

『安西のカラー色選』トリニティシリーズに、

中型クラスが 新登場!!

まさに、色の三位一体革命です。

主な特長



※製品出口は、
左または右側面を
選択できます。

1 NEW!! ANZAI新型識別システム 【RGBS(ラグビス)】

カラーTVのように、光の三原色であるR(レッド)・G(グリーン)・B(ブルー)の三色で、様々な対象物を見極める技術を、(株)安西製作所が独自開発。この新技術により、微妙に色の違う不良品は勿論、ガラス・プラスチックといった無機物でも、除去が可能です。

2 【オールLED照明】



観察部の照明はLEDを採用。従来の蛍光灯に比べ、約10倍の長寿命。消費電力も、約45%削減(当社比)。

選別見本例

※使用環境または、原料の状態により
選別出来ない場合がございます。



ALSOMAC 中型カラーシステム色選別機

Trinity

トリニティ

LG-40C / LG-20C

共通仕様

NEW!!

【スマートトリガー】

自動で選別調整を支援するスマートトリガー機能搭載。
機械自身が定期的に原料の状態を観察し、適正な感度設定を行います。



※上記画面はLG-20C/40T/Cのみとなります。

NEW!!

シラタ/着色同時選別

ついに待望の「シラタ/着色同時選別」モードが標準装備。これで、2回選別の必要もありません。注)
注) 着色米の選別精度は、着色選別モードと異なる場合があります。



NEW!!

らくらく脱着シュート

糠付などによる汚れも簡単に取り外して清掃できます。



屑脱可能▶

NEW!!

新型タッチパネル『簡単モード』も追加 (LG-40Tは除く)

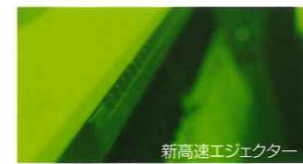
お客様からのご要望を反映させた新型タッチパネル。
とても複雑であった操作は、『簡単モード』の追加により、誰でも安心して運転できます。



NEW!!

新高速エジェクター

1秒間に約1,000回噴射可能。
大幅に歩留りが向上しました。また、インテリジェンスEコントロールにより、常に最適なエア噴射を自動で行います。

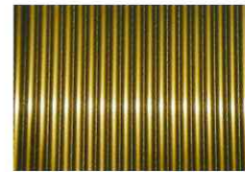


新高速エジェクター

NEW!!

【ゴールデン・シュート】

従来型のシュートに比べて、より原料の流れが安定して、また糠付きなどによる飛散も軽減しました。
※原料の種類によっては、効果が発揮できないものがあります。

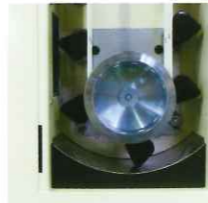


コンタミ対策も万全です

- 1 選別室は、簡単に開いて内部の点検清掃ができます。
- 2 昇降機はエアブローにより下部を清掃します。
- 3 本体底面は清掃皿を引き出して簡単に清掃できます。



▲点検窓



▲エアブロー



▲清掃皿

オプション

- メタルフィルター (シュート上部にマグネットを装着することにより、金属や鉄粉を事前に除去)
 - 清掃用ワイパー (LG-20D/T/C)
 - 集塵口 (ダクトホース付)
 - 清掃用エアガンセット
 - 原料戻し口 (2次選別良品用)
 - 製品用出口正面出し
- ※清掃用ワイパー、集塵口、清掃用エアガンはLG-40D/T/Cで標準装備

小ロット対応の5チャンネルから、大流量処理の40チャンネルまで、あらゆるニーズに対応できる豊富なラインナップ(全10機種)。

『仕上がるお米が 確かに、輝く...。』

主な特長

ALSOMAC 色彩・異物選別機

LED OPTI SUPPORTER II GOLD

LEDオプティサポーターII LGシリーズ

LG-05D / LG-10D / LG-20D / LG-40D LG-05T / LG-10T / LG-20T / LG-40T



※製品出口は、
左または右側面を
選択できます。

1 ANZAIオリジナルカメラ 『スーパー・イーグルアイ』

大幅にノイズをカットしたスーパーイーグルアイが常時お米を観察。微妙な色の差まで判別します。玄米に多いカヤやホコリによる選別不具合は起こりにくく、メーカーによる大がかりなメンテナンスも不要です。

2 LED照明

観察部を照らす照明はLEDを採用。従来の蛍光灯に比べ約10倍の長寿命。また、用途に応じて青、緑、赤、白の4色をご用意できます(2色まで搭載が可能)。約45%の消費電力を削減(当社比)。

◆用途に応じて豊富なカラーバリエーション、タッチパネルで簡単切替

