

Kyokuto Kaihatsu Kogyo Co., Ltd.

CORPORATE PROFILE

極東開発工業株式会社
会社案内



特装車 事業

国内トップクラスの実力を携え、
世界規模で事業を展開

建設、物流・省力、環境という日常のあらゆるシーンで活躍する特装車。
極東開発工業は豊富なラインナップを揃え、
特装車の総合メーカーとして社会を支えています。

● 建設関連 ● 物流・省力関連 ● 環境関連

環境 事業

リサイクル施設の施工実績
業界トップクラス

極東開発工業は1970年代から、リサイクル施設をはじめとする多様な
ソリューションの提供を通して、持続的な社会の発展に貢献してきました。
業界トップクラスのリサイクル施設の施工実績に比べ、
今日ではバイオマス関連など新たな分野にも進出しています。

パーキング 事業

土地の有効利用などを考える
暮らしに身近なインフラ整備

土地を有効活用するためのコインパーキング、
限られた土地を有効利用する立体駐車装置など、
暮らしに身近なインフラをお客様の視点で支えています。

極東開発工業株式会社

Kyokuto Kaihatsu Kogyo Co., Ltd.

- ◎ 本社 〒663-8545
兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL (0798)66-1000
<http://www.kyokuto.com/>
- ◎ 設立 1955年(昭和30年)6月1日
- ◎ 資本金 11,899,867,400円(2019年3月末現在)
- ◎ 従業員数 連結2,866名 単独1,039名(2019年3月末現在)

◎ 事業内容

特装車事業

特装車の製造、販売及び修理等

主要取扱製品

- ・ダンプトラック
- ・コンクリートポンプ
- ・ミキサートラック
- ・散水車
- ・タンクローリ
- ・粉粒体運搬車
- ・テールゲートリフト
- ・1台積車輻運搬車
- ・ごみ収集車
- ・脱着ボデー車
- ・トレーラ
- ・ウイングボデー
- ・バンボデー
- ・林業関連車両

環境事業

環境整備機器及び施設の製造・建設、販売、修理、
運転、メンテナンス等

主要取扱製品

- ・ごみ破碎処理装置
- ・リサイクルセンター
- ・粗大ごみ処理施設
- ・ごみ固形燃料化施設
- ・バイオガスプラント
- ・突き押し式成形機

パーキング事業

立体駐車装置の製造、販売及び修理、
駐車場の経営(コインパーキング)等

主要取扱製品

- ・立体駐車装置
- ・コインパーキング
- ・ドラム式ごみ貯留排出機

[経営理念]

技術と信用を重んじ
一致協力して
企業の生々発展に努力し
広く社会に奉仕する

極東開発工業株式会社は 1955 年の創業以来「技術と信用を重んじ一致協力して企業の生々発展に努力し広く社会に奉仕する」という経営理念のもと、特装車の製造・販売をはじめ、環境、パーキングなど幅広い事業を通じて社会の基盤づくりに貢献してきました。

経営理念や創業の精神を具現化するため、全社員の指針として「信用・確実・和協」という社是を掲げています。60 年以上にわたって選ばれる企業としての「信用」をステークホルダーの皆様から得ているのは、社会に貢献するさまざまな製品を創り続けてきたからこそ。そして、それら製品の高い品質を支えているのは長年培ってきた「確実」な生産力・技術力です。さらに、安心・快適に製品を活用していただくため、お客様や社会との「和協」の架け橋となる営業力・サービス力。これら三本の柱が極東開発工業の大きな強みとなっています。

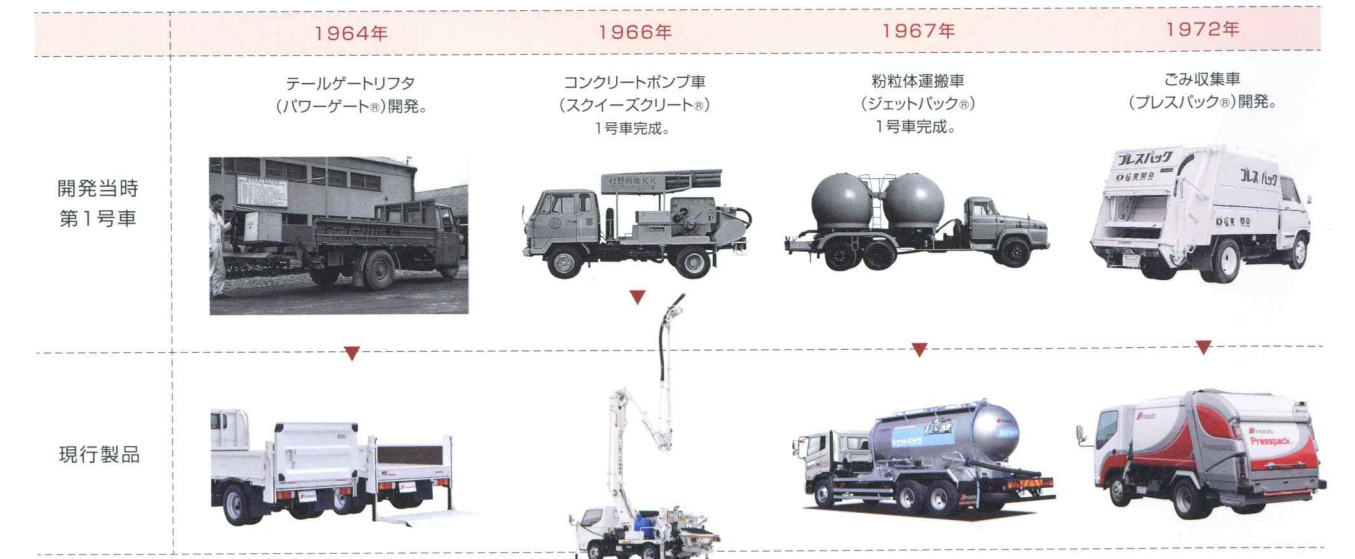
社是 ① 信用

TRUST

社会に奉仕し、その発展に貢献する製品を提供するために、積み重ねてきたその歴史こそが決して一朝一夕には得ることのできない極東開発工業の信用の証です。

沿革 HISTORY

- 1955年 6月 資本金 250万円をもって横浜市鶴見区に極東開発機械工業株式会社を設立。特装車の製造販売を開始。
- 1964年 8月 テールゲートリフタ (パワーゲート®) 開発。
- 1966年 5月 スウェーデン国インターコンサルト社と「球形空気圧送式粉粒体輸送装置 (ジェットバック®)」を技術提携。
米国チャレンジクックブラザーズ社と「絞り出し式コンクリートポンプ車 (スクイズスクリート®)」を技術提携。
- 1966年 6月 コンクリートポンプ車 (スクイズスクリート®) 1号車完成。
- 1967年 2月 粉粒体運搬車 (ジェットバック®) 1号車完成。
- 1970年 9月 極東・トレマッシュ® ごみ破砕機 1号機納入。
- 1972年 8月 ごみ収集車 (プレスバック®) 開発。
- 1989年 12月 大阪証券取引所第 2 部上場。
- 1990年 4月 立体駐車装置業界に参入。
- 1992年 11月 東京証券取引所第 2 部上場。
- 1995年 9月 東京・大阪両証券取引所第 1 部指定替上場。
- 1998年 10月 床下格納式パワーゲート® 開発。
- 2001年 2月 ISO14001 認証取得。
- 2002年 8月 極東特装車貿易 (上海) 有限公司を設立。
- 2003年 8月 極東開発 (昆山) 機械有限公司を設立。(2005年 4月生産開始)
- 2007年 4月 日本トレクス株式会社をグループ会社化。
- 2008年 3月 日本トレクス株式会社と共同開発第 1 号車「20kL アルミタンクセミトレーラ」完成。
- 2010年 1月 電動式塵芥収集車開発。
- 2010年 10月 インド合弁会社 MITHRA KYOKUTO SPECIAL PURPOSE VEHICLE CO.,PVT.LTD. を設立。(2012年 10月生産開始)
- 2012年 9月 インドネシア合弁会社 PT. KYOKUTO INDOMOBIL MANUFACTURING INDONESIA (製造会社) を設立。(2014年 2月生産開始)
- 2012年 11月 インドネシア合弁会社 PT. KYOKUTO INDOMOBIL DISTRIBUTOR INDONESIA (販売会社) を設立。
- 2013年 3月 メガソーラー発電事業開始。
- 2014年 5月 タイ王国合弁会社 Trex Thairung Co.,Ltd. を設立。(2015年 10月生産開始)
- 2015年 5月 コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッドと「バイオガスプラント」を技術提携。
- 2016年 11月 株式会社モリプラントをグループ会社化。
- 2018年 1月 名古屋工場内に新パワーゲートセンターが竣工。
- 2018年 5月 北陸重機工業株式会社をグループ会社化。



社是 ② 確実

RELIABILITY

社会の幅広いニーズに応える確かな品質のモノづくり。それを実現しているのは、市場や時代の流れを先取りし新しい製品を生み出す技術力とすぐれた製品を製造する生産力です。独自の製造ノウハウと最新鋭の設備が、お客様への高品質な製品の迅速な提供を支えています。

生産力 PRODUCTION

ニーズの多様化がますます加速する現在、多種多様な製品の効率的な生産やきめ細かな対応が求められています。レーザーを使った測定・検知機能をもつ自動溶接ロボットを活用することで、ごみ収集車のボデーの内側と外側の溶接を高い精度で行うとともに生産力向上を実現するごみ収集車ボデー自動溶接ロボットなど、最新鋭の工場設備を活用した製品作りを行うことでお客様に高品質な製品を迅速に提供しています。



ごみ収集車ボデー溶接ロボット



トラネオン加工機



五面加工機



レーザー加工機



塗装工場

技術力 TECHNOLOGY

お客様や市場・時代のニーズを基に研究開発のテーマを発想し、設計、営業、生産、サービスなどさまざまな視点から検討して、開発テーマを練り上げていきます。コンクリートポンプ車のブームやアウトリガの作動状況や設定情報、故障情報を表示する最新のディスプレイシステムをはじめとして、極東開発工業独自の高い付加価値製品を開発しお客様の多様なニーズに高い技術力でお応えしています。

ピストンクリート®
PY165-39



コンクリートポンプ車ディスプレイシステム



製品デザイン検討



構造解析



パワーゲート® 荷重テスト



コンクリートポンプ車のブーム動作テスト

社是 ③ 和協

HARMONY

新しい製品情報や技術情報をお客様にお届けすること、お客様の現場の声を製品にフィードバックすることは、第一線の営業活動、サービス活動の大きな役割です。熱意溢れる営業と、きめ細やかなサービスが、お客様との信頼関係を強固にし、和協の関係を築いています。

営業力・サービス力

SALES AND AFTER-SALES SERVICE

お客様のご要望に応じた製品をお届けし納品後も厳しい作業環境の中で製品が常に活躍できるようお客様との緊密なコミュニケーションを実現するために、全国各地に約420箇所の拠点を配置し、充実した営業・サービスネットワークを確立しています。



巡回サービス



お問合せ対応



お客様との商談



設計担当との打合せ



部品交換



点検整備



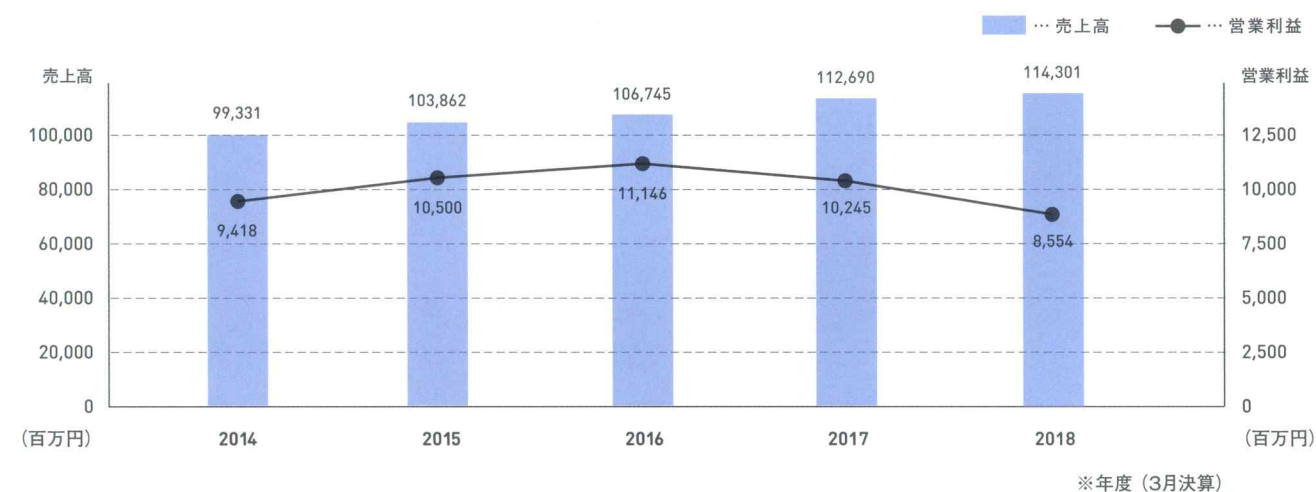
サービスセンター

業績情報

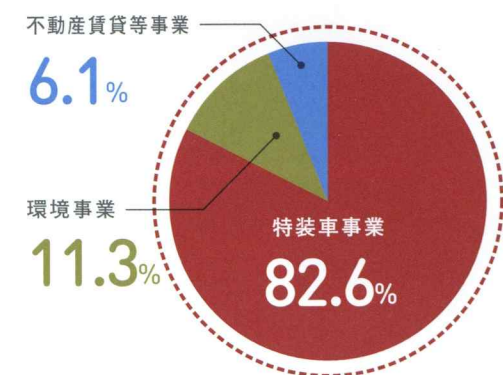
CORPORATE PERFORMANCE INFORMATION

近年、我が国の経済は回復基調にあるものの、海外新興国経済の減速など国際環境の影響もあり、先行き不透明な状況です。そのような中、経営理念・社是に則り「社会への奉仕」をベースに置いた極東開発工業の企業活動は堅調な推移を見せています。

売上高 / 営業利益 (連結)



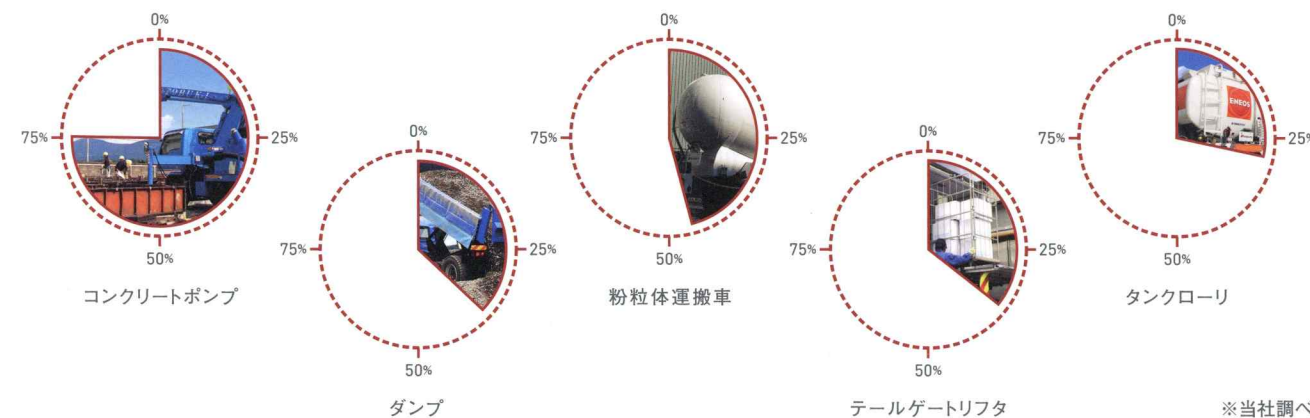
セグメント別売上構成比 (2018年度)



特装車事業 年間生産台数 (連結)



国内製品別シェア (2018年度)



現状の業績を踏まえ、グループとしての中長期的な経営目標を策定しています。未来に向けてのビジョンを明確に打ち出し、グループ全体での着実な成長をめざします。

中期経営計画 2019-21 ~ To the Growth Cycle ~

(計画期間：2019年4月1日～2022年3月31日)



基本方針

グループの目指す姿「持続的に成長し、広く選ばれる KYOKUTO」となるために、以下の基本方針に取り組み、未来に繋がる成長サイクルを構築します。



1 生産性の向上と利益体質の強化

収益基盤強化に向けた設備投資効果の最大化を図ります。また、IoTやAI等の活用を進めるとともに、より高付加価値・高品質な製品・サービスを提供します。



2 将来の収益源の創出

海外事業の収益基盤確立、新分野の事業確立等に向け、グループの既存リソースやアライアンス、M&Aを活用しつつ、積極的に経営資源を投入します。



3 企業品質の向上と社会的価値の深化

安全・コンプライアンスの徹底を基本とし、さらに、働き方改革と従業員育成、事業を通じた社会貢献を推進します。

特装車事業

SPECIAL PURPOSE VEHICLES



建設関連 CONSTRUCTION SECTOR

現代社会が発展する土台となる都市基盤を整備するために、厳しい作業環境においても実力を発揮する建設車両を生産・提供しています。

ダンプ

DUMP TRUCKS

三輪ダンプ



軽ダンプ



大型ダンプ
(GVW20t)



スライドダンプ



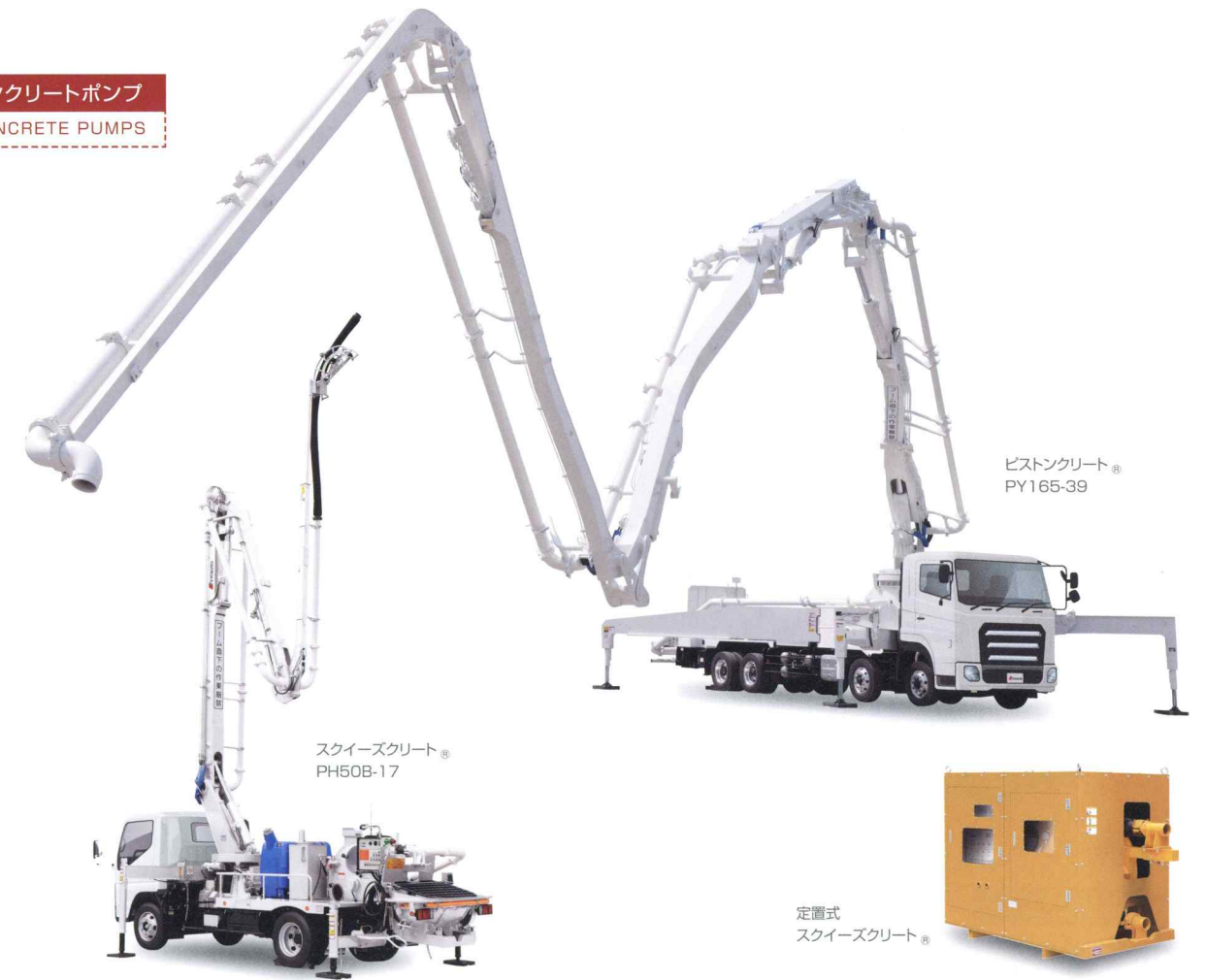
ミキサートラック

CONCRETE MIXER TRUCKS



ダイレクトミックス®
(GVW20t)

コンクリートポンプ
CONCRETE PUMPS



ピストンクリート®
PY165-39

スクイーズクリート®
PH50B-17

定置式
スクイーズクリート®

散水車

SPRINKLER TRUCKS

PTO式散水車

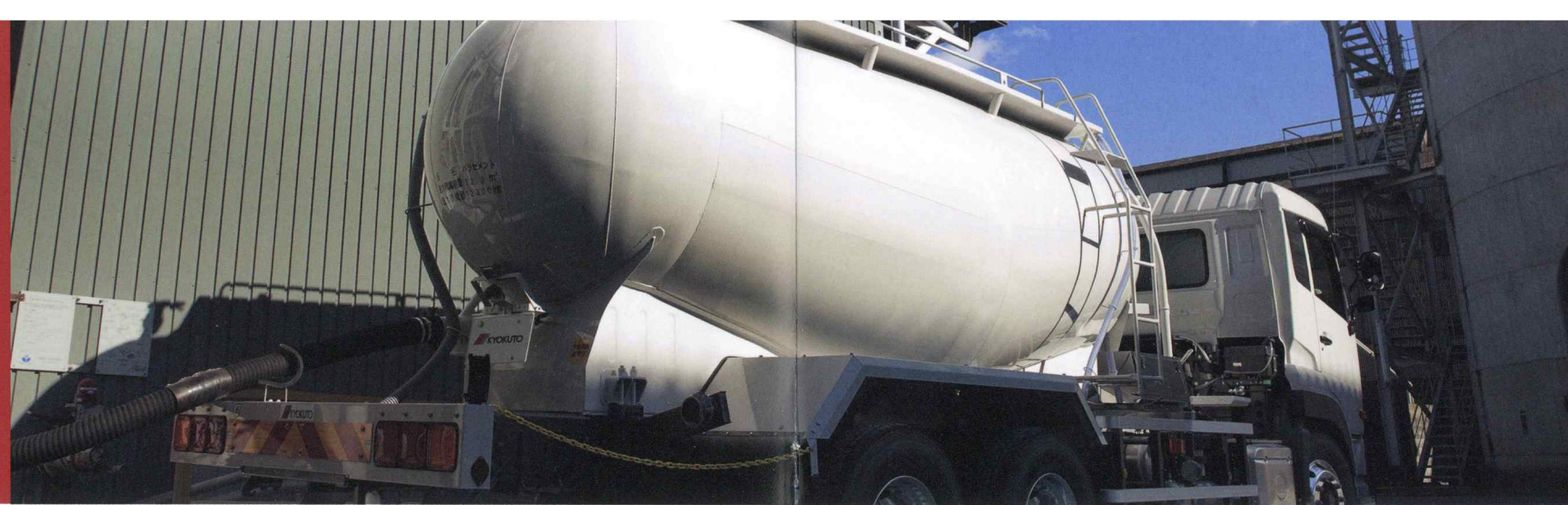


高速道路仕様車



特装車事業

SPECIAL PURPOSE VEHICLES



物流・省力関連

LOGISTICS AND LABOR-SAVING SECTOR

液体や粉体、梱包物などさまざまな積載物の安全かつ効率的な輸送の支援を通して、物流基盤を支える物流車両・省力関連機器を生産・提供しています。

タンクローリ

TANK TRUCKS



小口配送ローリ



タンクトレーラ

粉粒体運搬車

PNEUMATIC BULK CARRIERS



エアスライド式
ジェットパック



エアレーションブロー式
ジェットパック
セミトレーラ (多槽式)

テールゲートリフタ

TAILGATE LIFTERS



パワーゲート® G型

パワーゲート® CG型



パワーゲート® V型



パワーゲート® S型

1台積車輻運搬車

SINGLE CAR CARRIER TRUCKS



2t 車級車載専用車
フラットトップ® ZeroII

レールコンテナ

RAIL CONTAINERS

大容量型
コンテナ (25m³)



特装車事業

SPECIAL PURPOSE VEHICLES



環境関連

ENVIRONMENTAL SECTOR

資源の分別回収やリサイクルなど、持続可能社会の実現に欠かせない環境基盤を支える環境関連車両を生産・提供しています。

ごみ収集車

REFUSE TRUCKS

2t プレスバック[®]



4t パックマン[®]



脱着ボデー車

DETACHABLE BODY TRUCKS

GVW22t



4t ハイバースイング・フックロール[®]



清掃ダンプ

REFUSE DUMP TRUCKS

軽ダンプ



GVW22t 天蓋付



その他

OTHER SECTOR

消防関連や林業関連など、その他にもさまざまな分野で活躍する製品を提供しています。また、関係会社の日本トレス株式会社ではウイングボデーやトレーラなど、北陸重機工業株式会社では、けん引用のディーゼル機関車などを生産・提供し、社会基盤に貢献しています。



消防用資材運搬車
グランデッカー[®]



消防車用省力装置
ホースカーリフト&ラダーリフト



アルミタンク給水車



林業用車両
車載式ログバスター

林業用車両
タワーヤード



ステアリング機構付セミトレーラ

木質ペレットエア搬送装置
ジェットキューブ



ウイングボデー



ディーゼル機関車

環境事業

ENVIRONMENTAL EQUIPMENT AND SYSTEMS



環境保全のため、廃棄物の種類に応じた回収・選別を行うリサイクル施設等をご提案。環境整備機器の製造・販売・修理から、リサイクル施設の建設、運転、管理、メンテナンスまでをトータルにサポートし、多くの施工実績で、業界トップクラスの実績を持っています。

リサイクル施設での事業展開

環境整備機器の販売はもちろん、理想的な稼働環境を実現するプラントのご提案及び建設、さらに保守・点検・整備から毎日の運転・管理まで行っています。

プラント建設



リサイクルセンター、破碎処理施設など、回収物に合わせた選別・減容設備と、住民への教育・啓発設備を併せもった施設等の建設を行っています。

環境整備機器の製造・販売



様々な廃棄物に対応し効率的な破碎処理を実現する当社独自の堅型破碎機をはじめとする機器の製造・販売を行っています。

運転・管理



経験豊富な技術者の監視体制により、安全かつ効率的な運転管理を行います。安全衛生パトロールなどを実施し、地域社会の「安心」を支えます。

メンテナンス (保守・点検・整備)



安全・安定的な作業を維持するため、適宜メンテナンスを行い、施設・設備の長寿命化とLCC(ライフサイクルコスト)の低減を実現します。

極東・トレマッシュ® 破碎機

不燃・粗大ごみをはじめ多様なごみを、自然落下を利用した堅型構造で効率よく確実に破碎します。耐久性、安全性にも優れ、全国の粗大ごみ処理施設やリサイクルセンターで活躍しています。



移動式破碎機

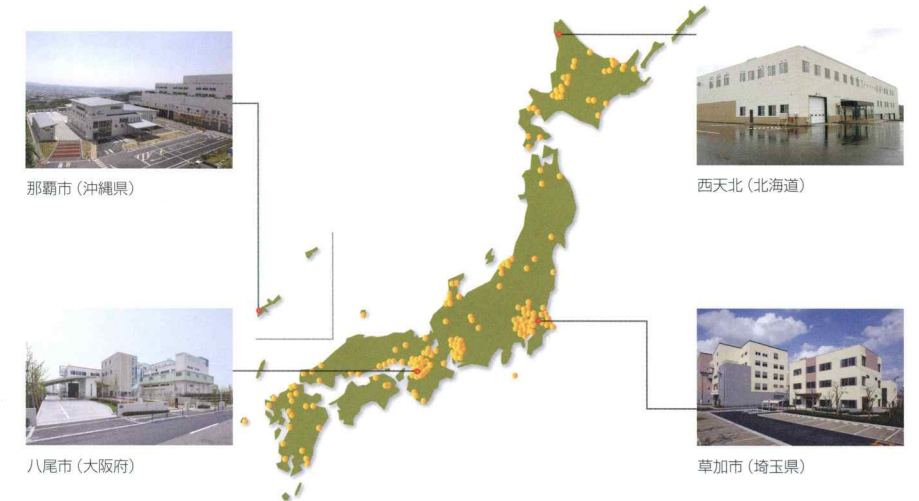
極東・トレマッシュ® 破碎機をトレーラに搭載した移動式の破碎機です。場所や時間の制限を受けず、必要な現場に対応することができ、災害復旧現場や最終処分場など、さまざまな現場で活躍します。



実績マップ

粗大ごみ処理施設、リサイクルセンター、ごみ固形燃料化 (RDF) 施設など北海道から沖縄県まで、広がり続けるリサイクルのニーズとともに環境関連事業の実績も広がり続けています。

※全国 197 箇所への納入実績があります。
(2019年3月末現在・破碎機単品納入を含む)



環境整備施設

各種資源ごみに合わせたガラスびん自動色選別機などの選別設備、減容設備と共に住民の皆様へのリサイクル教育・啓発設備を合わせたリサイクルセンターや粗大ごみ処理施設などを建設しています。



リサイクルセンター



不燃ごみ資源化施設



粗大ごみ処理施設



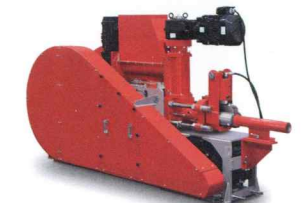
ごみ固形燃料化 (RDF) 施設

バイオマス関連

家畜ふん尿や食品残渣から発生するバイオガスをエネルギー利用するバイオガスプラントや、木質などの廃棄物系バイオマスを燃料化するための突き押し式成形機をラインナップしています。



バイオガスプラント



突き押し式成形機

パーキング事業

CAR PARKING SYSTEMS



移り変わり続ける暮らしの風景の中にある、立体駐車場やコインパーキング。駐車場に関するあらゆる問題にトータルプランニングで対応し、暮らしやすい街づくりを推進しています。また、集合住宅などで発生するごみを衛生的に一時管理するドラム式ごみ貯留排出機(クリンパクタ®)など、暮らしに身近なインフラ整備にも極東開発工業の製品が活躍しています。

機械式立体駐車装置

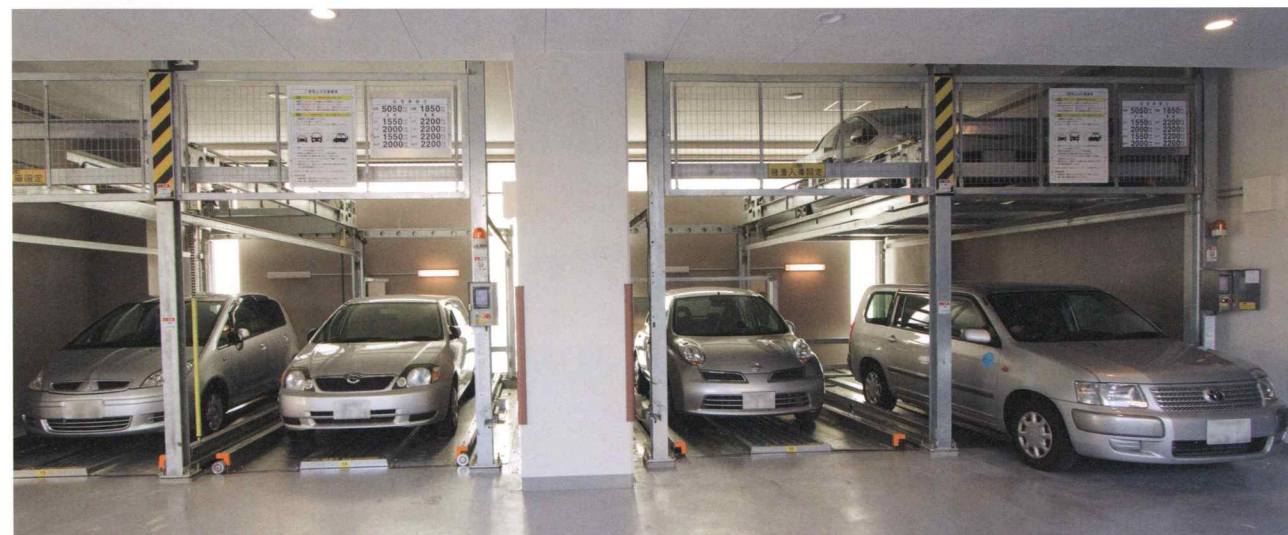
限られた土地を有効に活用し、自由に入出庫できる高効率の駐車装置。土地形状や設置スペースに応じた豊富なラインナップを取り揃えています。また、収容サイズや台数の最適化や機器の更新を行うリニューアル事業も積極的に展開しています。



地下ピット式駐車装置 (昇降式)



複合バズル式立体駐車装置 (屋外)



複合バズル式立体駐車装置 (屋内)

コインパーキング (P.ZONE®)

最適な土地活用方法として注目されているコインパーキング。駐車場運営のトータルサポートを行い、P.ZONE を通して生活環境の整備を地域と共に推進してまいります。



コインパーキング (P.ZONE)



5階建コインパーキング (P.ZONE)

ドラム式ごみ貯留排出機 (クリンパクタ®)

いつでもごみを捨てることができ、ごみの散乱や悪臭がなく衛生的にごみを保管することができるドラム式ごみ貯留排出機。排出は押しボタン操作だけで、簡単にごみ収集車に積込むことができます。

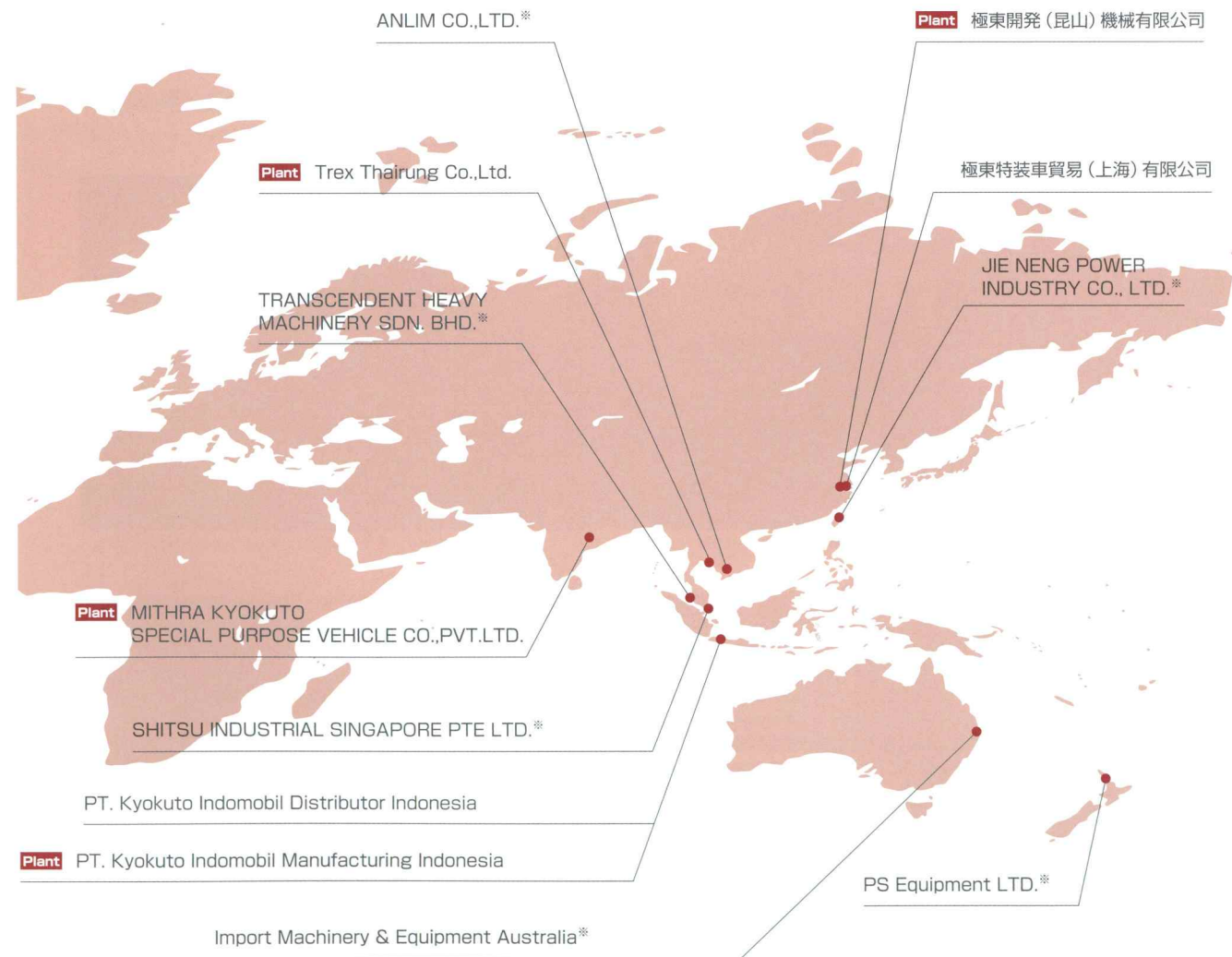


ドラム式ごみ貯留排出機 (クリンパクタ)

海外展開

OVERSEAS EXPANSION

極東開発工業の製品は、日本国内だけでなく、東南アジア、中近東、アフリカ、ロシアなど 150ヶ国以上の国々に輸出され、世界で活躍しています。また、海外4箇所に生産拠点を設け、国内での長年の実績が証明する高品質な製品を世界各国に提供することで、アジア圏を中心とした新興国のインフラ整備に貢献し、国内にとどまらず、グローバル企業として成長をしております。



※海外販売代理店

昆山工場 (中国) 敷地面積：83,140㎡

極東開発 (昆山) 機械有限公司



極東開発グループ初の海外生産拠点としてスタートした中国・昆山工場は、2003年に設立し、ミキサトラックの製造、販売を通じて、中国をはじめとするアジア諸国のインフラ整備に貢献しています。また、日本の各工場やインドならびにインドネシア工場などへの部品供給拠点として活躍するなど、極東開発グループにおいて、その重要性はますます高まっています。



ミキサトラック

インドネシア工場 敷地面積：20,028㎡

PT. Kyokuto Indomobil Manufacturing Indonesia



インドネシア現地企業の INDOMOBIL グループとの合併により設立した PT. Kyokuto Indomobil Manufacturing Indonesia は、インドネシアにおける石炭運搬およびインフラ整備等で今後大きな需要が見込まれる輸送・建設関連の特装車をターゲットとして生産しています。INDOMOBIL グループの現地での幅広い販売ネットワークを活用し、ダンプトラックやミキサトラック、テールゲートリフトなどを提供することで、インドネシアの発展に貢献してまいります。また、機械式立体駐車装置を提供することで駐車場不足及び交通渋滞解消の一翼を担ってまいります。



ダンプトラック

ミキサトラック



テールゲートリフト



機械式立体駐車装置
当製品は極東開発パーキング (関係会社) にて製造しています。

インド工場 敷地面積：60,405㎡

MITHRA KYOKUTO SPECIAL PURPOSE VEHICLE CO.,PVT.LTD.



インド現地企業 MITHRA グループとの合併により設立したインド工場 MITHRA KYOKUTO SPECIAL PURPOSE VEHICLE CO.,PVT.LTD.。目覚ましい発展を遂げるインドにおいてインフラ整備の需要は急速に高まっています。日本で培った極東開発工業の技術力と、

インドで長年の事業活動を通じて築き上げた MITHRA グループの豊富な販売ネットワークにより、現地市場にミキサトラックとダンプトラックを提供し、インドの発展に貢献してまいります。



ミキサトラック

ダンプトラック

ダンプトラック

タイ工場 敷地面積：85,158㎡

Trex Thairung Co.,Ltd.



グループ会社である日本トレス株式会社とタイ王国現地企業の THAI RUNG UNION CAR PUBLIC CO., LTD. 及び泰国三井物産株式会社現地子会社の MITSIAM INTERNATIONAL, LIMITED との 4 社の合併により設立したタイ工場 Trex Thairung Co.,Ltd.。急速なインフラおよび物流網整備が進むタイ王国で需要が見込まれるミキサトラックやダンプトラック、ウイングボデー、現地仕様となる10ドアバンを提供し、タイ王国の発展に貢献してまいります。



ミキサトラック

ウイングボデー

10ドアバン

フルトレーラダンプ

ネットワーク

NETWORK

本社・東京本部・工場

本 社 〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL(0798)66-1000
東 京 本 部 〒140-0002 東京都品川区東品川3丁目15-10
TEL(03)5781-9821
横 浜 工 場 〒242-0018 神奈川県大和市深見西4丁目1-62
TEL(046)263-2211

名古屋工場 〒485-0826 愛知県小牧市大字東田中松本1375
TEL(0568)71-2211
三 木 工 場 〒673-0443 兵庫県三木市別所町巴2 三木工場公園内
TEL(0794)82-1121
福 岡 工 場 〒820-0053 福岡県飯塚市大字伊岐須428
TEL(0948)23-0880

特装車事業〈営業・サービス拠点〉

北海道支店札幌営業所 〒060-0033 北海道札幌市中央区北3条東12丁目99-6
TEL(011)251-5701
帯 広 営 業 所 〒080-0010 北海道帯広市大通南11丁目18-1 TRAD十勝ビル403
TEL(0155)21-4373
東北支店仙台営業所 〒983-0035 宮城県仙台市宮城野区日の出町2丁目5-11
TEL(022)236-6692
盛 岡 営 業 所 〒020-0864 岩手県盛岡市西仙北1丁目15-3 仙北第一ビル2F
TEL(019)656-4300
青 森 営 業 所 〒030-0823 青森県青森市橋本2丁目13-5 大同生命青森ビル401
TEL(017)722-0745
福 島 営 業 所 〒963-8866 福島県郡山市桑野清水台48-3 依屋ビル202
TEL(024)934-0663
首都圏支店東京営業所 〒140-0002 東京都品川区東品川3丁目15-10
TEL(03)5781-9825
多 摩 営 業 所 〒191-0061 東京都日野市大坂上1丁目32-5 エトワール渡辺ビル5F
TEL(042)582-6150
神奈川営業所 〒242-0018 神奈川県大和市深見西4丁目1-62
TEL(046)263-7000
千 葉 営 業 所 〒264-0024 千葉県千葉市若葉区高品町1585-21 ハイネス高品202
TEL(043)234-3721
茨 城 営 業 所 〒310-0803 茨城県水戸市城南1丁目2-10 水戸城南ビル7F
TEL(029)227-5162
北関東支店埼玉営業所 〒331-0814 埼玉県さいたま市北区東大成町2丁目299-1 オリオンビル
TEL(048)668-7712
高 崎 営 業 所 〒370-0069 群馬県高崎市飯塚町97-1 高義ビル7F
TEL(027)362-6485
新 潟 営 業 所 〒950-0916 新潟県新潟市中央区米山4丁目1-23 米山ビルディング5F
TEL(025)244-9161
長 野 営 業 所 〒390-0814 長野県松本市本庄1丁目13-11 本庄ビル4F
TEL(0263)35-0073
中部支店名古屋営業所 〒485-0826 愛知県小牧市大字東田中松本1375
TEL(0568)71-2231
仙台サービスセンター 〒983-0035 宮城県仙台市宮城野区日の出町2丁目5-11
TEL(022)782-4255
東京サービスセンター 〒135-0051 東京都江東区桜川2丁目28-16
TEL(03)3647-7801
岐阜サービスセンター 〒503-0813 岐阜県大垣市三本木4-95
TEL(0584)73-2315
横浜サービスセンター 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3丁目13-5
TEL(045)450-3833

静 岡 営 業 所 〒422-8008 静岡県静岡市駿河区栗原6-25 静鉄栗原ビル4F
TEL(054)267-4100
北 陸 営 業 所 〒920-0031 石川県金沢市広岡1丁目10-9 クオリティシャット101
TEL(076)263-6691
富 山 営 業 所 〒930-0004 富山県富山市桜橋通り1-18 北日本桜橋ビル6F
TEL(076)443-6177
三 重 営 業 所 〒513-0809 三重県鈴鹿市西条4丁目102 伊藤ビル
TEL(059)384-3117
関西支店大阪営業所 〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL(0798)66-1014
兵 庫 営 業 所 〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL(0798)66-1013
京 都 営 業 所 〒612-8417 京都府京都市伏見区竹田向代町川町18-2 ウイングヒルズ上鳥羽口205
TEL(075)662-1077
中国支店広島営業所 〒733-0037 広島県広島市西区西観音町2-1 第3セントラルビル4F
TEL(082)232-8358
岡 山 営 業 所 〒700-0941 岡山県岡山市北区青江1丁目7-33 ルネ青江402
TEL(086)232-7781
山 陰 営 業 所 〒699-0108 島根県松江市東出雲町出雲郷1640-3
TEL(0852)53-0600
四 国 営 業 所 〒761-8071 香川県高松市伏石町2123-15 丸忠第5ビル
TEL(087)815-0450
松 山 営 業 所 〒790-0053 愛媛県松山市竹原2丁目1-12 フェリオ市駅西202
TEL(089)913-8860
九州支店福岡営業所 〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂1丁目17-9
TEL(092)471-1001
熊 本 営 業 所 〒862-0913 熊本県熊本市東区尾ノ上1丁目44-16 大成ビル2F
TEL(096)387-7255
南九州営業所 〒890-0065 鹿児島県鹿児島市都元1丁目9-9 モンテメールビル1F
TEL(099)253-5768
沖 縄 営 業 所 〒901-2133 沖縄県浦添市城間3019 座波建設ビル3F
TEL(098)879-6611
名古屋サービスセンター 〒459-8001 愛知県名古屋市中区大高町中川7-1
TEL(052)622-3111
大阪サービスセンター 〒590-0901 大阪府堺市堺区港八幡町1-60
TEL(072)229-1590
姫路サービスセンター 〒672-8021 兵庫県姫路市白浜町宇佐崎中3丁目1-1
TEL(079)245-8701

環境事業

東 部 営 業 課 〒140-0002 東京都品川区東品川3丁目15-10
TEL(03)5781-9831
西 部 営 業 課 〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL(0798)66-1010

サ ー ビ ス 部 〒661-0026 兵庫県尼崎市水堂町2丁目40-5
TEL(06)6438-0066
技 術 部 〒663-8545 兵庫県西宮市甲子園口6丁目1-45
TEL(0798)66-1009

関係会社

特装車事業

国内

(株)エフ・イ・テック
事業内容 特装車の修理及び部品販売

振興自動車(株)
事業内容 特装車の製造、販売、修理及び部品販売

日本トレクス(株)
事業内容 特装車の製造、販売、修理及び部品販売

(株)FE-ONE
事業内容 中古トラックの販売

北陸重機工業(株)
事業内容 鉄道車両・特装車の製造、販売、修理
及び部品販売

海外

極東特装車貿易(上海)有限公司
事業内容 特装車の部品調達

極東開発(昆山)機械有限公司
事業内容 特装車の製造、販売、修理及び部品販売

MITHRA KYOKUTO SPECIAL
PURPOSE VEHICLE CO.,PVT.LTD.
事業内容 特装車の製造、販売、修理及び部品販売

PT. Kyokuto Indomobil
Manufacturing Indonesia
事業内容 特装車の製造

PT. Kyokuto Indomobil
Distributor Indonesia
事業内容 特装車の販売

Trex Thairung Co.,Ltd.
事業内容 特装車の製造、販売、修理及び部品販売

環境事業

極東サービスエンジニアリング北海道(株)
事業内容 環境整備機器及び施設の修理、運転

極東サービスエンジニアリング(株)
事業内容 環境整備機器及び施設の修理、運転

(株)モリプラント
事業内容 プラントの設計及び施工、メンテナンス

パーキング事業・他 (不動産賃貸等事業)

極東開発パーキング(株)
事業内容 立体駐車装置の製造、販売及び修理
駐車場の経営(コインパーキング)

(株)エフ・イ
事業内容 損害保険代理業



横浜工場 【敷地面積 96,657㎡】



名古屋工場 【敷地面積 109,611㎡】



三木工場 【敷地面積 100,728㎡】



福岡工場 【敷地面積 43,503㎡】



日本トレクス(株) 本社事業所 【敷地面積 125,285㎡】



日本トレクス(株) 音羽事業所 【敷地面積 20,889㎡】

極東開発工業株式会社

- 掲載内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 掲載の写真には、オプション仕様を装着している場合があります。
- 写真撮影用特別色や合成処理があります。
- 製品カラーは、撮影条件及び印刷インキの都合上、実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- 社名・商品名・ロゴ等は各社の商標または登録商標です。

No.1535IN-0519100B IP(2019年5月版)

Recruiting Data File

2021年度新卒採用データ



会社概要

設立 / 1955年(昭和30年)6月1日
 資本金 / 118億9,900万円(2019年3月末)
 代表者 / 代表取締役社長 高橋 和也
 株式 / 東証一部上場
 売上高 / 【連結】1,143億100万円(2019年3月期)
 【単独】589億5,500万円(2019年3月期)
 従業員 / 【連結】2,865名 【単独】1,038名(2019年3月末)
 事業内容 / 輸送用機器(ダンプトラック・タンクローリーなど)・環境機器
 (ゴミ処理プラント)・立体駐車装置など、社会の様々なインフラを支える必要不可欠な製品の製造、販売、サービスを展開
 売上構成比 / 特装事業 82.6% 環境事業 11.3%
 パーキング事業 6.1%(2019年3月期)
 事業所 / 【本社】兵庫県西宮市 【営業本部】東京都品川区
 【工場】神奈川県大和市、愛知県小牧市、兵庫県三木市、
 福岡県飯塚市
 【営業所・サービス】全国各地
 【海外拠点】中国、インド、インドネシア
 グループ会社 / 日本トレクス(株) (株)エフ・イー・イ (株)エフ・イー・テック
 極東開発パーキング(株) 極東サービスエンジニアリング(株)
 極東特装車貿易(上海)有限公司
 極東開発(昆山)機械有限公司
 MITHRA KYOKUTO SPECIAL PURPOSE VEHICLE CO., PVT. LTD.
 PT.Kyokuto Indomobil Manufacturing Indonesia
 PT.Kyokuto Indomobil Distributor Indonesia など



採用後の待遇

初任給(基本給) / 2019年度入社者実績 修士了 223,900円
 学部卒 208,900円
 高専短大卒 186,900円
 諸手当 / 通勤手当・時間外手当・公的資格手当 など
 昇給 / 1回(4月)
 賞与 / 2回(6月、12月)
 勤務地 / 東京都、神奈川県、愛知県、兵庫県(西宮市・三木市)、福岡県 など
 勤務時間 / 8:30~17:30
 休日休暇 / 年間休日123日 完全週休2日(土・日)
 年次有給休暇(時間単位有給制度)・半日有給制度・一斉有給休暇制度・計画取得制度・夏期休暇・年末年始休暇・慶弔休暇・リフレッシュ休暇 ほか
 福利厚生 / 産前産後、育児介護休業、育児短時間勤務制度、各種社会保険完備、契約保養所制度、レクリエーション、退職金制度(DC・DB)、独身者帰省旅費手当、持株会、財形貯蓄、健保組合 など
 教育制度 / 階層別研修(新入社員研修・2年目研修・管理職候補者研修など)・キャリア研修・公的資格奨励金・自己啓発通信教育奨励制度



募集内容

応募資格 / 2021年3月卒業見込者
 募集学科・募集職種 /
 ①対象:機械系、電気電子系学科
 特装車の設計職、開発職、生産技術・工務・品質管理・製造職、ロードサービス職、環境プラントの設計職、立体駐車装置の設計職 など
 ②対象:全学部全学科
 営業職
 管理部門(財務・企画・総務・人事・情報システム・工場管理) など
 応募方法 / ■学校推薦応募(募集職種①:機械系、電気電子系学科対象)
 ■自由応募(募集職種①②:全学部全学科対象)
 提出書類 / OpenES(事前提出)・卒業見込証明書・成績証明書・健康診断書・学校推薦応募の場合は推薦書
 ※学校推薦の応募方法につきましては、人事部 採用担当にお問い合わせください。
 採用人数 / 2021年採用見込 文系 10名 理系 20名



エントリーから選考まで



主な仕事内容:募集職種より一部抜粋

- 開発** 特装車の新製品・新機構の研究開発および電子制御機器の開発が主な仕事。開発に先立つ市場調査・企画から開発・設計そして試作・実験・改良・工場移管・営業販売支援と一つの製品に対し多岐にわたり参画します。世の中にはない製品を創り出していく新たな発想・創造力が求められています。
- 設計** ●受注生産がメインの特装車部門の設計は、既存製品をベースに1台1台お客様の要望に合わせて製品設計を行い、自分のアイデアを盛り込んだ改良・改善設計を行なうのが主な仕事。設計業務はもちろん、営業販売支援から完成車までのあらゆる過程に助言・指導し、納品までの川上から川下まで手掛けます。
 ●環境部門の設計は、環境問題に配慮したゴミ処理プラントの全体設計やゴミ処理装置の開発を行ないます。ユーザーニーズを把握し必要能力のあるゴミ処理装置を選定し、ゴミを効率よく処理する流れを設計します。循環型社会を構築するために欠かせない世界で一つしかないゴミ処理プラントの建設工事全てに関与していきます。
- 営業** ●特装車部門の営業は、1つ1つ仕様の異なる特装車の多様なニーズを適確にとらえ、知識・アイデアを用いて提案し、仕様・性能・価格・条件・納期・品質というお客様の要望を形にします。ディーラーや商社と信頼関係を築きあらゆる情報を収集して受注に結びつけるのが仕事です。
 ●環境部門の営業は、自治体が抱えるゴミ処理問題の状況を調査し、アプローチをかけていきます。ゴミ処理プラントは世界に同じ物が一つとしていないものですから、自らがお客様の要望を聞き出し提案していく提案型営業です。

