

公司簡介

穩健成長 | 持續擴充 | 永續發展



凌特國際股份有限公司
Lintronix Co., Ltd.

SINCE 1987

CONTENT

關於凌特	02
策略規劃	03
知識管理	04
服務領域	06~07
產品應用 - 配線器材	07~12
產品應用 - 電熱元件	13
產品應用 - 防爆產品IECEx	14
產品應用 - 控制元件	15~18
產品應用 - 軌道車輛與號誌	19~21



BizLink

ABB PMA

furse®



hotset

binder

AGRO
... your quality-connection

POSITAL



CONTRINEX

GIMOTA

Studer Cables

ConCab kabel gmbh
an INFINIT® brand

Adaptaflex®

treadmaster
flooring

KOPEX-Ex®

murrplastik®
Simply Smart Systems

elocab

Harnessflex



關於凌特

凌特國際股份有限公司創立於 1987 年，總公司位於新北市新莊區，於台中市南屯區設立分公司與物流倉儲，高雄市設立業務據點，就近服務客戶。凌特國際代理銷售歐洲知名品牌工業零組件，為機械製造客戶提供解決方案，協助客戶提升品質，提高工廠稼動率，彰顯顧客企業價值。

三十多年來，凌特國際堅守企業責任，持續開發優質供應商，培育優秀人才，提升客戶滿意度。我們不定期舉辦公益活動，提倡回饋社會、創造價值，善盡企業與個人責任，為「創造具有國際競爭力的滿意客戶」和「穩健成長、持續擴充、永續發展的企業」奠定堅實的基礎。

經營者的話

「凌特國際」是一個不斷追求進步的企業，這裡有一群熱愛工作、相互尊重、相互提攜、成長的工作夥伴。我們不僅提倡「書寫的企業文化」，透過一次又一次的內訓與外訓，尋求更精益求精的工具與方法，為創造具有國際競爭力的滿意客戶而努力。

「創造利潤、回饋社會」；「造就自己、成就他人」是我們的經營目的；「誠信、品質、專業、負責」是我們堅守的行為準則。我們依循「建立制度、培育人才、e 化管理、企業集團」的經營方針，不斷厚植實力，追求永續經營、以期服務更多人、造福更多人！

策略規劃



▲台中分公司

誠信：真誠待人、信守承諾
品質：超值交換、精益求精
專業：專精本業、追求卓越
負責：盡己所能、承擔責任

經營理念

企業使命

創造具有國際競爭力的滿意客戶
凌特國際幫助客戶減少工時，降低成本，延長產品壽命，提升附加價值，強化競爭力。



▲供應商來訪



▲台北國際自動化展

經營方針

建立制度／培育人才
e化管理／企業集團



▲贊助公益活動

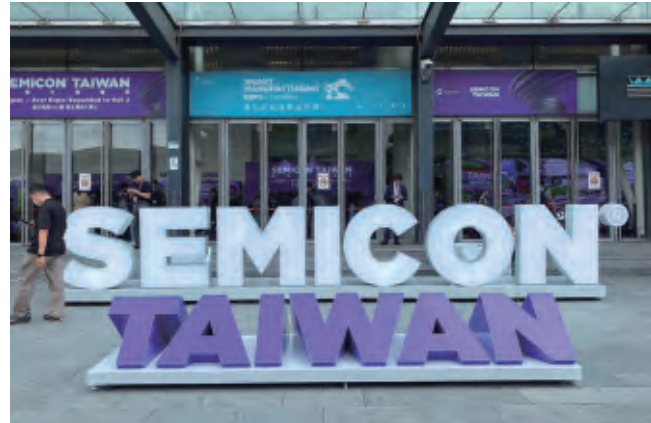
建立效率高、各司其職、自動自發、合作無間的精銳經營團隊。

理想情境

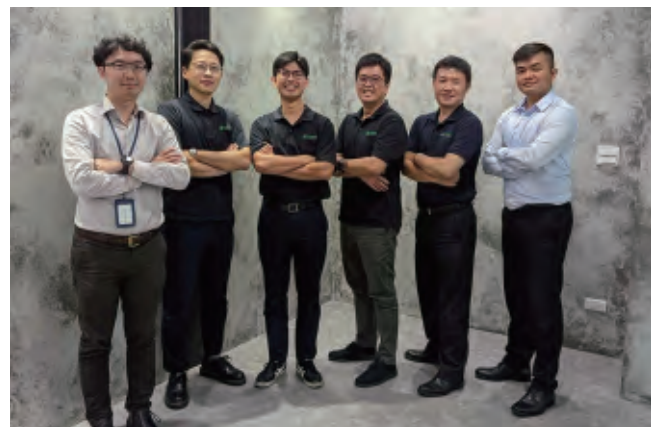
知識管理

充滿朝氣蓬勃的「早安您好」揭開了一天工作的序幕。在早會的過程中，培養同仁勇於發表，日常生活中思考與辯論能力，以深諳人性和掌握市場趨勢、潮流脈動；我們也透過早會將工作經驗傳承，使同仁更加精進熟練。新進人員更快融入組織運作中，發揮所長。

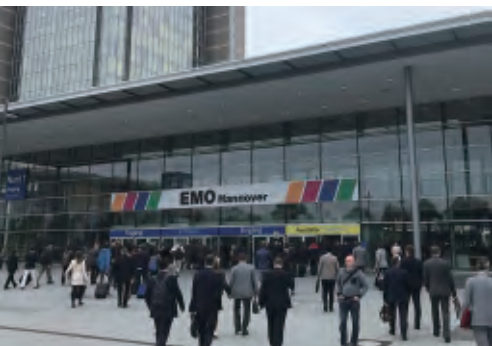
在講求知識經濟、內容行銷的時代，凌特國際不遺餘力的透過各種「文章提供」、「書本雜誌傳閱」來提高同仁們的專業知識；我們將平時的生活，心情閱歷，透過優美有力的文筆，寫成一篇篇的「凌特隨筆」，收集編集成「凌特專刊」分享給國內外供應商與廣大客戶。透過有計劃的內訓、外訓，強化自我實力，擴大國際視野，以期「造就自己、成就他人」，創造更多具有國際競爭力的滿意客戶。



▲參加台北國際半導體展



▲參觀德國柏林軌道展



服務領域 BUSINESS AREAS

凌特國際秉持永續經營的理念，引進新產品與擴大服務領域的腳步未曾停歇。我們派遣技術人員和經營人才前往歐、美等先進國家，參與技術研討會和新產品發表、參觀一流專業展覽會和製造工廠參觀，使我們對產品有獨到的見解。我們不僅引入符合國際法規的高品質產品，也同時分享供應商的成功經驗、使用者體驗，將好產品分享給更多客戶。我們期望創造三贏條件，為客戶、供應商、凌特公司帶來長期效益。



軌道車輛、號誌與電動車

鑑於都會區的大眾交通運輸：電動巴士、捷運系統的蓬勃發展；長距離運輸的高速鐵路和城際列車，都是亟待提升維修能量的交通設施。凌特國際在先進交通領域，和德國、瑞士和法國等等地區專業廠商合作，提供配線類產品的完整解決方案，以符合國際電工標準 IEC 規範，和歐盟 EN 標準，提供專業的規劃與施工建議，盡力解決在線車輛的疑難雜症，成為客戶強而有力的技術後盾。

工業4.0自動化

為提升工業製造競爭力，近年來各國政府和大型企業積極投入工業物聯網、大數據收集與分析、雲端運算、AI和工業機器人應用。凌特國際因應市場趨勢，提供智慧感測器、現場總線系統、數據收集、即時診斷模組、工業機械手保護套件、機器人精度校準儀器等優異產品，引進先進技術，為客戶提供完善的智慧工廠解決方案。



機械與機電產業

近四十年來，我們深耕各種機械設備、機電領域，服務客群涵蓋工具機、橡塑膠機械、模具業、電子機械、半導體、軍工、航太、造船、綠能、石化、電力輸配等領域。



產品應用
配線器材

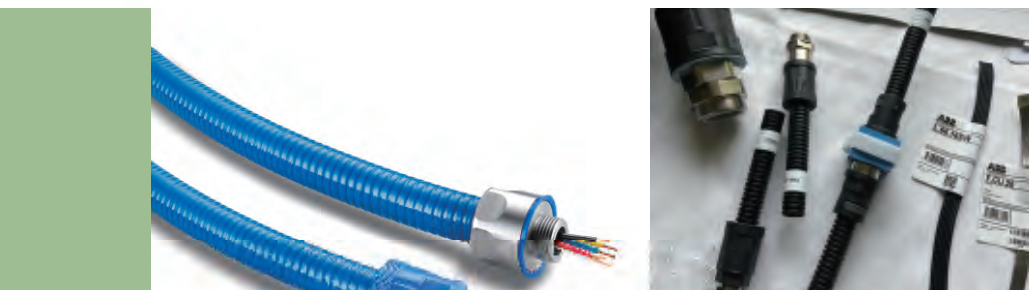
ABB PMA

瑞士 PMA 電線保護管系統

瑞士 PMA 針對機械設備，提供的電線保護解決方案：如加工區域配管，需要抗鐵屑噴濺、切削油腐蝕、高 IP 防護等級，PMA 開發三層電線保護管與 IP69 防水接頭；針對惡劣環境的外部配管，提供俱有高彈性、耐衝擊同時保有耐撓曲特性的電線保護管系統。PMA 產品俱有難燃性、低煙、無鹵素等特性，符合歐盟 CE, IEC 規範與 UL 認證，滿足設備廠內外銷需求。

產品特點：

- ◆ 以 PA6, PA12 開發的各類應用電線保護管與配件。
- ◆ 機械設備、軌道車輛、道旁、石化、船舶、綠能等。
- ◆ 完整的接頭、管扣配件，解決各種安裝角度、分線需求。
- ◆ 通過 IP66, 68, 69 防護等級測試，接頭密封性極佳。



CE 1258 II 2G Ex eb IIC Gb
II 2D Ex tb IIIC Db
SEV 15 ATEX 0121X, IECEX SEV 15.0009X



防爆產品

特殊防爆軟管：

- ◆ PMA EX 採用特殊抗靜電配方，符合增安型防爆。
- ◆ 適用於 ZONE 1/2 氣體防爆，21/22 級粉塵防爆。
- ◆ 接頭配件種類齊全，解決金屬管末端配管死角。
- ◆ 用於石化廠、電子廠、藥品製造、化纖廠、電廠。



德國 Murrplastik 機械設備電纜裝配解決方案



ACS電腦化標示系統

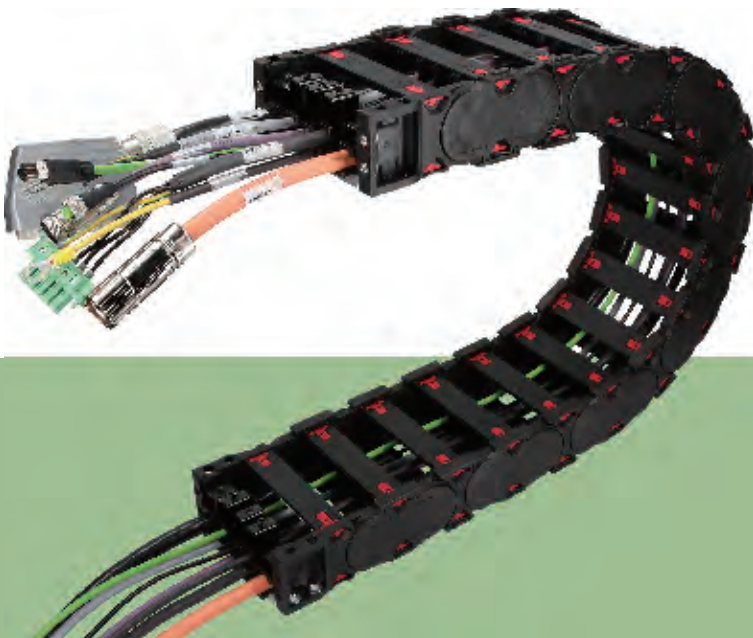
標示牌採用特殊環保材料製成，不吸水、不變形、字體清晰、抗紫外線、不褪色等產品，為設備提供全方位標示，常用於管線、設備箱體和銘版標示。

產品特點：

- ◆ 快速列印英文字母、阿拉伯數字與各種符號。
預製規劃，簡化配線工作。
- ◆ 安裝便利，節省配線時間 60%。
- ◆ 提供代客印製服務，設備廠免庫存。
- ◆ 儲存與修改資料方便，可從 CAD 系統中移轉資料。
- ◆ 軟體易學，操作簡便。

組合式塑鋼方形護管

- ◆ 組合式結構、堅固、強壯、耐用。
- ◆ 安裝手感佳，組裝不費力。
- ◆ 電纜分層分隔設計，佈線更簡易。
- ◆ 快速開蓋設計，方便施工，節省工時。
- ◆ 提供 Chainbuilder CAD/3D 檔。
- ◆ 協助客戶選型規劃。



組合式穿線板

組合式穿線板採用模組化設計，解決了原廠帶線連接器無法順利過鈑金造成的組裝困擾，使用穿線板可增加售服的便利性。

產品特點：

- ◆ 多極連接器 HB16/HB24 標準化開孔尺寸。
- ◆ 增減或抽換電線僅更換束環，不必修改鈑金開孔。
- ◆ 防護等級 IP40~IP69K，另有 EMC 版本。



德國 binder 小型圓形連接器

- ◆ 歐洲圓形連接器領導品牌。
- ◆ 常用於自動化設備、儀器、半導體設備、醫療、車載裝置。
- ◆ 品質優異、穩定。
- ◆ 提供線材加工服務，歡迎詢問。

binder



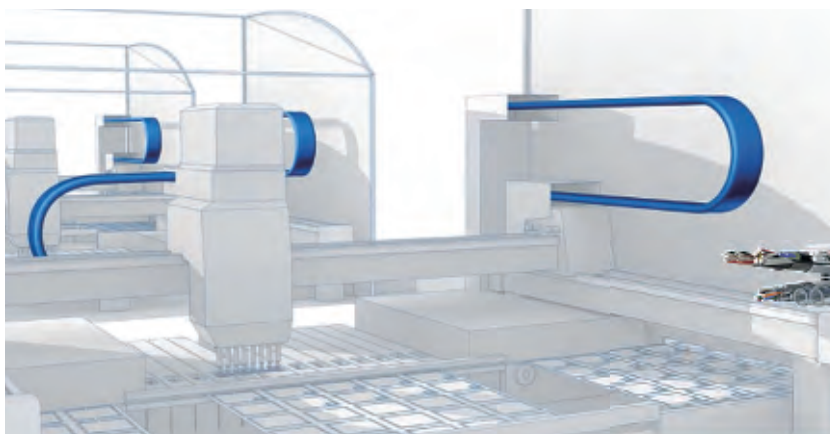
 AGRO
... your quality-connection

瑞士 AGRO 電纜固定頭與防水透氣閥



- ◆ 根據 EN 62444 開發和製造高品質電纜固定頭。
- ◆ 溫度應用範圍 (-40 °C ~ +200 °C)，防護等級達 IP68/IP69。
- ◆ 特殊防水束環夾爪設計，防止安裝期間電線扭轉。
- ◆ 符合歐盟 EN 45545 美國 NFPA 130。
- ◆ 符合船舶 DNV 認證。
- ◆ 提供 EMC 解決方案。
- ◆ 防爆產品符合 IECEx/ATEX/TS 防爆規範，適用 ZONE 1/2 氣體防爆，21/22 級粉塵防爆。
- ◆ 廣泛應用於產業機械、半導體設備、軌道車輛設備、電動車巴士、船舶與防爆區域。





BizLink elocab

德國 Elocab 無塵拖鏈系統



Bizlink Elocab 無塵拖鏈與鐵氟龍扁平電纜常應用於面板產業、半導體產業、醫療產業與 AOI 檢測設備。鐵氟龍材料降低電線與拖鏈之間的摩擦係數，達到無塵等級 ISO Class 1。低發塵、小 R 角特性能取代傳統拖鏈，提升設備無塵等級。

FST 無塵拖鏈產品特點：

- ◆ 耐撓曲 1000 萬次以上。
- ◆ 備有現貨庫存、快速打樣。
- ◆ 提供線材加工服務。

HPF 客製化無塵拖鏈特點：

- ◆ 耐撓曲可達 1.5 億次。
- ◆ 電線柔軟，適合狹小安裝空間。
- ◆ 依需求功能客製化生產。
- ◆ 最小訂購量：100m。

Harnessflex

英國 Harnessflex 車用電線保護系統

- ◆ Harnessflex 成立於 1984 年。
- ◆ 嚴苛應用環境的電線保護解決方案專家。
- ◆ 包括耐高溫、耐震動與防水性能。
- ◆ 產品：電線保護管系統、接頭與連接器介面。
- ◆ 常見於重型機具、農用機械、貨車、垃圾車、堆高機、巴士、EV 車輛、發電機組。
- ◆ 連接器介面對應 TE AMP、TE Deutsch DT、FCI、Bosch、Aptiv、Kostal、Sumitomo 等品牌車用連接器。
- ◆ 提供多樣化的 Y.T.X 型接頭與增減徑配套。



Adaptaflex®

英國 ABB Adaptaflex 尼龍/金屬保護管系統

Adaptaflex 包括金屬和非金屬保護管與配件，其中在金屬類產品，快速安裝、方便施工、優異的 EMI 屏蔽是產品的主要特色。產品符合世界領先的產業標準和認證，包括 CE, UL 等。

產品特點：

- ◆ 耐腐蝕、抗生鏽。
- ◆ 高壓縮、抗衝擊。
- ◆ Adaptalok - 「推扭拉」快速安裝。
- ◆ 經過驗證的專利設計，使用壽命超過 20 年。



ConCab kabel gmbh

an INFINITE brand

德國 Concab 各類工業電纜專業製造

- ◆ 德國生產製造，品質保證。
- ◆ 馬達、伺服控制、感測器、拖鏈、工業機器人、編碼器、耐高溫、通訊設備等。
- ◆ 可少量採購，歡迎詢問。





德國 TE Intercontec 連接器

- ◆ 大功率、小體積，從M12~M58尺寸，直型、彎型、法蘭板端型，單點最大耐電流可達200A。
- ◆ 適用於：自動化機械、機械手臂、歐規伺服馬達、光學尺、重工業機械設備。



HellermannTyton

德國 HellermannTyton 電纜週邊解決方案

HellermannTyton專注於材料研發工程，以電纜週邊解決方案為產品主軸。產品大致分為束線帶、束帶槍、電纜固定件、熱縮套管、端子台和連接器、電纜標示、打印設備與工具。以上產品在航空、農機、汽車、軍工、食品、軌道車輛、太陽能、建築、醫療、風電皆有對應的解決方案與完整的檢測報告與認證資料。



產品應用
電熱元件

hotflex®
Flexible Tubular Heaters



hotspring®
Coil Heaters



hotset
德國 hotset 電熱元件

產品：

- ◆ 彈筒型電熱管
- ◆ 捲繞式電熱管
- ◆ 可彎曲式電熱管
- ◆ 熱電偶
- ◆ 塑膠射出機用延長噴嘴
- ◆ 鑄造式料管
- ◆ 料管保溫套筒

用途：

- ◆ 熱澆道模具系統
- ◆ 塑膠射出機械
- ◆ 塑膠押出機械
- ◆ 塑膠真空成型模具
- ◆ 塑膠封口製袋機械
- ◆ 鋅合金熱室壓鑄工業
- ◆ 其他機械儀器加熱電熱產品

hotcontrol
Thermocouples and Platinum Thermometers



hotrod®
Cartridge Heaters (LHT and HHP)



德國 ELSTEIN 遠紅外線陶瓷發熱體

產品應用範圍

塗裝工業：金屬塗裝工業・木器塗裝工業・塑膠塗裝工業・電鍍工業。

電線電纜業：乾燥・絕緣橡膠・PVC硫化。

食品工業：食品保溫、烘烤。

包裝工業：PVC收縮・PVC及PSP真空成型。

塑膠工業：真空成型機・塑膠熱成型機。

乾燥爐具工業：紙器工業・玻璃工業・電子工業・鞋類工業。

半導體產業：晶圓加熱、測試儀器、管路加熱。

其他工業：三溫暖工程・畜牧業・醫療業・室內加熱保溫。



節能型



SHTS



FSR



HTS

產品應用

防爆產品IECEx



PMA Ex電線保護管系統

PMA Ex符合IECEx與TS防爆法規，滿足石化廠、電廠、食品製藥廠的防爆需求。電線保護管與配件擁有極佳的抗UV特性、同時提供耐震動、抗衝擊、耐風化、耐腐蝕等特性。妥善安裝可滿足20年以上使用壽命。

尼龍電線保護管與接頭有別於金屬浪管特性，不銹蝕、重量輕、容易裁切，方便現場施作，接頭好安裝，可減少維修保養施工工期。接頭IP66、IP68防護等級，足以勝任任何戶外防水防塵條件。

電線保護管使用特殊抗靜電與尼龍PA12調和製成，適用於ZONE 1/2氣體防爆，21/22粉塵防爆區域。

廠內非防爆區域也有適用產品，歡迎來電討論。

防爆尼龍電線保護管與接頭特性

◆ RTI 110°C表面電阻 $<10^6 \Omega$ 。

XESX電線保護管尺寸規格

◆ NW10.12.17.23.29.36.48

◆ 內徑 9.2~46.8mm



IP66. 68接頭型式

- ◆ NENV 直形接頭
- ◆ NEIR 內牙直型接頭
- ◆ NENZ 直形接頭搭配電纜迫緊環
- ◆ NEBV 90°接頭
- ◆ NEWV 90°香蕉形接頭
- ◆ NEAV 45°接頭
- ◆ BESGR 保護管延長接頭
- ◆ BEYRY 形接頭
- ◆ BETRT 形接頭
- ◆ BEAVR 保護管減徑接頭
- ◆ BENRRE 鋼管轉尼龍電線保護管接頭
- ◆ BEH 保護管固定夾



ABB Kopex金屬可彎曲防爆軟管

Kopex-Ex電線保護管系統是專門為危險提供配線保護。多種金屬電線保護管系統採用鍍鋅鋼或不銹鋼製造，特別適用於極端環境。

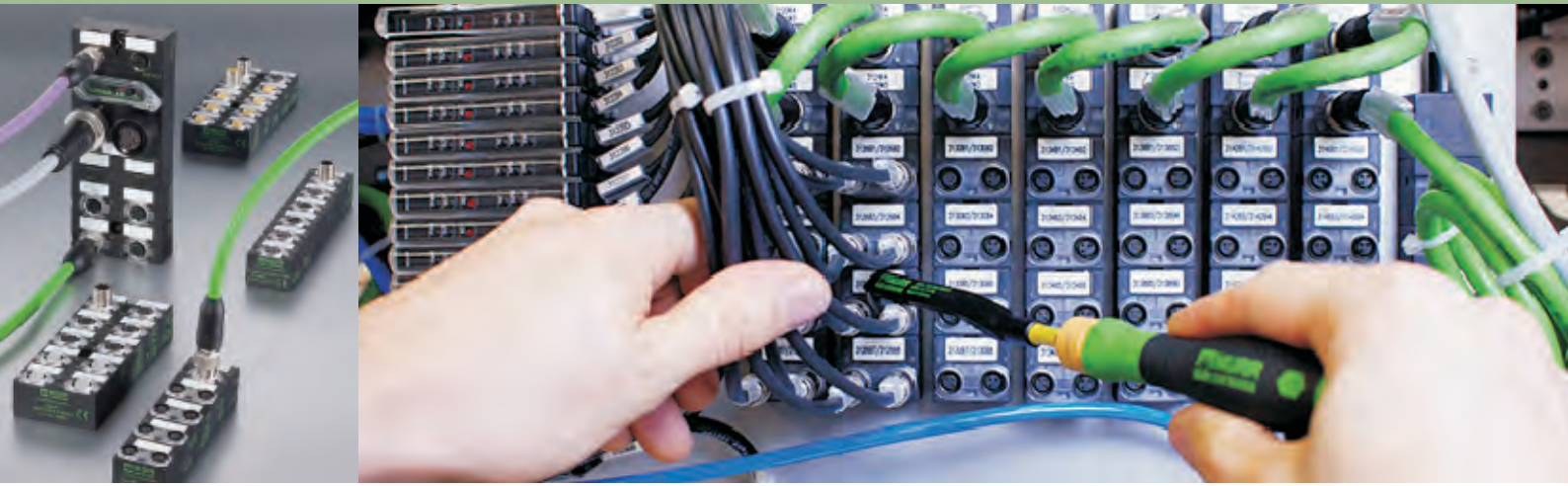


所有金屬電線保護管系統均符合最嚴格的全球標準，具爆炸性危險環境中使用，認證包括ATEX、IECEx和EAC Ex。

除了金屬電線保護管外，我們還提供了一系列配件，專門用於系統的完整性，包括固定和可旋轉的配件、直形、90度和45度接頭。這還包括各種電纜固定頭，以方便安裝，包括所有應用中的鎧裝和非鎧裝電纜，亦包括EMC和熱追蹤應用。

最重要的是，我們還提供了大量的配件，包括螺帽、增減徑接頭和NPT轉接頭，以便快速和簡便地安裝。

產品應用 控制元件



德國 Murrelektronik 現場總線系統

機聯網、縮小控制箱原件尺寸、提高坪效與產值、提升附加價值與競爭力，模組化的現場總線系統，不僅大幅降低組裝與配線人力成本，同時診斷與停機故障預警功能可減少停機次數、提升防護等級，藉由「虛實整合」幫助終端客戶走入智慧生產製造的時代；透過簡單的設定，即可取得智能監控收集的數據，幫助客戶快速打造「智慧化產線、大數據收集。採用有效的現場總線系統配置，可為生產製造商提供最高產值的解決方案。

現場總線系統

- ◆ 縮短配線規劃時間、裝配工時。
- ◆ 大幅降低配線人力成本。
- ◆ 模組化元件，Plug&Play 隨插即用。
- ◆ 電路保護及診斷回饋機制。
- ◆ 保留擴充性與靈活配置、方便產線調整。
- ◆ 支援各類通訊協定。
- ◆ 工業 4.0 與智慧機械的強力推手。



BizLink

德國 TCP 自動校準系統

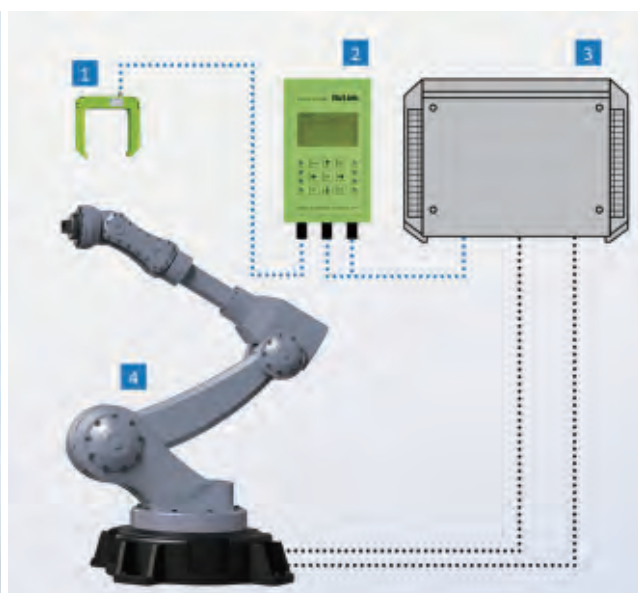
Bizlink 機械手臂TCP(工具中心點)校準系統

符合智慧製造，有效解決機械手臂加工路徑偏移及精度補償，導致加工件有缺陷或報廢，可提高良率和產能。此系統自帶加工應用程式，包含專為ABB, Yaskawa, Kuka, Fanuc, Staubli及UR等大小六軸或協作型機械手臂設計的程式。



產品特色：

- ◆ TCP校準系統完全符合智慧機械、無人工廠運用，降低生產不良率，提高產能。
- ◆ 不需停機，生產過程中完成校準，達到預防性維護。
- ◆ 全自動生成新工具TCP及補償點位偏差值。
- ◆ 套裝軟體，省去人工編程的大量時間成本和功能不穩定性。
- ◆ 省下人工定期校準機械手臂的繁複工作跟時間。
- ◆ 亦可選配校準加工平台。
- ◆ 焊接、鎖螺絲、研磨、切削應用都有配套軟體。





瑞士 CONTRINEX 感測器

- ◆ IO-LINK 標準化配置，降低導入智慧感測器門檻。
- ◆ 共有超過 8,000 種的感測類產品。
- ◆ 近接開關、光纖放大器、透明檢測感測器、安全光柵、顏色辨識感測器與常見的光電開關等產品。
- ◆ 應用：包裝、主軸、工具機、刀庫、自動化設備。



POSITAL 德國 POSITAL-FRABA 編碼器 / 傾角儀 FRABA

- ◆ POSITAL 是先進工業位置感測器的專業製造廠，其產品廣泛用於各種運動控制和安全系統。
- ◆ 編碼器為主力產品，並致力開發高技術產品提供各項工業自動化應用。
- ◆ FRABA 集團在全球有 4 家分公司 7 個據點負責設計、行銷、生產、研發包含數十萬項零組件，傾角儀及超過 10 萬種的編碼器產品。
- ◆ 產品適用於各類產業機械、物料運輸、自動化移動、機器人和防爆電機。



傾角儀

重複精度達 0.1° 解析高達 0.01° 測量範圍可達雙軸 $\pm 90^\circ$ 或 單軸 360° ，防護等級高達 IP69，有多種通訊介面選擇，另有防爆傾角儀系列產品。

編碼器

開發高精度及支援各種歐規通訊介面，提供增量式、絕對值式、磁性式，另有防爆編碼器系列產品。



英國 ABB Furse 避雷與電湧保護裝置

擁有超過 100 年的避雷保護接地系統設計經驗，確保關鍵系統即使在直接雷擊的情況下也能持續運行，Furse 電子系統保護產品 (SPD) 實現最高等級的瞬態保護，符合 IEC/BS EN 62305 的完整防雷解決方案。



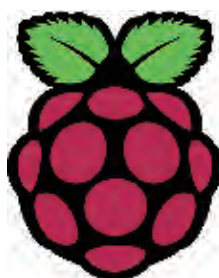
應用範圍：

- ◆ 安全接地及閃電避雷保護。
- ◆ 電子系統瞬態過電壓保護。



德國 Murrplastik 機械手保護管系統

- ◆ 提供 ABB、FANUC、KUKA、YASKAWA、TM、UR 等六軸機械手，提供完整的電纜保護解決方案。依據手臂的工作環境、條件、應用給予選型安裝建議。
- ◆ 另提供管線包設計、製造服務，協助客戶快速部署機械手與維修更換。



工業版樹莓派 (邊緣運算單板電腦)

工業應用條件需能達到 IP 防護、散熱佳、高穩定性與 EMC 抗干擾等條件，工業版樹莓派使用工業級電子零組件，整機並經過嚴苛的震動、加速度與 EMC 測試，適合作為 24/7 運作條件的工控主機、AI 邊緣運算、機台診斷監測、小型 PLC、智慧家電控制... 等無限應用。

Raspberry Pi 產品特點：

- ◆ ARM 處理器極低功耗 (省電節能)。
- ◆ 12/24VDC 工業級電壓控制。
- ◆ 相對於 IPC 個有低成本優勢。
- ◆ 大量免費開源軟體 (OSS) 與函式庫。
- ◆ 優異的散熱金屬外殼適合 24/7 運作。
- ◆ 搭配 rMICA 模組實現無線數據傳輸。



產品應用

軌道車輛與號誌



瑞士 Studer Cables 軌道車輛專用電線電纜

Studer Cables，專注嚴苛環境應用、特殊電纜開發。產品範圍包括軌道車輛、電動車輛、能源設施、基礎建設、隧道工程、工業應用、機場跑道佈線。擁有完整的產品自主開發與生產能力，從塑料和化合物配方到電纜生產製作與電子束交聯技術皆在 Studer Cables 廠內完成。為歐系車輛內、外部配線常見品牌。

滿足軌道車輛電纜的性能需求。Studer Cables 的材料研究工程，對油類、燃料、酸、鹼性物質、紫外線、和臭氧等物質，對電纜產生的破壞有深度研究。因此打造出高抗性外披覆材料，可承受軌道車輛 30 年的長時間營運，避免惡劣氣候環境破壞和便利安裝、高耐磨條件。

Studer Cables 根據電纜類型與標準，特殊外披覆材料設計，電纜可長時間安裝於 -40°C 和 +120°C 之間。若環境較惡劣，電纜依舊能承受短時間 -50°C 至 +125°C 嚴苛條件。另外，拜先進的材料工程技術所賜，Studer Cables 可承受高電壓、乘載高電流、高頻率，在牽引系統是最佳選擇。

所有的 Studer Cables 軌道車輛電纜均具有阻燃性、低煙霧密度且不含鹵素：一旦發生火災時，被燃燒的 Studer Cables 電纜不會釋放腐蝕氣體，極低的火災負荷和燃燒熱量。



歐盟標準 European (EN) standards

EN 45545-2 軌道車輛防火

EN 50264 具有交聯特性的標準壁厚絕緣電纜

EN 50288 類比、數位通訊及控制電纜

EN 50306 薄壁絕緣電纜

國際標準 International standards

IEC 62995 軌道車輛佈線安裝規則

IEC 60216 耐熱性能和老化測試

IEC 60287 額定電流計算

IEC 60332 防火安全測試標準

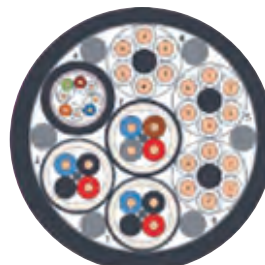
IEC 60811 材料常用的測試方法

IEC 61156 數位通訊電纜

NFPA 130 固定式導軌和載客軌道系統標準

RTE 49610 瑞士列車客車電纜標準

UIC 895 國際鐵路聯盟技術



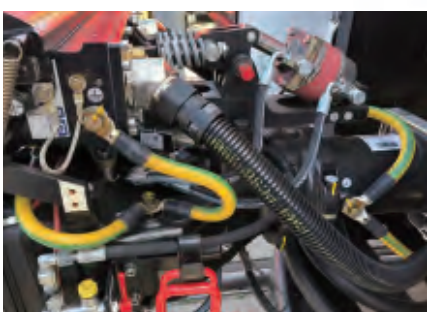


軌道交通電線保護管系統

瑞士 PMA 為軌道車輛電線保護管系統領導品牌。嚴謹的複合材料研發、嚴格的廠內外耐久測試、品質測試、不斷提升製程要求，引領各國市場重視防火安全。對品質議題從不妥協，以軌道車輛電線保護管的安全把關者自居。

產品特點：

- ◆ 產品符合 EN45545-2, HL2, HL3 低煙無毒、耐燃等嚴格測試標準。
- ◆ 車外保護管 XPCS, XPCSF, 車內保護管 VAM, 編織網 F.66, G.PX。
- ◆ 底盤轉向架 XVCSF。
- ◆ 保護管接頭：金屬牙直型、45°、90°，EMC 接頭配件。
- ◆ 防護等級可達 IP69，可搭配 Roxtec 套件可阻燃符合 EN45545-3。



瑞士 GIMOTA 圓形連接器

GIMOTA 專注提供軌道車輛連接器解決方案。包括軍規（圓形）、方形重載、200A以上單 PIN 或多 PIN 大電流連接器、D-SUB、M12A. D. X、光纖等數據連接器。以專業線束加工、車輛改造、市場經驗，為客戶提供完整解決方案。是歐系車廠、中車集團設備廠指定選用品牌。

產品系列：

- ◆ 軍規圓形連接器，動力訊號連接，空調系統連接器。
- ◆ M12A. D. X 連接器，網路交換器。
- ◆ D-SUB. DIN, MVB 連接器。
- ◆ Cat7 動態應用模組化車間電纜搭配 PMA 保護管套件。
- ◆ DMC 壓接工具。



義大利 Cembre 軌道工程設備



Cembre，成立於1969年。致力開發各類接線端子、安裝施工工具。端子日產能達510萬顆，是歐洲最知名的配線端子生產廠、壓接工具製造商。



在軌道行業，豐富的配線器材、道旁施工設備，如鑽孔機、螺栓擰聚器、鋸軌機和扣夾機。為軌道建置廠商、號誌廠，提供完整的解決方案。

產品系列：

- ◆ 端子：絕緣端子、銅管端子、銅鋁端子。
- ◆ 手動工具：剝線鉗、各類端子壓接工具。
- ◆ 電動工具：電動壓接、裁線工具。
- ◆ 道旁設備：扣夾機、鑽孔機、螺栓擰聚器、鋸軌機。
- ◆ 道旁配件：軌腹電氣搭接鎖固組AR60, AR260。

treadmaster
flooring

英國 treadmaster 軌道車輛防火地板

- ◆ 英國treadmaster專業軌道車輛地板製造商。
- ◆ 提供標準型、止滑型。特殊製程，花色不磨損。
- ◆ 低煙無鹵、無毒、阻燃，產品符合BS6853 Cat1a、EN45545-2 HL3認證標準。
- ◆ 標準地板厚度2.5mm可客製2.5–5.5mm。
- ◆ 完成250,000次單點耐磨測試，僅磨損0.12mm，預估產品壽命超過30年。
- ◆ 標準地板尺寸11,500x 1,200x 2.5mm/捲。
- ◆ 任何地板造型、輪廓皆可由工廠裁切完成出貨，節省施工時間、減少廢料。
- ◆ 地板黏著劑No.15防火環氧膠，符合軌道認證EN45545標準。
- ◆ 提供自黏式背膠版本，無需等待環氧膠乾燥時間，可縮短施工工時。
- ◆ 使用RAL或NCS色卡，一底色三碎花色任意搭配。
- ◆ 提供樣品小量試樣，客製化樣品約2-3週出貨。



SIEMENS

UNDERGROUND

GWR

HYUNDAI
Rotem

Progress Rail
A Caterpillar Company

c2c

SNCF

Chiltern Railways
by Arriva

ALSTOM

UNIPART

CREC

Transport
for London

Chrysalis

RATP
GROUP

STADLER

Gemini
Rail Group

HITACHI

Inspire the Next

AVANTI
WEST COAST

CAF

Iarnród Éireann
Irish Rail

TRENITALIA

vivarail

UGL

Downer

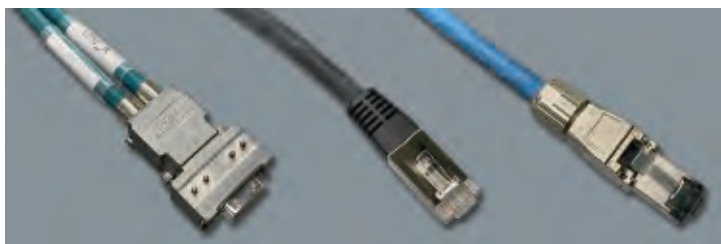
高端線材加工服務

百凌工業是一家專注於線材加工的公司，提供高品質和專業的服務。無論是在軌道車輛、機械設備還是自動化設備，百凌工業都擁有豐富的經驗和技術能力，為客戶提供量身訂做的解決方案。

服務內容

線材組裝：百凌工業擁有先進的設備和技術團隊，能夠進行各類線材與連接器的組裝服務。從單芯線到複雜的多芯電纜線束，我們都能精確完成，並保證產品的質量和耐用性。

OEM客製化線材加工：針對不同行業和客戶的特殊應用需求，我們提供OEM客製化加工。根據客戶的設計和規格，提供完全符合需求的產品，並確保交付的及時性和產品的可靠性。



軌道交通訊號線材



半導體無塵耐撓曲扁平電纜



無塵耐撓曲通訊電纜

百凌工業股份有限公司

專業線材加工 線束維修 客製化電線電纜

TEL: 02-29038585 FAX: 02-29081606



BizLink

ABB PMA

furse

Cembre

hotset

binder

AGRO
... your quality-connection

POSITAL



CONTRINEX

GIMOTA

Studer
Cables

ConCab
kabel gmbh
an INFINITe brand

Adaptaflex®

treadmaster
flooring

KOPEX-Ex®

murrplastik®
Simply Smart Systems

elocab

Harnessflex



intercontec
products

■ 台北總公司
新北市24257新莊區中正路651-6號4樓
電話: 02-29081666 傳真: 02-29081678

■ 台中分公司
台中市40854南屯區東興路一段500號
電話: 04-24712125 傳真: 04-24712124

■ 高雄分公司
高雄市三民區博愛一路287號4樓A06室
電話: 07-3229509 傳真: 07-3229956

