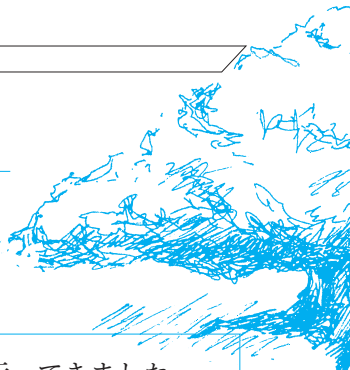


会員のひろば



スポーツ用具の製造と新規事業の挑戦へ ～匠の技とテクノロジーの融合～

ミズノテクニクス株式会社
代表取締役社長 樋口 良司
所在地 〒503-1314 岐阜県養老郡
養老町高田 307-5
TEL : 0584-32-4111
FAX : 0584-32-4141
URL : <http://www.mizuno-technics.co.jp>



事業内容

ゴルフクラブ、野球用バット（木製・金属・FRP製）、テニスラケット等スポーツ用具とFRP製品の製造

当社は、1943年にミズノ（株）の養老工場として設立以来、ミズノ（株）が販売する野球用バットやゴルフクラブ等のスポーツ用具の製造を担ってまいりました。特に1980年頃より炭素繊維を用いたゴルフ用シャフト、野球用バット、テニス・バドミ

ントンラケット等の設計、製造を行ってきました。また、ゴルフ用ヘッドにおいては、ミズノが得意とする軟鉄鍛造アイアンはもとよりチタン合金製ドライバーの設計、製造を長年にわたって行い、様々な技術を蓄積してまいりました。野球用木製バットの製造では、プロ野球選手からの絶大なる信頼の下、テクノロジーの進化と伝承に努めています。

2002年4月からは、グループの生産を担当する別会社、ミズノテクニクス（株）として、スポーツ用具で培った技術を、スポーツ品以外の製品への展開を試みています。得意とする炭素繊維を中心とするFRP製品分野では、設計・加工・製造技術を基に、新たな商品が完成しつつあります。



コンクリートの腐食を守る、材料・仕様・工法と施工の一貫した技術を持つ会社

レオ化研株式会社
代表取締役社長 石崎 宣夫



所在地 〒476-0015 愛知県東海市
東海町 3-4-20
TEL : 052-601-2525 (代表)
FAX : 052-603-6468
URL : <http://www.reo-g.co.jp>

事業内容

特殊施設・水槽の耐食・防水材料の製造・販売・工事施工
・家電メーカー・食品メーカーの特殊（強酸・強アルカリ・高温環境）水槽
・下水道施設等の高腐食環境下の水槽（耐硫酸・耐オゾン）
・高深度施設（トンネル・雨水管路等）の耐水防水防食
・原燃施設の防食（高濃度硝酸）
一般水槽の耐食・防水・止水材料の製造・販売・工事施工
耐震・一般のクラウト材料の製造・販売・工事施工
自動車・製鉄メーカー等の一般・耐震グラウト材料の製造・販売・工事施工

特種接着剤・プライマーの製造販売

概略

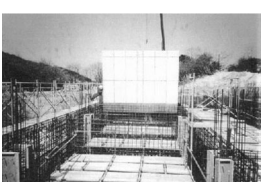
弊社は、大手製鉄所内の、防食・防水工事会社として起業後、地下鉄工事の建設に係わる特殊防水材と工法を開発。その後、家電・食品メーカーの水槽から下水道施設の高腐食環境下の水槽の防食を手掛ける。特に建設と一体化するシート工法（下水道事業団規格D2種：ボーショクバン工法）をいち早く国内で開発する。この工法は現在、高い水圧を受ける高深度の施設の耐食・防水や、高腐食薬品を扱う施設の防食材料・工法と進化しております。



会社外観



鉄筋とケーブルが露出した施工前水槽



壁一面を高耐食複合FRP製埋設型枠で作成しクレーンによる建込み風景



シートの張付け施工後の水槽