

# 医療用内視鏡ワイヤー部材の性能評価

性能評価



医療用内視鏡  
ワイヤー部材

## 製品概要

医療用内視鏡の部品であるワイヤーの改良開発品。内視鏡の操作性を向上させるためのワイヤー部品の摩擦を改良

## 支援内容

活用した事業メニュー

依 機 相 才 共

摩擦抵抗減少用塗料用のコーティング材料や方法などについてのオーダーメイド開発支援を実施しました。また、摩擦摩耗装置などでの評価や塗装後のワイヤーの表面観察に、機器利用をご活用いただきました。

## 大東潤滑株式会社

事業内容：リキモリ(二硫化モリブデン潤滑剤)、リキモリナイロン、ドライ潤滑フィルム、その他潤滑剤の製造、販売など

所在地：東京都中央区