

2004年5月21日

システム技研株式会社

ELエージング装置



このたびシステム技研(株)(本社所在地:神奈川県大和市)は、有機ELデバイスの自動寿命測定装置の販売を開始いたします。次世代ディスプレイデバイスとして有望な有機ELの開発速度向上に貢献いたします。

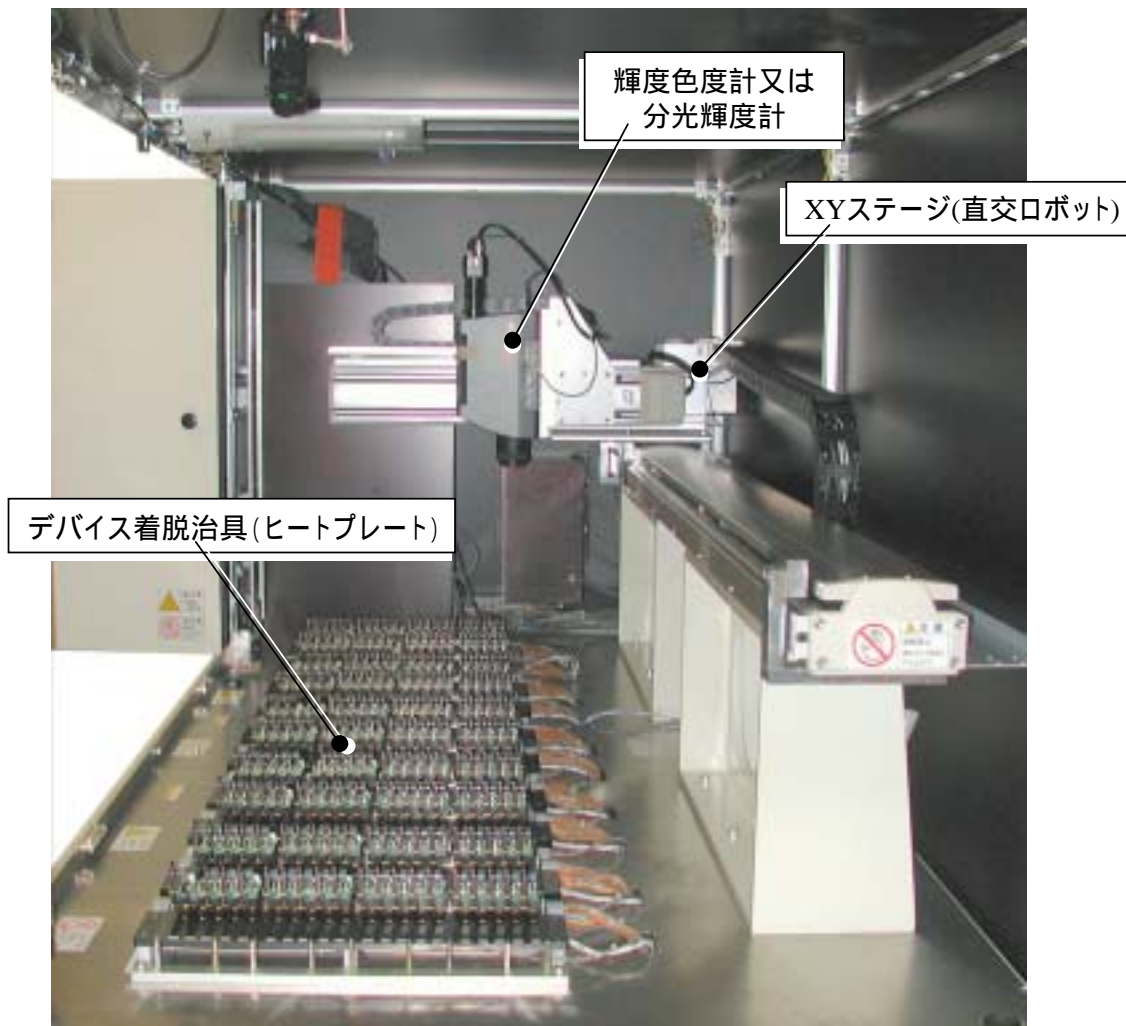
1)製品特徴

本システムは、有機ELデバイスの発光特性(輝度、色度、駆動電流・電圧)の自動測定及びエージングを行う装置で、デバイスを取り付けるヒートプレート部、パルスドライバー、輝度色度計の駆動ステージから構成されます。ステージ及び計測はパソコンよりGP-IBを通じて行います。



Product's Guide

2)自動計測ステージ部



【お問合せ】

システム技研株式会社

〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間3854番地1テクノプラザ大和センタービル
TEL046-278-3580 FAX046-278-3588 URL:<http://www.systemg.co.jp>
担当：営業部 菅原 E-mail :sugahara@systemg.co.jp