

バッチ処理のためのホッパーとの構成

センサー・テクノロジー株式会社

内容

プラスチック材料等のバッチ処理で使用する簡易ホッパーとの構成です。

弊社金属検知装置（金属感知自動選別機）に取り付けて使用する『入口ホッパー』を製作します。入口ホッパーはオプションです。

非検査品は、入り口から自然落下で内部を通過し、金属検出時は内部の選別フラッパーにて下部の不良側に輩出されます。

構成写真



構成情報

品名	型名	備考
金属検知装置	MAD-40F	
入口ホッパー	φ40用ホッパー	ステンレス304 1t (フランジ部 5t)

構成は一例です。内容は変更されることがあります。

その他、お気づきの事がございましたら、お気軽に弊社までご相談ください。

URL : <http://www.sensortechology.co.jp>

電話 : 042-544-5470 Fax : 042-544-5469 E-mail : support@sensortechology.co.jp