



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

工程指示編號:	EI- 8732	修改版本:	-
	HK- 0069		
工程編號:	J 861	工程名稱:	己連拿利
收件人:	Maggie	發件人:	細佬
工程項目:	幕牆(大貨)玻璃BM, 只參考和報價,不用加工 地盤用	日期:	22/01/2025

<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 checked="" 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:	現附上玻璃BM, 只參考, 不用訂, 地盤用, 要分層包裝 備注: TG01A1: 玻璃樣板編號R20241128026已批核 TG01A4: 玻璃樣板編號R20241128030已批核 TG02: 玻璃樣板編號R20241128031已批核 批核日期1月20日已, 附件供參考 TG01A3: 用玻璃R20241128026在#2做磨砂面未批核 TG07: 玻璃樣板編號R20240710009未批核
完成上列要求日期:	23/01/2025

國內

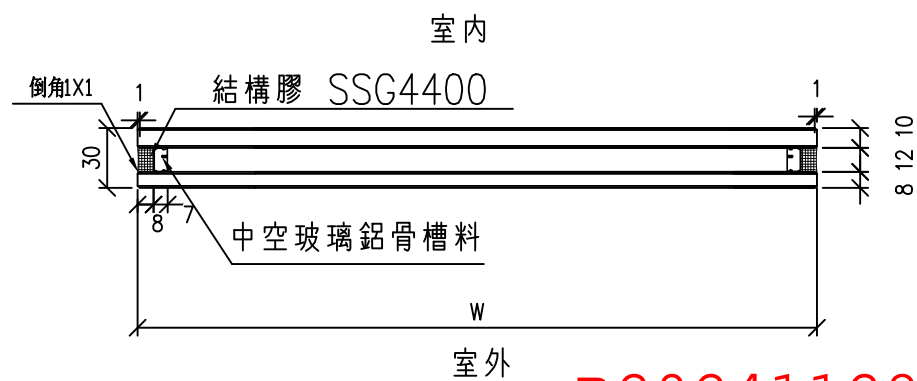
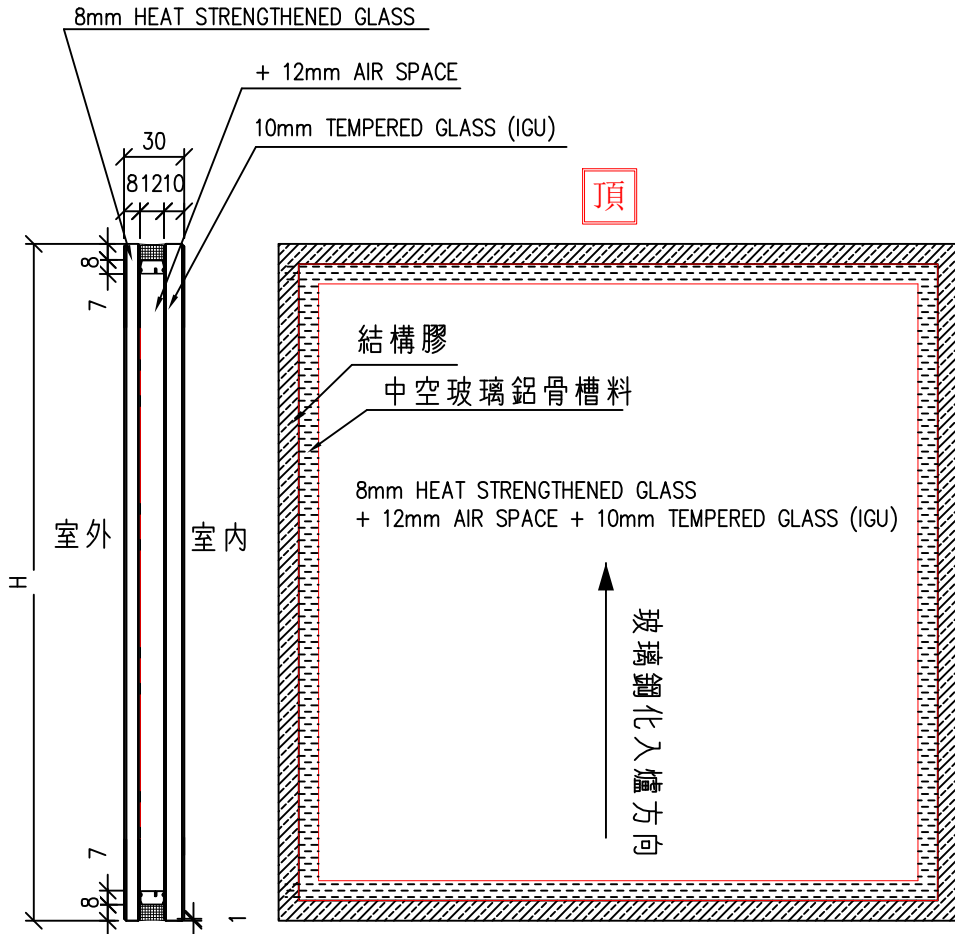
<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 技術部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input 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-0069	項目經理簽署: 

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
				制圖 匡藝潔	2024.10.25	圖號 G1A1	
修改				復核 謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表	
日期				批准		位置	

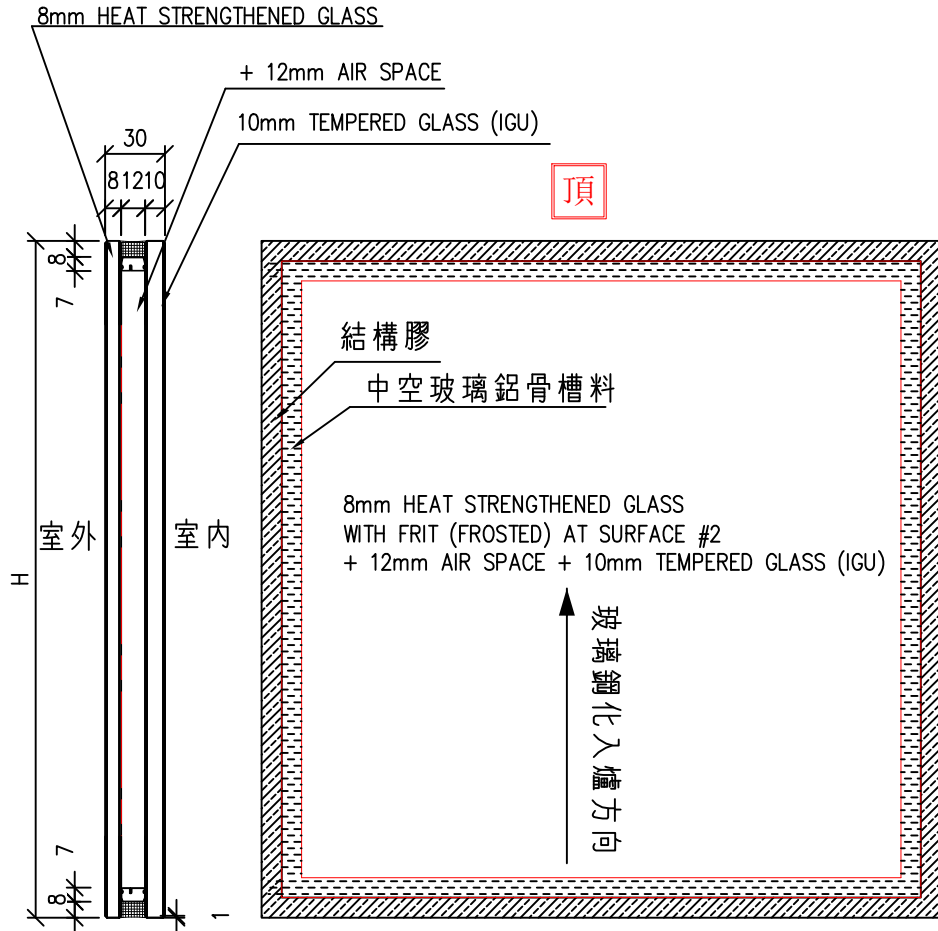


R20241128026

TG01A1: 玻璃樣板編號: ~~R20240716046~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	②
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	8 HS+12A+10T中空玻璃		工廠		

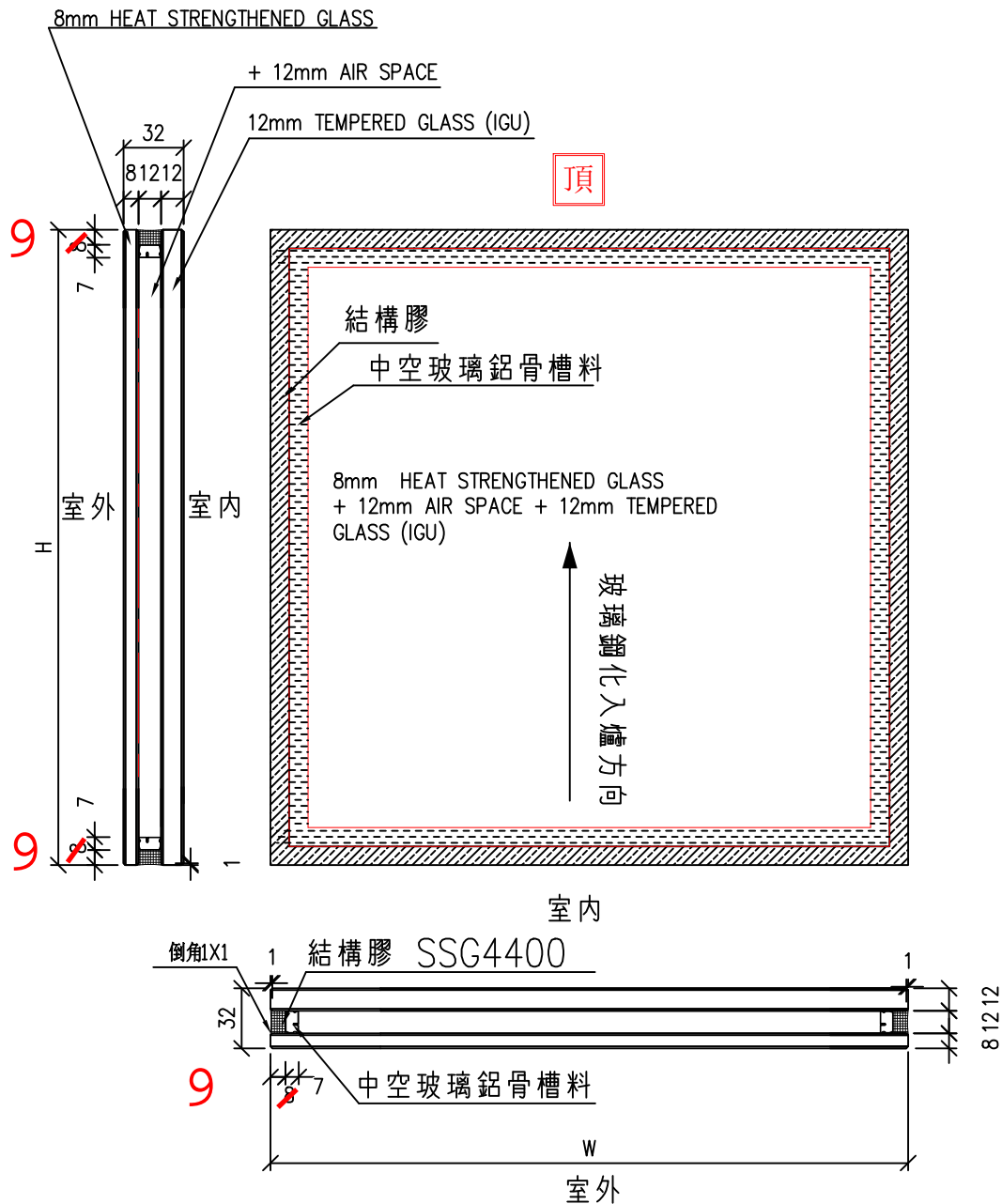
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號 G1A3
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表
日期				批准			位置



用玻璃R20241128026在#2做磨砂面

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	③
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	8 HS+12A+10T中空玻璃		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
				制圖 匡藝潔	2024.10.25	圖號 G1A4	
修改				復核 謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表	
日期				批准		位置	

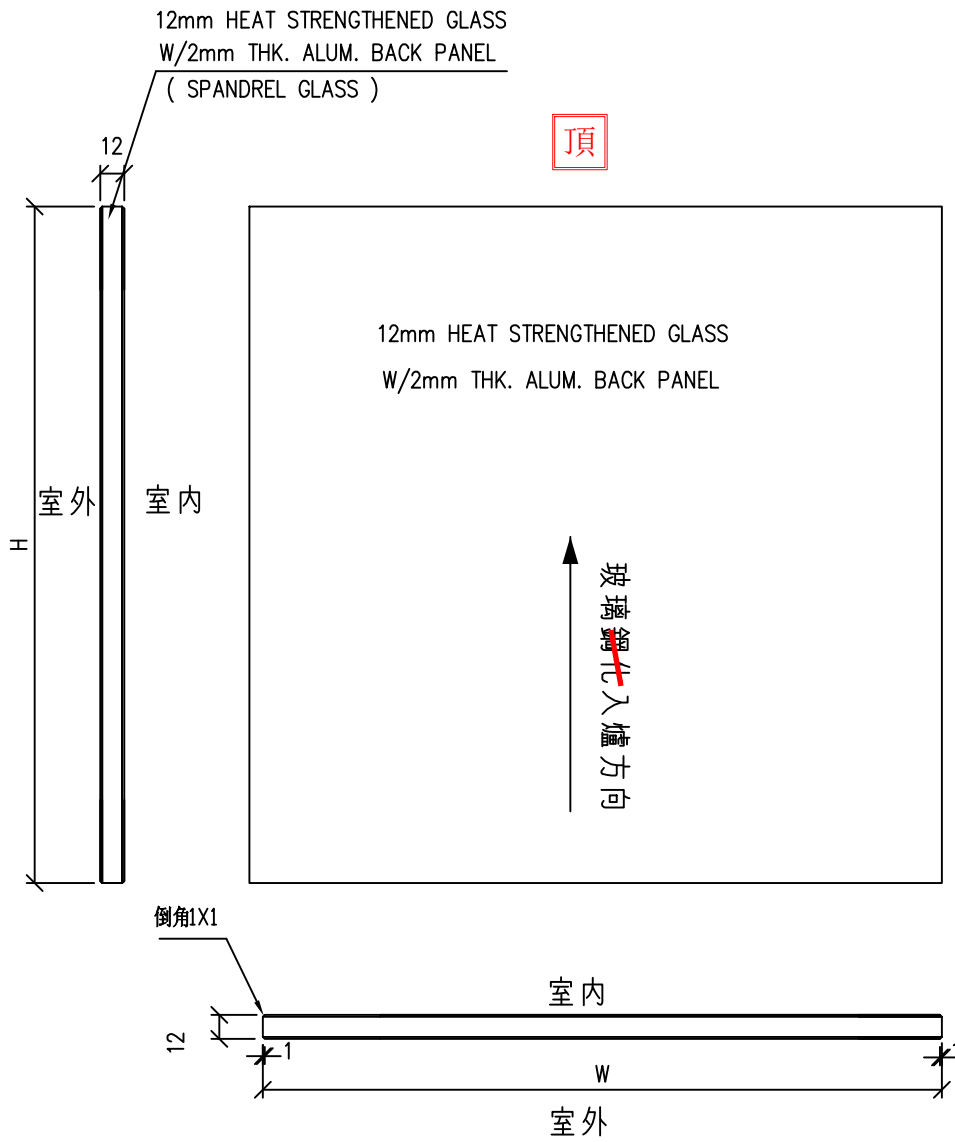


R20241128030

TG01A4: 玻璃樣板編號: ~~R20241010065~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	④
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	8 HS+12A+12T中空玻璃		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號 TG02
日期				復核	謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表
				批准			位置

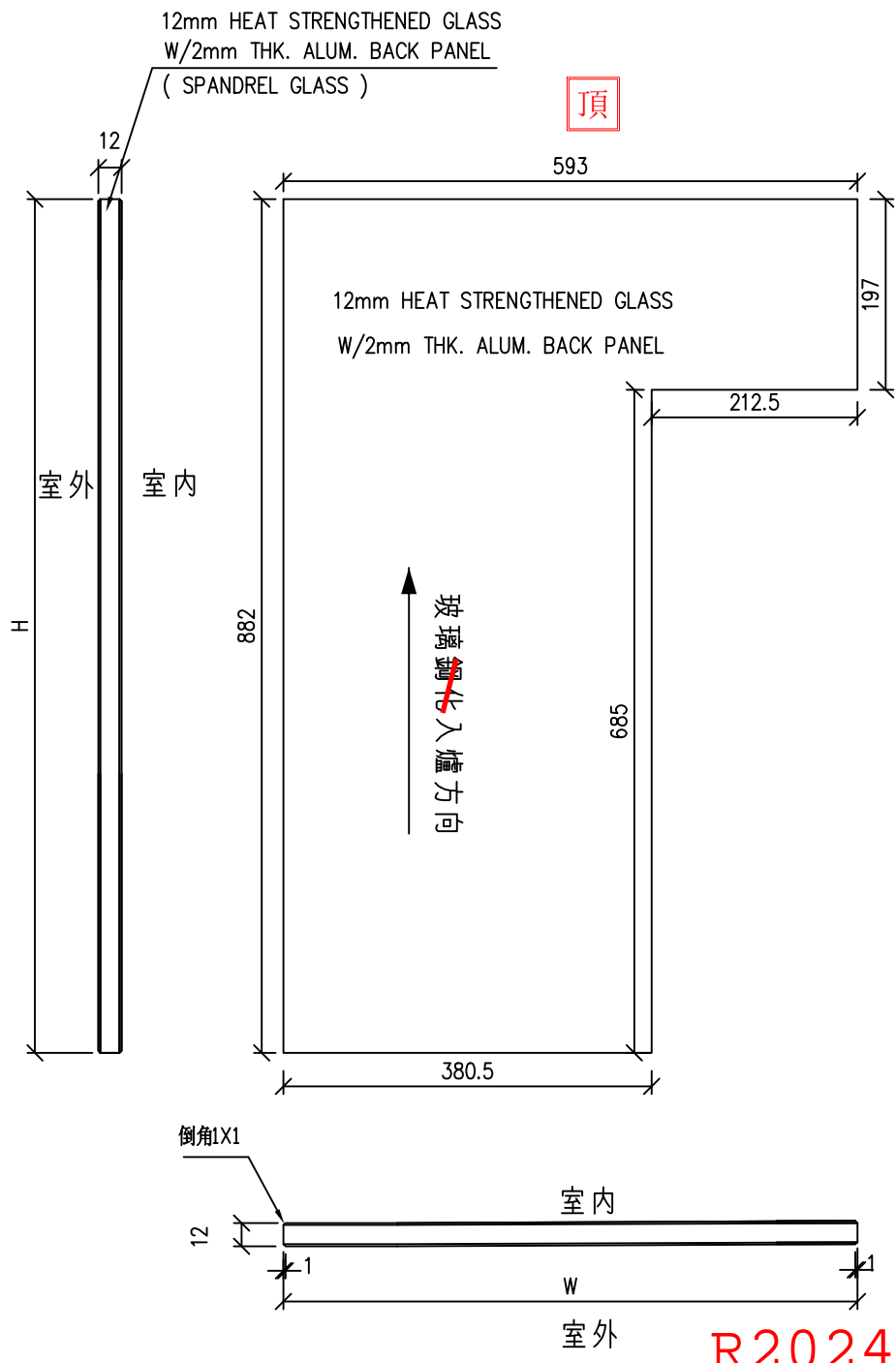


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	⑤
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料		地盤			
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS	工廠			

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX1
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
日期				批准			位置	

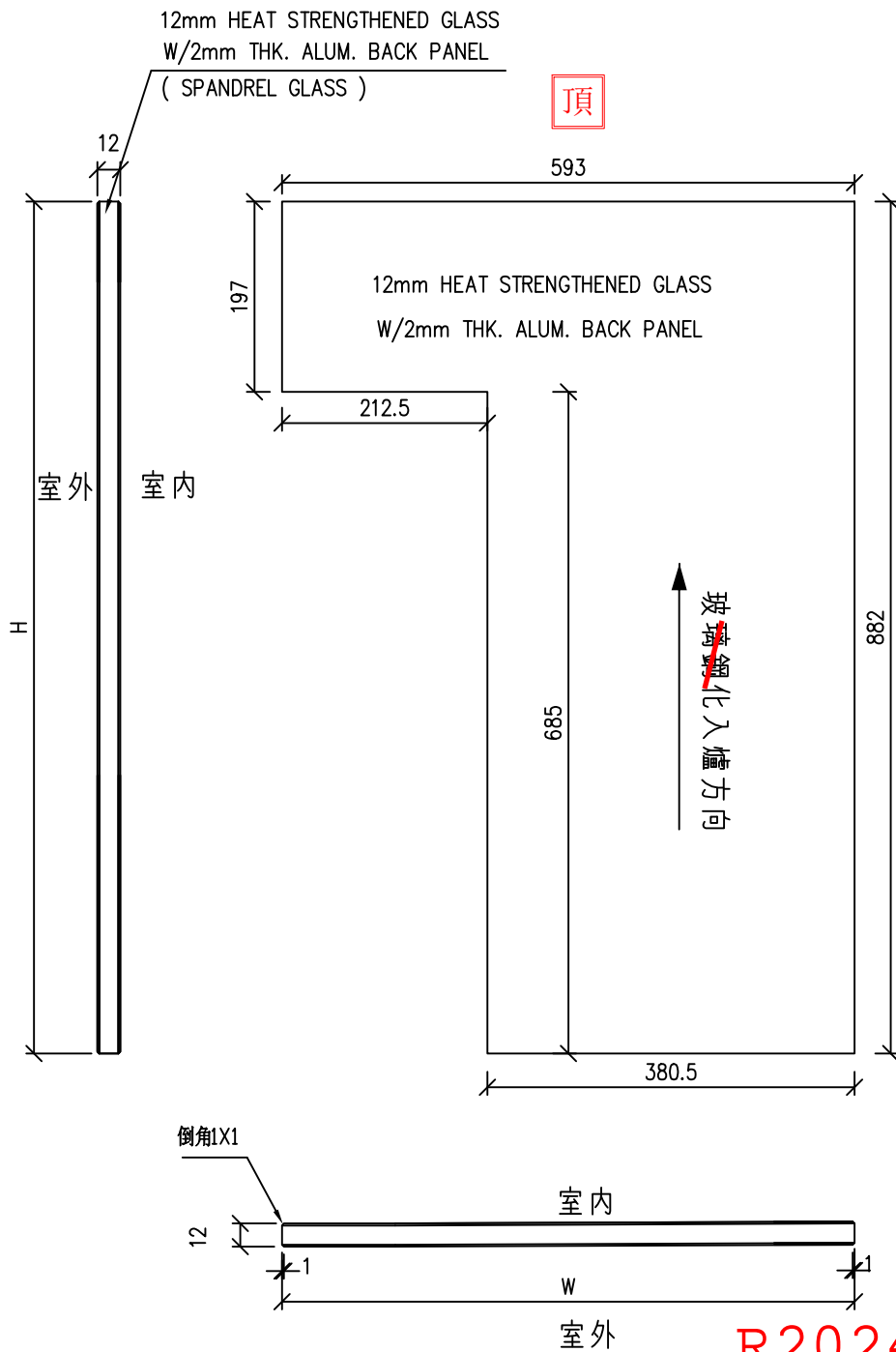


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	⑥
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX2
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
日期				批准			位置	

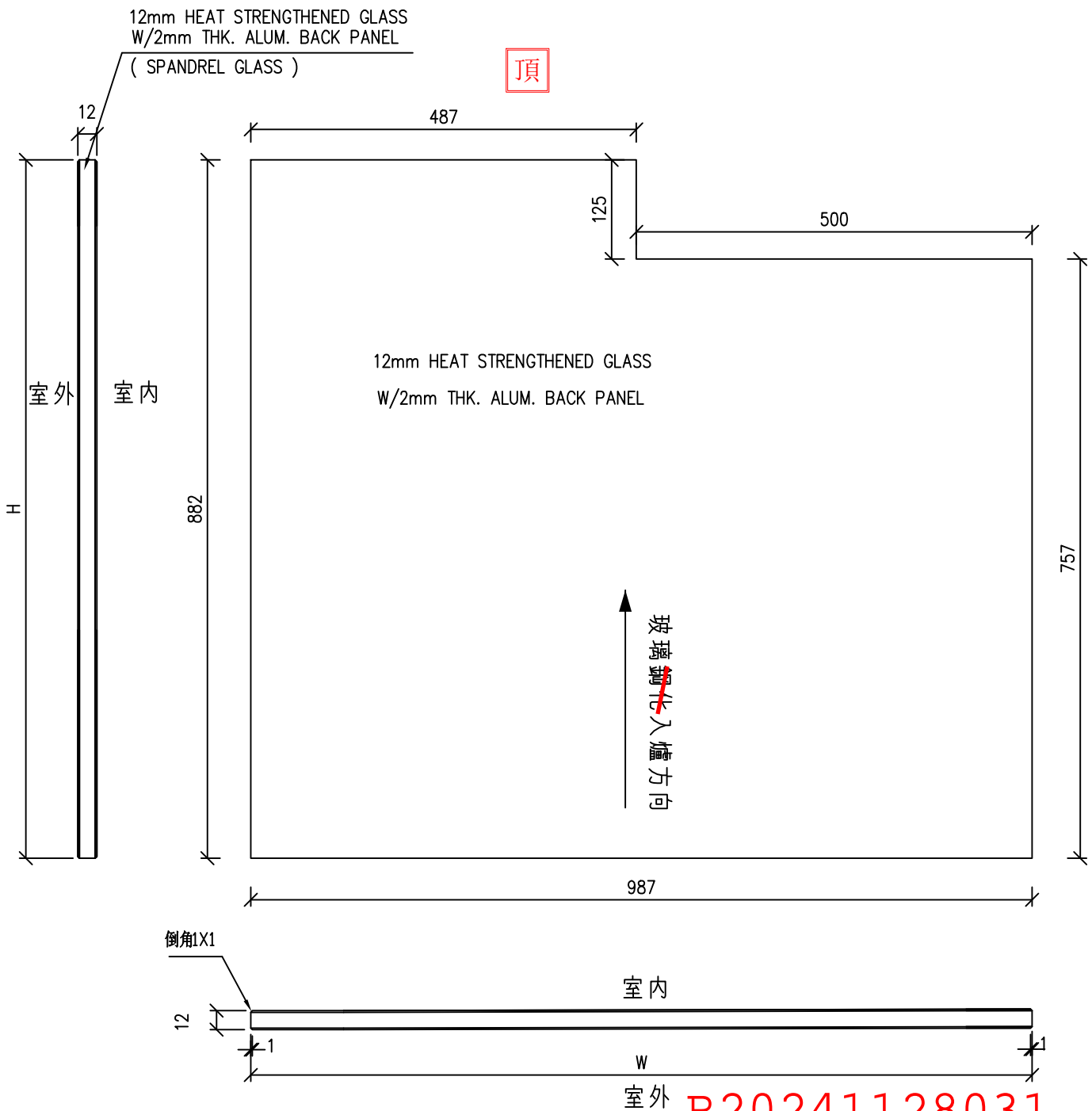


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	⑦
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

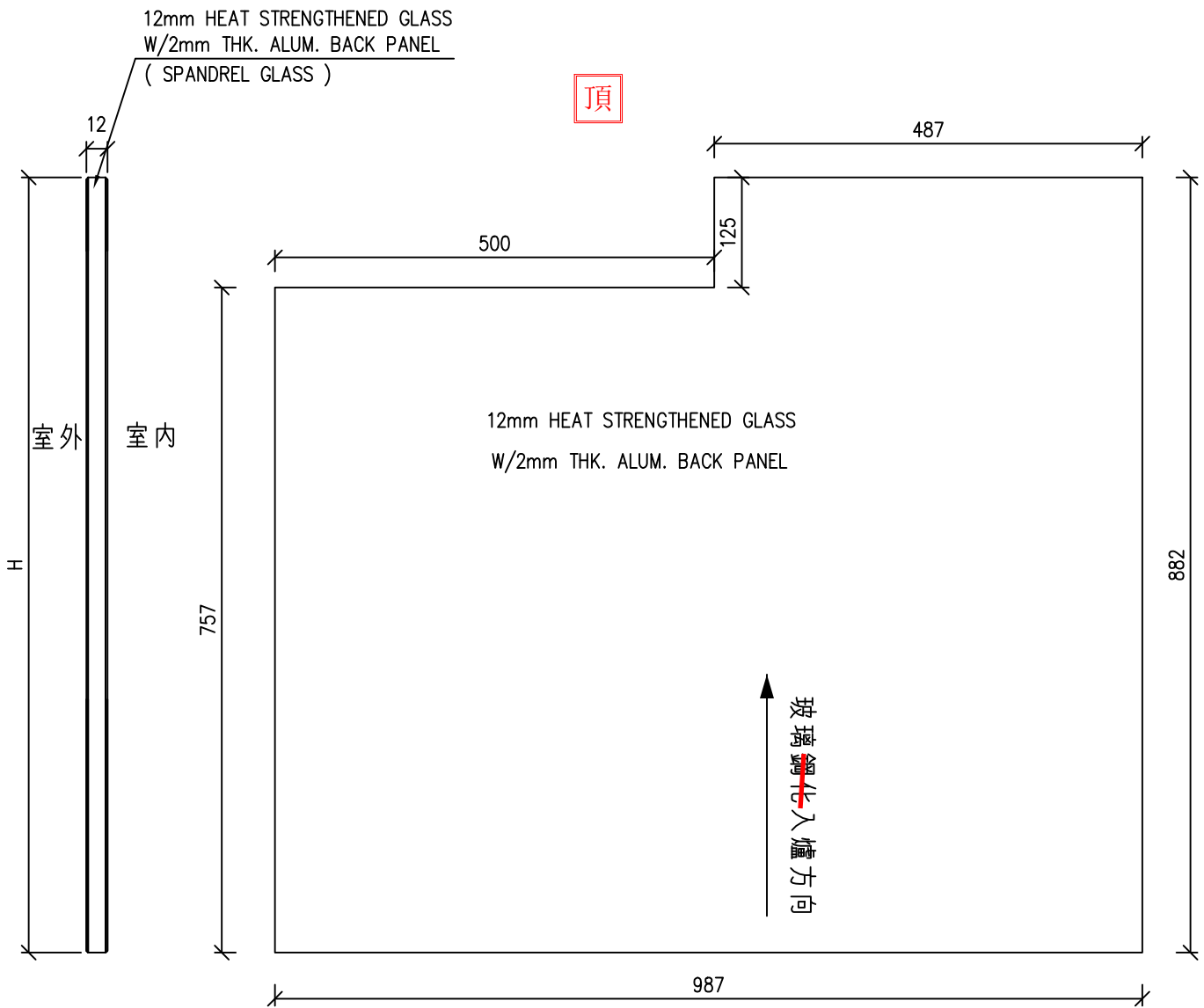
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX3
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
日期				批准			位置	



TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	(8)
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號 TG02-YX4
日期				復核	謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表
				批准			位置

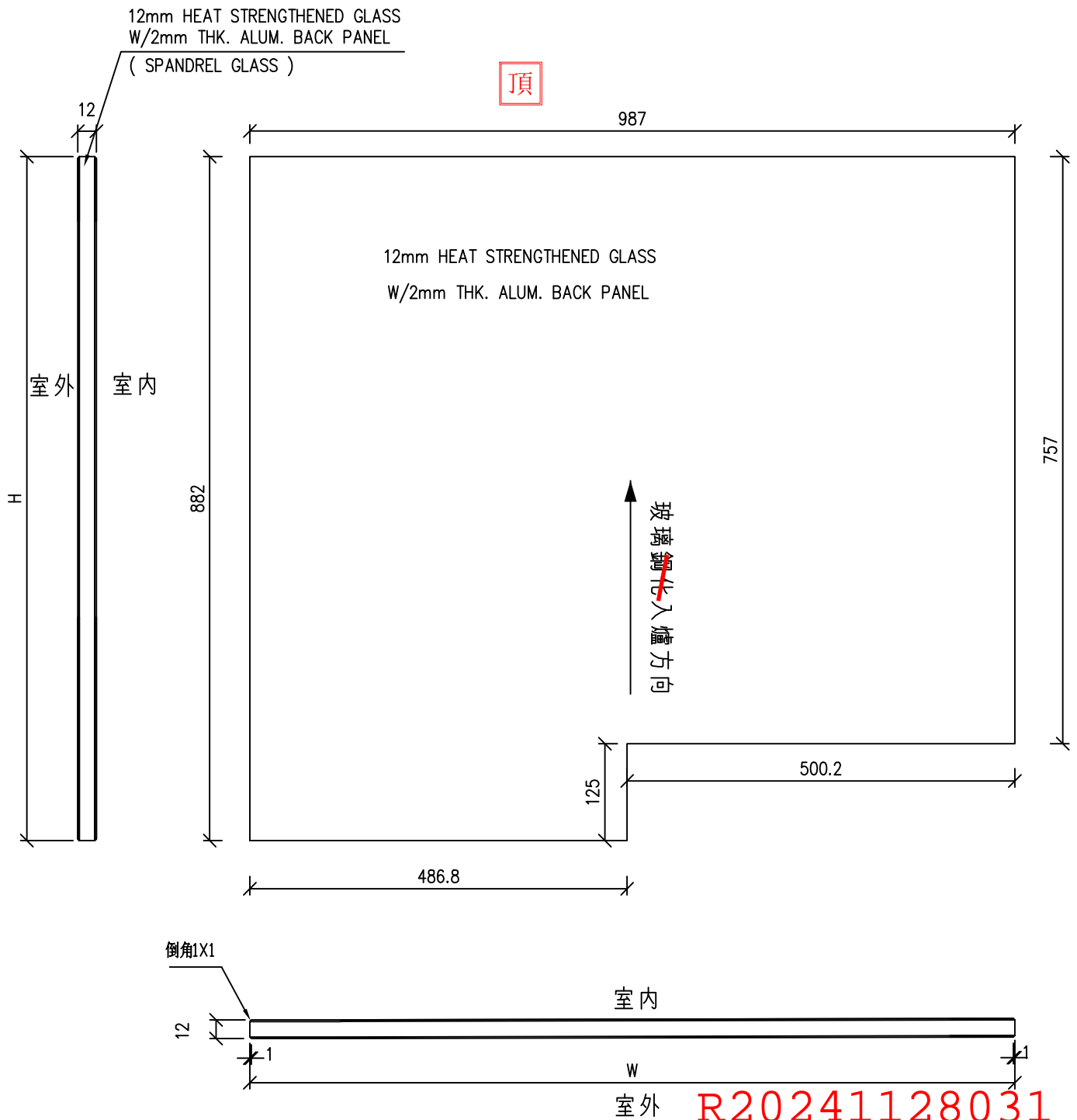


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	⑨
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料		地盤			
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別		物料號	
修改				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號 TG02-YX5
日期				復核	謝永林	2024.11.20	數量 見BOM表
				批准			位置

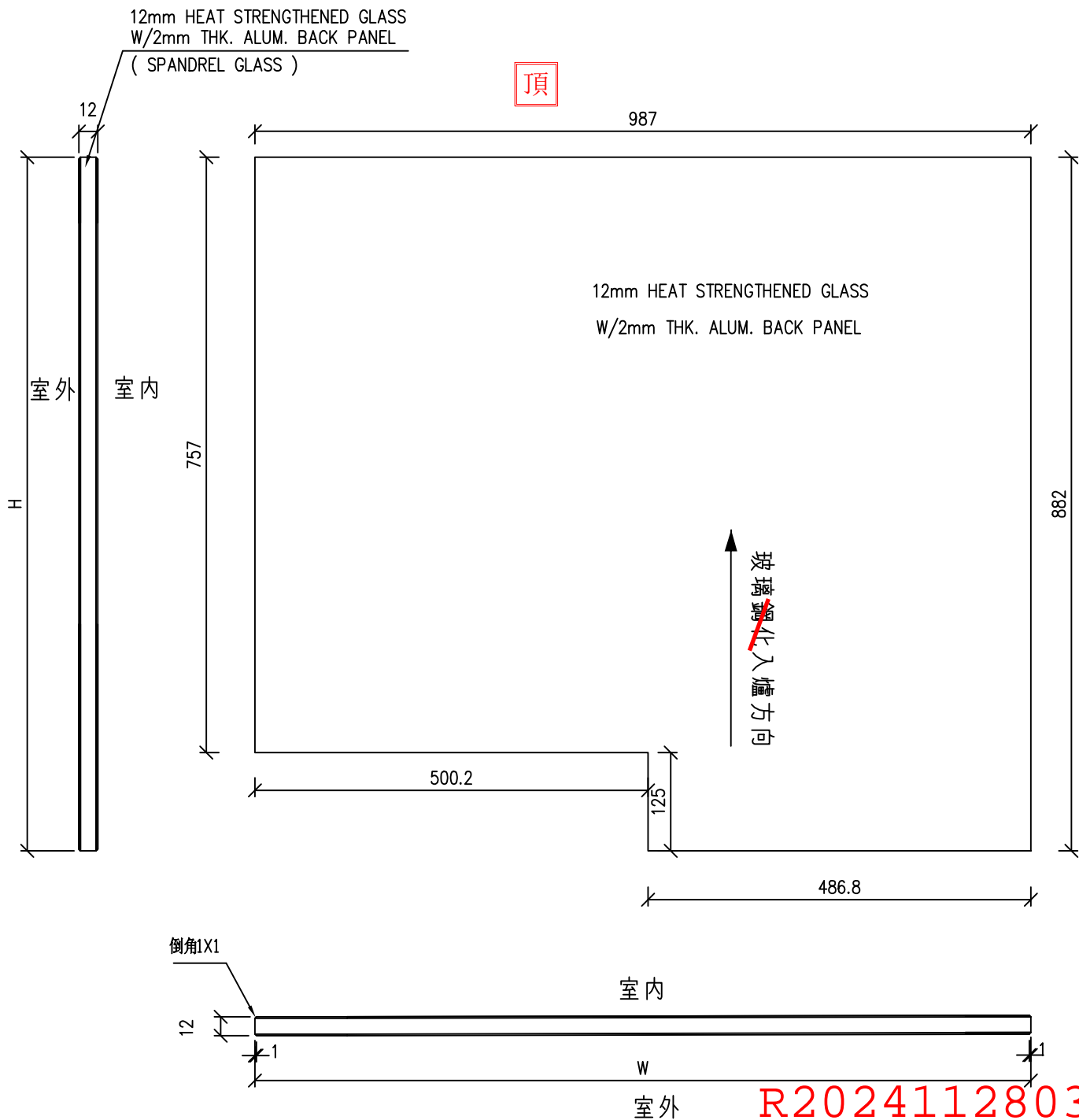


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	(10)
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料		地盤			
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS	工廠			

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
修改				制圖 匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX6
日期				復核 謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
				批准		位置	

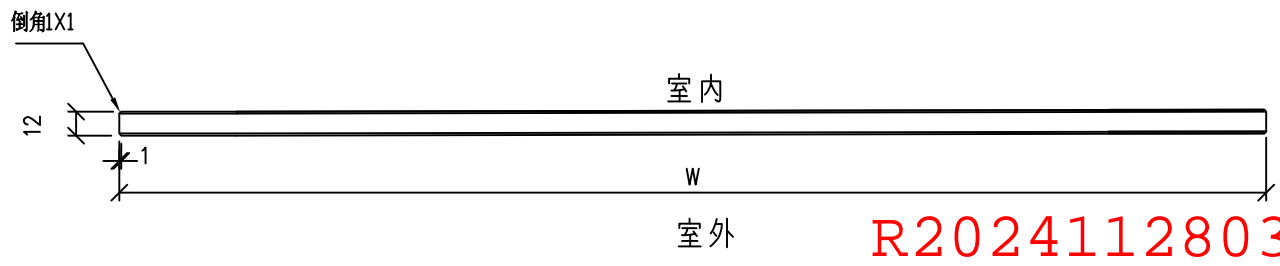
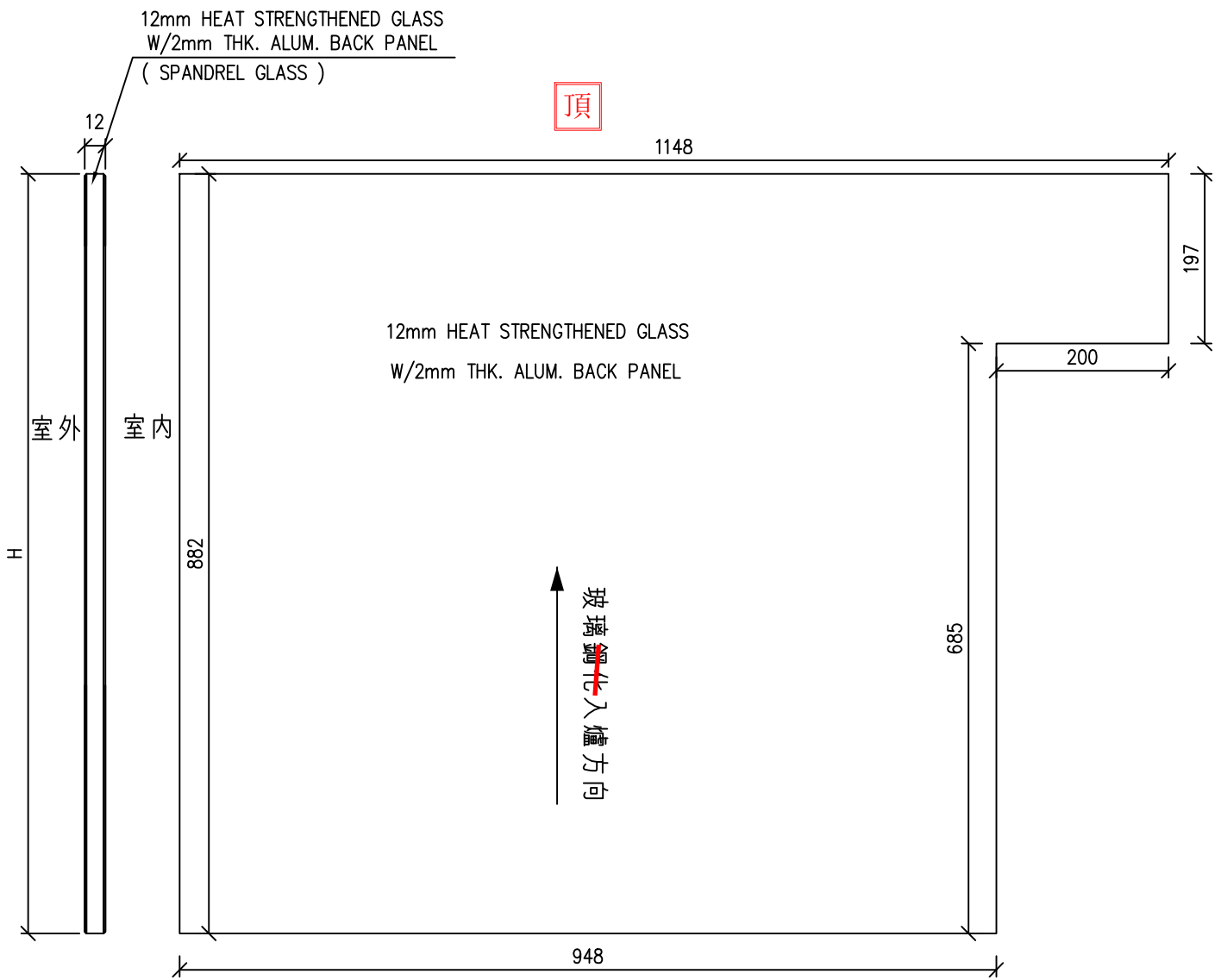


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	⑪
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號		
修改				制圖 匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX7
日期				復核 謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
				批准		位置	

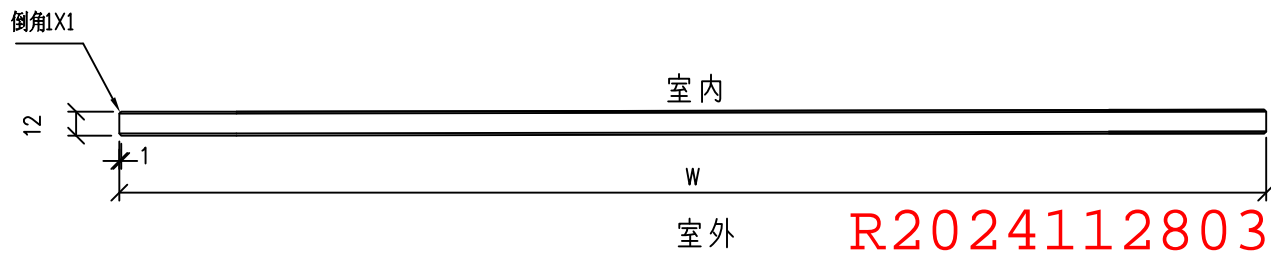
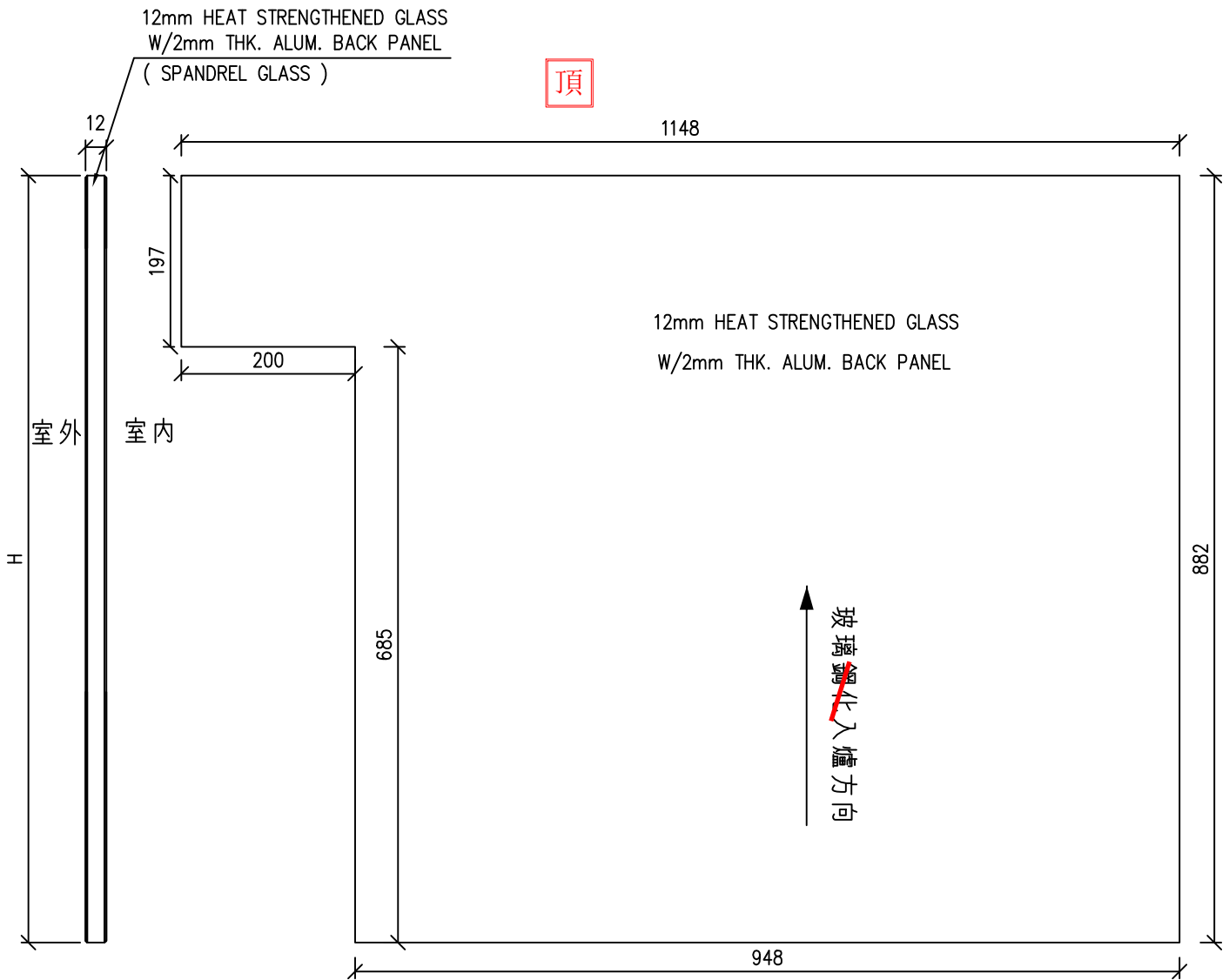


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	(12)
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料		地盤			
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號	TG02-YX8
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
日期				批准			位置	

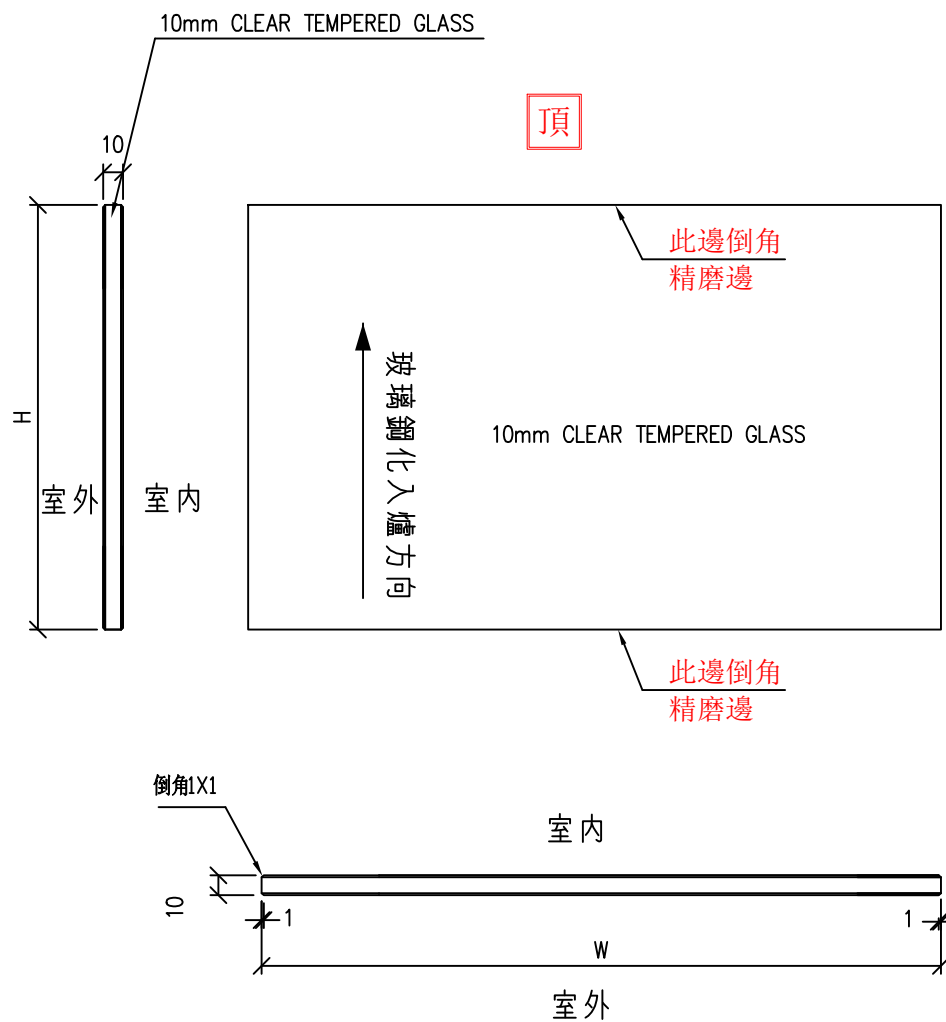


R20241128031

TG02: 玻璃樣板編號: ~~R20240716048~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	13
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	12mm HEAT STRENGTHENED GLASS		工廠		

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				類別	物料號			
				制圖	匡藝潔	2024.10.25	圖號	LHA2(欄河玻璃)
修改				復核	謝永林	2024.11.20	數量	見BOM表
日期				批准			位置	



R20240710009

TG07: 玻璃樣板編號: ~~R20240710009~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附件	⑩
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料			地盤		
顏色	10mm CLEAR TEMPERED GLASS		工廠		

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title:	已連拿利 (T1-T5座) 標準層
	幕牆玻璃 (玻璃加工圖/位置圖)
工程編號 Project No:	J-861

年 月 日	接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									

分發予 Distributed To	

年 月 日	發出日期 Issued Date									
	24									
	10									
	25									

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
G01A1	玻璃加工圖
G01A3	玻璃加工圖
G01A4	玻璃加工圖
TG02	玻璃加工圖
TG02-YX1	玻璃加工圖
TG02-YX2	玻璃加工圖
TG02-YX3	玻璃加工圖
TG02-YX4	玻璃加工圖
TG02-YX5	玻璃加工圖
TG02-YX6	玻璃加工圖
TG02-YX7	玻璃加工圖
TG02-YX8	玻璃加工圖
LHA2-欄河	玻璃加工圖

	修訂編號 Revision No.									
1	-									
2	-									
3	-									
4	-									
5	-									
6	-									
7	-									
8	-									
9	-									
10	-									
11	-									
12	-									
13	-									
14	-									
15	-									
16	-									
17	-									
18	-									
19	-									
20	-									
21	-									
22	-									
23	-									

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據											
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																	
		項目類別: 幕牆	批准:			A/C Code:																	
		修改版次:	總計玻璃面積(平方米):		2062.51																		
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
1		TG02-101Z	TG02	12.0	468.0	2282.0	10	10.68	CW-3001	A	2F-12F	梗窗	525.0	2350.0	1	9						10	1
2		TG02-108Z	TG02	12.0	568.0	2282.0	10	12.96	CW-3002	D	2F-12F	梗窗	625.0	2350.0	1	9						10	1
3		TG02-101Z	TG02	12.0	468.0	2282.0	9	9.61	CW-3003	A	15F-23F	梗窗	525.0	2350.0			9					9	1
4		TG02-101ZA	TG02	12.0	468.0	2482.0	6	6.97	CW-3003	A	25F-30F	梗窗	525.0	2550.0				1	5			6	1
5		TG02-108Z	TG02	12.0	568.0	2282.0	9	11.67	CW-3004	B	15F-23F	梗窗	625.0	2350.0			9					9	1
6		TG02-108ZA	TG02	12.0	568.0	2482.0	6	8.46	CW-3004	B	25F-30F	梗窗	625.0	2550.0				1	5			6	1
7		TG02-108ZA	TG02	12.0	568.0	2482.0	2	2.82	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	625.0	2550.0						1	1	2	1
8		TG02-129Z	TG02	12.0	333.0	2282.0	1	0.76	CW-3006	D	2F	梗窗	390.0	2350.0	1							1	1
9		TG02-129Z	TG02	12.0	333.0	2282.0	1	0.76	CW-3006	A	2F	梗窗	390.0	2350.0	1							1	1
10		TG02-129Z	TG02	12.0	333.0	2282.0	9	6.84	CW-3008	C	15F-23F	梗窗	390.0	2350.0			9					9	1
11		TG02-129Z	TG02	12.0	333.0	2282.0	9	6.84	CW-3008	A	15F-23F	梗窗	390.0	2350.0			9					9	1
12		TG02-3	TG02	12.0	443.0	882.0	10	3.91	CW-3001	B	2F-12F	生頂死梗	500.0	950.0	1	9						10	1
13		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	18	9.41	CW-3001	A	2F-12F	生頂死梗	650.0	950.0	1	17						18	1
14		TG02-YX1	TG02	12.0	593.0	882.0	1	0.52	CW-3001	A	2F	生頂死梗	650.0	950.0	1							1	1
15		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	10	5.23	CW-3001	B	2F-12F	生頂死梗	650.0	950.0	1	9						10	1
16		TG02-3	TG02	12.0	443.0	882.0	10	3.91	CW-3002	C	2F-12F	生頂死梗	500.0	950.0	1	9						10	1
17		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	10	5.23	CW-3002	C	2F-12F	生頂死梗	650.0	950.0	1	9						10	1
18		TG02-YX2	TG02	12.0	593.0	882.0	1	0.52	CW-3002	D	2F	生頂死梗	650.0	950.0	1							1	1
19		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	18	9.41	CW-3002	D	2F-12F	生頂死梗	650.0	950.0	1	17						18	1
20		TG02-2C	TG02	12.0	355.5	307.0	1	0.11	CW-3003	A	30F	生頂死梗	412.5	375.0					1			1	1
21		TG02-2	TG02	12.0	355.5	882.0	5	1.57	CW-3003	A	25F-29F	生頂死梗	412.5	950.0				1	4			5	1
22	位置圖編號 修改	TG02-3	TG02	12.0	443.0	882.0	8	3.13	CW-3003	B	15F-22F	生頂死梗	500.0	950.0			8					8	1
23		TG02-1C	TG02	12.0	587.5	307.0	2	0.36	CW-3003	A	30F	生頂死梗	650.0	375.0					2			2	2
24		TG02-1C	TG02	12.0	593.0	307.0	1	0.18	CW-3003	A	30F	生頂死梗	650.0	375.0					1			1	1
25		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	14	7.32	CW-3003	A	15F-29F	生頂死梗	650.0	950.0			9	1	4			14	1
26		TG02-1	TG02	12.0	586.50	882.0	10	5.17	CW-3003	A	25F-29F	生頂死梗	650.0	950.0				2	8			10	2
27		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	9	4.71	CW-3003	B	15F-23F	生頂死梗	650.0	950.0			9					9	1
28		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	5	2.62	CW-3003	A	25F-29F	生頂死梗	650.0	950.0				1	4			5	1
29		TG02-3	TG02	12.0	443.0	882.0	14	5.47	CW-3004	B	15F-29F	生頂死梗	500.0	950.0			9	1	4			14	1
30		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	1	0.52	CW-3004	B	30F	生頂死梗	650.0	950.0					1			1	1

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格	註明: 分樓層參考數據																
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:			使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層		
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51																			A/C Code:	
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸																		數量	總面積
				寬度(W mm) 高度(H mm)		(塊)	(平方米)																	
31		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	28	14.64	CW-3004	B	15F-29F	生頂死梗	650.0	950.0			18	2	8			28	2	
32	位置圖編號 修改	TG02-1A	TG02	12.0	593.0	307.0	6	1.09	CW-3005	A	32F	生頂死梗	650.0	375.0							6	6	6	
33		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	7	3.66	CW-3005	A	31F	生頂死梗	650.0	950.0						7		7	7	
34		TG02-5A	TG02	12.0	643.0	307.0	2	0.39	CW-3005	A	32F	生頂死梗	700.0	375.0							2	2	2	
35		TG02-5	TG02	12.0	643.0	882.0	4	2.27	CW-3005	A	31F	生頂死梗	700.0	950.0						4		4	4	
36		TG02-1E	TG02	12.0	593.0	757.0	2	0.90	CW-3006	D	2F	生頂死梗	650.0	825.0	2							2	2	
37		TG02-1E	TG02	12.0	593.0	757.0	2	0.90	CW-3006	A	2F	生頂死梗	650.0	825.0	2							2	2	
38		TG02-6E	TG02	12.0	636.8	757.0	1	0.48	CW-3006	D	2F	生頂死梗	800.0	825.0	1							1	1	
39		TG02-6E	TG02	12.0	636.8	757.0	1	0.48	CW-3006	A	2F	生頂死梗	800.0	825.0	1							1	1	
40		TG02-7	TG02	12.0	493.0	882.0	16	6.96	CW-3007	D	3F-11F	生頂死梗	550.0	950.0		16						16	2	
41		TG02-7	TG02	12.0	493.0	882.0	16	6.96	CW-3007	A	3F-11F	生頂死梗	550.0	950.0		16						16	2	
42		TG02-6	TG02	12.0	636.8	882.0	8	4.49	CW-3007	D	3F-11F	生頂死梗	800.0	950.0		8						8	1	
43		TG02-6	TG02	12.0	636.8	882.0	8	4.49	CW-3007	A	3F-11F	生頂死梗	800.0	950.0		8						8	1	
44		TG02-1D	TG02	12.0	593.0	307.0	4	0.73	CW-3008	C	23F	生頂死梗	650.0	375.0			4					4	4	
45		TG02-1D	TG02	12.0	593.0	307.0	4	0.73	CW-3008	A	23F	生頂死梗	650.0	375.0			4					4	4	
46		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	32	16.74	CW-3008	C	15F-22F	生頂死梗	650.0	950.0			32					32	4	
47	位置圖編號 修改	TG02-1A	TG02	12.0	593.0	757.0	2	0.90	CW-3008	C	15F	生頂死梗	650.0	825.0			2					2	2	
48		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	32	16.74	CW-3008	A	15F-22F	生頂死梗	650.0	950.0			32					32	4	
49	位置圖編號 修改	TG02-1A	TG02	12.0	593.0	757.0	2	0.90	CW-3008	A	15F	生頂死梗	650.0	825.0			2					2	2	
50		TG02-6D	TG02	12.0	636.8	307.0	1	0.20	CW-3008	C	23F	生頂死梗	800.0	375.0			1					1	1	
51		TG02-6D	TG02	12.0	636.8	307.0	1	0.20	CW-3008	A	23F	生頂死梗	800.0	375.0			1					1	1	
52		TG02-6	TG02	12.0	636.8	882.0	8	4.49	CW-3008	C	15F-22F	生頂死梗	800.0	950.0			8					8	1	
53	位置圖編號 修改	TG02-6A	TG02	12.0	636.8	757.0	1	0.48	CW-3008	C	15F-22F	生頂死梗	800.0	825.0			1					1	1	
54		TG02-6	TG02	12.0	636.8	882.0	8	4.49	CW-3008	A	15F-22F	生頂死梗	800.0	950.0			8					8	1	
55	位置圖編號 修改	TG02-6A	TG02	12.0	636.8	757.0	1	0.48	CW-3008	A	15F-22F	生頂死梗	800.0	825.0			1					1	1	
56		TG02-1	TG02	12.0	586.5	882.0	2	1.03	CW-3009	C	25F	生頂死梗	650.0	950.0				2				2	2	
57		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	3	1.57	CW-3009	C	25F	生頂死梗	650.0	950.0				3				3	3	
58		TG02-1	TG02	12.0	586.5	882.0	8	4.14	CW-3009	C	26F-29F	生頂死梗	650.0	950.0					8			8	2	
59		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	12	6.28	CW-3009	C	26F-29F	生頂死梗	650.0	950.0					12			12	3	
60		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	4	2.09	CW-3009	C	30F	生頂死梗	650.0	950.0					4			4	4	

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數值/所屬位置分格		註明: 分樓層參考數據															
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		分屬類型	分格寬度	分格高度	2F(1層)	3F-12F(9層)	15F-23F(9層)	25F(1層)	26F-30F(5層)	31F(1層)	32F(1層)	合計	每層						
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51															使用位置	單位	樓層			
項目類別: 幕牆	批准:	A/C Code:	數量(塊)	總面積(平方米)																				
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量	總面積	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F(1層)	3F-12F(9層)	15F-23F(9層)	25F(1層)	26F-30F(5層)	31F(1層)	32F(1層)	合計	每層	
61		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	2	1.05	CW-3009	A	25F	生頂死梗	650.0	950.0				2				2	2	
62		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	8	4.18	CW-3009	A	26F-29F	生頂死梗	650.0	950.0					8			8	2	
63		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	1	0.52	CW-3009	A	30F	生頂死梗	650.0	950.0					1			1	1	
64	位置圖編號修改	TG02-5	TG02	12.0	636.50	882.0	2	1.12	CW-3009	A	25F	生頂死梗	700.0	950.0				2				2	2	
65		TG02-5	TG02	12.0	636.50	882.0	8	4.49	CW-3009	A	26F-29F	生頂死梗	700.0	950.0					8			8	2	
66		TG02-1A	TG02	12.0	593.0	307.0	5	0.91	CW-3010	A	32F	生頂死梗	650.0	375.0								5	5	5
67		TG02-1	TG02	12.0	593.0	882.0	6	3.14	CW-3010	A	31F	生頂死梗	650.0	950.0							6		6	6
68		TG02-5A	TG02	12.0	643.0	307.0	2	0.39	CW-3010	A	32F	生頂死梗	700.0	375.0								2	2	2
69		TG02-5	TG02	12.0	643.0	882.0	4	2.27	CW-3010	A	31F	生頂死梗	700.0	950.0							4		4	4
70		TG02-101	TG02	12.0	468.0	882.0	10	4.13	CW-3001	A	2F-12F	梗頂死梗	525.0	950.0	1	9							10	1
71		TG02-105	TG02	12.0	755.5	882.0	10	6.66	CW-3001	B	2F-12F	梗頂死梗	812.5	950.0	1	9							10	1
72		TG02-103	TG02	12.0	855.5	882.0	8	6.04	CW-3001	A	3F-11F	梗頂死梗	912.5	950.0		8							8	1
73		TG02-102	TG02	12.0	1330.5	882.0	9	10.56	CW-3001	A	2F-11F	梗頂死梗	1387.5	950.0	1	8							9	1
74		TG02-104	TG02	12.0	1455.5	882.0	10	12.84	CW-3001	B	2F-12F	梗頂死梗	1512.5	950.0	1	9							10	1
75		TG02-109	TG02	12.0	1768.0	882.0	1	1.56	CW-3001	A	12F	梗頂死梗	1825.0	950.0		1							1	1
76		TG02-108	TG02	12.0	568.0	882.0	10	5.01	CW-3002	D	2F-12F	梗頂死梗	625.0	950.0	1	9							10	1
77		TG02-105	TG02	12.0	755.5	882.0	9	6.00	CW-3002	C	2F-11F	梗頂死梗	812.5	950.0	1	8							9	1
78		TG02-103	TG02	12.0	855.5	882.0	8	6.04	CW-3002	D	3F-11F	梗頂死梗	912.5	950.0		8							8	1
79		TG02-107	TG02	12.0	1230.5	882.0	9	9.77	CW-3002	D	2F-11F	梗頂死梗	1287.5	950.0	1	8							9	1
80		TG02-106	TG02	12.0	1455.5	882.0	9	11.55	CW-3002	C	2F-11F	梗頂死梗	1512.5	950.0	1	8							9	1
81		TG02-101C	TG02	12.0	468.0	307.0	1	0.14	CW-3003	A	30F	梗頂死梗	525.0	375.0					1				1	1
82		TG02-101	TG02	12.0	468.0	882.0	14	5.78	CW-3003	A	15F-29F	梗頂死梗	525.0	950.0			9	1	4				14	1
83		TG02-105	TG02	12.0	755.5	882.0	8	5.33	CW-3003	B	15F-22F	梗頂死梗	812.5	950.0			8						8	1
84		TG02-111	TG02	12.0	930.5	882.0	5	4.10	CW-3003	A	25F-29F	梗頂死梗	987.5	950.0				1	4				5	1
85		TG02-111	TG02	12.0	930.5	882.0	1	0.82	CW-3003	A	23F	梗頂死梗	987.5	950.0			1						1	1
86		TG02-104	TG02	12.0	1455.5	882.0	8	10.27	CW-3003	B	15F-22F	梗頂死梗	1512.5	950.0			8						8	1
87		TG02-109C	TG02	12.0	1768.0	307.0	1	0.54	CW-3003	A	30F	梗頂死梗	1825.0	375.0					1				1	1
88		TG02-109	TG02	12.0	1768.0	882.0	9	14.03	CW-3003	A	15F-23F	梗頂死梗	1825.0	950.0			9						9	1
89		TG02-109	TG02	12.0	1768.0	882.0	5	7.80	CW-3003	A	25F-29F	梗頂死梗	1825.0	950.0				1	4				5	1
90		TG02-112	TG02	12.0	1780.5	882.0	5	7.85	CW-3003	A	25F-29F	梗頂死梗	1837.5	950.0				1	4				5	1

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據												
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																		
		項目類別: 幕牆	批准:			A/C Code:																		
		修改版次:	總計玻璃面積(平方米):		2062.51																			
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層	
					寬度(W mm)	高度(H mm)																		
91		TG02-112	TG02	12.0	1780.5	882.0	1	1.57	CW-3003	A	23F	梗頂死梗	1837.5	950.0			1					1	1	
92		TG02-110C	TG02	12.0	2305.5	307.0	1	0.71	CW-3003	A	30F	梗頂死梗	2362.5	375.0					1			1	1	
93		TG02-110	TG02	12.0	2305.5	882.0	5	10.17	CW-3003	A	25F-29F	梗頂死梗	2362.5	950.0				1	4			5	1	
94		TG02-108	TG02	12.0	568.0	882.0	15	7.51	CW-3004	B	15F-30F	梗頂死梗	625.0	950.0			9	1	5			15	1	
95		TG02-114	TG02	12.0	905.5	882.0	7	5.59	CW-3004	B	16F-22F	梗頂死梗	962.5	950.0			7					7	1	
96		TG02-114	TG02	12.0	905.5	882.0	2	1.60	CW-3004	B	15F	梗頂死梗	962.5	950.0			2					2	2	
97		TG02-113	TG02	12.0	1305.5	882.0	7	8.06	CW-3004	B	16F-22F	梗頂死梗	1362.5	950.0			7					7	1	
98		TG02-113	TG02	12.0	1305.5	882.0	2	2.30	CW-3004	B	15F	梗頂死梗	1362.5	950.0			2					2	2	
99		TG02-116	TG02	12.0	1668.0	882.0	14	20.60	CW-3004	B	16F-30F	梗頂死梗	1725.0	950.0			8	1	5			14	1	
100		TG02-116	TG02	12.0	1668.0	882.0	2	2.94	CW-3004	B	15F	梗頂死梗	1725.0	950.0			2					2	2	
101		TG02-115	TG02	12.0	2268.0	882.0	6	12.00	CW-3004	B	25F-29F	梗頂死梗	2325.0	950.0				2	4			6	1	
102		TG02-108A	TG02	12.0	568.0	307.0	1	0.17	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	625.0	375.0							1	1	1	
103		TG02-108	TG02	12.0	568.0	882.0	1	0.50	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	625.0	950.0							1	1	1	
104		TG02-117	TG02	12.0	593.0	882.0	1	0.52	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	650.0	950.0							1	1	1	
105		TG02-125A	TG02	12.0	955.5	307.0	1	0.29	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1012.5	375.0								1	1	1
106		TG02-125	TG02	12.0	955.5	882.0	1	0.84	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1012.5	950.0							1	1	1	
107		TG02-123A	TG02	12.0	1055.5	307.0	1	0.32	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1112.5	375.0								1	1	1
108		TG02-123	TG02	12.0	1055.5	882.0	2	1.86	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1112.5	950.0							2	2	2	
109		TG02-122A	TG02	12.0	1180.5	307.0	1	0.36	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1237.5	375.0								1	1	1
110		TG02-122	TG02	12.0	1180.5	882.0	2	2.08	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1237.5	950.0							2	2	2	
111		TG02-120D	TG02	12.0	1218.0	307.0	3	1.12	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1275.0	375.0								3	3	3
112		TG02-120	TG02	12.0	1218.0	882.0	3	3.22	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1275.0	950.0							3	3	3	
113		TG02-121D	TG02	12.0	1418.0	307.0	1	0.44	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1475.0	375.0								1	1	1
114	圖號修改	TG02-121E	TG02	12.0	1418.0	882.0	1	1.25	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1475.0	950.0							1	1	1	
115		TG02-124A	TG02	12.0	1443.0	307.0	1	0.44	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1500.0	375.0								1	1	1
116		TG02-124	TG02	12.0	1443.0	882.0	1	1.27	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1500.0	950.0							1	1	1	
117		TG02-126A	TG02	12.0	1930.5	307.0	1	0.59	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	1987.5	375.0								1	1	1
118		TG02-126	TG02	12.0	1930.5	882.0	1	1.70	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	1987.5	950.0							1	1	1	
119		TG02-133A	TG02	12.0	2343.0	307.0	2	1.44	CW-3005	A	32F	梗頂死梗	2400.0	375.0								2	2	2
120		TG02-133	TG02	12.0	2343.0	882.0	3	6.20	CW-3005	A	31F	梗頂死梗	2400.0	950.0							3	3	3	

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格	註明: 分樓層參考數據												
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:					A/C Code:												
		項目類別: 幕牆	批准:					A/C Code:															
		修改版次:	總計玻璃面積(平方米):		2062.51																		
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量	總面積	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)	(塊)	(平方米)															
121		TG02-129E	TG02	12.0	333.0	757.0	1	0.25	CW-3006	D	2F	梗頂死梗	390.0	825.0	1							1	1
122		TG02-129E	TG02	12.0	333.0	757.0	1	0.25	CW-3006	A	2F	梗頂死梗	390.0	825.0	1							1	1
123		TG02-130E	TG02	12.0	998.5	757.0	1	0.76	CW-3006	D	2F	梗頂死梗	1055.5	825.0	1							1	1
124		TG02-130E	TG02	12.0	998.5	757.0	1	0.76	CW-3006	A	2F	梗頂死梗	1055.5	825.0	1							1	1
125		TG02-YX3	TG02	12.0	986.8	757.0	1	0.75	CW-3006	D	2F	梗頂死梗	1150.0	825.0	1							1	1
126		TG02-YX4	TG02	12.0	986.8	757.0	1	0.75	CW-3006	A	2F	梗頂死梗	1150.0	825.0	1							1	1
127		TG02-128E	TG02	12.0	1568.0	757.0	1	1.19	CW-3006	D	2F	梗頂死梗	1625.0	825.0	1							1	1
128		TG02-128E	TG02	12.0	1568.0	757.0	1	1.19	CW-3006	A	2F	梗頂死梗	1625.0	825.0	1							1	1
129		TG02-117	TG02	12.0	593.0	882.0	8	4.18	CW-3007	D	3F-11F	梗頂死梗	650.0	950.0		8						8	1
130		TG02-117	TG02	12.0	593.0	882.0	8	4.18	CW-3007	A	3F-11F	梗頂死梗	650.0	950.0		8						8	1
131		TG02-YX5	TG02	12.0	986.8	882.0	1	0.87	CW-3007	D	12F	梗頂死梗	1150.0	950.0		1						1	1
132		TG02-YX6	TG02	12.0	986.8	882.0	1	0.87	CW-3007	A	12F	梗頂死梗	1150.0	950.0		1						1	1
133		TG02-YX7	TG02	12.0	1148.0	882.0	8	8.10	CW-3007	D	3F-11F	梗頂死梗	1205.0	950.0		8						8	1
134		TG02-YX8	TG02	12.0	1148.0	882.0	8	8.10	CW-3007	A	3F-11F	梗頂死梗	1205.0	950.0		8						8	1
135		TG02-134	TG02	12.0	1518.0	882.0	8	10.71	CW-3007	D	3F-11F	梗頂死梗	1575.0	950.0		8						8	1
136		TG02-134	TG02	12.0	1518.0	882.0	8	10.71	CW-3007	A	3F-11F	梗頂死梗	1575.0	950.0		8						8	1
137		TG02-129D	TG02	12.0	333.0	307.0	1	0.10	CW-3008	C	23F	梗頂死梗	390.0	375.0			1					1	1
138		TG02-129D	TG02	12.0	333.0	307.0	1	0.10	CW-3008	A	23F	梗頂死梗	390.0	375.0			1					1	1
139		TG02-129	TG02	12.0	333.0	882.0	8	2.35	CW-3008	C	15F-22F	梗頂死梗	390.0	950.0			8					8	1
140	位置圖編號 修改	TG02-129A	TG02	12.0	333.0	757.0	1	0.25	CW-3008	C	15F-22F	梗頂死梗	390.0	825.0			1					1	1
141		TG02-129	TG02	12.0	333.0	882.0	8	2.35	CW-3008	A	15F-22F	梗頂死梗	390.0	950.0			8					8	1
142	位置圖編號 修改	TG02-129A	TG02	12.0	333.0	757.0	1	0.25	CW-3008	A	15F-22F	梗頂死梗	390.0	825.0			1					1	1
143		TG02-138D	TG02	12.0	493.0	307.0	1	0.15	CW-3008	C	23F	梗頂死梗	550.0	375.0			1					1	1
144		TG02-138D	TG02	12.0	493.0	307.0	1	0.15	CW-3008	A	23F	梗頂死梗	550.0	375.0			1					1	1
145		TG02-138	TG02	12.0	493.0	882.0	8	3.48	CW-3008	C	15F-22F	梗頂死梗	550.0	950.0			8					8	1
146		TG02-138	TG02	12.0	493.0	882.0	8	3.48	CW-3008	A	15F-22F	梗頂死梗	550.0	950.0			8					8	1
147		TG02-127C	TG02	12.0	1018.0	307.0	1	0.31	CW-3008	C	23F	梗頂死梗	1075.0	375.0			1					1	1
148		TG02-127C	TG02	12.0	1018.0	307.0	1	0.31	CW-3008	A	23F	梗頂死梗	1075.0	375.0			1					1	1
149		TG02-127	TG02	12.0	1018.0	882.0	8	7.18	CW-3008	C	15F-22F	梗頂死梗	1075.0	950.0			8					8	1
150		TG02-127	TG02	12.0	1018.0	882.0	8	7.18	CW-3008	A	15F-22F	梗頂死梗	1075.0	950.0			8					8	1

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據											
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																	
		項目類別: 幕牆	批准:			A/C Code:																	
		修改版次:	總計玻璃面積(平方米):		2062.51																		
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
151		TG02-137D	TG02	12.0	1488.0	307.0	1	0.46	CW-3008	C	23F	梗頂死梗	1545.0	375.0			1					1	1
152		TG02-137D	TG02	12.0	1488.0	307.0	1	0.46	CW-3008	A	23F	梗頂死梗	1545.0	375.0			1					1	1
153		TG02-137	TG02	12.0	1488.0	882.0	8	10.50	CW-3008	C	15F-22F	梗頂死梗	1545.0	950.0			8					8	1
154		TG02-137	TG02	12.0	1488.0	882.0	8	10.50	CW-3008	A	15F-22F	梗頂死梗	1545.0	950.0			8					8	1
155		TG02-128D	TG02	12.0	1568.0	307.0	1	0.48	CW-3008	C	23F	梗頂死梗	1625.0	375.0			1					1	1
156		TG02-128D	TG02	12.0	1568.0	307.0	1	0.48	CW-3008	A	23F	梗頂死梗	1625.0	375.0			1					1	1
157		TG02-128	TG02	12.0	1568.0	882.0	7	9.68	CW-3008	C	16F-22F	梗頂死梗	1625.0	950.0			7					7	1
158		TG02-128	TG02	12.0	1568.0	882.0	2	2.77	CW-3008	C	15F	梗頂死梗	1625.0	950.0			2					2	2
159		TG02-128	TG02	12.0	1568.0	882.0	7	9.68	CW-3008	A	16F-22F	梗頂死梗	1625.0	950.0			7					7	1
160		TG02-128	TG02	12.0	1568.0	882.0	2	2.77	CW-3008	A	15F	梗頂死梗	1625.0	950.0			2					2	2
161		TG02-145	TG02	12.0	893.0	882.0	5	3.94	CW-3009	C	25F-29F	梗頂死梗	950.0	950.0				1	4			5	1
162		TG02-143	TG02	12.0	1365.0	882.0	5	6.02	CW-3009	C	25F-29F	梗頂死梗	1422.0	950.0				1	4			5	1
163		TG02-144	TG02	12.0	1581.0	882.0	5	6.97	CW-3009	C	25F-29F	梗頂死梗	1638.0	950.0				1	4			5	1
164		TG02-150	TG02	12.0	2218.0	882.0	5	9.78	CW-3009	A	25F-29F	梗頂死梗	2275.0	950.0				1	4			5	1
165		TG02-149	TG02	12.0	2228.0	882.0	5	9.83	CW-3009	A	25F-29F	梗頂死梗	2285.0	950.0				1	4			5	1
166		TG02-10A	TG02	12.0	680.5	307.0	1	0.21	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	737.5	375.0							1	1	1
167		TG02-10	TG02	12.0	680.5	882.0	2	1.20	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	737.5	950.0						2		2	2
168		TG02-152A	TG02	12.0	790.5	307.0	1	0.24	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	847.5	375.0							1	1	1
169		TG02-152	TG02	12.0	790.5	882.0	2	1.39	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	847.5	950.0						2		2	2
170		TG02-154A	TG02	12.0	1155.5	307.0	1	0.35	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	1212.5	375.0							1	1	1
171		TG02-154	TG02	12.0	1155.5	882.0	2	2.04	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	1212.5	950.0						2		2	2
172		TG02-153A	TG02	12.0	1543.0	307.0	1	0.47	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	1600.0	375.0							1	1	1
173		TG02-153	TG02	12.0	1543.0	882.0	2	2.72	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	1600.0	950.0						2		2	2
174		TG02-155A	TG02	12.0	1573.0	307.0	2	0.97	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	1630.0	375.0							2	2	2
175		TG02-155	TG02	12.0	1573.0	882.0	4	5.55	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	1630.0	950.0						4		4	4
176		TG02-151A	TG02	12.0	2155.5	307.0	1	0.66	CW-3010	A	32F	梗頂死梗	2212.5	375.0							1	1	1
177		TG02-151	TG02	12.0	2155.5	882.0	2	3.80	CW-3010	A	31F	梗頂死梗	2212.5	950.0						2		2	2
178		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	10	0.77	CW-3001	B	2F-12F	梗底小梗	450.0	265.0	1	9						10	1
179		TG02-3B	TG02	12.0	443.0	197.0	1	0.09	CW-3001	A	2F	梗底小梗	500.0	265.0	1							1	1
180		TG02-3B	TG02	12.0	443.0	197.0	2	0.17	CW-3001	B	2F	梗底小梗	500.0	265.0	2							2	1

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數值/所屬位置分格		註明: 分樓層參考數據																	
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		分屬類型	分格寬度	分格高度	2F(1層)	3F-12F(9層)	15F-23F(9層)	25F(1層)	26F-30F(5層)	31F(1層)	32F(1層)	合計	每層								
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51															使用位置	單位	樓層					
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度(mm)	玻璃尺寸																	數量	總面積			
				寬度(W mm) 高度(H mm)		(塊)	(平方米)																			
181		TG02-101B	TG02	12.0	468.0	197.0	1	0.09	CW-3001	A	2F	梗底小梗	525.0	265.0	1										1	1
182		TG02-105B	TG02	12.0	755.5	197.0	1	0.15	CW-3001	B	2F	梗底小梗	812.5	265.0	1										1	1
183		TG02-103B	TG02	12.0	855.5	197.0	1	0.17	CW-3001	A	3F	梗底小梗	912.5	265.0		1									1	1
184		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	10	0.77	CW-3002	C	2F-12F	梗底小梗	450.0	265.0	1	9									10	1
185		TG02-3B	TG02	12.0	443.0	197.0	2	0.17	CW-3002	C	2F	梗底小梗	500.0	265.0	2										2	2
186		TG02-3B	TG02	12.0	443.0	197.0	1	0.09	CW-3002	D	2F	梗底小梗	500.0	265.0	1										1	1
187		TG02-108B	TG02	12.0	568.0	197.0	1	0.11	CW-3002	D	2F	梗底小梗	625.0	265.0	1										1	1
188		TG02-105B	TG02	12.0	755.5	197.0	1	0.15	CW-3002	C	2F	梗底小梗	812.5	265.0	1										1	1
189		TG02-103B	TG02	12.0	855.5	197.0	1	0.17	CW-3002	D	3F	梗底小梗	912.5	265.0		1									1	1
190		TG02-2B	TG02	12.0	355.5	197.0	1	0.07	CW-3003	A	25F	梗底小梗	412.5	265.0				1							1	1
191		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	9	0.70	CW-3003	B	15F-23F	梗底小梗	450.0	265.0			9								9	1
192		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	6	0.46	CW-3003	A	25F-30F	梗底小梗	450.0	265.0				1	5						6	1
193		TG02-109B	TG02	12.0	480.5	197.0	1	0.09	CW-3003	A	25F	梗底小梗	537.5	265.0				1							1	1
194		TG02-3B	TG02	12.0	586.5	197.0	2	0.23	CW-3003	A	25F	梗底小梗	650.0	265.0				2							2	2
195	圖號修改	TG02-109D	TG02	12.0	1768.0	197.0	1	0.35	CW-3003	A	25F	梗底小梗	1825.0	265.0				1							1	1
196		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	15	1.16	CW-3004	B	15F-30F	梗底小梗	450.0	265.0			9	1	5						15	1
197		TG02-4B	TG02	12.0	393.0	197.0	2	0.15	CW-3005	A	31F-32F	梗底小梗	450.0	265.0									1	1	2	1
198	圖號修改	TG02-1B	TG02	12.0	593.0	197.0	2	0.23	CW-3005	A	31F	梗底小梗	650.0	265.0									2		2	2
199		TG02-125B	TG02	12.0	955.5	197.0	1	0.19	CW-3005	A	31F	梗底小梗	1012.5	265.0									1		1	1
200		TG02-124B	TG02	12.0	1443.0	197.0	1	0.28	CW-3005	A	31F	梗底小梗	1500.0	265.0									1		1	1
201		TG02-129B	TG02	12.0	333.0	197.0	1	0.07	CW-3006	D	2F	梗底小梗	390.0	265.0	1										1	1
202		TG02-129B	TG02	12.0	333.0	197.0	1	0.07	CW-3006	A	2F	梗底小梗	390.0	265.0	1										1	1
203		TG02-131B	TG02	12.0	343.0	197.0	1	0.07	CW-3006	D	2F	梗底小梗	400.0	265.0	1										1	1
204		TG02-131B	TG02	12.0	343.0	197.0	1	0.07	CW-3006	A	2F	梗底小梗	400.0	265.0	1										1	1
205		TG02-132B	TG02	12.0	448.0	197.0	1	0.09	CW-3006	D	2F	梗底小梗	505.0	265.0	1										1	1
206		TG02-132B	TG02	12.0	448.0	197.0	1	0.09	CW-3006	A	2F	梗底小梗	505.0	265.0	1										1	1
207		TG02-3B	TG02	12.0	593.0	197.0	2	0.23	CW-3006	D	2F	梗底小梗	650.0	265.0	2										2	2
208		TG02-3B	TG02	12.0	593.0	197.0	2	0.23	CW-3006	A	2F	梗底小梗	650.0	265.0	2										2	2
209		TG02-6B	TG02	12.0	636.8	197.0	1	0.13	CW-3006	D	2F	梗底小梗	800.0	265.0	1										1	1
210		TG02-6B	TG02	12.0	636.8	197.0	1	0.13	CW-3006	A	2F	梗底小梗	800.0	265.0	1										1	1

玻璃樣板編號: R20241128031

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據																		
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 已連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層									
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51															A/C Code:								
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸														數量	總面積	使用位置	單位	樓層				
				寬度(W mm)	高度(H mm)	(塊)	(平方米)																				
211		TG02-127B	TG02	12.0	1093.0	197.0	1	0.22	CW-3006	D	2F	梗底小梗	1150.0	265.0	1											1	1
212		TG02-127B	TG02	12.0	1093.0	197.0	1	0.22	CW-3006	A	2F	梗底小梗	1150.0	265.0	1											1	1
213		TG02-130B	TG02	12.0	1488.0	197.0	1	0.29	CW-3006	D	2F	梗底小梗	1545.0	265.0	1											1	1
214		TG02-130B	TG02	12.0	1488.0	197.0	1	0.29	CW-3006	A	2F	梗底小梗	1545.0	265.0	1											1	1
215		TG02-128B	TG02	12.0	1568.0	197.0	1	0.31	CW-3006	D	2F	梗底小梗	1625.0	265.0	1											1	1
216		TG02-128B	TG02	12.0	1568.0	197.0	1	0.31	CW-3006	A	2F	梗底小梗	1625.0	265.0	1											1	1
217		TG02-138B	TG02	12.0	493.0	197.0	1	0.10	CW-3008	C	15F	梗底小梗	550.0	265.0			1									1	1
218		TG02-138B	TG02	12.0	493.0	197.0	1	0.10	CW-3008	A	15F	梗底小梗	550.0	265.0			1									1	1
219	圖號修改	TG02-1B	TG02	12.0	593.0	197.0	2	0.23	CW-3008	C	15F	梗底小梗	650.0	265.0			2									2	2
220	圖號修改	TG02-1B	TG02	12.0	593.0	197.0	2	0.23	CW-3008	A	15F	梗底小梗	650.0	265.0			2									2	2
221		TG02-YX4	TG02	12.0	1488.0	757.0	1	1.13	CW-3008	A	15F	梗底小梗	1545.0	825.0			2									1	1
222		TG02-YX4	TG02	12.0	1488.0	757.0	1	1.13	CW-3008	A	15F	梗底小梗	1545.0	825.0			2									1	1
223						合計:	1021	707.91																	合計:	1021	
224		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	1	0.37	CW-3001	A	2F	生底小梗	500.0	900.0	1											1	1
225		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	2	0.74	CW-3001	B	2F	生底小梗	500.0	900.0	2											2	2
226		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	9	3.32	CW-3001	B	3F-12F	生底小梗	500.0	900.0		9										9	1
227		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	18	8.88	CW-3001	A	3F-12F	生底小梗	650.0	900.0		18										18	2
228		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	9	4.44	CW-3001	B	3F-12F	生底小梗	650.0	900.0		9										9	1
229		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	9	3.32	CW-3002	C	3F-12F	生底小梗	500.0	900.0		9										9	1
230		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	2	0.74	CW-3002	C	2F	生底小梗	500.0	900.0	2											2	2
231		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	1	0.37	CW-3002	D	2F	生底小梗	500.0	900.0	1											1	1
232		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	9	4.44	CW-3002	C	3F-12F	生底小梗	650.0	900.0		9										9	1
233		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	18	8.88	CW-3002	D	3F-12F	生底小梗	650.0	900.0		18										18	2
234		G1A1-2-2	TG01A1	30.0	355.5	832.0	6	1.77	CW-3003	A	25F-30F	生底小梗	412.5	900.0				1	5							6	1
235	位置圖編號 修改	G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	9	3.32	CW-3003	B	15F-23F	生底小梗	500.0	900.0			9									9	1
236		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	9	4.44	CW-3003	A	15F-23F	生底小梗	650.0	900.0			9									9	1
237		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	586.5	832.0	12	5.86	CW-3003	A	25F-30F	生底小梗	650.0	900.0				2	10							12	2
238		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	9	4.44	CW-3003	B	15F-23F	生底小梗	650.0	900.0			9									9	1
239	位置圖編號 修改	G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	12	5.92	CW-3003	A	25F-30F	生底小梗	650.0	900.0				2	10							12	2
240		G1A1-2-3	TG01A1	30.0	443.0	832.0	15	5.53	CW-3004	B	15F-30F	生底小梗	500.0	900.0			9	1	5							15	1

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據														
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層						
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51		A/C Code:																		
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸														數量	總面積	使用位置	單位	樓層	分屬類型
				寬度(W mm)	高度(H mm)	(塊)	(平方米)																	
241		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	30	14.80	CW-3004	B	15F-30F	生底小梗	650.0	900.0			18	2	10			30	2	
242		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	1	0.49	CW-3005	A	32F	生底小梗	650.0	900.0								1	1	1
243		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	10	4.93	CW-3005	A	31F-32F	生底小梗	650.0	900.0							5	5	10	5
244		G1A1-2-5	TG01A1	30.0	643.0	832.0	4	2.14	CW-3005	A	31F-32F	生底小梗	700.0	900.0							2	2	4	2
245		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	2	0.99	CW-3006	D	2F	生底小梗	650.0	900.0	2							2	2	2
246		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	2	0.99	CW-3006	A	2F	生底小梗	650.0	900.0	2							2	2	2
247		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	1	0.53	CW-3006	D	2F	生底小梗	800.0	900.0	1							1	1	1
248		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	1	0.53	CW-3006	A	2F	生底小梗	800.0	900.0	1							1	1	1
249		G1A1-3Z	TG01A1	30.0	458.0	832.0	9	3.43	CW-3007	D	3F-12F	生底小梗	515.0	900.0		9						9	1	1
250		G1A1-3Z	TG01A1	30.0	458.0	832.0	9	3.43	CW-3007	A	3F-12F	生底小梗	515.0	900.0		9						9	1	1
251		G1A1-2-7	TG01A1	30.0	493.0	832.0	18	7.38	CW-3007	D	3F-12F	生底小梗	550.0	900.0		18						18	2	2
252		G1A1-2-7	TG01A1	30.0	493.0	832.0	18	7.38	CW-3007	A	3F-12F	生底小梗	550.0	900.0		18						18	2	2
253		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	9	4.77	CW-3007	D	3F-12F	生底小梗	800.0	900.0		9						9	1	1
254		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	9	4.77	CW-3007	A	3F-12F	生底小梗	800.0	900.0		9						9	1	1
255		G1A1-3	TG01A1	30.0	973.0	1274.5	9	11.16	CW-3007	D	3F-12F	生底小梗	1030.0	1342.5		9						9	1	1
256		G1A1-3	TG01A1	30.0	973.0	1274.5	9	11.16	CW-3007	A	3F-12F	生底小梗	1030.0	1342.5		9						9	1	1
257		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	36	17.76	CW-3008	C	15F-23F	生底小梗	650.0	900.0			36					36	4	4
258		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	36	17.76	CW-3008	A	15F-23F	生底小梗	650.0	900.0			36					36	4	4
259		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	9	4.77	CW-3008	C	15F-23F	生底小梗	800.0	900.0			9					9	1	1
260		G1A1-2-6	TG01A1	30.0	636.8	832.0	9	4.77	CW-3008	A	15F-23F	生底小梗	800.0	900.0			9					9	1	1
261		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	2	0.99	CW-3009	C	25F	生底小梗	650.0	900.0				2				2	2	2
262		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	15	7.40	CW-3009	C	26F-30F	生底小梗	650.0	900.0					15			15	3	3
263		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	586.5	832.0	10	4.88	CW-3009	C	26F-30F	生底小梗	650.0	900.0					10			10	2	2
264		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	2	0.99	CW-3009	A	25F	生底小梗	650.0	900.0				2				2	2	2
265		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	10	4.93	CW-3009	A	26F-30F	生底小梗	650.0	900.0					10			10	2	2
266		G1A1-2-5	TG01A1	30.0	636.5	832.0	10	5.30	CW-3009	A	26F-30F	生底小梗	700.0	900.0					10			10	2	2
267		G1A1-2-1	TG01A1	30.0	593.0	832.0	10	4.93	CW-3010	A	31F-32F	生底小梗	650.0	900.0							5	5	10	5
268		G1A1-2-5	TG01A1	30.0	643.0	832.0	4	2.14	CW-3010	A	31F-32F	生底小梗	700.0	900.0							2	2	4	2
269						合計:	444	222.27														合計:	444	
270		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	10	3.27	CW-3001	B	2F-12F	生底小梗	450.0	900.0	1	9						10	1	1

玻璃樣板編號: R20241128026

用玻璃R20241128026在#2做磨砂面

用玻璃R20241128026在#2做磨砂面

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J861	計算:	匡藝潔	日期:	2024.10.25	送呈:		參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格	註明：分樓層參考數據											
		地盤名稱:	己連拿利	核對:	謝永林	日期:	2024.11.20	副本:															
地盤用玻璃B.M.表		項目類別:	幕牆	批准:		A/C Code:																	
		修改版次:		總計玻璃面積(平方米):	2062.51																		
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
271		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	10	3.27	CW-3002	C	2F-12F	生底小梗	450.0	900.0	1	9						10	1
272		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	9	2.94	CW-3003	B	15F-23F	生底小梗	450.0	900.0			9					9	1
273		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	6	1.96	CW-3003	A	25F-30F	生底小梗	450.0	900.0				1	5			6	1
274		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	15	4.90	CW-3004	B	15F-30F	生底小梗	450.0	900.0			9	1	5			15	1
275		G1A3-2-4	TG01A3	30.00	393.0	832.0	2	0.65	CW-3005	A	31F-32F	生底小梗	450.0	900.0						1	1	2	1
276		G1A3-1-3	TG01A3	30.00	458.0	832.0	9	3.43	CW-3007	D	3F-12F	生底小梗	515.0	900.0		9						9	1
277		G1A3-1-3	TG01A3	30.00	458.0	832.0	9	3.43	CW-3007	A	3F-12F	生底小梗	515.0	900.0		9						9	1
278						合計:	70	23.86													合計:	70	
279		G1A1-10	TG01A4	32.0	680.5	1232.0	2	1.68	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	737.5	1300.0						1	1	2	1
280		G1A1-10Z	TG01A4	32.0	680.5	832.0	2	1.13	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	737.5	900.0						1	1	2	1
281		G1A4-105	TG01A4	32.0	755.5	2282.0	10	17.24	CW-3001	B	2F-12F	梗窗	812.5	2350.0	1	9						10	1
282		G1A4-103	TG01A4	32.0	855.5	2282.0	9	17.57	CW-3001	A	3F-12F	梗窗	912.5	2350.0		9						9	1
283		G1A4-102	TG01A4	32.0	1330.5	2282.0	9	27.33	CW-3001	A	3F-12F	梗窗	1387.5	2350.0		9						9	1
284		G1A4-104	TG01A4	32.0	1455.5	2282.0	9	29.89	CW-3001	B	3F-12F	梗窗	1512.5	2350.0		9						9	1
285		G1A4-105	TG01A4	32.0	755.5	2282.0	10	17.24	CW-3002	C	2F-12F	梗窗	812.5	2350.0	1	9						10	1
286		G1A4-103	TG01A4	32.0	855.5	2282.0	9	17.57	CW-3002	D	3F-12F	梗窗	912.5	2350.0		9						9	1
287		G1A4-107	TG01A4	32.0	1230.5	2282.0	9	25.27	CW-3002	D	3F-12F	梗窗	1287.5	2350.0		9						9	1
288		G1A4-106	TG01A4	32.0	1455.5	2282.0	9	29.89	CW-3002	C	3F-12F	梗窗	1512.5	2350.0		9						9	1
289		G1A4-105	TG01A4	32.0	755.5	2282.0	9	15.52	CW-3003	B	15F-23F	梗窗	812.5	2350.0			9					9	1
290		G1A4-111	TG01A4	32.0	930.5	2482.0	6	13.86	CW-3003	A	25F-30F	梗窗	987.5	2550.0				1	5			6	1
291		G1A4-104	TG01A4	32.0	1455.5	2282.0	9	29.89	CW-3003	B	15F-23F	梗窗	1512.5	2350.0			9					9	1
292		G1A4-109	TG01A4	32.0	1768.0	2282.0	9	36.31	CW-3003	A	15F-23F	梗窗	1825.0	2350.0			9					9	1
293	位置圖編號 修改	G1A4-109A	TG01A4	32.0	1768.0	2482.0	6	26.33	CW-3003	A	25F-30F	梗窗	1825.0	2550.0				1	5			6	1
294		G1A4-112	TG01A4	32.0	1780.5	2482.0	6	26.52	CW-3003	A	25F-30F	梗窗	1837.5	2550.0				1	5			6	1
295		G1A4-110	TG01A4	32.0	2305.5	2482.0	6	34.33	CW-3003	A	25F-30F	梗窗	2362.5	2550.0				1	5			6	1
296		G1A4-114	TG01A4	32.0	905.5	2282.0	9	18.60	CW-3004	B	15F-23F	梗窗	962.5	2350.0			9					9	1
297		G1A4-113	TG01A4	32.0	1305.5	2282.0	9	26.81	CW-3004	B	15F-23F	梗窗	1362.5	2350.0			9					9	1
298		G1A4-116	TG01A4	32.0	1668.0	2282.0	9	34.26	CW-3004	B	15F-23F	梗窗	1725.0	2350.0			9					9	1
299		G1A4-116A	TG01A4	32.0	1668.0	2482.0	6	24.84	CW-3004	B	25F-30F	梗窗	1725.0	2550.0				1	5			6	1
300		G1A4-115	TG01A4	32.0	2268.0	2482.0	6	33.78	CW-3004	B	25F-30F	梗窗	2325.0	2550.0				1	5			6	1

玻璃樣板編號: R20241128030

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算:	匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據												
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對:	謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																		
		項目類別: 幕牆	批准:			A/C Code:																		
		修改版次:	總計玻璃面積(平方米):		2062.51																			
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層	
					寬度(W mm)	高度(H mm)																		
301		G1A4-119A	TG01A4	32.0	443.0	2482.0	1	1.10	CW-3005	A	31F	梗窗	500.0	2550.0							1		1	1
302		G1A4-118A	TG01A4	32.0	483.0	2482.0	1	1.20	CW-3005	A	31F	梗窗	540.0	2550.0							1		1	1
303		G1A4-117A	TG01A4	32.0	593.0	2482.0	1	1.47	CW-3005	A	31F	梗窗	650.0	2550.0							1		1	1
304		G1A4-125A	TG01A4	32.0	955.5	2482.0	2	4.74	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	1012.5	2550.0							1	1	2	1
305		G1A4-123A	TG01A4	32.0	1055.5	2482.0	2	5.24	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	1112.5	2550.0							1	1	2	1
306		G1A4-122A	TG01A4	32.0	1180.5	2482.0	2	5.86	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	1237.5	2550.0							1	1	2	1
307		G1A4-120A	TG01A4	32.0	1218.0	2482.0	3	9.07	CW-3005	A	32F	梗窗	1275.0	2550.0								3	3	3
308		G1A4-121A	TG01A4	32.0	1418.0	2482.0	1	3.52	CW-3005	A	32F	梗窗	1475.0	2550.0								1	1	1
309		G1A4-124A	TG01A4	32.0	1443.0	2482.0	2	7.16	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	1500.0	2550.0							1	1	2	1
310		G1A4-126A	TG01A4	32.0	1930.5	2482.0	2	9.58	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	1987.5	2550.0							1	1	2	1
311	位置圖編號 修改	G1A4-133A	TG01A4	32.0	2343.0	2482.0	4	23.26	CW-3005	A	31F-32F	梗窗	2400.0	2550.0							2	2	4	2
312		G1A4-131	TG01A4	32.0	343.0	1924.5	1	0.66	CW-3006	D	2F	梗窗	400.0	1992.5	1								1	1
313		G1A4-131	TG01A4	32.0	343.0	1924.5	1	0.66	CW-3006	A	2F	梗窗	400.0	1992.5	1								1	1
314		G1A4-132	TG01A4	32.0	448.0	1924.5	1	0.86	CW-3006	D	2F	梗窗	505.0	1992.5	1								1	1
315		G1A4-132	TG01A4	32.0	448.0	1924.5	1	0.86	CW-3006	A	2F	梗窗	505.0	1992.5	1								1	1
316		G1A4-127	TG01A4	32.0	1093.0	2282.0	1	2.49	CW-3006	D	2F	梗窗	1150.0	2350.0	1								1	1
317		G1A4-127	TG01A4	32.0	1093.0	2282.0	1	2.49	CW-3006	D	2F	梗窗	1150.0	2350.0	1								1	1
318		G1A4-130	TG01A4	32.0	1488.0	2282.0	1	3.40	CW-3006	D	2F	梗窗	1545.0	2350.0	1								1	1
319		G1A4-130	TG01A4	32.0	1488.0	2282.0	1	3.40	CW-3006	A	2F	梗窗	1545.0	2350.0	1								1	1
320		G1A4-128	TG01A4	32.0	1568.0	2282.0	1	3.58	CW-3006	D	2F	梗窗	1625.0	2350.0	1								1	1
321		G1A4-128	TG01A4	32.0	1568.0	2282.0	1	3.58	CW-3006	A	2F	梗窗	1625.0	2350.0	1								1	1
322		G1A4-117	TG01A4	32.0	593.0	2282.0	9	12.18	CW-3007	D	3F-12F	梗窗	650.0	2350.0		9							9	1
323		G1A4-117	TG01A4	32.0	593.0	2282.0	9	12.18	CW-3007	A	3F-12F	梗窗	650.0	2350.0		9							9	1
324		G1A4-135	TG01A4	32.0	1148.0	2282.0	9	23.58	CW-3007	D	3F-12F	梗窗	1205.0	2350.0		9							9	1
325		G1A4-135	TG01A4	32.0	1148.0	2282.0	9	23.58	CW-3007	A	3F-12F	梗窗	1205.0	2350.0		9							9	1
326		G1A4-134	TG01A4	32.0	1518.0	2282.0	9	31.18	CW-3007	D	3F-12F	梗窗	1575.0	2350.0		9							9	1
327		G1A4-134	TG01A4	32.0	1518.0	2282.0	9	31.18	CW-3007	A	3F-12F	梗窗	1575.0	2350.0		9							9	1
328		G1A4-138	TG01A4	32.0	493.0	2282.0	9	10.13	CW-3008	C	15F-23F	梗窗	550.0	2350.0			9						9	1
329		G1A4-138	TG01A4	32.0	493.0	2282.0	9	10.13	CW-3008	A	15F-23F	梗窗	550.0	2350.0			9						9	1
330		G1A4-127	TG01A4	32.0	1093.0	2282.0	9	22.45	CW-3008	C	15F-23F	梗窗	1150.0	2350.0			9						9	1

玻璃樣板編號: R20241128030

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據														
地盤名稱: 己連拿利		核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																			
項目類別: 幕牆		批准:	A/C Code:																				
地盤用玻璃B.M.表		修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51																	
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
331		G1A4-127	TG01A4	32.0	1093.0	2282.0	9	22.45	CW-3008	A	15F-23F	梗窗	1150.0	2350.0			9					9	1
332	位置圖編號 修改	G1A4-130	TG01A4	32.0	1488.0	2282.0	9	30.56	CW-3008	C	15F-23F	梗窗	1545.0	2350.0			9					9	1
333	位置圖編號 修改	G1A4-130	TG01A4	32.0	1488.0	2282.0	9	30.56	CW-3008	A	15F-23F	梗窗	1545.0	2350.0			9					9	1
334		G1A4-128	TG01A4	32.0	1568.0	2282.0	9	32.20	CW-3008	C	15F-23F	梗窗	1625.0	2350.0			9					9	1
335		G1A4-128	TG01A4	32.0	1568.0	2282.0	9	32.20	CW-3008	A	15F-23F	梗窗	1625.0	2350.0			9					9	1
336		G1A4-119	TG01A4	32.0	443.0	2132.0	1	0.94	CW-3009	C	25F	梗窗	500.0	2200.0				1				1	1
337		G1A4-146	TG01A4	32.0	543.0	2132.0	1	1.16	CW-3009	A	25F	梗窗	600.0	2200.0				1				1	1
338		G1A4-141	TG01A4	32.0	693.0	2132.0	1	1.48	CW-3009	C	25F	梗窗	750.0	2200.0				1				1	1
339		G1A4-145	TG01A4	32.0	893.0	2132.0	5	9.52	CW-3009	C	26F-30F	梗窗	950.0	2200.0					5			5	1
340		G1A4-139	TG01A4	32.0	1015.0	2482.0	1	2.52	CW-3009	C	25F	梗窗	1072.0	2550.0				1				1	1
341		G1A4-143	TG01A4	32.0	1365.0	2482.0	5	16.94	CW-3009	C	26F-30F	梗窗	1422.0	2550.0					5			5	1
342		G1A4-147	TG01A4	32.0	1428.0	2132.0	1	3.04	CW-3009	A	25F	梗窗	1485.0	2200.0				1				1	1
343	位置圖編號 修改	G1A4-140	TG01A4	32.0	1581.0	2482.0	6	23.54	CW-3009	C	25F-30F	梗窗	1638.0	2550.0				1	5			6	1
344		G1A4-148	TG01A4	32.0	1918.0	2482.0	1	4.76	CW-3009	A	25F	梗窗	1975.0	2550.0				1				1	1
345		G1A4-150	TG01A4	32.0	2218.0	2482.0	5	27.53	CW-3009	A	26F-30F	梗窗	2275.0	2550.0					5			5	1
346		G1A4-149	TG01A4	32.0	2228.0	2132.0	5	23.75	CW-3009	A	26F-30F	梗窗	2285.0	2200.0					5			5	1
347		G1A4-152	TG01A4	32.0	790.5	2482.0	2	3.92	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	847.5	2550.0						1	1	2	1
348		G1A4-154	TG01A4	32.0	1155.5	2132.0	2	4.93	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	1212.5	2200.0						1	1	2	1
349		G1A4-153	TG01A4	32.0	1543.0	2482.0	2	7.66	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	1600.0	2550.0						1	1	2	1
350		G1A4-155	TG01A4	32.0	1573.0	2132.0	4	13.41	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	1630.0	2200.0						2	2	4	2
351		G1A4-151	TG01A4	32.0	2155.5	2482.0	2	10.70	CW-3010	A	31F-32F	梗窗	2212.5	2550.0						1	1	2	1
352						合計:	369	1080.39													總數:	369	
353		LHA2-4	欄河玻璃頂底需精磨邊	10.0	378.0	115.0	10	0.43	CW-3001	B	2F-12F	欄河	450.0	115.0	1	9						10	1
354		LHA2-3	欄河玻璃頂底需精磨邊	10.0	428.0	115.0	1	0.05	CW-3001	A	2F	欄河	500.0	115.0	1							1	1
355		LHA2-3	欄河玻璃頂底需精磨邊	10.0	428.0	115.0	2	0.10	CW-3001	B	2F	欄河	500.0	115.0	2							2	2
356		LHA2-3	欄河玻璃頂底需精磨邊	10.0	428.0	115.0	9	0.44	CW-3001	B	3F-12F	欄河	500.0	115.0		9						9	1
357		LHA2-1	欄河玻璃頂底需精磨邊	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3001	A	3F-12F	欄河	650.0	115.0		18						18	2

玻璃樣板編號: R20241128030

玻璃樣板編號: R20240710009

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格		註明: 分樓層參考數據															
地盤用玻璃B.M.表		地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每層							
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51														A/C Code:						
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸													數量	總面積	使用位置	單位	樓層	分屬類型	
				寬度(W mm)	高度(H mm)	(塊)	(平方米)																	
358		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	9	0.60	CW-3001	B	3F-12F	欄河	650.0	115.0		9							9	1
359		LHA2-4	欄	10.0	378.0	115.0	10	0.43	CW-3002	C	2F-12F	欄河	450.0	115.0	1	9							10	1
360		LHA2-3	欄	10.0	428.0	115.0	2	0.10	CW-3002	C	2F	欄河	500.0	115.0	2								2	2
361		LHA2-3	欄	10.0	428.0	115.0	9	0.44	CW-3002	C	3F-12F	欄河	500.0	115.0		9							9	1
362		LHA2-3	欄	10.0	428.0	115.0	1	0.05	CW-3002	D	2F	欄河	500.0	115.0	1								1	1
363		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	9	0.60	CW-3002	C	3F-12F	欄河	650.0	115.0		9							9	1
364		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3002	D	3F-12F	欄河	650.0	115.0		18							18	2
365		LHA2-2	欄	10.0	340.5	115.0	6	0.23	CW-3003	A	25F-30F	欄河	412.5	115.0				1	5				6	1
366		LHA2-4	欄	10.0	378.0	115.0	9	0.39	CW-3003	B	15F-23F	欄河	450.0	115.0			9						9	1
367		LHA2-4	欄	10.0	378.0	115.0	6	0.26	CW-3003	A	25F-30F	欄河	450.0	115.0				1	5				6	1
368	位置圖編號 修改	LHA2-3	欄	10.0	428.0	115.0	9	0.44	CW-3003	B	15F-23F	欄河	500.0	115.0			9						9	1
369		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	9	0.60	CW-3003	A	15F-23F	欄河	650.0	115.0			9						9	1
370		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	9	0.60	CW-3003	B	15F-23F	欄河	650.0	115.0			9						9	1
371	位置圖編號 修改	LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	12	0.80	CW-3003	A	25F-30F	欄河	650.0	115.0				2	10				12	2
372		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	12	0.80	CW-3003	A	25F-30F	欄河	650.0	115.0				2	10				12	2
373		LHA2-4	欄	10.0	378.0	115.0	15	0.65	CW-3004	B	15F-30F	欄河	450.0	115.0			9	1	5				15	1
374	位置圖編號 修改	LHA2-3	欄	10.0	428.0	115.0	15	0.74	CW-3004	B	15F-30F	欄河	500.0	115.0			9	1	5				15	1
375		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	30	1.99	CW-3004	B	15F-30F	欄河	650.0	115.0			18	2	10				30	1

玻璃樣板編號: R20240710009

美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:	參考用	計算參考數值/所屬位置分格		註明: 分樓層參考數據														
地盤用玻璃B.M.表		項目類別: 幕牆	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:		A/C Code:	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F-12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1層)	26F-30F (5層)	31F(1層)	32F(1層)	合計	每層					
修改版次:		總計玻璃面積 (平方米): 2062.51																					
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸														數量	總面積	使用位置	單位	樓層
				寬度 (W mm)	高度 (H mm)	(塊)	(平方米)																
376		LHA2-4	欄	10.0	378.0	115.0	2	0.09	CW-3005	A	31F-32F	欄河	450.0	115.0						1	1	2	1
377		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	1	0.07	CW-3005	A	32F	欄河	650.0	115.0							1	1	1
378		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	10	0.66	CW-3005	A	31F-32F	欄河	650.0	115.0						5	5	10	5
379		LHA2-5	欄	10.0	628.0	115.0	4	0.29	CW-3005	A	31F-32F	欄河	700.0	115.0						2	2	4	2
380		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	2	0.13	CW-3006	D	2F	欄河	650.0	115.0	2							2	2
381		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	2	0.13	CW-3006	A	2F	欄河	650.0	115.0	2							2	2
382		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	1	0.07	CW-3006	D	2F	欄河	800.0	115.0	1							1	1
383		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	1	0.07	CW-3006	A	2F	欄河	800.0	115.0	1							1	1
384		LHA2-7	欄	10.0	478.0	115.0	18	0.99	CW-3007	D	3F-12F	欄河	550.0	115.0		18						18	2
385		LHA2-7	欄	10.0	478.0	115.0	18	0.99	CW-3007	A	3F-12F	欄河	550.0	115.0		18						18	2
386		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	9	0.60	CW-3007	D	3F-12F	欄河	800.0	115.0		9						9	1
387		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	9	0.60	CW-3007	A	3F-12F	欄河	800.0	115.0		9						9	1
388		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3008	C	15F-23F	欄河	650.0	115.0			18					18	2
389		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3008	C	15F-23F	欄河	650.0	115.0			18					18	2
390		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3008	A	15F-23F	欄河	650.0	115.0			18					18	2
391		LHA2-1	欄	10.0	578.0	115.0	18	1.20	CW-3008	A	15F-23F	欄河	650.0	115.0			18					18	2
392		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	9	0.60	CW-3008	C	15F-23F	欄河	800.0	115.0			9					9	1
393		LHA2-6	欄	10.0	577.9	115.0	9	0.60	CW-3008	A	15F-23F	欄河	800.0	115.0			9					9	1

玻璃樣板編號: R20240710009

 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:		參考用	計算參考數 值/所屬位置 分格	註明: 分樓層參考數據															
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期: 2024.11.20	副本:																			
地盤用玻璃B.M.表	項目類別: 幕牆	批准:		A/C Code:																			
修改版次:		總計玻璃面積(平方米):		2062.51																			
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	樓層	分屬類型	分格寬度	分格高度	2F (1層)	3F- 12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1 層)	26F-30F (5層)	31F(1 層)	32F(1 層)	合計	每层
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
394		LHA2-1	玻璃樣板編號: R20240710009	10.0	578.0	115.0	10	0.66	CW-3009	C	26F-30F	欄河	650.0	115.0					10			10	2
395		LHA2-1		10.0	578.0	115.0	15	1.00	CW-3009	C	26F-30F	欄河	650.0	115.0					15			15	3
396		LHA2-1		10.0	578.0	115.0	2	0.13	CW-3009	C	25F	欄河	650.0	115.0				2				2	2
397		LHA2-1		10.0	578.0	115.0	2	0.13	CW-3009	A	25F	欄河	650.0	115.0				2				2	2
398		LHA2-1		10.0	578.0	115.0	10	0.66	CW-3009	A	26F-30F	欄河	650.0	115.0					10			10	2
399		LHA2-5		10.0	628.0	115.0	10	0.72	CW-3009	A	26F-30F	欄河	700.0	115.0					10			10	2
400		LHA2-1		10.0	578.0	115.0	10	0.66	CW-3010	A	31F-32F	欄河	650.0	115.0						5	5	10	5
401		LHA2-5		10.0	628.0	115.0	4	0.29	CW-3010	A	31F-32F	欄河	700.0	115.0						2	2	4	2
402							合計:	460	28.08													合計:	460
404						總計:	2364	2062.51													總計:	2364	
加工注意事項/玻璃類型描述:		1).按玻璃樣板執行。																					
		2).本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過負2mm。																					
		3).本表中玻璃要求粗磨邊處理並倒棱角,而所有玻璃之入爐方向需保持一致。																					
		4).本表中所有玻璃成品均需做雙面保護,用透明靜電膠紙加四周一寸FK白膠紙做雙面加固保護處理。																					
		5).本表中所有玻璃成品均需注明室內外及其玻璃編號/使用位置/樓層,以便識別。																					
		(TG01A1: 玻璃樣板編號: R20240716040 8mm HEAT STRENGTHENED GLASS+ 12mm AIR SPACE + 10mm TEMPERED GLASS (IGU)															玻璃樣板編號: R20241128026						
		(TG01A3)8mm HEAT STRENGTHENED GLASS+ 12mm AIR SPACE + 10mm TEMPERED GLASS (IGU)															用玻璃R20241128026在#2做磨砂面						
		(TG01A4: 玻璃樣板編號: R20241010005 8mm HEAT STRENGTHENED GLASS+ 12mm AIR SPACE + 12mm TEMPERED GLASS (IGU)															玻璃樣板編號: R20241128030						
(TG02: 玻璃樣板編號: R20240716040 12mm HEAT STRENGTHENED GLASSW															玻璃樣板編號: R20241128031								
(TG07: 玻璃樣板編號: R20240710009 10mm CLEAR TEMPERED GLASS															玻璃樣板編號: R20240710009								



MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.

Units 6, 7, 8 Sunray Industrial Centre, 1st Floor, 610 Cha Kwo Ling Road Kowloon.

Project : Nos. 3-6 Glenealy, Hong Kong

Subject : 1st Material Submission - Glass Sample for Mock Up

Sample : TG02(a) - Glass Sample (12SSC1-54T#2 半鋼化)

Letter ref. : MC/43159/861

Date : 20th December 2024

Handwritten notes in blue ink: 20.12.24

己连拿利板房

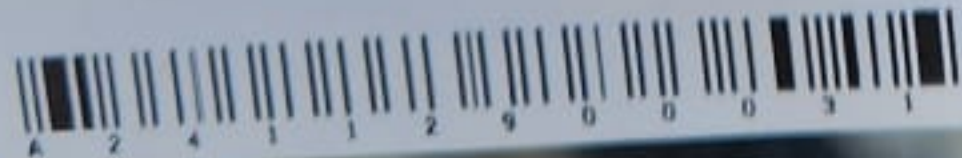
R20241128031 1

600.0*600.0

TG02a

EI8584 视觉大样

室外面



4 2 4 1 1 2 9 0 0 0 3 1



MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.

Units 6, 7, 8 Sunray Industrial Centre, 1st Floor, 610 Cha Kwo Ling Road Kowloon.

Project : Nos. 3-6 Glenealy, Hong Kong

Subject : 1st Material Submission - Glass Sample for Mock Up

Sample : TG01A1(a) - Glass Sample
8mm HS + 12mm A + 10mm TP)
Detail: 8SDCE1-60A(#2)HS + 12A + 10CBTY)

Letter of : MC/43159/861

Date : 20th December 2024

*wt: not
20.1.25*

已连拿利板房
R20241128026 1
室外 600.0*600.0
TG01A1a
E18584 视觉大样





MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.

Units 6, 7, 8 Sunray Industrial Centre, 1st Floor, 610 Cha Kwo Ling Road Kowloon.

Project : Nos. 3-6 Glenealy, Hong Kong

Subject : 1st Material Submission - Glass Sample for Mock Up

Sample : TG01A4- Glass Sample
(8mm HS + 12mm A + 12mm TP)
(Detail: 8SDCE1-60A(#2)HS + 12A + 12CBTY)

Letter ef. : MC/43159/861

Date : 20th December 2024

Handwritten signature and date: 20.1.25

己连拿利板房

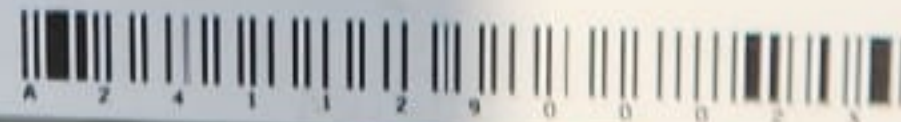
R20241128030 1

600.0*600.0

TG01A4

EI8584视觉大样

室外面



Hien Lee Engineering Co., Ltd.

600mm glasses Model Submission for
 TG01A1(a), TG01A1(b), TG01A1(c),
 TG01A2, TG01A4,
 TG02(a), TG02(b)

Our Submission ref: J372/MS/CW-025A

Material / Equipment Submission For Approval

Project : Proposed Residential Development at No. 3-6 Glenealy, Central, Hong Kong

To : WONG TUNG & PARTNERS LIMITED

Attn : Ally Leong

Re : Project No.3-6 Glenealy: 1st Material Submission(R1) – 600mm Glasses Model
 (for the 7pics of the 600x600mm Mock Up Glass Samples)

Dear Sirs,

We are pleased to submit the following materials / equipment for your comment / approval.

Submission Date :	<input type="text" value="13-Jan-2025"/>	Anticipated Final Approval Date :	<input type="text"/>
Latest Ordering Date :	<input type="text"/>	Expected Delivery Date on Site:	<input type="text"/>
Previous Sub. Date :	<input type="text"/>	Previous Comment Date:	<input type="text"/>

Material / Equipment Offered :	<input checked="" type="checkbox"/> Accordance with Contract Drawings and Specifications <input type="checkbox"/> Alternative Proposal Complying with Contract Specifications
Description Of Material / Equipment :	
✓ TG01A1(a) : Glass Sample(8MMHS+12MMA+10MMTP) (Detail:8SDCE1-60A(#2)HS+12A+10CBTY), Sample No.: R20241128026 ✓ TG01A1(b) : Glass Sample(8MMHS+12MMA+10MMTP) (Detail:8SDCN1-57A(#2)HS+12A+10CFY), Sample No.: R20241128027 ✓ TG01A1(c) : Glass Sample(8MMHS+12MMA+10MMTP) (Detail:8SDCE1-60A(#2)HS+12A+10CBYP#3T), Sample No.: R20241128028- ✓ TG01A2 : Glass Sample(8MMHS+12MMA+8MMTP low-E, IGU)(Detail:8SDCE1-60A(#2)HS+12A+8CBTY), Sample No.: R20241128029 ✓ TG01A4 : Glass Sample(8MMHS+12MMA+12MMTP) (Detail:8SDCE1-60A(#2)HS+12A+12CBTY), Sample No.: R20241128030 ✓ TG02(a) : Glass Sample(12SSC1-54T#2半钢化), Sample No.: R20241128031 ✓ TG02(b) : Glass Sample(12SSC1-60T#2半钢化), Sample No.: R20241128032	
Origin / Supplier : Haikong SGT	
Location Of Use : Curtain Wall / Curtain Wall Spandural / Sliding Door	
Remarks :	
Approval	
<input checked="" type="checkbox"/> Approved (A) <input type="checkbox"/> (B) <input type="checkbox"/> Re-Submission Required (C) <input type="checkbox"/> Rejected (D) <input type="checkbox"/> Others (E)	
Comment: Subject to contract/statutory compliance - Subject to material sample acceptance.	
Date : 20-1-25	Signed by WTPL /SYW/TME/EAL/Others: Yu.

Yours faithfully,
 For and behalf of
 HIEN LEE ENGINEERING CO., LTD.

Mr. Stephen Ip
 (Project Manager)

- c.c. PCPD# WTPL* SYW* TME# EAL*
 RLB# RE/COW* OSR* H/O*

* - sent by email # - sent by email with cover only