



CORPORATE PROFILE

会社案内

企業理念

ミッションステートメント

新しい組み合わせによるお客様への価値創造

新しい組み合わせから生まれる価値を通じ、お客様と社会に貢献することが伊東商会のミッション。モノとモノ、人と人、企業と企業、アイデアとアイデアを結び、今までに無かった価値を創造する。わたしたちがお客様へ新しい価値を提供し、それによって生まれた製品やサービスが世の中に貢献する、そんな好循環を目指しています。

バリューステートメント

社員および関わる人すべてがワクワクする組織

お客様や社会に新しい価値を提供するためには、わたしたち自身が革新的な組織である必要があります。また、お客様の満足度を高め世の中に貢献する活動をするためには、わたしたち自身が充実した時間を過ごしていることも重要です。その為にわたしたちは組織として次の価値観を大切にしていきます。

- 多様性がもたらす価値を理解し、互いを尊重すること
性別・国籍・文理・若手ベテラン・経験などの違いを問わないこと
- 他者の挑戦をサポートし、励ます和の文化を育むこと
- 仕事だけでなく、家族や社会も大切にし、共に人生の充実を目指すこと
- 意欲ある人々に、雇用・能力開発・昇進の機会を差別なく提供すること
- わたしたちの行動は常に公正かつ道義にかなったものであること

ビジョンステートメント

“うごくモノ”を通して世の中を良くする

私たちが価値を生み出すビジネスフィールドは“うごくモノ”。

歴史を振り返っても、“うごくモノ”が人々を重労働から開放し、遠隔地への輸送を可能にし、人々の生活を豊かにしてきました。当社の創業期においても、第二次世界大戦後の焼け野原の東京で「電動機」などの“うごくモノ”を人々に提供することで戦後復興の一翼を担ってきました。私たちは、これからも“うごくモノ”を通して、人々の自由で創造的な時間を作り出し、“うごくモノ”を進化させることで安全で安心できる世の中を作るお手伝いをしていきます。

コーポレートロゴの刷新



創業 60 周年を機に株式会社伊東商会はコーポレートロゴを刷新しました。日本古来の美の比率、白銀比の源である正方形を組み合わせる ITO を構築。新しい組み合わせにより価値を創造する当社のミッションを「+」に込めています。イノベーションとそれを実現するために必要な情熱を表す“ITO レッド”は、これからの当社の意志を伝える色です。

伊東商会の歩み

戦後の焼け野原から日本の復興を目指して創立

伊東商会の創業者、伊東昇が個人企業として「伊東商会」を創業したのは、昭和21年。戦災で荒れ果てた東京で、モーター、スイッチ、クラッチの取扱いからスタートしました。しかし当時は、稼働している工場も少なく、悪戦苦闘の連続でした。

そんな時代に伊東昇は四国機械工業（現・住友重機械工業）の佐藤眞太郎氏からサイクロ減速機の取扱いを薦められました。伊東は、サイクロ減速機の可能性を信じ、その販売に全力を尽くしました。しかしまだ再建の目処がたたないでいた日本の経済状況においては需要が低く、販売活動は思うようにはいきませんでした。苦境のなか、諦めずに販売活動を続けた結果、サイクロ減速機の品質の向上と日本経済の復興の勢いとが重なり、販

売はようやく軌道に乗り始めました。それを契機に1953年、伊東昇は、現在の株式会社伊東商会を創立。

人と商品を信じ続けてきたことが伊東商会の発展を支えてきました。それゆえに創業者が掲げた企業精神は「和」。お客様、仕入先、社員を何よりも大切にすることが企業にとって大切なことであると信じ、今まで歩み続けてきました。

おかげさまで伊東商会は2013年に創立60周年を迎えました。この節目を第二創業期と位置づけ、伊東商会はイノベーションによる新たな価値を創造し、お客様へのより密度の高い貢献を目指します。



創業者 伊東昇

沿革

1946年	個人企業「伊東商会」創業	1981年	長野県岡谷市に南信出張所（旧南信営業所）を開設	2013年	本社を中央区京橋2丁目 兼松ビルに移転 創立60周年
1953年	株式会社伊東商会を設立 資本金50万円 本社を東京都中央区横町の田代ビルに置く	1983年	資本金5,000万円に増資 伊東 淳 社長に就任	2014年	バンコクにITO (THAILAND) LTD.を設立 古井あゆみ 社外取締役 マーケティング室を発足 セールスオペレーション部を発足
1956年	東京都中央区京橋3丁目 片倉ビルに本社を移転	1986年	資本金6,500万円に増資 関連会社日昌産業株式会社を設立 伊東 隆 社長に就任	2015年	ソリューション推進室を発足
1958年	名古屋出張所（現名古屋支店）を開設 資本金100万円に増資	1990年	資本金7,000万円に増資 東京支社をさいたま市に開設		
1960年	資本金300万円に増資	1994年	九州事務所（現九州営業所）を開設		
1961年	大阪出張所（現大阪支店）を開設	2003年	東京支社を本社に併合		
1962年	資本金900万円に増資	2005年	上海代表処を開設		
1964年	中央区京橋2丁目 山形銀行ビルに本社を移転	2006年	上海に伊昇機電貿易（上海）有限公司を設立		
1966年	広島出張所（現広島営業所）を開設	2007年	旧南信営業所を長野営業所へ名称変更		
1968年	資本金2,000万円に増資	2009年	新井栄治 社長に就任		
1973年	資本金3,000万円に増資	2010年	長野営業所を長野オフィスへ名称変更		
1979年	鶴見事業所、金沢出張所（現金沢営業所）を開設	2012年	伊東 裕 副社長に就任		

伊東商会は“うごくモノ”を進化させる メカトロニクス総合商社

わたしたち、伊東商会のビジネスフィールドは“うごくモノ”。モータ、減速機、ブレーキなど生活のすぐそばにあるものから、少し遠くにあるものまで様々な“うごくモノ”を取り扱っています。



メカトロニクスとは

メカトロニクスとは、機械工学と電子工学の融合を意味する和製英語。電子制御により機械を高機能化させることをメカトロニクス化と言い、現在では多くの機械があらゆる分野においてメカトロニクス化されています。伊東商会が扱う商品の多くがメカトロニクス化された機械です。

商社の役割

伊東商会の考える商社とは、必要とされる商品を納入するだけでなく、顧客が抱える課題を解決するためのソリューションを提供する企業です。当社は“うごくモノ”を中心に扱う商社で、工場の製造ライン、建設機械、水門などを製造しているお客様に機械製品を納入しています。商社として当社は、次のような役割を担っていると考えています。

① 調達・納入 煩雑な業務をスリムに

お客様が製造する製品には、膨大な量の部品・機械が使われています。そしてお客様が新製品を開発する度に、新しい構成部品を調達する必要が生じます。こういったお客様の購入品選定をサポートし、選定後はご要望に合わせた納品をバックアップすることで、お客様の負担を軽減します。

② 情報提供 より良い情報を常に提供

膨大な製品群の中から最適なものを選ぶには幅広い知識が必要です。常に最新情報を収集し、多くの商品を知る商社が、総合的な視野を通して最適な製品と解決策を提供し、お客様をサポートしています。

③ 技術サポート 導入前から軌道に乗るまで

製造機械・システムは、導入するだけでも技術的なサポートを必要とします。当社は、工程の中のどこにどのような機器を導入すべきかという設計から、導入の手順にいたるまでお客様をお手伝いする役割も担います。



伊東商会の強み



創業当時の京橋の様子

創業 60 年以上の歴史

伊東商会は、戦後、焼け野原となった東京の中心から復興の一翼を担おうと創立した企業です。メーカーとお客様を商品と情報で結び、ソリューションを提供し続けてきました。その歴史の基には、両者との間で築き上げられてきた信頼関係があります。それは当社の誇りであり、強みでもあります。



バンコクは ASEAN のハブ的役割を担う重要都市

アジア・グローバルゼーション

日本国内に7つある拠点の他、上海（中国）とバンコク（タイ）に当社の拠点・現地法人があります。低コストの仕入先としてのみならず、アジアを市場として事業展開するお客様のサポートも行っています。国内外の各拠点間で情報を共有することで、お客様への最適なソリューション提供に努めています。また当社は国際社会における日本企業の理解を深めるために、コーポレートスポンサーとして米国コロンビア大学ビジネス・スクール 日本経済経営研究所の活動にも貢献しています。



J-Win で培った知識を女性社員が活かせる企業環境

多様な人財と能力を発揮できる企業環境

当社は、性別、経歴、年齢、国籍を問わない人財登用とその育成に努めています。多様な人財の自由な発想をすぐに実現できる環境を作ることのできるクリエイティブな人財を育むとともに、お客様の抱える課題を解決する柔軟なソリューションを創造できる企業を目指しています。

また当社は NPO 法人 J-Win（ジャパン・ウィメンズ・イノベティブ・ネットワーク）の会員企業です。女性の積極的な登用を通してダイバーシティ・マネジメントの促進と定着を目指しています。



搬送系と連動する自動化システムも提供しています

SI 機能によるサポート力

“うごくモノ”を販売するだけの商社の枠組みを超えた、付加価値のあるソリューションを提供するために、当社は SI（システムインテグレーション）機能を強化しています。ロボットおよびシステムの企画・立案・ハードウェア・ソフトウェアの開発から保守・保全まで総合的なサポートの実現を目指しています。

“うごくモノ”の中に伊東商会在います



風力発電
減速機、駆動部分、また発電された電気を直流電圧に変換するコンバータなど

トンネル
トンネル建設に使用されるシールド掘削機の減速機、モータ等

水処理
浄化槽を回すための減速機など

ダム
ダムの水量を調節するゲートの油圧シリンダなど

エレベータ
動かしたり、止めるための巻き上げ機やブレーキ等

空調システム
建物の空調システムに使用されるファンの駆動部分

携帯電話
携帯電話を震わせるパイプレータ部分

列車転てつ機
線路の分岐を操作する装置、転てつ機の電磁ブレーキ

クレーン
建設に使用されるクレーンの中の減速機、モータ、インバータなど

さまざまな“うごくモノ”の中に、伊東商会は関わっています。
直接目に見えないものも多いですが、意外に身近なところにわたしたちは存在しています。



スラスト
大型船を接岸・離岸する際に使用するスラストのモータ部分

キャプスタン
錨を巻き上げるキャプスタンに使用される油圧モータ

工場内設備
コンベヤや工作機械、クリーンルームなど製造に関わる各種設備の駆動部分

立体駐車場
タワーパーキングのパレットを回転させたり、昇降させるギアモータ

太陽光発電
太陽光で作られる電力を効率よく交流電圧に変換するパワーコンディショナや蓄電池

娯楽施設
アミューズメント施設の各種駆動部分

フォークリフト
ブレーキ、油圧モータ、減速機など

建設機械
建設用機械の油圧モータ、油圧ホース、減速機など

取扱商品

伊東商会は、“うごくモノ”に関わるモータ、減速機、ブレーキをはじめ、発電施設やインフラ設備関連の製造に必要な機械、部品、システムを提供しています。

お客様の製品・使用環境



コンベア搬送機械



減速機
住友重機械工業株式会社



油圧モータ
イトーン株式会社



パレタイジングロボット



工事用クレーン



RNB 電磁ブレーキ
小倉クラッチ株式会社

伊東商会の 取扱商品



パワーコンディショナー
株式会社安川電機



乗用エレベーター



太陽光発電



汎用インバータ
株式会社安川電機



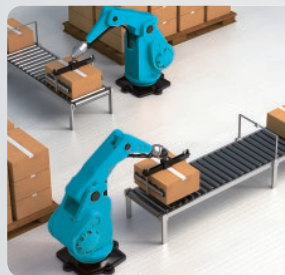
AC サーボモータ
株式会社安川電機



フォークリフト

導入事例

伊東商会は、製品を構成するコンポーネントとしての機械のみならず、製造業全般における様々な課題を解決するシステムもソリューションとして提供しています。



オートメーション化の導入

低コスト・納期短縮という課題を求められる製造メーカー様に、作業用ロボットの導入をサポート。生産ラインのどこを自動化すべきかを見極め、また導入後のプログラミングもサポートしました。



クリーンルームの導入

食品製造業社様が容器を洗浄し、商品を充填する工程に ISO の基準を満たす環境を求めていました。洗浄装置の製作・納入とともに、作業環境にも配慮したクリーンルームを納入しました。



カーブ付き搬送装置の導入

自動車メーカー様が、プレス機のスPEEDに追従できるように加工後の成形を確認するシステムを求めていました。この課題に振分けとカーブのコンベアを組み合わせたシステムを納入しました。



高速搬送システムの導入

加工・組立工程の効率化を求められるお客様へ高速搬送装置をご提案。搬送上で精密加工が可能な高速・高精度搬送システムの導入により、生産性が向上し、お客様のニーズに応えることができました。

海外事業

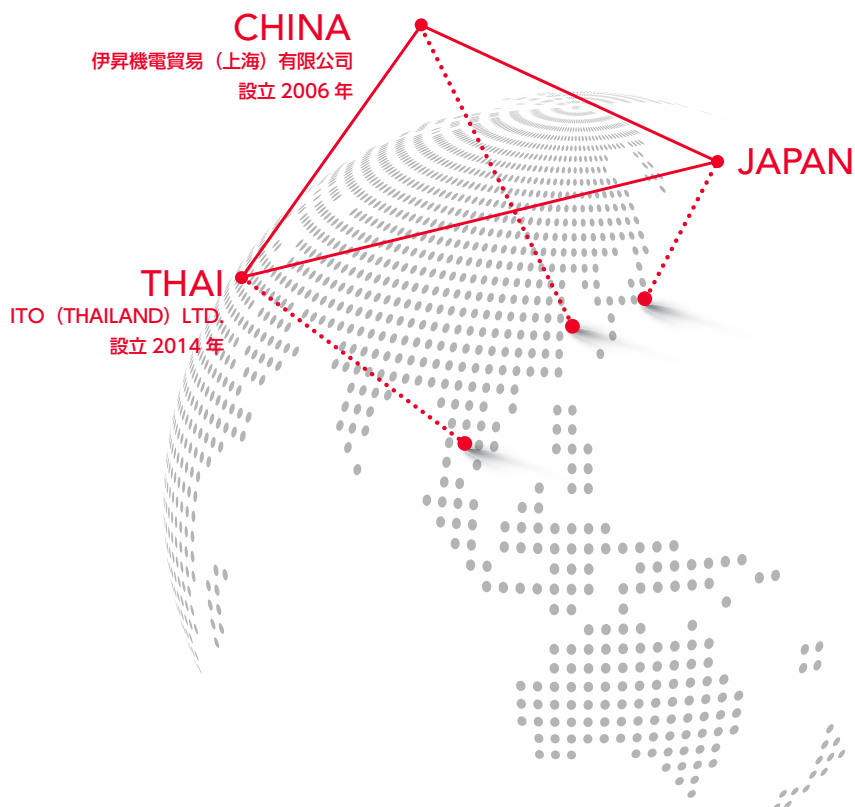
伊東商会は、2006年中国・上海に、2014年タイ・バンコクに現地法人を設立しています。グローバル化の中心をアジアと捉え、中国をはじめアジア各地の生産拠点と密接な関係を形成し、国外にも生産拠点のオプションを求めお客様のニーズに応えられる環境を整えています。国際調達・海外現地調達を推進するお客様、海外市場への展開を模索するお客様を、強かにサポートいたします。



伊昇機電貿易（上海）有限公司
（中国、上海）



ITO (THAILAND) LTD.
（タイ、バンコク）

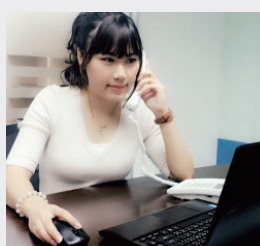


コストとクオリティの最適化をサポート



海外展開を予定しているお客様の不安を払拭するため、当社は現地企業の過去実績の紹介、生産設備の視察、サンプル製品の製作等により、コスト・クオリティの最適化をサポートさせていただいております。

グローバルネットワーク



ローカル工場の生産状況を常にモニタリングし、最適な納期情報を提供いたします。また中国、タイ、日本の各拠点間で最新情報を共有し、各国の市場変化に遅れることのない迅速なサポートを心掛けております。

現地スタッフによるコミュニケーションサポート



海外調達において言語の壁が問題になることがありますが、当社は現地スタッフが日本語、中国語、英語、タイ語、韓国語でお客様のご要望を的確にお伝えします。

お客様の現地窓口として



中国・東南アジアでの委託生産先の発掘から生産管理、装置部品の調達まで当社がサポートすることにより、お客様は当社を現地拠点とし、アジアへの展開が可能となります。さらに東南アジアでのビジネスマッチングもサポートいたします。

仕入先

日本 (五十音順)

ア行	株式会社アイエイアイ	アクチュエーター、直行ロボット
	IPG フォトニクスジャパン株式会社	ファイバーレーザー
	イトン株式会社	油圧機器、ホース、油圧ユニット
	N L I エンジニアリング株式会社	食品クリーンルーム、洗浄装置
	王子電機株式会社	パネルビルダー
	小倉クラッチ株式会社	クラッチ、ブレーキ、 テンションコントロール
カ行	共和電機工業株式会社	パネル、基板実装
	コスミック工業株式会社	電動リフト
サ行	三友エレクトリック株式会社	リアクトル起動盤の設計・製造
	三陽工業株式会社	ディスクブレーキ
	JMエナジー株式会社	リチウムイオンキャパシタ
	株式会社新栄製作所	ウォーム減速機
	新日本造機株式会社	各種ポンプ
	スピードファムクリーンシステム株式会社	レーザー装置
	株式会社住重エス・エヌビジネス	クランプコネクション
	住友重機械工業株式会社	減速機、ギアモータ、 インバータ、インダクションモータ
	住友重機械メカトロニクス株式会社	システムエンジニアリング
	住友精密工業株式会社	ポンプ関連、油圧機器
	住友電気工業株式会社	パネ機器/エアー関連機器
	株式会社セイサ	増速機、大型減速機
	西部電機 株式会社	バルブコントロール
	象印チェーンブロック株式会社	チェーンブロック
タ行	ダイキン工業株式会社	油圧ユニット・油圧機器
	株式会社タクト	自動機 設計・製造
	東洋ホイスト株式会社	ホイストクレーン、クラブクレーン
	トライテック株式会社	充放電コンバータ
ナ行	株式会社 ナルコ岩井	アルミコンテナ
	株式会社ニシテイ	制動抵抗器
	日研制御機器株式会社	ケーブルリール、スリップリング
	株式会社ニッチ	電動チェーンブロック
	日特エンジニアリング株式会社	巻線機、高速搬送システム
	日特コーセイ株式会社	パーツフィード
	日本アイキャン株式会社	ディスクブレーキ
	日本電産テクノモータ株式会社	インダクションモータ・DC モータ
ハ行	福山鍛造機株式会社	フックブロック
	株式会社藤井精密回転機製作所	DC モータ、ブラシレスモータ
	ホクショー株式会社	垂直搬送システム
マ行	株式会社マツシマ メジャテック	レベル計/スイッチ、粉体測定機器
	マルヤス機械株式会社	コンベア
ヤ行	安川エンジニアリング株式会社	修理、保守、メンテナンス、リニューアル
	安川コントロール株式会社	制御機器
	安川シーメンスオートメーション・ ドライブ株式会社	シーメンス製モータ、インバータ、 蓄電システム
	株式会社安川電機	AC サーボモータ、インバータ、ロボット、 回生コンバータ&マトリクスコン バータ、パワーコンディショナ
	安川ブルックスオートメーション株式会社	クリーンロボット、真空ロボット
	安川モートル株式会社	PMモータ、インダクションモータ
	山下機工株式会社	コンベア、オートパレタイザ
	ユーラステクノ株式会社	パイプレータ、振動ミル
	横河電機株式会社	PLC
ラ行	ローヤル電機株式会社	エアー関連機器

中国

安川电机(中国)有限公司	サーボ、インバータ、ロボット
安川通商(中国)实业有限公司	メカトロリンクケーブル
住友重機械減速機(中国)有限公司	減速機、インバータ
小倉离合器(无锡)有限公司	ブレーキ、クラッチ
小倉离合器(长兴)有限公司	ブレーキ、クラッチ
上海安川電動機器有限公司	PM モータ
上海賢思机械设备有限公司	ファン
上海齐达重型设备有限公司	圧力容器、製缶製品
上海达宏松岛机械有限公司	センサー
宁波斯达弗液压传动有限公司	油圧モータ
无锡明源机械制造有限公司	ステンレス配管製品
嘉善菲特优机械制造有限公司	板金加工製品
嘉兴卓尔精密机械有限公司	機械加工部品
深圳市绿能照明有限公司	船用 LED 関連製品
广州市欧爱依光电科技有限公司	船用 LED 関連製品
无锡市锡安防爆电机有限公司	防爆モータ
上海小松自动化设备有限公司	制御盤
摩肯施液压控制技术(上海)有限公司	VANE ポンプ
宁波市镇海液压件二厂	油圧手動バルブ
亚德客(中国)有限公司	エアシリンダ
博森机床辅机有限公司	チップコンベア
翔茆精密钣金(嘉兴)有限公司	板金加工製品
上海日戸電線電纜有限公司	ケーブル、通信ケーブル
伊顿液压系统(济宁)有限公司	油圧関連製品

タイ

EATON Industries (Thailand) Ltd.	油圧機器、ホース、油圧ユニット
NIHON PISCO CO., LTD.	空気圧機器 (継手、制御弁、チューブ、真空ポンプ)
SHIZCON FA CO., LTD.	制御盤
SM-CYCLO (THAILAND) CO., LTD.	減速機、インバータ
YASKAWA ELECTRIC (THAILAND) CO.,LTD.	サーボ、インバータ、ロボット

韓国

CHANG-SUNG PRECISION CO, LTD	油圧ブレーキ
------------------------------	--------

米国

The Fredericks Company	傾斜センサー、スイッチ
------------------------	-------------

納入先

機械

株式会社 IHI
株式会社 IHI インフラシステム
IHI 運搬機械株式会社
株式会社 IHI 回転機械
株式会社 IHI 機械システム
IHI 建機株式会社
株式会社 IHI フォイトペーパーテクノロジー
株式会社 IHI プラントエンジニアリング
株式会社アイチコーポレーション
株式会社アマダ
池袋珪瑠工業株式会社
イワフジ工業株式会社
株式会社エイチアンドエフ
荏原環境プラント株式会社
株式会社荏原製作所
オークマ株式会社
株式会社川上製作所
川崎エンジニアリング株式会社
株式会社北川鉄工所
キタムラ機械株式会社
共和産業株式会社
コベルコ建機株式会社
株式会社小松製作所 (コマツ)
コマツカミンスエンジン株式会社
コマツ産機株式会社
サノヤス建機株式会社
三建産業株式会社
三進金属工業株式会社
JFE エンジニアリング株式会社
澁谷工業株式会社
ジャパントネルシステムズ株式会社
ジャパン マリンユナイテッド株式会社
水ing株式会社
住友建機株式会社
住友重機械ギアモータ株式会社
住友重機械工業株式会社
住友重機械モダン株式会社
大京株式会社
月島環境エンジニアリング株式会社
月島機械株式会社
月島テクノメンテサービス株式会社
天電精機株式会社
日特エンジニアリング株式会社
株式会社日本製鋼所
羽咋丸善株式会社
富士機械製造株式会社
豊国工業株式会社
株式会社牧野フライス製作所
丸善工業株式会社
三菱重工株式会社
三菱マテリアルテクノ株式会社
株式会社名南製作所
ヤマザキマザック株式会社

化学

ジェイフィルム株式会社
綜研化学株式会社
東レ株式会社
日産化学工業株式会社
日本化学工業株式会社
日本化薬株式会社
日立化成工業株式会社
富士フィルム株式会社

飲料・食料品

カルビー株式会社
キッコーマンバイオケミファ株式会社
キリンビール株式会社
向後スターチ株式会社
サッポロビール株式会社
日清オイリオグループ株式会社

パルプ・紙

王子製紙株式会社
日本製紙株式会社

ガラス

旭硝子株式会社
石塚硝子株式会社
日本板硝子株式会社

建設

新興プラントテック株式会社
株式会社大気社

ゴム

昭和ゴム株式会社
株式会社ブリヂストン
ブリヂストンプラントエンジニアリング株式会社
横浜ゴム株式会社

電機・精密機器

株式会社アイエイアイ
沖電気工業株式会社
株式会社沖データ
オリンパス株式会社
セイコーエプソン株式会社
泉工医科工業株式会社
株式会社東京ウェルズ
株式会社東芝
東芝エレベータ株式会社
東芝エレベータプロダクツ株式会社
東芝三菱電機産業システム株式会社
日本電産サンキョー株式会社
株式会社春近精密
富士電機株式会社
双葉電子工業株式会社
株式会社安川電機

輸送用機器

川崎重工業株式会社
株式会社関ヶ原製作所
セントラルコンベヤー株式会社
東洋ホイスト株式会社
株式会社豊田自動織機
日本車輛製造株式会社
不二輸送機工業株式会社
ホクショー株式会社
株式会社北都鉄工

中国

青島荏原環境設備有限公司
江陰冶金機械有限公司
荏原機械 (中国) 有限公司煙台分公司
栗田工業 (蘇州) 有限公司
小倉クラッチ (長興) 有限公司
佐竹機械 (蘇州) 有限公司
上海井上維他高分子製品有限公司
上海安川電動機器有限公司
住友重機械減速機 (中国) 有限公司
綜研化学 (蘇州) 有限公司
大同鏈条 (常熟) 有限公司
大連小野田水泥有限公司
通市強生輸送設備
東芝電梯 (中国) 有限公司
東芝電梯 (瀋陽) 有限公司
東麗合成纖維 (南通) 有限公司
長岡電子裝備 (蘇州) 有限公司
日特機械工程 (蘇州) 有限公司
南通関ヶ原機械制造有限公司
無錫愛信機械科技有限公司
無錫市長榮輸送機械有限公司
浙江吉成玉川機械有限公司

タイ

Alpha Spinning Co.,Ltd.
H&M CORPORATION CO.,LTD.
KGK Engineering (Thai) Co.,Ltd.

ベトナム

Sumitomo Heavy Industries (Vietnam) Co., Ltd.

韓国

株式会社昌和産業

ITO⁺

株式会社 伊東商会

お問い合わせ先

企画・マーケティング本部

104-0031 東京都中央区京橋 2-14-1 兼松ビルディング 7 階

TEL: 03-3567-0881 / Email: info@itnet.co.jp

www.itnet.co.jp

COPYRIGHT © ITO Corporation

2015.07



ES-125

わたしたちは省エネ、省資源、
リサイクル、ニューエネルギーに
企業としてチャレンジします。