

日本唯一の製造機械を用いてGRCを生産、全国のインフラ整備に貢献

一般的なコンクリートの約10倍の曲げ強度を保持するGRC（ガラス繊維強化セメント）製品の開発に成功。

所在地：鹿児島県鹿児島市与次郎 2-7-25

TEL 099-252-9911

FAX 099-259-4100

URL：<http://www.infratec.co.jp/>

代表取締役 松崎 秀雄

設立：1956年(昭和31年)

資本金：7,300万円

従業員数：491名



土木・建築用コンクリート二次製品、GRC製品の製造販売、建築・土木工事等を営む

インフラパーツ（土木・建築用コンクリート二次製品、GRC製品）の製造販売、建築・土木工事等を営む。2013年9月現在のグループ従業員950名、グループ16社、グループ製造拠点22工場。韓国に現地製造工場あり。一般的なコンクリートの約10倍の曲げ強度を保持するガラス繊維を使用したGRCを開発、海外との共同開発による日本唯一の製造機械を用いて生産し、全国のインフラ整備に貢献。



一般的なコンクリートの約10倍の曲げ強度を保持するGRC製品の開発に成功

研究開発に多くの資源と人材を投入。GRCの研究では、国の事業の一環で、一般的なコンクリートの約10倍の曲げ強度を保持するGRC製品の開発に成功。また、GRC製品を含めた多くの当社製品がNETIS（新技術情報提供システム）に登録され利用が推奨されているほか、多数の特許や実用新案等を保有しており、機能性の高い製品を多数有する。

GRC製品は、ドイツ企業と協力して開発した、日本で唯一の製造機械を用いて生産されている。また、GRC製品の副材料の原材料に、南九州に大量に堆積するシラスを利用している。



新卒採用、中途採用ともに継続的に実施

新卒採用、中途採用ともに継続的に実施。2014年度新卒採用は10名内定済で、うち3名は女性と、女性活用にも積極的である。

雇用環境の改善にも積極的。工場現場での労災ゼロへの取り組みや、待遇改善にも取り組む。

