

熱を知り、熱を操る。

多種多様な産業界の生産プロセスに欠かせない熱プロセスをソリューションとして提供

- 豊富な実績と独自のノウハウ
- 多様な専門性と多角的な視点
- 分野問わず幅広い試験が可能



私たちのソリューションは プロセスの効率化 高い省エネ性 環境性 生産性・品質の向上に寄与します

試験・評価実績

自動車・機械分野・高機能材料分野・蓄電池分野・航空宇宙分野・鉄鋼分野
建設分野・食品分野・医療分野・窯業分野・半導体関連分野・印刷分野・研究機関

主な目的

鑄造・鍛造・加熱・予熱・溶解・溶着・焼成・接着・合成
暖房・乾燥・調理・保温・硬化・射出成形・加飾成形等

主な材質

金属・ガラス・樹脂・ゴム・紙・食品・化学品
医薬品・セラミック・プラスチック・繊維 等

お問い合わせ

メール・お電話でも大歓迎！

打ち合わせ

試験内容・納期等のご相談（オンラインでも可能）

仕様案・仮見積

打ち合わせを元に適切な仕様をご提案
必要に応じて再打ち合わせを実施

契約

正式なお見積りを提出 注文書を締結

試験

通常2、3ヶ月で試験実施（適宜 中間報告会を実施）

試験報告

報告書納品 報告会を実施（開催時期は応相談）

ご請求

報告書、請求書を発行



※画像はイメージです。

熱試験のご相談をお待ちしております お気軽にご相談ください（相談・お見積り無料）