

第2回 ものづくりワールド [九州] 『機械要素技術展』
出展のお知らせ

高周波熱錬株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役社長執行役員：大宮克己、以下「ネットレン」または「当社」といいます。）は、2024年12月11日（水）～13日（金）まで、マリンメッセ福岡（福岡県福岡市博多区）で開催される「第2回 ものづくりワールド [九州] 『機械要素技術展』」に出展することをお知らせいたします。

本展示会は、2023年11月に福岡で初開催され、今年で2回目となります。全10の専門技術展で構成され、製造業の設計、開発、製造、生産技術、購買、情報システム部門の方々と活発に商談が行われる展示会です

当社は、IH（Induction Heating＝誘導加熱）技術を利用した金属熱処理加工を基幹技術として、自動車・建設機械・工作機械・建築・土木などの業界に幅広く熱処理受託加工をはじめ、高周波電源装置・焼入設備販売や高強度鋼材製品等の各種製品・サービスを提供しております。

展示会期間中は、下記製品サービス等、お客様のニーズに柔軟に対応する製品サービスをご紹介します。

- ・3Dプリンター加熱コイル（純銅製）
- ・金属材料分析試験技術
- ・CAE技術（技術設計／開発効率の大幅向上とコスト低減）
- ・マイルド浸炭（高強度と高精度を同時実現する熱処理）
- ・誘導加熱設備製造（無公害・省資源なIH（Induction Heating＝誘導加熱））
- ・完成品受注対応
- ・熱処理受託加工（産業機械・建設機械・自動車部品：CO2削減効果の高い焼入技術）

【展示ブース】

「機械要素技術展」 小間番号：1-43 （当社紹介ページ <https://x.gd/v16w>）

【開催概要】

- ・名称：第2回 ものづくりワールド [九州] 『機械要素技術展』
- ・日程：2024年12月11日（水）～13日（金） 10：00～17：00（最終日のみ16：30終了）
- ・会場：マリンメッセ福岡（福岡県福岡市博多区沖浜町）
- ・主催：RX Japan 株式会社
- ・公式サイト：<https://www.manufacturing-world.jp/kyushu/ja-jp.html>

【本件に関するお問い合わせ】

IH事業部 加工部（中部営業所）

TEL. 0566-26-1415

【会社概要】 (2024年3月31日現在)	
会社名:	高周波熱錬株式会社【ネツレン】
所在地:	東京都品川区東五反田二丁目17番1号
代表者:	代表取締役社長執行役員 大宮克己
事業内容:	IH(誘導加熱)技術を中核とした金属製品の製造と熱処理受託加工、装置の販売
資本金:	64億1,835万円
従業員数:	(連結)1,627名 (単独)898名
設立:	1946年5月15日
上場取引所:	東京証券取引所プライム市場(証券コード:5976)
売上高:	(連結)57,205百万円 (単独)32,599百万円(2024年3月期)
WEBサイト:	https://www.k-neturen.co.jp/

◆「持続可能な社会づくりへの貢献」と「企業価値向上」を目指します◆

当社は、SDGsを経営の中心に据え、CO₂削減を推進し、戦略 持続可能な社会づくりに貢献してまいります。

ネツレンのIH(誘導加熱)技術は、産業界にさまざまな価値を提供し、持続可能な社会の実現に欠かすことのできない技術です。

3つのSDGsを自社グループの重点課題と位置づけ、製品・技術を通じた環境・社会への貢献をいっそう強めるとともに、企業価値向上へとつなげていきます。

