



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

工程指示編號:	EI- 8648	修改版本:	G
	HK- 0212		
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:	欄河(大樓) - 確定通用料模圖	日期:	11/03/2025

<input 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 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: 附頁圖紙確認通用料模圖,合共8頁 給林仁安:如發現有問題請盡快通知
完成上列要求日期: 14/03/2025

國內

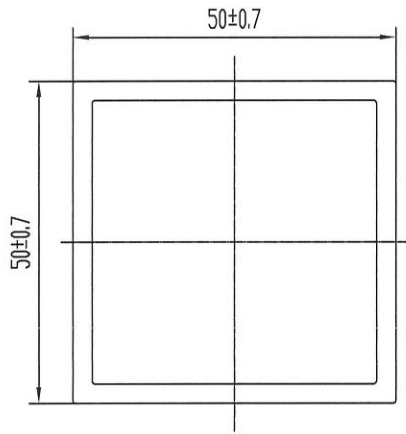
<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 技術部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" type="checkbox"/> 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 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: 細佬	*組別成員批核簽署:
傳遞編號: HK-0212	項目經理簽署: 

版次	1	图号	K071
----	---	----	------



技术要求

1. 装饰面为: -----
2. 基材验收标准按GB/T 5237.1-2000执行
3. 装饰面面积: 0.1993 m²/m



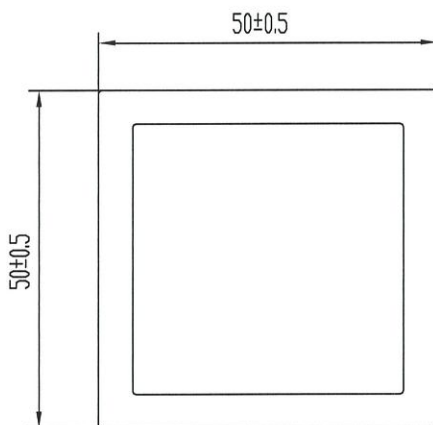
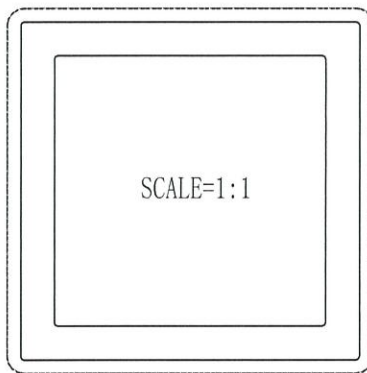
未注实心部位壁厚		W x	8.3 cm ³	I x	20.8 cm ⁴	未注圆角	R 0.4	材料
未注空心部位壁厚	3 ± 0.25	W y	8.3 cm ³	I y	20.8 cm ⁴	外 D	70.1	6063-T5
机 型	1800 (φ 220)	配型垫		比例	1:1	周长	199.3 mm	
备注		广东兴发创新股份有限公司  设计部 E-mail: tech@xingfa.com 传 真: 0757-5387385				重量	1.523 Kg/m	
设计						客户编号	AA4123	
校核						图 号	K071	
批准						名 称	方管	

版次

1

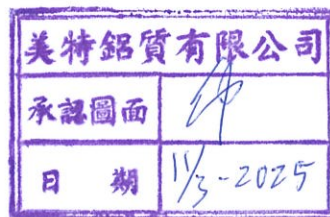
型号


K125



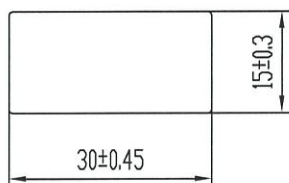
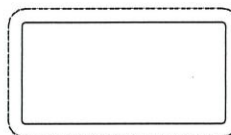
技术要求

1. 装饰面为: -----
2. 基材验收标准按GB 5237.1-2004高精级执行
3. 装饰面面积: 0.1991 m²/m



未注实心部位壁厚		W x	12.3 cm ³	I x	30.7 cm ⁴	未注圆角	R 0.5	材料		
未注空心部位壁厚	5 ± 0.3	W y	12.3 cm ³	I y	30.7 cm ⁴	外 D	70	6063-T5		
机 型	1800 (φ 220)	配型垫	120X120(100)	比例	1:1	周长	199.1 mm			
备注	广东兴发创新股份有限公司  设计部 E-mail: tech@xingfa.com 传真: 0757-5387385					重量	2.43 Kg/m			
设计						黄汉标	2008.04.10	客户编号	LC-41	
校核						罗文健	2008.04.10	图号	K125	
批准						罗文	2008.04.21	名称	方管	

SCALE=1:1



技术要求

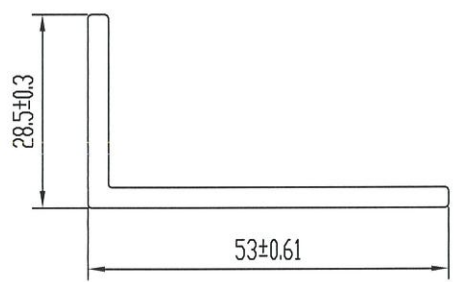
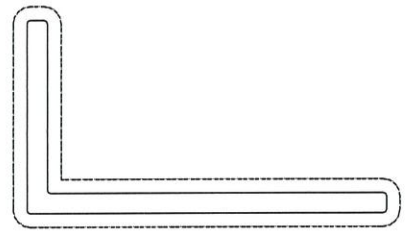
1. 主要装饰面为: _____
次要装饰面为: _____
2. 型材验收标准按GB/T 6892-2000执行
3. 与B817共用模垫
4. 装饰面面积: 0.0891 m²/m



外 D	33.1	W x	1.1 cm ³	I x	0.8 cm ⁴	比例	1:1	材料	6082-T6
周长	89.1	W y	2.2 cm ³	I y	3.4 cm ⁴	机型	1800T	备注	
未注圆角	R 0.5	未注厚度		配型垫		模具外径	Φ 220		
设计		广东兴发创新股份有限公司  技术部 E-mail: tech@xingfa.com 传真: 0757-5387385				重量	1.214 Kg/m		
制图						客户编号			
校核						图号	B820		
批准						名称	长方形实心棒		

A	版次	1	型号	N00923
---	----	---	----	--------


SCALE=1:1



技术要求

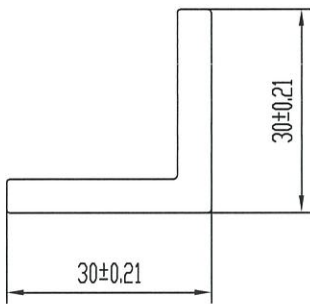
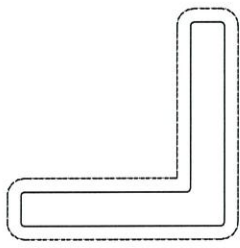
1. 装饰面为: _____
2. 基材验收标准按GB/T 5237.1执行
3. 表面处理是: 常规 _____
4. 带“★”尺寸以实配为准



未注实心部位壁厚	3±0.2	机 型	880T	未注圆角	R0.5	外 D	59.7 mm	材 料	
未注空心部位壁厚		备 注		周 长	161.7 mm	比 例	1:1	6063-T5	
装饰面面积	0.1617 m ² /m	 广东兴发铝业有限公司 兴发铝业（成都）有限公司 广东兴发铝业（江西）有限公司 广东兴发铝业（河南）有限公司 总部技术部E-mail: tech@xingfa.com				型材重量	0.635 Kg/m		
设计	欧浩贤 2019.07.06					客户编号			
校核	陆承强 2019.07.06					型 号	N00923		
批准	潘淑芬 2019.07.06					名 称	不等边角		

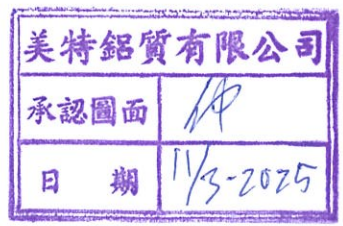
版次	2	型号	H101105
----	---	----	---------


SCALE=1:1



技术要求

1. 装饰面为: _____
2. 基材验收标准按GB 5237.1执行
3. 表面处理是: 氟碳喷涂
4. 带“★”尺寸以实配为准



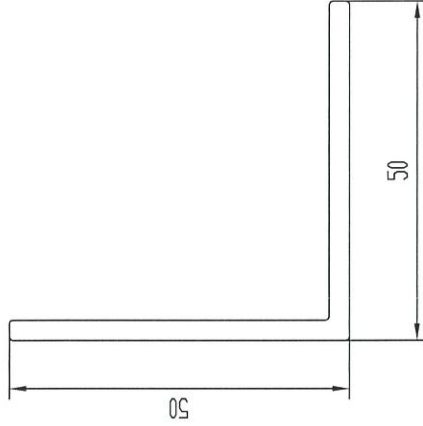
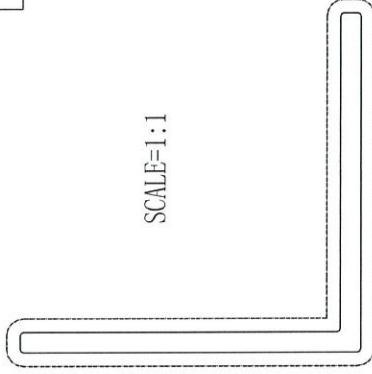
未注实心部位壁厚	5±0.15	机 型	880	未注圆角	R0.5	外 D	42.01 mm	材 料	
未注空心部位壁厚		备 注		周 长	118.7 mm	比 例	1:1		6063-T5
装饰面面积	0.1187 m ² /m	 广东兴发铝业有限公司 兴发铝业(成都)有限公司 广东兴发铝业(江西)有限公司 广东兴发铝业(河南)有限公司 总部技术部E-mail: tech@xingfa.com				型材重量	0.745 Kg/m		
设计	李敏华 2017.02.21					客户编号	AD96		
校核	冯昆舟 2017.02.21					型 号	H101105		
批准	廖地容 2017.03.08					名 称	角铝		

壁厚尺寸公差(单位:mm)	B	版次	3	型号	L00067
实心					
空心					

壁厚	实心	空心
0<T≤2	±0.13	±0.15
2<T≤3	±0.13	±0.15
3<T≤6	±0.15	±0.20
6<T≤10	±0.17	±0.50
10<T≤15	±0.17	±0.50
15<T≤20	±0.20	±0.50
20<T≤30	±0.24	—
30<T≤40	±0.26	—

未注非壁厚尺寸公差(单位:mm)	
0<H≤3	±0.13
3<H≤10	±0.15
10<H≤15	±0.17
15<H≤30	±0.21
30<H≤45	±0.26
45<H≤60	±0.31
60<H≤90	±0.52
90<H≤120	±0.52

SCALE=1:1



技术要求


1. 装饰面为: _____
2. 基材验收标准按GB/T 5237.1执行
3. 表面处理是: 粉末喷涂
4. 带“★”尺寸以实配为准

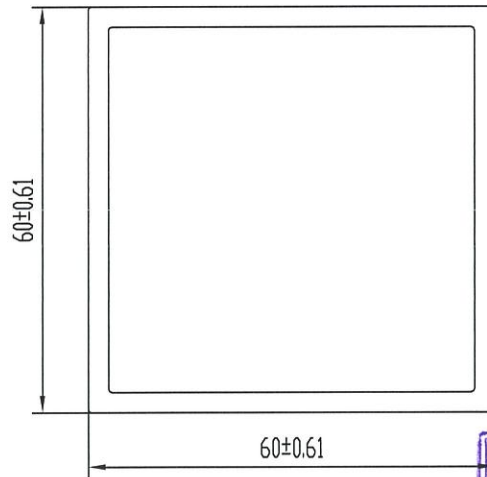
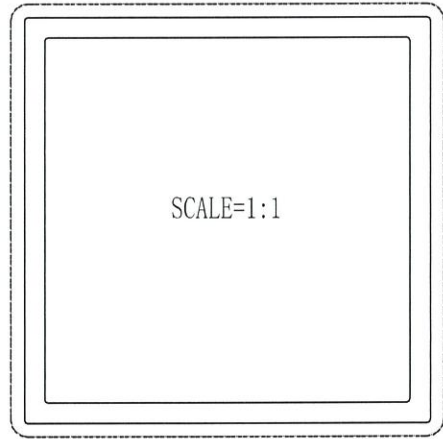
此型材如停止订货一年半以上, 我司有权对模具进行报废或销毁如私自改动而确认, 导致生产出来有差异, 我司一律不承担责任!

特此声明

1. 此图与客户“来样/来图”相符, 若涉及专利或商标事宜, 概由需方负责。
2. 如与其它型材或配件配合, 需注明或提供配套件, 否则产生的装配问题, 由客户自行承担。
3. 客户确认图纸, 包括确认并认可图纸上所示的图形、公差、验收标准, 模具费, 单重和装饰面积等图面上的信息。

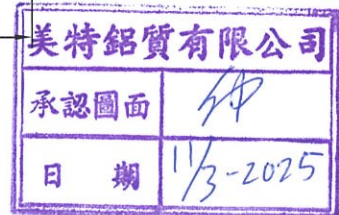



未注实心部位壁厚	3	机型	R0.5	外D	70.30 mm	材料	6063-T5
未注空心部位壁厚		备注	未注圆角	比例	1:1		
装饰面积	0.1987 m ² /m		周长	型材重量		0.785 Kg/m	
设计	谭雨婵			客户编号			
校核	岑焯芝			型号		L00067	
批准	黄绮明			名称			
							
广东兴发铝业有限公司 兴发铝业(成都)有限公司 广东兴发铝业(江西)有限公司 广东兴发铝业(河南)有限公司 总部技术部E-mail: tech@xingfa.com							



技术要求

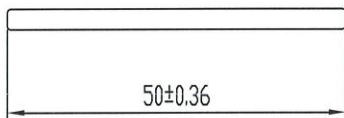
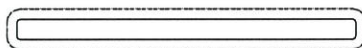
1. 装饰面为: -----
2. 基材验收标准按GB 5237.1-2004高精度级执行
3. 表面装饰面面积: 0.2391 m²/m



未注实心部位壁厚		W x	12.4 cm ³	I x	37.1 cm ⁴	未注圆角	R 0.5	材料	
未注空心部位壁厚	3 ± 0.25	W y	12.4 cm ³	I y	37.1 cm ⁴	外 D	84.1	6063-T5	
机型	1800 (φ 220)	配型垫		比例	1:1	周长	239.1 mm		
备注	广东兴发创新股份有限公司  设计部 E-mail: tech@xingfa.com 传真: 0757-5387385					重量	1.847 Kg/m		
设计						 2006.10.23	客户编号		
校核						 2006.10.23	图号	K050	
批准						 2006.10.23	名称	方管	

版次	1	图号	S9318
----	---	----	-------

SCALE=1:1



技术要求

1. 装饰面为:-----
2. 型材验收标准按GB/T 5237.1-2000执行
3. 装饰面面积: 0.1051 m²/m



外 D	50	W x	0.1 cm ³	I x	0 cm ⁴	比例	1:1	材料	6063-T5
周长	105.1	W y	1.2 cm ³	I y	3.1 cm ⁴	机型	550	备注	
未注圆角	R 0.5	未注厚度	3 ± 0.2	配型垫		模具外径	Φ 138		
设计		广东兴发创新股份有限公司  技术部 E-mail: tech@xingfa.com 传真: 0757-5387385				重量	0.404 Kg/m		
制图						客户编号			
校核						图号	S9318		
批准						名称	铝条		