

Corporate Profile

ごあいさつ



アルテックは、1976年に、印刷・包装機械を輸入販売する産業機械専門商社として創業し、内 外のお客様に、欧米の最先端のテクノロジーを取り入れた産業機械・機器をご紹介してまい りました。その後、市場環境の変化とお客様のニーズの多様化に合わせて取扱製品分野を広 げ、現在では、ICカード関連機器、セキュリティ関連機器、ナノテクノロジー関連機器、プラス チック・ゴム成形機、3Dプリンター、医薬品充填装置、食品加工機械、水処理装置、廃棄プラス チック再生処理機械等、多岐に亘る機械・機器群を取扱製品のラインナップに加えておりま す。

商社事業については、これまで培ってきた提案型営業機能を一層強化し、お客様に従来以上 にご満足いただけるよう、鋭意取り組んでまいります。 日本のみならず海外でも、バンコク、 ジャカルタ、ホーチミンに設立した現地法人に営業経験豊富な日本人社員を駐在させ、東南 アジアに進出されている日系企業各社の旺盛なニーズにお応えしております。



張能徳博

プリフォーム事業については、産業機械専門商社として長年培ってきたプラスチック成形・ペットボトル成形に関する経験・ 専門知識を生かし、2002年に中国・蘇州においてペットボトル用プリフォームの製造事業に参入しました。その後、市場拡大 を受けて順調に成長し、現在では、日本および中国に7拠点を構えて、内外の有力飲料メーカー・食用油メーカー等にペット ボトル用プリフォーム・プラスチックキャップ等を安定的に供給できる体制を構築しております。

このように、産業機械専門商社としてスタートしたアルテックですが、現在では、創業以来の「商社事業」と2002年に新たに 参入した「プリフォーム事業」がアルテックグループの2大主軸事業となっており、両事業を車の両輪としてグループ全体の 安定的成長を目指す体制となっております。

アルテックは、ビジネス環境・マーケット環境の変化に対して尻込みするのでなく、環境の変化をビジネス・チャンスとして前 向きにとらえ、変化に迅速かつ的確に対応する、変化への適応力を強みとしてまいりました。今後も、環境の変化は足踏みす ることなく、これまで以上のスピードとマグニチュードで我々を巻き込んでいくものと思われますが、アルテックは「商社」X 「製造メーカー」としての強みを生かし、情報収集力とモノづくりに係わるノウハウを結合させて、お客様にベスト・ソリュー ションを提供していく所存であります。

アルテックにとって2016年は創立40周年の年です。これもひとえにお客様各位のご支援・ご鞭撻のお蔭と深く感謝いたして おります。アルテックでは、社員一同、初心に返り、全社一丸となって一層の努力をしてまいりますので、今後とも変わらぬご 愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

Greetings



Altech was founded in 1976 as a trading company specializing in the import and sale of printing and packaging machinery, providing our national and international customers with industrial machines and equipment boasting the latest technologies from Europe and the United States. Having expanded our product fields since then to meet changes in the market environment and the diverse needs of customers, we have now added a wide range of machines and equipment to our product lineup, including equipment related to IC cards, security and nanotechnology, plastic/elastic molders, 3D printers, medical product fillers, food processing machines, water processing devices, and waste plastic recycling/processing machines.

Our Trading division, improving its acquired, proposal-based sales force, will do its best to satisfy customers more than ever. And this division works not only in Japan but also abroad to meet the needs of Japanese businesses operating in Southeast Asia by stationing Japanese employees with sales experience in the local corporations we have established in Bangkok, Jakarta and Ho Chi Minh.

Let me now explain our Preform division. Altech, hoping to take advantage of the experience and expertise in plastic and PET bottle forming that it has developed over the years as a trading company specializing in industrial machinery, launched a business in Suzhou, China in 2002 to manufacture PET bottle preforms. This preforms manufacturing business grew steadily owing to the subsequent market expansion. We currently have seven Production Plants in Japan and China and have developed a system that provides stable supplies of PET bottle preforms and plastic caps to major manufacturers of beverages and cooking oil, both within Japan and abroad.

Having started out in this way as an industrial machinery trading company, the Altech Group today positions its principal trading business since its foundation and the preforms business that it launched in 2002 as the group's two core businesses, which serve as a pair of wheels that aim to achieve the stable growth of the entire group.

Altech has long prided itself on its ability to adapt rapidly and appropriately to change by viewing environmental changes positively as business opportunities, rather than being hesitant with regard to business and market changes. While environmental change will continue its unhesitating progress and draw us into its whirlwind with greater speed and magnitude than ever before, Altech will take advantage of its strength as a "Trading company X Manufacturer" to combine its ability to gather information with its know-how of production, and offer its customers the best solutions.

For Altech, 2016 is a year of the 40th anniversary of the establishment. We owe this milestone to the support and encouragement of each and every customer, which we greatly appreciate. We Altech employees intend to return to the basics and unite as one to further our efforts. We ask for your continued and unwavering support.

業内容 Business



第 1 産 業 機 械 事 業 部 Industrial Machinery Division I

印刷・包装営業部 Printing and Packaging Department

- フレキシブルパッケージ用フレキソ印刷機、グラビア印刷機、コーター、ラミネーター、画像検査装置及び周辺機器等トータルシステムの販売を 行っております。
- -パッケージ用及びシール・ラベル用ハイエンドデジタル印刷機、レタープレス、検査装置及び周辺機器の販売を行っております。
- ラミネートチューブ製造フルライン(ラミネートチューブ製造機、圧縮成型機、画像検査装置)の販売を行っております。
- プラスチックチューブ製造フルライン(押出成形機、曲面ドライオフセット印刷機、曲面オンデマンド印刷機、スクリーン印刷機、箔押機、圧縮成形
- 機、画像検査装置)の販売を行っております。
- -リジッドコンテナ、硝子容器用シルク印刷機の販売を行っております。
- 金属チューブ製造フルライン(シートプレス、インパクトプレス、内外面塗装機、金属印刷機、検査装置)の販売を行っております。
- -低分子から高分子に至る帯電防止剤及び添加型帯電防止剤を取り扱っております。お客様の作られる製品に付加価値をご提供すべく日々取り組んでおります。
- offers printing equipments for flexible packaging (roll to roll)
- flexo printing presses, gravure printing presses, coaters, laminators and CCD camera inspection systems and the other peripheral equipments and devices.
- offers printing equipments for label and other applications

high end digital printing equipments, letter presses, CCD camera inspection systems and other peripheral equipments and devices.

⁻ offers laminate tube manufacturing equipments

ポリマープロセス営業部 Polymer Process Department

ライフサイエンス営業部 Life Science Department -パン・菓子、パスタ製造機器(ミキサー、成形機等)の販売を行っております。

-自動洗浄式水ろ過装置(フィルトマット)および水処理システムの販売を行っております。

-provides filling machines and vacuum emulsifying tanks for skincare, and makeup products.

foreign particle detectors), filling lines for nested syringes, and water-jet machines.

-markets the Filtomat self-cleaning filters and water treatment systems.

-deals in bread-, confectionery- and pasta-making equipment, such as mixers and forming machines

- full line and or stand-alone equipments for laminate tube production, compression molding equipments, CCD camera inspection systems and other peripheral equipments and devices.
- ⁻ offers plastic tube manufacturing equipments

をご提案しております。

machinery in R&D.

トの販売を行っております

Europe, Taiwan, or China.

第

- full line and or stand-alone equipments for plastic tube production, dry offset printers for plastic tube, on-demand printers for plastic tube, silk screen printers for plastic tube, hot-stamping equipments, compression molding equipments, CCD camera inspection systems and other peripheral equipments and devices.
- ⁻ offers silk screen printers for rigid (plastic and glass) containers.
- offers decoration lines for aluminum tubes and aerosol cans, impact presses, inter & outer coating equipments, printers for metal containers and CCD camera inspection systems.
- ⁻ deals with low-to-high molecular weight antistatic agents and additive-type antistatic agents in a day-to-day effort to add extra value to customers' products.



- プラスチック・ゴムの成形加工/周辺機器を幅広く取り扱っております。自動車部品分野(CF及びGFRP等軽量化対応複合材成形、樹脂ガソリンタ ンク&各種多層/3Dブロー成形関連)、航空宇宙部品分野(CFRPコンポジット用ホットプレス成形、RTM、フィラメントワインディング、プリプレグ 成形関連)における"軽量化"成形技術をはじめ、高機能フィルム&シート/管材分野での押出成形、研究開発に最適な小型ラボラトリー設備など

deals with a broad array of plastic and rubber processing machinery and peripheral equipments and proposes the latest technologies for Light-Weight Components production in the field of automotive components (light weight parts made of composite materials such as CF and GFRP, blow molding technologies for various types of multilayer 3D parts as well as plastic fuel tanks etc) / aerospace components (hot press technologies for CFRP composites, RTM, filament winding and prepreg forming) as well as extrusion process in the areas of high-functional films, sheets and tubing, and small sized extrusion or blow-molding

- 医療器製造関連機器(電磁式疲労試験機、センタレスグラインダー、電子線滅菌装置、異物検査機等)、ネストシリンジ充填ライン、ウォータジェッ

-sells equipment relating to manufacturing of medical instruments (electromagnetic fatigue testers, center less grinders, electron beam sterilizers, and

-sells lubber and plastic processing machinery, composite materials processing machinery, recycle equipment, and film inspection device made in

·廃プラスチックをリサイクルするための機械(圧縮機、粉砕機、ペレット化ライン、結晶化乾燥装置等)を販売しております。

-sells machinery for recycling plastic wastes, such as compressors, crushers, pelletizing lines, and christalizers

- 化粧品 (スキンケア用及びメイキャップ用製品)の各種充填機器、及び真空乳化槽の販売を行っております。



ミネートチューブ製造機械(Packsys Global社)





フラスチック再生機(一億名



ロングカットパスタ/ショートカットパスタ 自動製造ライン (FAVA社)

2 產業機械事業部 Industrial Machinery Division II

- 欧州、台湾及び中国製ゴム・プラスチックの加工機、複合材加工機、リサイクル機器、フィルム検査装置の販売を行っております。

AS営業部 Advanced Surface Department

- プリンテッドエレクトロニクス、太陽光発電、有機EL並びに光ディスクの分野において、鍵となる塗布・パターニング、焼結・硬化、検査・評価の各 工程に関するソリューション、及び原材料をご提供しております。
- -ナノテクノロジーによる技術革新が最も早く反映されるエレクトロニクス分野、ライフサイエンス分野などにおいて、研究開発用理化学機器、試 薬、生産プロセス用評価装置、製造装置などをご提供しております。
- -offers solutions and raw materials for the coating, patterning, sintering, curing, inspection and evaluation processes vital to the fields of printed electronics, PV, OLED, and optical discs.

-targeting nanoelectronics and lifescience field that most rapidly reflect nanotechnological innovations, we provide analytical instruments, reagents, etc. for R&D as well as evaluation equipments and production equipments for industrial process.



Ⅰ C T ソ リ ュ ー シ ョ ン 営 業 部 ICT Solution Department

- 図面やマイクロフィルムを含むアナログ文書の電子化サービス、電子図面管理システム等、デジタル情報管理のソリューションをご提供しております。
- -日進月歩で技術革新が続くICカード・RFIDタグ分野。最近ではこれらがNFCやEMV規格として携帯電話やスマートフォン等のデパイスにも組み 込まれています。生産設備、検査装置、材料からインテグレーションに至るまで、品質とコストの課題を解決できる最先端技術をご提供しておりま

す。 - offers a broad array of digital data management solutions, such as the conversion of drawings, microfilms, and various analog documents into electronic forms.

provides cutting-edge technologies in production facilities, testing instruments, materials, and integrations that help to clear quality issue and cost problems in the areas of smartcards, RFID tags, where technical innovation occurs daily and especially embedded in mobile phones and smartphones for NFC/EMV.

デジタルプリンタ営業部 Digital Printer Department

- -STRATASYS社製の高性能3Dプリンタとその周辺装置を取り扱っております。STRATASYS社の3Dプリンタは、オフィス内でデザインされた3次 元モデルデータをプラスチックで簡単に立体造形することができ、様々な分野の試作開発工程において時間とコストを削減します。3Dスキャ ナー、周辺装置、関連ソフトウエアまでお客様のニーズに柔軟に対応する革新的なソリューションをご提供します。
- -Prodways社の粉末焼結型3Dプリンタを取り扱っております。本製品は耐熱性に優れた材料での造形が可能となり、様々な製造業における試作の幅が広がります。さらに、エンドユースパーツとして使用されることも期待されています。
- deals with high performance Stratasys 3D printers and its peripherals such as 3D scanners and related software to provide innovative solutions that flexibly meet the needs of customers. Stratasys's 3D printers support simple 3D prototyping with plastic on the basis of 3D model data designed in offices and help reduce the time and cost associated with the prototyping process in many different domains.
- deals with Prodways Laser Sintering 3D printers which deliver state-of-the-art industrial production capabilities for resistant thermoplastic functional prototypes and rapid manufacturing, and meet the needs of a wide range of industries.



飲料システム営業部 Beverage System Department

-海外現地法人にて製造されたPETボトル用プリフォームを輸入し、国内の飲料メーカーにご提供しております。 -PETボトル/プリフォーム/その他容器用各種機器、ブロー成形用金型を販売しております。 -imports PET bottle preforms manufactured by subsidiaries abroad to offer them to beverage manufacturers in Japan. -sells various types of instruments for PET bottles, preforms and other containers, and metal molds for blow molding.



PETボトルブロー成形用金型 (GDXL社)

グループ会社 | Subsidiaries and Affiliates

アルテック新材料株式会社 Altech New Materials Co., Ltd.

-国内の飲料向け無菌常温充填PETボトル用プリフォームを製造、販売しております。 - manufactures and sells beverage PET preforms for aseptic filling to beverage manufactures in japan.

	ALTECH ASIA PACIFIC CO.,LTD. タイ			
	PT. ALTECH ASIA PACIFIC INDONESIA インドネシア			
	ALTECH ASIA PACIFIC VIETNAM CO.,LTD. ベトナム			
- 日本、欧米、その他地域より各種製造ライン・産業機械を輸入し販売を行っております。今後、アジアに販売拠点を増やし、現地に進出する 業をはじめ、現地の企業に向けても、より積極的に生産設備のご紹介を行ってまいります。 - imports and sells different production lines and industrial machinery from Japan, Europe, the United States and elsewhere and will be increasin bases in Asia to more actively propose production equipments to Japanese corporate clients operating at overseas locations and also to local co clients.				
毎 M	愛 而 泰 可 新 材 料(蘇 州)有 限 公 司 Altech New Materials (Suzhou) Co., Ltd. 中国			
	愛而泰可新材料(広州)有限公司 Altech New Materials (Guangzhou) Co., Ltd. 中国			
	重慶愛而泰可新材料有限公司 Chongqing Altech New Materials Co., Ltd. 中国			





愛 而 泰 可 新 材 料(武 漢)有 限 公 司 Altech New Materials (Wuhan) Co., Ltd. 中国 飲料向け耐熱 P E T ボトル用/無菌常温充填 P E T ボトル用プリフォーム、食用油向け P E T ボトル用プリフォーム・P E キャップ等を製造して おります。中国市場において、経済発展を背景とする食文化における新しいニーズを捉えるとともに、プラスチック成型のあらゆる可能性を追求し

てまいります。 -beverage heat-resistant PET preforms, beverage PET preforms for aseptic filling, and PET bottle preforms and polyethylene caps for edible oil, aiming to meet new needs in food culture based on the economic development of China market and in the pursuit of the full potential of plastic forming.





NFCフォーラム、EMVCoコンプライアンス試験装置 (Micropross社)



ICタグ/非接触インレイ製造装置 (Mushlbauarth)



Overview

要

会社概



会社名 Company Name アルテック株式会社 Altech Co., Ltd. 本社所在地 Headquarters 〒104-0042 東京都中央区入船二丁目1番1号 住友入船ビル2F Sumitomo Irifune Building 2F, 2-1-1 Irifune, Chuo-ku, Tokyo 104-0042, Japan 設立 Established 1976年5月15日 May 15, 1976 資本金 (2016年11月末現在) Capital (as of November 2016) 5,527百万円 5,527 million yen 売上高 (2016年11月期) Sales (as of November 2016) 13,775百万円 13,775 million yen 従業員数_(2016年11月末現在) Number of Employees (as of November 2016) 133名(単体) 426名(連結) 133(Altech Co.,Ltd.) 426(Consolidated Basis) 各部連絡先 Contacts 第1産業機械事業部 Industrial Machinery Division 1 印刷・包装営業部 Printing and Packaging Department (印刷・包装機械営業課) (印刷·包装資材営業課) Tel: 03-5542-6751 Tel: +81-3-5542-6751 Tel: 03-5542-6758 Tel: +81-3-5542-6758 Fax: 03-5542-6766 ポリマープロセス営業部 Tel: 03-5542-6752 Fax: 81-3-5542-6766 Polymer Process Department Tel: +81-3-5542-6752 ライフサイエンス営業部 Tel: 03-5542-6753 Life Science Department Tel: +81-3-5542-6753 第2産業機械事業部 dustrial Machinery Divisio AS営業部 Tel: 03-5542-6754 Advanced Surface Department Tel: +81-3-5542-6754 ICTソリューション営業部 Tel: 03-5542-6755 ICT Solution Department Tel: +81-3-5542-6755 Fax: 03-5542-6766 デジタルプリンタ営業部 Fax: 81-3-5542-6766 Digital Printer Department (3Dプリンタ営業課) (3Dプリンタ技術サービス課) Tel: 03-5542-6756 Tel: 03-5542-6771 Tel: +81-3-5542-6756 Tel: +81-3-5542-6771 容器包装システム事業部 Container Packaging System Division 飲料システム営業部 Tel: 03-5542-6759 Fax: 03-5542-6766

Beverage system Department	Tel: +81-3-5542-6759	Fax: 81-3-5542-6766	
経理部 Accounting Department	Tel: 03-5542-6762 Tel: +81-3-5542-6762		
総務部 General Affairs Department	Tel: 03-5542-6763 Tel: +81-3-5542-6763	Fax: 03-5542-6767	
経営企画部 Corporate Planning Department	Tel: 03-5542-6765 TTel: +81-3-5542-6765	Fax: 81-3-5542-6767	
内部監査室 Internal Audit Office	Tel: 03-5542-6761 Tel: +81-3-5542-6761		

エンジニアリング事業部 Engineering Division

エンジニアリングサポート部 Tel: 03-5542-6771 Fax: 03-5542-6770 Engineering Support Department Tel: +81-3-5542-6770 Fax: 81-3-5542-6770 〒135-0016 東京都江東区東陽七丁目 5 番 8 号 東陽町MLプラザ1F Toyocho ML Plaza 1F, 7-5-8 Toyo, Koto-ku, Tokyo 135-0016, Japan

大阪営業所

Osaka Business Office

〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原三丁目5番36号 新大阪トラストタワー12 F Tel: 06-4807-0941 Fax: 06-4807-0548 Shin-Osaka Trust Tower 12F, 3-5-36 Miyahara, Yodogawa-ku, Osaka 532-0003, Japan Tel: +81-64807-0941 Fax: 81-3-4807-0548

グルー	プ 会 社	Subsidiaries and Affiliates

アルテック新材料株式会社 〒910-0315 福井県坂井市丸岡町小黒第68号12番地 Tel: 0776-68-1170 Eax: 0776-68-1180 Altech New Materials Co., Ltd. 68-12, Oguro, Maruoka-cho, Sakai-shi, Fukui 910-0315, Japan Tel: +81-776-68-1170 Fax: +81-776-68-1180 愛而泰可新材料(蘇州)有限公司 〒215164 中国蘇州市吴中區疍口鎮疍江工業園東欣路199号 Tel: +86-512-6621-6 0 0 0 Fax: +86-512-6621-5666 Altech New Materials (Suzhou) Co., Ltd. No.199 Dongxin Road, Xujiang Industrial Park, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou 215164, China 愛而泰可新材料(広州)有限公司 〒511466 中国広東省広州市南沙区横瀝鎮大元工業区(科朗変圧器厰内) Tel: +86-20-3468-2730 Fax: +86-20-3468-2728 Altech New Materials (Guangzhou) Co., Ltd.

Altech New Materials (Guangzhou) Co., Ltd. Dayuan Industrial District,Hengli Town, Nansha District, Guangzhou 511466, China (Inside Kelang Bianyaqi Yard)

重慶愛而泰可新材料有限公司

〒408100 中国重慶市涪陵区季渡新区鶴濱路 Tel: +86-23-6488-7126 Fax: +86-23-6488-7126

Chongqing Altech New Materials Co., Ltd. Hebin Road, Lidu new District, Fuling Area, Chongqing City 408100, China

愛而泰可新材料(武漢)有限公司

〒43043 中国武漢市東西湖区走馬嶺衣場集鎮十一支淘東(13) Tel:+66-2712-9950/9951 Fax:+66-2712-9952

Altech New Materials (Wuhan) Co., Ltd. 11 branch east (13), Zoumaling Farm town, Dongxihu district, Wuhan city 43043, China

ALTECH ASIA PACIFIC CO., LTD.

283/85 16th Floor, Home Place Office Building Soi Sukhumvit 55, Sukhumvit Rd., Klongton Nua, Wattana, Bangkok 10110, Thailand Tel: +66-2712-9950/9951 Fax: +66-2712-9952

PT. ALTECH ASIA PACIFIC INDONESIA

GD Marga Guna Grand 2nd Floor Room U JL Marga Guna Raya No.9, Pondok Indah, Jakarta Selatan, 12410, Indonesia Tel: +62-21-7590-1140/1363 Fax: +62-21-7581-7251

ALTECH ASIA PACIFIC VIETNAM CO., LTD.

4th floor, No.111D Ly Chinh Thang Street, Ward 7, District 3, Ho Chi Minh City, Vietnam Tel: +84-0-3848-3901 Fax: +84-0-3848-3906

主要取引銀行 Major Banks

三菱東京UFJ銀行、三菱UFJ信託銀行、りそな銀行

The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Ltd., Mitsubishi UFJ Trust and Banking Corporation, Resona Bank, Ltd.

沿	革 History				
98					
1976	5月 May 1976	東京都中央区八丁堀一丁目4番5号に資本金30百万円で産業機械の輸入販売を目的としてアルテック株式会社を設立 Altech Co., Ltd. was established with capital of 30 million yen at 1-4-5 Hatchobori, Chuo-ku, Tokyo, with the aim to import and sell industrial machinery.			
1994	5月 May 1994	株式を日本証券業協会へ店頭登録 Registered stocks as an over-the-counter stock to Japan Securities Dealers Association.			
1998	9月 September 1998	株式を東京証券取引所市場第二部に上場 Listed in the Second Section of the Tokyo Stock Exchange.			
1999	10月 October 1999	アルパレット株式会社を設立 【(株)エヌテックとの合弁、2010年12月に完全子会社化】 Established Alpallet Co.,Ltd.			
2000	2月 February 2000	本社、本社分室、東京テクニカルセンターを東京都新宿区四谷四丁目4番地1へ移転 Moved the Head Office and Tokyo Technical Center to 4-4-1 Yotsuya, Shinjuku-ku, Tokyo.			
	5 月 May 2000	株式を東京証券取引所市場第一部に上場 Listed in the First Section of the Tokyo Stock Exchange.			
2002	5月 May 2002	タイにALTECH ASIA PACIFIC CO.,LTD.を設立 Established ALTECH ASIA PACIFIC CO.,LTD. In Thailand.			
	6月 June 2002	愛而泰可新材料 (蘇州) 有限公司を設立 Established Altech New Materials (Suzhou) Co., Ltd.			
2003	12月 December 2003	持株会社体制への移行に伴い、5 事業グループを分社化 In line with transformation to the holding company system, divided business groups into five subsidiaries.			
2004	2月 February 2004	愛而泰可新材料 (深圳) 有限公司を設立 【永興明国際発展有限公司との合弁】 Established Altech New Materials (Shenzhen) Co., Ltd.			
	3月 March 2004	愛而泰可新材料 (広州) 有限公司を設立 Established Altech New Materials (Guangzhou) Co., Ltd.			
2007	12月 December 2007	本社、東京テクニカルセンターを東京都新宿区荒木町13番地4へ移転 Moved the Head Office and Tokyo Technical Center to 13-4 Araki-cho, Shinjuku-ku, Tokyo.			
2008	3月 March 2008	子会社を吸収合併し、事業本部制を導入 Merged subsidiaries.			
2010	8月 August 2010	大阪営業所を大阪市淀川区宮原三丁目5番36号へ移転 Moved the Osaka Business Office to 3-5-36 Miyahara, Yodogawa-ku, Osaka.			
2011	8月 August 2011	インドネシアにPT. ALTECH ASIA PACIFIC INDONESIAを設立 Established PT. ALTECH ASIA PACIFIC INDONESIA. in Indonesia.			
	10月 October 2011	本社を東京都中央区入船二丁目1番1号へ移転 Moved the Head Office to 2-1-1 Irifune, Chuo-ku, Tokyo.			
2012	8月 August 2012	ISO9001 および、ISO14001 認証を取得 Acquired ISO9001 and ISO14001 accreditations.			
2014	11月 November 2014	アルパレット株式会社がアルテック新材料株式会社に商号変更 Alpallet Co., Ltd. changed the corporate name to Altech New Materials Co., Ltd.			
	11月 November 2014	愛而泰可新材料 (武漢) 有限公司を設立 Established Altech New Materials (Wuhan) Co., Ltd.			
2015	1月 January 2015	ベトナムにALTECH ASIA PACIFIC VIETNAM CO., LTD.を設立 Established ALTECH ASIA PACIFIC VIETNAM CO., LTD. in Vietnam.			

