



NGR グループ、ドイツ（デュッセルドルフ）

国際プラスチック・ゴム産業展 K2016 出展のご案内

平成 28 年 9 月 吉日

拝啓 平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、弊社が日本総代理店を務める NGR 社（オーストリア）、BritAS 社（ドイツ）、Collin 社（ドイツ）は世界最大の国際プラスチック・ゴム産業展 K2016 へ出展します。NGR グループは、本展示会において、プラスチックのバリュー・チェーン（製造～消費～リサイクルまで）に沿った最新の加工・処理・リサイクル技術と革新的なサービスを紹介致します。

つきまして、弊社の日本人担当者も展示会場に常駐しておりますので、ご多忙かと存じますが、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

敬具

キーフェルマシナリー株式会社
代表取締役 當田 英暁

- ◆開催期間 : 2016 年 10 月 19 日（水）～26 日（水）
- ◆開催場所 : Messe Duesseldorf（ドイツ デュッセルドルフ市）
- ◆ブース No : NGR 社 + BritAS 社 ホール 09, No. 9C30
: Collin 社 ホール 09, No. 9C20
- ◆展示会 HP : <https://k.messe-dus.co.jp/home/>
- ◆NGR HP : <http://ngr-kiefel.jp/>



【展示概要】

「ゼロスクラップ製造工程」をデモ運転

展示ホール内のブースでは、Collin 社の最新型のパイロットプラントが PP フィルムを製造する状況をご覧頂けます。フィルムのエッジトリム（耳ロス）と原反ロールはその後、NGR 社のリサイクル機械によってペレット化されます。処理されたプラスチックは再びフィルム製造に戻されます。またその際、Collin 社が開発したインライン溶融樹脂分析装置では、リサイクル過程内の溶融状態において高度な品質管理が行われます。更に、機械上では処理パラメーターがリアルタイムで監視、記録、分析され、それらのデータはご見学者の方々にはスマートフォン等のモバイル機器にて分かり易い図表としてご覧頂くことができます。機械の稼働率やサービス・メンテナンスにおける合理化効果を従来よりも格段に高める事ができ、リサイクルへの投資をご評価して頂くためのあらゆるデータをご提供できるようになりました。お客様のニーズを掴み、革新的技術でお答え致します。



新型 自動スライド式スクリーンチェンジャー（濾過技術）の展示

高品質のリサイクルペレットの製造には、メルト濾過システム（スクリーンチェンジャー）が重要な役割を果たします。BritAS 社は、バンド・メルト・フィルター（自動スライド式スクリーンチェンジャー）の最新バージョンをご紹介致します。



PET-世界最速 IV 値アップサイクル（液相重合装置）の実機展示

革新的に進歩した LSP プロセス（液相重合）を搭載した P:REACT シリーズを本展示会で初公開致します。この技術によって、バージンより優れた品質のペレットを製造することができ、数分以内に樹脂内のコンタミを確実に除染し、IV 値を上昇することができます。使用済み製品のリサイクル用途に合わせて、各種プログラムを追加させることにより、NGR 社の多彩なラインアップをご実感頂けます。



【日本総代理店】

キーフェルマシナリー株式会社

【本社】 〒532-0011

大阪府大阪市淀川区西中島 3-11-24 新大阪 11 山よしビル 3F

TEL 06-6309-1162 FAX 06-6309-1163

【営業所】 東京・静岡・福岡

URL : <http://kiefel-mc.co.jp/>

NGR : <http://ngr-kiefel.jp/>

中古機ドットコム : <http://chukoki.com/>

E-Mail: info@kiefel-mc.co.jp