

展開

## APQP資料瀏覽-清單



客戶:EASY 訂單:EACONT43-02 PN:A3C0715510000

交貨日期:20200526

製程: 成型 - 共威 洗油 - 永晨 攻牙 - 興丞 電鍍 - 中勝永 篩選 - 易連人 包裝 - 易連包  
2020/07/15 2020/07/16 2020/07/22 2020/07/27 2020/07/27 2020/07/29

檔案說明	下載	管理要項	協辦人員	重要記錄展示	燈號	預計完成日	實際完成日	產出文件
(SYS)規劃流程表	<a href="#">下載</a>	一.企劃及開發計劃						
(DOS)成品圖	<a href="#">下載</a>	客戶需求	核心小組	1.技術資料:客戶圖面/規範/SPEC審查	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)客戶圖面	<a href="#">下載</a>	客戶需求	核心小組	2.是否有特殊特性要求: Ppk(Cpk) PPM要求	●	2020/06/01	2020/06/01	
(DOS)客戶規範	<a href="#">下載</a>	客戶需求	核心小組	3.客戶是否有提供樣品: □Y □N	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)委外加工單	<a href="#">下載</a>	資源規劃	核心小組	1.產能評估: 製程能力及機台設備、檢治具是否可符合需求、製造廠址選擇	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)S/C	<a href="#">下載</a>	資源規劃	核心小組	2.人員評估: 人力與人員工作量是否可以符合需求	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)採購訂購單PO	<a href="#">下載</a>	資源規劃	核心小組	3.是否需進行教育訓練	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)利潤分析表	<a href="#">下載</a>	資源規劃	核心小組	4.供應商評估: 供應商是否可符合需求	●	2020/06/01	2020/05/28	
(DOS)加工圖	<a href="#">下載</a>	生產可行性評估	核心小組	見可行性評估表內容	●	2020/06/01	2020/05/28	
可行性評估	<a href="#">下載</a>	階段審核: 交期符合		品質		其他		
量產交接表	<a href="#">下載</a>	二.製程設計開發驗證						
準備清單	<a href="#">下載</a>	易達訂單製作與確認	採購協辦	訂單製作與確認	●	2020/06/03	2020/06/03	<a href="#">採購訂購單</a>
材證	<a href="#">下載</a>	易達圖面製作與確認	品保協辦	圖面製作與確認	●	2020/06/03	2020/06/03	<a href="#">易達圖面</a>
初始流程計畫表	<a href="#">下載</a>	製程流程圖	品保協辦	製程設定是否適當	●	2020/06/30	2020/06/28	
客戶範疇圖面	<a href="#">下載</a>	CP管制計畫	品保協辦	管制計劃制定	●	2020/06/30	2020/06/28	
		PFMEA潛在失效模式與效應分析	品保協辦	製程失效風險評估	●	2020/06/30	2020/06/28	

顯示具

模具/牙板準備	製造單位	模具圖面設計	●	2020/06/23	2020/06/17	
工作指導書	品保協辦	工令單製作(成型/轆牙)	●	2020/06/30	2020/06/17	
階段審核: 交期符合		品質		其他		
三.產品及製程確認						
量測系統分析計畫及實施	品保協辦	量測系統分析MSA	●	2020/06/30	2020/06/15	
模具/牙板實現	製造單位	模具/牙板實現	●	2020/06/30	2020/06/27	
試樣生產	品保協辦	1.首件樣品	●	2020/07/28	2020/06/28	
試樣生產	製造單位	2.毛坯	●	2020/06/29	2020/06/28	
SPC	品保協辦	初期製程能力研究與評估	●	2020/06/30	2020/06/27	
試樣評估報告	權責單位	揭露試樣過程所產生的問題	●	2020/07/28	2020/07/15	<a href="#">APQP試樣總結報告</a>
檢驗測試	品保協辦	檢驗報告	●	2020/07/28	2020/07/14	
PPAP送樣客戶	品保協辦	PPAP文件提交	●	2020/08/14	2020/07/28	
階段審核: 交期符合		品質		其他		
四.量產專案交接						
量產通知	生管協辦	通知量產: 需改善與注意說明 (請參考"APQP試樣總結報告")	●	2020/09/15	2020/09/14	
管制計劃、PFMEA的增、修訂	品保協辦	1.管制計劃評估是否增修訂	●	2020/09/30	2020/09/18	
管制計劃、PFMEA的增、修訂	品保協辦	2.PFMEA是否增修訂	●	2020/09/30	2020/09/22	
量產製程管制	品保協辦	1.生產工令單Review與確認	●	2020/10/31	2020/09/22	
量產製程管制	製造單位	2.模具/牙板/檢治具重新確認	●	2020/10/30	2020/09/30	
階段審核: 交期符合		品質		其他		
五.回饋評鑑及矯正措施						
回饋	製造/品檢	客戶與生產製程異常訊息回饋	●	2020/09/15	2020/09/14	<a href="#">APQP試樣總結報告</a>
工程變更	製造/品保	工程變更	●	2020/09/15	2020/09/14	
矯正預防	權責單位	矯正預防提出與驗證	●	2020/09/30	2020/09/22	<a href="#">8D/矯正預防單</a>