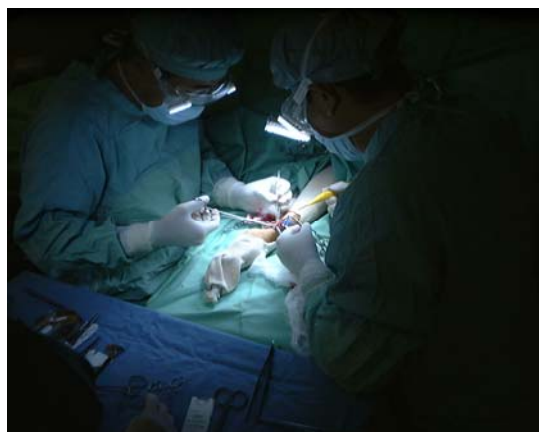


LED を見る照明から LEDで魅せる照明へ

クライアントのニーズにあわせ、視認対象の色の特性を調査したうえで、最適な光の質を検討します。

The Power of LED/パワーLEDモジュール

21世紀に入り、あらたな光源として、「白色LED」が、その性能を日進月歩で改善してきております。20世紀に成熟した真空管光源の「白熱球」や「蛍光灯」の照明光源にかわり、固体照明のLEDが、いよいよ、発光効率で、蛍光灯と肩を並べようとしています。この「21世紀の照明革命前夜」に、われわれは、LEDモジュールを、21世紀の新しい照明光源として提案してまいりたいと考えております。「環境にやさしい」「何度でも使用可能な、リサイクルできる」「耐久性も抜群」の半導体光源＝発光ダイオード を、光を取り出しやすい形状と仕組みをそなえた モジュールの形で、社会に提案してまいりたいと考えています。



上: LEDゴーグル手術



右上: LEDモジュール+電源

右: LED照明にうかぶ清水寺三重の塔



Data

会社名: YANCHERS 株式会社

代表者: 島田洋子

資本金: 100万円

設立: 平成17年3月25日

従業員: 4名

所在地: 京都市上京区御車道通清和院口上る東側梶井町448-5
クリエイション・コア京都御車307号

<http://www.yanchers.jp>

e-meil: info@yanchers.jp