

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 0633 / 19

修改版次：B

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：幕牆 隔音吊趟 樣板層生產

收件人：生統 / 永林

發件人：Eric Liu

日期：11/06/2019

以此為準 (請晰照)
2019.6.12

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <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：

因 EI0215 已到 J 版，無法登記，EI0633 為 EI0215 修改版

請按加工圖加工樣板層用隔音吊趟。(共 31 幅) (無 SD-G12,SD-G17)

B 版: 1) 部份吊趟因尺寸太大，會使用 3mm 隔音板 (共 7 幅)

2) 使用 3mm 隔音板，不用安裝 u 槽，附上使用 3mm 隔音板的吊趟組裝圖

3) 因之前供應商新機器未到，現時廠的大隔音板只有角位有開孔，

預算下星期三會送新板到廠 (連同之前損壞的 4 件損壞隔音板)

1) 生產吊趟

2) 窗玉及門玉已在 EI0632 出單

請在 2019 / 06 / 01 前完成上列要求。

附：8 頁加工圖

以上項目為：

- 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- () 生產技術總監 連附件 (/) 技術部 連附件 永林 () 生產部 連附件 () 機械設計部 連附件
 () 採購部 連附件 (/) 生產統籌部 連附件 梅
 (/) 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 楊榮輝 連附件

分發香港各部門：

- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 (/) 工程部地盤科文 連附件 炳哥 / 民 / 豪
 () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

發件人簽署：Eric Liu

HK1361 / 19

項目經理簽署：[Signature]

早前在廠損壞膠板, 記錄用.

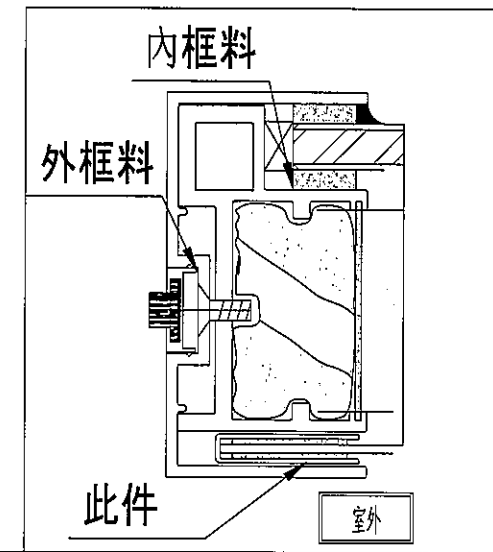
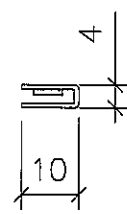
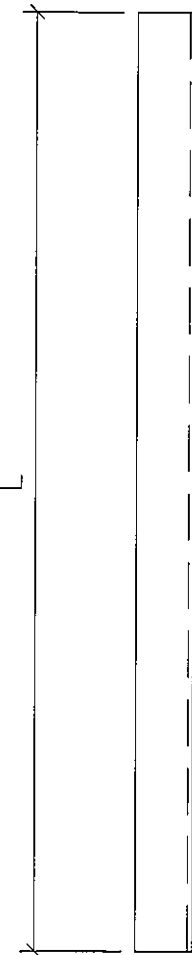
地盤名稱: 觀塘裕民坊(吊趟門)廠用膠板

I. Q. R 編號: _____

E. I : 0302/19A

種類	數量	
1 1255mmX2388mmX1.5mm MPP膠板	1塊	
2 1255mmX2388mmX1.5mm MPP膠板	1塊	
3 1280mmX2388mmX1.5mm MPP膠板	1塊	
→ 4 1180mmX2388mmX1.5mm MPP膠板	1塊	

序号	编号	料号	L1 (隔音板用U槽长度)	L2 (隔音板用U槽宽度)	数量 (支)	加工说明 (图号)
1	T1CW-F2-8F-SD-G01	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
2	T1CW-F2-8F-SD-G02	UC-25	2099	731	各2	BJ-007
3	T3CW-M1-8F-SD-G11	UC-25	2389	1271	各2	BJ-007
4	T3CW-M1-8F-SD-G10	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
5	T3CW-E1-8F-SD-G06	UC-25	2389	1271	各2	BJ-007
6	T3CW-E1-8F-SD-G04	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
7	T3CW-E1-8F-SD-G05	UC-25	2099	1096	各2	BJ-007
8	T3CW-F1-8F-SD-G08	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
9	T3CW-F1-8F-SD-G09	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
10	T3CW-F1-8F-SD-G07	UC-25	2389	1261	各2	BJ-007
11	T5CW-JK1-8F-SD-G19	UC-25	2389	1236	各2	BJ-007
12	T5CW-JK1-8F-SD-G20	UC-25	2389	1236	各2	BJ-007
13	T5CW-L1-8F-SD-G23	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
14	T5CW-L1-8F-SD-G24	UC-25	2099	1021	各2	BJ-007
15	T5CW-L1-8F-SD-G22	UC-25	2389	1261	各2	BJ-007
16	T5CW-M2-8F-SD-G29	UC-25	2389	1261	各2	BJ-007
17	T5CW-M2-8F-SD-G27	UC-25	2099	663.5	各2	BJ-007
18	T5CW-M2-8F-SD-G28	UC-25	2099	1021	各2	BJ-007
19	T5CW/N-1-SD-G31	UC-25	2099	663.5	各2	BJ-007
20	T5CW/N-1-SD-G32	UC-25	2099	1021	各2	BJ-007
21	T5CW/N-1-SD-G30	UC-25	2389	1161	各2	BJ-007
22	T5W/A-3-8F-SD-G15	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
23	T5W/A-3-8F-SD-G14	UC-25	2099	713	各2	BJ-007
24	T5CW/N-1-8F-SD-G13	UC-25	2389	1136	各2	BJ-007



所有尺寸必须在工地现场量度。图中尺寸大小以所注为依据，不可用比例尺直接量度。本图纸及其副本均为建筑声学有限公司之版权所有，翻印必究。

Rev 修订	Date 日期	Note 备注	Rev 修订	Date 日期	Note 备注	Project 工程名称	Title 项目	Drawing No. 图号
A						观塘中心	隔音板用U槽	BJ-007
B					ARCHITECTURAL ACOUSTICS		-	2019-6-11
C					建筑声学		Feng	(@A3)
D							-	B

