

wire 2024 (国際ワイヤー産業展)
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「ネツレン」または「当社」といいます。）は、2024年4月15日よりドイツ・デュッセルドルフ（デュッセルドルフ見本市会場）にて開催される「wire 2024」に出展いたしますのでお知らせいたします。

本展示会※は、国際管材製造加工・技術展「Tube」と同時開催され、すべての産業を支える基幹産業としての相乗効果を提供します。世界各国から業界のプレイヤーが集まるプラットフォームとしても機能しており、最新技術・新製品の発表が行えるだけでなく、キープレイヤーたちと交流ができる業界ナンバーワンメッセ（見本市）です。

※日本貿易振興機構WEBサイトより (<https://www.jetro.go.jp/j-messe/tradefair/detail/124249>)

当社は、チェコや中国、米国の海外グループ各社と協力し、初めて本展示会へ出展いたします。展示会では、世界各拠点で製造・販売し、自動車業界を始め様々な業界のユーザー様に高品質なワイヤーをグローバルに安定供給している、冷間成型用の高強度ばね鋼線「ITW®」をはじめ、当社独自のIH技術・塑性加工技術を用いた棒鋼商品・技術等をご紹介します。

今後も、当社は環境保護とダブル・エコ (W-ECO) をキーワードに、製品・技術を通じた環境・社会への貢献を一層強め企業価値向上に努め、CO₂削減によるカーボンニュートラル社会へ向け活動してまいります。

【当社展示内容】

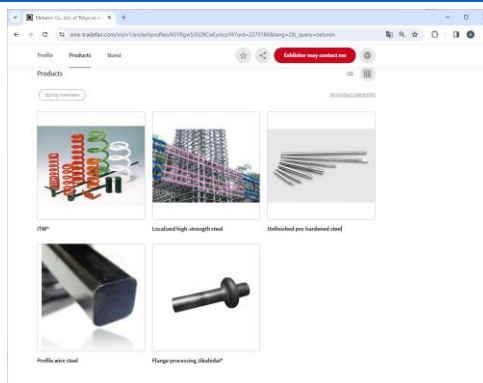
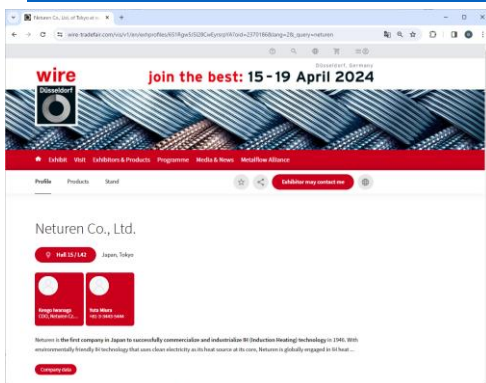
製品	主な特長
ITW®	ITW®は、自社開発した冷間成型用の高強度ばね鋼線です。 当社はパイオニア企業として、世界4拠点(日本、中国、米国、欧州)で製造・販売しております。 耐遅れ破壊性向上あるいは改善など、様々な技術開発を行っており、EVによる太径にも対応しております。
部分高強度鋼材	高周波焼入れの特徴である部分焼入れを活用して、1本の鋼材に複数の強度部を設けた部分高強度鋼材です。(特許取得済み) (適用例) RC造の主筋、ピラーなど
仕上げレスプレハードン材	特殊鋼等の鋼材に高周波焼入れなどを施した熱処理済みバー材である、ネツレンプレハードン材は使用前の曲がり矯正と仕上げ研磨が不要のため、リードタイム短縮と工数削減が可能です。 (適用例) ボールねじ用軸材、金型用イジェクターピン
異形線材	当社ばね鋼線 ITW®の断面を、正方形や台形に成形した高強度ばね鋼線です。 (適用例) スノーモービル用サスペンション、プレス機用ばね
つば出し加工(軸肥大)	軸材に肥大部を成形する逐次塑性加工技術です。切削せずに大径部を冷間整形できるため、省資源・省エネで環境に優しい加工法として、種々の部品にご使用いただいております。 (適用例) ギアポンプシャフト、ボールねじ用軸材

【開催概要】

- 名称：国際ワイヤー産業展「wire 2024」
- 日程：2024年4月15日～19日
- 会場：ドイツ・デュッセルドルフ（デュッセルドルフ見本市会場）
- 出展ブース：Hall115/L42
- 主催：メッセ・デュッセルドルフ本社
- 公式サイト：<https://www.wire-tradefair.com/>
<https://wire.messe-dus.co.jp/>（日本事務局）

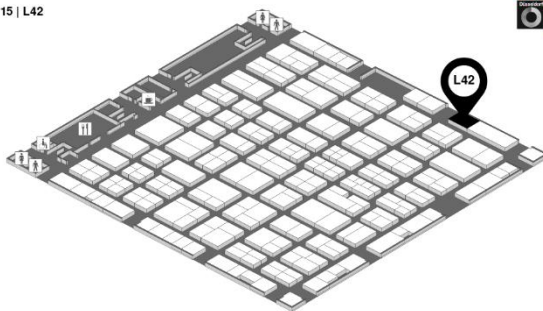
■当社紹介ページ：

https://www.wire-tradefair.com/vis/v1/en/exhprofiles/6S1Rgw5JS128CwEyrsrpYA?oid=2370186&lang=2&_query=neturen



■当社出展ブース

Neturen Co., Ltd.
Hall 15 | L42



■公式サイト：<https://www.wire-tradefair.com/>



*本件に関するお問い合わせ：

製品事業部

Tel: 03(3443)5444

【会社概要】 (2023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）1,596名 （単独）896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）57,524百万円 （単独）33,690百万円（2023年3月期）
WEB サイト： <https://www.k-neturen.co.jp/>