

公司簡介

冠宏精密工業股份有限公司是一家專業連續多次加工成型的廠商，生產產品有電子單雙面膠帶、EMI絕緣材料、電子絕緣製品、發泡緩沖材料,各種電子絕緣材料、工業用特殊膠帶、光電LED背光源(擴散貼布、反射片、黑白遮光膠帶、雙面膠貼布)等…….

主要客戶群為計算機界面設備、電視、手機、數位相機、醫療儀器、MP4、背光源等電子廠。今天為能更擴大服務層面及需求客戶需求量，提供最優良之產品，本公司今後能更提供有效率及更高品質之產品服務客戶，建立高品質的企業形象。

從原料→設計→開模→成品，您只需提供您的產品或圖面，我們即可完成您的產品，多樣性及靈活性加工是我們的專長，再繁複的多次加工我們也都能處理。

 **冠宏精密工業股份有限公司**

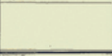
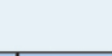
238 新北市樹林區俊安街 50 號 統一編號 : 53207803

TEL:(02)2676-5054 FAX:(02)2676-5045

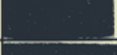
E-mail:corona.macro@msa.hinet.net

※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-O
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-O

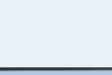
泡棉材料 — 規格特性表

品名	樣品	厚度(mm)	密度(kg/m3)	特性說明	備註
PORON系列		0.2t 以上	0.4	防震、防滑，常用手機/PDA/NB	加PET薄膜易加工
BF-1000		1.6/3.2	0.19	耐高溫(-55~200)	UL-94V-0
CR-250		0.5~以上	0.18	墊高,吸震,防滑緩衝保護	UL-94HF1
CVS		3.0以上	0.07	吸音,吸震,防滑緩衝保護	UL-94HF1
APU		2.0以上	0.16	吸音,吸震,防滑緩衝保護	UL-94HF1
SM-55		2.0以上	0.057	吸音,吸震,防滑緩衝保護	UL-94HF1

膠帶材料 — 規格特性表

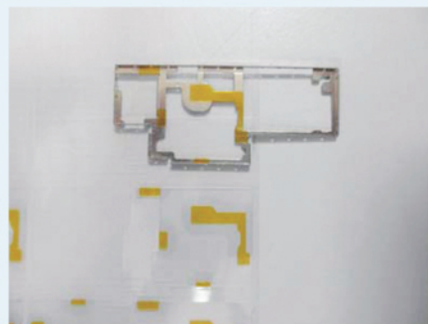
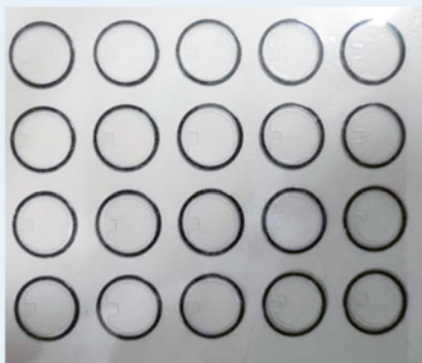
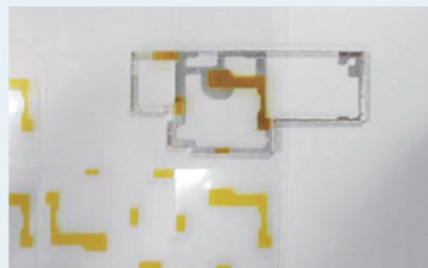
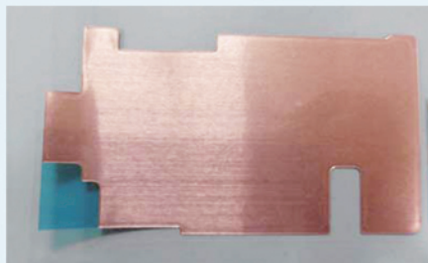
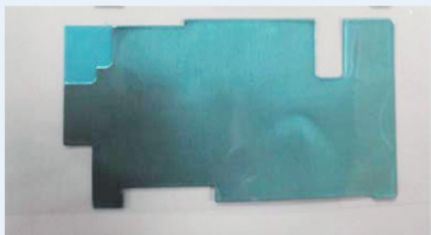
品名	樣品	基材	特性說明	厚度(mm)	備註
3M-467		無基材	銘板及電子工業組裝	0.05	(-40~170)
3M-9469		無基材	適用於工業接合及金屬加工	0.13	(-40~260)
3M-9448		不織布	用於泡棉、橡膠、銘板貼合	0.16	(-40~150)
3M-9425		UPVC Film	雙面不同背膠,可重複使用	0.14	(-40~170)
NITTO-591		無基材	銘板及電子工業組裝	0.05	(-40~150)
NITTO-5015		不織布	用於需要較小的持續作用力的銘牌.發泡材料等固定	0.12	(-40~170)
NITTO-5000NS		不織布	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

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





多工程連續沖床機



貼合機



電腦控制裁切機



8噸傳統沖床機



25噸自動送料精密沖床



影像量測儀