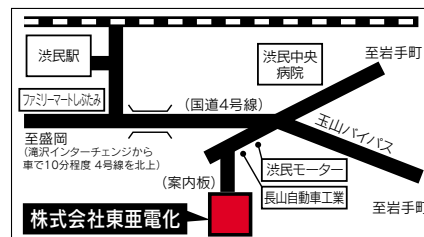


ミクロンからナノへ  
表面処理のテクノロジー



代表者名 代表取締役社長 三浦 修平  
所在地 岩手県盛岡市渋民字岩鼻  
20番地7  
TEL 019-683-2101  
FAX 019-683-1337  
URL <https://www.toadenka.co.jp/>



企業概要

**会社概要** 昭和34年3月に盛岡市青山町で創業し、昭和52年に現在の所在地である盛岡工業団地に移転しました。  
当社は、めっきといわれる各種表面処理加工、機能性薄膜処理加工を主要業務としています。産学官連携によるオンリーワンの新しい表面処理技術の開発にも力を入れ、開発された機能性薄膜処理技術は、国内外のスマートフォン部品や自動車部品に採用され、これら製品の高機能化、高性能化に貢献しています。

**設立** 昭和34年3月  
**資本金** 3,500万円  
**従業員数** 97名(男66名、女31名)  
**事業所** 本社工場  
**売上高** 13億円(令和5年12月期 実績)  
**主要取引先** 美和ロック(株)、ハイコンポーネンツ青森(株)、(株)福島芝浦電子、(株)ベスト、(株)ダイヤプレス、筑波ダイカスト工業(株)、(株)ミクニ他

**事業内容**  
①めっき処理  
金、銅、錫、ハンダ、光沢ニッケル、黒ニッケル、クロム、亜鉛、無電解ニッケル(鉛フリー)、C/P F潤滑ニッケル等各種めっき処理加工  
②各種化成処理  
マグネシウム合金、アルミニウム及びその合金の陽極酸化(アルマイト)、アルミニウム合金の三価クロム処理(アロジン)他  
③機能性薄膜処理  
TRIシステム(金属と樹脂の一体接合技術)  
GT-STORM(マグネシウムの高耐食性被膜)

雇用実績

**勤務時間** 8:30~17:15  
交代勤務有  
7:30~16:15、10:30~19:15、16:00~0:45 等

**給与** 与 初任給(令和5年4月) 高卒151,000円  
与 年2回  
昇給 年1回

**休日** 日、日、GW、盆、年末年始  
(年間休日112日)

**福利厚生** 各種保険、財形、退職金、保養所(八幡平)

**研修制度** 新入社員研修、各種外部研修、  
国家資格受験奨励

**採用実績** 東京理科大学、岩手大学、神奈川大学、北見工業大学、岩手産業技術短期大学校、盛岡工業高校、沼宮内高校、平館高校、盛岡誠桜高校、福岡工業高校、盛岡中央高校、盛岡農業高校他

お問い合わせ

岩手県盛岡市渋民字岩鼻20番地7  
担当 総務課 武田  
TEL:019-683-2101・FAX:019-683-1337