

## 第21回「インターフェックスジャパン出展」のご案内

会期：2019年7月3日（水）～5日（金） 会場：東京ビッグサイト南ホール  
 テーマ：次世代の医薬品製造への挑戦 ～連続製造、PAT、自動化～

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。2019年の製薬業界では薬価改定に合わせて消費税増税が重なり、益々厳しさが増すことが予想される一方、多様性が増す医療への対応のため、製剤開発の高度化と迅速性が求められ、我々製剤設備メーカーには更なる生産性向上や省人化、コスト削減、安定供給、品質向上への取り組みが求められております。

そのような中、弊社では独自技術を活用し、混合～造粒～打錠～錠剤コーティング工程の連続式製造システム「MiGRA」、ロボット技術を取り入れ自動化運転を可能とした高速攪拌造粒機、爆発時の作業員への安全・環境保護を目的とした12バール構造の流動層造粒乾燥機といったお客様のニーズに合わせた装置開発から直接顆粒化装置、微粒子コート装置を用いたOD錠やミニタブレットや錠剤の2色印刷といった付加価値を向上させる新しいアプリケーションと時代のニーズに則した開発に取り組んで参りました。是非ともパウレックブース「南棟S2-4」までご来場いただきたくお願い申し上げます。

敬具

株式会社 パウレック  
 代表取締役社長 夏山 晋

### 〔出展機器〕

- ◆連続製造システム CTS-MiGRA システム（直打、乾式造粒、湿式造粒、錠剤コーティング）
- ◆流動層造粒乾燥機 WSG LAB 2/5 載せ替え方式
- ◆攪拌混合造粒機 多関節6軸ロボットアーム付 VG-400
- ◆攪拌混合造粒機 VG-25M/5/10 載せ替え式
- ◆流動層造粒乾燥機 WSG-PRO30 12バール
- ◆錠剤コーティング機 PRC-20/10 乗せ替え式
- ◆小型ビートセンサー PNIR-F17/R17 (NIR PAT システム)
- ◆マイクロフルイダイザー LM20
- ◆微粒子コーティング装置 MP、SFP、SPC

### 製品・技術セミナープログラムのご案内 <受講無料>

日時：7月4日（木） 15:00 - 16:00 会場：特設会場

テーマ：固形製剤装置の最新技術 造粒～打錠～コーティング工程の改善提案

内容：固形製剤装置における生産性、収率、品質改善のための事例紹介

日時：7月5日（金） 11:00 - 12:00 会場：特設会場

テーマ：打錠プロセスにおけるアプリケーション事例

内容：打錠性の改善事例のご提案と直接顆粒化方を用いたOD錠、ミニタブレットの製造方法のご紹介

※ご入場には招待券が必要ですので同封の招待状を必ずお持ちください。

お問い合わせ：株式会社パウレック 営業本部 宇都宮郡二 TEL 072-778-7304 FAX072-778-7314  
 会場にてソフトサポート・相談も展示会にて受け付けます。

<ソフトサポートお申込方法> 以下 URL 又は QR コードから  
<https://powrex.smtg.jp/public/seminar/view/251>

