

## 「食の安全への貢献」をテーマに NOKが「FOOMA JAPAN 2022(国際食品工業展)」へ出展

NOK株式会社(本社:港区芝大門1-12-15、以下「NOK」)は、グループ会社であるNOKクリューバー株式会社(本店:港区芝大門1-12-15、以下「NOKクリューバー」)と株式会社バルコム(本社:大阪府豊中市箕輪3-7-25、以下「バルコム」)と共同で、6月7日(火)～10日(金)に東京ビッグサイトで開催される「FOOMA JAPAN 2022(国際食品工業展)」に出展いたします。

「食の安全への貢献」をテーマに、NOKグループの多様な技術・製品をご提案いたします。ぜひNOKブースにお立ち寄りください。

### 展示製品紹介

#### 【NOK展示製品】

##### 防カビ・抗菌仕様で、食の安全に貢献

##### 食品機械用ベルト「FSブルー」

「FSブルー」は防カビ・抗菌材を使用した、衛生的かつ高品質な食品機械用ベルトです。2021年6月に改正された食品衛生法に適合します。また、耐水性や耐湿熱性にも優れており、温水や洗浄液付着環境下でもご使用いただけるため、メンテナンス性にも優れております。



食品機械用ベルト「FSブルー」

#### 【NOK展示製品】

##### 高度な設計・加工技術によるバルブ製品

##### 飲用バルブ

蒸気・アルカリ液に耐えられるゴムと金属を一体成形し、優れたシーリング性を確保したバルブ製品です。改正後の食品衛生法にも適合しています。食品への使用に影響を与えないゴム材料により、食品の安全性も確保します。



飲用バルブ

### 【NOK クリューバー展示製品】

#### お客様の「食の安全」と「安定稼働」のために— 食品機械用潤滑剤「NSF H1 登録潤滑剤」

缶シーマーの集中給脂用として幅広い実績のある集中給脂用グリース Klüberfood NH1 94-120 をはじめ、高温用グリース Klüberfood NH1 72-132 などの NSF H1 登録潤滑剤をご用意しています。また、NSF H1 登録潤滑剤のほかにもコールドチェーン向けの極低温用グリース Klübertemp LB 83-41 など、お客様のお困り事に対して、最適な製品をご提案いたします。



参考) 食品機械用潤滑剤ガイド

<https://www.nokklueber.co.jp/product/guide>

### 【バルコム展示製品】

#### NSMS-A6VB-T series

#### 温度計測機能付サニタリ型圧力計「プレスサーモ」

ダイレクセンサ®シリーズの安全・安心なダイアフラムに温度センサをプラスした圧力計で、CIP/SIP 洗浄時にダイアフラム部の圧力と温度が測定可能です。また、ヘルール継手 1 箇所、取付部分の削減が可能となっています。盲腸配管やデッドレグと呼ばれる“ヘルール継手の立ち上がり部分”にある圧力センサダイアフラム部の温度確認に最適です。



温度計測機能付サニタリ型圧力計

※ダイレクセンサ®はダイアフラムに歪みゲージを直接接着することで、封入液なしで“ダイレクトセンシング”を可能にした高信頼性サニタリセンサです。

## FOOMA JAPAN 2022 展示会情報

会期 : 2022年6月7日(火)~10日(金) 10:00-17:00  
会場 : 東京ビッグサイト 東1~8ホール 小間番号: 1J-02  
来場方法 : 公式サイトより事前登録制  
ホームページ : <https://www.foomajapan.jp/>

本件リリースに関するお問い合わせ

NOK 株式会社 広報部 (03)5405-6372

**NOK 株式会社 概要**

事業内容:シール製品・工業用機能部品・油圧機器・プラント機器・原子力機器・  
合成化学製品・エレクトロニクス製品・その他の製造・仕入・輸入・販売ならびに  
機械器具設置工事等上記に付帯する業務

本社:〒105-8585 東京都港区芝大門 1-12-15

