





カナ	カブシキガイシャタムラセイサクジョ	カナ	コガ カズオ	役職	代表取締役
企業名	株式会社会津タムラ製作所	代表者名	古賀 和男		
所在地	〒969-6103 福島県大沼郡会津美里町上村北27-2				
TEL/FAX	TEL : 0 2 4 2 - 5 6 - 2 9 1 1	FAX : 0 2 4 2 - 5 6 - 3 7 3 0	HPアドレス	http://www.aizutamura.co.jp/	
業種	電気通信機械器具・電子応用機械器具及び精密機械器具の製造販売		創業年月	昭和62年12月 4日	
資本金	9, 5 0 0 万円		従業員数 (男女比)	9 3 名 男女比 (1 : 1)	

沿革	<p>昭和62年11月 (旧)会津高田町に東証一部上場の株式会社タムラ製作所100%出資にて設立</p> <p>12月 工場の操業開始電源機器の製造を開始(VTR用電源、ワープロ等電源)</p> <p>平成2年6月 アメリカ(UL)、カナダ(CSA) 安全規格認証工場となる</p> <p>平成3年3月 (旧)会津本郷町に本社工場新築移転</p> <p>11月 電気用品取締法認証工場</p> <p>平成6年6月 ISOS9002認証取得(日本品質保証機構)</p> <p>平成19年3月 ISO14001認証取得(UL(Underwriters Laboratories))</p> <p>平成21年10月 株式会社光波(LED応用製品) の国内製造拠点として業務移管開始</p> <p>平成22年4月 株式会社タムラ製作所ブロードコム事業部より業務移管業務用情報機器 (放送機器、通信機器等) の製造〜出荷〜アフターサービスまで</p> <p>平成24年4月 東京出張所開設</p> <p>平成26年4月 株式会社タムラ製作所ブロードコム事業部より業務移管システム設計</p>	
----	--	---

事業概要	<ul style="list-style-type: none"> ・業務用情報機器 (放送機器、通信機器等) ・LED応用製品・ACアダプター・スイッチング電源 ・各種基板ユニット等の材料手配から製造、販売、アフターサービス、製造受託(EMS) <p>《当社の強み》</p> <p>高品質・高信頼性：最先端SMTラインによる高品質高密度実装及び画像検査並びにX線検査による高信頼性診断</p> <p>コスト低減：タムラグループのスケールメリットを活かした低コスト・小ロット調達</p> <p>少量多品種：プロ用機器生産で培った少量多品種のノウハウを蓄積及びロングライフ製品部材調達</p> <p>納期対応：短納期及び納期変更に対応可能</p>	
------	--	---

主な取引先	株式会社タムラ製作所 / 株式会社光波 ほか
-------	------------------------

自社PR	<ul style="list-style-type: none"> ・タムラグループ 国内8社 海外35社 (非連結会社含む) でのグローバル体制 ※キャリアを積み実績が出てきた従業員では、海外工場への支援協力等での海外出張し活躍しています。 ・離職率が極めて少ない会社です。(過去4年 0%) ・年間休日119日、有給休暇 ・群馬県猿ヶ京温泉の保養所の家族利用可 ・社員食堂あり (定食)
------	--

はたらく先輩からのメッセージ	 <p>品質保証グループ 検査セクション 杉野 龍二 (入社8年)</p> <p>私は品質保証というグループで、主に製品の検査をする仕事をしています。実際に使用する立場を想定し良否を判断しなければならないため緊張感のある業務となりますが、とてもやりがいがあります。プロの方々が使用する放送機器や情報機器の製造をしているので、特に「音」に興味がある人は、とても面白さが実感できると思います。自分で検査をする際も環境を整え通信ができる状態になったときなどにも達成感、喜びが感じられます。また職場環境もよく、頼れる上司や良い先輩にアドバイスして頂き、仕事のステップアップをしていきたいと考えております。</p>
----------------	---

代表者メッセージ	<p>日本での『ものづくりの会社』として絶え間ない努力を積み重ね、確かな品質でお客様や社会に喜んでいただける製品・サービスをスピーディに 提供し続けて参ります。</p> <p>今まで培ったものづくりのノウハウを活かしお客様の幅広いニーズにお応えし、更なる進化させていく所存です。</p> <p style="text-align: right;">代表取締役 古賀 和男</p>
----------	---