



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

工程指示編號:	EI-2619	修改版本:	
	HK-0672		
工程編號:	J 858	工程名稱:	將軍澳日出康城11
收件人:	生統	發件人:	Karina Lee
工程項目:	佛沙窗 記錄收貨及安裝進度	日期:	21/04/2022

<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其他: 佛沙窗派窗表		

內容: 附上佛沙窗派窗表, 請按此表更新佛沙廠到貨及安裝進度 請交駐佛沙廠人員(康紀德), 每個星期一三五需要更新此表傳上群組 直至所有佛沙窗安裝完成 謝謝
完成上列要求日期: 31/05/2022

國內

<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 技術部	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他: 小羅 1份紙文					

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: 2
傳遞編號:	項目經理簽署: 1/12

J858 佛山富到量及安装进度

右2 MK

1 2 4 5 6 7 8 9 10 | 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 | 21 22 23 24 25 26 27
 13 13 13 13 13 13 13 13 13 | 13 13 13 13 13 13 13 13 13 | 13 13 13 13 13 13 13
 9F 10F 12F 15F 16F 17F 18F 19F 20F | 21F 22F 23F 25F 26F 27F 28F 29F 30F 31F | 32F 33F 35F 36F 37F 38F 39F

Precast 铝窗
 窗型 预制窗号 窗号 宽度 高度 座数 窗组合 位置

								1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
								13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
								9F	10F	12F	15F	16F	17F	18F	19F	20F	21F	22F	23F	25F	26F	27F	28F	29F	30F	31F	32F	33F	35F	36F	37F	38F	39F				
1	50	P09	T1B-D/K-1	895	545	T1	TH	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
1	50	P17	T2B-D/K-1	895	545	T2	TH	TOWER2-2B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
1	50	P25	T3B-D/K-1	895	545	T3	TH	TOWER3-3B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
4	50	P01	T1A-E/B-1	445	1290	T1	SH(右)	TOWER1-1A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
8	50	P12	T2A-C/B-1	590	2080	T2	SH(左)	TOWER2-2A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
8	50	P12	T2A-D/B-1	590	2080	T2	SH(左)	TOWER2-2A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
8	50	P22	T3A-C/B-1	590	2080	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
8	50	P22	T3A-D/B-1	590	2080	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
5	50	P07	T1B-C/B-1	445	1290	T1	SH(左)	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
5	50	P10	T1B-D/B-1	445	1290	T1	SH(左)	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
5	50	P26	T3B-D/B-1	445	1290	T3	SH(左)	TOWER3-3B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
6	50	P18	T2B-D/B-1	495	1290	T2	SH(左)	TOWER2-2B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
6	50	P21	T3A-F/B-1	495	1290	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
								29	30	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
								13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	10	9	9	9	4	0	626			
								41F	42F	45F	46F	47F	48F	49F	50F	51F	52F	53F	55F	56F	57F	58F	59F	60F	61F	62F	63F	65F	66F	67F					总数		
1	50	P09	T1B-D/K-1	895	545	T1	TH	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45							
1	50	P17	T2B-D/K-1	895	545	T2	TH	TOWER2-2B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49							
1	50	P25	T3B-D/K-1	895	545	T3	TH	TOWER3-3B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49							
4	50	P01	T1A-E/B-1	445	1290	T1	SH(右)	TOWER1-1A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46							
8	50	P12	T2A-C/B-1	590	2080	T2	SH(左)	TOWER2-2A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50							
8	50	P12	T2A-D/B-1	590	2080	T2	SH(左)	TOWER2-2A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50							
8	50	P22	T3A-C/B-1	590	2080	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50							
8	50	P22	T3A-D/B-1	590	2080	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50							
5	50	P07	T1B-C/B-1	445	1290	T1	SH(左)	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45							
5	50	P10	T1B-D/B-1	445	1290	T1	SH(左)	TOWER1-1B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45							
5	50	P26	T3B-D/B-1	445	1290	T3	SH(左)	TOWER3-3B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49							
6	50	P18	T2B-D/B-1	495	1290	T2	SH(左)	TOWER2-2B	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49							
6	50	P21	T3A-F/B-1	495	1290	T3	SH(左)	TOWER3-3A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	49							

✓ 因 = 已到

● 因 = 已安装

理