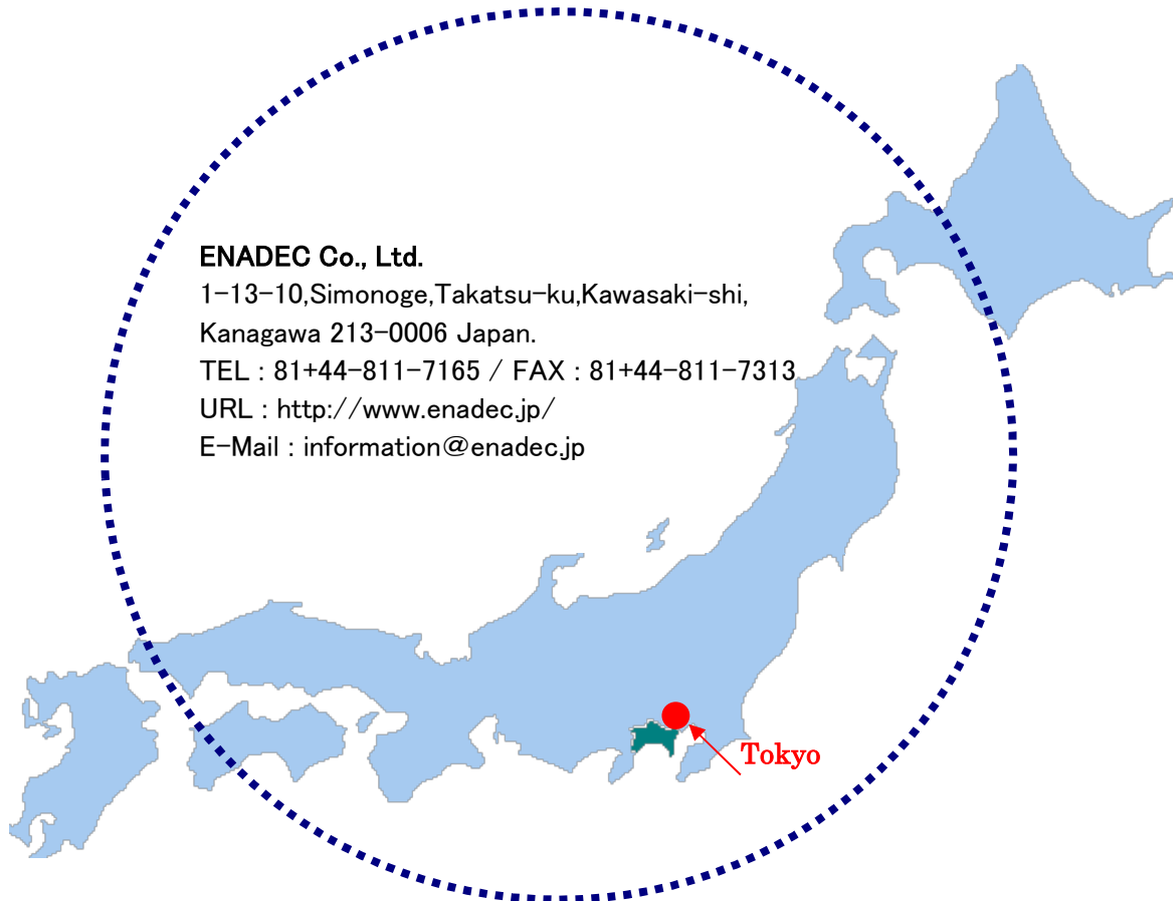


# ENADEC

## Company Guide



**ENADEC Co., Ltd.**

1-13-10, Simonoge, Takatsu-ku, Kawasaki-shi,  
Kanagawa 213-0006 Japan.

TEL : 81+44-811-7165 / FAX : 81+44-811-7313

URL : <http://www.enadec.jp/>

E-Mail : [information@enadec.jp](mailto:information@enadec.jp)

Industry , Health , Environment and ...  
Total Engineering ENADEC

## ■ 会社概要

登録番号 T1020001065972

社名	株式会社 エナデック(ENADEC Co.,Ltd.)
代表取締役	下大川 丈晴 (Takeharu Shimoohkawa)
創業	1966年5月
設立	1983年10月
資本金	1,000万円
社員数	11名 / グループ企業社員数 87名 (三洋金属工業グループ)
事業内容	自動化装置・各種専用機・開発品設計製作・健康機器製造 Manufacturing and Selling ・ Automation machine ・ Health apparatus
所在地	〒213-0006 神奈川県川崎市高津区下野毛1-13-10 1-13-10, Simonoge, Takatsu-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0006 Japan.
TEL / FAX	+81-44-811-7165 (TEL) / +81-44-811-7313 (FAX)
E-mail	information@enadec.jp
URL	www.enadec.jp
営業時間	8:00~17:00 土日祝日定休

## ■ 沿革

1966年5月	有限会社栄幸精機社設立 / 東京都大田区
1983年10月	栄幸精機株式会社に組織変更 / 川崎市高津区
2001年10月	株式会社エナデックに社名変更 / 川崎市高津区
2024年4月	下大川丈晴氏 代表取締役就任 / 川崎市高津区

## ■ 主要取引先 (順不同 敬称略)

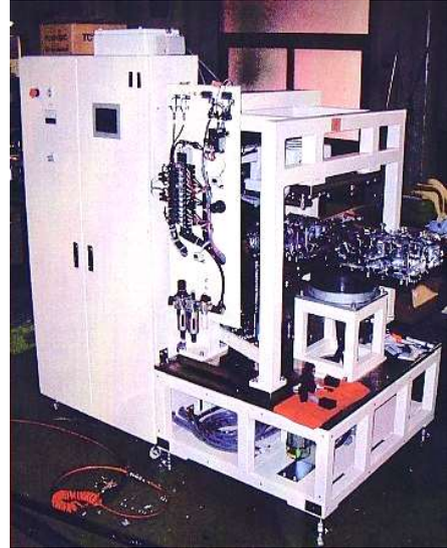
- ヤマハ発動機株式会社
- ZACROS株式会社
- 株式会社 鳥羽洋行
- 横河電機株式会社
- YITOAマイクロテクノロジー株式会社
- ユーシー・ジャパン株式会社
- 株式会社資生堂
- 日本エマソン株式会社

## 製造機種

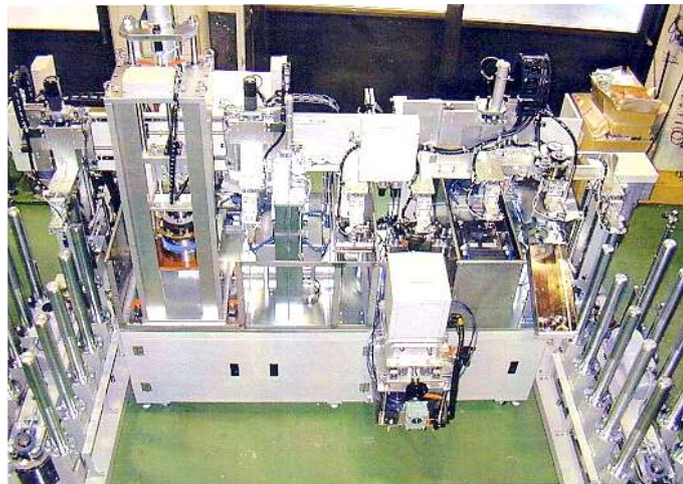
製袋装置



トナーケース溶着機



自動高周波焼入装置



段積スティックフィーダー

マウンター対応タイプ



段積スティックフィーダー

ロボット&専用機対応タイプ



## 製造機種

超音波溶着機



スクリーン印刷機(ロータリー型)



製袋コーナーカット機



医療部品組立装置



## その他製造品目

- ▣ 超音波溶着機
- ▣ スクリーン印刷機
- ▣ 基盤通電検査機
- ▣ 治工具

- ▣ 各種組立装置
- ▣ コイル巻線機
- ▣ 各種搬送装置
- ▣ 熱溶着機

# 主要機械設備

## About ENADEC

( 本 社 )	機 械 名	型 式	メーカ名	台数
	NCフライス盤	MHA300	大阪機工	1
	マシニングセンター	PCV-40	大阪機工	1
	マシニングセンター	VM-5Ⅲ	大阪機工	1
	汎用フライス盤	VHR-A	静岡鉄工	3
	平面研磨盤	PSG63	岡本工作	1
	成形研磨機	GS-BM2	黒田精工	1
	ワイヤー放電	SL600Q	ソディック	1
	旋盤	600L	滝沢鉄工	1
	ラジアルボール盤	RE1250A	大矢鉄工	1
	ボール盤	13M	日立	4
	定盤	1000x1500	NABEYA	1
	ハイトマスター	300 m/m	ミットヨ	1
	コンプレッサー	ZV084X-R型	三井精機	1
	三次元CAD	Professional 2018	SolidWorks	1
	オートCAD	LT	オートデスク	1
	CAD CAM	PRO-CAD	ゴールドSO	3
(グループ企業)	CNC治具研削盤	500CPW	ムーア	3
	ジグ研磨機	G18	ムーア	2
	横穴ぐり盤	1500L	東芝	1
	NC旋盤	SL25B/500	森精機	3
	放電加工機	300×450	三菱電機	2
	ジグボーラー	800L/1000L	三井精機	2
	三次元測定機	SVA	東京精密	2
	レーザーカット機	LC-1212D	アマダ	2
	レーザーカット機	40CF	三菱電機	1
	平面研磨盤	800×1500	岡本工作	2
	内面研磨機	φ300	内田精機	2
	円筒研磨機	600/1000	シギヤ精機	3
	プレーナー	2500L	中部機械	1