



技術を通じて信用を得  
社会の繁栄に貢献する会社です。

事業内容 放射線測定器の開発・設計・製造・試験・検査・保守。

会社情報 316-0002 茨城県日立市桜川町 1-5-20

交通手段 JR常磐線常陸多賀駅より徒歩15分

## 会社概要

創業	従業員数	平均年齢	平均勤続年	役員・管理職の女性割合	
1972年	124人	47.8歳	22.6年	(役員) 20.0%	(管理職) 0.0%

## 雇用管理の状況

有給休暇の平均取得実績	月平均所定外労働時間	育児休業取得状況(直近3事業年度)	
11.7日	9.0時間	男性: 4名	女性: 100.0%

## 採用・定着状況

		2025年度	2024年度	2023年度
募集状況	新卒者等 <sup>1</sup>			
	新卒者等以外 <sup>2</sup>			
採用者数(うち女性)	新卒者等	1名(0名)	1名(0名)	4名(0名)
	新卒者等以外	8名(2名)	3名(1名)	2名(0名)
離職者数 <sup>3</sup>	新卒者等	0名	0名	0名
	新卒者等以外	2名	1名	1名

## 人材育成のための制度

研修制度 あり	自己啓発支援制度 あり	社内検定 なし	メンター制度 なし	キャリアコン制度 なし
------------	----------------	------------	--------------	----------------

## 見学等受入れ

インターン あり	職場見学 あり
-------------	------------

## 非正規雇用の職場情報<sup>4</sup>

再雇用者は正社員と同様の就業環境です。

会社HP <https://www.jrec.info/>

## 会社からのメッセージ

### 先輩社員から

学生時代は分析化学を専攻し2010年に入社、放射線測定装置の電気設計を主に行っています。仕事は分からないことはばかりでしたが、先輩方が丁寧に指導してくれたので知識・技術力ともに成長できたと思います。当社は設計・製造・保守を行っているため、自分が設計した完成品、実際に使用されている製品を見ることができ、その評判を聞くことができるためやりがいを感じる会社です。

### 社長から

当社は放射線測定機器をユーザーのニーズに応えるため、当社独自の技術で開発・設計・製造を受注生産しています。また、研究機関、電力会社等ユーザーへのメンテナンスも行っています。職場環境においては、ワークライフバランスを実現するために時間外労働削減、有給休暇取得推進等に取り組み、風通しの良い職場づくりを目指しています。

### 求める人材像

- ・努力を惜しまず何事にも前向きに取り組む人
- ・組織の中で人間関係を構築できる人

## 備考・補足情報

直近3事業年度の女性育児休業取得率100%  
東芝グループの一員

## 採用情報

事業所番号: 0802-001969-6  
ハローワークインターネットサービスもしくは最寄りのハローワークをご利用ください。

1 直近3事業年度において正社員として採用した新規学校卒業生、及び新規学校卒業生と同等の処遇を行う既卒者  
2 1以外の者で、直近3事業年度において正社員として採用した35歳未満の者  
3 当該年度に採用した者のうち、直近3事業年度に離職した者の数  
4 非正規雇用労働者の採用状況、有給休暇取得状況、所定外労働時間実績についての自由記述欄