



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

工程指示編號:	EI- 8978	修改版本:	A
	HK- 0509		
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:	幕牆防水件	日期:	16/06/2025

<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: 請按附頁生產, 要分層包裝
備注: 6月13日通知(J861- (幕牆12F-30F) 防水件拆圖原EI8978 (B.M表漏補) (2025.06.13陳).zip)
完成上列要求日期: 08/07/2025

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:	*組別成員批核簽署:
傳遞編號:	項目經理簽署: 

圖則登記表
DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title:	己連拿利 幕牆12F~30F防水件拆圖
工程編號 Project No:	J-861


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

分發予 Distributed To	


發出日期 Issued Date		年	25	25					
		月	5	6					
		日	28	13					

圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
TP-A1	橫向防水件拆圖
TP-A1(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TP-A2	橫向防水件拆圖
TP-A3	橫向防水件拆圖
TP-A3(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TP-A4	橫向防水件拆圖
TP-A5	橫向防水件拆圖
TP-A6	橫向防水件拆圖
TAP-102	橫向防水件拆圖
TAP-102(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TAP-102(2)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TAP-151	橫向防水件拆圖
TAP-152	橫向防水件拆圖
MC-01	棉叉拆圖
TBP-102	橫向防水件拆圖
TBP-102(1)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TBP-102(2)	橫向防水件拆圖 (数据表)
TBP-151	橫向防水件拆圖
TBP-152	橫向防水件拆圖
TCP-102	橫向防水件拆圖
TCP-108	橫向防水件拆圖
TCP-108(1)	橫向防水件拆圖
TCP-152	橫向防水件拆圖
TCP-153	橫向防水件拆圖
TCP-157	橫向防水件拆圖

修訂編號 Revision No.	
1	- -
2	- -
3	- -
4	- -
5	- -
6	- -
7	- -
8	- -
9	- -
10	- -
11	- A
12	- -
13	- -
14	- -
15	- -
16	- -
17	- -
18	- -
19	- -
20	- -
21	- -
22	- -
23	- -
24	- -
25	- -

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 陳福慶	日期:	2025.05.28		送呈: 細佬
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.06.06		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆12F~30F	批准:	日期:			
	修改版次: A版(2025.06.13)	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量:	2046.60 此BM依據拆圖 資料計算

序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
190		TBP-151	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	9	0	9	4.418	0.121	1.087	0.00	0.00	梗窗轉角
191		TBP-153	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.317	0.078	0.078	0.00	0.00	生窗轉角
192			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	9	0	9	2.855	0.078	0.702	0.00	0.00	生窗轉角
193		TBP-155	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.232	0.057	0.057	0.00	0.00	梗窗轉角
194		TBP-152	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.317	0.078	0.078	0.00	0.00	生窗轉角
195			1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	9	0	9	2.855	0.078	0.702	0.00	0.00	生窗轉角
196		TBP-154	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	9	0	9	4.418	0.121	1.087	0.00	0.00	梗窗轉角
197		TBP-156	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.232	0.057	0.057	0.00	0.00	梗窗轉角
197a	補B.M表	TCP-102	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.755	0.186	0.186	0.00	0.00	
197b	補B.M表		1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.755	0.186	0.186	0.00	0.00	
197c	補B.M表	TCP-108	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2	0	2	2.342	0.288	0.576	0.00	0.00	
197d	補B.M表		1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	2	0	2	2.342	0.288	0.576	0.00	0.00	
197e	補B.M表	TCP-122	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	2.905	0.715	0.715	0.00	0.00	
197f	補B.M表		1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	2.905	0.715	0.715	0.00	0.00	
197g	補B.M表	TCP-149	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	1.876	0.461	0.461	0.00	0.00	
197h	補B.M表		1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	1.876	0.461	0.461	0.00	0.00	
197i	補B.M表	TCP-152	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	1.105	0.272	0.272	0.00	0.00	生窗轉角
197j	補B.M表	TCP-153	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	1.105	0.272	0.272	0.00	0.00	生窗轉角
197k	補B.M表	TCP-157	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.796	0.196	0.196	0.00	0.00	梗窗轉角
197l	補B.M表	TCP-158	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	1	0	1	0.796	0.196	0.196	0.00	0.00	梗窗轉角
198		HFS-1	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	10	0	10	11.357	0.279	2.794	0.00	0.00	

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號: J-861	計算: 陳福慶	日期:	2025.05.28		送呈: 細佬
	地盤名稱: 己連拿利	核對: 謝永林	日期:	2025.06.06		副本:
地盤用鋁板B.M.表	項目類別: 幕牆12F~30F	批准:	日期:			
	修改版次: A版(2025.06.13)	A/C Code:	總V.F.:	0.00	總重量:	2046.60 此BM依據拆圖 資料計算

序號	修改內容	鋁板圖號	鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展開面積	總展開面積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
199		HFS-1a	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	212	0	212	323.822	0.376	79.661	0.00	0.00	
200		HFS-2	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	64	0	64	148.604	0.571	36.557	0.00	0.00	
201		HFS-2a	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	64	0	64	46.657	0.179	11.478	0.00	0.00	批档网防水件
202		HFS-3	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	40	0	40	37.770	0.232	9.292	0.00	0.00	
203		HFS-3a	2mm厚鋁板	鉻化	40	0	40	19.837	0.122	4.880	0.00	0.00	批档网防水件
204		HFS-4	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	4	0	4	4.662	0.287	1.147	0.00	0.00	
205		HFS-4a	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	64	0	64	109.374	0.420	26.906	0.00	0.00	
206		HFS-5	1.5mm厚鋁板	鉻化/瀝青油	24	0	24	27.851	0.285	6.852	0.00	0.00	
207		HFS-5a	1.5mm厚鋁板	鉻化	24	0	24	17.496	0.179	4.304	0.00	0.00	批档网防水件
208						合計:	4142	2046.599		464.777			



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

注明:圖紙請查看前頁

工程號 J-861 地盤 己連拿利

序號	物料編號	L	數量	EQ	M	X	N	A	M1	X	N1	B	位置	單位	分格尺寸	樓層	樓層數	每層數量	備註
39	TAP-112	910.5	1	155.3	300	X	2	105.3	300	X	2	205.3	CW-3001	A	912.5	12/F	1	1	
40		910.5	1	155.3	300	X	2	105.3	300	X	2	205.3	CW-3002	D	912.5	12/F	1	1	
41	TAP-114	1028	1	214.0	300	X	2	164.0	300	X	2	264.0	CW-3007	A	1030	12/F	1	1	
42		1028	1	214.0	300	X	2	164.0	300	X	2	264.0	CW-3007	D	1030	12/F	1	1	
43	TAP-116	1203	1	151.5	300	X	3	101.5	300	X	3	201.5	CW-3007	D	1205	12/F	1	1	
44		1203	1	151.5	300	X	3	101.5	300	X	3	201.5	CW-3007	A	1205	12/F	1	1	
45	TAP-117	1285.5	1	192.8	300	X	3	142.8	300	X	3	242.8	CW-3002	D	1287.5	12/F	1	1	
46	TAP-118	1385.5	1	242.8	300	X	3	192.8	300	X	3	292.8	CW-3001	A	1387.5	12/F	1	1	
47	TAP-119	1510.5	1	155.3	300	X	4	105.3	300	X	4	205.3	CW-3001	B	1512.5	12/F	1	1	
48		1510.5	1	155.3	300	X	4	105.3	300	X	4	205.3	CW-3002	C	1512.5	12/F	1	1	
49		1510.5	9	155.3	300	X	4	105.3	300	X	4	205.3	CW-3003	B	1512.5	15/F-23/F	9	1	
50	TAP-120	1528	8	164.0	300	X	4	114.0	300	X	4	214.0	CW-3008	C	1530	16/F-23/F	8	1	
51		1528	8	164.0	300	X	4	114.0	300	X	4	214.0	CW-3008	A	1530	16/F-23/F	8	1	
52	TAP-121	1573	1	186.5	300	X	4	136.5	300	X	4	236.5	CW-3007	D	1575	12/F	1	1	
53		1573	1	186.5	300	X	4	136.5	300	X	4	236.5	CW-3007	A	1575	12/F	1	1	
54	TAP-122	1608	9	204.0	300	X	4	154.0	300	X	4	254.0	CW-3008	C	1610	15/F-23/F	9	1	
55		1608	9	204.0	300	X	4	154.0	300	X	4	254.0	CW-3008	A	1610	15/F-23/F	9	1	
56	TAP-131	1823	9	161.5	300	X	5	111.5	300	X	5	211.5	CW-3003	A	1825	15/F-23/F	9	1	
57		1823	6	161.5	300	X	5	111.5	300	X	5	211.5	CW-3003	A	1825	25/F-30/F	6	1	
58	TAP-132	2360.5	6	130.3	300	X	7	80.3	300	X	7	180.3	CW-3003	A	2362.5	25/F-30/F	6	1	
59	TAP-133	410.5	6	105.3	200	X	1	55.3	200	X	1	155.3	CW-3003	A	412.5	25/F-30/F	6	1	
60	TAP-134	985.5	6	192.8	300	X	2	142.8	300	X	2	242.8	CW-3003	A	987.5	25/F-30/F	6	1	
61	TAP-135	1835.5	6	167.8	300	X	5	117.8	300	X	5	217.8	CW-3003	A	1837.5	25/F-30/F	6	1	
62	TAP-136	1723	9	111.5	300	X	5	61.5	300	X	5	161.5	CW-3004	C	1725	15/F-23/F	9	1	
63		1723	6	111.5	300	X	5	61.5	300	X	5	161.5	CW-3004	B	1725	25/F-30/F	6	1	
64	TAP-137	960.5	9	180.3	300	X	2	130.3	300	X	2	230.3	CW-3004	B	962.5	15/F-23/F	9	1	
65	TAP-138	1360.5	9	230.3	300	X	3	180.3	300	X	3	280.3	CW-3004	B	1362.5	15/F-23/F	9	1	
66	TAP-139	2323	6	111.5	300	X	7	61.5	300	X	7	161.5	CW-3004	B	2325	25/F-30/F	6	1	
67	TAP-140	748	9	124.0	250	X	2	74.0	250	X	2	174.0	CW-3008	C	750	15/F-23/F	9	1	
68		748	9	124.0	250	X	2	74.0	250	X	2	174.0	CW-3008	A	750	15/F-23/F	9	1	
69	TAP-141	1420	5	110.0	300	X	4	60.0	300	X	4	160.0	CW-3009	B	1422	26/F-30/F	5	1	
70	TAP-142	1636	5	218.0	300	X	4	168.0	300	X	4	268.0	CW-3009	B	1638	26/F-30/F	5	1	
71	TAP-143	948	5	174.0	300	X	2	124.0	300	X	2	224.0	CW-3009	B	950	26/F-30/F	5	1	
72	TAP-144	2233	5	216.5	300	X	6	166.5	300	X	6	266.5	CW-3009	A	2235	26/F-30/F	5	1	
73	TAP-145	698	15	149.0	200	X	2	99.0	200	X	2	199.0	CW-3009	A	700	26/F-30/F	5	3	
74	TAP-146	2273	5	236.5	300	X	6	186.5	300	X	6	286.5	CW-3009	A	2275	26/F-30/F	5	1	
75	TAP-148	486.5	1	118.3	250	X	1	68.3	250	X	1	168.3	CW-3008	C	488.5	15/F	1	1	
76		486.5	1	118.3	250	X	1	68.3	250	X	1	168.3	CW-3008	A	488.5	15/F	1	1	
77	TAP-149	1038	1	219.0	300	X	2	169.0	300	X	2	269.0	CW-3008	C	1040	15/F	1	1	
78		1038	1	219.0	300	X	2	169.0	300	X	2	269.0	CW-3008	A	1040	15/F	1	1	
79	TAP-132	2360.5	10	130.3	300	X	7	80.3	300	X	7	180.3			2362.5	后備用			
80		合計	508																

名稱	防水件拆圖	制圖	陳福慶	2025. 5. 28	修改	A		
材料	3mm鋁板	復核	謝永林	2025. 06. 06	日期	2025. 06. 13		
顏色	鉻化/瀝青油	批准			圖號	TAP-102(2)		