

世界に誇る流体ハンドリング技術

IECは、塗料や高粘度材料をはじめとする流体の移送供給システムを事業の柱に、1960年の設立以来、多彩な実績を積み上げてきました。業界の先駆者として受け継いできた「創意工夫」の精神を、従来の発想や慣習にとらわれない「創異工夫」へと進化させ、常に新たな価値創造に努めてまいります。



IEC LABORATORY

2020年11月、名古屋市守山区にIECのトライ機能を集約した新施設・IEC Laboratoryが誕生しました。

小型ロボットを用いた塗装・接着の各種テストをはじめ、実際の製造ラインでも使用される大型ロボットを用いた自動化実験や、低温(3°C~22°C)・高温(35°C~55°C)の環境下でのテストが行える温度コントロールルームなど、クライアントの要望に応じた様々なトライ・テストが可能となります。



YouTube

株式会社IEC

【本社】愛知県名古屋市名東区本郷2-160 [Tel] (052) 774 -1011

【IEC Laboratory】愛知県名古屋市守山区大字下志段味字小段2363番1 [Tel] (052) 715 -3001

【HP】<http://www.iec-jpn.co.jp>