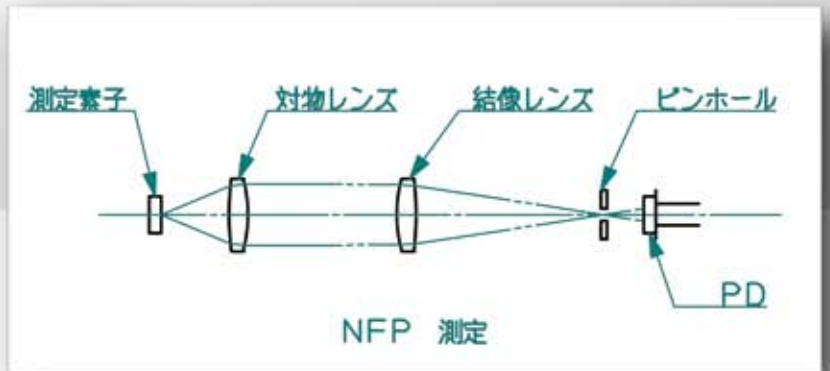
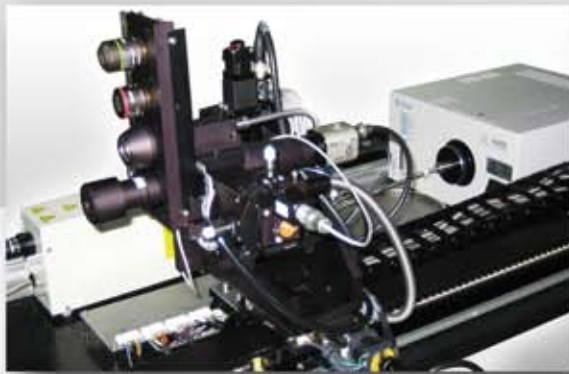
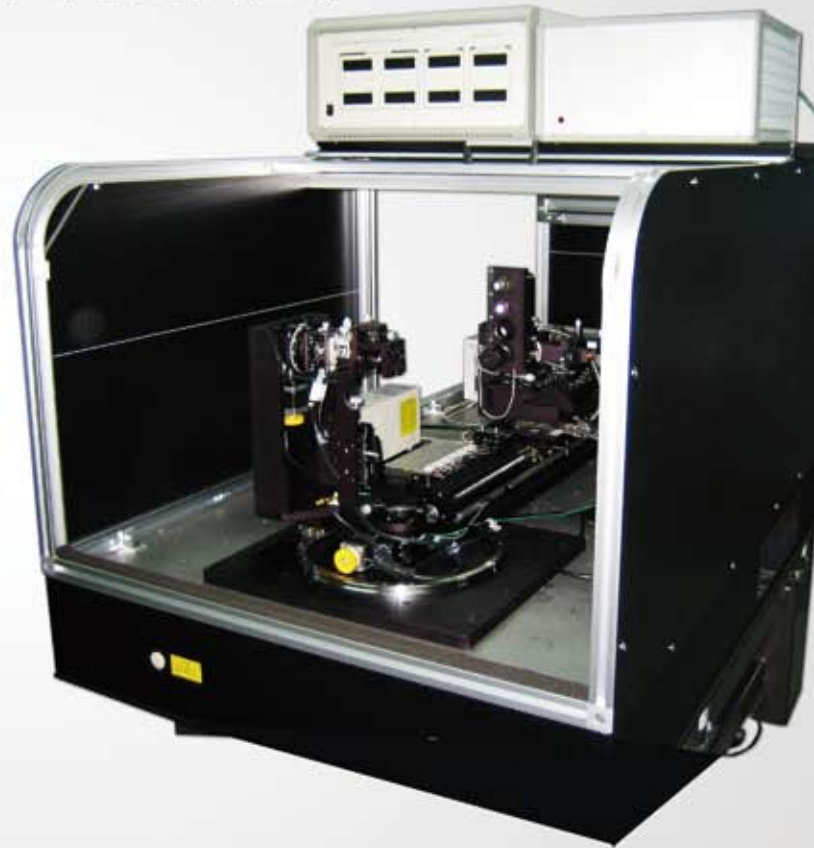
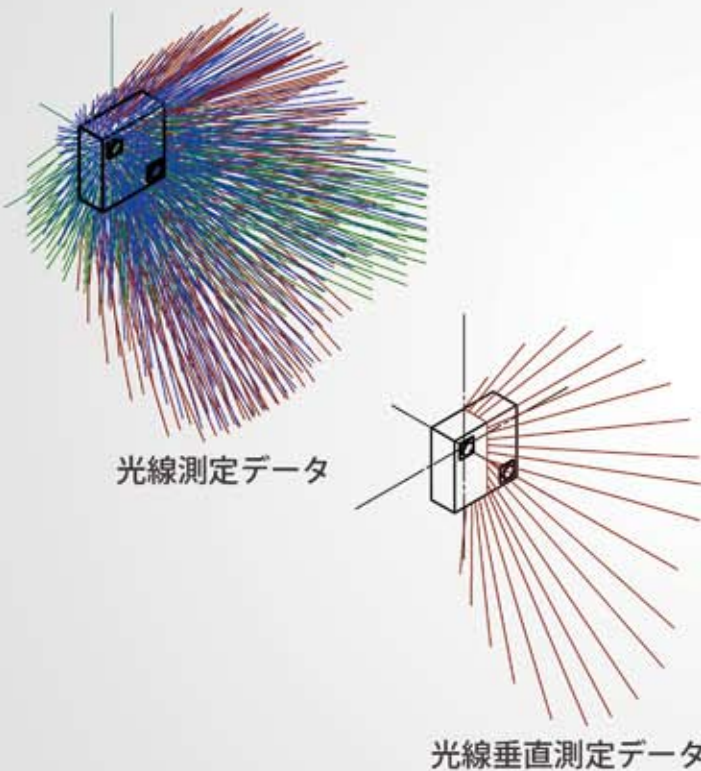
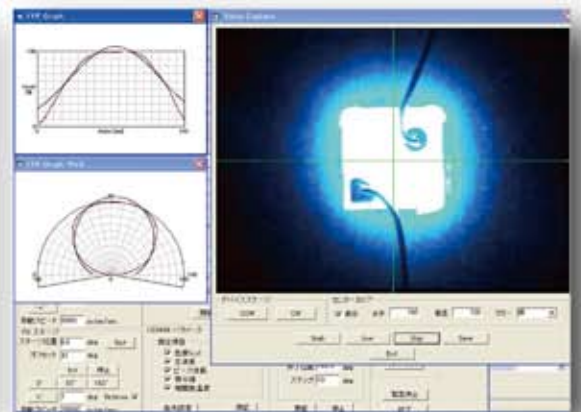


LED TESTER OFS-0751

[LED 指向特性測定装置]



測定可能素子	LED、LD、VcseI、EELED 等
測定波長	220 nm~1000nm
FFP 測定角度	放射角 水平、垂直 $-95^{\circ} \sim +95^{\circ} / 0.1^{\circ} 360^{\circ}$
色度分布	色度座標(X,Y)、中心波長、色温度 他
NFP分布	X座標 $-20.00 \sim +20.00 / 0.01\text{mm}$ Y座標 $-20.00 \sim +20.00 / 0.01\text{mm}$
LD 駆動電源	CW 1A/30V Puls 1A/50V 10 μ ~1ms



光技術をサポートする
株式会社オプトサイエンス

<http://www.optoscience.com>

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1番地 内藤町ビルディング
TEL:03(3356)1064 FAX:03(3356)3466 E-mail:info@optoscience.com
大阪支店 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-7-2 新大阪ビル西館
TEL:06(6305)2064 FAX:06(6305)1030 E-mail:osk@optoscience.com
名古屋営業所 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-37-21 東海ソフトビル
TEL:052(569)6064 FAX:052(569)8064 E-mail:ngo@optoscience.com