

医薬品・食品・化粧品業界

JAPAN PACK 2015～日本国際包装機械展～

包装容器の「漏れ」試験機を展示

弊社は、2015年10月13日(火)～10月16日(金)に東京ビッグサイトにて開催される「JAPAN PACK 2015 ～日本国際包装機械展～」に出展いたします。

食品・医薬品・化粧品などの包装容器の気密検査は、水没試験が一般的な検査方法ですが、弊社では、乾式の非破壊検査方法として、リークテスト(漏れ試験)をご提案しております。リークテストは、被試験物を水に濡らさずに検査することが可能な方法で、包装容器の気密検査に最適です。当日は、包装容器の気密検査装置をご紹介させていただきます。

皆様のご来場をスタッフ一同よりお待ちしております。

開催期間	2015年10月13日(火)～10月16日(金) 10:00～17:00
展示会場	東京ビッグサイト 東3ホール
ブース	No. 3-346
招待券	招待券ご希望の方は、お問い合わせフォームに「招待券希望」とご記入のうえ、ご送信下さい。
ご請求フォーム	http://www.fukuda-jp.com/support/inquiry/
展示会公式サイト	http://www.japanpack.jp/

■ 出展製品

	<p>医薬品用</p> <p>リークテスト装置 MSP-0100 series</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 抜取り検査用 ・ 検査結果を数値管理 ・ 空気の差圧を利用した気密検査装置 ・ GMS/バリデーションに対応 <p>【検査対象】 PTP包装、ピロー包装 など</p>
	<p>食品・化粧品用</p> <p>リークテスト装置 MSZ series</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 抜取り検査用 ・ 検査結果を数値管理 ・ 空気の差圧を利用した気密検査装置 <p>【検査対象】 アイライナー コーヒースティック など</p>
	<p>水素リークディテクタ HD-111 series</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 付属のプロープにより漏れ箇所の特定に最適 ・ 水素5%+窒素95%のトレーサガス使用のため安全
	<p>エアリークテスタ FL-611 series</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 空気の圧力変化を利用した差圧式エアリークテスタ ・ 量産設備で活躍する汎用タイプ ・ マスタ無し測定が可能