

# CORPORATE PROFILE 2025



# この先もずっと、 人と技術で 社会を支える。

## *Smart Solutions & Services for Your Manufacturing*

芝浦メカトロニクスグループは、

「Smart」、「Solutions」、「Services」の3つの「S」で

お客様のものづくり、価値づくりに貢献し、

豊かな社会の実現を支えてまいります。

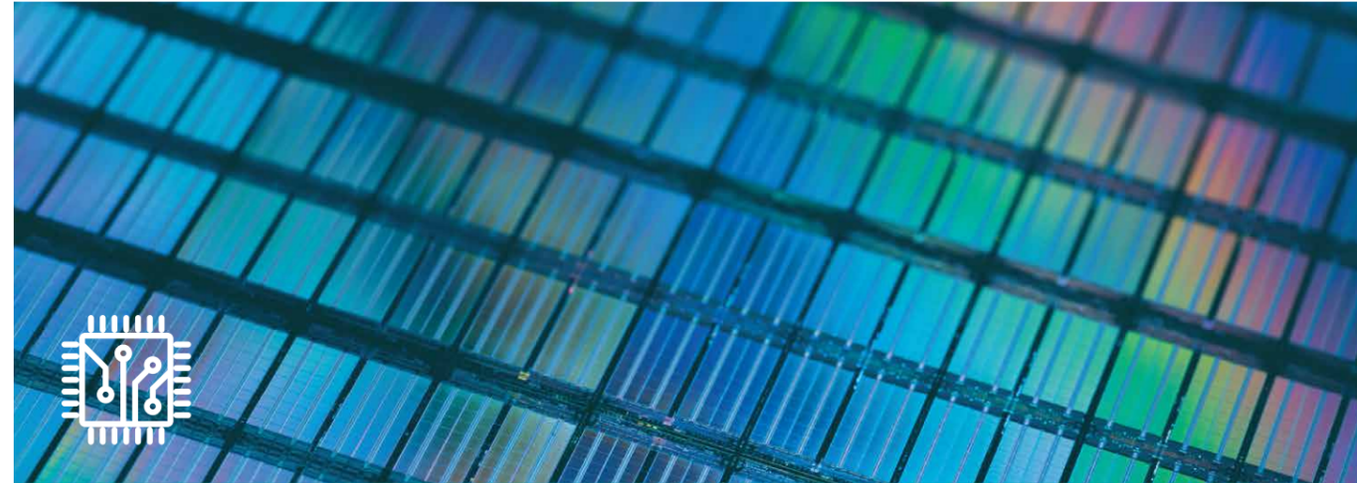




私たちの提供する商品が、  
多くの皆様の更なる発展に  
寄与し続けられますよう  
邁進いたします。

## 製品紹介

半導体やフラットパネルディスプレイに代表される先端産業は、絶え間なく進化を続けています。それに合わせて当社グループは、最新の技術をベースとしたソリューションとサービスを核としてお客様のものづくりにスマートに貢献してまいります。



## 半導体製造装置 Semiconductor Manufacturing Equipment



## CEOメッセージ

当社グループは、1939年設立以来、商品を通して常に新たな可能性をお客様に提供し、社会の発展に寄与すべく取り組んできました。先端技術に挑戦し続けることができましたのは、お客様、株主・投資家様、取引先様など多くの皆様のご支援とご高配の賜物です。心より感謝し厚く御礼申し上げます。

長年培ってきたコア技術(精密メカトロニクス、洗浄、ボンディング、エッチング、真空、成膜など)を結集して、半導体、フラットパネルディスプレイ、電子部品などの用途向けに製造装置の開発からサービスまでトータルソリューションを提供しています。

「Smart Solutions & Services for Your Manufacturing」のスローガンのもと、お客様のご要望や課題と一緒に考え、そしてご満足いただける製造装置を提供していくことで、お客様にとってなくてはならないパートナーであり続けます。

IoT・5G・AIと、これから更に広がるデータ社会に向けて、半導体製造装置やフラットパネルディスプレイ製造装置を通じた先端技術でお客様の「価値づくり」に貢献します。

ステークホルダーの皆様からいっそう信頼される企業グループとなる様、コーポレートガバナンスの充実とリスク管理やコンプライアンスの徹底に努めています。また、地球環境との調和を図ることが企業としての務めと考えており、持続可能な社会ならびに人々の豊かな暮らしの実現に貢献できるよう、E(環境)S(社会)G(ガバナンス)を重視した事業活動を推進します。

私たちの提供する商品が、多くの皆様の更なる発展に寄与し続けられますよう邁進いたします。今後ともご指導、ご鞭撻をお願い申し上げます。

代表取締役社長 **今村 圭吾**

半導体デバイスの微細化が進んでおり、これに対応した装置の開発を進めています。また、性能向上と経済性を両立させ、地球環境に配慮した商品を提供するための新技術の開発に取り組んでいます。前工程から後工程まで、特徴ある装置でお客様のご要望に幅広くお応えしています。



高温リン酸エッチング装置



研磨後洗浄装置



フォトマスク洗浄装置  
(ARTS®)



ハイエンドウェーハレベル  
パッケージボンダ



ハイブリッドボンダ



マルチプロセスボンダ



フォトマスクエッチング装置  
(ARES®)

製品紹介



フラットパネル  
ディスプレイ製造装置  
FPD Manufacturing Equipment



真空応用装置  
Vacuum Equipment



ヘルスケア  
Healthcare-Related Equipment



自動販売機  
Vending Machines



有機EL(OLED)・液晶のフラットパネルディスプレイ(FPD)においては、主要サプライヤとしてのポジションを堅持し、新しいディスプレイに対応した高精度、高品質の高付加価値製品の開発に取り組んでいます。

電子部品をはじめ、各種デバイス、光学、自動車部品などの研究開発から量産まで幅広い分野に向けたスパッタリング装置を製造しています。



ウェットプロセス装置  
(洗浄、現像、剥離)



電子部品用  
スパッタリング装置



FPD用IC/COFボンダ  
(COG/OLB)



各種デバイス用  
スパッタリング装置



研究開発用  
スパッタリング装置



FPD用COFボンダ(OLB)

業界シェアNo.1である液晶パネル製造用配向膜インクジェット塗布装置などで培ったインクジェット技術を生かし、医療用医薬品製造における錠剤への印刷装置を製品化しています。

販売元：池上通信機株式会社



インクジェット錠剤印刷装置

芝浦自販機株式会社では、クレジットカードや電子マネーなど、多様な決済手段にも対応した各種自動販売機の開発・製造・販売・サービスを提供しています。



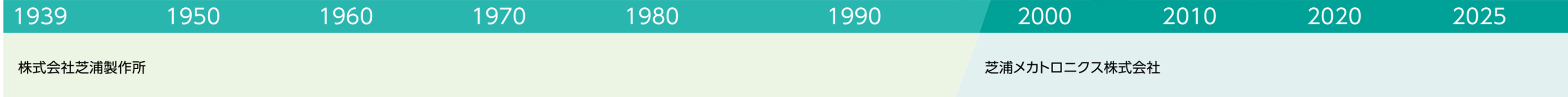
キャッシュレス決済専用機  
KT-RX シリーズ

キャッシュレス決済対応券売機  
押しボタン式  
KC-BX シリーズ

キャッシュレス決済対応券売機  
タッチパネル式  
KC-TX シリーズ

# 沿革

芝浦メカトロニクスグループの歴史は、  
1939年に東京芝浦電気株式会社(現・株式会社東芝)の事業の一部を継承してスタートしました。  
以来、社会の動向やお客様ニーズの変化に対応しながら、  
さまざまな価値を提供し続けています。



## 1939年

### 創立

東芝鶴見工場の一部の建物や機械設備を借用して操業を開始。設立当時の社名は「芝浦京町製作所」でしたが、同年12月に東芝の前身である「芝浦製作所」の社名を継承。創立当初は軍需品を中心に取り扱っていました。

## 1942年

### 大船工場が操業開始

神奈川県大船にある工作機械工場を買収し、大船工場(現・横浜事業所)を操業。無線電源、電動巻上機、電動伐採機、直流変圧器などを取り扱っていました。

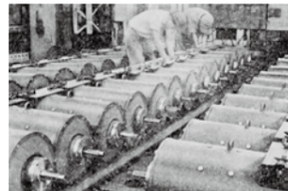


操業当時の大船工場

## 1945年

### 民需産業へと転換

第二次世界大戦の終戦後、それまでの軍需中心から民需産業へと転換することが会社を存続・維持していくための緊急課題となりました。例えば、モータを基本技術として、産業分野では水中モータ、直流電動機を、民生分野では洗濯機用モータ、エアコン用ファンモータを開発するなどし、新たな事業を開拓していきました。



産業用直流電動機

## 1969年

### 東京証券取引所市場 第二部に株式を上場

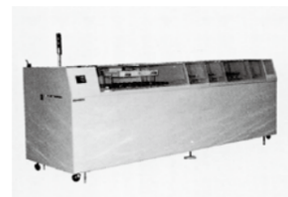
## 1972年

### 東京証券取引所市場 第一部に株式を指定替上場

## 1986年

### 洗浄装置事業を拡大

液晶パネル洗浄装置を開発。パソコンの液晶ディスプレイ化に伴って洗浄装置事業を拡大していきました。そして、液晶分野で培った洗浄技術を半導体分野へと展開し、ウェーハ洗浄装置の開発に向けて取り組みを開始しました。



液晶パネル洗浄装置

## 1991年

### 徳田製作所と合併

ケミカルドライエッチング装置、コンパクトディスク(CD)に成膜するスパッタリング装置を手掛けていた株式会社徳田製作所と合併。装置事業のシナジー効果によって、さらなる事業拡大を果たしました。

## 1996年

### 海外事業展開の本格化

米国に半導体製造装置の販売・サービス拠点として、現地法人SHIBAURA TECHNOLOGY INTERNATIONAL CORPORATIONを設立。これ以降、台湾、韓国、中国など、海外のお客様への販売・サービス体制の強化を進めました。



当時の米国事務所

## 1998年

### 芝浦メカトロニクス誕生

ダイボンダやTAB実装装置などを手掛けていた東芝メカトロニクス株式会社と合併して、「芝浦メカトロニクス」が誕生。この合併により、半導体製造装置の前工程と後工程、FPD製造装置の前工程と後工程を1社で手掛ける製造装置メーカーとして生まれ変わりました。



発足時の様子

## 2007年

### 先端分野の工場棟を新設

液晶/パネル製造装置の需要増加と液晶パネル大型化に対応するため、横浜事業所に第10世代基板対応の工場棟を新設しました。



横浜事業所の工場棟

## 2022年

### 東京証券取引所 プライム市場に移行

## 2020年

### 半導体分野が事業の軸に

枚葉式Siウエーハ洗浄装置や枚葉式リン酸エッチング装置など、グローバルニッチトップ製品※の売上が拡大。SPE分野の売上高がFPD分野の売上高を上回りました。

※ニッチ(特定)分野における世界市場でのトップを目指す製品



枚葉式リン酸エッチング装置

# 販売・サービスネットワーク

## 芝浦メカトロニクス株式会社

① 本社・横浜事業所  
〒247-8610 神奈川県横浜市栄区笠間2-5-1  
TEL:045-897-2421 FAX:045-897-2470

② さがみ野事業所  
〒243-0401 神奈川県海老名市東柏ヶ谷5-14-1  
TEL:046-231-8111 FAX:046-231-0136

## グループ会社

① 芝浦エレテック株式会社  
〒247-0006 神奈川県横浜市栄区笠間2-5-1  
TEL:045-896-0811

③ 芝浦自販機株式会社  
〒917-0077 福井県小浜市駅前町13-10  
TEL:0770-53-3800

④ 芝浦プレジジョン株式会社  
〒254-0016 神奈川県平塚市東八幡3-6-10  
TEL:0463-72-8510

① 芝浦エンジニアリング株式会社  
〒247-0006 神奈川県横浜市栄区笠間2-5-1  
TEL:045-897-2408

⑤ 芝浦ハイテック株式会社



⑤ SHIBAURA TECHNOLOGY INTERNATIONAL CORPORATION (SHIBATEC)  
1800 Wyatt Drive, Suite 14 Santa Clara, CA 95054, U.S.A.  
TEL : +1-669-242-7997  
事務所: Hillsboro, Phoenix

⑦ 韓国芝浦メカトロニクス株式会社  
3F, 1286, Gyeonggi-daero, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do, 17735, Korea  
TEL : +82-31-683-1717

⑥ 台湾芝浦先進科技股份有限公司  
9F, No.68, Xinyi St., East Dist., Hsinchu City 300025, Taiwan  
TEL : +886-3-528-4141  
事務所: 台中、台南、高雄

⑧ 芝浦机电(上海)有限公司  
Room 602, Standard Chartered Bank Building, No. 201, Century Ave., Pudong, Shanghai, 200120, P.R. China  
TEL : +86-21-5836-2211  
事務所: 合肥、南京、蘇州、深圳、廈門、青島

## 経営理念

優れた技術・サービスを提供することで、人々の豊かな暮らしの実現に貢献します

## コーポレートスローガン

**Smart Solutions & Services for Your Manufacturing**

芝浦メカトロニクスグループは、「Smart」、「Solutions」、「Services」の3つの「S」でお客様のものづくり、価値づくりに貢献し、豊かな社会の実現を支えてまいります。

## ブランドメッセージ

この先もずっと、人と技術で社会を支える。

## すべてに革新を

芝浦メカトロニクスグループは、商品を通して常に新たな可能性をお客様に提供し、社会の発展に寄与したいと考えています。そして、諸活動を通じて常に社会に貢献し続けられる企業として、革新を進めています。

## 合理性の追求

芝浦メカトロニクスグループは、機能・性能・価格・サービスすべての面で、お客様にご納得いただける商品を提供していくために、たゆみなく合理性を追求し続けていきます。

## 人間性の尊重

芝浦メカトロニクスグループは、人と人との繋がりを大切にしています。お客様、株主・投資家、従業員、お取引先、地域社会の方々とのコミュニケーションを通して、幸せな社会を築いていきたいと考えています。

## 企業行動理念

## 役員 (2025年6月18日現在)

取締役		執行役員	
代表取締役	今村 圭吾 ※	社長	今村 圭吾
※執行役員を兼務する者	取締役 黒川 禎明 ※	専務	新藤 久司
取締役	堀内 和敏 ※	常務	黒川 禎明
社外取締役	井奈波 朋子	常務	堀内 和敏
社外取締役	小野 満	執行役員	原野 朋美
社外取締役	澤 由紀子	執行役員	坂田 滋
		執行役員	荻本 眞一
		執行役員	西村 博司
		執行役員	今井 晋二
		執行役員	末永 秀隆
監査役			
監査役	大和 康彦		
社外監査役	板井 典子		
社外監査役	井上 智由		
社外監査役	桑田 啓二		

## 組織図 (2025年6月18日現在)



## 会社概要

商号	芝浦メカトロニクス株式会社
本社所在地	神奈川県横浜市栄区笠間2-5-1
設立	1939年(昭和14年)10月12日
資本金	67億円(2025年3月31日現在)
上場証券取引所	東京証券取引所プライム市場 (証券コード: 6590)
売上高	連結809億円(2024年度)
従業員	連結1,246名(2025年3月31日現在)
事業内容	半導体製造装置、フラットパネルディスプレイ製造装置、真空応用装置などの製造・販売・サービス