

東東京が誇る エクセレント カンパニー



杉田エース株式会社

代表取締役社長 杉田 直良
〒130-0026 東京都墨田区両国二一五-15
電話 〇三(三六)三三-五〇
http://www.sugita-ace.co.jp

杉田エースは、建築金物、住宅関連資材の総合エンジニアリング企業です。自社ブランド「ACE(エース)」商品の開発機能と、金物総合エンジニアリング企業としての機能を最大限活用して、市場の創造に向けた多角的なマーケティング活動を展開しています。
当社は、千葉・埼玉・大宮・大阪各流通センターの活用による更なる物流体制強化とインターネットによる得意先への情報提供サービスをはじめ、営業活動全般にわたるIT化の推進による業務効率の向上に努め、今後も成長が見込まれるリフォーム市場向け商品など「ACE」商品の拡充及び販路の開拓に注力し、更なる飛躍・成長を目指します。

DAiKO

コンピュータとネットワークの
トータルサービス・インテグレーター

大興電子通信株式会社

代表取締役社長 津玉 高秀
〒162-8565 東京都新宿区堀場町二一
電話 〇三(三三)六六-八二
http://www.daikodenshi.jp

大興電子通信は、コンピュータとネットワークのトータルサービス・インテグレーターです。一九五三年の創業以来、約二万社に及ぶお客さまに育てていただきました。
個別受注生産管理システムの「メールボム」、調達コスト削減システムの「プロキアスリート」、インターネットを活用した「クラウドサービス」など、私たちが提供するソリューションやサービスによって、日本の製造業が今より、もっととっとと元気になることを願っています。
お客さまのビジネスの現場を起点に、奇をてらわず、地道に、愚直に、そして誠実な仕事を続けることで、お客さま満足度ナンバーワン企業になる日を、私たちは夢見しております。



An ABB and IHI joint venture

ターボシステムズユニテッド株式会社

代表取締役社長 秋田 隆
〒130-0013 東京都墨田区錦糸一-11
電話 〇三(五六)一-五九八八
http://www.turbo.co.jp

ターボシステムズユニテッドはアイスのABB社および株式会社IHIの合弁会社として一九八八年に設立されました。
ABBおよびIHIが生産する船用・発電用ディーゼルエンジンの過給機とその補用部品の供給を受け、日本・台湾市場の各エンジンメーカーならびにユーザーに対し、世界トップクラスの過給機サプライヤとして、世界最高品質の製品を提供しています。
お客様との総合的なパートナーシップを目指して製品のみならず、エンジンの概念設計からフィールドにおける搭載までサポートする最高レベルのエンジニアリングも提供しています。
また、予防のためのソリューションである様々なメンテナンスサービスも紹介しており、これらも製品の信頼性と燃料経済性が高く、安全な運航に貢献してまいります。



トヨカシリンゴシヨウズ株式会社

代表取締役社長 柳川 徹
〒136-8666 東京都江東区東砂八-1910
電話 〇三(五七)三二-六
http://www.tksl.co.jp

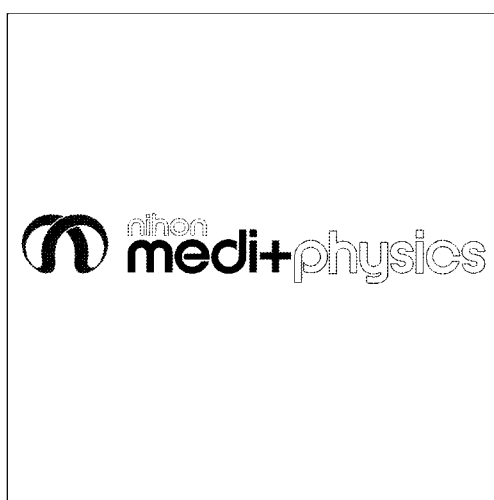
当社は、一九五五年にコンベヤの販売を開始して以来、スーパーマーケット等に物流センター構築、空港向けの手荷物搬送システム、日本初のデジタルピッキングシステム、世界初の電磁切替式超高速ソータ等を提供し、常に日本の物流社会をリードしてまいりました。
東日本大震災以降、節電が社会的に強く要請される中、当社は、省エネ効果の高いコンベヤの「エコベヤ」、省スペースと高い入出力能力を実現する「マルチポートシステム」で、お客さまの節電を強力にサポートいたします。
私たちは、今後も創業時から大切にしている「カスタマーファースト」の精神を受け継ぎつつ、さらなる革新と挑戦を続け、皆さまのご期待にお応えしてまいります。



日鐵ドラム株式会社

代表取締役社長 賀川 彰
〒136-0071 東京都江東区亀戸一-1517
電話 〇三(五六)三三-1111
http://www.drum.co.jp

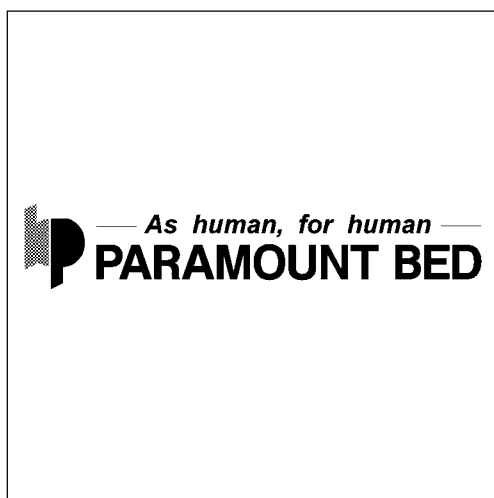
日鐵ドラムは、昭和の初めに我国で最初にドラム缶の商業生産を開始して以来、コア事業であるドラム缶事業において、製品品質の高さ、柔軟な受注・生産・輸送体制、さらに、新用途向けドラム缶の開発によって、お客様のさまざまなニーズに迅速に対応するとともに、高効率・少人数工場の実現によるコストダウンを推進し、スリムで強靱な企業体質の構築を図っています。さらに、事業領域の拡大のため、子会社との連携を強化し、周辺領域である特殊容器や充填機、ドラム缶製造設備等のエンジニアリング事業の拡充を図っています。
日鐵ドラムは、お客様の満足を最優先に、内容物とともに総合容器メーカーとして、いっそう発展してまいります。



日本メジフィジックス株式会社

代表取締役社長 三上 信可
〒136-0075 東京都江東区新砂二-1410
電話 〇三(五八)四七-0006
http://www.nmp.co.jp

放射性医薬品の国産化をめざして、一九七三年にメジフィジックスと住友化学工業(現住友化学)・住友商事(現三社合弁会社)として発足。74年に商業用として国内初のサイクロトロンを設置し、75年には国内初のサイクロトロン装置の出荷を開始。以来、放射性医薬品のリデザインカンパニーとして、核医学検査の浸透・技術の進歩に力を尽くしている。
また、94年に英国のフマシヤ・インターナショナル(現GEヘルスケア)が同社へ資本参加し、96年には、住友化学(株)との折半出資体制となった。
近年、PET事業へ進出し、日本で初めてPET検査用診断薬の製造承認を取得し、供給している。また、治療分野での事業も強化し、治療用の製品も上市。核医学を基盤とした幅広い事業の可能性を探求し、人々の暮らしに貢献できるような挑戦を続けている。



パラマウントベッド株式会社

代表取締役社長 木村 恭介
〒136-8670 東京都江東区東砂二-1415
電話 〇三(六四)二-1111
http://www.paramount.co.jp

当社は一九四七年の創業以来、医療・介護ベッドをはじめ関連製品の製造・販売を行ってまいりました。使えやすく安全性を兼ね備えた高性能・高品質な製品をご提供することで、幅広いご支持をいただいております。
近年では、ベッドなどの点検・メンテナンス事業や、福祉用具のレンタル御事業などに参入するなど、事業の多角化に取り組んでおります。
当社グループは10月1日から、パラマウントベッドホールディングス株式会社として持株会社体制に移行いたします。総合力を活かしたグループ戦略を展開するなど、グループ全体の企業価値の増大に努めます。また、発展著しいアジア・中東地域等での販売を強化し、グローバル化を加速してまいります。



ロンシール工業株式会社

代表取締役社長 星 一也
〒130-8570 東京都墨田区緑四-1511
電話 〇三(五六〇)一八-11
http://www.ronseal.co.jp

80余年の歴史の中で培われてきた確かな技術と品質。創業初期より、塩ビ樹脂加工を中心とした床材、防水シート、壁紙などの建築材料及び各産業で用いられるシート・フィルムを製造販売して参りました。
我国で初めて塩化ビニル用4本カレンダー設備を設置し、長尺床材「ロンリウム」が誕生。長尺床材の代名詞として皆様に愛顧賜り、もうすぐ誕生60年を迎えます。
今後とも人と地球にやさしい弊社の製品を通じて、皆様の快適で健康的な空間づくりや、産業分野での先端工場等の高い要求品質に添えることで、これからも社会に貢献したいと考えております。

長尺床材の代名詞
「ロンリウム」は、もうすぐ60周年。
人と地球にやさしいメーカー、
ロンシールが製造しています。