

未来の研究開発を加速させる ライフサイエンスツールの販売

◆製品・サービスの概要

作業効率の向上を実現するための自動化に対応したプラスチック消耗品をライフサイエンス業界に販売しております

〔 2Dコード付サンプリングチューブ、冷凍保存容器
キャップ、SBS規格準拠のラック、Freeze Box等 〕

◆製品・サービスの特徴

弊社の2Dコード付サンプリングチューブとラックは、バーコード以外にも下記の特徴があります

「TUBEへのこだわり」

- ・下部に回り止めがあり、ラック装填状態で開栓可能
- ・ダブルスタートネジ(二重溝)のため、少ない回転数で確実に開閉栓可能

「RACKへのこだわり」

- ・回り止め機能によりチューブの回転を防ぐ
- ・SBS規格に準拠。省スペース収納で冷却効率を高める

「CAP」

- ・開栓トルクがかかりやすい構造かつ高い密閉性を実現

➤ 自動分注装置・自動冷凍倉庫との高い親和性を達成



◆今後の展開・課題など

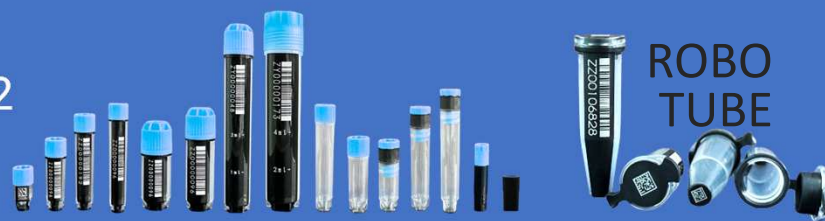
作業者の負担をさらに軽減することを目的に開発されたマイクロチューブ『ROBO TUBE』など、弊社は次世代製品と技術革新を日々、研究しております。また自社製品を活用した自動機の開発も行っています。これからも、進化し続ける研究の現場に最先端のツールをお届けしてまいります。

神戸バイオロボティクス株式会社

住所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町7丁目2-2

URL：https://www.robo-robo.co.jp

連絡先：078-306-2560



ROBO
TUBE

