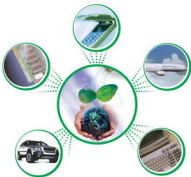




WORKING HAND IN HAND IN ASIA



协荣电气工贸（大连保税区）有限公司
www.kyoeidenki-dl.com

公司简介

协荣电气工贸（大连保税区）有限公司是一家集贸易和加工为一体的日本独资企业，是专业经营电子、电气绝缘材料等副资材产品的综合商社。公司成立于2003年4月，多年来致力于国外品牌的电子材料在中国市场的开发与销售，已拥有多家国际知名品牌的特约经销资格。

公司的产品广泛的应用于电子电气、汽车制造、建筑、家电、办公设备等行业。作为电气元件的销售和加工商，我们以亚洲为平台，力求超越民族与语言的界限，为广大客户的发展壮大及亚洲各国人民的幸福作出自己的贡献。

会社紹介

協栄電気工贸(大连保税区)有限公司は、貿易と加工を一体とする日本独资企業で、専門的な電子、電気絶縁材料などの副資材製品の販売総合商社であります。会社は2003年4月に成立し、多国籍国際プラントという電子材料を中国市場での開発と販売を努力しながら、多国籍国際プラントの特別代理販売資格を保持しております。

製品は、電子電気、自動車生産、建築、家電、オフィス設備などの分野に広く応用されております。われわれは、電子材料の加工商社として、アジアを活躍の場とし、民族、言語を越えて協働し、お客様の繁栄とアジアの人々の幸福に貢献します。

ISO 9001



ISO 14001



UL



胶带 テープ	    
胶粘剂 接着剂	  
硅胶 シリコーン	    
润滑剂 潤滑剤	 
绝缘清漆 絶縁フニス	
半导体元件 半導体C	
PBT工程塑料 PBT工程塑料	  <p>德國興克萊特公司</p>
电线 電線	   
绝缘管 絶縁チューブ	   
绝缘纸 絶縁紙	   
固定件 固定件	
钢板 鋼板	   
无纺布 不織布	
网布 メッシュクロス	  

产品目录
取扱い商品目録

胶带 テープ 1
胶粘剂 接着剂 3
硅胶 シリコーン 4
润滑剂 潤滑剤 6
绝缘清漆 絶縁フニス 8
半导体元件 半導体C 9
PBT工程塑料 PBT工程塑料 11
电线 電線 13
绝缘管 絶縁チューブ 13
绝缘纸 絶縁紙 14
固定件 固定件 15
钢板 鋼板 17
无纺布 不織布 17
网布 メッシュクロス 18

胶带・テープ

電子・電気类 電子・電気シリーズ

経営品牌 取り扱いメーカー **3M** **TEKNOVA** **NICHIBAN** **JIC**

产品/製品

- ★ 保護布胶带
- ★ NOMEX胶带
- ★ 屏蔽电磁胶带
- ★ 屏蔽胶带
- ★ 复合胶带
- ★ 遮蔽遮蔽テープ
- ★ アセテートテープ
- ★ PVC电工胶带
- ★ PVCテープ
- ★ PPS胶带
- ★ PPSフィルムテープ



用途/用途

- 各種加工器
- 各種ファン
- 遮熱保護
- リボン保護
- 各種磁器
- 各種ケーブル
- 線路電線
- 電線の纏め
- 電容器
- コンデンサー
- 電池
- 熱伝導
- 配線マスキング
- 汽车電子
- 自動車電子
- 接続部、電線
- ワイヤ、ハーネス
- 圧搾保護
- 印刷付け保護
- 電線シールド
- 熱伝導
- 熱伝導



工業类 工業シリーズ

経営品牌 取り扱いメーカー **TEKNOVA** **3M** **JIC** **SLIONTEC** **NICHIBAN**

产品/製品

- ★ 纤维胶带
- ★ フリメントテープ
- ★ 无纺布胶带
- ★ 不織布テープ
- ★ 发泡体胶带
- ★ フォームテープ
- ★ 布胶带
- ★ クロステープ
- ★ 木基材胶带
- ★ 基材引リテープ
- ★ VH物胶带
- ★ VHテープ
- ★ 保护膜
- ★ 表面保護テープ



用途/用途

- 商品保護
- 物品マスキング
- 保護、包装時の固定
- 断片管理、保管および運搬物
- 梱包資材
- 塗装遮蔽
- マスキング
- 印刷機用紙用紙時保護
- フリント基板固定止め
- 汽车塗装及内飾
- 自動車塗装及び内飾
- 保護用
- 養生用
- 各種工業材料接合
- 各種工業材料保護
- 地味印刷
- 区域標識用



包装类 包装シリーズ

経営品牌 取り扱いメーカー **NICHIBAN** **TEKNOVA** **SLIONTEC** **3M**

产品/製品

- ★ OPP滑膜胶带
- ★ OPPフィルムテープ
- ★ 布基胶带
- ★ 布粘着テープ
- ★ 牛皮纸胶带
- ★ クロステープ
- ★ 玻璃环物胶带
- ★ フリメントテープ



用途/用途

- 一般運搬物梱包
- 一般輸送用運搬物の包装
- 保護封緘
- タンボール封緘
- 印刷用
- 印刷機用紙用紙時保護
- アフターサービス及びカタログ固定
- 食品包装用封緘
- 食品包装
- 包装
- 結束用



粘剤・接着剤

経営品牌
取り扱いメーカー



製品/製品

- ★ 瞬間接着剤
瞬間接着剤
- ★ 車/家電部品接着剤
1液/2液エポキシ樹脂系
車/家電部品接着剤
1液/2液シリコン樹脂系
- ★ 接着剤系
シリコーン
- ★ 熱硬化
ポットタイプ
- ★ 変性接着剤系
変性シリコン樹脂系
- ★ 導熱材料
熱伝導材
- ★ 塗層材料
コーティング材



用途/用途

電子電気領域 電子電気分野

- 充電機
モーター
- 変圧器冷却回路
トランスコア接着
- 印刷回路保護
プリント基板の保護
- 液晶電圧、電解コンデンサ、POP
液晶ガラスLCD、POP
- 通信交換機、組み立て
PC、ADSL、Modem
- 筆記本電池、CPU散热器
ノートパソコンCPUクーラー
- DVD-RW、CD-ROM
DVD-RW、CD-ROM
- 芯片
チップ

自動車領域 自動車分野

- 自動車電子
自動車電子
- 汽車燃料
自動車フューエル
- 汽車喇叭
自動車スピーカー
- 点火线圈
イグニッション・コイル

建築領域 建築分野

- 各種大型建材接着
各種大型建材/パネル
- 天然石接着補修
天然石の亀裂補修
- 大型梁柱等高性能材料
大型タイル貼りと製材/せり出し材
- 凹凸修復塗料接着剤の補修
凹凸の凹凸下塗りや表面材への接着接着



粘剤・シリコーン

経営品牌
取り扱いメーカー



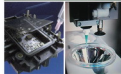
粘剤・密封剤 接着・シール材

製品/製品

- ★ 車/家電部品接着剤RTV
1液常温硬化RTV
車/家電部品接着剤
2液常温硬化タイプ
- ★ 加熱硬化型
加熱硬化タイプ

用途/用途

- 電子部品固定
電子部品固定
- 液体密封
ケース密封
- 接着
ファンナー
- LCD密封
LCD密封
- 自動車用、車灯
自動車スピーカー、ライト
- 変性接着剤接着
PPOC構造



粘剤 グル

製品/製品

- ★ 特殊接着剤
特殊グルー/溶剤/燃料に耐性グル
- ★ 車/家電部品接着剤
1液/2液硬化グル
- ★ 高温接着剤
高温電圧導グル
- ★ 特殊接着剤-粘着剤/燃料系
- ★ 車/家電部品接着剤
- ★ 1液/2液硬化グル
- ★ 高温接着剤
- ★ 高温電圧導グル

用途/用途

- 電子部品固定
電子部品固定
- 液体密封
自電機機
- 保護電路
電子回路の保護
- 消費電子部品承受的粘結熱冲击
構成部品に機械的、熱的応力の緩和



灌封胶 ポテンチ材

用途/用途

- 電気電子器件の密封
- 電池、電子部品品の保護
- 電源供給器
- アダプター
- 汽车电子ECU
- 自動車電子ECU
- 微電子设备的密封、保护
- マイクロ電子設備の密封、保護



导热材料 散热材

产品/製品

- | | |
|-------------|--------------|
| ★ 热传导粘合剂 | ★ 热传导硅脂膏 |
| ★ 导热灌封胶 | ★ 散热シリコングリース |
| ★ 高性能热传导材料 | ★ 贴片生产用热传导材料 |
| ★ 散热下アタチング材 | ★ シール成形用散热材料 |
| ★ 热传导凝胶 | |
| ★ 散热グール | |



用途/用途

- | | |
|------------------|-----------------|
| ● 液晶电视、电脑显示器、PDP | ● DVD-RW、CD-ROM |
| ● 液晶テレビ、LCD、PDP | ● DVD-RW、CD-ROM |
| ● 通信交換機、誘合器 | ● 芯片 |
| ● PC、ADSL、Modem | ● チップ |
| ● 笔记本电脑、CPU | ● 大功率LED |
| ● ノートパソコン、CPU | ● ハイパワーLED |



涂覆材料 コーティング材

产品/製品

- ★ 金属钝化 (HTV) 弹性体密封涂料
- ★ 金属钝化型エラストマーコーティング
- ★ 金属钝化弹性体密封涂料
- ★ 金属钝化型軟質シリコンコーティング
- ★ 金属熱処理強化樹脂塗料
- ★ 無鉛鉛酸鈍化型エラストマーコーティング

用途/用途

- 防食和薬性印刷技術保持
- 低力力の必要なプリント基板の保護
- 防食和薬性印刷技術保持、柱状の粘着剤保护
- 印刷特性の必要プリント基板、パワンの保護



潤滑剤・潤滑剤

経営品牌

取り扱いメーカー

MOLYKOTE



油脂类 グリース

产品/製品

- | | |
|-----------------|---------------|
| ★ 密封剤潤滑油剤 | ★ 航空潤滑剤 |
| ★ プラスチック用グリース | ★ フッ素潤滑剤 |
| ★ 密封材及O型環用油剤 | ★ 高粘、粘着潤滑剤 |
| ★ シールとO型リンググリース | ★ 干ア、チェーングリース |
| ★ 食品級潤滑剤 | ★ 鉛筆用 |
| ★ 食品潤滑剤 | ★ ペアリング |



用途/用途

- 軍用及商用電機、办公设备、精密机械、光学仪器、汽车等行业
- 家庭用品及びデジタル電器、オフィス設備、精密機械、光学機器、自動車など分野
- O型環和密封材
- O型リングとシール件
- 小型金属、玻璃或塑料件
- 小型歯輪、ガラス歯、プラスチック件

- 食品与饮料加工企业的输送机、包装机
- 食品と飲み物加工機械の運送機、包装机
- 歯輪及承蓋検査
- ギアと潤滑チェーン



油膏 ペースト

产品/製品

- | | |
|--------------|------------|
| ★ 多功能摩擦油膏 | ★ 高導油膏 |
| ★ 多功歯輪子ペースト | ★ 潤滑ペースト |
| ★ 製造用半合成油膏 | ★ 有机硅潤滑油膏 |
| ★ 製造用半合成ペースト | ★ シリコンペースト |
| ★ 製紙油膏 | |
| ★ 縮立ペースト | |



用途/用途

- 各種機械、螺母和螺紋
- 各種ボールロッド、ナット、螺子山
- 汽车工业
- 自動車工業
- 金属加工
- 塗膜加工
- 家用/办公电气设备
- 家庭/オフィス電気設備



液体/固体潤滑剤 液体/固体潤滑剤

产品/製品

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ★ 工業油 ★ 工業ギアオイル ★ 高粘度油 ★ 高温チェーンオイル ★ 鉱業油 ★ 鉱物グリース ★ 分散液 ★ 分散液 | <ul style="list-style-type: none"> ★ 潤滑油和多用途油 ★ 潤滑油和多用途のオイル ★ 特殊用途油 ★ 特殊用途オイル ★ 粉末 ★ 粉体 ★ 減摩液 ★ 摩擦、摩耗の減少液 |
|--|---|



用途/用途

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 動力機械系統和零部件 ● 動力伝達システムと部品 ● 滑車、链条 ● ギア、チェーン ● 真空行业 ● 真空分野 ● 印刷、塗装、印刷等行业 ● プラント、塗装、印刷など分野 | <ul style="list-style-type: none"> ● 发电机 ● モーター ● 食品加工 ● 食品製工 ● 精加工表面成金属表面塗油 ● 精加工表面形成、金属表面塗油 ● 銅板片 ● プレーキライニング |
|--|---|



绝缘清漆・絶縁ワニス

经营品牌

取り扱いメーカー

Hitachi Chemical

日立化成拥有自身多样的材料开发技术，为客户的生产性提高以及电工作业的合理化提供协助。

同时亦致力于推进环保材料的开发。

一般来说，绝缘清漆选择有机溶剂反应性稀料以调和成便于使用成树脂的黏度，同时为了达成提高各种特性的目的使用了添加剂。对于像这样的绝缘清漆，必须保证其符合环境限制法（VOC、HAPs限制）的要求。

日立化成清漆已全部达到RoHS限制法的要求。

产品/製品

- ★ 电机用清漆
- ★ 電機用ワニス
- ★ 全绝缘清漆
- ★ 高绝缘ワニス



用途/用途

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 耐热变压器 ● 耐热ワニス ● 汽车用定子 ● 工业用定子 ● 自動車用固定子 ● 専任工具用持子 ● 電機用ツール用固定子 ● 变压器 ● トランス | <ul style="list-style-type: none"> ● 汽车用转子 ● 自動車用固定子 ● 工业用固定子 ● 工業用固定子 ● 冷冻机用固定子 ● 冷凍機用固定子 ● 小型变压器 ● 小型ワニス |
|---|--|

