

賛助会員から

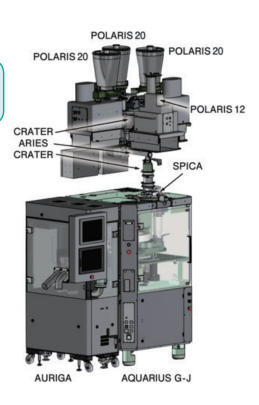
株式会社 菊水製作所

株式会社 菊水製作所は1910年に創業し、本年で111周年を迎えます。京都に本社を構える粉体処理装 置メーカーとして、日々医薬品製造に係る装置を扱っています。

取り扱っている機種は、混合機、整粒機、造粒機など、成形の前段階の粉体処理から、粉を固める粉末成 形機、成形後のタブレットに処理をする糖衣機、コーティング機など、粉末処理にまつわる一連の装置を 開発・製造・販売しています。また最近では、カプセル充填機、錠剤印刷機などの取り扱いも開始しました。 中でも粉末成形機、いわゆる打錠機と呼ばれる機械が弊社の主力機です。

また、弊社では打錠機の開発だけでなく、医薬品製造工程における連続生産システムの研究にも取り組 み、医薬品製造工程の秤量・混合から、打錠、粉取り、検査までを連続して行う連続生産システム 『PTOLEMY SYSTEM』を開発しました。本システムは、粉末を安定供給する定量フィーダ 『POLARIS』、垂直混 合と水平混合を組み合わせることで主薬の混合を促進する『CRATER・ARIES』連続的な全量モニタリ ングを行い、20g程度の混合粉末毎の少量排除が可能なNIR測定・排除ユニット『SPICA』、 『AQUARIUS G-J』などの打錠機、1錠ずつ順番・表裏・位置関係を維持したまま搬送し、整列状態の搬送錠剤 を連続的に検査できる錠剤整列搬送装置『AURIGA』までを接続したものです。

> 連続生産システム PTOLEMY SYSTEM



この装置一つで原料の秤量・混合から、打錠、粉取り、検査までを連続して行うことができ、更に現在弊社 打錠機をご使用頂いている場合、既存設備に装置を追加することで連続生産システムの構築が可能となって おり、すべての装置を新規導入する必要がない点もこのシステムの大きな特徴の一つといえます。



賛助会員から

株式会社 菊水製作所

スケールアップ不要、開発・製造時間短縮やコスト削減、製造スペースのスマート化など、多くのメリット をもたらす次世代型連続生産システムでございます。もしご興味をお持ち頂けましたら、弊社担当営業に お問い合わせください。

近年は粉体処理装置の開発だけでなく、粉体成形にまつわる講演会や研修会にも力を入れています。

2014年に発足した弊社主催の講演会『製剤テクニカルセミナ』もお陰さまで第6回目を迎えました。"粉 体技術・成形技術・製剤化技術についての最先端の情報提供"を主軸としてスタートしたこの講演会は、 お陰様で毎年ご好評頂き、年を追うごとに規模を拡大して開催することが出来ています。

次回以降の開催については現在未定ですが、開催となった際には、ジェネリック医薬品メーカーの皆様 に是非ご参加頂きたくお願い申し上げます。

また、打錠機を取り扱うことに関して経験の浅い方々を対象とした『新人教育研修会』 も2016年に始動 致しました。この会をはじめたきっかけは、ジェネリック医薬品メーカー様からのご要望です。

ジェネリック医薬品業界のメーカー様から「オペレーター研修が追いつかない」とのお声を聞き、そん なお悩みを解消する一助になればとの思いから、打錠機の取り扱いについての基礎講座・実習をメインと した研修会を発足させました。

今年度はコロナウイルス感染症の影響を鑑みてオンラインでの開催実施となりましたが、ジェネリック 医薬品メーカー様より数多くのご参加をいただきました。次回以降もオンライン開催をご希望される方も 多く、コロナ禍においても充実した研修会が開催出来るよう、皆さまから頂いたご意見を糧にしてイベント を企画してまいりますので、今後も是非大勢の皆様にご参加頂けますと幸いです。

弊社では、今後もより良い機械の開発に力を入れて行 くことはもちろん、オペレーター教育や粉体技術に関す る情報提供など、ソフト面での貢献にも力を入れて行き たいと考えております。

お客様の細かなご要望にオーダーメイドでお応えして いく、創業百余年の経験と技術力を備えていることが弊 社の強みです。すべては、皆さまから頂くご意見・ご要望 あってこそ。お気付きの点など、なんでもご相談頂けます と幸甚に存じます。

今後とも、弊社 菊水製作所を何卒よろしくお願い申 し上げます。



株式会社 菊水製作所 本社事務棟 (京都)

【お問い合せ先】

株式会社 菊水製作所

TEL: (075) 841-6326 (代表)

FAX: (075) 803-2077