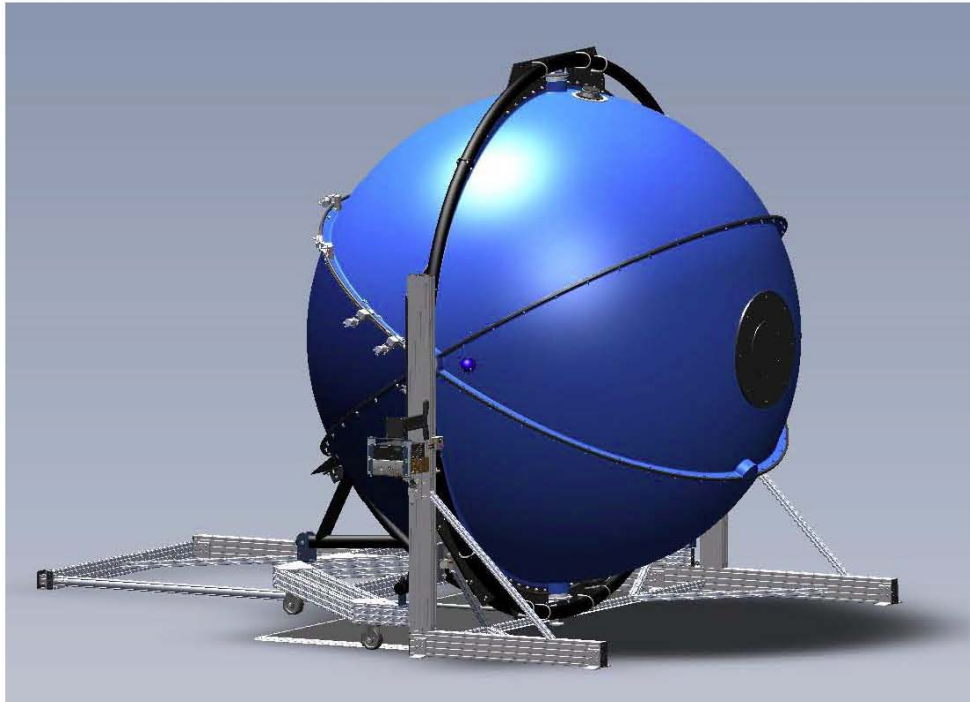


大型光測定システム（積分球システム、配光測定システム）を受注

2011年8月23日

オプトシリウス株式会社（本社：東京都北区、代表：井上和之）は、ラブスフェア社（米国ニューハンプシャー州）の国内初となる3メートル大型積分球光特性測定システムおよび2.4メートルの直管型蛍光灯まで測定可能な大型配光装置を受注したことを発表いたします。

今回受注した3M大型積分球は、直感型蛍光灯で最大2.4Mまでの 4π 測定を行うことが可能です。また、標準で積分球側面に24インチポートを配置しており、 2π 測定にも対応しています。



大型配光装置は、2.4Mまでの直管型蛍光灯の配光測定が可能です。受光距離を可変する機構を有し、様々なサイズのサンプルに対応します。

● ラブスフェア社積分球システム概要

ラブスフェア社製積分球光特性測定システムは、照明器具の光特性を容易かつ短時間に測定することが可能です。NIST トレーサブルの標準光源、マルチチャンネル分光器を使用した測定は、全光束、分光放射束、CIE 色温度、相関色温度、ドミナント波長、演色評価係数などの光特性を高精度に測定することを実現しています。

積分球：10、20、40、65、76 インチおよび 3M

受光器：マルチチャンネル分光器

光源：NIST トレーサブル標準光源、自己吸収補正光源

電源：標準光源用および自己吸収補正光源用プリセット電源

ソフトウェア

《お問い合わせ先》

オプトシリウス株式会社

本 社 〒115-0055 東京都北区赤羽西 1-2-14 MY ビル

TEL：03-5963-6377 FAX：03-5963-6388

西日本営業所 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原 2-7-45 フルーレ第 2 新大阪 1107

TEL：06-7171-7654 FAX：06-7172-5904

e-mail：spe@optosirius.co.jp Web Site：http://www.optosirius.co.jp/