

台湾艾迪科精密化学股份有限公司

ADEKA



草野昭二 総経理

顧客の現場で課題を解決

台湾艾迪科精密化学股份有限公司(ADEKA)は、台湾市場において、顧客の現場で課題を解決するために、最新の技術と製品を提供しています。

ADEKAは、台湾市場において、顧客の現場で課題を解決するために、最新の技術と製品を提供しています。



工場入り口に保税工場の看板を掲げている

工場入り口に保税工場の看板を掲げている。ADEKAは、台湾市場において、顧客の現場で課題を解決するために、最新の技術と製品を提供しています。

台湾東應化股份有限公司

東京化成工業



入野浩一 董事長

電子向け洗浄剤などに力

台湾東應化股份有限公司(Taiyuan Chemical)は、電子向け洗浄剤などに力を入れています。最新の技術と製品を提供しています。



最先技術開発 歴史ある工場

最先技術開発 歴史ある工場。Taiyuan Chemicalは、電子向け洗浄剤などに力を入れています。

台湾日産化学

日産化学工業



鈴木周 董事長

独自に新規材料の開発も

台湾日産化学工業株式会社(Nissin Chemical)は、独自に新規材料の開発を行っています。最新の技術と製品を提供しています。



本社とR&Dセンターが入居するビル

本社とR&Dセンターが入居するビル。Nissin Chemicalは、独自に新規材料の開発を行っています。

台湾捷恩智股份有限公司

JNC



山口典史 総経理

液晶で多様なニーズ対応

台湾捷恩智股份有限公司(JNC)は、液晶で多様なニーズに対応しています。最新の技術と製品を提供しています。



台南市の生産体制を強化する

台南市の生産体制を強化する。JNCは、液晶で多様なニーズに対応しています。

台湾日鉦金属股份有限公司

J X 日鉦日石金属



諏訪渡史武 総経理

顧客密着型事業で高成長

台湾日鉦金属股份有限公司(Nichinichi Metal)は、顧客密着型事業で高成長を遂げています。最新の技術と製品を提供しています。



13年末に操業した本社・龍潭工場

13年末に操業した本社・龍潭工場。Nichinichi Metalは、顧客密着型事業で高成長を遂げています。

OGAWA

Flavors & Fragrances

あしたの香りを、創る。

くらや社に、豊かな味わいと香りをもたらす香り。小川香料は、120年をこえる歴史の中で、常に時代の香りをかたちにしてきました。そして、安全・品質・環境をきつめながら、次代をひらく新たな香りの世界に挑みます。健康やリラクゼーションなど多様な価値を生み出す、機能する香りの創造へ。小川香料は、香りとともに、あしたへと進化します。

小川香料株式会社

〒500-0002 岐阜県岐阜市南大井4-1-11
TEL: 051-237-1700
http://www.ogawa.net/

高く舞い上がり、世界を駆ける。

- 鉄鋼原料・金属製品
- 各種化学品・キャニスター容器
- 特殊混和材・土木建築製品
- 合成樹脂
- 溶接材料・高圧ガス
- 製紙用薬品・原料・カオリン
- エレクトロニクス関連材料
- クロロレンゴム
- 高機能潤滑剤「トリフロア」
- 遮熱塗料「アドグリーンコート」

AKROSTRADING

株式会社アクロス商事

http://www.akros-trading.com/

本店：〒105-8568 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビル5階
TEL: (03)5405-6111(代表) FAX: (03)5405-6034

支店：大阪・名古屋・福岡 営業所：札幌・君津・滋賀・光・八幡・大分

海外ネットワーク

中国現地法人：亞克羅斯商貿(上海)有限公司・上海越興貿易有限公司
香港現地法人：亞克羅斯商貿香港有限公司
台湾現地法人：台灣越興貿易有限公司
分社(一級社)：Akros Trading Singapore Private Limited

インド現地法人：Akros Trading India Private Limited
韓国現地法人：株式会社アクロス商事韓国
マレーシア：Akros Trading Malaysia Sdn Bhd
インドネシア：PT Hissan Trading Indonesia

fusion

Daiso Chemical Co., Ltd.

テクノロジーとのフュージョン

【基礎化学品】
ソーダ工業薬品、基礎化学品、プラスチック、ゴム、環境機器関連

【機能製品】
感光性樹脂、印刷関連

【先導素材】
電子材料、光学材料、各種加工フィルム・シート、洗浄剤、パフォーマンスケミカル関連

【コーティング原料】
塗料、インキ、接着剤、溶剤関連

本社 〒550-0011 大阪市西区阿波波1丁目12番18号
TEL: (06) 6539-3610(代表) FAX: (06) 6539-3712

東京オフィス、小倉、三島(四国中央市)
大倉化工貿易(上海)有限公司、台湾大倉化工股份有限公司
DAISO CHEMICAL (THAILAND) CO., LTD.

営業所 関連会社

化学をもっといいこと。

タイソーケミカル株式会社
URL: http://www.daiso-chem.co.jp/

ヘルスケア 中核産業へ 現地企業の動向

台湾のバイオテクノロジー産業の市場規模は、2008年の17億から13年には30億(資料:バイオテクノロジー白書)と拡大している。新薬開発分野では、13年末時点で企業数は約1,000社に達している。...

TRPMA 台湾研究型生技新薬発展協会



張鴻仁 副理事長に聞く

「まずバイオ医薬品の開発には、技術、資本、政策の3つが不可欠です。台湾は、技術と資本の面で優位性を発揮しています。...

海外との窓口や政府・研究機関交流担う

「台湾には多くの新興企業が、バイオ市場で海外との窓口や政府・研究機関との交流を担っています。...

バイオ医薬に期待 人材育成・研究開発カギ

「台湾は、中国と比べて承認のスピードが速いという強みがあります。また、人材育成と研究開発が重要な鍵となります。...

高品質体制で日本と協力関係築く

友華生技医薬股份有限公司

友華生技製薬股份有限公司は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...

「友華生技は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...



友華生技医薬の生産拠点

杏輝薬品工業股份有限公司

杏輝薬品工業股份有限公司は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...

「杏輝薬品は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...



杏輝薬品工業の生産拠点

佳美貿易

佳美貿易は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...

「佳美貿易は、台湾のバイオ医薬品企業として、日本と協力関係を築いています。...



佳美貿易の製品

日系バイオ企業と協業推進

「日系バイオ企業と協業推進は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な課題です。...

「日系バイオ企業と協業推進は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な課題です。...

抗がん注射剤の新棟完成

「抗がん注射剤の新棟完成は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な成果です。...

「抗がん注射剤の新棟完成は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な成果です。...

健康関連分野の品揃え拡充

「健康関連分野の品揃え拡充は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な課題です。...

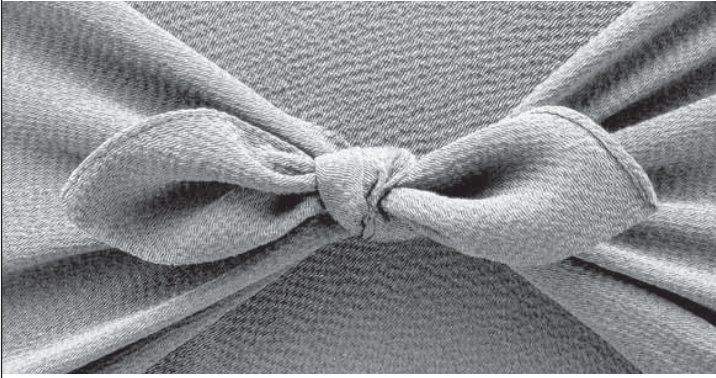
「健康関連分野の品揃え拡充は、台湾のバイオ医薬品企業にとって重要な課題です。...

Advertisement for Sinphar Group, featuring 'Your Global Partner' and 'Services Available' including Contract Manufacturing, Product Development, etc.

Advertisement for HUMORIGIN, featuring 'Fully human antibodies for immuno-oncology new drug co-development' and '源一生物科技'.

Advertisement for Evertlight Chemical, featuring 'Better Chemistry Better Life' and '改善と革新を熱心に追い求めることを通じて'.

日産化学がお届けするのは「信頼」という名の製品です。



「価値創造型企業」をスローガンに、化学の限らない可能性に挑む日産化学。その原動力となる研究開発の成果は、今日、さまざまな高付加価値製品となって現れています。電子材料に、農業に、医薬に…。独自の分野で、高度な専門力を発揮しています。「日産化学なら安心」これからのそんな信頼のブランドであり続けたいと願っています。

日産化学工業株式会社

本社 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-7-1 (興和一橋ビル) TEL.03-3296-8111
http://www.nissanchem.co.jp

子供たちが未来に
選ぶものを作れないと、
その会社は残れない。

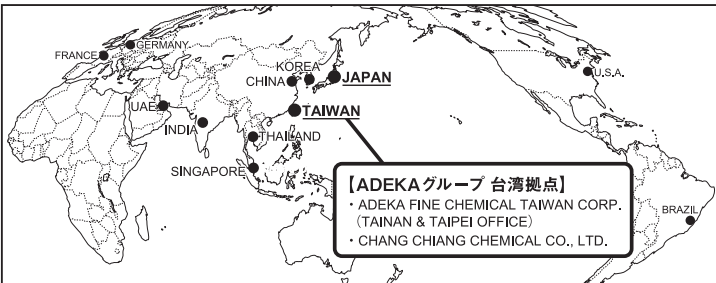


JSR株式会社
可能にする、化学を。

環境性能が高く、
持続可能な社会に役立つ
マテリアルで
イノベーションを起こすこと。
そして、CO₂排出量を減らし、
環境負荷低減のために、
しっかりマネジメントしていくこと。
JSRは未来に向けて、
これらの課題にグループを挙げて
取り組んでいます。

エラストマー
合成樹脂
半導体材料
ディスプレイ材料
ライフサイエンス
リチウムイオンキャパシタ

http://www.jsr.co.jp



【ADEKAグループ 台湾拠点】
・ ADEKA FINE CHEMICAL TAIWAN CORP.
(TAINAN & TAIPEI OFFICE)
・ CHANG CHIANG CHEMICAL CO., LTD.

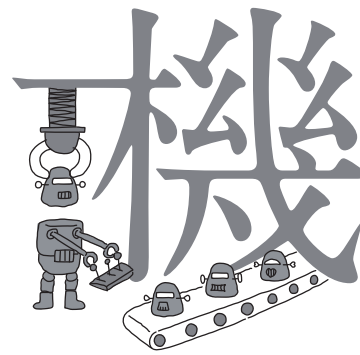
ADEKAグループ(化学品部門) —アジアエリア—

- TAIWAN**
ADEKA FINE CHEMICAL TAIWAN CORP.
・ TAINAN 886-6-3841-388
・ TAIPEI OFFICE 886-2-2523-5152
CHANG CHIANG CHEMICAL CO., LTD. 886-2-2509-7431
- KOREA**
ADEKA KOREA CORP. 82-2-726-0600
- CHINA**
ADEKA (SHANGHAI) CO., LTD. 86-21-6229-6622
ADEKA FINE CHEMICAL (SHANGHAI) CO., LTD. 86-21-5724-5988
ADEKA FINE CHEMICAL (CHANGSHU) CO., LTD. 86-512-5264-8000
KUKDO CHEMICAL (KUNSHAN) CO., LTD. 86-512-5746-0881
- THAILAND**
ADEKA FINE CHEMICAL (THAILAND) CO., LTD. 662-255-4286
- SINGAPORE**
ADEKA (ASIA) PTE., LTD. 65-6776-8809
- INDIA**
ADEKA INDIA PVT., LTD. 91-22-4026-3301
- UAE**
ADEKA AL GHURAIR ADDITIVES LLC 971-2-5508-361

「アデカ」が考える化学技術の先端とは地球上の全ての生命を守る、優れた化学製品を生み出せるチカラ。私たちは、磨きぬかれた技術と研究開発力で創出した化学品により、人々に感動と驚きを提供する企業でありたいと思います。今、「アデカ」の化学力は世界へ広がり続けています。

ADEKA

株式会社 ADEKA
〒116-8554 東京都荒川区東尾久7-2-35
Tel.03) 4455-2850 http://www.adeka.co.jp



たとえば「ジュラコン」、
優れた機械的特性。

ロボットがロボットをつくる時代。エレクトロニクス化、デジタル化がすべてであるように見える今日にあっても、高機能エンジニアリングプラスチックによるギアやねじ、軸受やばねといった機械要素部品は、依然として生活家電や自動車部品の中で重要なポジションを占めています。たとえば「ジュラコン」POM樹脂。長期にわたる優れた機械的特性に加え、製品設計・成形加工などの50年に及ぶ豊富な技術をプラス。さらにグローバルに展開するテクニカルソリューションセンターが、世界のどこでも、いつでも、最適なソリューションを提供します。これからのものづくりを考えると、そこにはいつも高機能プラスをお届けするポリプラスチックスがあります。

- ジュラコン® POM アセタールコポリマー
- ジュラネックス® PBT ポリブチレンテレフタレート
- ジュラファイブ® PPS ポリフェニレンサルファイド
- ラベロス® LCP 液晶ポリマー
- FR-PET® ガラス繊維強化PET
- トラス® COC 環状オレフィンコポリマー

Polyplastics

ポリプラスチックス株式会社 〒108-8280 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル TEL.03-6711-8600 www.polyplastics.com

感動を創造する tok の微細加工技術
Tok's technologies are always by your side.



tok 東京応化工業株式会社
〒211-0012 川崎市中原区中丸150番地
TEL:044-435-3000 FAX:044-435-3020

東京応化は微細加工技術を通じて、「感動の創造」に挑戦し続けます。

**住友ベークライトは、
国際的優良企業を目指します。**

半導体関連材料部門

- 半導体封止用エポキシ樹脂成形材料
- ボジ型感光性ウエハーコート樹脂
- 半導体用液状樹脂
- 半導体基板材料
- 半導体組立用接着テープ

ICチップ、表示体

高機能プラスチック部門

- 粉体塗料
- 液状エポキシ樹脂
- 工業用フェノール樹脂
- フェノール樹脂成形材料
- ジアリルフタレート樹脂成形材料
- エンジニアリングプラスチック
- 精密成形品
- フェノール樹脂銅張積層板
- エポキシ樹脂銅張積層板
- 航空機内装部品

自動車部品、電子部品、日用品、成形品

クオリティ オブ ライフ 関連製品部門

- 多層複合フィルム
- 半導体・電子部品実装用
- テープ原反・カーバートープ
- 硬質塩化ビニル樹脂シート
- ポリプロピレン樹脂シート
- メラミン樹脂化粧板・不燃板
- ポリカーボネート樹脂板
- ペットG樹脂シート
- アクリル変成高衝撃塩化ビニル樹脂板
- 医療機器・バイオ関連製品・理化学器具
- 野菜鮮度保持袋

包装、建材、医療・理化学、生活用品



住友ベークライト株式会社

本社：〒140-0002 東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル TEL.03-5462-4111 http://www.sumibe.co.jp