

【応募内容】

レーザーというハイテク装置を素人にも使用できるローテク応用装置として製品化を目指したのが本装置である。実用化に際し直線の光線を出射する方法として、ロッドレンズ1個にて達成することができ、小型・軽量で誰にでも使用できる装置となり、広く普及させることに成功した。装置の製造においては、購入材料費以外は全て自社で設計・製造が可能および、特殊部品の不採用化、規格の統一等により収益率の高い商品を実現した。この結果70%以上のシェアを占有している。市場としては木工・製材業、タイヤ、自動車業、食品業、機械製造業等、一般産業分野であり、多摩地区でも広く使用して頂いている。このようなレーザーマーキング事業は弊社の基盤事業であり、He-Ne レーザー光源採用のほか、人間の目の視感度に適したグリーンレーザーマーキング装置も商品化し、事業の継続・拡大を図っている。

**【企業概要】**

代表取締役：城 和彦
本社所在地：〒183-0005 東京都府中市若松町 2-8-33
URL：<http://www.neoark.co.jp/>
業務内容：理科学機器の製造・販売（レーザー装置・磁気測定装置・微小振動計・光学装置・レーザー描画装置等の製造・販売）
支店・工場：支店1ヶ所・工場1ヶ所
資本金：4000万円
沿革：創業昭和50年（業歴創業29年）
主な販売・受注先：株式会社和泉テック・株式会社日精・科学技術振興機構
従業員数：正社員39名（パート・アルバイト等14名） 平均年齢48歳

【連絡先】

担当者：小笠原 靖 所 属：製造技術部
電 話：0426-27-7211 F A X：0426-27-5110
E - M a i l：hachioji@neoark.co.jp