

## NEWS RELEASE

2019年7月8日  
株式会社ロジック・アンド・デザイン

「第8回日本涙道・涙液学会総会（フォーサム2019京都）」において弊社画像鮮明化装置「LISr-100」、7月16日発売予定のデスクトップ用ソフト「LISr-Capture」、及び7月下旬発売予定の簡易版小型鮮明化装置「 $\mu$ -LISr」の試作機を展示発表致しました。

去る7月5日～7日、国立京都国際会館に於いて、「第8回日本涙道・涙液学会（フォーサム2019京都）」（会長：京都府立医科大学眼科学教室臨床教授）が開催、弊社の画像鮮明化装置「LISr-100」、7月16日発売予定のデスクトップ用ソフト「LISr-Capture」、及び7月下旬発売予定の簡易版小型鮮明化装置「 $\mu$ -LISr」の試作機を展示発表致しました。同フォーサムは「第56回日本眼感染症学会」、「第53回日本眼炎症学会」及び「第62回



日本コンタクトレンズ学会総会」の眼科関連4学会合同で全国より約2,500名の眼科医が京都に集結、梅雨空の古都京都でしたが、盛大に開催、多くの演題が発表されました。弊社でも協賛企業として、医療領域での独占販売権契約を締結している大手医療機器メーカー「ニプロ株式会社」様コーディネートでの展示ブースに於いて「NIPRO Group」として、同社子会社（ファイバースコープ内視鏡メーカー）「株式会社町田製作所」様と機器展示致しました。3社連結のブースはインパクト大で弊社の企業イメージの向上及び更なる信頼度向上へ貢献できたものと確信しております。



期間中多くの先生方にブースにお立ち寄り頂き、弊社画像鮮明化機器・ソフトウェアのプレゼンテーションをご覧頂き体感して頂きました。また現在開発中の同社用ファイバースコープ画像補正装置の「前振り」も説明、技術の高さへの賛同と期待を頂きました。

お問い合わせ：株式会社ロジック・アンド・デザイン

[www.lad.co.jp](http://www.lad.co.jp)

東京都新宿区新宿1丁目36番2号  
新宿第七葉山ビル3階301