



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

工程指示編號:	EI- 8731	修改版本:	-
	HK- 0068		
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 廠用	日期:	21/01/2025

<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 廠用 玻璃樣板編號:R20241128029 備注:玻璃在1月20日已批核,附件供參考
完成上列要求日期: 23/01/2025

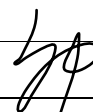
國內


<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 checked="" type="checkbox"/> 質檢部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 香港辦	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			

香港

<input type="checkbox"/> 行政部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 工程部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> QS部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署: 傳遞編號: HK-0068	*組別成員批核簽署: 項目經理簽署:
--------------------------	-----------------------



		工程號: J861	計算: 匡藝潔	日期: 2024.10.25	送呈:			計算參考數值/ 所屬位置分格	參 考 用	註明：分樓層參考數據														
廠用玻璃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):	352.06																				
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	分屬類型	樓層	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		G1A2-2A	TG01A2	28.0	355.5	1593.0	6	3.40	CW-3003	A	SH生窗	25F-30F	412.5	1650.0				1	5			6	1	
2		G1A2-4	TG01A2	28.0	393.0	1285.5	10	5.05	CW-3001	B	SH生窗	2F-12F	450.0	1342.5	1	9							10	1
3		G1A2-4	TG01A2	28.0	393.0	1285.5	10	5.05	CW-3002	C	SH生窗	2F-12F	450.0	1342.5	1	9							10	1
4		G1A2-4	TG01A2	28.0	393.0	1285.5	9	4.55	CW-3003	B	SH生窗	15F-23F	450.0	1342.5			9						9	1
5		G1A2-4	TG01A2	28.0	393.0	1285.5	9	4.55	CW-3004	B	SH生窗	15F-23F	450.0	1342.5			9						9	1
6		G1A2-4A	TG01A2	28.0	393.0	1485.5	6	3.50	CW-3003	A	SH生窗	25F-30F	450.0	1542.5				1	5				6	1
7		G1A2-4A	TG01A2	28.0	393.0	1485.5	6	3.50	CW-3004	B	SH生窗	25F-30F	450.0	1542.5				1	5				6	1
8		G1A2-4A	TG01A2	28.0	393.0	1485.5	2	1.17	CW-3005	A	SH生窗	31F-32F	450.0	1542.5						1	1		2	1
9		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	1	0.62	CW-3001	A	SH生窗	2F	500.0	1450.0	1								1	1
10		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	2	1.23	CW-3001	B	SH生窗	2F	500.0	1450.0	2								2	2
11		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	9	5.55	CW-3001	B	SH生窗	3F-12F	500.0	1450.0		9							9	1
12		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	2	1.23	CW-3002	C	SH生窗	2F	500.0	1450.0	2								2	2
13		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	9	5.55	CW-3002	C	SH生窗	3F-12F	500.0	1450.0		9							9	1
14		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	1	0.62	CW-3002	D	SH生窗	2F	500.0	1450.0	1								1	1
15		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	9	5.55	CW-3003	B	SH生窗	15F-23F	500.0	1450.0			9						9	1
16		G1A2-3	TG01A2	28.0	443.0	1393.0	9	5.55	CW-3004	B	SH生窗	15F-23F	500.0	1450.0			9						9	1
17		G1A2-3A	TG01A2	28.0	443.0	1593.0	6	4.23	CW-3004	B	SH生窗	25F-30F	500.0	1650.0				1	5				6	1
18		G1A2-7	TG01A2	28.0	493.0	1393.0	18	12.36	CW-3007	D	SH生窗	3F-12F	550.0	1450.0		18							18	2
19		G1A2-7	TG01A2	28.0	493.0	1393.0	18	12.36	CW-3007	A	SH生窗	3F-12F	550.0	1450.0		18							18	2
20		G1A2-1C	TG01A2	28.0	593.0	1043.0	18	11.13	CW-3008	C	SH生窗	15F-23F	650.0	1100.0			18						18	2
21		G1A2-1C	TG01A2	28.0	593.0	1043.0	18	11.13	CW-3008	A	SH生窗	15F-23F	650.0	1100.0			18						18	2
22		G1A2-1B	TG01A2	28.0	586.5	1243.0	5	3.65	CW-3009	C	SH生窗	26F-30F	650.0	1300.0					5				5	1
23		G1A2-1B	TG01A2	28.0	593.0	1243.0	5	3.69	CW-3009	C	SH生窗	26F-30F	650.0	1300.0					5				5	1
24		G1A2-1B	TG01A2	28.0	593.0	1243.0	1	0.74	CW-3009	A	SH生窗	25F	650.0	1300.0				1					1	1
25		G1A2-1B	TG01A2	28.0	593.0	1243.0	5	3.69	CW-3009	A	SH生窗	26F-30F	650.0	1300.0					5				5	1
26		G1A2-1B	TG01A2	28.0	593.0	1243.0	2	1.47	CW-3010	A	SH生窗	31F-32F	650.0	1300.0						1	1		2	1
27		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	18	14.87	CW-3001	A	SH生窗	3F-12F	650.0	1450.0		18							18	2
28		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	9	7.43	CW-3001	B	SH生窗	3F-12F	650.0	1450.0		9							9	1
29		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	9	7.43	CW-3002	C	SH生窗	3F-12F	650.0	1450.0		9							9	1
30		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	18	14.87	CW-3002	D	SH生窗	3F-12F	650.0	1450.0		18							18	2
31		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	9	7.43	CW-3003	A	SH生窗	15F-23F	650.0	1450.0			9						9	1
32		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	9	7.43	CW-3003	B	SH生窗	15F-23F	650.0	1450.0			9						9	1
33		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	18	14.87	CW-3004	B	SH生窗	15F-23F	650.0	1450.0			18						18	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:		計算參考數值/ 所屬位置分格	參 考 用	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:				
廠用玻璃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):			352.06					

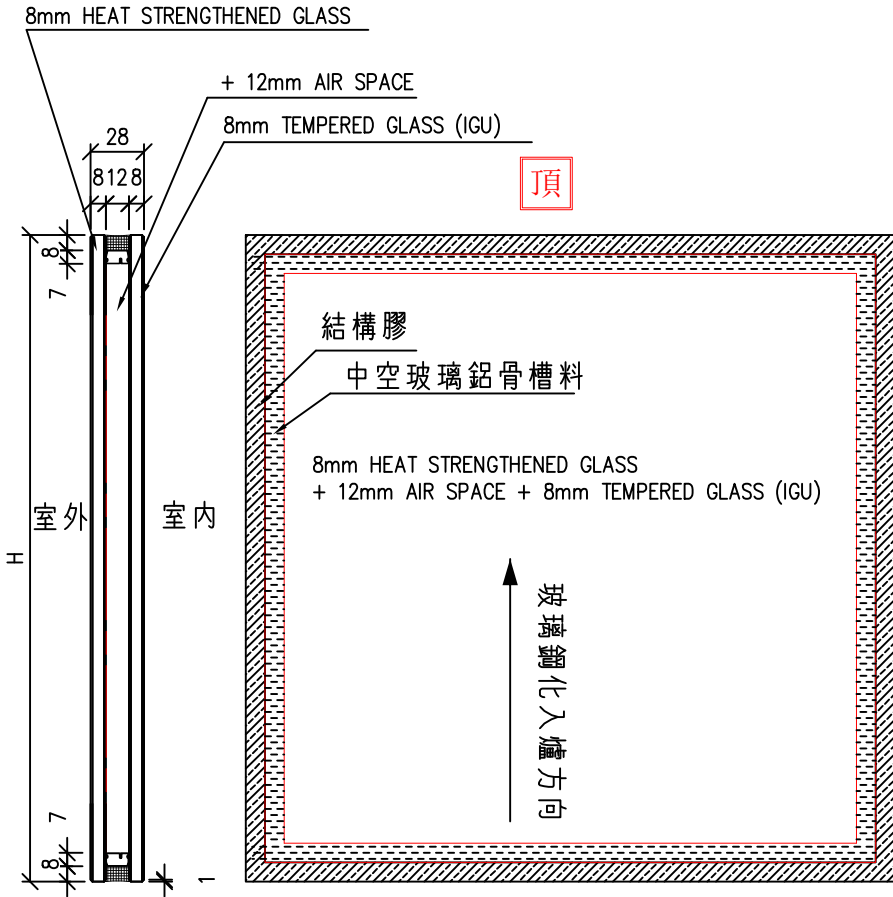
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	使用位置	單位	分屬類型	樓層	分格寬度	分格高度	2F(1層)	3F-12F (9層)	15F-23F (9層)	25F(1層)	26F-30F (5層)	31F(1層)	32F(1層)	合計	每層
					寬度(W mm)	高度(H mm)																	
35		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	2	1.65	CW-3006	D	SH生窗	2F	650.0	1450.0	2							2	2
36		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	2	1.65	CW-3006	A	SH生窗	2F	650.0	1450.0	2							2	2
37		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	18	14.87	CW-3008	C	SH生窗	15F-23F	650.0	1450.0			18					18	2
38		G1A2-1	TG01A2	28.0	593.0	1393.0	18	14.87	CW-3008	A	SH生窗	15F-23F	650.0	1450.0			18					18	2
39		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	6	5.67	CW-3003	A	SH生窗	25F-30F	650.0	1650.0				1	5			6	1
40		G1A2-1A	TG01A2	28.0	586.5	1593.0	12	11.21	CW-3003	A	SH生窗	25F-30F	650.0	1650.0				2	10			12	2
41		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	6	5.67	CW-3003	B	SH生窗	25F-30F	650.0	1650.0				1	5			6	1
42		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	12	11.34	CW-3004	B	SH生窗	25F-30F	650.0	1650.0				2	10			12	1
44		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	1	0.94	CW-3005	A	SH生窗	32F	650.0	1650.0								1	1
45		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	10	9.45	CW-3005	A	SH生窗	31F-32F	650.0	1650.0						5	5	10	5
46		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	2	1.89	CW-3009	C	SH生窗	25F	650.0	1650.0				2				2	2
47		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	10	9.45	CW-3009	C	SH生窗	26F-30F	650.0	1650.0					10			10	2
48		G1A2-1A	TG01A2	28.0	586.5	1593.0	5	4.67	CW-3009	C	SH生窗	26F-30F	650.0	1650.0					5			5	1
49		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	1	0.94	CW-3009	A	SH生窗	25F	650.0	1650.0				1				1	1
50		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	5	4.72	CW-3009	A	SH生窗	26F-30F	650.0	1650.0					5			5	1
51		G1A2-1A	TG01A2	28.0	593.0	1593.0	8	7.56	CW-3010	A	SH生窗	31F-32F	650.0	1650.0						4	4	8	4
52		G1A2-5B	TG01A2	28.0	636.5	1243.0	5	3.96	CW-3009	A	SH生窗	26F-30F	700.0	1300.0					5			5	1
53		G1A2-5B	TG01A2	28.0	643.0	1243.0	4	3.20	CW-3010	A	SH生窗	31F-32F	700.0	1300.0						2	2	4	2
54		G1A2-5A	TG01A2	28.0	643.0	1593.0	4	4.10	CW-3005	A	SH生窗	31F-32F	700.0	1650.0						2	2	4	2
55		G1A2-5A	TG01A2	28.0	636.5	1593.0	5	5.07	CW-3009	A	SH生窗	26F-30F	700.0	1650.0					5			5	1
56		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	1	0.89	CW-3006	D	SH生窗	2F	800.0	1450.0	1							1	1
57		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	1	0.89	CW-3006	A	SH生窗	2F	800.0	1450.0	1							1	1
58		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	9	7.98	CW-3007	D	SH生窗	3F-12F	800.0	1450.0		9						9	1
59		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	9	7.98	CW-3007	A	SH生窗	3F-12F	800.0	1450.0		9						9	1
60		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	9	7.98	CW-3008	C	SH生窗	15F-23F	800.0	1450.0			9					9	1
61		G1A2-6	TG01A2	28.0	636.8	1393.0	9	7.98	CW-3008	A	SH生窗	15F-23F	800.0	1450.0			9					9	1
62							合計:	460	352.06												合計:	460	83

玻璃樣板編號: R20241128029

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。
(TG01A2: 玻璃樣板編號: R20240802036 8mm HEAT STRENGTHENED GLASS + 12mm AIR SPACE + 8mm TEMPERED GLASS (IGU))	

R20241128029

 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 G1A2
修改				數量 見BOM表
日期				位置



室內



室外

R20241128029

玻璃樣板編號：~~R20240802030~~

工程號	J-861	地盤	己連拿利	附 件	①
名稱	玻璃加工圖		採用		
材料		地盤			
顏色	8 HS+12A+8T中空玻璃	工廠			



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 : TG01A2 – Glass Sample
(8mm HS + 12mm A + 8mm TP low-E, IGU)
(Detail: 8SDCE1-60A(#2)HS + 12A + 8CBTY)

Letter ref. : MC/43159/861

Date : 20th December 2024

Handwritten signature and date: 20 JAN 25

室外面

己连拿利板房

R20241128029 1

600.0*600.0

TG01A2

EI8584 视觉大样



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 :

Accordance with Contract Drawings and Specifications
 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

Approved (A) (B) Re-Submission Required (C)
 Rejected (D) 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