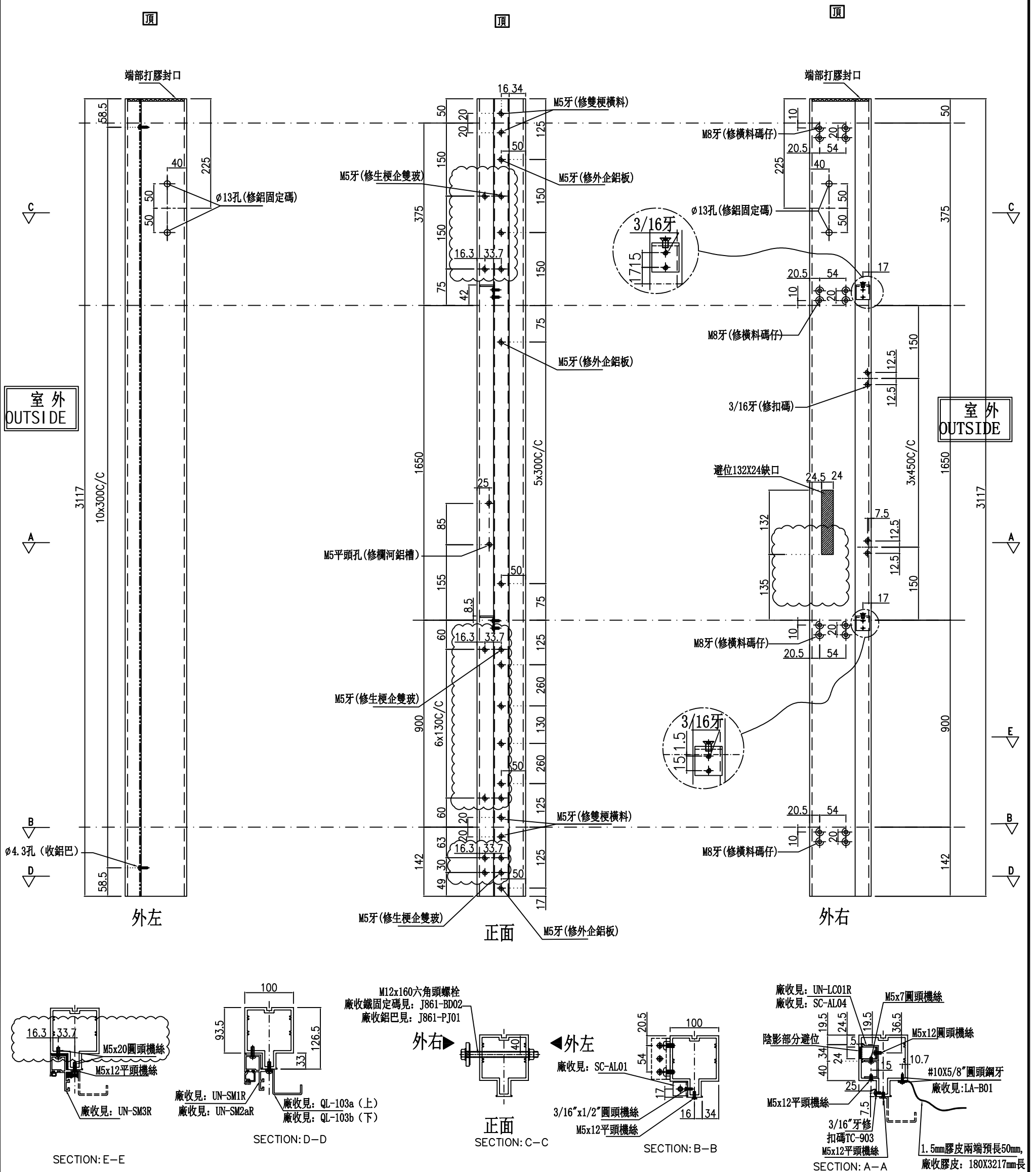
數量	位置	樓層
1	PMU-3001	1/F

工程號 J-861 地盤 己連拿利

右靠牆 (SHR)

*請用A3紙打印

▲ 依據EI8664 增加修單玻骨孔位



名稱	雙生企	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A
材料	X86624	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	G-MS03a



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

物料編號

數量

使用位置

SC-BL01

2

轉角主企主橫組裝用

工程號

J-861

地盤

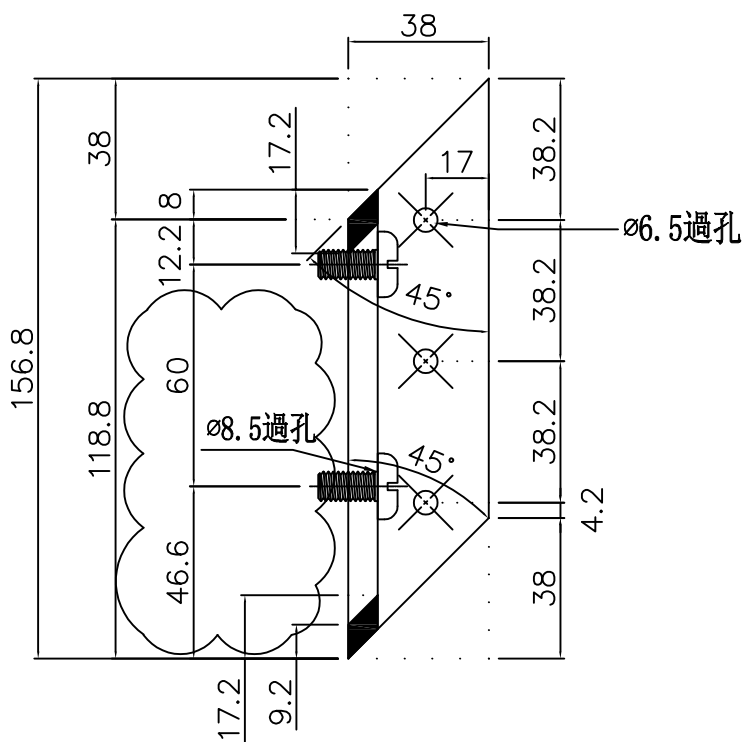
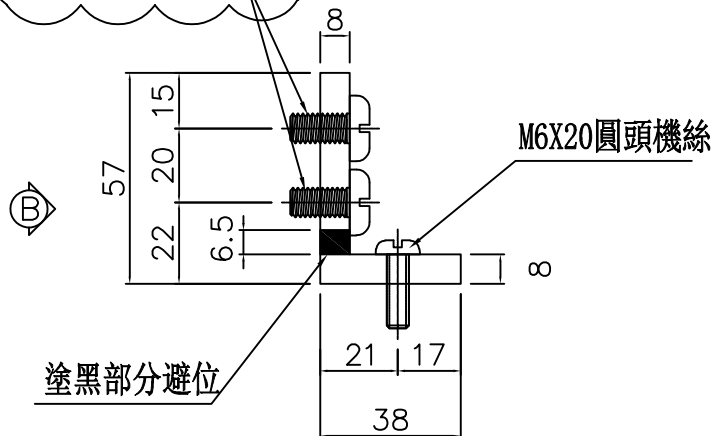
己連拿利

工廠用

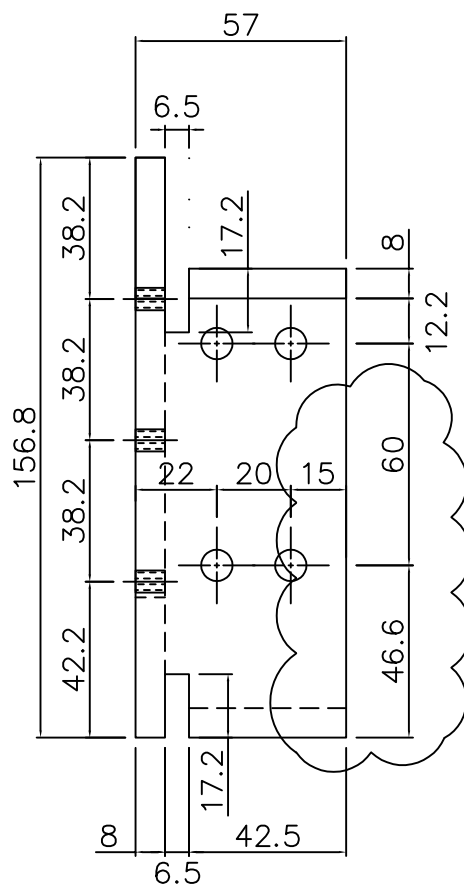


依據EI8664 C版修改
鋁角孔位, EI8864 D
版修改螺絲規格

M8X16六角頭機絲



視圖 "A-A"



視圖 "B-B"

名稱	57x38x8鋁角	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A	
材料	X86652	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10	
顏色	鉻化	批准			圖號	SC-BL01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號

SC-BL02

數量

2

使用位置

轉角主企主橫組裝用

工程號

J-861

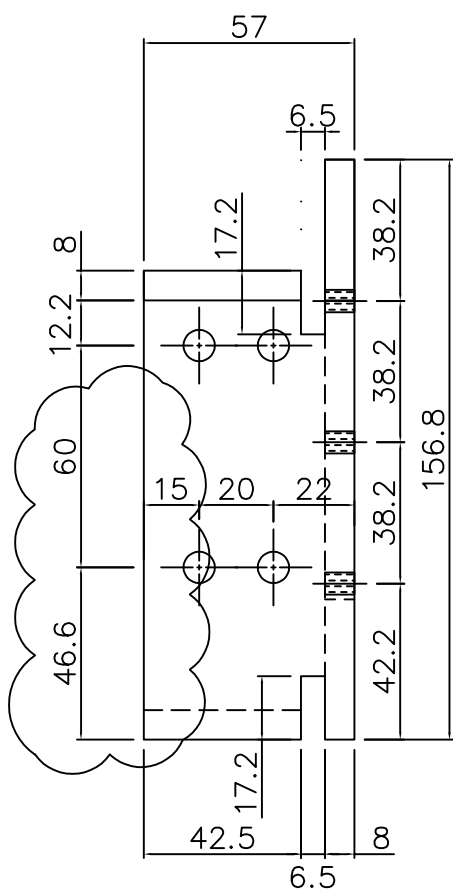
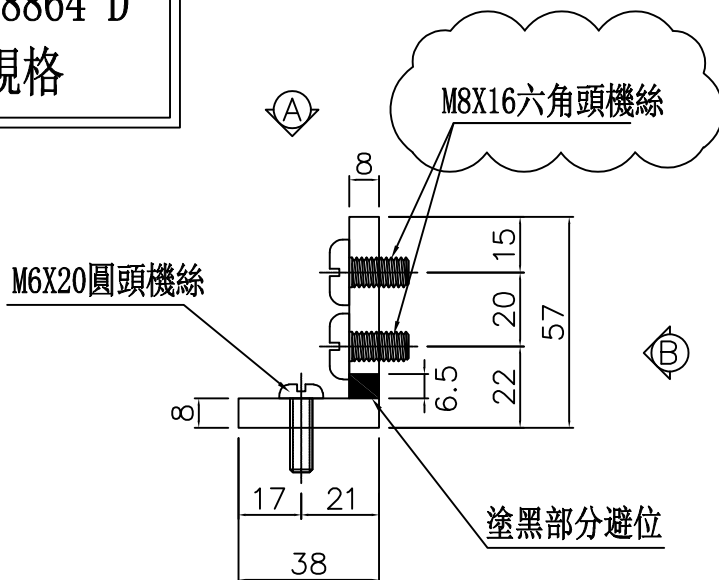
地盤

己連拿利

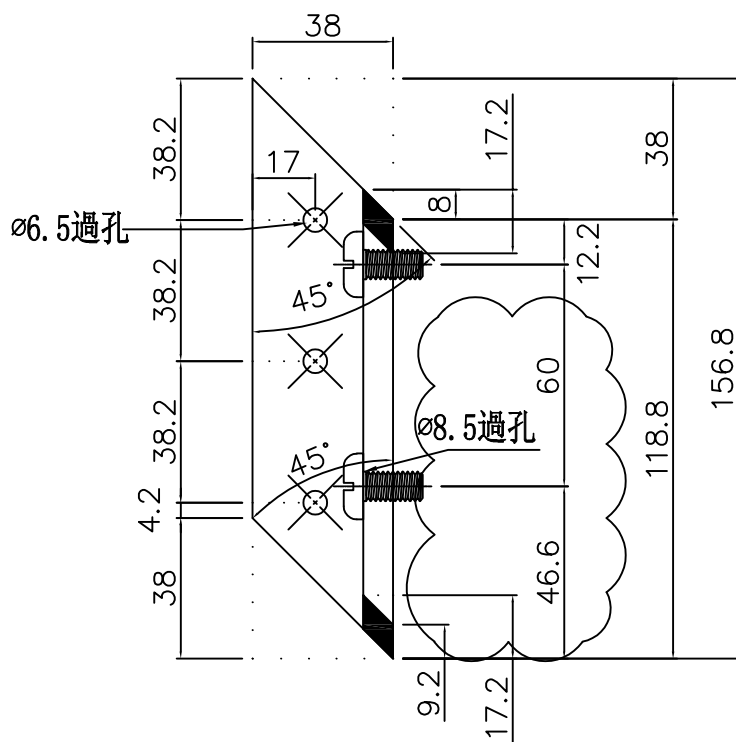
工廠用

A

依據EI8664 C版修改
鋁角孔位, EI8864 D
版修改螺絲規格



視圖 "B-B"



視圖 "A-A"

名稱	57x38x8鋁角	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86652	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	鉻化	批准			圖號	SC-BL02		



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

物料編號

數量

使用位置

SC-BL03

3

轉角主企主橫組裝用

工程號

J-861

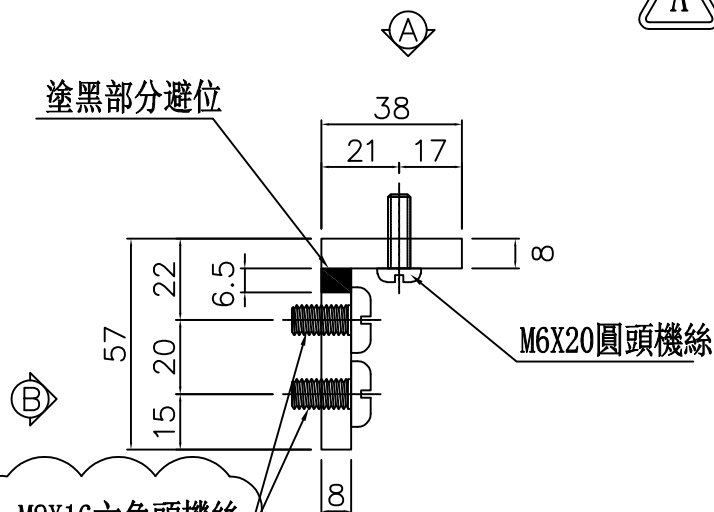
地盤

己連拿利

工廠用

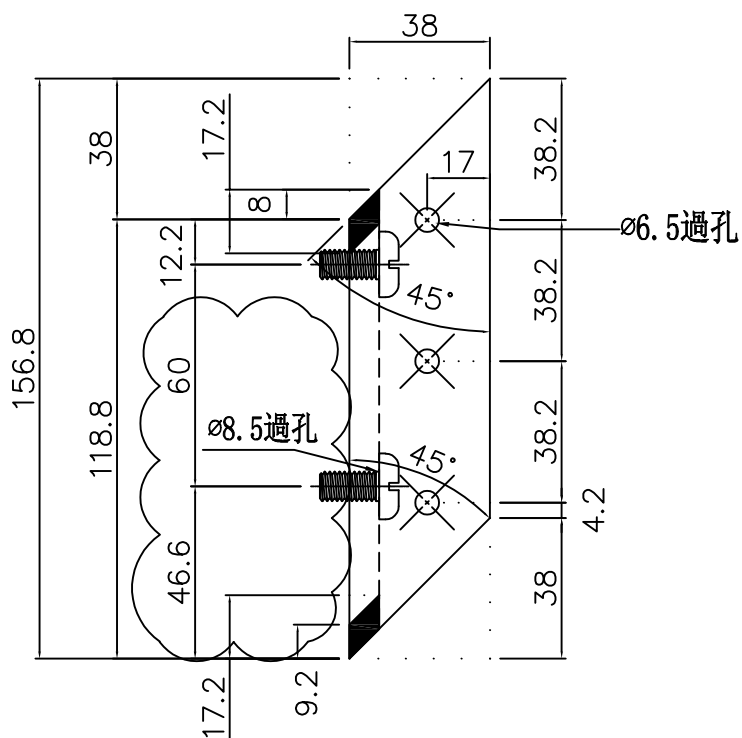
依據EI8664 C版修改
鋁角孔位, EI8864 D
版修改螺絲規格

塗黑部分避位

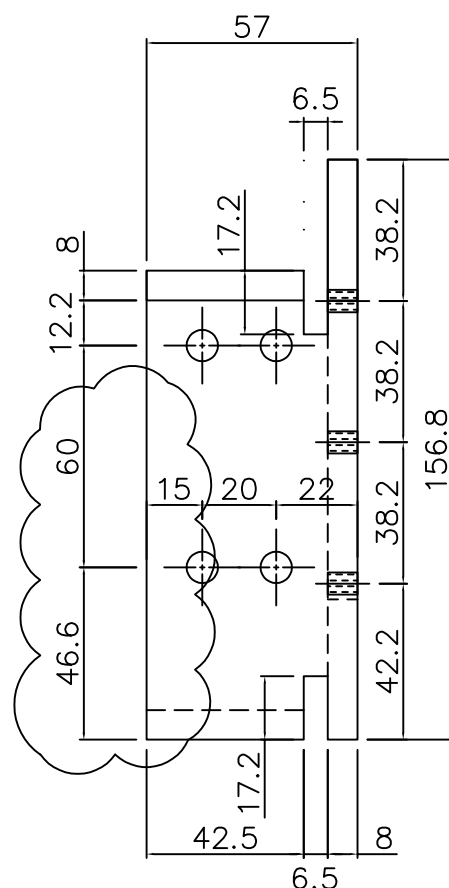


M8X16六角頭機絲

M6X20圓頭機絲



視圖 "A-A"



視圖 "B-B"

名稱	57x38x8鋁角	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86652	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	鉻化	批准			圖號	SC-BL03		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號

SC-BL04

數量

3

使用位置

轉角主企主橫組裝用

工程號

J-861

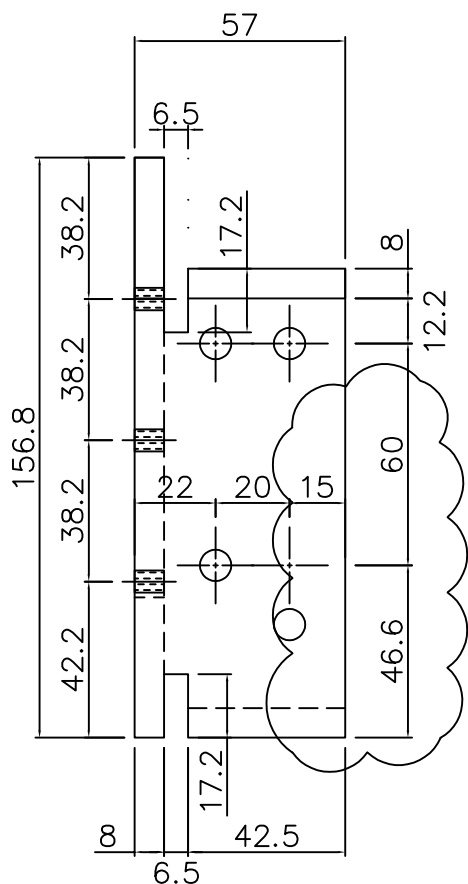
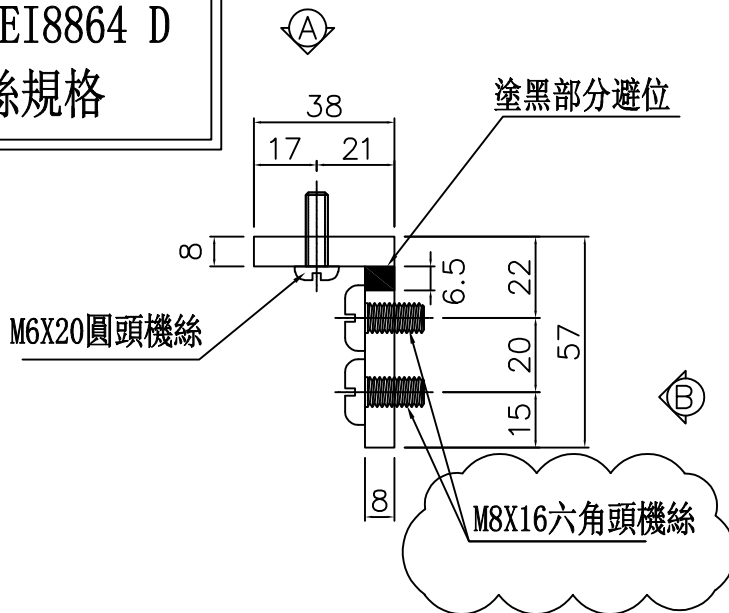
地盤

己連拿利

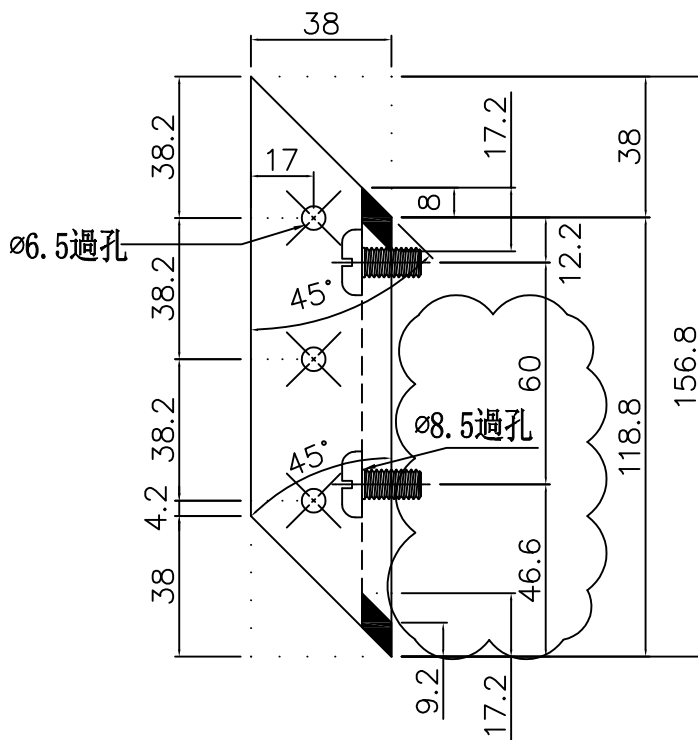
工廠用

A

依據EI8664 C版修改
鋁角孔位, EI8864 D
版修改螺絲規格



視圖 "B-B"



視圖 "A-A"

名稱	57x38x8鋁角	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86652	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	鉻化	批准			圖號	SC-BL04		



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

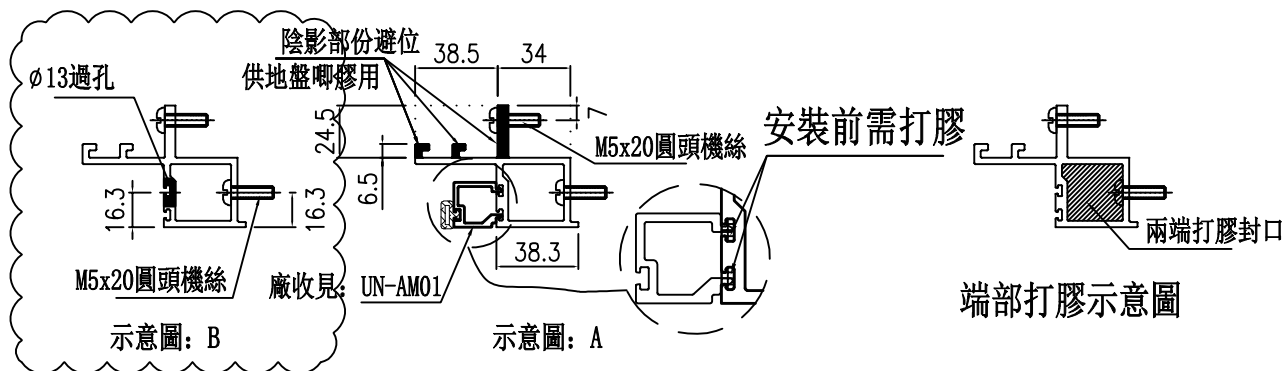
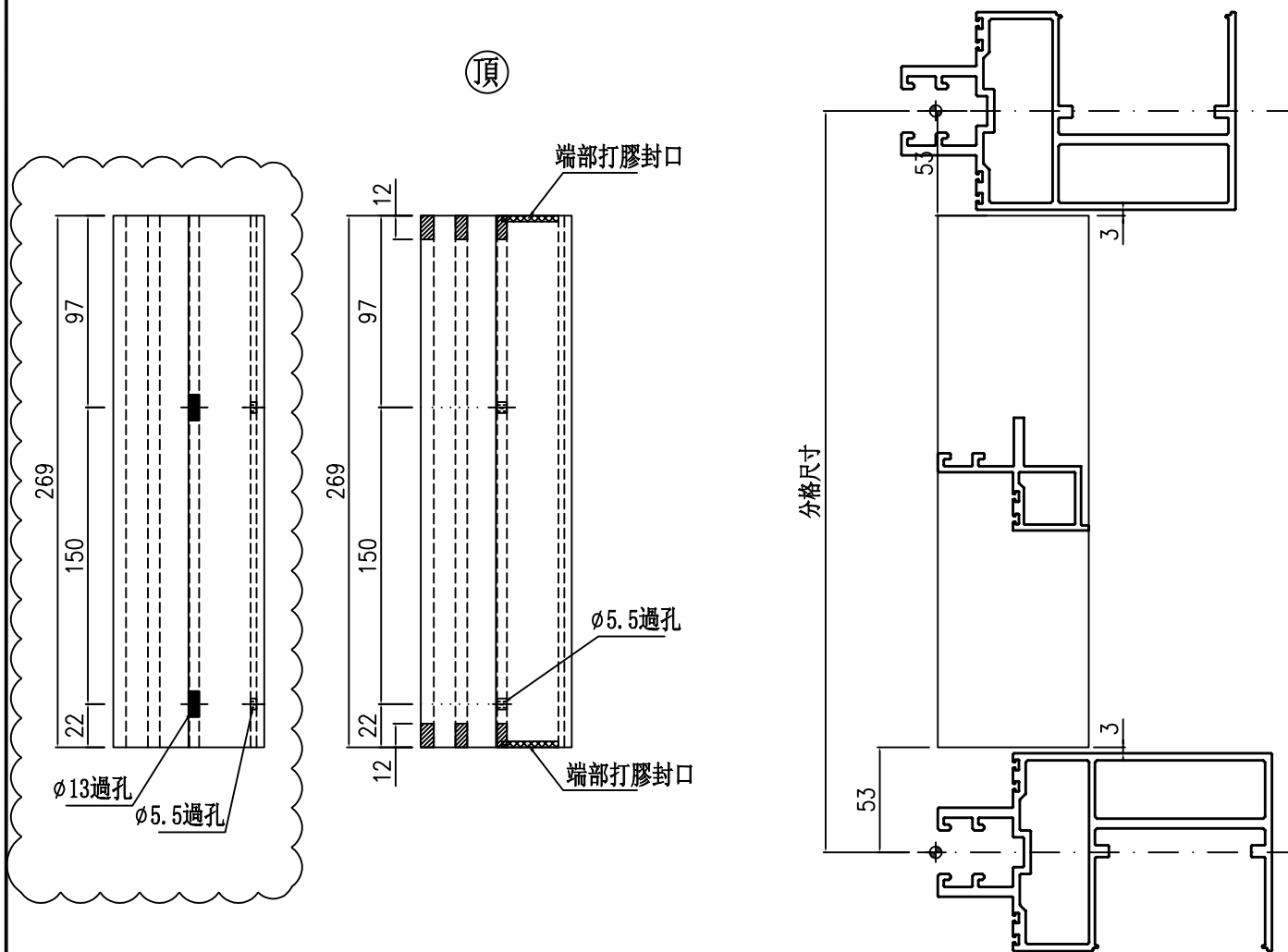
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM1	1	1	1	375	PMU-3001	1/F
合計：			1			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

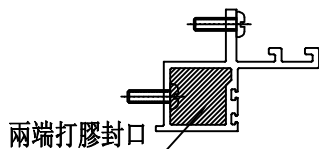
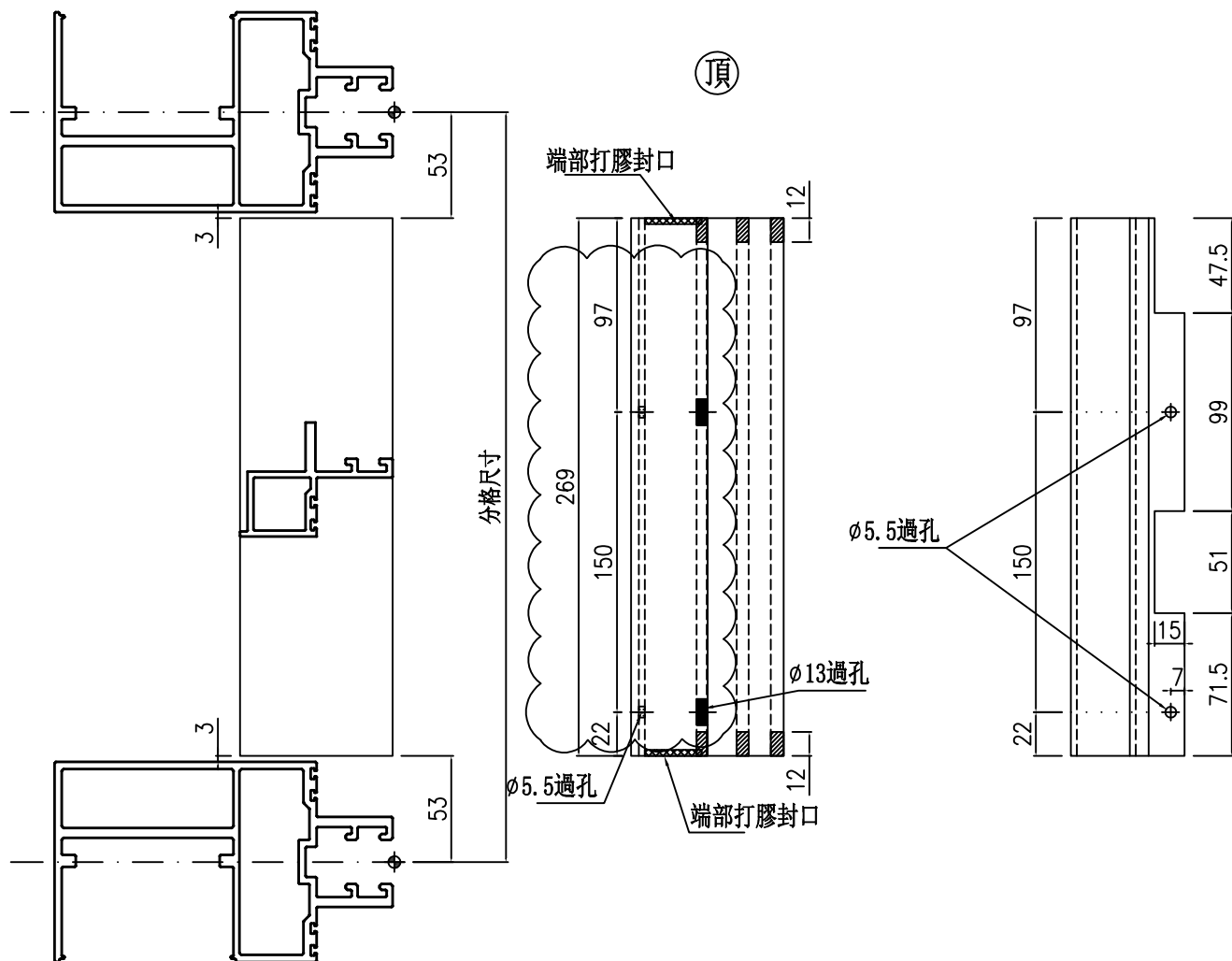
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM1R	1	1	1	375	PMU-3001	1/F
合計：			1			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

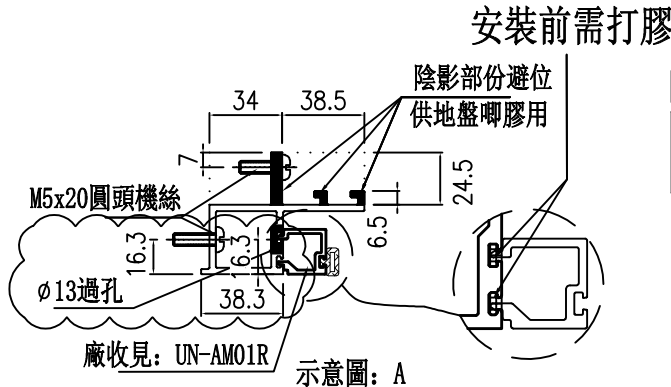
工廠用

A

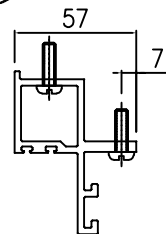
依據EI8664 增加孔位



端部打膠示意圖



廠收見：UN-AM01R 示意圖：A



示意圖：B

名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM1R		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM2a	1	1	1	950	PMU-3001	1/F
合計：			1			

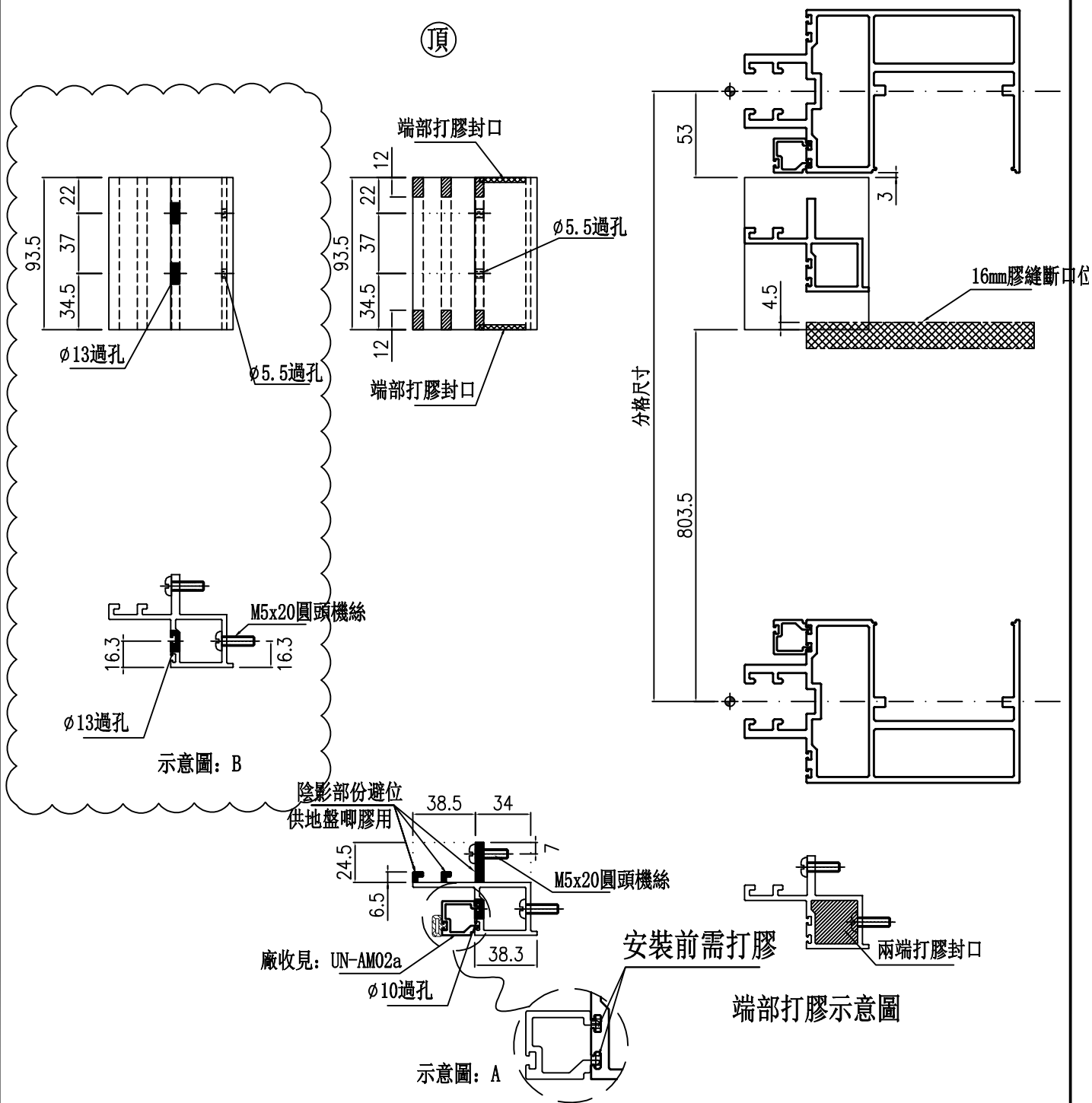
工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用



依據EI8664 增加孔位

頂



名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM2a		



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

物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM2b	1	1	1	950	PMU-3001	G/F
合計：			1			

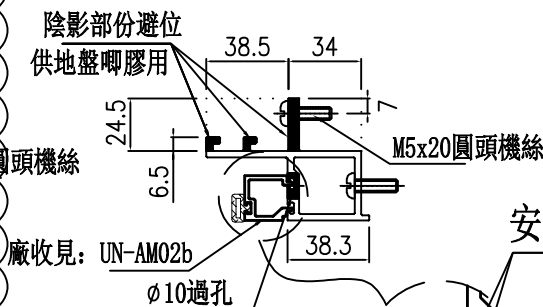
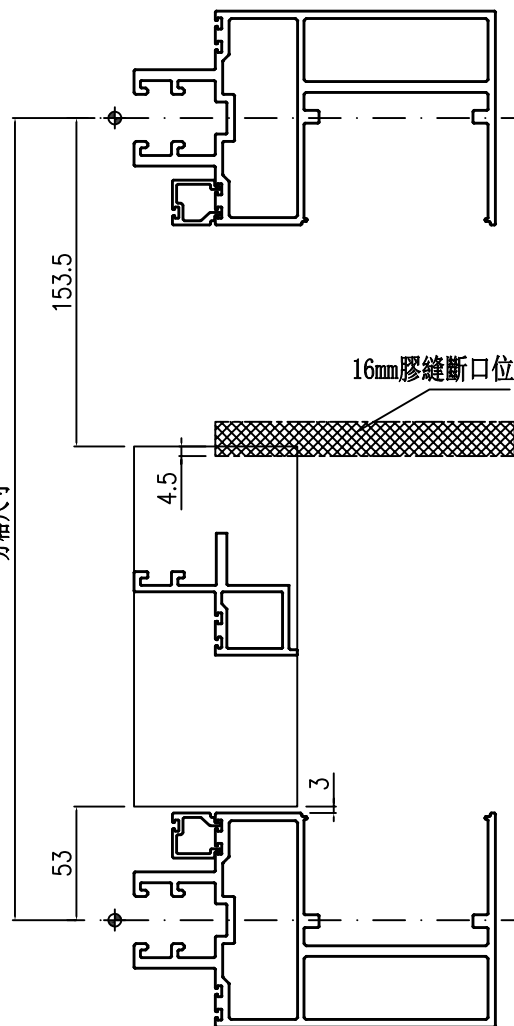
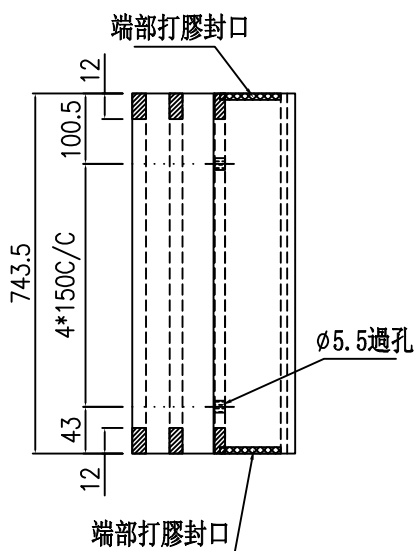
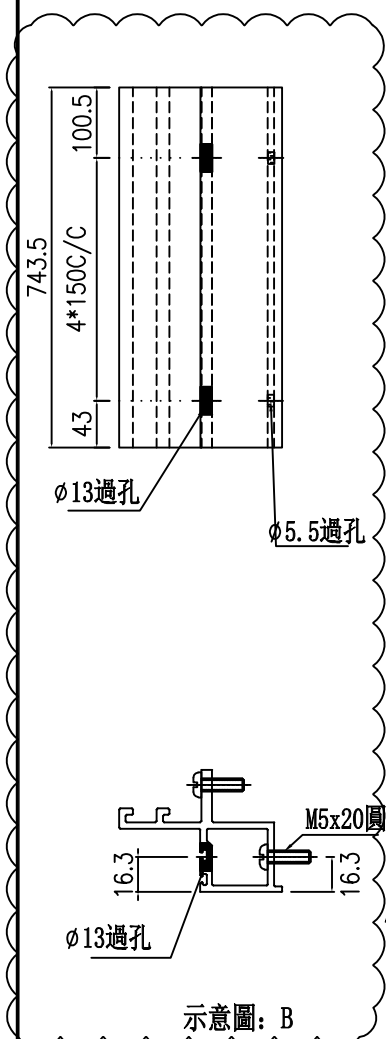
工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

依據EI8664 增加孔位

頂



安裝前需打膠
端部打膠示意圖

名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM2b		



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

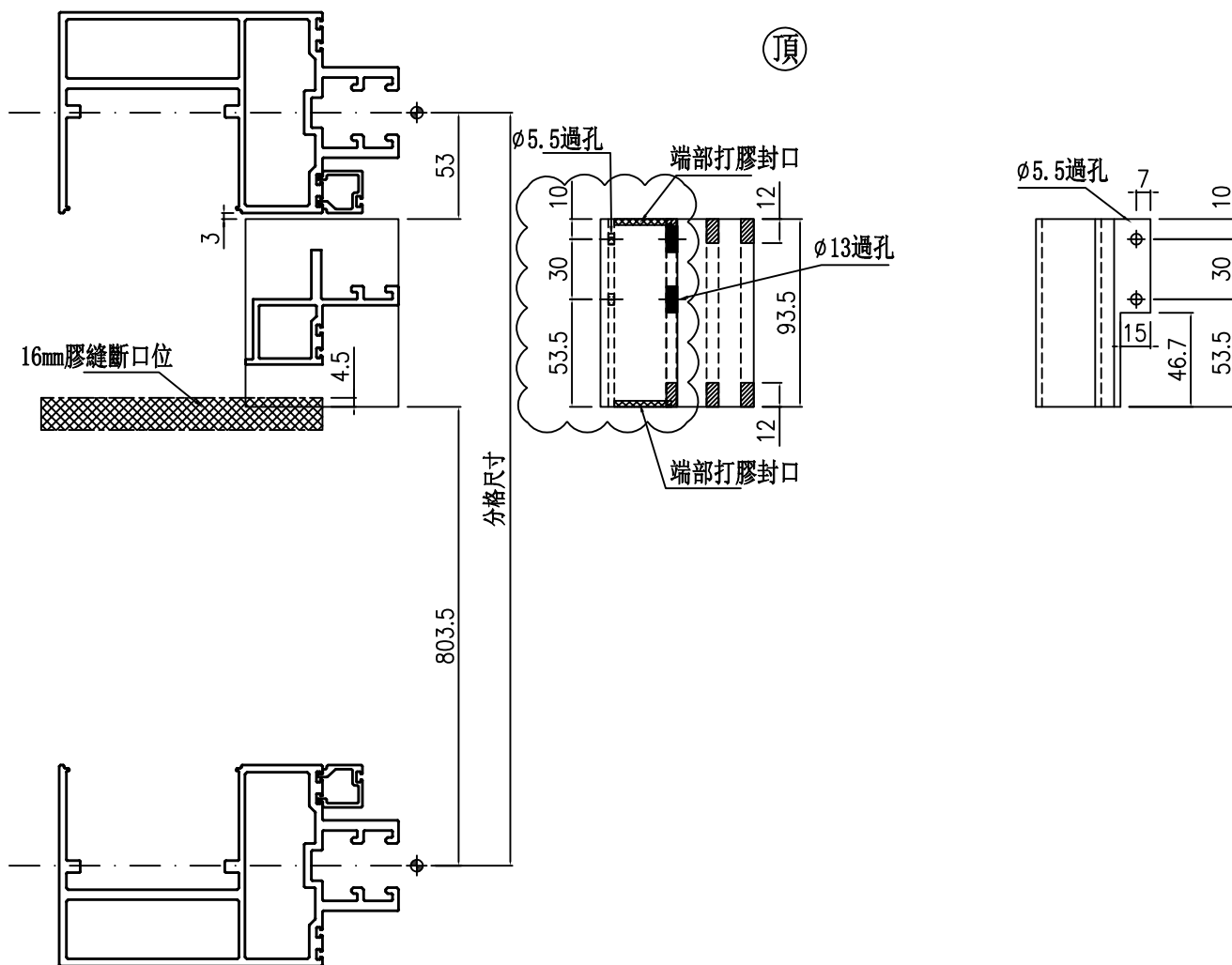
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM2aR	1	1	1	950	PMU-3001	1/F
合計：			1			

工程號 J-861 地盤 己連拿利

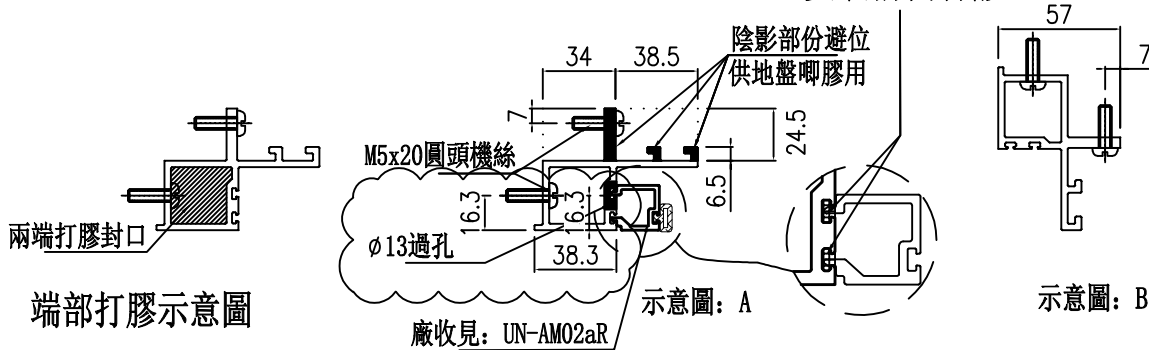
工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



安裝前需打膠



名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM2aR		



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

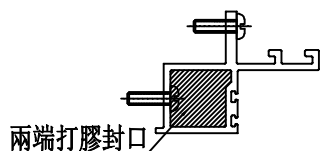
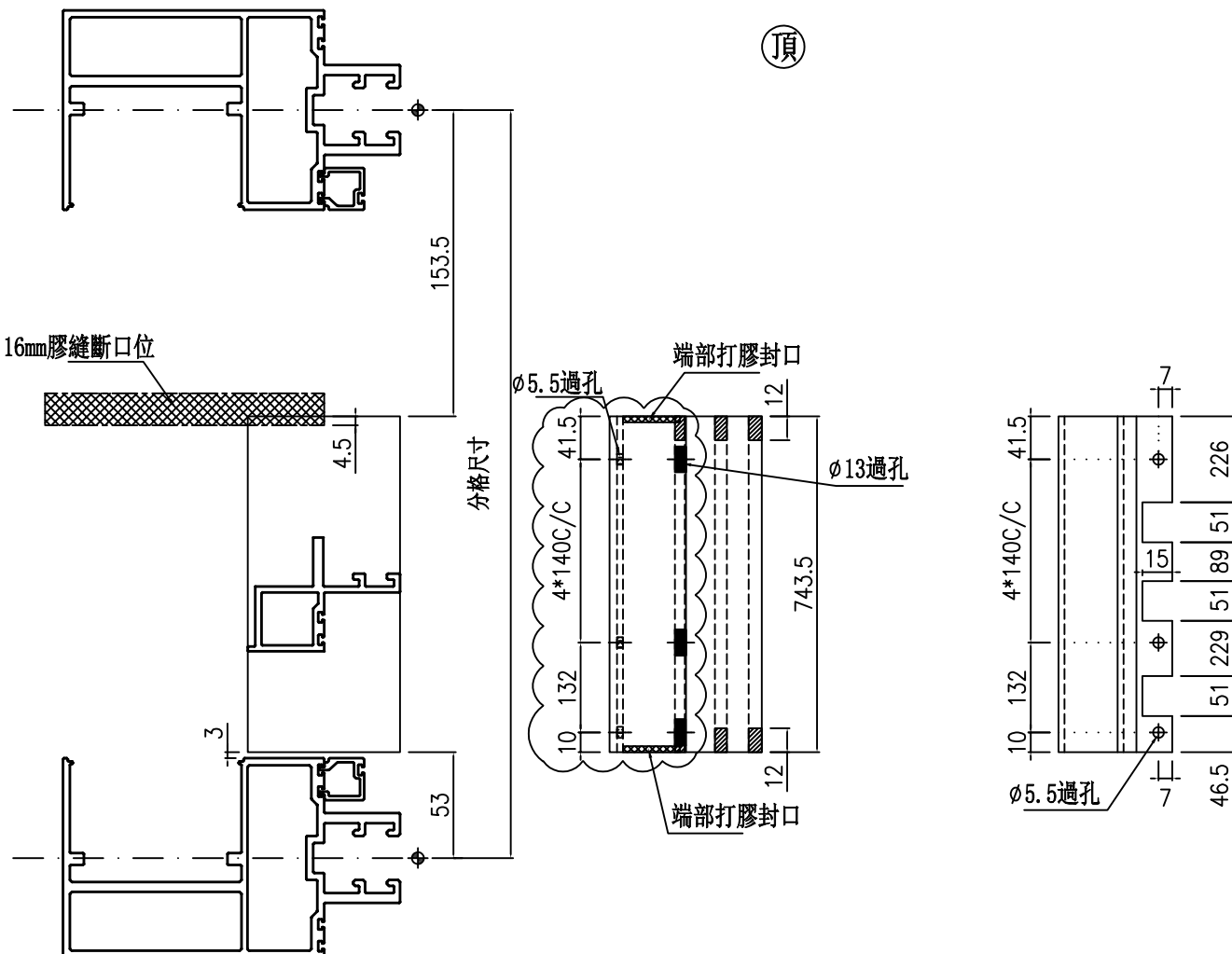
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM2bR	1	1	1	950	PMU-3001	G/F
合計：			1			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

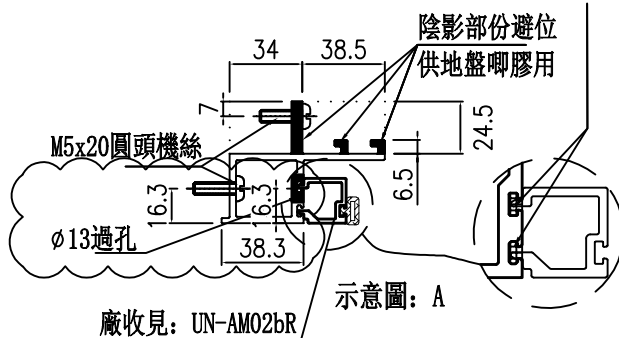
工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



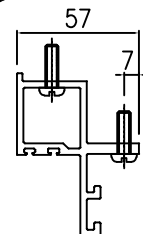
端部打膠示意圖



廠收見：UN-AM02bR

示意圖：A

安裝前需打膠



示意圖：B

名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM2bR		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

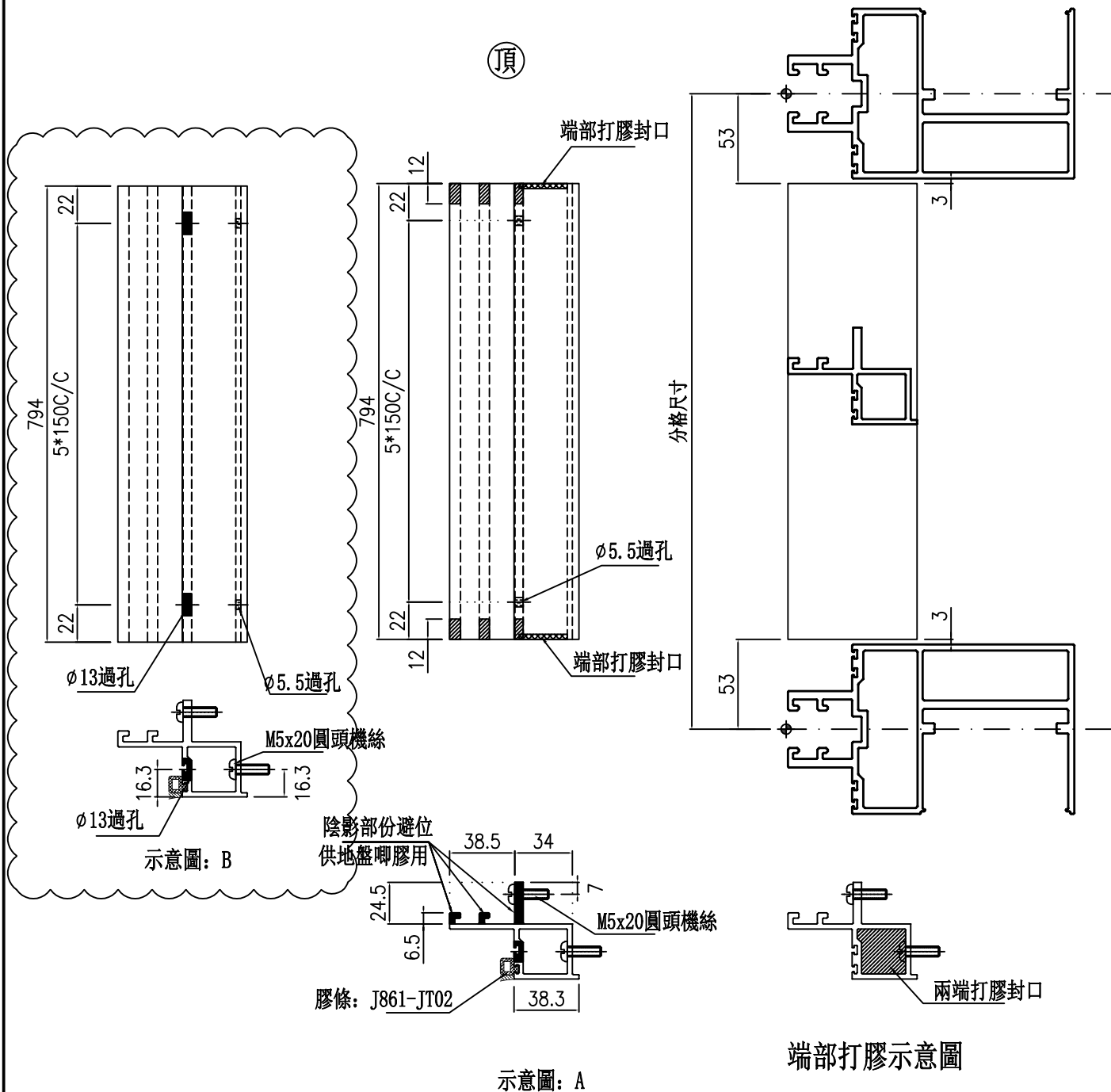
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM3	2	1	2	900	PMU-3001	G/F-1/F
合計：			2			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------



依據EI8664 增加孔位

頂



端部打膠示意图

示意图: A

名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM3		



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

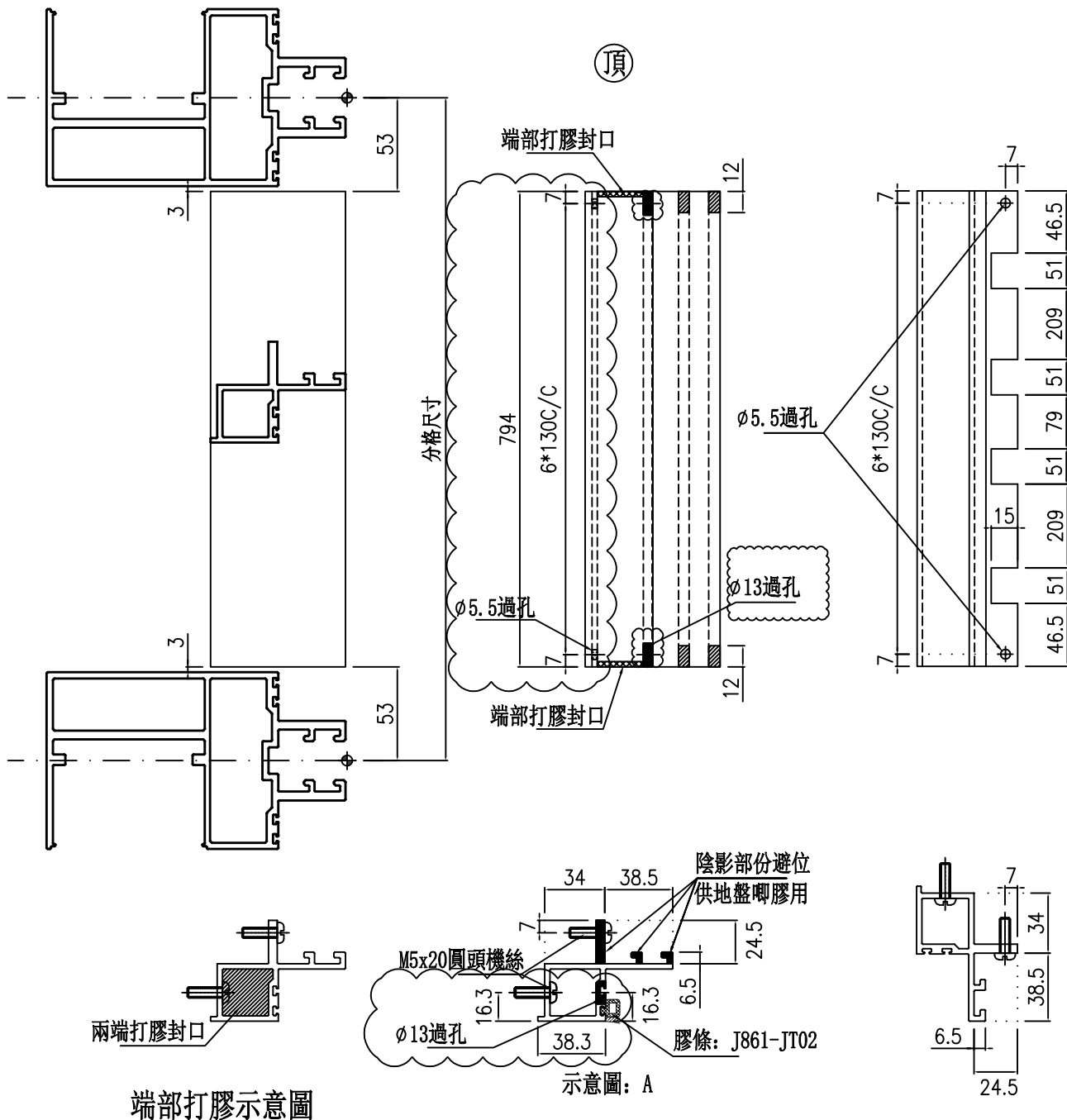
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-SM3R	2	1	2	900	PMU-3001	G/F-1/F
合計：			2			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



兩端打膠示意圖

端部打膠示意圖

示意圖: A

示意圖: B

名稱	生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-SM3R		



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

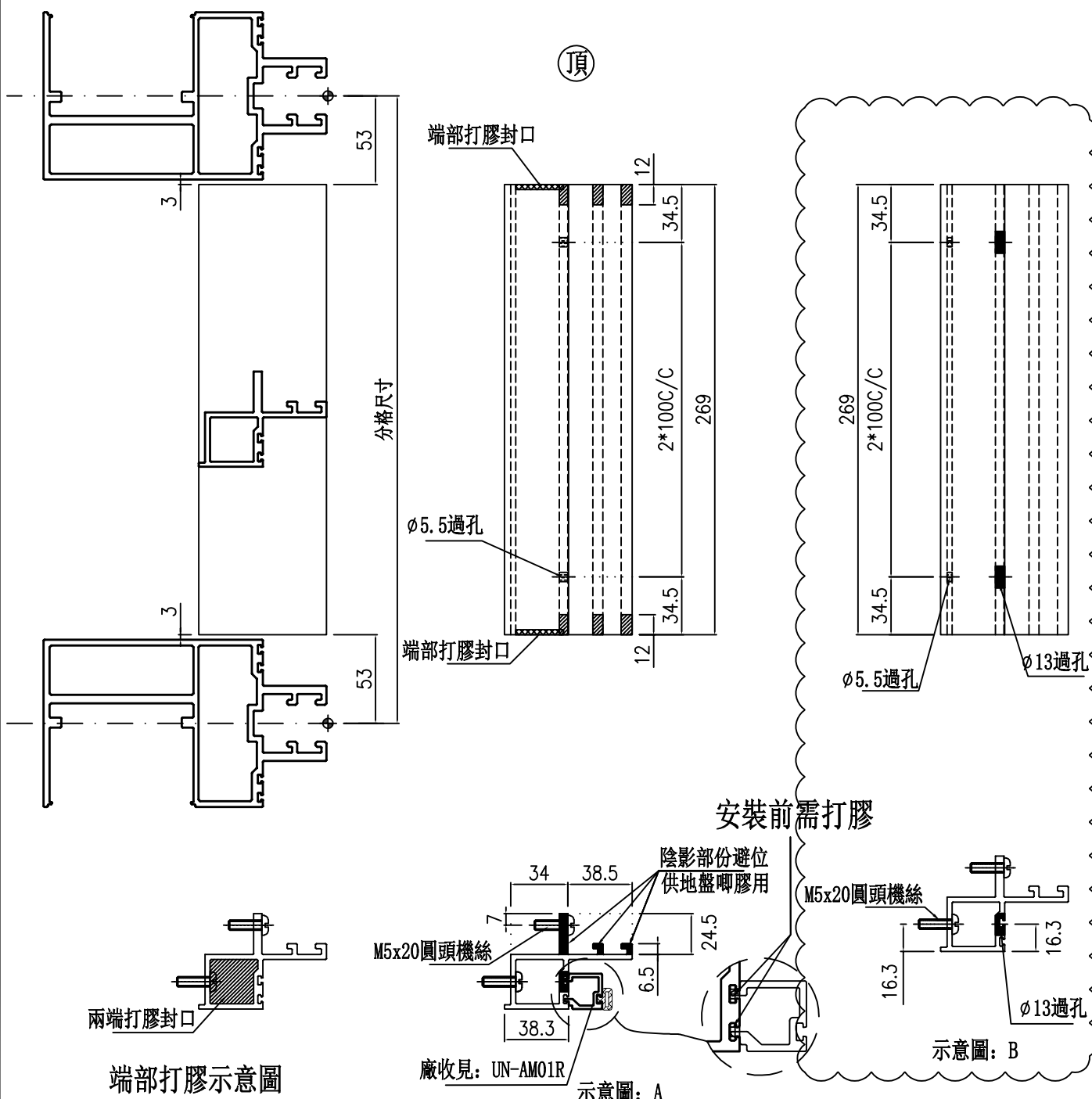
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-GM1R	1	1	1	375	PMU-3001	1/F
合計：			1			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



名稱	轉角生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-GM1R		



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

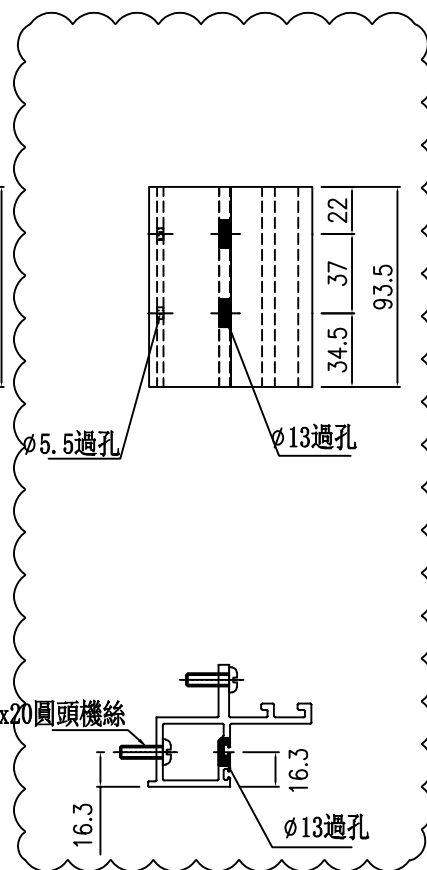
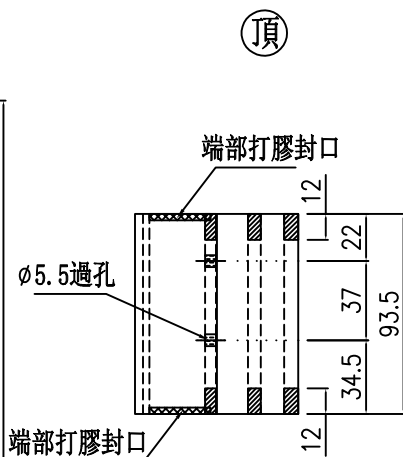
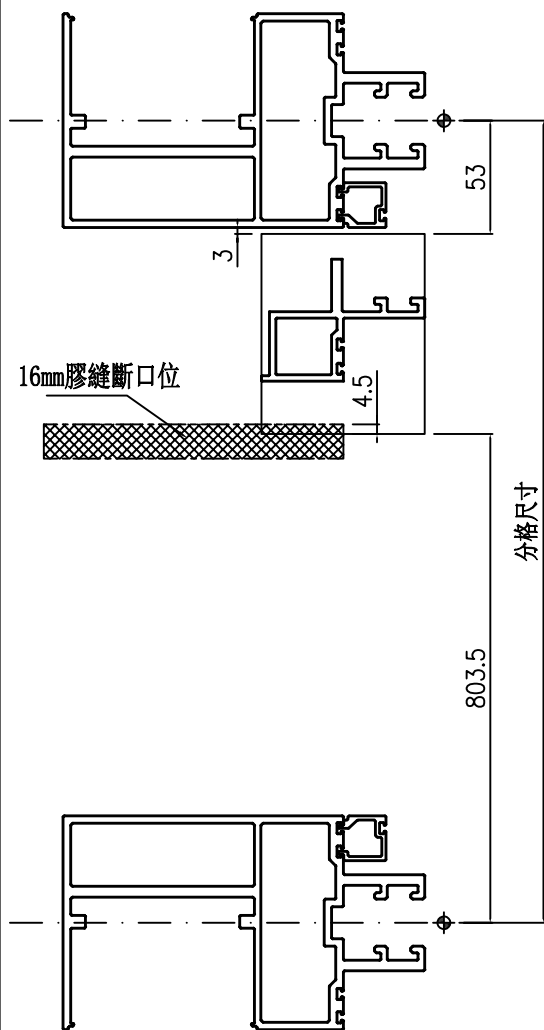
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-GM2aR	1	1	1	950	PMU-3001	1/F
合計：			1			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

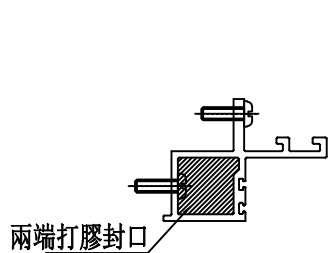
A

依據EI8664 增加孔位

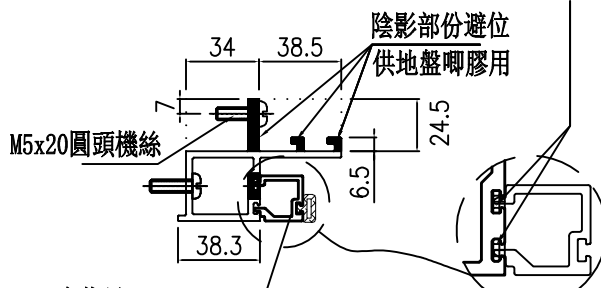


示意圖：B

安裝前需打膠



端部打膠示意圖



示意圖：A

名稱	轉角生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-GM2aR		



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

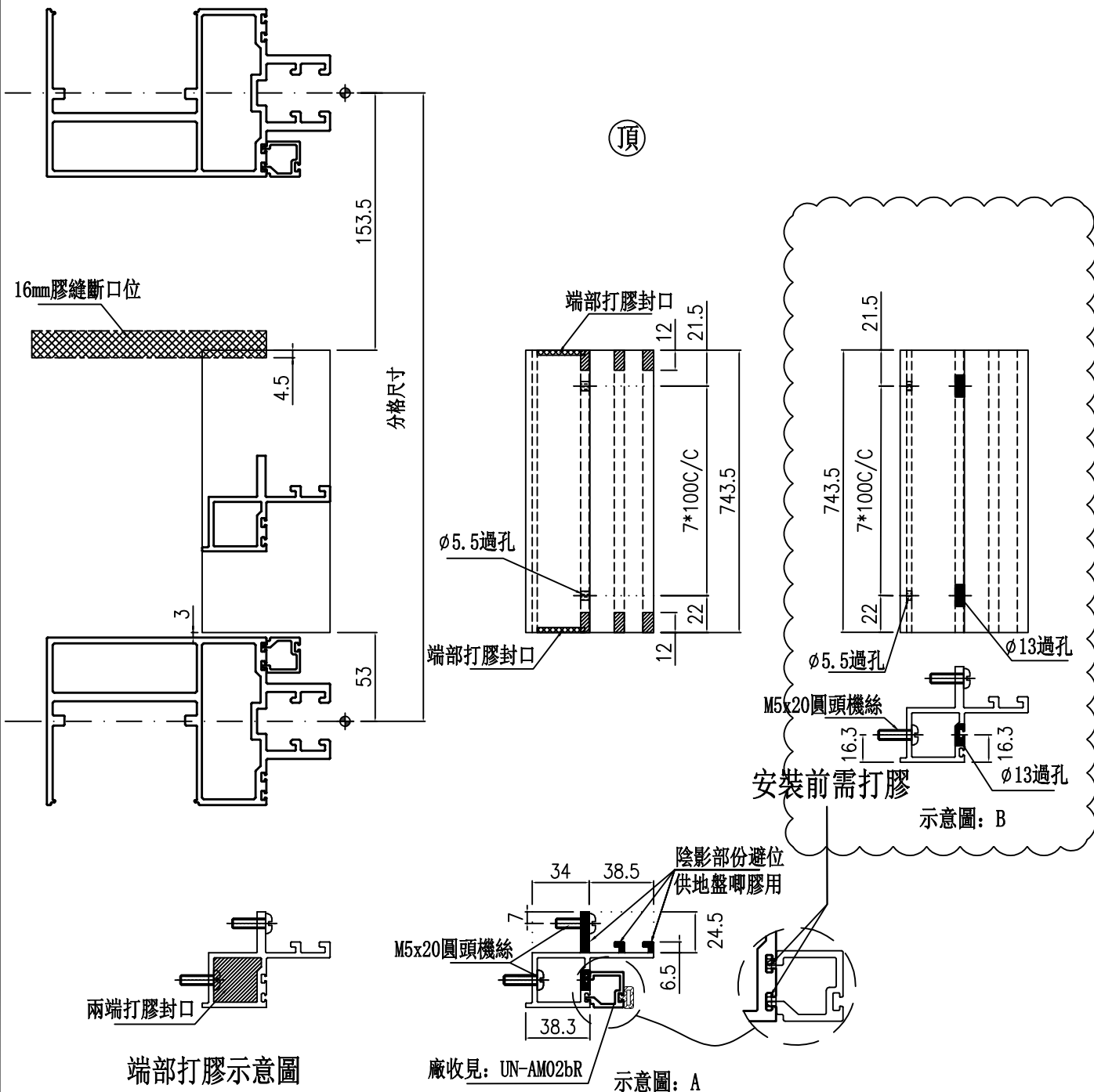
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-GM2bR	1	1	1	950	PMU-3001	G/F
合計：			1			

工程號 J-861 地盤 己連拿利

工廠用

A

依據EI8664 增加孔位



名稱	轉角生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-GM2bR		



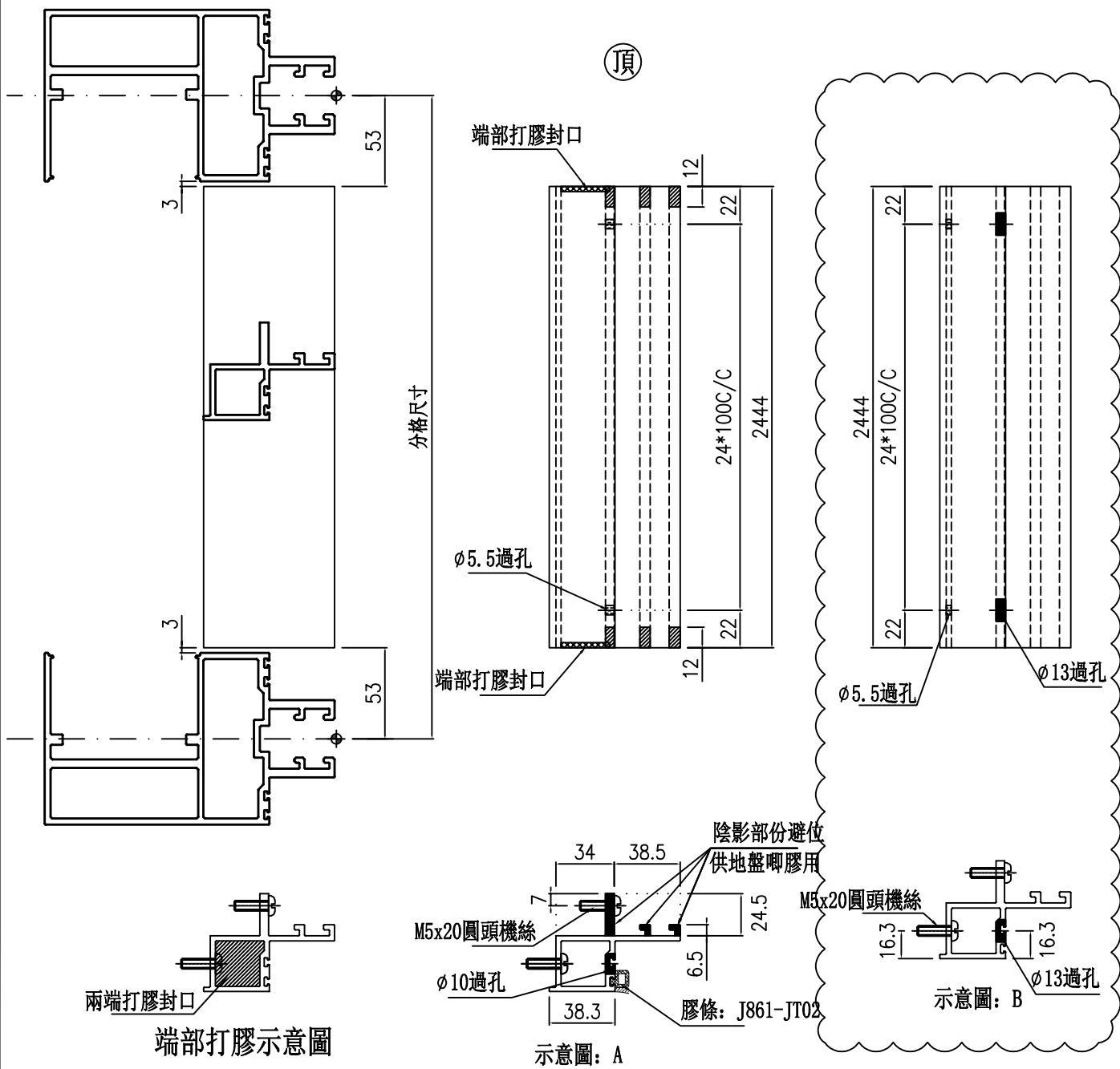
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-GM3R	2	1	2	2550	PMU-3001	G/F-1/F
合計：			2			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------



依據EI8664 增加孔位



名稱	轉角生梗企雙玻	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86629	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-GM3R		



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

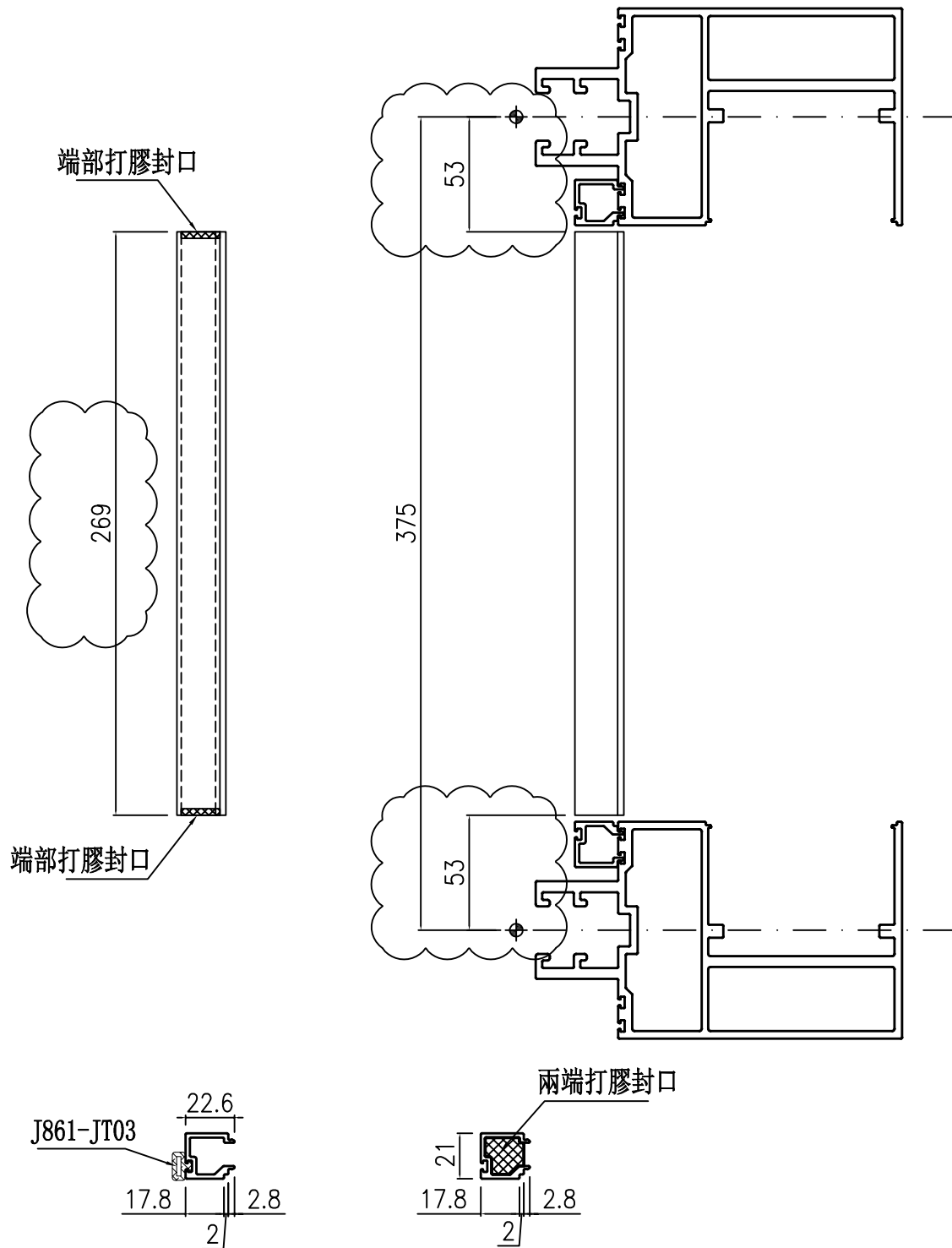
物料編號	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM01	269	1	5	375	PMU-3001	1/F
合計:			5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM01		



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

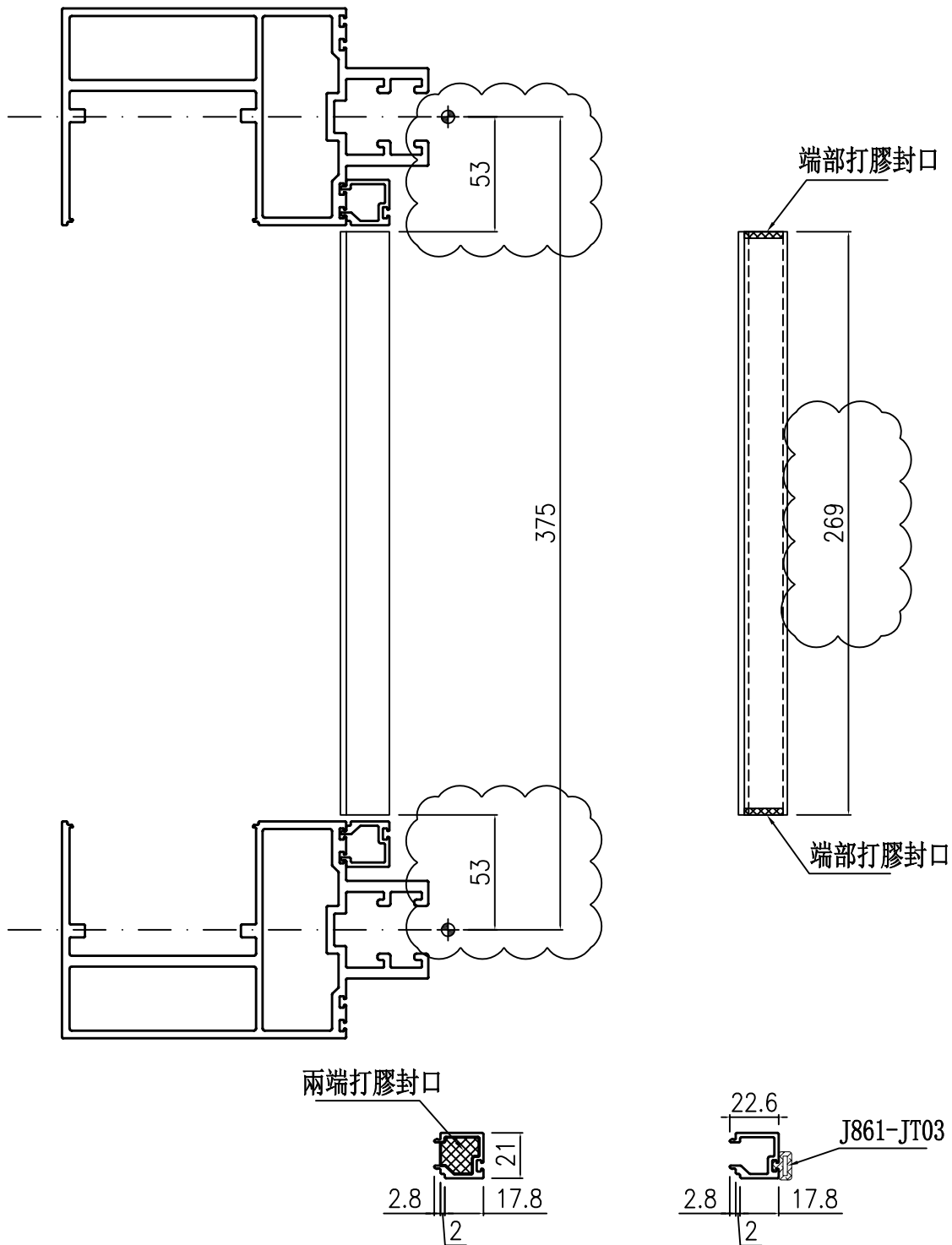
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM01R	269	1	5	5	375	PMU-3001	1/F
合計:				5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM01R		



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

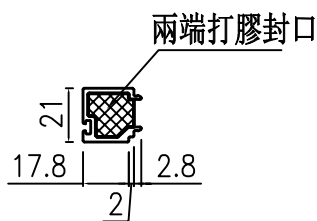
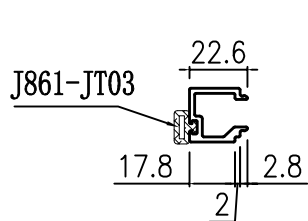
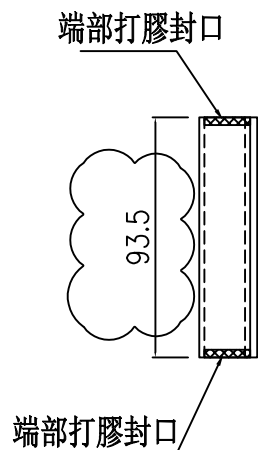
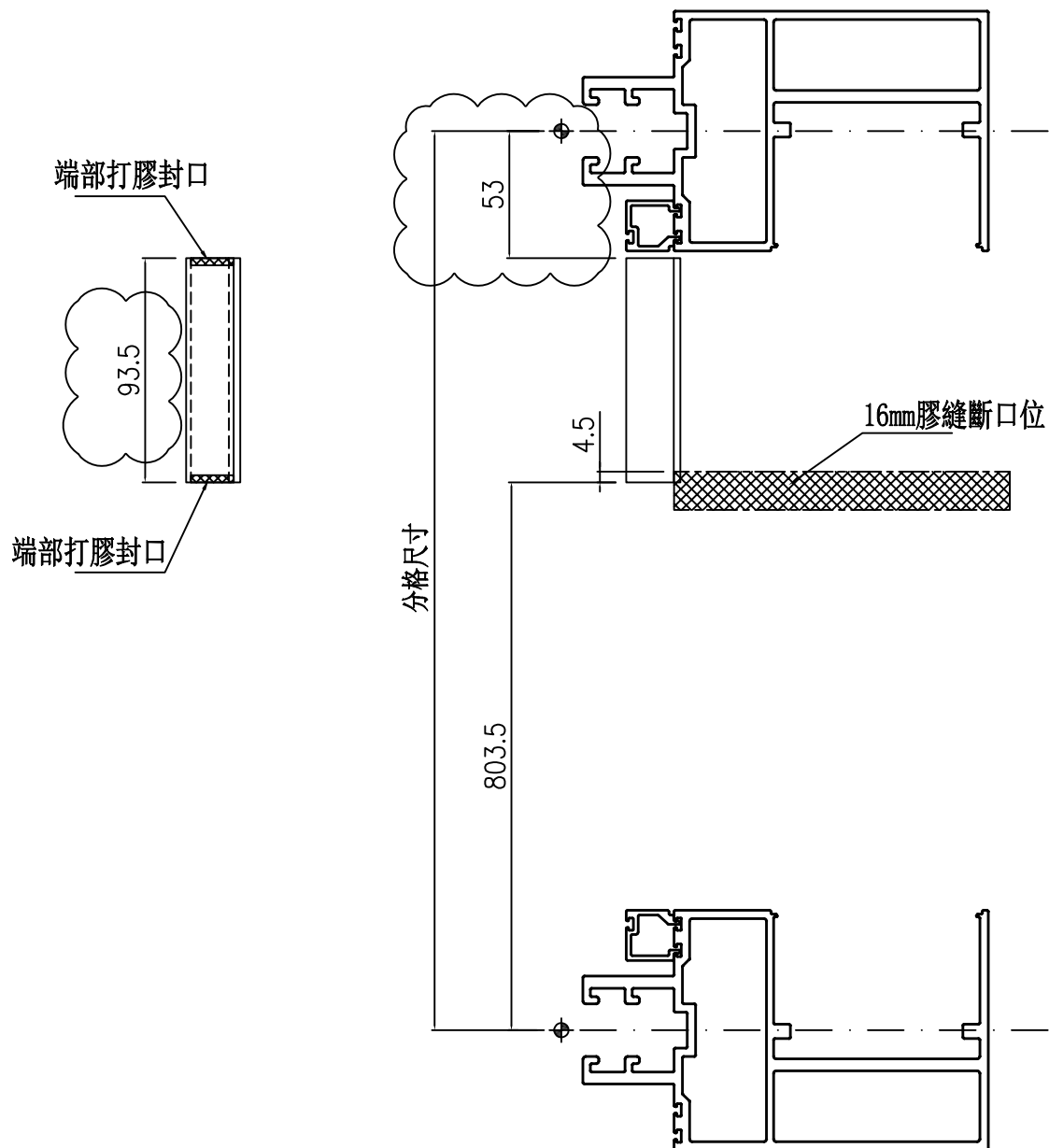
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM02a	93.5	1	5	5	950	PMU-3001	1/F
合計:				5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM02a		



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

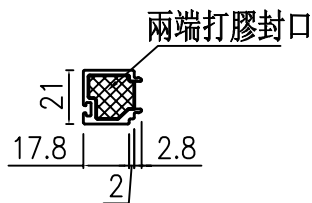
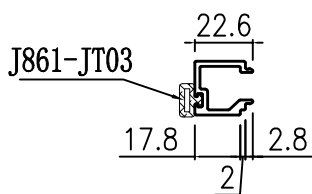
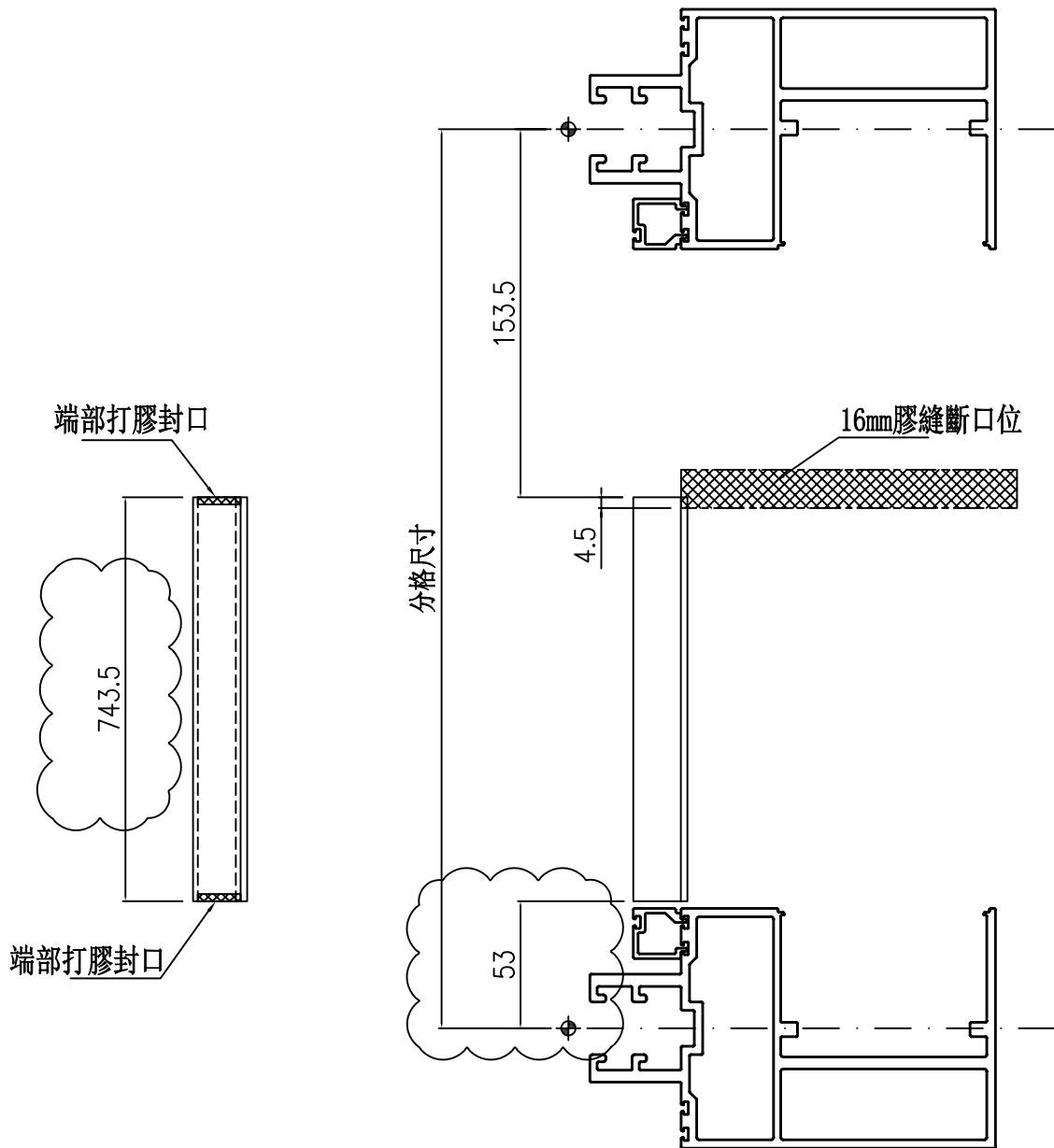
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM02b	743.5	1	5	5	950	PMU-3001	G/F
合計：				5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM02b		



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

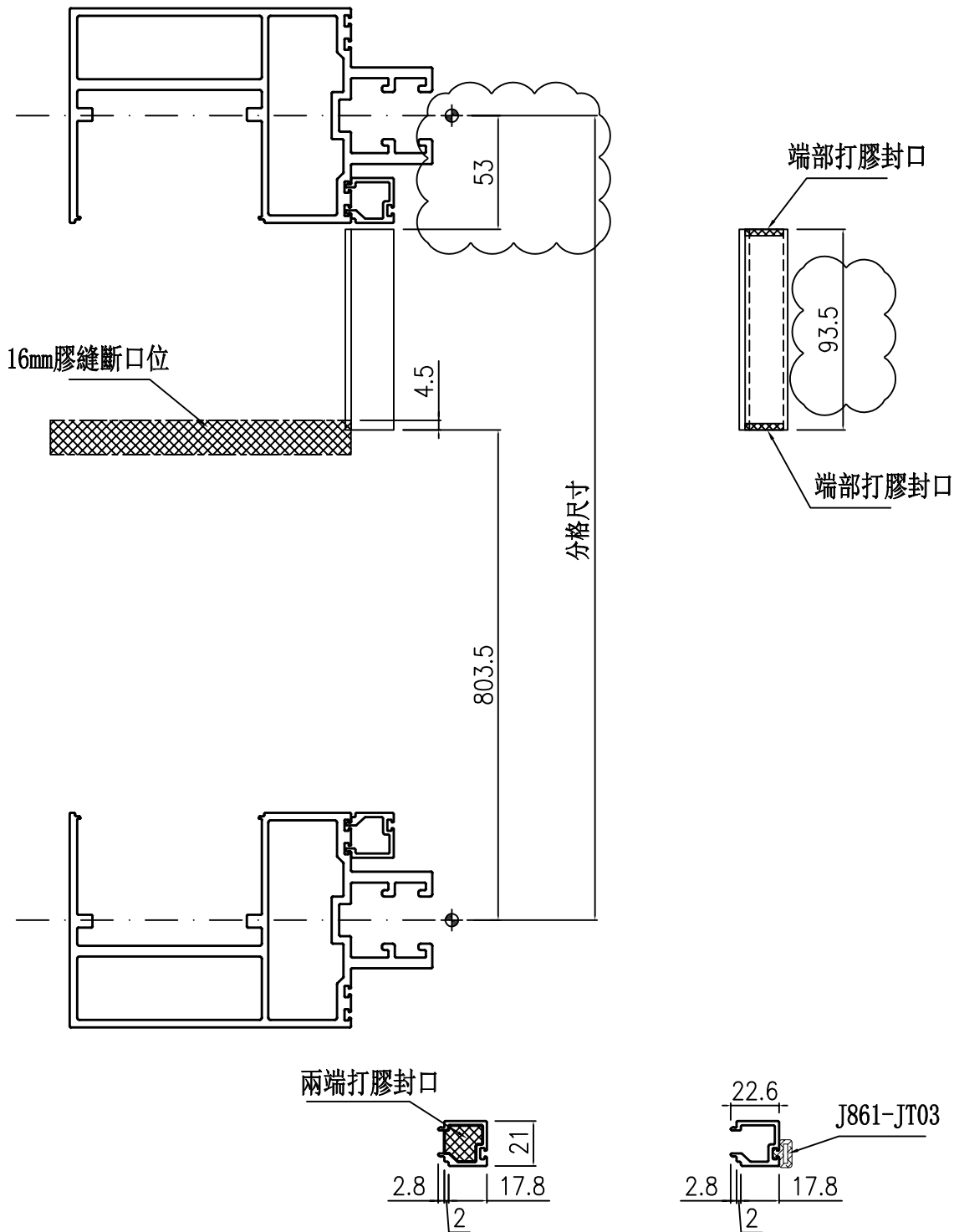
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM02aR	93.5	1	5	5	950	PMU-3001	1/F
合計：				5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM02aR		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

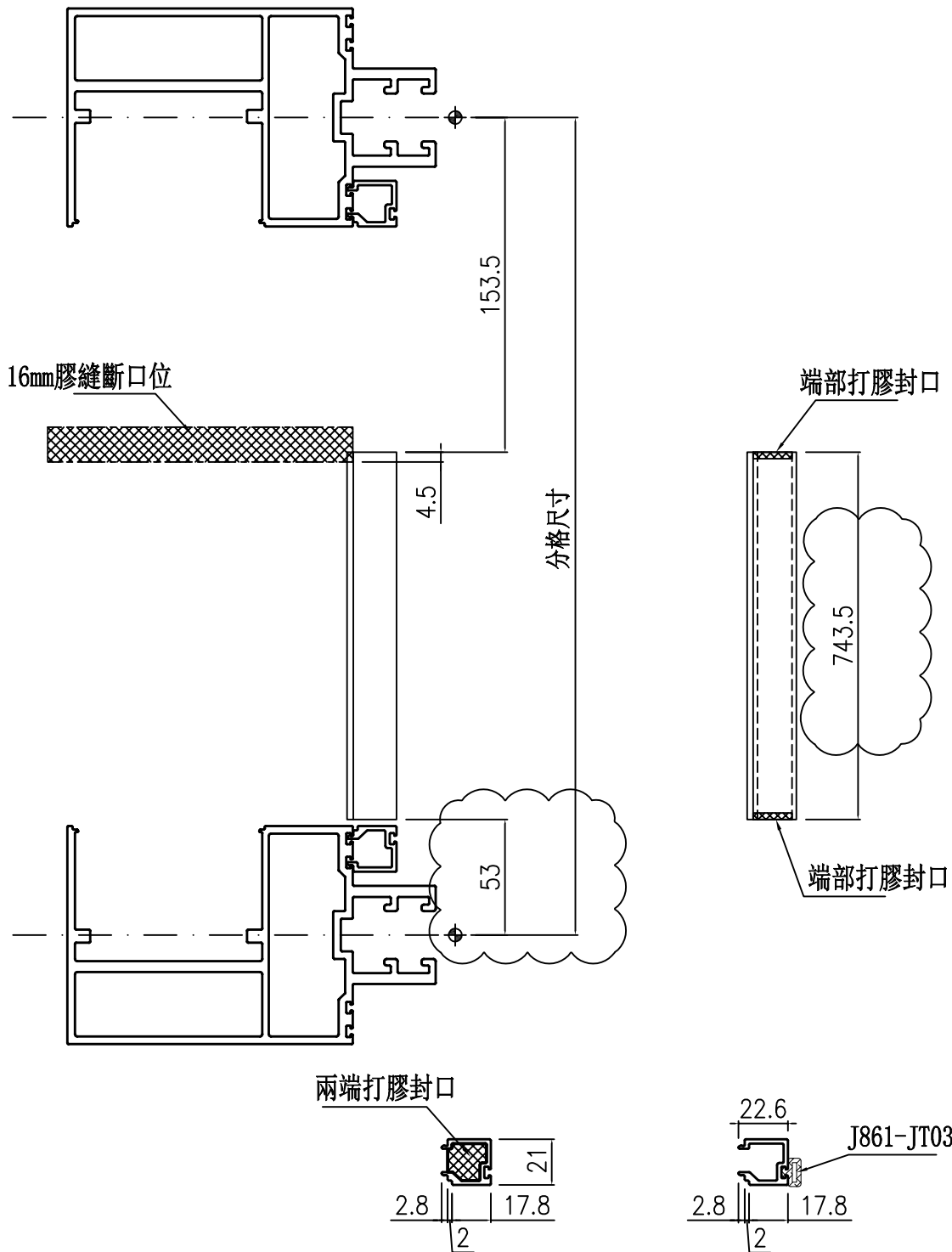
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-AM02bR	743.5	1	5	5	950	PMU-3001	G/F
合計：				5			

工程號	J-861	地盤	己連拿利
-----	-------	----	------

工廠用

A

雲線已做修改



端部打膠示意圖

名稱	單玻線插線 (企)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-AM02bR		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator

工程號 J-861 地盤 己連拿利

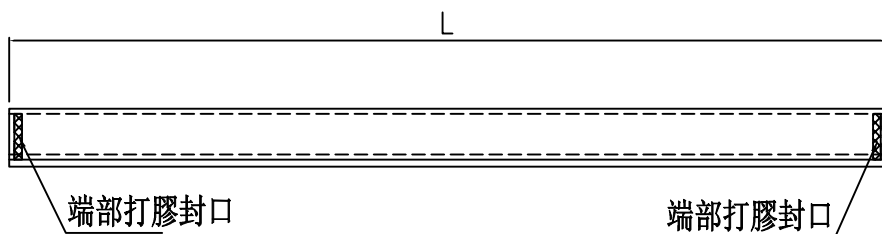
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-HM01	1309.8	1	2	2	1475	PMU-3001	1/F
UN-HM02	2234.8	1	2	2	2400	PMU-3001	1/F
UN-HM03	641	1	2	2	700	PMU-3001	1/F
UN-HM04	1571	1	4	4	1630	PMU-3001	1/F
合計:				10			



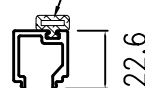
雲線已做修改

工廠用

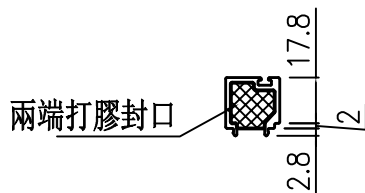
梗窗死牆位頂用



膠條: J861-JT03



22.6



端部打膠示意圖

名稱	單玻插線 (橫)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-HM01		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator

工程號 J-861 地盤 己連拿利

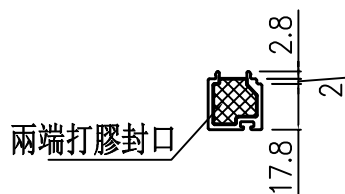
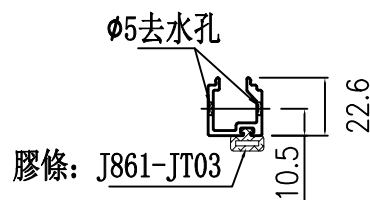
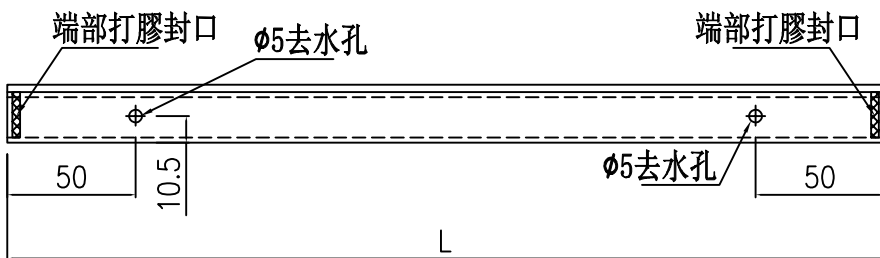
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
UN-HM01a	1309.8	2	1	2	1475	PMU-3001	G/F-1/F
UN-HM02a	2234.8	2	1	2	2400	PMU-3001	G/F-1/F
UN-HM03a	641	2	1	2	700	PMU-3001	G/F-1/F
UN-HM04a	1571	2	2	4	1630	PMU-3001	G/F-1/F
				合計:	10		



雲線已做修改

工廠用

梗窗死牆位底用



端部打膠示意圖

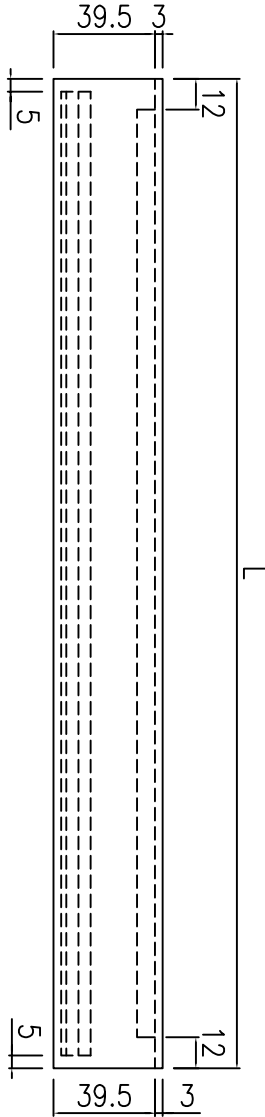
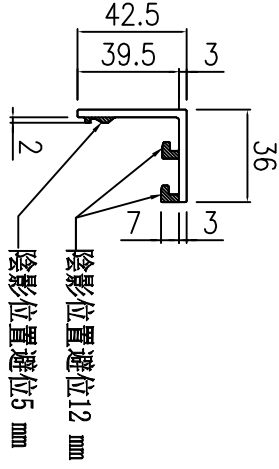
名稱	單玻插線 (橫)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A		
材料	X86630	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	UN-HM01a		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 已連拿利

物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
ZS-XH01	1353.8	1	3	3	1475	PMU-3001	1/F
	1353.8	1	2	2	1475	PMU-3001	G/F
		小計:		5			
ZS-XH02	2278.8	1	3	3	2400	PMU-3001	1/F
	2278.8	1	1	1	2400	PMU-3001	G/F
		小計:		4			
ZS-XH03	685	1	3	3	700	PMU-3001	1/F
	685	1	2	2	700	PMU-3001	G/F
		小計:		5			
ZS-XH04	1615	1	4	4	1630	PMU-3001	1/F
	1615	1	3	3	1630	PMU-3001	G/F
		小計:		7			



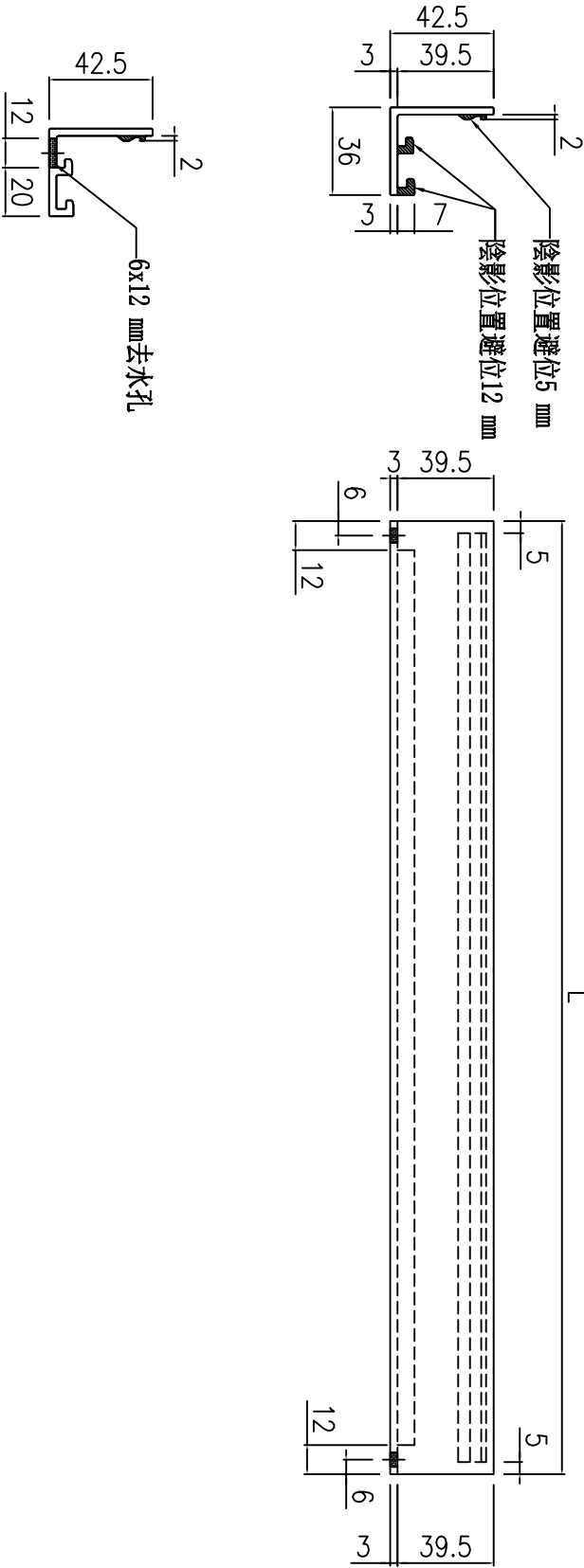
依據E18864 B版修改
數量

名稱	玻璃扣蓋 (橫)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A	
材料	X86636	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 04. 10	
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	ZS-XH01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 已連拿利



物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
ZS-XH01a	1353.8	1	3	3	1475	PMU-3001	1/F
	1353.8	1	2	2	1475	PMU-3001	G/F
小計：				5			
ZS-XH02a	2278.8	1	3	3	2400	PMU-3001	1/F
	2278.8	1	1	1	2400	PMU-3001	G/F
小計：				4			
ZS-XH03a	685	1	3	3	700	PMU-3001	1/F
	685	1	2	2	700	PMU-3001	G/F
小計：				5			
ZS-XH04a	1615	1	4	4	1630	PMU-3001	1/F
	1615	1	3	3	1630	PMU-3001	G/F
小計：				7			

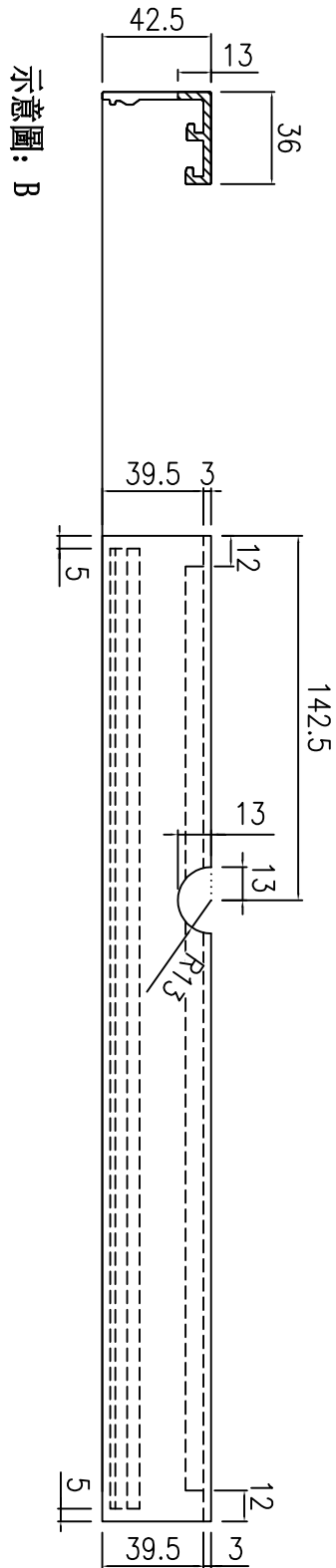
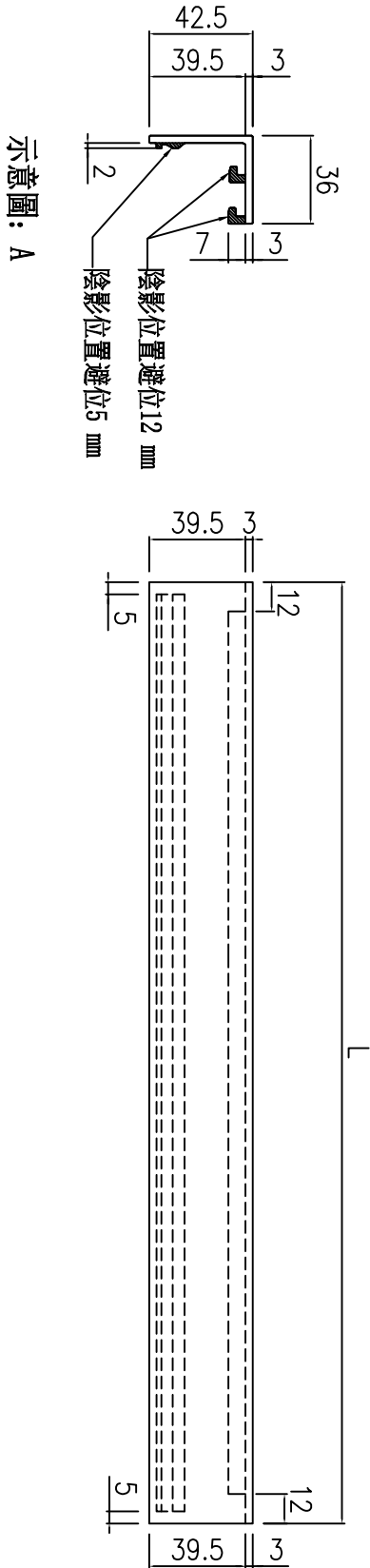
B
依據EI8864 B版修改
數量

名稱	玻璃扣蓋 (橫)	制圖	周廣志	2024. 12. 30	修改	A	B
材料	X86636	復核	謝永林	2025. 01. 14	日期	2025. 03. 05	2025. 04. 10
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	ZS-XH01a	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利



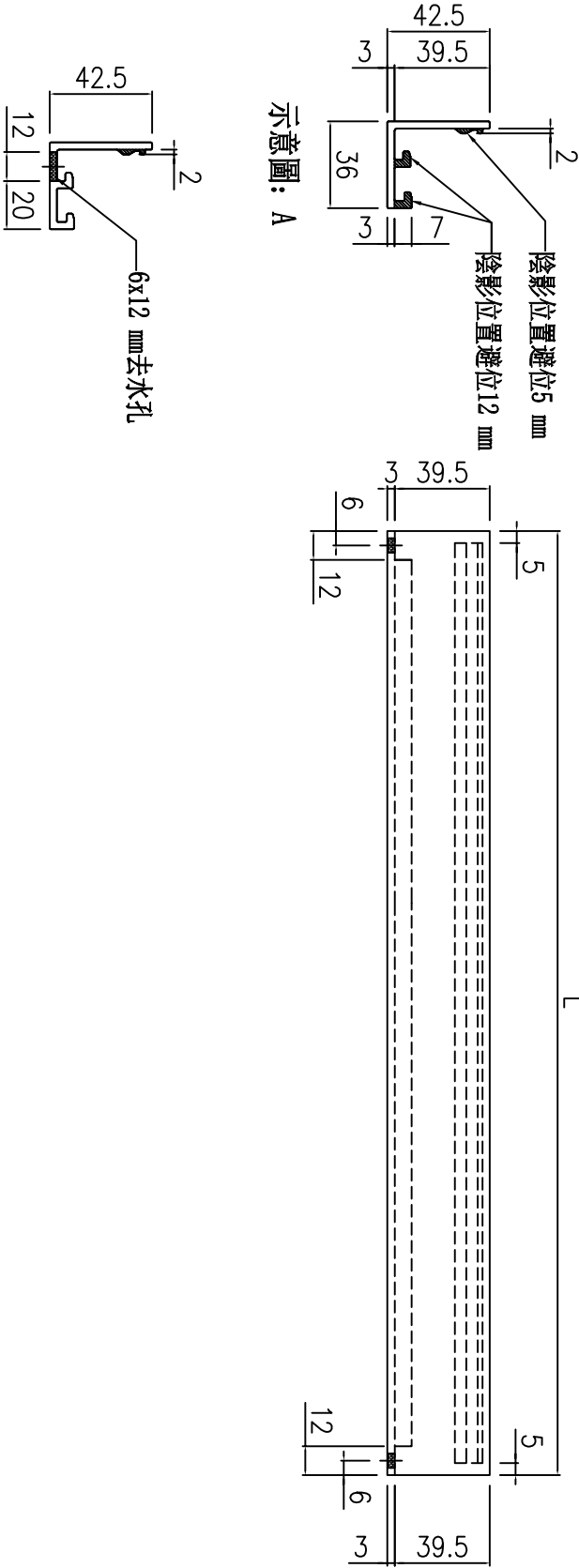
物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
ZS-XH02D-1	2278.8	1	1	1	2400	PMU-3001	G/F
小計:				1			

名稱	玻璃扣蓋 (橫)	制圖	周廣志	2025. 04. 08	修改		
材料	X86636	復核	謝永林	2025. 04. 10	日期		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	ZS-XH02D-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號 J-861 地盤 己連拿利



物料編號	L	樓層數	件/層	數量	分格尺寸	使用位置	樓層
ZS-XH02Da-1	2278.8	1	1	1	2400	PMU-3001	G/F
小計:				1			

名稱	玻璃扣蓋 (橫)	制圖	周廣志	2025.04.08	修改		
材料	X86636	復核	謝永林	2025.04.10	日期		
顏色	UCT207124XL-3	批准			圖號	ZS-XH02Da-1	

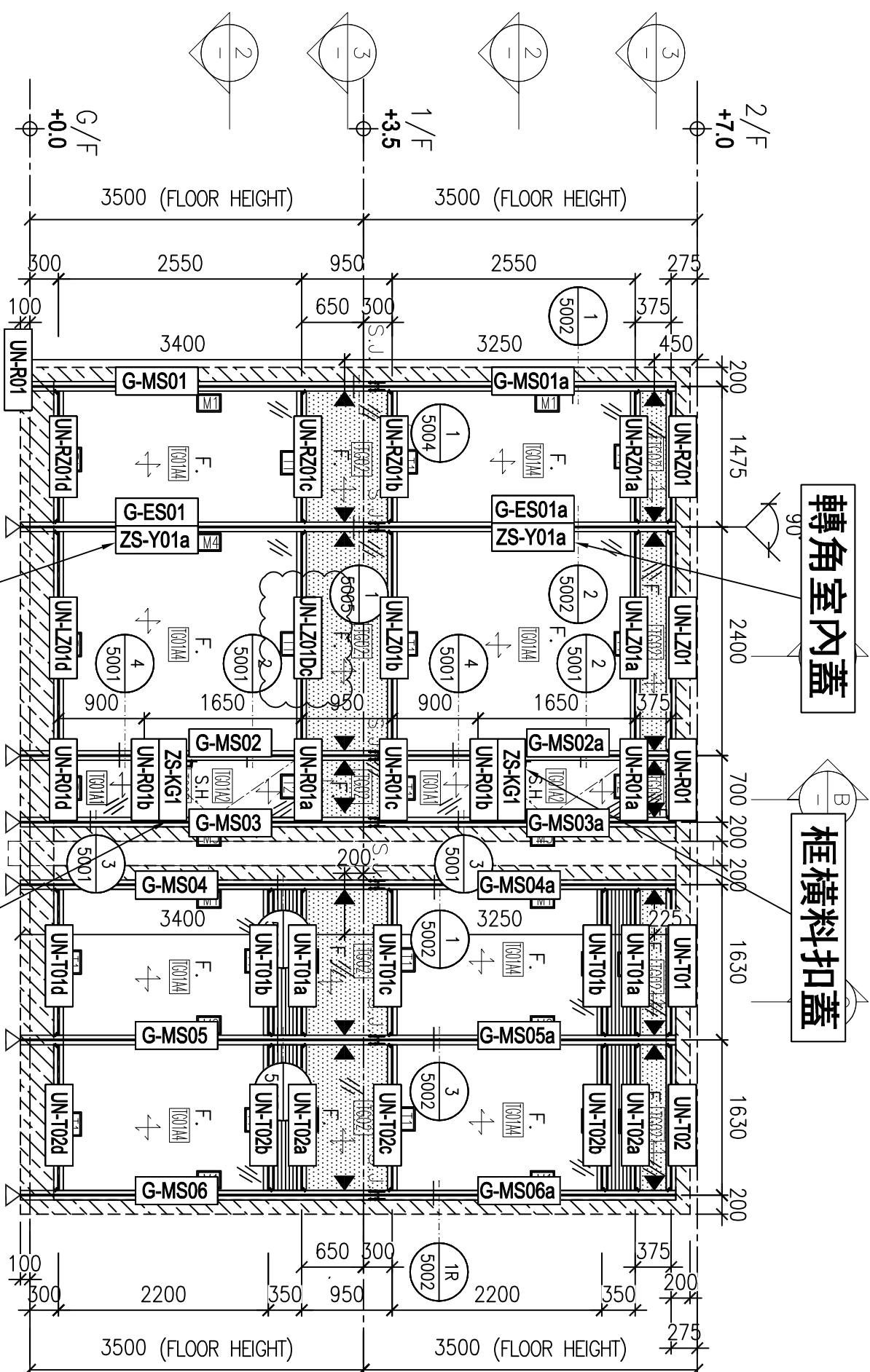
主企,主橫,橫向外蓋用位置圖

*請用A3紙打印

雲線處做出修改

*注意:

- 1: "G-MS"開頭代表幕牆主企料
- 2: "G-ES"開頭代表轉角位用企料
- 3: "UN-LZ"開頭代表轉角樑窗位用主橫料
- 4: "UN-RZ"開頭代表轉角樑窗位用主橫料
- 5: "UN-R"開頭代表SHL生窗位用主橫料
- 6: "UN-T"開頭代表雙槓窗位用主橫料



轉角室內蓋

轉角室內蓋

框橫料扣蓋

框橫料扣蓋

CW A-10

CW A-22

NOTE:
1. ALL DIMENSIONS ARE IN mm.
2. ALL ELEVATIONS ARE VIEWED FROM OUTSIDE.
3. ALL DIMENSIONS TO BE VERIFIED ON SITE BEFORE FABRICATION.

LEGEND:
① --- DETAIL MARK NO.
② --- REFER SHEET NO.

1. F.F.L. --- FINISHED FLOOR LEVEL
2. S.F.L. --- STRUCTURAL FLOOR LEVEL
3. --- REVERSED DETAIL

CLIENT: MILLION BASE PROPERTIES LIMITED

ARCHITECT: WONG TUNG & PARTNERS LIMITED ARCHITECTS & PLANNERS



STRUCTURAL ENGINEER: SYW & ASSOCIATES LTD. ARCHITECTS & PLANNERS

MAIN CONTRACTOR: 顯利工程有限公司 HIEN LEE ENGINEERING CO., LTD.

美特鋁質有限公司 MIDT ALUMINIUM FABRICATOR LTD. Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F, 610 Che Kwo Ling Road, Kowloon. Tel: 23489211-4 Fax: (852) 2727666

PROJECT: PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NOS. 3-6 GLENEALY, CENTRAL, HONG KONG

TITLE: PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

DATE: 06-Nov.-24 SCALE: 1:50(A1)
DRAWN BY: Asing CHECKED BY:
DWG NO.: J861-SD-PMU-3001 REV: -

WT stamp_1.bmp