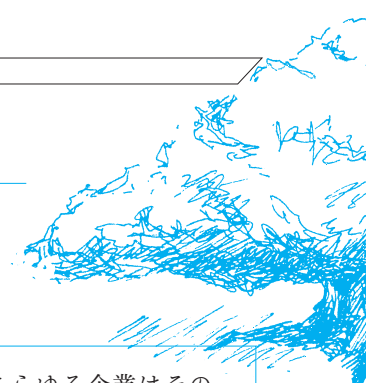


会員のひろば



21世紀のインフラストラクチャーを 創造する企業として。

日本車輛製造株式会社
代表取締役社長 生島 勝之
所在地 〒456-8691 名古屋市
熱田区三本松町1番1号
TEL：052-882-3316
FAX：052-882-3781
URL：http://www.n-sharyo.co.jp/



当社は、1896年（明治29年）、鉄道車両製造会社として、中部財界の有志によって設立されました。以来、110年以上にわたり鉄道車両製造におけるトップメーカーとして走り続け、1960年代（昭和30年半ば）には建設機械、鉄構、輸送用機器、営農プラントと、その事業を拡大して市場ニーズの変化に対応した製品を提供してまいりました。今、時代はまさにグロー



バリゼーションのただ中にあり、あらゆる企業はその「知」と「技」と「力」が問われております。私ども日本車両も、21世紀におけるインフラストラクチャー創造企業として、創業以来の「ものづくり」への志を新たな技術開発に生かしつつ、激しい社会の変化にスピーディに対応する柔軟な企業体へと進化を遂げております。

今後とも、環境の世紀にふさわしい製品群を創造し、取引先はもとより、広く社会の信頼を得ることをめざしてまいります。

主な事業内容

鉄道車両・輸送用機器

電車、気動車、客車、リニアモーターカー、タンクローリ、タンクトレーラ、貯槽、大型陸上車両などの製造、販売

鉄構

道路橋、鉄道橋などの製造、架設、販売

建設機械

杭打機、発電機などの製造、販売

エンジニアリング

車両検修設備、営農プラント、製紙関連機器などの製造、販売

表面処理の新時代を迫及する

株式会社 シミズ
代表取締役 清水 治
所在地 〒537-0024 大阪市東成区
東小橋1丁目9-18
TEL：06-6971-3888
FAX：06-6974-3801
URL：http://www.shimizu-corp.co.jp/



当社はめっき、電着塗装等の金属表面処理薬品の開発・製造・販売を行っており、新規装飾分野、電気絶縁、精密耐熱皮膜形成、MEMS対応電着レジスト等の機能創出分野、ノーシアンニッケルアレルギーレスめっき開発、水性塗料による低VOCやCO₂削減等の環境調和型製品を提案し続け世界を舞台にオンリーワン＆ナンバーワンの製品開発を目指しています。眼鏡、時計などの高級装身具、建材用品、照明器具などの高耐久性部品などに始まり、現在では液晶TV外装、デジタルカメラ、携帯電話筐体等の先端IT機器の外装やHDDモーターコアや携帯電話用振動モーターコアの絶縁塗膜、デジタルカメラの耐熱摺動塗膜等、精密機能膜として幅広い分野で適用されています。国内製造のみならず、増加している海外部品調達をスムーズに援助できるよう海外営業（欧州、アジア（中国、台湾、ベトナムなど））も積極的に展開しており中国上海の営業体制も強化いたしました。

顧客のニーズにスピーディかつ適切に対応できる数少ない会社です。

希米主（上海）貿易有限公司
（SHIMIZU SHANGHAI TRADING
CO., LTD）
所在地 上海市徐匯区漕宝路80号D座1604室
（Room1604 BuildingD, 80 Cao Bao Rd,
Shanghai China）PC; 200235
TEL：021-6432-5309
FAX：021-6432-5339
URL：http://www.shimizu.com.cn/

製品	主なプロセス名	特徴
装飾電着塗料	エレコート AM, CM エレコート CLT エレコート UC, UA	全てのメッキ、金属素材対応型 120℃硬化低温硬化型 紫外線硬化型（プラメッキ対応）
機能電着塗料	エレコート AMG エレコート PI エレコート EU-XC	精密電気絶縁用電着塗料 耐熱性ポリイミド電着塗料 電着レジスト塗料
合金メッキプロセス	ノープロイ SNC FC-X プロセス	Sn-Ni-Cu 黒色合金メッキ浴 Ni アレルギー対応ノーシアン白色合金メッキ浴
環境対応製品	ALメイト、MZメイト ACR、カバガード、ニッケルガード	ノークロムAL、Mg用化成処理剤 ノークロムCu、Ni他用防錆剤
その他	各種前後処理剤 電着塗装プロセス製品 生産装置、廃水処理装置	各種素材対応 活性化、中間処理、後処理等 設計から施工まで応相談