

## “一品入魂”がモノづくりの理念

# ワッティー株式会社

当社は、産業用ヒータや半導体・LCD製造向けのクリーン仕様特殊ガス管の設計・製造等を手がける「熱システム事業部」、空焚きや溢水防止等のための液面の水位レベルの検知機器を取り扱う「センサ事業部」、さらに、営業窓口から他社との共同開発・製造を行う「特機事業部」を展開しています。多様化するニーズと、お客様の期待に応えるため、提案型技術専門商社としての機動力を活かし“一品入魂”的精神でモノづくりに取り組んでいます。

事業内容  
技術特徴

- オーダーメイドによる産業用ヒータ、成膜装置・ユニットの開発・製造・販売
- 市場ニーズ応じた多種多様なセンサを設計・製作
- OEM事業、各種防災・防犯機器の販売、各種設備工事の施行



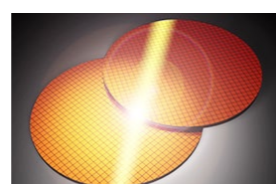
## 熱システム事業

オーダーメイドの工業用ヒータや半導体・FPD製造用の装置を開発・製造・販売しています。薄型の液晶テレビやスマートフォンなどの電化製品用をはじめ、寒冷地の配管の凍結防止用ヒータ、電車内の座席の暖房用ヒータまで、幅広い業界で当社の製品が採用されています。

### 熱システム事業部製品



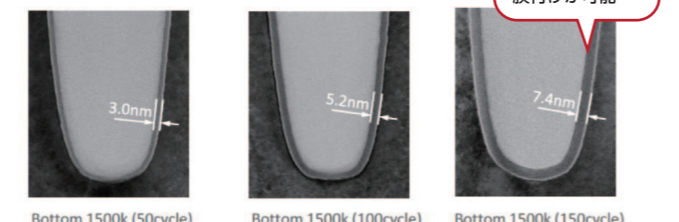
### ALD(原子層堆積)成膜装置



### 受託成膜サービス

ALD成膜装置デモ機を使用した受託成膜サービスを提供しています。  
また成膜後の各種解析業務も行っています。

### 成膜事例(TiO<sub>2</sub>膜)



## センサ事業

自動車業界や医療機器メーカーを支える多種多様なセンサを設計・製作しています。様々な液体(純水・塩水・薬液等)の水位制御を行う液面センサや、機材などの姿勢制御などに活用される角度センサのほか、磁気を利用し、接触することなく物体の接近を計測・検出できる磁気近接スイッチなども手がけています。

### 販売実績例



ボーイング787 ウォシュレット用液面レベルセンサ(お湯の有無を検知)



生化学分析装置試葉・廃液の管理  
(液体の満水・漏水のお知らせ)

## 特機事業

創業当初から続く「提案型技術専門商社」としての機動力を活かし、OEM事業を展開しています。また当社は、建設業許可(電気工事業・消防施設工事・電気通信工事)を得てあり、火災報知器や防犯カメラといった防災・防犯機器の販売に加え、各種設備工事のほか、病院・特養老人ホームなどのナースコール通信設備を中心に、投薬表示装置の設計施工、空調計装工事などを請負っています。



社内打ち合わせ風景

ワッティー(Watty)という社名は、熱システムになじみ深い「Watt(ワット)」と、センサ事業で主に取り扱う「Water(水)」を合わせた造語。二つの事業にかける当社の熱い想いが込められています。また「Delight Provider(デライト・プロバイダ)ー感動の供給者たれー」というスローガンのもと、新たな製品づくりに果敢にチャレンジ。当社ならではのアイデアや工夫が製品に息づいています。カスタマイズを強みとする当社は、今後もできる限り“メード・イン・ジャパン”にこだわり、お客様の多様なニーズに応える製品開発・製造をめざしてまいります。



## ワッティー株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田7-18-2 ワッティー本社ビル  
TEL. 03-3779-1001(代表) / FAX. 03-3495-2525

2016年10月作成

### ■主要設備

- クリーンルーム(クラス100、クラス1000)
- 大型クリーンブース ●ユニット加工室
- 3次元測定機 ●X線投影機など

### ■会社概要

社名	ワッティー株式会社
代表者	代表取締役会長 百村 賢司
設立	1968年5月23日 1967年10月1日(創業)
資本金	9,500万円
所在地	〒141-0031 東京都品川区西五反田7-18-2 ワッティー本社ビル TEL. 03-3779-1001(代表) FAX. 03-3495-2525 <a href="http://www.watty.co.jp">http://www.watty.co.jp</a>
U R L	事業内容
<ul style="list-style-type: none"> <li>●各種センサ、ヒータ、制御ユニット、ガス配管、電磁シールド材の製造販売</li> <li>●防災防犯システム、制御システムの卸売</li> <li>●消火設備、情報配線、空調計装工事、設計施工保守</li> </ul>	
主要取引先	セコム(株) / 東京エレクトロングループ / アルバックグループ / キャノングループなど

### ■会社沿革

1967年10月	会社創業及び設立
1968年5月	東京都品川区に京浜測器株式会社を設立(資本金150万円)
1969年1月	防災機器の卸業務を開始
1970年7月	防災工事部を分離独立、京浜防災株式会社を設立
1971年2月	山梨営業所を開設
1971年5月	東京営業所を開設、防犯機器の販売を開始
1974年2月	東京都目黒区に新社屋(京測ビル)完成移転
1976年8月	山梨営業所防災工事部門を分離独立、セントラル防災株式会社を設立
1985年3月	東京都品川区に新社屋ビル完成
1985年5月	甲府営業所を開設
1990年10月	福岡市に九州営業所を開設
1993年11月	本社事務所を目黒区より品川区に移転
1996年10月	電磁波シールド材「テックスバリア」発売開始
1997年4月	株式会社ワッティー設立(資本金3,500万円) 半導体製造装置向け機器製造事業に進出
1998年4月	相模原技術センターを開設、ヒータ(プロキュアシリーズ)製造販売開始
1999年9月	浜松事業所開設、フロートスイッチ、近接スイッチ他各種センサ製造販売開始
2000年3月	建設業許可、東京都知事(般-12)第102451号
2000年12月	浜松事業所、ISO9001取得
2002年5月	電磁波シールド材「KTSシリーズ」UL224規格取得
2003年4月	株式会社ワッティー、ISO9001取得
2003年12月	東京中小企業育成株式会社の出資を得て、資本金9,500万円に増資
2006年6月	浜松事業所、ISO14001取得
2007年1月	100%子会社株式会社ワッティーを吸収合併、ワッティー株式会社に社名変更
2009年11月	相模原事業所開設
2012年4月	技術研究所開設