

吉得力企業有限公司

JETERLI ENTERPRISE CO., LTD

TEL:02-8687-3326

FAX:02-8687-1606

E-mail:jeterli@xuite.net

住址:新北市樹林區俊英街248巷15-1號

統編:28407901

聯絡人:高漣成

手機:0919-328007

吉得力企業有限公司

JETERLI ENTERPRISE CO., LTD

TEL:02-8687-3326

FAX:02-8687-1606

E-mail:jeterli@xuite.net

住址:新北市樹林區俊英街248巷15-1號

統編:28407901

聯絡人:高漣成

手機:0919-328007

Context

- 公司簡介
- 生產設備
- 產品照片
- 材料型錄

公司簡介

- 吉得力前身為(毅奇工業)於民國八十九年八月成立,專營各種矽橡膠模具製造,精密刀模製造,初期專注於毅嘉&閱輝之產品代工。並於九十五年全部合併而成立吉得力公司。
- 以一流的研發、策劃隊伍,研製出高精密之模具,從而生產出高品質產品形態,再加上對客戶完整售後服務。本公司將為您提供一個絕佳的採買環境,相信自己選擇吉得力,一定是您最佳合格供應商。
- 主要銷售對象為筆記型電腦周邊設備、手機、GPS 掃描器、電器類(音響、VCD、DVD、相機等)、辦公家具、汽車零衛浴設備等所需各類機構件。

生產設備 1



電腦控制裁切機



原料混料機



橡膠射出成形機



自動送料連續沖床機

生產設備 2



CNC 電腦控制中心切削加工機



CNC 放電加工機



橡膠油壓成形機



25 噸自動送料精密沖床

生產設備 3



生產設備 4

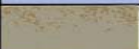






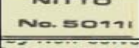
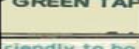

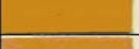








產品照片



材料型錄 1

膠帶材料 — 規格特性表

品名	樣品	基材	特性說明	厚度(mm)	備註
3M-467		無基材	銘板及電子工業組裝	0.05	(-40~170)
3M-9469		無基材	適用於工業接合及金屬加工	0.13	(-40~260)
3M-9448		不織布	用於泡棉、橡膠、銘板貼合	0.16	(-40~150)
3M-9425		UPVC Film	雙面不同背膠,可重複使用	0.14	(-40~170)
NITTO-591		無基材	銘板及電子工業組裝	0.05	(-40~150)
NITTO-5015		不織布	用於需要較小的持續作用力的銘牌、發泡材料等固定	0.12	(-40~170)
NITTO-5000NS		不織布	膠帶的粘度很強,用來粘結聚丙烯、聚縮醛等	0.16	(-40~170)
NITTO-5011N		不織布	阻燃性規格適合UL-94VTM-0產品	0.12	(-40~170)
SONY-G4000		不織布	用於泡棉、橡膠、銘板貼合	0.15	(-40~170)
SONY-G9000		不織布	用於泡棉、橡膠、銘板貼合	0.15	(-40~170)
TESA-4972		聚酯膠片	粘性佳,適用於塑膠件貼合	0.05	(-10~120)
TESA-4965		聚酯膠片	粘性佳,適用於塑膠件貼合	0.2	(-10~150)
3M-1350 絕緣膠帶		PET	絕緣、遮蔽、遮光等	0.05	130
醋酸膠帶		纖維布	噴、烤漆遮蔽及包裝固定用	0.22	UL-E68074(S)
美紋膠帶		棉紙	噴、烤漆遮蔽及包裝固定用	0.1	(70~120)
保護膜		PET	可防止材料表面髒污、灰塵	0.05	70
靜電膜		PVC	專用於外觀表面之保護	0.08	70

材料型錄 2

※本公司另備有環保熱縮套管，依客戶要求製作。

絕緣材料 — 規格特性表

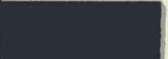
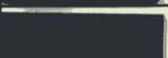
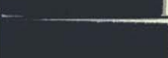


品名	樣品	常用厚度(mm)	特性說明	耐熱溫度	備註
GE-8010		0.1~1.5	透明之絕緣及印刷用材料	135	UL-94VTM-2~94V-0
GE-8B35		0.075~0.50	透明霧面咬花.絕緣及銘板印刷用材料	135	UL-94VTM-2~94V-0
GE-FR-60		0.25~0.76	耐高溫之絕緣材料	150	UL-94VTM-2~94V-0
GE-FR-83		0.05~0.178	超薄防火耐高壓之絕緣材料,黑色	135	UL-94VTM-2~94V-0
GE-FR-700		0.25~0.76	防火,耐高溫,材質較脆,易斷裂	150	UL-94VTM-2~94V-0
GE-FR-1		0.125~0.76	白色、耐高溫易加工	167	UL-94VTM-2~94V-0
FORMEX (FRPP)		0.25/0.46	不易斷裂,軟度特加容易加工成型	110	UL-94V-0
NOMAX		0.05~0.5	耐磨絕緣易成型	200	UL-94V-0
KAPTON		0.05~0.125	過錫爐用耐高溫	260	94V-0
TEFLON		0.1~以上	耐高溫.耐磨.	250	UL-94V-0
C850		0.1~0.5	絕緣.有透明淡黃色和黑色	85	UL-94V0
PET		0.025~0.35	印刷材料、絕緣、保護墊片	105	UL-94VTM-2~94HB
ICI329		0.125~0.178	白色PET	105	94VTM-2
紅殼紙		0.25~1.6	耐磨絕緣、隔熱、防潮	110	UL
絕緣紙		0.125~0.5	耐磨絕緣易成型	130	94V-0

材料型錄 3

EMI材料 — 規格特性表

品名	樣品	厚度(mm)		備註
銅箔		0.05以上	EMI材料/遮蔽電磁波/導電佳	UL
鋁箔		0.05以上	EMI材料/遮蔽電磁波/導電佳	UL
鋁箔MYLAR		0.06以上	一面導電，一面絕緣	UL
導電布		0.1	電磁波阻隔,接地,屏蔽	UL
導電泡棉		0.5以上	EMI材料/遮蔽電磁波/緩衝	UL

其他材料 — 規格特性表

品名	樣品	厚度(mm)		備註
矽膠SILICON		0.3以上	可調色/成型/硬度20-80度 用於 防滑/墊高	UL-94HB UL-94V-0
橡膠RUBBER		0.5以上	可調色/成型/硬度40-80度 用於 防滑/墊高	
不織布 NON WOVEN		0.1以上	一般用於防塵,遮蔽保護等 有黑色/白色	另有UL等級
防塵網		0.1	有150/200/250目,手機 PDA,NB等喇叭防塵使用	NYLON材質
矽膠散熱片		0.3以上	導熱/散熱/絕緣/緩衝等作用	UL