



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

工程指示編號:	EI- 4335	修改版本:	B
	HK- 0586/22		
工程編號:	J 857	工程名稱:	啟德6552
收件人:	生統	發件人:	Yancy Chen
工程項目:	提升推拉門, UP趟門玉 - 廠用鋁料 BM(第一批及第二批)	日期:	08/04/2022

<input checked="" type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減脹 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 checked="" 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:

請按附件修改BM表和模圖, 訂購第一批及第二批鋁料.

附: 封面1頁, 附件3頁, 共4頁.

完成上列要求日期: 5月中/2022(第一批) 9月/2022(第二批)

**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 checked="" type="checkbox"/> 生產部	<input checked="" type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產統籌部	<input 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"/> 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 checked="" type="checkbox"/> 採購部	<input checked="" 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: HK 0586/22	項目經理簽署:

 美特鋁質 MEDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J857		計算: 曾建平		日期: 2022-3-7		送呈: 施哥		副本:				
地盤名稱: 啟德6552		核對: 王禮秋		日期: 2022-3-7		A/C Code:								
鋁型材B.M.表		項目類別: 趟門+UP趟門玉第一批		批准:		日期:								
BM編號:		修改版次: EI4335 B版次		有顏色鋁料(Kg): 2100.9		無電鍍鋁料(Kg): 331.88		V.F總面積(米 <sup>2</sup> ):		351.3				
序號	修改內容	物料編號	鋁料名稱	顏色	合金狀態	長度(mm)	數量(支)		重量(Kg)		V.F.(米 <sup>2</sup> )		備注	
							實用	後備	總數	Kg/M	總重量	米 <sup>2</sup> /米		Total_V.F.
1	B(改數量)	X86122	趟門勾企	ECK3X10063S-XP1 三塗(深灰)	6063-T6	5600	41	9	50	1.122	314.2	0.196	54.9	原數量105
2	B(改數量)	X86123	趟門玉	ECK3X10063S-XP1 三塗(深灰)	6063-T6	5550	112	10	122	2.465	1669.1	0.409	276.9	原數量285
2a	B版新增	X86270	趟門玉底	ECK3X10063S-XP1 三塗(深灰)	6063-T6	5550	4	4	8	2.650	117.7	0.438	19.4	
3		L057	76.2x76.2x3.18mm厚鋁角	MILL	6063-T5	6000	15	3	18	1.281	138.3		0.0	用於趟門玉組框
4		N00874	100x70x4mm厚鋁角	MILL	6063-T5	6000	15	3	18	1.792	193.5		0.0	用於趟門玉組框
5														

說明:

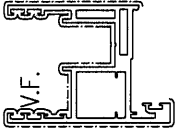
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J857		計算: 曾建平		日期: 2022-3-7		送呈: 施哥		副本:				
地盤名稱: 啟德6552		核對: 王禮秋		日期: 2022-3-7		A/C Code:								
鋁型材B.M.表		項目類別: 趟門+UP趟門玉第二批		批准:		日期:								
BM編號:		修改版次: EI4335 B版次		有顏色鋁料(Kg): 16510.2		無電鍍鋁料(Kg): 0.00		V.F總面積(米 <sup>2</sup> ):		2760.6				
序號	修改內容	物料編號	鋁料名稱	顏色	合金狀態	長度(mm)	數量(支)			重量(Kg)		V.F.(米 <sup>2</sup> )		備注
							實用	後備	總數	Kg/M	總重量	米/米	Total_V.F.	
1	B(改數量)	X86122	趟門勾企	ECK3X10063S-XF1 三塗(深灰)	6063-T6	5600	369	16	385	1.122	2419.0	0.196	422.6	原數量305
2	B(改數量)	X86123	趟門玉	ECK3X10063S-XF1 三塗(深灰)	6063-T6	5550	995	35	1030	2.465	14091.2	0.409	2338.0	原數量855
3	B版新增	X86270	趟門玉底	ECK3X10063S-XF1 三塗(深灰)	6063-T6	5550	32	8	40	2.650	588.3	0.438	97.2	

說明:

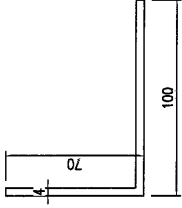
# J-857啟德6552 提升推拉門及UP趟門鋁料模圖



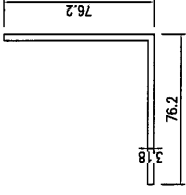
模號: X86122  
 名稱: 趟門勾企  
 合金狀態: 6063-T6  
 重量: 1.122 KG/M  
 V.F.: 196 mm



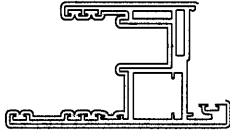
模號: X86123  
 名稱: 趟門玉  
 合金狀態: 6063-T6  
 重量: 2.465 KG/M  
 V.F.: 409 mm



模號: N00874  
 名稱: 100x70x4mm厚鋁角  
 合金狀態: 6063-T5  
 重量: 1.792 KG/M  
 V.F.: mm



模號: L057  
 名稱: 76.2x76.2x3.18mm厚鋁角  
 合金狀態: 6063-T5  
 重量: 1.281 KG/M  
 V.F.: mm



模號: X86270  
 名稱: 趟門玉底  
 合金狀態: 6063-T6  
 重量: 2.650 KG/M  
 V.F.: 438.6 mm