



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI/1892 /20 修改版次：
 工程編號：J851 工程名稱：青衣明翹滙
 工程項目：試水箱項目開料單
 收件人：生統 發件人：Joe Chan 日期：2/6/2020

□要求提供 / 確認 事項：

- () 初步鋁料 B.M. () 加工拆圖，然後生產 () 尺寸表
- () 正式鋁料 B.M. () 技術上資料 / 指示 () 報價
- () 配件 B.M. () 樣辦或貨品說明書 () 分判合約
- () 其他：_____

內容：

附上 EI 1839 之 鋁材開料清單。
 請依期完工。

請在 _____ 前完成上列要求。

附有關圖紙 / 文件：

1 + 4 頁

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 () 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 梅軍
- () 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 小羅 () 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
- () 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：HK 10/6/20

發件人簽署：[Signature]
 項目經理簽署：P.P. [Signature]



鋁材開料總表

工程號碼: J851 工程名稱: 青衣

序號	鋁料編號	名稱	表面處理		開料長度	實用長料總數量		浪費率(%)
			顏色	層厚		支數	長度	
15	X85731	單元頂橫	深灰		6000	2	12000	37.71
28	X85743	橫外蓋(不穿膠條)	深灰		6000	2	12000	38.20
37	X85752	水槽料	MILL		6000	1	6000	67.47

送至: _____

由: _____

日期: _____

簡短說明: _____

共4頁 第1頁

打印日期: 2/6/2020 打印時間: 14:00

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:1, 總開料支數:8

鋁材開料清單 X85752

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):67.47

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
X85752-P01, X85752-P03L, X85752-P03R	1, 1, 1	250.0	6	6	1	2	1@(4964)x1 1@(4710)x1 1@(4456)x1
X85752-P02	(餘料)1	200.0	2	2	0	1	1@(4048)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:2, 總開料支數:3

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):38.2

鋁材開料清單 X85743

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要 支數	開料 支數	長料 支數	餘料 支數	編號(剩餘長度)
X85743-P02G	1	3600.0	1	1	1	0	1@(2376)x1
X85743-P04G	2	2964.5	1	1	1	0	2@(3011.5)x1
X85743-P03G	(餘料)1	799.5	1	1	0	1	1@(1572.5)x1

工程號碼:J851, 工程名稱:青衣

開料長度:6000, 總長料支數:2, 總開料支數:3

鋁材開料清單 X85731

鋸片厚度(mm):4, 料頭尾總切除(mm):20, 浪費率(%):37.71

窗號	編號(用料狀況)	實用長度(長料開數)	需要支數	開料支數	長料支數	餘料支數	編號(剩餘長度)
X85731-ST03G	1	3638.5	1	1	1	0	1@(2337.5)x1
X85731-ST02G	2	2955.5	1	1	1	0	2@(3020.5)x1
X85731-ST01G	(餘料)1	829.0	1	1	0	1	1@(1504.5)x1