MITSUBISHI KIT包裝示意圖

4/4 _{F-152A} PA483-6000A PC MODEL: MPD-X5603 2011.09.25 編號: 製作日期: #此示意圖料號需依POI需求,版次變不作修正,料號變更始予修正. #此包裝方式爲客戶指定,不得任意修改,如需修改則需提出申請 STRAP P9K38-0001-00 卷成圈形 如圖 PAD 加貼LB PA438-5500-00 PA439-6901-00 厂內列印,接 實際出貨日例 卡板粘合處 YYYY/MM/DD **C€**0560 - IM PA439-4005-00 厂內列印 流水碼 0001001 裝組裝好的卡板,按圖示方向放入EPE最上部 OZ) 2043 LIDPE 筆頭部分先裝入EPE BAG_J4039-0101-00 多余部分折起 EPE TOP PA439-7000-00 PA438-5007-00 INTERACTIVE PEN / 互動手需筆/互动于写笔 **언레메리트語** MODEL SEMPLE Marked for WEEE FRAGILE SPENSH 易碎物品 RC-380P1 41T 672 ♦ €0560 EPE_BOTTOM PA439-7001-00 FCC ID:TVR-RC380P1 IC:2878E-RC380P1 [C1] <G> 制品色:黒色 MANUFACTURED DATE/ 生産日/生产日/제조년월 如圖裝入 2011.09.10 BOX 請按實際出貨日期 PA439-6010-00 厂內加蓋日期章 筆放置參考圖示 BATTERY J2491-0008-02

編圖者 肖秋軍



2:1



可列印膜 25番特多龍 強粘性膠 格拉辛底紙

											Scale:10	00% 單位mm
測試項目	< 注意事項 >	項目	部品名稱	材質編號	材質中文名稱	材質英文名稱	厚度	備註:	品。	RF-LB	繪圖日期	2011.09.14
□弱粘性測試: 擺放在室内(常温)—星期 不能有殘膠或者粘貼痕跡 ②測試環境: -20°3H,-20°-60°C 80%RH 1H, 60°C 80%RH 3H,60°C20°C 1H 共6個循環		0			白色特多龍		t 0,025mm	*本部品須符合UL認證規范				2011.00.11
	3.印刷处于不可翻線或模糊不清 3.印刷色不可有色偏、髒點、漏白 4.表面不可有磨損	0			網狀壓花膠		t 0 025mm		機	MPD-X5603	外型公差	-0 2mm/+0mm
		0			可列印膜(PET		t 0 025mm		刑具	RC-380P1	加工處理	背膠 霧面膜
		4			格拉辛底紙		t 0.025mm					
		6							品 牌 MITSUBI	MITSUBISHI		1
☑ 列印測試: 列印字跡要求清晰,條碼要求可	本部品須符合富士康科技集團RoHS規範	0							客戶料號	1	印刷色	BLACK
掃描.	(ESD-A0RH-001)中所制定之禁用	0							±7.113			-
☑ TAPE測試: 不可有BOPP或油墨脫落	與限用標準	8							PC料	PA438-5500-00		文字鏤空