

# 東大阪モノづくり

## HIGASHIOSAKA MONOZKURI CITY



### Search site for manufacturers in Higashiosaka (for searching suppliers)

Data of about 1,200 enterprises are available  
Selling and/or Buying enquiry is supported  
by the business co-ordinators

東大阪市内企業検索サイト（発注などをお探しの方に）  
登録企業数約1,200社の中から検索が可能。  
コーディネーターが発注等のお問い合わせに対応します。

TEL +81-6-4309-2306  
FAX +81-6-4309-2303

techplaza higashiosaka

E-mail  
plaza@techplaza.city.higashiosaka.osaka.jp  
HPアドレス  
【Japanese/日本語】  
<http://www.techplaza.city.higashiosaka.osaka.jp/>  
【English/英語】  
<http://www.techplaza.city.higashiosaka.osaka.jp/english/>

Official website of Higashiosaka City  
<http://www.city.higashiosaka.lg.jp>

東大阪市ホームページ  
<http://www.city.higashiosaka.lg.jp>



Manufacturing Support Office  
Economic Department of Higashiosaka City

1-1-1, Aramoto-kita, Higashiosaka City, Osaka, 577-8521, JAPAN  
E-mail: monodukuri@city.higashiosaka.lg.jp



東大阪市経済部モノづくり支援室  
〒577-8521 東大阪市荒本北一丁目1番1号





## With ideas, technologies and hearts, Japan's 'Monozkuri' delivered to the world

There is a word 'Monozkuri' in Japan.

The word does not just refer to production.

It refers to the process of creation guided by ideas born from trial and error, by technologies brushed up by long-accumulated know-how, and by hearts driven by the passion to make better things.

The globally loved Monozkuri is proudly supported by the small and medium enterprises of Higashiosaka.

### アイデアと技術と心で世界に届く、日本の「モノづくり」

日本には「モノづくり」という言葉があります。

それは、単に製品を生産・製造するということではなく、どうすればより良いものができるかというアイデアと、長年の蓄積により

磨き上げられた技術、より良いものを作りたいという心によって、クリエイティブなものです。

世界に誇れ、愛されるモノづくりを支えているのは、東大阪の中小企業なのです。

## MONOZKURI CITY HIGASHIOSAKA

'Monozkuri' does not only refer to the manufacturing process of products. It is not only the pursuit of efficiency, productivity or physical quality of products, but also the production process where each individual engaged in production, at each stage of work, envisions the scenes of the goods being used and the roles of the goods being made, caring for the users. Our definition of it is that it is the manufacturing and processing of goods based on Japanese hospitality of being considerate to the ones who use the goods.

In Higashiosaka, there have been excavations of some die molds for dotaku – the ritual bell-shaped item – from the pre-era remains, which proves that the production of die molds were conducted in this area. We imagine that the people who made those ritual bells must have envisioned those who were going to use them and the scenes where the bells were going to be used.

We believe that the Monozkuri DNA of Higashiosaka, the town that can produce everything from daily use toothbrushes to artificial satellites, has been passed down in this region.

### モノづくりのまち 東大阪

「モノづくり」とは単に製品の製造を指すものではなく、効率性や生産性、物理的品質の追求にとどまらず、生産に係わる者が、それぞれの工程において、その製品が使用されるシーン、役割を意識し、使用者への心配りをした製品の製造を指すものであり、日本人が相手のことを思いやるおもてなし的精神を込めた生産理念による製品の製造・加工を意味するものと解しています。

東大阪では、紀元前の遺跡から鋳物製品の製造がこの地で行われていた証となる銅鐸の鋳物出土しており、祭祀用に用いられた銅鐸の製造においても、きっと使われるシーンや使われる方々を強くイメージして作られたことでしょう。

この地にあるこれらのDNAを引き継いで、今日の歯ブラシから人工衛星まで何でも作れるまち、東大阪のモノづくりのルーツがあると考えています。

Easy and speedy measurement of thickness with 0.01 μm resolution

簡単、スピーディに0.01 μmの高分解能で厚みを計測

## Tabletop film/sheet thickness measuring instrument

卓上型フィルムシート厚み計測装置

This is an off-line type, compact tabletop thickness measuring instrument. This conducts measurement automatically, allowing any person to easily measure thickness regardless of the measurer's skills. This is often used in the fields of quality control and R&D, and is highly evaluated.

オフラインタイプのコンパクトな卓上型厚み計です。自動搬送で計測を行うため、計測者の技量に左右されることなく、誰でも簡単に厚みを計測できます。品質管理や研究開発の用途で多く使用され、高評価を得ています。

### Yamabun Electronics Co.,Ltd.

URL : <https://www.yamabun-ele.co.jp/>  
 Address : 2-13, Shinjo Nishi, Higashiosaka-shi, Osaka, 578-0964, Japan  
 TEL : +81-6-6745-3048  
 E-mail : [yamabun@mx.mesh.ne.jp](mailto:yamabun@mx.mesh.ne.jp)

株式会社山文電気  
 〒578-0964 東大阪市新庄西2-13



The rivet-fastening technique that leads the world

世界をリードするリベット締結技術

## Blind rivet system

ブラインドリベットシステム

Our cutting-edge cordless riveter received the iF product design award and the Red Dot Design Award for its miniaturization and weight reduction efforts as well as its operability and beautiful form which take human engineering into account. The other rivet-related products of ours have the compatibility with the robotization of production that will be in higher demand.

日本製ならではの技術による小型化、軽量化、人間工学を考慮した操作性と美しいフォルムで、iFプロダクトデザイン賞、レッド・ドットデザイン賞を受賞した最先端の自社コードレスリベッターをはじめとするリベット関連製品は、今後さらに需要が増す生産現場のロボット化にも対応しています。

### LOBTEX CO., LTD.

URL : <http://www.lobtex.co.jp/>  
 Address : 12-8, Shijo-cho, Higashiosaka-shi, Osaka, 579-8053, Japan  
 TEL : +81-72-980-1111  
 E-mail : [cs@lobtex.co.jp](mailto:cs@lobtex.co.jp)

株式会社ロブテックス  
 〒579-8053 東大阪市四条町12-8

