


11/19ウエイ	製造業		就業予定地
ブースNO.	MGCエレクトロテクノ 株式会社		企業HP
			
事業内容	スマートフォンなどの電子機器に使用される半導体パッケージ基板の電子材料となる銅張積層板、及び、プリプレグの製造・販売		

## 5Gとその先の未来へ

プリプレグは、ガラスクロス等の基材に熱硬化性樹脂を含浸・乾燥させた半硬化状態の絶縁体シートの製品です。銅張積層板は、プリプレグを複数枚重ねて銅箔で挟み、加熱・加圧した板状の製品です。顧客工程でプリプレグと銅張積層板を積層し、電子回路をプリントしていきます。MGCが開発した「BT樹脂」を使用し、高性能な材料として世界中の最新機器に採用されています。


会社概要	本社所在地	〒961-8031 福島県西白河郡西郷村大字米字楯山9-41		
	設立年度	1991年	従業員数	248名(男性：226名、女性：22名)
	資本金	50,000万円	電話番号	0248-25-5000
	年商	4,000,000万円	採用担当者	水野谷 淳
	ホームページ	<a href="https://www.mgset.jp/">https://www.mgset.jp/</a>		



## わが社のセールスポイント

<p><b>ポイント① ここが自慢</b></p> <p>スマートフォン向け電子材料として、世界シェアトップクラス！社会に役立つ最先端の電子材料を製造しています。</p>	<p><b>ポイント② 仕事のやりがい・魅力</b></p> <p>少数精鋭主義！ 上司や先輩社員との距離が近く、若い時から責任感を持って仕事に取り組むことで成長を実感できます。</p>	<p><b>ポイント③ 職場の働きやすさ</b></p> <p>5G向け電子材料の製造！ タイ工場に新規設備導入の投資を決定しており、2023年に稼働予定です。</p>
---	---	--

## 先輩社員インタビュー



●氏名：小野 皓也  
●入社：2019年

**●会社を選んだ理由は？**

半導体業界についての知識は殆どありませんでしたが、「新しいものづくり」に挑戦できる環境に惹かれ入社を決めました。

**●仕事のやりがい・魅力は？**

私は新規開発品の評価を行っています。仕事は覚える内容が多く大変ですがその分やりがいも多く、毎日新鮮な気持ちで仕事ができます。初めてのことはありますが、先輩のご指導で少しずつ出来ることが増え、自身の成長を実感しています。

## 就職活動に関する情報

<p>[工場見学会]</p> <p>12月～3月にかけて会社見学会1日を予定します。</p> <p>実施内容：会社概要や業界説明、工場見学、職場体験、座談会 ※日程については未定ですが、学生の都合に合わせても可能ですのでご相談ください。</p> <p>申込については、管理部 水野谷 までご連絡下さい。 Tel：0248-25-5000 E：saiyou@electrotechno.co.jp HPのお問い合わせからも申込可能です。</p> <p>&lt;採用試験までの流れ&gt; 申込→WEB面談→日程調整→工場見学会 (当社に応募したい場合)→採用試験へ</p>	<p>●求める人材像</p> <p>常に目標を持って意欲的に取り組み、継続して努力を惜しまない人物。 社員同士でコミュニケーションをとり、お互いを高め合う人物。 社会への変化を捉える感性と、変化を恐れない勇氣ある人物。</p> <p>●募集予定職種・仕事内容</p> <p>募集人数：1～2名 【製品技術職】原材料や製品評価、開発品の量産化、既存製品や既存設備の改善施策。【品質保証職】SEMや顕微鏡で断面や表面観察、測定装置で物質特性のデータを収集、分析結果から不良品の原因究明を図る。</p> <p>●募集対象</p> <p>大学院、大学、高等専門学校</p> <p>●学部学科</p> <p>理系（特に化学、機械、電気、電子）</p>
---	--

●担当者からのメッセージ

理系学生の募集となります。福島で働きたいと考えている方は是非おこしください。MGCの子会社として、若いうちから仕事を任せてもらえ、上司や同僚との距離も近くコミュニケーションがとりやすい環境なので、業務を通して自分の成長を実感できる会社だと思います。色んな企業を見た中で当社を選んで頂ければ幸いです。