



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

工程指示編號:	EI- 9210	修改版本:	-
	HK- 0881/25		
工程編號:	J 856	工程名稱:	天榮站
收件人:	生統/Maggie	發件人:	Charmant
工程項目:	T1補單元件室內修口鋁料(廠用)	日期:	10/11/2025

<input 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 type="checkbox"/> 其他:		

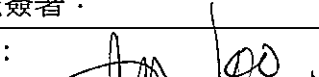
內容: 地盤遺失單元件室內修口鋁料, 但由廠內的鋁料不足, 現需補購: 1) CKHK17419 (AC06) 鋁扣蓋 (6500mm/支, 6063-T5, 顏色: UCT542919XL-3): 20支 (其中已包4支後備) 2) CKHK17420 (AC07) 鋁扣蓋 (6500mm/支, 6063-T5, 顏色: UCT542919XL-3): 12支 (其中已包3支後備)
完成上列要求日期: 10/12/2025

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 type="checkbox"/> 質檢部	<input 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 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 checked="" 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: Charmant Fok	*組別成員批核簽署:
傳遞編號:	項目經理簽署: 

更改号	改图日期	说明	签名	更新日期
	2022.10.26	增加碳碳周长算法“B”	黄锐宏	

此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明；
如与其它型材或配件配合，需方须注明或提供配套件，
否则生产的装配问题由客户自行承担。

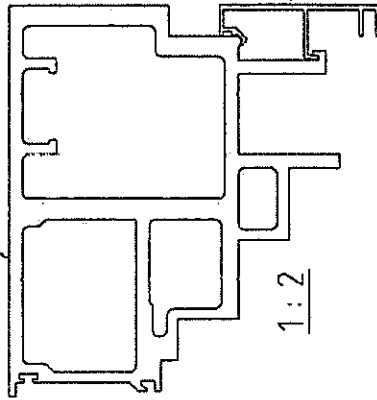
If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料，东莞有权报废模具
注：此图如有改动，请勿签名确认！

型号: CKHK17419
SECTION NO.

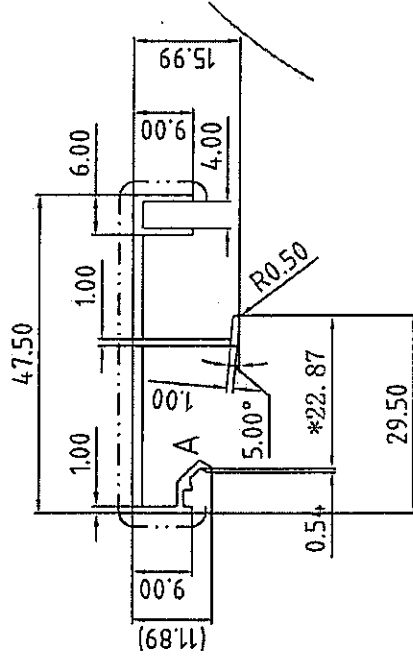
取消原图

美特铝质有限公司	
承認圖面	
日期	2022-10-26

CKHK17389



CKHK17419



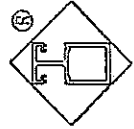
A-2:1

表面处理: 氟碳喷涂
Surface Treatment: PVDF
氟碳/喷漆周长为(B): 116.79 mm
PVDF/Coating Perimeter:
*表示重要装配尺寸, 以实际为准
"*" Indicates Critical Dimensions.
Actual assembly prevail
- - - - - 表示装饰面
- · - · - - 表示裸露面
所有尺寸都以毫米为基准。
Unit of Measure: mm
检查标准按: BS EN 755-9 高精度
Test Standard: BS EN 755-9 高精度

未注圆角为: R0.30
Unspec. Corners
未注实体公称壁厚: 1.50±0.13
Unspec. Solid Wall Thickness
未注空腔公称壁厚:
Unspec. Hollow Wall Thickness
所有图中FR表示方圆
All FR Denote Round.

合金状态 ALLOY	6063-T5	计算方式 fighiting method	理论 theoretical	型材类型 ALU. TYPE	幕墙料
比例 SCALE	1:1	面积 AREA (mm ²)	122.16	型材名称 ALU. NAME	
筒求号 REF. NO.	FQ358656A	外表长 OUT. PERIM. (mm)	194.65	客户名称 CLIENT NAME	喜而利
外接圆 OUTRAD. NO.	φ49	线密度 EST. WT. (kg/m)	0.331	客户编号 CLIENT NO.	AC06
设计 DESIGN	黄锐宏	日期 DATE	2022.04.12	设计日期 DESIGN DATE	
绘图 DRAWING	黄锐宏	日期 DATE	2022.05.05	设计日期 DESIGN DATE	
审核 AUDITING		日期 DATE		客户名称 CLIENT NAME	
批准 APPROVED		日期 DATE		客户编号 CLIENT NO.	

Guangdong JMA Aluminium
Profile Factory (Group) Co., Ltd.

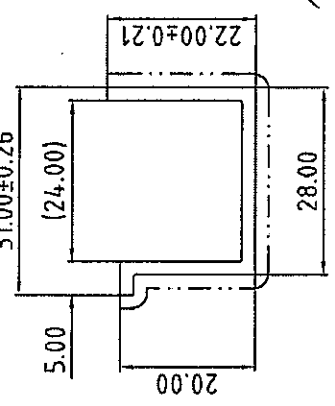
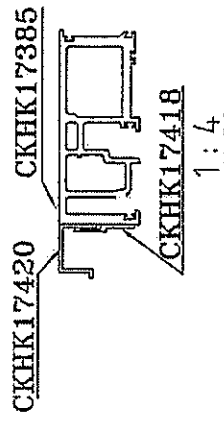


更改号	改图日期	说明	签名	更新日期	型号	SECTION NO.
	2022.10.26	增加铝腿周长算法“g”	黄锐宏		CKHK17420	

If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料, 竖装有权报废模具
 注: 此图如有改动, 请勿签名确认!

取消原图

此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明:
 如与其它型材或配件配合, 请务必注明或提供配套件,
 否则生产的装配问题由客户自行承担。



美特铝质有限公司	
承認圖面	
日期	3/10-2022

表面处理: 氟碳喷涂
 Surface Treatment: PVF2
 氟碳/喷涂周长为(D): 84.43 mm
 PVDF/Coating Perimeter:
 *表示重要装配尺寸, 以实际为准
 *Indicates Critical Dimensions,
 Actual assembly prevail
 - - - - - 表示装饰面
 - - - - - Exposed Surface
 所有尺寸都以毫米为基准。
 Unit of Measure:mm
 检验标准: BS EN 755-9 高精度
 Test Standard: BS EN 755-9 高精度

未注圆角为: R0.30
 Unspec. Corners
 未注实体公称壁厚: 2.00±0.15
 Unspec. Solid Wall Thickness
 未注空腔公称壁厚:
 Unspec. Hollow Wall Thickness
 所有图中FR表示满圆
 All FR Denote Round.

合金状态 ALLOY	6063-T5	计算方式 Weighing method	理论 Theoretical weight	型材类型 ALU. TYPE	幕墙料
比 SCALE	1 : 1	面积 AREA (mm ²)	137.92	型材名称 ALU. NAME	
需求号 REQ. NO.	E0358657A	外周长 OUT PER.M. (mm)	140.71	客户名称 CLIENT NAME	喜而利
外接圆 OUTRND. NO.	Ø37	线密度 EST. WT. (kg/m)	0.374	客户编号: CLIENT NO.	AC07
设计 DESIGN	董锦荣	日期 DATE	2022.04.12	所有图中FR表示满圆 All FR Denote Round.	
绘图 DRAWING	黄锐宏	日期 DATE	2022.05.05		
审核 AUDITING					
批准 APPROVED					

Guangdong JMA Aluminium
 Profile Factory (Group) Co., Ltd.

