

● Manufacture of plastic products, except otherwise classified **KOBE BIO ROBOTIX CO., LTD.**
Developing plastic equipment for physics, chemistry and biotechnology sectors.

神戸バイオロボティクス 株式会社

<http://www.robo-robo.co.jp>

神戸バイオロボティクス株式会社

理化学・バイオテクノロジー分野での プラスチック器材の開発



底面は一括読み取り可能



グッドデザインひょうご
<ユニバーサルデザイン>
部門賞

会社概要

所在地 / 〒 657-0047 神戸市中央区港島南町 3-3-18 (神戸工場) 〒 673-1336 加東市東垂水 402-3 (本社)

TEL .0795-46-2750

◎創業 / 2001年 ◎設立 / 2001年9月 ◎資本金 / 1億4,000万円
◎従業員数 / 61名(男性43名、女性18名)

オンリーワンより ネクストワン!

当社は理化学・バイオテクノロジー分野におけるアッセンブリーロボットに用いられるプラスチック器材の開発を主体とした企業です。特に2次元コードを付与した保存チューブは大手製薬メーカーやバイオバンク、大学の研究施設でのサンプル管理に欠かせないものとなってきました。日本はもとよりアメリカ、ヨーロッパ諸国で特許を取得した「ジャケットチューブ」は、3種類の表現方法(1Dバーコード、2Dバーコード、ヒューマンリーダブルナンバー)でレーザー処理されている世界唯一の次世代保存チューブです。保存チューブの危機管理(情報消失)を限りなく追及したこの商品は、競合する海外の企業の商品と比べても優位性を持つ商品です。



TOPICS

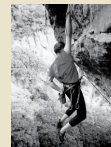
「はばたく中小企業・
小規模事業者 300社」
2017を受賞

理想を現実に・・・
バイオテクノロジー分野の
限りある未来に向けて
挑戦します。

MESSAGE

目標とするところは

TODAY'S INNOVATIONS
FOR TOMORROW'S
STANDARDS
(我々の開発した製品は、
明日にはスタンダードなものとなる。)



代表取締役 上山 幸夫

プラスチック製品
製造業

【初回認定】2006年度 【更新認定】2017年度
理化学分野におけるプラスチック器材の開発を主体とした企業です