



会社概要 Corporate Data

お客様の要求に 応えられる製品を

地球環境を守り、持続可能な社会の実現が求められる今…
新たな希望の光を見出すため、東洋精機は歩み続けます。
高分子材料をはじめ、あらゆる分野で製品の高付加価値化を追求し、
研究開発・品質管理に欠くことのできない、
試験機・測定機の総合メーカーとして、日々技術革新を行い、
お客様のニーズにお応えしてまいります。
東洋精機は、1934年創業以来“試験機一筋”に、
各分野にわたり多くのお客様の
研究開発・品質管理を支援してまいりました。
これからも技術力をさらに磨き続け、
安全、安心で信頼される製品を提供してまいります。

プラスチック
試験機・測定機

高分子材料
試験機・測定機

食品
試験機・測定機

TOYOSEIKI

Since 1934

紙・パルプ

試験機・測定機

ゴム

試験機・測定機

繊維・染色

試験機・測定機

東洋精機

塗料・

印刷インキ

試験機・測定機

ごあいさつ

1934年(昭和9年)3月1日創業の東洋精機製作所は、材料試験機および測定機の専門メーカーとして、プラスチック、ゴム、紙、繊維、インキ、塗料などの有機材料物性評価の為に、積み重ねてきた技術力と経験により、品質管理から先端研究開発まで幅広い分野にわたり世界に貢献できる製品の製造・販売を担ってきました。

昨今はイノベーションのレベルがより高度化し、また移り変わりがより激しくなっています。こういった状況に俊敏に反応し、新規高機能材料に対応した試験機開発へのチャレンジ、品質向上へのさらなる追及、アフターサービスの拡充、新技術情報のご提供など試験機のグローバル企業を目指して日々邁進しています。

「お客様の要求に応えられる製品を!」を品質基本方針に掲げ、これからもお客様から信頼かつ期待される企業へ、そして、『新しいものづくり』にチャレンジして参ります。皆様方の変わらぬご支援、ご指導を賜りますよう心よりお願い申し上げます。

代表取締役社長 太田 好則

概要

Company Profile

名称  株式会社 東洋精機 製作所 TOYO SEIKI-SEISAKU-SHO, LTD.

資本金 1億円

創立 昭和9年3月1日(1934年)

所在地

本社CSセンター

東京支店 〒114-8557 東京都北区滝野川5-15-4
TEL 03-3916-8181(代表) FAX 03-3916-8173

大阪支店 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2-14-35 (中央ビル2F)
TEL 06-6386-2851(代表) FAX 06-6330-7438

名古屋支店 〒461-0003 愛知県名古屋市中区筒井3-30-12(森ビル別館)
TEL 052-933-0491(代表) FAX 052-933-0591

東京工場 〒115-0051 東京都北区浮間5-4-23
TEL 03-5994-0811(代表) FAX 03-5994-1408

東京工場舟渡サポートセンター 〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-2-6
TEL 03-5915-5011(代表) FAX 03-5915-5014

中国現地法人 東洋精機貿易(上海)有限公司
上海市黄浦区柳林路150号3楼
TEL 0086-21-6385-0255 FAX 0086-21-6385-0256

営業品目

高分子材料……………試験機・測定機
プラスチック……………試験機・測定機
ゴム……………試験機・測定機
紙・パルプ……………試験機・測定機
繊維・染色……………試験機・測定機
塗料・印刷インキ……………試験機・測定機
食品……………試験機・測定機

技術ご協力先(特許ノウハウ等)

国立研究開発法人 理化学研究所
国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
旭化成株式会社
出光興産株式会社
信越化学工業株式会社
日本ゼオン株式会社
株式会社プリチストン
三菱化学株式会社
横浜ゴム株式会社
株式会社豊田中央研究所
山形大学
埼玉大学
島根大学

取引銀行

三菱UFJ銀行池袋支社(巣鴨支店)
三井住友銀行池袋東口支店
常陽銀行池袋支店

役員

代表取締役社長 太田 好則
常務取締役 豊田 徹志
常務取締役 林 芳樹
取締役 林 好一
取締役 外口 裕章
監査役 佐々木 勝博
会計参与 駒居 権

従業員

153名(2021年7月現在)

売上高

約40億円(輸出比率約12%)

輸出先

アジア
ヨーロッパ
北・中南米
太平洋
中近東
アフリカ

商標・マーク



ホームページアドレス

<http://www.toyoseiki.co.jp/>



本社CSセンター 東京支店

敷地662㎡ 建物1,508㎡



福利厚生施設 北軽井沢「将憩荘」



東京工場

敷地1,782㎡ 建物2,576㎡



東京工場 舟渡サポートセンター

敷地1,325㎡ 建物1,475㎡

社 歴

Company History

- | | | |
|------------------|-----|--|
| 1934年
(昭和9年) | 3月 | 故遠藤藤三によって東京・神田猿樂町2-15において創立され、非金属材料試験機の設計・製作・販売を開始した。 |
| 1962年
(昭和37年) | 3月 | 関西地方の販売拡大ならびに技術サービスを充実させるため、大阪支店を設置した。資本金を2,000万円とした。 |
| 1968年
(昭和43年) | 2月 | 中部地方の販売拡大と技術サービスを充実させるため、名古屋支店を設置し、資本金を5,000万円とした。 |
| 1974年
(昭和49年) | 2月 | 耐候性試験機の世界的メーカーである米国のアトラス・エレクトリック・デバイス社と提携し、国際化時代にそなえた。 |
| 1984年
(昭和59年) | 10月 | 本社新社屋を新築、一階にショールームを設置した。 |
| 1986年
(昭和61年) | 6月 | 資本金を1億円とした。 |
| 1991年
(平成3年) | 4月 | 本社CSセンターを新築した。 |
| 1997年
(平成9年) | 1月 | LRQAよりISO9001認証取得。(取得番号956611) |
| 2002年
(平成14年) | 6月 | EDI取引(部品取引)に対応し、東京工場舟渡サポートセンターを新築した。 |
| 2005年
(平成17年) | 4月 | 財)地球環境戦略研究機関(iGES)より「エコアクション21」を東京工場にて認証取得した。(取得番号0000165) |
| 2012年
(平成24年) | 7月 | 中国上海に、現地法人・東洋精機貿易(上海)有限公司を開設した。 |



NC旋盤作業風景



3D CADによる設計

製品例

世の中の安心安全をバックアップする東洋精機の試験機

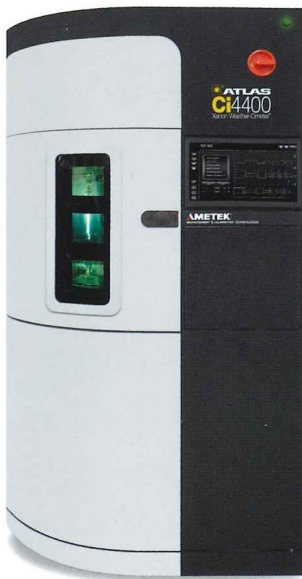
ストログラフ

各種材料の引張・圧縮・曲げ強さなど、物性評価万能試験機。



ヒートデストーションテスタ

プラスチックの熱変形・軟化点の温度などの測定試験機。



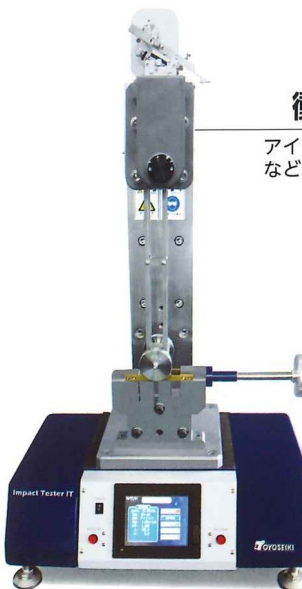
ロータス・レオメータ

ゴムの加硫特性評価装置



ウエザオメータ (アメテック社 アトラス事業部)

キセノンアークランプを光源に用いた促進耐候(光)試験機



衝撃試験機

アイゾット、シャルピーなどの振り型衝撃試験機

ギヤー・オープン

加熱空気中の老化性評価装置



タッキネスチェッカ

部材の粘着力を測定

メルトインデックサ

メルトフローレイト測定



ラボ・プラストミル

各種材料の混練・ゲル化・動的熱安定性、加工性評価試験機。



主な取引先(敬称略)

Client

官庁関係

- 経済産業省
各研究所
- 財務省
各研究所
- 国土交通省
各研究所
- 総務省
- 消防庁
- 文部科学省
各研究所
- 防衛省
各研究所
- 警察庁
各研究所
- 独立行政法人
国立印刷局
製品評価技術基盤機構
- 国立研究開発法人
建築研究所
産業技術総合研究所
森林総合研究所
土木研究所
物質・材料研究機構
理化学研究所
農業・食品産業技術総合研究機構
- 都道府県立工業技術センター
- 学校および特殊法人
および公益法人関係
- 国立、都道府県立、私立各大学の理・工学部、農学部、家政学部および付属研究所
試験研究所

一般会社

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 旭化成(株) アキレス(株) (株)アシックス 味の素(株) (株)ADEKA 出光興産(株) 市光工業(株) 宇部興産(株) AGC(株) NOK(株) 王子ホールディングス(株) (株)大林組 オカモト(株) 花王(株) 関西ペイント(株) (株)カネカ 鹿島建設(株) キヤノン(株) 京セラ(株) 鬼怒川ゴム工業(株) (株)クラレ (株)クレハ コニカミノルタ(株) (株)DNPファインケミカル SABICジャパン合同会社 JSR(株) 昭和電工(株) 昭和電線ホールディングス(株) シャープ(株) (株)資生堂 信越化学工業(株) 信越ポリマー(株) 日本製鉄(株) JFEホールディングス(株) JXTGエネルギー(株) スズキ(株) 住友化学(株) 住友電気工業(株) 住友ゴム工業(株) | <ul style="list-style-type: none"> スリーエムジャパン
ホールディングス合同会社 積水化学工業(株) ソニー(株) 大日本印刷(株) 大日本塗料(株) (株)竹中工務店 (株)ダイセル 大正製薬ホールディングス(株) 大日精化工業(株) ダイハツ工業(株) JNC(株) テクノUMG(株) (株)寺岡製作所 (株)デンソー DIC(株) (株)DJK TDK(株) デンカ(株) 帝人(株) 住友理工(株) 東レ(株) 東洋インキ
SCホールディングス(株) 東洋ゴム工業(株) (株)東芝 凸版印刷(株) 豊田合成(株) トヨタ自動車(株) (株)トクヤマ 東ソー(株) 日本ゼオン(株) 日本たばこ産業(株) 日本電気(株) 日本電信電話(株) 日本ペイント(株) 日産自動車(株) 日本アイ・ビー・エム(株) 日本ポリプロ(株) 日本ポリエチレン(株) | <ul style="list-style-type: none"> 日清紡ホールディングス(株) 日東電工(株) パナソニック(株) BASFジャパン(株) (株)日立製作所 日立化成(株) 日立金属(株) 古河電気工業(株) 富士フイルム
ホールディングス(株) (株)フジクラ 富士電機(株) (株)SUBARU (株)ブリヂストン 富士通(株) (株)本田技術研究所 北越コーポレーション(株) ポリプラスチックス(株) マツダ(株) 三井化学(株) 三菱エンジニアリング
プラスチックス(株) 三菱ケミカル(株) 三菱ガス化学(株) 三菱電機(株) 三菱電線工業(株) 三菱製紙(株) (株)村田製作所 矢崎部品(株) ヤマハ(株) ユニチカ(株) ユニマテック(株) 横浜ゴム(株) ライオン(株) (株)リコー リケンテクノス(株) YKK(株) その他一部、二部株式会社
上場企業の研究所関係 |
|--|---|--|



<http://www.toyoseiki.co.jp/>

本社CSセンター

東京支店 〒114-8557 東京都北区滝野川5-15-4

TEL 03-3916-8181 (代表) FAX 03-3916-8173

大阪支店 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2-14-35 (中央社ビル2F)

TEL 06-6386-2851 (代表) FAX 06-6330-7438

名古屋支店 〒461-0003 愛知県名古屋市東区筒井3-30-12 (森ビル別館)

TEL 052-933-0491 (代表) FAX 052-933-0591



エコアクション21
認証・登録番号0000165