

東京理化器械株式会社 EYELA

資本金：459.84百万円 従業員数：330名
所在地：東京都文京区小石川1-15-17
担当者：開発本部 企画グループ 増田
電話：048-722-3711
メール：m-masuda@eyela.co.jp

製品・技術・サービスの名称

- 東京理化器械グループは、1955年の創立以来、科学研究機器の専門メーカーとして歩んで参りました。扱い製品のほとんどは自社開発による自社生産品で、研究現場では「EYELA」（アイラ）のブランドで親しまれています。
- 主力の宮城工場は、全社的品質マネジメントシステムのバックアップのもと、MRPシステムによる一貫生産を行っています。新鋭の中国・上海工場では、グローバルな市場へ向けての製品の生産を行っています。
- 1994年には業界に先駆けてISO9001の認証を取得。2007年にはISO-14001を取得いたしました。

セールスポイント

- 濃縮、抽出、冷却、加温、恒温、振盪、乾燥などの技術を有しています。
- 量産既製品だけでなく、一品物の研究者の方々のニーズに合わせた特注、特機品の製作も行います。
- 全国150社の契約代理店、200社の特約販売店を合わせ350か所にのぼる販売拠点があります。
- 地域に密着した全国11拠点のテクニカルサービスセンターが、フットワーク良く日常のサービスを行います。

再生医療分野における用途

- 細胞培養（振盪器、インキュベータなど）
- 細胞・組織の保存（凍結乾燥器、低温インキュベータなど）
- 培地の恒温保持、凍結細胞・組織の融解など（恒温水槽、アルミブロック恒温槽など）
- その他（乾燥器、滅菌器など）

詳細は <http://www.eyela.co.jp/index.shtml>

検索

真空乾燥器、凍結乾燥器



振盪器



恒温槽



各種インキュベーター



培養・滅菌装置 など



KRIC