

ドイツ IoSys 社製

近赤外プラスチック識別装置

stationary Infrared optic Granulate



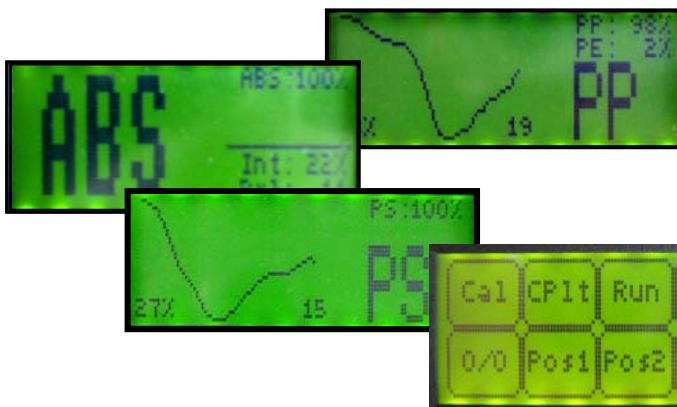
sIRoGran

シログラン

粒状プラスチックを連続判別



比重選別後の精度確認や異種混合の有無確認



- ・ペレット等の連続判別
- ・前処理不要
- ・多少の凸凹、埃、汚れによる判別影響はありません
- ・有色（暗着色以外）、透明プラスチックを判別
- ・タッチスクリーン或いは、キーボード操作



Optical Systems
Optem
by Iwashita

ドイツ IoSys 社 日本代理店

オプテム

判別可能樹脂

PA6x, PA12, PE, PP, ABS, AS, PS, PC/ABS, PPO, PBT, PET, PC, PMMA, ABS/PVC, POM, PVC, PE/PA, PE/PET, PP/PET, PLA

※PE/PA, PE/PET, PP/PET, PLA は、フィルム系樹脂の場合のみ

上記以外にティーチングによる判別（最高8種類まで）

オプションソフト

Textile : 布・カーペット・織物を識別する専用ソフト

Wool, Acetate, Cotton, Silk, Acrylic, PA, PP, PET, Polycotton, PET+Cotton, Cotton+PA, Cotton+PET

近赤外によるプラスチック・織物・カーペットの種類判別

粒状・破碎プラスチックの判別

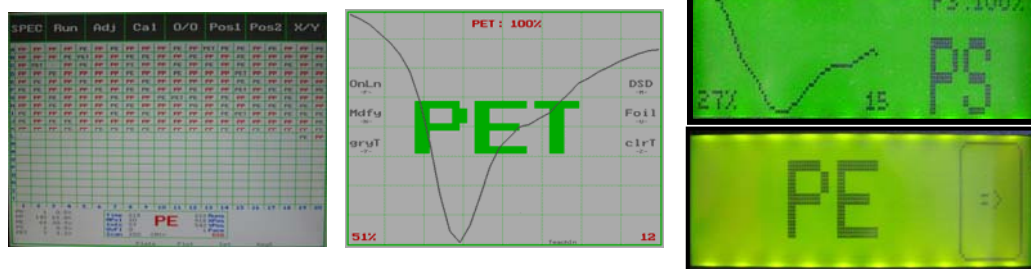
液晶タッチパネル及びキーボード操作、パソコン不用

ティーチング機能（独自のプラスチックデータの登録・比較）

測定データの保存・呼出



判別画面



Optical Systems
Optem
by Iwashita

ドイツ IoSys 社 日本代理店 **オプテム**
〒852-8156 長崎市赤迫1丁目6-3-602
TEL / FAX : 095-845-3897

<http://www.optem.jp>