企業名 株式会社テクノリンク 理学療法機器、医療応用機器の開発・設計・製造・販売、 事業内容 電子応用機器の開発・設計・製造・販売 技術·製品 (技術の特徴・強み、アピールポイントなど) の特徴 当社は1987年会社設立以来、徹底した研究開発体制のもと、独自の技術と開発ノウハウを 確立し、 医療分野でお役に立てる研究開発にも成功しております。 21世紀には、現在まで蓄積してきた技術の集大成とこれまでにない斬新な発想で価値の高い 製品の提供を通して社会に貢献してまいります。 テクノリンク独自の波形をご体感ください **USTRON** "超音波×電気刺激"複合治療器 DS-602 / DS-602H 超音波吸引固定タイプ ランダムアクセス波 微弱電流 1&3MHz 超音波 エムキューブ波 超音波と電気刺激の同時出力により、幅広いアプローチを。 超音波の 固定使用が 可能に! **NEO TECHTRON** 高位広帯域多重複合波 搭載 ONE-P6 テクトロン最新シリーズ ランダム アクセス波 Entrate to the con 最大380Vp-pの瞬間的な高電圧パルスによる 電気刺激で、表層筋と深層筋を効果的に収縮。 医療機器認証番号 NEO テクトロン ONE-P6: 226ALBZX00014000

企業情報 (代表先)

〒 956-0804

新潟県新潟市秋葉区荻島2-30-15

TEL: 0250-21-6251

WEB: https://techno-link.co.jp/