



## ソンウォン、燃料および潤滑油向け酸化防止剤「SONGNOX<sup>®</sup> L570」を STLE 2018 展で発表し製品ラインアップを拡大

ウルサン・韓国 - 2018 年 05 月 18 日 - ソンウォンは 2017 年に続き本年も、潤滑油関連の技術会議および展示会「STLE Annual Meeting & Exhibition」（5 月 20 日～24 日、米国ミネソタ州ミネアポリス）に参加し、燃料および潤滑油向け酸化防止剤のラインアップに新しく加わった「SONGNOX<sup>®</sup> L570」を展示紹介します。SONGNOX<sup>®</sup> L570 は、ソンウォンが有する既存のアミン系、フェノール系、フォスファイト系、チオエステル系酸化防止剤を補完し、ラインナップを拡大する製品です。

SONGNOX<sup>®</sup> L570 は、ソンウォンの韓国生産拠点であるウルサン工場で製造されます。この設備では、汎用品のアミン系（SONGNOX<sup>®</sup> L670）およびフェノール系（SONGNOX<sup>®</sup> L135）の酸化防止剤を生産しています。このため、スケールメリットを活かした生産体制によって経済的な付加価値がもたらされます。燃料および潤滑油添加剤担当リーダーのオリビエ・カイザーは、「世界的規模の生産設備により、ソンウォンは高いコスト効率で世界中に製品を供給し、お客様の要望に応えることができます。またこの生産拠点は、ブレンド事業をアジアへ拡大しつつあるお客様へのサポートに理想的なポジションにあります。」と話しています。

SONGNOX<sup>®</sup> L570 は液状のブチル化／オクチル化ジフェニルアミン系酸化防止剤であり、フリーラディカルと反応し安定化させることによって、潤滑油を熱酸化劣化から保護します。燃料および潤滑油添加剤担当グローバルビジネスマネージャーのジェラルド・マルクイーンは、「この製品はきわめて多用途に利用可能で、要求性能の厳しい自動車用や工業用の潤滑剤やオイルの他、グリースなどの特殊用途に適しています。SONGNOX<sup>®</sup> L570 はオイルや潤滑剤を劣化から保護し、自動車や機械に使われるオイルの長寿命化に寄与します。」と話しています。

さらにマルクイーンは、「この新しい酸化防止剤は、工業と自動車、両方のセクターでの使用に適しており、これらの業界で求められる非常に厳しい要件を満たすことができます。主な用途としては、鉱物油ベースもしくは合成の工業用潤滑油、グリース、エンジンオイルなどが挙げられます。」と付言しています。

またカイザーは、「SONGWON は最近の高い基準を満たす画期的なソリューションの開発に注力し、潤滑油業界に向けて継続的に取り組んでまいります。」とコメントしています。

ソンウォンは、韓国国内での 50 年以上にわたる製造経験を背景に、汎用品のアミン系、フェノール系、フォスファイト系、チオエステル系の酸化防止剤を開発、生産、販売し、またエンドユーザーの個々の要望に応えるカスタマイズされたソリューションを提供しています。加えてソンウォンは、主要原材料からの一貫生産体制によって、供給の安定性および信頼性を確保し、アジア、ヨーロッパ、北米に向けた世界的な販売組織を構築しています。

詳細については、STLE Annual Meeting & Exhibition のソンウォンブース（ブース 314）にお立ち寄りいただくか、ウェブサイトをご覧ください。[www.songwon.com](http://www.songwon.com)。

### **SONGWON Industrial社について**

1965年に設立されたソンウォンは、韓国・蔚山（ウルサン）に本社を構える、添加剤および特殊化学製品の開発、生産、供給におけるリーディングカンパニーです。世界第二位のポリマー安定剤メーカーであるソンウォン・インダストリアル・グループは世界各国にグループ会社を展開し、世界的な事業基盤と容易にアクセス可能な各地域における事業組織の双方を保有するメリットをお客様に提供します。ソンウォンの専門チームは顧客との密接な連携によって、個々の要件を満たすテーラーメイドのソリューションを開発しています。

詳細については、ウェブサイトをご参照ください。[www.songwon.com](http://www.songwon.com)。

## Photo Caption

---



ソンウォン、燃料および潤滑油  
向け酸化防止剤「SONGNOX®  
L570」を STLE 2018 展で発表  
し製品ラインアップを拡大。

(写真提供：松原産業)

本プレスリリースと写真は以下のサイトよりダウンロードできます。

[www.PressReleaseFinder.com](http://www.PressReleaseFinder.com)。

高解像度写真が必要な際は、お問い合わせください

Kevin Noels ([knoels@marketingsolutions.be](mailto:knoels@marketingsolutions.be), +32 3 31 30 311)。

お問い合わせ:

SONGWON Industrial Group  
Giulia Boratto  
Leader Global Marketing & Communications  
Walzmühlestrasse 48

CH-8500 Frauenfeld

Switzerland

電話: +41 52 635 0000

メール: [marketing@songwon.com](mailto:marketing@songwon.com)

メディア関係および掲載記事に関するお  
問い合わせ:

Masayuki Fukushima | 福島昌之  
PR Director | PR ディレクター  
Tokyo PR Inc. | 株式会社 東京 PR  
103-0022 東京都中央区日本橋室町 4-3-15  
三溪洞ビル 5F

電話: +81-(0)3-3273-2731

メール: [fukushima@tokyopr.co.jp](mailto:fukushima@tokyopr.co.jp)

[www.tokyopr.co.jp](http://www.tokyopr.co.jp)

SWPR180JP0518  
2018年05月18日

It's all about **the chemistry™**

