

びん液中異物検査機

KTS Quality

びん製品ラインで 万全な品質管理体制の実現。

内容液の充填後の異物検査で安全・安心な製品づくりを。

飲料ライン(びん製品)でより完全な品質管理を実現する為、充填前の空びん検査だけでなく、充填後のびん内液中の異物を検出する検査機です。

* びん内液中にある異物を検出する検査機です。

液中底の沈殿異物はロータリー・スピン搬送中に検査し、高い検査精度で確実に検出します。
また、液中浮遊異物検査も追加し、トータルの液中異物検査も実現可能です。

* 特 長

- 液中底異物、液面・浮遊異物の検査が可能
- ロータリー・スピン搬送上の液中底異物検査とストレート搬送上の液面・浮遊異物検査を組合せによる液中内を全て検査する万全の品質管理
- 混濁液種内の異物も高精度で検査可能
- 最大1,300BPM(100mlびん)で高速稼働可能
- フェールセーフ機能搭載による安心排出設計

ロータリー
スピン方式

MAX
1300
BPM

* 主な検査項目

- 液面部：液面に浮遊している不透明異物(パッキン片・セロファン)
浮遊部：ボトル内に浮遊している不透明異物(パッキン片・セロファン)
底部：底部に沈殿している不透明異物(ガラス片・金属片・パッキン片)



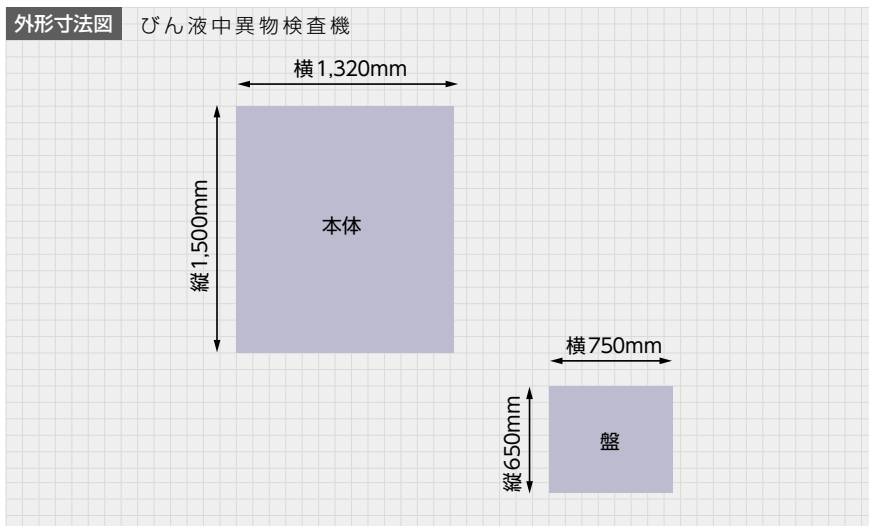
* 主な仕様

最大速度 最大1,300BPM(びん種による)

検査可能液種 透明液種、混濁液種

質量

ユーティリティ



KTS はトータルソリューション。総合検査機メーカーだから安心、確実。

KTS なら、相談・提案・
アフターフォローも。

KTS の検査機の特徴は？

キリンテクノシステムではお客様の検査ニーズに最適な検査機を提供する為に、画像処理システムと搬送装置をトータルで設計製作します。

サンプルテストは有料？

無料です。お客様で検出したい不良品のサンプルをご用意いただければ、検出の可否検討と検出に適した検査システムをご提案します。

販売実績は？

1999年～ 2008年までの10年間で国内・海外合わせ2700台以上です。

アフターサービス体制は？

神奈川県と京都府の2箇所にサービス拠点があり、トラブルや定期点検などに対応しています。

検査機の費用は高いのでは？

検査する対象物と検査内容、検査速度などさまざまな条件により費用は異なりますが、お客様の予算に合わせたご提案をさせていただくことも可能です。ぜひ気軽にご相談ください。

カタログに載っていない検査機が欲しい

ご相談ください。キリンテクノシステムではお客様のさまざまなニーズに合った検査機をカスタマイズしご提案します。

検査機のことなら、導入前のご相談から、導入後のバージョンアップまで KTS にお任せください。