

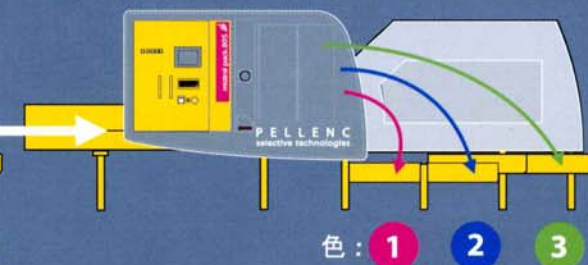
# プラスチックと紙製飲料容器選別 選別施設用

## 選別の仕組み

■ MISTRAL ミストラル 三部分 ■  
3素材に選別



■ MISTRAL ミストラル 三部分 ■  
3色に選別



- 投入量の統計的分析
- 実質時間で流入量を調節
- 使いやすいコントロールメニュー



## プラスチック選別: 素材別、色別



透明PET



白EPS

着色PS

ナチュラルPE PP

### 機能仕様

外寸	800~2000mm 定型、その他は特注
処理能力	最大3t/時 流入量による
コンベアーサイズ	3.5~5m定型、その他は特注
コンベアー速度	1.5~3m/秒
選別物サイズ	30~350mm
分析面積	最大1cm <sup>2</sup>

投入物の探知作業と選別作業の間には短い間隔があり、これによって誤選別が最小限に抑えられ、作業効率が高まります。

**PELLENC**  
Selective Technologies  
125 rue François Gemelle  
BP 124 - 84124 PERTUIS  
CEDEX 4 - FRANCE  
www.pellencst.com  
contact@pellencst.com  
Tel: +33(0)4 90 09 47 90  
Fax: +33(0)4 90 79 38 19