

医薬品添付文書有無検査装置

磁界センサで医薬品箱内添付文書(効能書)の有無を検査

材料と時間のロスを削減

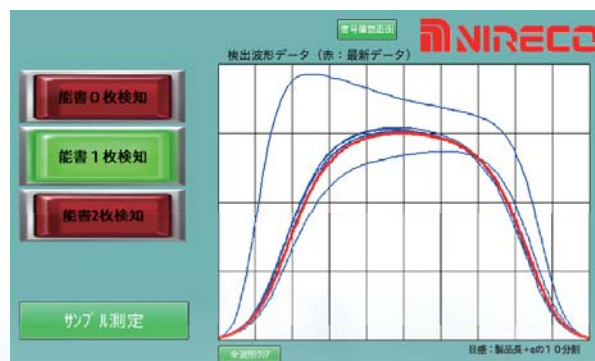
医薬品箱の中に添付文書を入れることが法律上義務付けられています。そのため、製薬メーカーでは箱と添付文書を一定数ごとに数合せを行い、数のズレが生じると人の手で開梱し確認作業をするため、添付文書と箱はすべて無駄になってしまいます。

本製品は磁界センサと独自の波形分析による可視化で非破壊検査を可能にし、材料と時間のロスを削減します。また、重量に影響されないため、重量型検査装置で判別しにくい箱も検査が可能です。

磁界センサによる非破壊検査



ニレコ独自の波形分析で有無を可視化



有無判別をリアルタイム表示

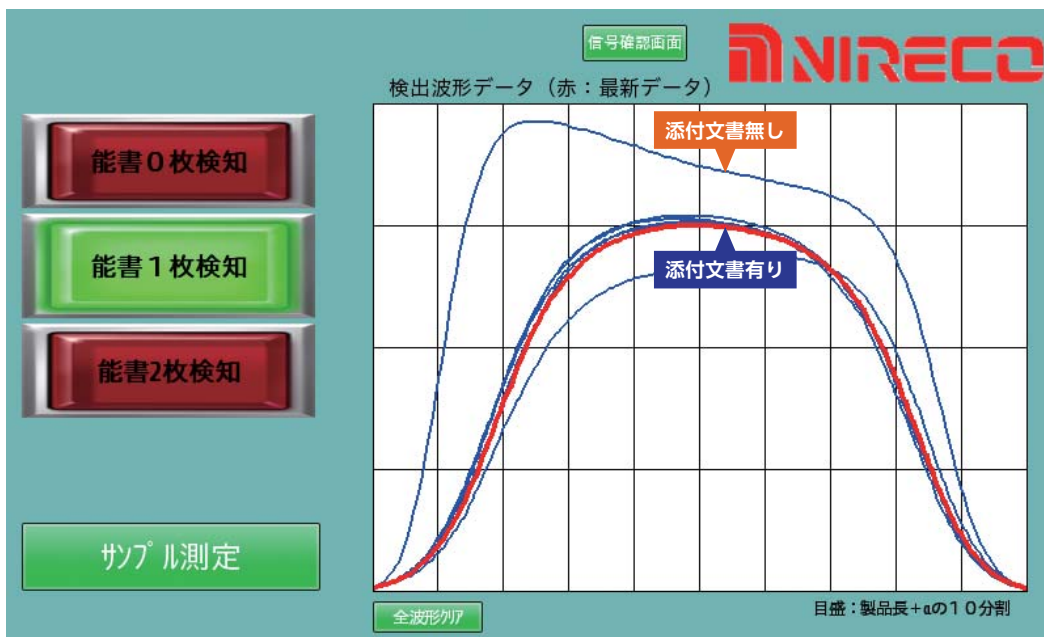
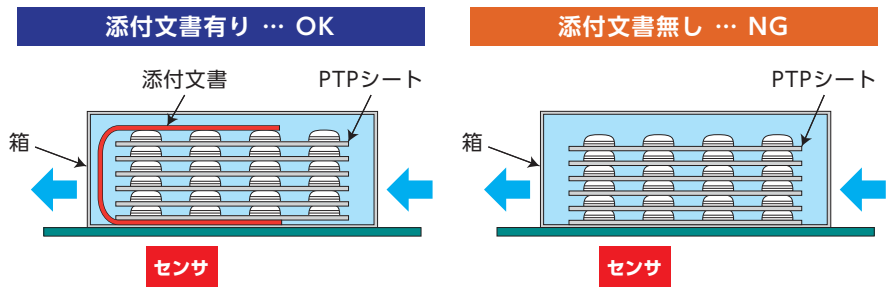
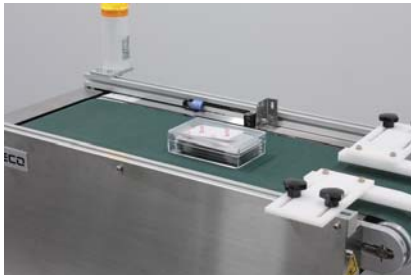


医薬品添付文書有無検査装置

磁界センサによる判別を波形出力で可視化

波形と有無判別はモニタにリアルタイムで表示されます。

磁界センサは検体との距離によって出力が変化するセンサで、添付文書有りと無しのグラフには形状差がで、この差を用いて有無を判断します。



検査画面

ニレコ、NIRECOおよびニレコ、NIRECOロゴは、株式会社ニレコの日本国内における登録商標または商標です。
このカタログの記載事項は、予告なしに変更される場合があります。ご計画の際は、営業部へ確認くださるようお願いいたします。

NIRECO
株式会社ニレコ

八王子事業所 〒192-8522 東京都八王子市石川町2951-4
TEL(042)660-7358 FAX(042)645-7737

大阪営業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場4-8-6(洲上ビル)
TEL(06)6243-2461 FAX(06)6243-2466

Web Site ■ <http://www.nireco.jp> E-Mail ■ info-epc@nireco.co.jp

お問い合わせは _____