

ナイスティーの錠剤計数充填機

卓上タイプ

Polaris

NTC-2010

省エネ

低騒音

高速

高精度

汎用性

省スペース

本機は、従来の振動搬送方式と異なり、新しく考案した独自の搬送方式により、操作が簡単で汎用範囲が広く、多様な固形製剤に対応できます。

製剤に対し外的負荷が少なく、確実な搬送を可能にした画期的な錠剤計数充填機です。

また、集塵対策された搬送経路で粉末・欠けを除去、及び防塵機構による広域通過センサの組み合わせにより、分間能力・最大2,400錠を達成し、充填時間が一定、計数精度 ± 0 (保証値)を実現。

GMP対応、サニタリー構造でバリデーションも万全です。

国内特許取得:8件
国際特許取得:2件

特 長

- ①多様な固形製剤に対応
- ②独自の搬送方式により充填時間が一定
- ③着脱ワンタッチの洗浄構造でGMP対応
- ④独自の集塵機構搬送経路で本装置供給前に発生した欠け・不必要な粉末を除去
- ⑤独自の防塵機構による広域通過センサは、粉末による汚れが無く、清掃不要
- ⑥独自の搬送方式と広域通過センサの組み合わせにより、計数精度 ± 0 を保証
- ⑦品種登録により搬送・計数・充填に適切な条件が自動設定
- ⑧トレーサビリティシステムにより外部パソコンと接続し、生産履歴情報を取得し検証・データ化
- ⑨関連機器との対応



株式会社 ナイスティーテクノロジーズ

本社: 〒331-0047 埼玉県さいたま市西区大字指扇1711番地1 TEL:048-778-9604 FAX:048-778-9605 E-mail:nts-ts@nicety.co.jp
富士工場: 〒401-0301 山梨県南都留郡富士河口湖町船津字蓑輪2548番4号 TEL:0555-72-4734 FAX:0555-72-4898

仕 様	
型 番	NTC-2010(Polaris)
被計数物	製剤(素錠・糖衣錠・フィルムコート錠・ソフト/ハードカプセル)
分間能力	最大2,400錠
計数精度	±0(保証値)
検出物巾	5mm～12mm
検出センサ	計数センサレベルダウン・供給不足検出・製品詰まり検出
機械寸法	巾250mm×奥行670mm×高さ670mm
電 源	AC100V:50/60Hz(20W)
供給方式	サーボモータ
計数範囲	1～999,999(6桁)
オプション	コンベア、ターンテーブル、供給ホツパ
	トレーサビリティシステム(LAN、USB対応)
	バリデーション、関連機器

※仕様は予告なく変更されることがあります。